

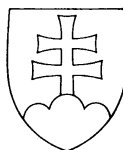
SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Inšpektorát životného prostredia Košice

Rumanova 14, 040 53 Košice

Číslo: 9618/57/2020-25124/2021/750090104/Z17-SP

Košice 21.07.2021



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „IŽP Košice“), 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, § 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 č. 39/2013 Z. z. o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3, písm. c) bod 1 a písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a podľa § 68 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

vydané IŽP Košice rozhodnutím č. 1810/120-OIPK/2004-To/75 009 01 04 zo dňa 18.10.2004, zmenené IŽP Košice rozhodnutiami č. 122/22-OIPK/2006-To/750090104/Z1 zo dňa 31.01.2006, č. 5197-28427/2008/Hut/750090104/Z2 zo dňa 02.09.2008, č. 10411-8080/2010/Hut/750090104/Z3 zo dňa 08.10.2010, č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010, č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012, č. 2731-11362/2013/Pal/750090104/Z6 zo dňa 02.05.2013, č. 3727-15712/57/Val/750090104/Z7 zo dňa

28.05.2014, č. 4113-18686/Mer,Val/750090104/Z8-KR zo dňa 30.06.2015, č. 9174-6950/Val/750090104/Z9 zo dňa 03.03.2016, č. 5645-36849/2016/Val/750090104/Z10 zo dňa 25.11.2016, č. 7694-1519/2018/Bre/750090104/Z11-SP zo dňa 16.01.2018, č. 3995-15374/2018/Ant/750090104/Z12 zo dňa 19.05.2018, č. 5019-21120/2019/Mer,Mil/750090104/Z13-SP zo dňa 10.06.2019, č. 7872/57/2019/Ber-35150/2019/750090104/Z14 zo dňa 26.09.2019, č. 6926/57/2020-29980/2020/750090104/Z15 zo dňa 17.09.2020, č. 8862/57/2020-41670/2020/750090104/Z16 zo dňa 11.12.2020, č. 9619/57/2020-12053/2021/750090104/Z18-ODS zo dňa 12.04.2021 a č. 9620/57/2020-14793/2021/750090104/Z19-SP zo dňa 04.05.2021 (ďalej len „integrované povolenie“), ktorým bolo povolené vykonávanie činností v prevádzke:

„Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce“

094 31 Petrovce 129

prevádzkovateľovi:

obchodné meno: **OZÓN Hanušovce, a.s.**
sídlo: **Rastislavova 98, 043 46 Košice**
IČO: **36 450 758**

Predmetom zmeny integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ je:

a) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- povolenie zmeny stavby **„SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“** pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti odpadov:

- udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- vyjadrenie k povoleniu zmeny stavby **„SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“** pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02 podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

I. Povoľuje

zmenu stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III.ETAPA“ pred jej dokončením,

v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, umiestnenom na pozemkoch parcelné číslo KNC **406/1 a 406/6**, v katastrálnom území **Petrovce**, podľa projektovej dokumentácie overenej v tomto konaní,

stavebníkovi:

obchodné meno: **OZÓN Hanušovce, a.s.**
sídlo: **Rastislavova 98, 043 46 Košice**
IČO: **36 450 758**

Pozemky parcelné číslo KNC 406/1 a 406/6, katastrálne územie Petrovce, sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 348 zo dňa 09.07.2021 vo vlastníctve stavebníka.

Uskutočnenie stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, ktorej súčasťou je aj časť stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE - 2. fáza HN02, bolo povolené zmenou integrovaného povolenia vydanou IŽP Košice rozhodnutím č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/75009104/Z4 zo dňa 21.10.2010. Rozhodnutím IŽP Košice č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012 bola predĺžená platnosť stavebného povolenia na uskutočnenie predmetnej stavby a zmena stavby pred jej dokončením.

Obec Petrovce v záväznom stanovisku č. 334/2020-002 zo dňa 14.12.2020 uviedla, že pri navrhovanej zmene stavby dôjde len k zmene tvaru a konštrukčného riešenia stavebného objektu SO 06 a k zmene jeho osadenia nedôjde, preto nie je potrebné vydať zmenu rozhodnutia o umiestnení stavby, pričom pre umiestnenie zmeneného objektu SO 06 Akumulačné nádrže – 2. fáza HN02 platí územné rozhodnutie č. 94/2008-0004 zo dňa 11.07.2008.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na životné prostredie v záverečnom stanovisku č. 3897/04-1.6./gn zo dňa 30.11.2007 uviedlo, že odporúča realizáciu navrhovanej činnosti „Skládka odpadov Hanušovce nad Topľou - Petrovce“ (III. etapa).

Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie v záväznom stanovisku č. 9121/2021-6.6/mo, 28616/2021 zo dňa 28.05.2021 uviedlo, že návrh na vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce“, prevádzkovateľa – stavebníka OZÓN Hanušovce, a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice, IČO: 36 450 758, zastúpenému spoločnosťou KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice, je koncepčne v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s rozhodnutím (záverečným stanoviskom) Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3897/04-1.6./gn zo dňa 30.11.2007 a jeho podmienkami.

Účelom uskutočnenia navrhovanej zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02 je zmena tvaru, celkového objemu a technického riešenia akumulácie nádrže.

