

SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Číslo: 2249-14684/2024/Tit/370470106/Z42-SP

v Nitre dňa 16. 04. 2024



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“), „) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) na základe písomného vyhotovenia žiadosti č. S/TS-HSE/2023/1-12/AVA zo dňa 03. 05. 2023 prevádzkovateľa **Saneca Pharmaceuticals a.s., Nitrianska 100, 920 27 Hlohovec, IČO: 46 833 323**, (ďalej len „prevádzkovateľ“), doručenej Inšpekcii dňa 11. 05. 2023, naposledy doplnenej dňa 19. 12. 2023 vo veci zmeny č. Z42-SP integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., bod 3. a bod 10. § 3 ods. 3 písm. b) bod 8. zákona o IPKZ, § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

m e n í a d o p í ň a i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

vydané rozhodnutím č. 1641-10197/37/2007/Tom/370400206 zo dňa 13.04.2007 v znení rozhodnutí:

č. j. 3869-22246/37/2008/Sta,Koz/370400206/Z1 zo dňa 30.6.2008
č. j. 1314-4177/37/2009/Jed,Sta/370400206/Z2 zo dňa 05.03.2009
č. j. 7786-35984/37/2010/Jed/370400206/Z3 zo dňa 01.02.2011
č. j. 4219-17962/37/2011/Jed/370470106/Z4 zo dňa 29.06.2011
č. j. 4220-18001/37/2011/Jed/370470106/Z5 zo dňa 30.06.2011
č. j. 4737-18035/37/2011/Jed/370470106/Z6 zo dňa 01.07.2011
č. j. 4383-11661/37/2012/Jed/370400206/Z7PK zo dňa 04.05.2012
č. j. 7829-33576/37/2012/Jed/370470106/Z8PK zo dňa, 23.11.2012
č. j. 7889-33588/37/2012/Jed/370470106/Z9 zo dňa 26.11.2012
č. j. 3677-22608/37/2013/Kuc/370470106/Z10-SP zo dňa 27.8.2013
č. j. 965-5594/2014/Šim/370470106/Z11–KR zo dňa 19. 02. 2014
č. j. 88-15792/2014/Poj/370470106/Z12-KR zo dňa 29. 05. 2014
č. j. 4811-12322/2014/Tit/370470106/Z13-KR,SP zo dňa 04. 09. 2014
č. j. 334-12262/2015/Tit,Jak/370470106/Z14-KR zo dňa 28.04.2015
č. j. 218-17214/2015/Tit/370470106/Z15–KR,SP zo dňa 15. 06. 2015
č. j. 1390-7184/2016/Tit/370470106/Z16–KR zo dňa 08. 03. 2016
č. j. 2953-9313/2017/Tit/370470106/Z18 zo dňa 21. 03. 2017
č. j. 7149-37580/2017/Tit/370470106/Z20 zo dňa 10. 11. 2017
č. j. 873-22666/2018/Tit/370470106/Z22 zo dňa 04. 07. 2018 v znení rozhodnutia č. 7131-28980/27/2018/Šop zo dňa 28. 08. 2018
č. j. 1267-2847/2019/Tit/370470106/Z23 zo dňa 24. 01. 2019
č. j. 2840-6699/2019/Tit/370470106/Z21 zo dňa 21. 02. 2019
č. j. 1011-22866/2019/Tit/370470106/Z24-SP zo dňa 24. 06. 2019
č. j. 771-4931/2020/Tit/370470106/Z28 zo dňa 17. 02. 2020
č. j. 243-7866/2020/Tit/370470106/Z25-SP zo dňa 09.03.2020
č. j. 778-11312/2020/Tit/370470106/Z27 zo dňa 14. 04. 2020
č. j. 4868-14608/2020/Tit/370470106/Z30 zo dňa 18. 05. 2020
č. j. 7185-32682/2020/Tit/370470106/Z31 zo dňa 07. 10. 2020
č. j. 9364-42919/2020/Tit/370470106/Z32-DSP zo dňa 23. 12. 2020
č. j. 5618-15288/2021/Tit/370470106/Z33 zo dňa 10. 05. 2021
č. j. 7274-22995/2022/Tit/370470106/Z35-Ods zo dňa 30. 06. 2022
č. j. 8936-38058/2022/Tit/370470106/Z37-SP zo dňa 16. 12. 2022
č. j. 9404-42087/2022/Tit/370470106/Z38 zo dňa 07. 12. 2022
č. j. 1864-18525/2023/Gál/370470106/Z39-DSP zo dňa 19. 06.2023
č. j. 6688-21820/2023/Tit/370470106/Z41-SP zo dňa 21. 07. 2023
(ďalej len „povolenie“ resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Výroba farmaceutických produktov“