1) V rozhodnutí IŽP Košice č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/750090104/Z4 zo dňa 21.10.2010 zmeneného rozhodnutiami č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012, č. 7694-1519/2018/Bre/750090104/Z11-SP zo dňa 16.01.2018 a č. 5019-21120/2019/Mer,Mil/750090104/Z13-SP zo dňa 10.06.2019 v časti a) Povoľuje uskutočnenie stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ sa do podmienok na uskutočnenie stavby za podmienku č. 31 dopĺňajú podmienky č. 32 až č. 43 s nasledovným znením:

32. Vodná stavba – časť stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie, vypracovanej spoločnosťou DEPONIA SYSTEM s.r.o., arch. č. 24-PS-2020, autorizovanými stavebnými inžiniermi Ing. Bohuslavom Katrenčíkom, č. osvedčenia 3705*Z*A2 a Ing. Eugenom Múskom, č. osvedčenia 3854*A*5-3, overenej v tomto konaní, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia pre stavebníka a obec Petrovce. Prípadné zmeny pri uskutočňovaní stavby nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho povolenia IŽP Košice (príslušný špeciálny stavebný úrad).
33. Pri uskutočňovaní časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, je stavebník povinný dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce technických zariadení, najmä vyhlášku 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, nariadenie vlády č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
34. Stavebník môže na výstavbu časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov (zákon č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov) vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.

35. Stavebník je povinný časť stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, dokončiť do 2 mesiacov od nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
36. Stavebník je povinný pri vykonávaní stavebných prác na časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, postupovať v zmysle platných predpisov ochrany ovzdušia a vykonávať všetky dostupné opatrenia na zníženie emisií do ovzdušia, najmä v maximálnej miere obmedzovať prašnosť.
37. Stavebník je povinný pri vykonávaní stavebných prác zabezpečiť dodržiavanie zásad všeobecnej ochrany prírody a krajiny a v zmysle vyjadrenia Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku ochrany prírody a krajiny č. OU-VT-OSZP-2020/010228-002 zo dňa 14.10.2020 je povinný dodržať aj nasledovné podmienky:
- a) dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 543/2002 Z. z.“),
 - b) v prípade nevyhnutného výrubu drevín rastúcich mimo lesa postupovať v zmysle § 47 a § 48 zákona č. 543/2002 Z. z.,
 - c) v blízkosti zachovaných drevín postupovať v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody – ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, bod 4.1 pri stavebných prácach sa drevena chráni celá (koruna, kmeň, koreňová sústava) pred poškodením,
 - d) pri realizácii stavebných prác zabezpečiť komplexnú ochranu okolitej prírody a krajiny pred poškodením,
 - e) v prípade použitia stavebných mechanizmov, nástrojov a pomôcok dbať na minimalizáciu poškodenia predmetnej lokality aj po ukončení stavebných prác,
 - f) okolité dreviny a krovité porasty rešpektovať tak, aby nedošlo k bezprostrednému alebo následnému zníženiu ekologických a estetických funkcií, ich podzemných a nadzemných častí, resp. k ich odumretiu,
 - e) pri realizácii stavby na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania, alebo ničenia okolitých ekosystémov.
38. Stavebník je povinný počas realizácie stavebných prác na časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, stavby ako aj pri jej užívaní dodržiavať ustanovenia zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách“), všeobecne platné právne predpisy na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami a podmienky uvedené vo vyjadrení Okresného úradu Vranov nad Topľou, odboru starostlivosti o životné prostredie, ŠVS č. OU-VT-OSZP-2020/010464-002 zo dňa 19.10.2020:

- a) realizáciou stavby nepoškodiť životné prostredie, nezhoršiť odtokové pomery v území a neohroziť alebo nepoškodiť existujúce vodné stavby,
 - b) pri výstavbe a prevádzke dodržať opatrenia na zmiernenie prípadného úniku znečisťujúcich látok do podzemných a povrchových vôd podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách.
39. Stavebník je povinný v zmysle odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s., pracoviska Košice, k projektovej dokumentácii stavby č. 5664/3/2020 zo dňa 09.12.2020 z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v procese výstavby a pri uvedení stavby do užívania zabezpečiť splnenie nasledovných zistení, pripomienok a upozornení:
- a) v projektovej dokumentácii časti stavby zdokumentovať vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození v súlade s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 124/2006 Z. z.“), pričom medzi neodstrániteľné nebezpečenstvá a ohrozenia patrí aj možný vznik prepätí od blesku a tvorenie nebezpečných nábojov,
 - b) v časti „Skupina EZ“ technickej správy projektovej dokumentácie časti stavby, stavebného objektu SO 06 Akumulačné nádrže, zaradiť navrhované VTZ aj do skupiny A písm. f): Elektrická inštalácia v priestoroch s vonkajším vplyvom s trvalým výskytom korozívnych alebo znečisťujúcich látok vrátane ochrany pred účinkami atmosférickej elektriny v súlade s Prílohou č. III vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
 - c) v dokumentácii EZ SO 06 navrhnúť zvýšenú ochranu pred zásahom elektrickým prúdom prúdovým chráničom s menovitým rozdielovým prúdom do 30 mA v obvode ponorného čerpadla v súlade s čl. N1.2 STN 33 2000-4-41:2019,
 - d) v dokumentácii EZ SO 06 navrhnúť v rozvádzači RM-CS02 pre obvod el. motora ponorného čerpadla vhodný istiaci prvok, ktorý bude možné nastaviť na jeho menovitý prúd a zaistiť jeho ochranu pred preťažením (nadmerným oteplením) v súlade s čl. 7.3 STN EN 60204-1(33 2200):2019,
 - e) v dokumentácii EZ SO 06 v mieste osadenia rozvádzača RM-CS02 konkrétne stanoviť predpokladané skratové pomery (Ik“ a Ip) v súlade s čl. 434.1 STN 33 2000-4-43:2010,
 - f) v dokumentácii EZ SO 06 vyhodnotiť potrebu ochrany pred bleskom v riešenom objekte, zdokumentovať výpočet, vyhodnotenie rizika so stanovením úrovne ochrany LPL podľa STN EN 62305-2(34 1390):2013, ktorá je potrebná pre správny návrh ochranných opatrení pred priamym zásahom bleskom, opatrení na ochranu pred nebezpečným prepätím a prepäťových ochrán v súlade s čl. STN EN 62305-1(34 1390):2012 a § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z.,
 - g) v dokumentácii EZ SO 06 navrhnúť zariadenia na ochranu projektovaných zariadení pred priamym zásahom blesku podľa STN EN 62305-3(34 1390):2012 v súlade s čl. 7.1 STN EN 62305-1(34 1390):2012,
 - h) v dokumentácii EZ SO 06 zdokumentovať a doplniť riešenie ochrany elektrických a elektronických systémov pred poškodením od elektromagnetických impulzov z blesku podľa STN EN 62305-4(34 1390):2013, stanoviť zóny ochrany (LPZ)

a veľkosti možných bleskových prúdov s ohľadom na stanovenú úroveň ochrany pred bleskom LPL, s čím súvisí správny návrh prepäťových ochrán (trieda, veľkosť impulzného prúdu a časová charakteristika bleskového prúdu) v súlade s § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a podľa čl. 7.4 8 STN EN 62305-1(34 1390):2012 a čl. 4.2 a 9 STN EN 62305-4(34 1390):2013, pričom pri navrhnutých prepäťových ochránach je potrebné uviesť aj ich technické parametre (pri impulznom prúde aj časovú charakteristiku),

- i) vzhľadom na veľkú hĺbku čerpacej šachty je potrebné zaistiť bezpečný vstup pevnými rebríkmi so zariadením na zachytávanie pádu v súlade s STN EN 14396(75 6240),
- j) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A/f,g je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- k) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení skupiny A/f,g vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- l) na havarijnej nádrži, čerpacej stanici a potrubných rozvodoch je potrebné vykonať skúšky tesnosti podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z.

40. Stavebník je povinný s odpadom vzniknutým pri stavebných prácach nakladať v súlade s ustanoveniami zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch“).

41. Stavebník je povinný k návrhu na vydanie kolaudačného rozhodnutia časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, resp. najneskôr na ústnom pojednávaní spojenom s miestnym zisťovaním vo veci kolaudácie časti stavby predložiť:

- a) doklady v súlade s podmienkou č. 25, časť I. rozhodnutia IŽP Košice č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/75009104/Z4 zo dňa 21.10.2010,
- b) doklady o výsledkoch vykonaných skúšok v súlade s overenou projektovou dokumentáciou predmetnej časti stavby,
- c) doklad o vykonaní skúšky tesnosti nádrže priesakovej kvapaliny HN02, čerpacej stanice a súvisiacich rozvodov odborne spôsobilou osobou s certifikátom na nedeštruktívne metódy skúšania,
- d) vyjadrenie príslušného správneho orgánu k dokumentácii v kolaudačnom konaní v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.

42. Stavebník je povinný pri uskutočňovaní časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, dodržať aj podmienky uvedené v rozhodnutí IŽP Košice č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/75009104/Z4 zo dňa 21.10.2010, s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí a pri uvedení časti stavby do užívania je

povinný v súlade s ustanoveniami stavebného zákona preukázať splnenie týchto podmienok, ako aj podmienok určených v časti I. tohto rozhodnutia.

43. So stavebnými prácami súvisiacimi so zmenou stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02 sa nesmie začať pokiaľ toto rozhodnutie nenadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

Účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky k uskutočneniu zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02.

Zoznam ostatných účastníkov konania je uvedený v prílohe č. 1, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

II. Integrované povolenie pre prevádzku sa mení a dopĺňa nasledovne:

- 1) V časti „II. Záväzné podmienky, 1. Podrobnosti o opatreniach a technických zariadeniach na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke“**

- sa ruší pôvodný text:

Systém zachytávania priesakových kvapalín je riešený plošnou drenážou na tesnení II. a III. kazety v kombinácii s potrubnou drenážou, ktorá je zaústená do akumuláčnej nádrže čerpacej staníc (ČS) pre jednotlivé etapy skládky odpadov - II. etapa 1. časť je zaústená do ČS 2, II. etapa 2. časť je zaústená do ČS 3, III. etapa 1. fáza je zaústená do ČS 4, III. etapa 2. fáza je zaústená do ČS 4. Plošná drenáž je vybudovaná zo štrkovej vrstvy frakcie 16/32 mm bez vápenatých prímiesí o hrúbke 30 cm pre II. etapu 1. časť a o hrúbke 50 cm pre II. etapu 2. časť a III. etapu 1 fázu. Potrubná drenáž je z perforovaných PE rúr DN 250 mm a 200 mm. Pozdĺžny spád potrubia je 1 %, priečny spád potrubia je 2 %. Revízne šachty na potrubí sú z kruhových betónových skruží DN 100 cm, vzdialených od seba do 150 m. Prebytok priesakových kvapalín z nádrže čerpacej stanice ČS 3 sa prečerpáva do akumuláčnej nádrže AN 1 o objeme 982 m³. Prebytok priesakových kvapalín z nádrže čerpacej stanice ČS 4 a z akumuláčnej nádrže AN 1 sa prečerpáva do akumuláčnej nádrže HN 01 o objeme 1105 m³. Drenážny potrubný systém III. etapy 2. fázy skládky odpadov pozostáva z perforovaného drenážneho potrubia PEHD DN250, ktoré je umiestnené vo vnútri telese predmetnej časti skládky odpadov a z plného preplachovacieho potrubia PEHD DN100 zaústeného na jednom konci do perforovaného drenážneho potrubia a na druhom konci vyvedeného na korunu obvodovej hrádze. Nové perforované drenážne potrubie III. etapy 2. fázy je zaústené do plného

PEHD potrubia rovnakej dimenzie, ktoré bolo vybudované v rámci predchádzajúcej III. etapy 1. fázy.