pre prevádzkovateľa: **Saneca Pharmaceuticals a. s.**
sídlo: **Nitrianska 100, 920 27 Hlohovec**
IČO: **46 833 323**

nasledovne:

1. Vo výrokovej časti rozhodnutia sa za odsek **eg)** vkladajú nové odseky **eh), ei) a ej)** v znení:

„Súčasťou integrovaného povolenia je

„eh) v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – **Inšpekcia udeľuje súhlas** na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavieb: „***Malá čistá koncovka***“ a „***Vybudovanie Plynového hospodárstva LPG***“;
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší – **Inšpekcia udeľuje súhlas** na zmenu používaných palív v súvislosti s realizáciou stavby „***Vybudovanie plynového hospodárstva pre LPG***“ (doplnenie paliva LPG v rámci kotla K2),
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 zákona o IPKZ – **Inšpekcia určuje** emisné limity a technické požiadavky a podmienky prevádzkovania (pre spaľovanie paliva LPG v kotli K2),

ei) v oblasti povrchových a podzemných vôd

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 ods. 1 zákona o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) – **Inšpekcia vydáva vyjadrenie k zámeru stavieb: „Malá čistá koncovka“ a „Vybudovanie Plynového hospodárstva LPG“; že je z hľadiska ochrany vodných pomerov možné;**

ej) v oblasti stavebného poriadku

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona **Inšpekcia vydáva povolenie na uskutočnenie stavby:**

1. „Malá čistá koncovka“

v rozsahu stavebného objektu:

SO 45 Unihala – umiestnenie stavby

katastrálne územie: **Hlohovec**

na pozemkoch par. č.: **2358/45** – reg. „C“ podľa LV č. 372

účel stavby: **inžinierske stavby – ostatné inžinierske stavby inde neuvedené**

charakter stavby: **trvalá.**

Mesto Hlohovec vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 k predloženej projektovej dokumentácii stavby.

Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad vydala listom

č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 záväzné stanovisko, že uvedená stavba „**Malá čistá koncovka**“ si nevyžaduje územné rozhodnutie. Zároveň vydala listom č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 súhlas podľa § 140b stavebného zákona v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vydal rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 10148/2023-11.1.1/bk, 81538/2023-int. zo dňa 27. 10. 2023, že zmena navrhovanej činnosti „Vybudovanie plynového hospodárstva a malá čistá koncovka“, uvedená v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti“ sa nebude posudzovať podľa zákona.

2., Vybudovanie plynového hospodárstva pre LPG“

Stavba nie je rozdelená na stavebné objekty a prevádzkové súbory, ale obsahuje nasledovné časti:

Architektonické a stavebné riešenie

Statika

Plynoinštalácia – Propán LPG

Protipožiarna bezpečnosť stavby

Elektroinštalácia

katastrálne územie:	Hlohovec
na pozemkoch par. č.:	2358/1 – reg. „C“ podľa LV č. 372
účel stavby:	inžinierske stavby – ostatné inžinierske stavby inde neuvedené
charakter stavby:	trvalá.

Mesto Hlohovec vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 k predloženej projektovej dokumentácii stavby.

Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad vydala listom č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 záväzné stanovisko, že uvedená stavba „**Vybudovanie plynového hospodárstva pre LPG**“ si nevyžaduje územné rozhodnutie. Zároveň vydala listom č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 súhlas podľa § 140b stavebného zákona v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia, Sekcia posudzovania vplyvov, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vydal rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 10148/2023-11.1.1/bk, 81538/2023-int. zo dňa 27. 10. 2023, že zmena navrhovanej činnosti „Vybudovanie plynového hospodárstva a malá čistá koncovka“, uvedená v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti“ sa nebude posudzovať podľa zákona.

- 2. V rozhodnutí v časti II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, 7. Podmienky pre uskutočnenie, užívanie a odstránenie stavieb sa za bod 7.22 vkladá nový bod 7.23 v nasledujúcom znení:**

„7.23. Na uskutočnenie stavby povolenej v bode ej) „Vybudovanie plynového hospodárstva a Malá čistá koncovka“ sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

I. všeobecné:

1. Stavebníkom bude Saneca Pharmaceuticals a.s., Nitrianska 100, 920 27 Hlohovec.
2. Stavbu „Malá čistá koncovka“ zrealizovať v rozsahu podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní – vypracovanej Ing. Juraj Poláček, v termíne august 2022, Peter Bokor v termíne 02/2023. Stavbu „Vybudovanie plynového hospodárstva“ zrealizovať v rozsahu podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní – vypracovanej Ing. Miriam Suchomelová, Ing. Klaudia Hudecová, Ing. Gabriel Králik, ing. Stanislav Dubrovay v termíne september 2022.
3. Stavby budú uskutočňované dodávateľsky. Zhotoviteľ stavieb bude vybraný vo výberovom konaní.
4. Inšpekcia v súlade s § 75a ods. 1 stavebného zákona upúšťa od vytýčenia stavby „Malá čistá koncovka“ oprávnenými osobami podľa § 45 ods. 4 stavebného zákona. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník. Zároveň pred začatím stavby „Vybudovanie plynového hospodárstva“ je stavebník povinný zabezpečiť jej vytýčenie. Vytýčenie stavby podľa schválenej projektovej dokumentácie vykoná osoba oprávnená na takúto činnosť. Stavebník ku kolaudácii stavby predloží stavebnému úradu doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby.
5. Stavebník oznámi vybraných zhotoviteľov stavieb Inšpekcii v termíne do 15 dní odo dňa uskutočnenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti.
6. Stavebník oznámi Inšpekcii začatie stavieb najneskôr päť dní po jej začatí písomne alebo elektronicky na adresu (e-mail: kristina.titkova@sizp.sk alebo sizpipknr@sizp.sk).
7. Na stavenisku musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.
8. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočňovania stavieb až do ich kolaudáciu na stavbe.
9. Pri uskutočnení stavieb treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
10. Stavebník je povinný označiť stavby tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
11. Stavebník môže na výstavbu 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 v znení neskorších predpisov) 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.
12. Prerokovať s Inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo-právne vzťahy.
13. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
14. Po ukončení stavby pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.

15. S realizáciou stavby sa nesmie začať skôr ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona o správnom konaní). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
16. Stavby ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia stavebných prác.

II. vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:

17. TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Pobočka Nitra, Coboriho 2, 949 01 Nitra
(odborné stanovisko č. 7165043993/50/22/BT/OS/DOK zo dňa 19. 09. 2022 - Malá čistá koncovka)
- 17.1. Súčasťou projektu nie sú dostačujúce informácie o zábradliach, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, 8 a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na STN 74 3305
- 17.2. Súčasťou projektu nie sú dostačujúce informácie, či schody a rampa širšie ako 1 200 mm sú vybavené zábradlím na obidvoch stranách, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na § 27 ods. 8 vyhl. MŽP SR č. 532/2002 Z.z.
- 17.3. Z predloženej projektovej dokumentácie nie sú zrejmé rozmery stupňov schodišťových ramien, či spĺňajú požiadavku bezpečnosti, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 30 STN 73 4130 a čl. 7.8.1 STN 73 5105.
- 17.4. Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny A písm. e) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhl. MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
- 17.5. Pred uvedením vyhradených elektrických zariadení skupiny A písm. e) do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku podľa § 12 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou napr. TÜV SÜD Slovakia s.r.o.
- 17.6. Pracovné prostriedky, technické zariadenia navrhované v projektovej dokumentácii je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona NR SR č. 124/2006 z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- 17.7. Pred uvedením technických zariadení do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v platnom znení v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z.
- 17.8. Sprievodná technická dokumentácia k navrhovaným technickým zariadeniam musí byť vypracovaná v štátnom jazyku najmenej v rozsahu „Návodu na používanie“ (inštrukčná príručka pre používateľa) v zmysle čl. 1.7.4.2 príl. Č. I Smernice Európskeho parlamentu a rady č. 2006/42/ES a čl. 6.4.5.1 STN EN ISO 12100:2011.
- 17.9. Prvý a posledný stupeň každého schodiskového ramena musia byť výrazne farebne

- a povrchovou úpravou rozoznatelne od okolia podľa čl. 36 STN 73 4130 (hlavne za šera uľahčuje rôzna farebná alebo materiálová úprava nadstupníc v ich prednej časti) ako aj začiatok a koniec rampy musia byť výrazne farebne a povrchovou úpravou rozoznatelne od okolia.
- 17.10. Nebezpečné priestory, vyvýšené základové stupne, znížené priechody pod 2,1 m a vyhradené technické zariadenia sa musia zreteľne označiť podľa § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z.z.
- 17.11. Zásady skladovania a bezpečnej manipulácie pre sklady musia byť riešené podľa STN 26 9030 a STN 26 9010 (skladové priestory).
- 17.12. Používanie, uskladňovanie a označovanie horľavých kvapalín v chemickom laboratóriu sa riadi vyhláškou MV SR č. 96/2004 Z.z.
- 17.13. Nariadenie Vlády č. 355/2006 Z.z. ustanovuje požiadavky na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci a na predchádzanie týmto rizikám; vzťahuje sa na všetky činnosti, pri ktorých zamestnanci sú alebo môžu byť pri práci exponovaní chemickým faktorom.
- 17.14. V projektovej dokumentácii v technickej správe sú uvedené neplatné právne predpisy vyhl. SÚBP a SÚB č. 374/1990 Z.z. zákona č. 484/1990 Zb., zákon č. 174/1994 Zb., zákon č. 256/1994 Zb., zákon č. 174/1968 Zb., zákon č. 135/1961 Zb.
- 17.15. Počas vykonávaných stavebných prác a montážnych prác je potrebné dodržiavať právne predpisy a ostatné predpisy na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle vyhlášky MPSVR 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 Nariadenia Vlády Slovenskej republiky č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
- 17.16. Upozornenia a nedostatky budú odstránené ku dňu kolaudácie stavby a budú dodržiavané všeobecné záväzné právne predpisy.
18. TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Pobočka Nitra, Coboriho 2, 949 01 Nitra
(odborné stanovisko č. 7165043759/59/20/22/GT/OS/P zo dňa 26. 08. 2022 – Vybudovanie plynového hospodárstva LPG)
- 18.1. V schválenej technickej konštrukčnej dokumentácii a v predpisoch použitých pri návrhu a posudzovaní zariadenia nedôjde k zmenám ovplyvňujúcim bezpečnosť posudzovaného zariadenia
- 18.2. Budú dodržiavané ustanovenia vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov, predpisy, normy tu uvedené
- 18.3. zariadenie skupiny A môže byť prevádzkované len na základe vykonanej úradnej skúšky. TÜV SÜD Slovakia s.r.o. ako oprávnená právnická osoba môže túto skúšku vykonať.
19. Ministerstvo životného prostredia SR, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, č. : 10148/2023-11.1.1/bk, zo dňa 27. 10. 2023
- 19.1. Prevádzku zabezpečiť tak, aby sa zabránilo neovládateľnému/havarijnému úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (do pôdy, povrchových a podzemných vôd)