Čerpacia stanica ČS4 je umiestnená v hrádzi III. kazety skládky odpadov a pozostáva z dvoch častí a to zo zbernej nádrže priesakových kvapalín o objeme 36 m³ a zo samotnej čerpacej stanice. Steny a dno zbernej nádrže tvorí propylénová nádrž so stuženými rebrovými stenami. V prípade veľkého prítoku priesakových kvapalín, bude kvapalina odvedená bezpečnostným prepadom do akumuláčnej nádrže HN 01. Z čerpacej stanice je možné odstredivým čerpadlom rozvádzať priesakovú kvapalinu po obvode III. kazety skládky odpadov do postrekového systému. Strojnotechnické zariadenie čerpacej stanice ČS4 pozostáva z čerpacích agregátov, potrubia, armatúr, spojovacieho, upevňovacieho, kotviaceho materiálu a hladinových plavákových spínačov.

Priesaková kvapalina je opätovne prečerpávaná do telesa skládky odpadov za účelom zníženia prašnosti a dosiahnutia optimálnej vlhkosti telesa skládky. Postrekový vodovod vybudovaný po obvode telesa III. etapy skládky odpadov slúži na rozvádzanie priesakovej kvapaliny zo zbernej nádrže čerpacej nádrže ČS 4 kalovým čerpadlom, uloženým v suchej časti čerpacej stanice ČS4, do telesa skládky odpadov. Rozvod priesakovej kvapaliny je zabezpečený tlakovým potrubím a samotný postrek III. etapy je vykonávaný 7 nadzemnými hydrantmi. Postrekovým vodovodom je prečerpávaná priesaková kvapalina aj z akumuláčnej nádrže HN 01 do zbernej nádrže čerpacej stanice ČS4.

a nahrádza sa nasledovným novým textom:

Systém zachytávania priesakových kvapalín je riešený plošnou drenážou na tesnení II. a III. kazety v kombinácii s potrubnou drenážou, ktorá je zaústená do akumuláčnej nádrže čerpacích staníc (ČS) pre jednotlivé etapy skládky odpadov - II. etapa 1. časť je zaústená do ČS 2, II. etapa 2. časť je zaústená do ČS 3, III. etapa 1. fáza je zaústená do ČS 4, III. etapa 2. fáza je zaústená do ČS 4. Plošná drenáž je vybudovaná zo štrkovej vrstvy frakcie 16/32 mm bez vápenatých prímiesí o hrúbke 30 cm pre II. etapu 1. časť a o hrúbke 50 cm pre II. etapu 2. časť a III. etapu 1 fázu. Potrubná drenáž je z perforovaných PE rúr DN 250 mm a 200 mm. Pozdĺžny spád potrubia je 1 %, priečny spád potrubia je 2 %. Revízne šachty na potrubí sú z kruhových betónových skruží DN 100 cm, vzdialených od seba do 150 m. Prebytok priesakových kvapalín z nádrže čerpacej stanice ČS 3 sa prečerpáva do akumuláčnej nádrže AN 1 o objeme 982 m³. Prebytok priesakových kvapalín z nádrže čerpacej stanice ČS 4 a z akumuláčnej nádrže AN 1 sa prečerpáva do akumuláčnej nádrže HN 01 o objeme 1105 m³. Drenážny potrubný systém III. etapy 2. fázy skládky odpadov pozostáva z perforovaného drenážneho potrubia PEHD DN 250, ktoré je umiestnené vo vnútri telesa predmetnej časti skládky odpadov a z plného preplachovacieho potrubia PEHD DN100 zaústeného na jednom konci do perforovaného drenážneho potrubia a na druhom konci vyvedeného na korunu obvodovej hrádzky. Nové perforované drenážne potrubie III. etapy 2. fázy je zaústené do plného PEHD potrubia rovnakej dimenzie, ktoré bolo vybudované v rámci predchádzajúcej III. etapy 1. fázy.

Čerpacia stanica ČS4 je umiestnená v hrádzi III. kazety skládky odpadov a pozostáva z dvoch častí a to zo zbernej nádrže priesakových kvapalín o objeme 36 m³ a zo samotnej čerpacej stanice. Steny a dno zbernej nádrže tvorí propylénová nádrž so stuženými rebrovými stenami. V prípade veľkého prítoku priesakových kvapalín, bude kvapalina odvedená bezpečnostným prepacom do akumuláčnej nádrže HN 01. Z čerpacej stanice je možné odstredivým čerpadlom rozvádzať priesakovú kvapalinu po obvode III. kazety skládky odpadov do postrekového systému. Strojnotechnické zariadenie čerpacej stanice ČS4 pozostáva z čerpacích agregátov, potrubia, armatúr, spojovacieho, upevňovacieho, kotviaceho materiálu a hladinových plavákových spínačov.

Priesaková kvapalina je opätovne prečerpávaná do telesa skládky odpadov za účelom zníženia prašnosti a dosiahnutia optimálnej vlhkosti telesa skládky. Postrekový vodovod vybudovaný po obvode telesa III. etapy skládky odpadov slúži na rozvádzanie priesakovej kvapaliny zo zbernej nádrže čerpacej stanice ČS 4 kalovým čerpadlom, uloženým v suchej časti čerpacej stanice ČS4, do telesa skládky odpadov. Rozvod priesakovej kvapaliny je zabezpečený tlakovým potrubím a samotný postrek III. etapy je vykonávaný 7 nadzemnými hydrantmi. Postrekovým vodovodom je prečerpávaná priesaková kvapalina aj z akumuláčnej nádrže HN 01 do zbernej nádrže čerpacej stanice ČS4.

V prípade potreby budú priesakové kvapaliny cez recirkulačné výtlačné potrubie PEHD DN 125 a prepojovacie potrubie vetvy V1 z PEHD DN 125 prečerpávané do akumuláčnej (havarijnej) nádrže HN02 o objeme 855 m³. Akumulačná (havarijná) nádrž HN02 bude vetvou V2 z PEHD DN 200 prepojená s čerpacou šachtou ČŠ02, z ktorej budú priesakové kvapaliny manuálne ovládaným čerpadlom, prečerpávané cez výtlačné potrubie V3 priamo do jestvujúcich prevádzkovaných skládkovacích priestorov III. etapy – 1. fázy.

2) V časti II. Záväzné podmienky sa za bod 9.10 Monitorovanie účinnosti tesniaceho systému dopĺňa bod 9.11 Monitorovanie účinnosti tesniaceho systému nádrže priesakových kvapalín HN02 s nasledovným znením:

9.11 Prevádzkovateľ je povinný kontrolovať tesnenie akumuláčnej (havarijnej) nádrže priesakových kvapalín HN02 trvale zabudovaným geoelektrickým monitorovacím kontrolným systémom 1 x ročne. Prvá kontrola musí byť vykonaná v kalendárnom roku nasledujúcom po kalendárnom roku, v ktorom bola akumuláčná (havarijná) nádrž HN02 uvedená do užívania podľa ustanovení stavebného zákona.

Integrované povolenie s výnimkou zmien uvedených v tomto rozhodnutí ostáva v platnosti v plnom rozsahu; zmeny uvedené v bode č. 1) a 2) časť II. tohto rozhodnutia nadobúdajú platnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia, ktorým bude povolené užívanie stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, podľa ustanovení stavebného zákona.

O d ô v o d n e n i e

IŽP Košice, 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, § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3, písm. c) bod 1 a písm. g) a podľa § 68 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia na vykonávanie činností v prevádzke „Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce“, ktorej súčasťou je aj povolenie zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, na základe žiadosti prevádzkovateľa - stavebníka OZÓN Hanušovce, a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice, IČO: 36 450 758, zastúpeného spoločnosťou KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice, doručenej IŽP Košice dňa 28.10.2020.

Dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti na IŽP Košice bolo začaté správne konanie v súlade s ust. § 11 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Vzhľadom k tomu, že predmetom konania nie je podstatná zmena integrovaného povolenia podľa § 2 písm. l) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, IŽP Košice podľa sadzobníka správnych poplatkov v časti X. Životné prostredie správny poplatok nevybral.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti zistil, že žiadosť nie je spracovaná v súlade s ustanovením § 7 ods. 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 11 ods. 1 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, a k žiadosti neboli predložené prílohy v súlade s § 7 ods. 2 zákona č. 39/2013 Z. z. a § 11 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z. z. potrebné k vydaniu rozhodnutia v predmetnej veci, preto konanie rozhodnutím č. 9618/57/2020-40241/2020/Z17-SP/PK zo dňa 30.11.2020 prerušil a súčasne vyzval prevádzkovateľa - stavebníka k prepracovaniu a doplneniu predloženej žiadosti v požadovanom rozsahu. Prevádzkovateľ - stavebník predloženú žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia v požadovanom rozsahu doplnil v dňoch 31.03.2021 a 10.05.2021.

Predmetom požadovanej zmeny integrovaného povolenia je žiadosť prevádzkovateľa - stavebníka:

a) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- o povolenie zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti odpadov:

- o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- o vyjadrenie k povoleniu zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02 podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

Prevádzkovateľ - stavebník k žiadosti o vydanie zmeny integrovaného povolenia predložil nasledovné doklady:

- a) projektovú dokumentáciu stavby SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE , stavebný objekt SO-06 Akumulačné nádrže – 2. fáza HN02 vypracovanú autorizovanými stavebnými inžiniermi,
- b) vyjadrenia účastníkov konania a vyjadrenia, súhlasy a stanoviská dotknutých orgánov k povoleniu zmeny stavby pred jej dokončením,
- c) fotokópie osvedčení spracovateľov projektovej dokumentácie stavby,
- d) kópiu katastrálnej mapy zo dňa 14.12.2020,
- e) splnomocnenie a poverenie na zastupovanie stavebníka,
- f) vyhodnotenie pripomienok zo záverečného stanoviska č. 3897/04-1.6/gn, zo dňa 30.11.2007 vypracované dňa 29.03.2021.

Uskutočnenie stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, ktorej súčasťou je aj časť stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE - 2. fáza HN02, bolo povolené zmenou integrovaného povolenia vydanou IŽP Košice rozhodnutím č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/75009104/Z4 zo dňa 21.10.2010. Rozhodnutím IŽP Košice č. 8019-30666/2012/Mer/750090104/Z5 zo dňa 29.10.2012 bola predĺžená platnosť stavebného povolenia na uskutočnenie predmetnej stavby a zmena stavby pred jej dokončením.

Časť stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, je umiestnená na pozemkoch parcelné číslo KNC 406/1 a 406/6, v katastrálnom území Petrovce, ktoré sú podľa čiastočného výpisu z listu vlastníctva č. 348 zo dňa 09.07.2021 vo vlastníctve stavebníka.