- 19.2. Zabezpečiť všetky skladovacie priestory (vnútorné aj vonkajšie manipulačné plochy), kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi nebezpečných látok a nebezpečných odpadov záchytnými zariadeniami proti havarijnému úniku týchto látok;
- 19.3. V priestoroch zabezpečiť podlahu tak, aby nedochádzalo k úniku znečisťujúcich látok mimo priestoru objektu;
- 19.4. Aktualizovať plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (havarijný plán);
- 19.5. Stavby a zariadenia, v ktorých sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami zabezpečiť tak, aby boli konštrukčne stabilné, nepriepustné, odolné a stále voči mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým a poveternostným vplyvom;
- 19.6. Aplikovať opatrenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci;
- 19.7. Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti používať iba mechanizmy v dobrom technickom stave;
- 19.8. V rámci výstavby zmeny navrhovanej činnosti udržiavať spevnené plochy v areáli v čistote a po realizácii zmeny navrhovanej činnosti areál a komunikácie upraviť a vyčistiť a pri stavebných prácach realizovať opatrenia na obmedzenie vzniku prašných emisií;
- 19.9. Dodržiavať hierarchiu odpadového hospodárstva a podmienky bezpečného nakladania s odpadmi, neriediť a nezmiešavať nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné;
- 19.10. S používanými chemickými látkami manipulovať podľa pokynov uvedených v Kartách bezpečnostných údajov používaných látok;
- 19.11. V areáli navrhovateľa tam, kde je to technologicky vhodné, realizovať výsadbu primeraného počtu miestnych druhov drevín, kríkov a rastlín, vrátane revitalizácie parčíka v blízkosti novopostaveného plota, a to doplnením drevín v jeho okolí, a pokračovať v implementácii opatrení obnovy prirodzenej biodiverzity.

III. ďalšie podmienky:

20. Nakoľko si stavba vyžaduje posúdenie spôsobilosti stavby na užívanie, je možné stavbu užívať na základe rozhodnutia o dočasnom užívaní stavby na skúšobnú prevádzku.
Po uplynutí skúšobnej prevádzky možno stavbu užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.
21. Prevádzkovateľ je povinný požiadať Inšpekciu o vydanie súhlasu na dočasné užívanie zdroja na skúšobnú prevádzku spolu s návrhom na vydanie kolaudačného rozhodnutia stavby.
22. V konaní o uvedení stavieb do užívania preukázať spôsob následného nakladania s odpadom vzniknutým počas výstavby.“

3. V rozhodnutí v časti **II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania**, sa v kapitole **1. Všeobecné podmienky mení bod 1.7 a zároveň sa dopĺňajú body 1.8. a 1.9.** v nasledovnom znení:

- „1.7 Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať prevádzkovú dokumentáciu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (technologický reglement, prevádzkový poriadok ČOV, prevádzkový denník, obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi, vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy a pod.).
- 1.8. Prevádzkovateľ je povinný splniť a dodržiavať všetky podmienky, ktoré sú uvedené v tomto povolení. Ak toto povolenie neobsahuje konkrétne spôsoby a metódy zisťovania, podmienky a povinnosti, prevádzkovateľ je povinný postupovať podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov.
- 1.9. Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať podmienky všetkých právoplatných rozhodnutí týkajúcich sa užívania stavby (ktorá je súčasťou prevádzky) a užívania stacionárneho zdroja (ktorý je súčasťou prevádzky) vydaných Inšpekciou.“
4. V rozhodnutí v časti **II. Podmienky povolenia, I. Požiadavky na spôsob a metódy monitorovania prevádzky a údaje, ktoré treba evidovať a poskytovať do informačného systému, 2. Kontrola vypúšťaných odpadových vôd a osobitých vôd do povrchových vôd, priemyselných odpadových vôd s obsahom obzvlášť škodlivých látok do verejnej kanalizácie a odpadových vôd do verejnej kanalizácie, vôd z povrchového odtoku a kontrola podzemnej vody a pôdy, 2.1. Kontrola vypúšťaných odpadových vôd do povrchových vôd sa bod 2.1.2 mení nasledovne:**
- 2.1.2 Miesto, doba, početnosť spôsob odberu vzoriek a spôsob kontroly jednotlivých ukazovateľov: Miesto odberu je kanalizačný zberač oteplených vôd. Odber vzoriek na chemické analýzy vykonávať **2 x ročne**. Stanovené limitné hodnoty budú sledované v 24-hodinovej zlievanej vzorke získanej zlievaním min. 13 rovnakých dielčích vzoriek odoberaných v rovnakých časových intervaloch počas 24 hodín. Stanovené max. hodnoty koncentrácie znečistenia budú sledované v kvalifikovanej bodovej vzorke pozostávajúcej zo štyroch odberov v polhodinovom intervale.“
5. V povolení, v časti **I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky, sa mení časť 2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia nasledovne:**
- „**2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia**
- „Prevádzka je veľkým zdrojom znečisťovania ovzdušia podľa zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a Vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia:
- 4.20.1 Výroba farmaceutických produktov s projektovanou spotrebou organických rozpúšťadiel > ako 50 t za rok**
- Súčasťou povoľovanej prevádzky – veľkého zdroja znečisťovania sú aj zdroje, ktoré by boli samostatne kategorizované ako:
- 5.3.2 Čistiareň odpadových vôd s projektovanou kapacitou čistenia podľa počtu ekvivalentných obyvateľov ≥ 2000**
- b) centrálna čistiareň priemyselných podnikov – stredný zdroj znečisťovania ovzdušia.

1. Palivovo-energetický priemysel

- 1.1** Technologické celky obsahujúce spaľovacie zariadenia vrátane plynových turbín a stacionárnych piestových spaľovacích motorov, s nainštalovaným súhrnným menovitým tepelným príkonom v MW
- 1.1.2** Stredný zdroj znečisťovania ovzdušia – prahová kapacita pre stredný zdroj je od 0,3 MW do 50 MW (súhrnný menovitý tepelný príkon – 14,618 MW)

Vymedzenie spaľovacích zariadení inštalovaných v prevádzke podľa Prílohy č. 4 k Vyhláške MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia:

Spaľovacie zariadenia inštalované v prevádzke za účelom priradenia emisných limitov sa vymedzujú podľa agregáčnych pravidiel nasledovne:

Jestvujúce väčšie stredné spaľovacie zariadenia:

Kotol K2 -výrobca BOSCH INTERNATIONAL, typ UL-S 6000, rok výroby 2012, parný plynový kotol, horák Weishaupt, pretlakový plynový horák, palivo: ZPN +LPG, rok výroby 2012 (**menovitý tepelný príkon 4,204 MW**),

Kotol K3 -výrobca LOOS INTERNATIONAL, typ UL-S 6000, rok výroby 2005, horák H3, výrobca Weishaupt, rok výroby 2005 (**menovitý tepelný príkon 4,4 MW**),

Kotol K4 -výrobca LOOS INTERNATIONAL, typ UL-S 6000, rok výroby 2005 horák H4, výrobca Weishaupt, rok výroby 2005 (**menovitý tepelný príkon 4,4 MW**)

Súčasťou zdroja sú aj náhradné dieselgenerátory vo vonkajších priestoroch určené výlučne na núdzovú prevádzku do 500 h/rok:

Jestvujúce menšie stredné spaľovacie zariadenia:

Dieselagregát 1 – s MTP 0,354 MW

Dieselagregát 2 – s MTP 0,630 MW

Dieselagregát 3 – s MTP 0,630 MW“

- 6.** V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, B. Emisné limity, 1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia**, sa v bode **1.1** mení časť tabuľky **Kotolňa** nasledovne:

Miesto vypúšťania	Zdroj emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit		Stavové podmienky
Kotolňa					
K2	Kotol K2 (Spaľovanie ZPN)	CO	-	50	Suchý plyn, 101,325 kPa, 0°C, ref. Obsahu O _{2ref} . 3 % obj
		NO _x	-	200	
K2	Kotol K2 (Spaľovanie propánu)	CO	-	100	Suchý plyn, 101,325 kPa, 0°C, ref. Obsahu O _{2ref} . 3 % obj
		NO _x	-	200	
K3	Kotol K3	CO	-	100	Suchý plyn, 101,325 kPa,

		NO _x		200	0°C, ref. Obsahu O _{2ref} . 3 % obj.
K4	Kotol K4	CO	-	100	Suchý plyn, 101,325 kPa, 0°C, ref. Obsahu O _{2v ref} 3 % obj
		NO _x	-	200	
	Diesel- generátor 1	CO NO _x	-	Neurčuje sa	Neurčuje sa
	Diesel- generátor 2	CO NO _x	-	Neurčuje sa	Neurčuje sa
	Diesel- generátor 3	CO NO _x	-	Neurčuje sa	Neurčuje sa

7. V povolení v časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v zariadení, 2. Opis prevádzky, bod 1.1. Objekt č. 45 Unihala sa mení tabuľka: Prehľad výrob na stredisku Unihala nasledovne:

Výrobok alebo určený výrobok	Opis výrobku alebo určeného výrobku	CAS	Výroba (t/rok)
Tramadol hydrochlorid *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	36282-47-0	4
Stearylumfumarát sodný *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	4070-80-8	3
Etofylin *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	519-37-9	2
Fenipentol *	Účinná látka - tekuté skupenstvo	583-03-9	2,5
Metadón hydrochlorid *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	1095-90-5	4,5
L- Asparaginát *	Účinná látka - tekuté skupenstvo	56-84-8	18
Petidín chlorid *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	50-13-5	4,5
Rivastigmin tartrát *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	129101-54-8	4
Oxycodon hydrochlorid *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	124-90-3	7
Dihydrocodein tartrát *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	5965-13-9	10
Codein fosfát *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	41444-62--6	10
Fentanyl citrát *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	990-73-8	0,1
Naltrexon (hydrochlorid) *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	16676-29-2	6
Nalbufin(hydrochlorid) *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	23277-43-2	1
Pimobendan *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	74150-27-9	1
Naloxon(hydrochlorid) *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	51481-60-8	5
Mirabegron *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	223673-61-8	1
Morfín sulfát (pentahydrát) *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	6211-15-0	2,5
Hydromorfón hydrochlorid *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	71-68-1	2
* Uvádzaná je hlavná účinná látka(API) a je povolená vrátane všetkých medziproduktov výroby základnej uvedenej API a ich použitia ako medziprodukty alebo aj ako aktívne substancie (API-obchodovateľné),). Z hľadiska veľkej variability výroby nie je možné uviesť všetky izolované a obchodovateľné medziprodukty.			88,7

8. V povolení v časti I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v zariadení, 2. Opis prevádzky, bod 1.3. Objekt č. 46 Absorpčné zariadenie sa mení tabuľka: Prehľad výrob na stredisku VVZ nasledovne:

Výrobok alebo	Opis výrobku alebo	CAS	Výroba (t/rok)
---------------	--------------------	-----	----------------

určený výrobok	určeného výrobku		
Atorvastatin *	Účinná látka - tuhé skupenstvo	134523-03-08	9,5
* Uvádzaná je hlavná účinná látka(API) a je povolená vrátane všetkých medziproduktov výroby základnej uvedenej API a ich použitia ako medziprodukty alebo aj ako aktívne substancie (API-obchodovateľné),). Z hľadiska veľkej variability výroby nie je možné uviesť všetky izolované a obchodovateľné medziprodukty. Na VVZ sú vyrábané niektoré medziprodukty potrebné k výrobám účinných látok API povolených na Unihale			9,5