Obec Petrovce v záväznom stanovisku č. 334/2020-002 zo dňa 14.12.2020 uviedla, že pri navrhovanej zmene stavby dôjde len k zmene tvaru a konštrukčného riešenia stavebného objektu SO 06 a k zmene jeho osadenia nedôjde, preto nie je potrebné vydať zmenu rozhodnutia o umiestnení stavby, pričom pre umiestnenie zmeneného objektu SO 06 Akumulačné nádrže – 2. fáza HN02 platí územné rozhodnutie č. 94/2008-0004 zo dňa 11.07.2008.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na životné prostredie v záverečnom stanovisku č. 3897/04-1.6./gn zo dňa 30.11.2007 uviedlo, že odporúča realizáciu navrhovanej činnosti „Skládka odpadov Hanušovce nad Topľou - Petrovce“ (III. etapa).

Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie v záväznom stanovisku č. 9121/2021-6.6/mo, 28616/2021 zo dňa 28.05.2021 uviedlo, že návrh na vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce“, prevádzkovateľa – stavebníka OZÓN Hanušovce, a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice, IČO: 36 450 758, zastúpenému spoločnosťou KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice, je koncepčne v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s rozhodnutím (záverečným stanoviskom) Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 3897/04-1.6./gn zo dňa 30.11.2007 a jeho podmienkami.

IŽP Košice po posúdení doplnenej žiadosti v súlade s ust. § 11 ods. 5 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v súčinnosti s § 18 ods. 3 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní upovedomil žiadateľa, účastníkov konania, obec Petrovce a dotknuté orgány o začatí konania listom č. 9618/57/2020-16472/2021/Z17-SP zo dňa 13.05.2021, doručeným v dňoch 14.05.2021 až 09.06.2021. IŽP Košice určil lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní odo dňa doručenia oznámenia. IŽP Košice na základe posúdenia predmetnej žiadosti a vzhľadom k tomu, že sa nejedná o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky a sú mu dobre známe pomery staveniska podľa § 11 ods. 10 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a § 61 ods. 2 stavebného zákona upustil od ústneho pojednávania spojeného s miestnym zisťovaním a niektorých náležitostí žiadosti podľa § 7 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

V rámci integrovaného povoľovania, ktorého súčasťou je aj konanie o povolení zmeny stavby SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, boli k predloženej žiadosti a k projektovej dokumentácii stavby doručené a doložené nasledovné stanoviská a vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov:

- Obec Petrovce, záväzné stanovisko č. 256/2020-1 zo dňa 07.10.2020,
- Obec Petrovce, stanovisko č. 334/2020-002 zo dňa 14.12.2020,
- Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, vyjadrenie č. OU-VT-OSZP-2020/010227-002 zo dňa 15.10.2020,
- Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OU-VT-OSZP-2020/010228-002 zo dňa 14.10.2020,
- Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS, vyjadrenie č. OU-VT-OSZP-2020/010464-002 zo dňa 19.10.2020,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou, stanovisko č. ORHZ-VT2-2020/000301-020 zo dňa 07.10.2020,

- vyjadrenie spracovateľa projektovej dokumentácie časti stavby č. 053/2021-Ing.Ka zo dňa 22.02.2021 – opis zmien oproti pôvodnej projektovej dokumentácii,
- Technická inšpekcia, a.s. odborné stanovisko č. 5664/3/2020 zo dňa 09.12.2020,
- Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie záväzné stanovisko č. 9121/2021-6.6/mo, 28616/2021 zo dňa 28.05.2021.

K vydaniu zmeny integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj konanie o povolení zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, boli vznesené nasledovné pripomienky a námety:

1. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, úsek ochrany prírody a krajiny, vo vyjadrení č. OU-VT-OSZP-2020/010228-002 zo dňa 14.10.2020 uviedol, že na predmetnom území platí 1. stupeň ochrany prírody podľa § 12 zákona č. 543/2002 Z. z. a pre zabezpečenie záujmov ochrany prírody a krajiny uplatnil nasledovné požiadavky:
 - a) dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z.,
 - b) v prípade nevyhnutného výrubu drevín rastúcich mimo lesa postupovať v zmysle § 47 a § 48 zákona č. 543/2002 Z. z.,
 - c) v blízkosti zachovaných drevín je potrebné postupovať v zmysle STN 83 7010 Ochrana prírody – ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie, bod 4.1 pri stavebných prácach sa drevena chráni celá (koruna, kmeň, koreňová sústava) pred poškodením,
 - d) pri realizácii stavebných prác zabezpečiť komplexnú ochranu okolitej prírody a krajiny pred poškodením,
 - e) v prípade použitia stavebných mechanizmov, nástrojov a pomôcok dbať na minimalizáciu poškodenia predmetnej lokality aj po ukončení stavebných prác,
 - f) okolité dreviny a krovité porasty rešpektovať tak, aby nedošlo k bezprostrednému alebo následnému zníženiu ekologických a estetických funkcií, ich podzemných a nadzemných častí, resp. k ich odumretiu,
 - e) pri realizácii stavby na vlastné náklady vykonávať opatrenia smerujúce k predchádzaniu a obmedzovaniu poškodzovania, alebo ničenia okolitých ekosystémov.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienky č. 37 časť I. tohto rozhodnutia.

2. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠVS vo vyjadrení č. OU-VT-OSZP-2020/010464-002 zo dňa 19.10.2020 uviedol, že z hľadiska vodných pomerov je predmetná stavba možná za nasledovných podmienok:
 - a) SO 06 Akumulačné nádrže – 2. fáza HN02 podlieha vydaniu vodohospodárskeho súhlasu v zmysle § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, o ktorý je potrebné požiadať tunajší úrad pred vydaním stavebného povolenia (s príslušnou dokumentáciou),

- b) realizáciou stavby nepoškodiť životné prostredie, nezhoršiť odtokové pomery v území a neohroziť alebo nepoškodiť existujúce vodné stavby,
- c) pri výstavbe a prevádzke je potrebné dodržať opatrenia na zmiernenie prípadného úniku znečisťujúcich látok do podzemných a povrchových vôd podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu uvedené v bodoch b) a c) zapracoval do podmienky č. 38 časť I. tohto rozhodnutia. IŽP Košice k pripomienke uvedenej v bode a) uvádza, že rozhodnutím IŽP Košice č. zo dňa bolo povolené vykonávanie činnosti v prevádzke „Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce. Rozhodnutím IŽP Košice č. 10664-30777/2010/Hut,Mer/75009104/Z4 zo dňa 21.10.2010 bolo povolené uskutočnenie stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“, ktorej súčasťou je aj časť stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02. Podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ je IŽP Košice príslušným správnym orgánom v integrovanom povolení, ktorého súčasťou je podľa § 3 ods. 3 písm. b) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ v oblasti povrchových a podzemných vôd aj povolenie na uskutočnenie vodnej stavby, jej zmenu alebo odstránenie vodnej stavby ako aj súhlas na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd. Nakoľko súčasťou integrovaného povolenia bolo aj konanie o povolení zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02 podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ a Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie mal v integrovanom povolení v súlade s § 9 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ postavenie dotknutého orgánu IŽP Košice považuje pripomienku dotknutého orgánu uvedenú v bode a) za bezpredmetnú.

- 3. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO vo vyjadrení č. OU-VT-OSZP-2020/010227-002 zo dňa 15.10.2020 uviedol, že v rámci predmetnej investičnej akcie nebudú nainštalované zariadenia, ktoré sú podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov, stacionárnym zdrojom znečisťovania ovzdušia, pričom uviedol, že počas stavebných prác je potrebné postupovať v zmysle platných predpisov ochrany ovzdušia a vykonávať všetky dostupné opatrenia na zníženie emisií do ovzdušia, najmä v maximálnej miere obmedzovať prašnosť.

IŽP Košice vyššie uvedené upozornenie správneho orgánu zapracoval do podmienky č. 36 časť I. tohto rozhodnutia.

- 4. Technická inšpekcia, a.s., pracovisko Košice, v odbornom stanovisku k projektovej dokumentácii stavby č. 1830/3/2020 zo dňa 13.05.2020 uviedla nasledovné zistenia, pripomienky a upozornenia z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení, ktoré nebránia vydaniu stavebného

povolenia, a ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby a ich splnenie preukázať pri uvedení stavby do užívania:

- a) v dokumentácii stavby nie je zdokumentované vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození, čo je v rozpore s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z. z., pričom medzi neodstrániteľné nebezpečenstvá a ohrozenia patrí aj možný vznik prepätí od blesku a tvorenie nebezpečných nábojov,
- b) v časti „Skupina EZ“ technickej správy projektovej dokumentácie SO 06 nie je zaradené navrhované VTZ aj do skupiny A písm. f): Elektrická inštalácia v priestoroch s vonkajším vplyvom s trvalým výskytom korozívnych alebo znečisťujúcich látok vrátane ochrany pred účinkami atmosférickej elektriny, čo nie je v súlade s Prílohou č. III vyhlášky č. 508/2009 Z. z. v znení neskorších predpisov,
- c) v dokumentácii EZ SO 06 nie je navrhnutá zvýšená ochrana pred zásahom elektrickým prúdom prúdovým chráničom s menovitým rozdielovým prúdom do 30 mA v obvode ponorného čerpadla, čo nie je v súlade s čl. N1.2 STN 33 2000-4-41:2019,
- d) v dokumentácii EZ SO 06 nie je v rozvádzači RM-CS02 pre obvod el. motora ponorného čerpadla navrhnutý vhodný istiaci prvok, ktorý bude možné nastaviť na jeho menovitý prúd a zaistiť jeho ochranu pred preťažením (nadmerným oteplením), čo nie je v súlade s čl. 7.3 STN EN 60204-1(33 2200):2019,
- e) v dokumentácii EZ SO 06 v mieste osadenia rozvádzača RM-CS02 nie sú konkrétne stanovené predpokladané skratové pomery (Ik“ a ip), čo nie je v súlade s čl. 434.1 STN 33 2000-4-43:2010,
- f) v dokumentácii EZ SO 06 nie je vyhodnotená potreba ochrany pred bleskom v riešenom objekte, nie je zdokumentovaný výpočet, vyhodnotenie rizika so stanovením úrovne ochrany LPL podľa STN EN 62305-2(34 1390):2013, ktorá je potrebná pre správny návrh ochranných opatrení pred priamym zásahom bleskom, opatrení na ochranu pred nebezpečným prepätím a prepäťových ochrán, čo nie je v súlade s čl. STN EN 62305-1(34 1390):2012 a § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z.,
- g) v predloženej dokumentácii EZ SO 06 nie sú navrhnuté zariadenia na ochranu projektovaných zariadení pred priamym zásahom blesku podľa STN EN 62305-3(34 1390):2012, čo nie je v súlade s čl. 7.1 STN EN 62305-1(34 1390):2012,
- h) v predloženej dokumentácii EZ SO 06 nie je zdokumentované riešenie ochrany elektrických a elektronických systémov pred poškodením od elektromagnetických impulzov z blesku podľa STN EN 62305-4(34 1390):2013, nie sú stanovené zóny ochrany (LPZ) a veľkosti možných bleskových prúdov s ohľadom na stanovenú úroveň ochrany pred bleskom LPL, s čím súvisí správny návrh prepäťových ochrán (trieda, veľkosť impulzného prúdu a časová charakteristika bleskového prúdu), čo nie je v súlade s § 5 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a je to potrebné do dokumentácie podľa čl. 7.4 8 STN EN 62305-1(34 1390):2012 a čl. 4.2 a 9 STN EN 62305-4(34 1390):2013 doplniť; pri navrhnutých prepäťových ochránach je potrebné uviesť aj ich technické parametre (pri impulznom prúde aj časovú charakteristiku),
- i) vzhľadom na veľkú hĺbku čerpaciej šachty je potrebné zaistiť bezpečný vstup pevnými rebríkmi so zariadením na zachytávanie pádu v súlade s STN EN 14396(75 6240),
- j) konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny A/f,g je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky

- č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
- k) pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení skupiny A/f,g vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z. z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z. z. oprávnenou právnickou osobou,
 - l) na havarijnej nádrži, čerpacej stanici a potrubných rozvodoch je potrebné vykonať skúšky tesnosti podľa § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z.,
 - m) počas procesu výstavby musia byť dodržané požiadavky vyhlášky č. 147/2013 Z. z. a nariadenie vlády SR č. 396/2006 Z. z.

IŽP Košice pripomienky dotknutého orgánu zapracoval do podmienok č. 39 a č. 33 časť I. tohto rozhodnutia.

Účastníci konania a ostatné dotknuté orgány v priebehu integrovaného povolenia, ktorého súčasťou je aj konanie o povolení zmeny stavby SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, nevzniesli pripomienky a námietky k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov Hanušovce – Petrovce“.

Súčasťou konania o zmenu integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ bolo konanie:

a) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- o povolenie zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02 podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

b) v oblasti odpadov:

- o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov okrem spaľovní odpadov a zariadení na spoluspaľovanie odpadov a vodných stavieb, v ktorých sa zneškodňujú osobitné druhy odpadov podľa § 3 ods. 3 písm. c) bod 1 zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ,

c) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- o vyjadrenie k povoleniu zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02 podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ.

IŽP Košice po preskúmaní predloženej žiadosti vrátane doložených dokladov a projektovej dokumentácie časti stavby v súlade s ustanovením § 62 stavebného zákona zistil, že povolenie zmeny stavby „SKLÁDKA ODPADOV NA NIE NEBEZPEČNÝ ODPAD HANUŠOVCE – PETROVCE III. ETAPA“ pred jej dokončením, v rozsahu vodnej stavby – časti stavebného objektu SO 06 AKUMULAČNÉ NÁDRŽE – 2. fáza HN02, nie je v rozpore

s verejnými záujmami chránenými stavebným zákonom a osobitnými právnymi predpismi a jej budúcim užívaním nie sú ohrozené záujmy spoločnosti ani neprimerane obmedzené, či ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Projektová dokumentácia časti stavby bola vypracovaná autorizovanými stavebnými inžiniermi a spĺňa požiadavky na uskutočnenie časti stavby.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutých orgánov IŽP Košice zistil, že povolenie predmetnej zmeny integrovaného povolenia prevádzky neovplyvní stav celkovej ochrany životného prostredia podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ, preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Košice 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. Radovan Veselý
poverený vykonávaním funkcie riaditeľa
v zastúpení
Ing. Ulrika Ulbrichová

Doručí sa:

Účastníci konania:

1. KOSIT a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice
2. Obec Petrovce, 094 31 Petrovce 89
3. OZÓN Hanušovce, a.s., Rastislavova 98, 043 46 Košice
4. Ing. Bohuslav Katrenčík, DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava
5. Ing. Eugen Múcska, ISTROSERVIS s.r.o., Tureň č. 120, 903 01 Tureň
6. Ing. Klára Prevužňáková, Mirka Nešpora 31, 080 01 Prešov
7. Ing. Jozef Polák, Holländerova 6, 080 01 Prešov
8. Ing. Peter Borodáč, Sabinovská 23, 080 01 Prešov
9. Ing. Peter Žarnovský, Bernolákova 1605/6, 085 01 Bardejov

Na vedomie:

Dotknuté orgány:

1. Obec Petrovce, stavebný úrad, 094 31 Petrovce
2. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOH, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
3. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie ŠVS, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
4. Okresný úrad Vranov nad Topľou, odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOPaK, Námestie slobody 5, 093 01 Vranov nad Topľou
5. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru vo Vranove nad Topľou, A. Dubčeka č. 881, 093 01 Vranov nad Topľou
6. Technická inšpekcia, a.s. pracovisko Košice, Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
7. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia ochrany prírody, biodiverzity a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Príloha č. 1

Mená a adresy ostatných účastníkov stavebného konania

1. Obec Petrovce, 094 31 Petrovce 89
2. Ing. Bohuslav Katrenčík, DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava
3. Ing. Eugen Múcska, ISTROSERVIS s.r.o., Tureň č. 120, 903 01 Tureň
4. Ing. Klára Prevužňáková, Mirka Nešpora 31, 080 01 Prešov
5. Ing. Jozef Polák, Holländerova 6, 080 01 Prešov
6. Ing. Peter Borodáč, Sabinovská 23, 080 01 Prešov
7. Ing. Peter Žarnovský, Bernolákova 1605/6, 085 01 Bardejov