9. V povolení v časti I., 1. Kontrola emisií do ovzdušia sa bod 1.9. **ruší a nahrádza** novým znením:

„1.9. Kontrola emisií do ovzdušia bude vykonávaná podľa nasledujúcej tabuľky:

Miesto vypúšťania	Emitovaná látka	Frekvencia merania	Metóda merania
K2, K3, K4	CO	1 x 6 rokov ¹⁾ 1 x 3 roky ²⁾	EMS-NDIR EMS-IR/FTIR/elektrochemicky EMS-elektrochemicky Spektrofotometria s p-sulfamino benzoovou kyselinou
K2, K3, K4	NO _x	1 x 6 rokov ¹⁾ 1 x 3 roky ²⁾	Fotometria s naftyletyléndiamínom EMS-CL EMS-NDIR/NDUV EMS-elektrochemicky (NO a NO ₂ senzor)
P1, G7, G11, G12, G14, U1, S7, S8, S9	TOC	1 x *	EMS-FID
G1, G2, G5, G6, G15, M3, M4	TZL	1 x **	Gravimetrická metóda – izokinetický odber Gravimetrická metóda – sorpcia voda, extrakcia metylénchlorid
U1	Amoniak	1 x **	odmerná metóda, fotometria
SK11, SK12, SK13, U1	HCl	1 x **	Spektrofotometria, potenciometria, IC, odmerne (absorb. arzenitan sodný, absorb. NaOH)
U1	epichlórhydrín	1 x 3 roky	GC-FID

¹⁾Platí do 31. decembra 2029

²⁾Platí od 1. januára 2030

*V zmysle §10 ods. 2 vyhlášky MŽP SR č. 249/2023 Z.z., interval periodického merania, ak ide o odpadné plyny je:

a) tri kalendárne roky, ak ide o

- prchavé organické zlúčeniny, ktoré sú klasifikované rizikovou H-výstražným upozornením
- výduchy, ktoré v mieste vypúšťania emitujú v priemere 0,5 kg/h až 10 kg/h celkového organického uhlíka ostatných zlúčenín, ako podľa prvého bodu,

b) šesť kalendárnych rokov, ak ide o výduchy, ktoré v mieste vypúšťania emitujú v priemere menej ako 0,5 kg/h celkového organického uhlíka ostatných zlúčenín, ako podľa písmena a) prvého bodu

**v zmysle § 11 ods. 4 vyhlášky MŽP SR č. 249/2023 Z.z., interval periodického merania je:

a) tri kalendárne roky, ak

1.hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu je od 0,5-násobku prahového hmotnostného toku pre jestvujúce zariadenia vrátane do 10-násobku prahového hmotnostného toku pre jestvujúce zariadenia vrátane,

2. je emisný limit vyjadrený ako limitný emisný faktor v dennom priemere alebo mesačnom priemere,

3. pre znečisťujúcu látku nie je určený prahový hmotnostný tok,

b) šesť kalendárnych rokov, ak je

1.hmotnostný tok znečisťujúcej látky v mieste platnosti určeného emisného limitu nižší ako 0,5-násobku prahového hmotnostného toku pre jestvujúce zariadenia,

2. emisný limit vyjadrený ako limitný emisný faktor v ročnom priemere.“

10. V povolení v časti I. Údaje o prevádzke, A. 5. Technicko-prevádzkové podmienky a opatrenia pre zabezpečenie ochrany ovzdušia sa dopĺňa bod 5.7. s nasledovným znením:

„5.7. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť overenie menovitého tepelného príkonu, účinnosti pre kotly K2, K3 a K4 prostredníctvom oprávnenej osoby najneskôr do 1 roka od právoplatnosti tohto rozhodnutia (rozhodnutie č. 2249-14684/2024/Tit/370470106/Z42-SP zo dňa 16. 04. 2024). Správu z overenia je prevádzkovateľ povinný predložiť do 1 mesiaca od jej obdržania.“

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V uskutočnenom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 1641-10197/37/2007/Tom/370470106 zo dňa 13. 04. 2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 07. 05. 2007 v znení jeho neskorších zmien a doplnení, vydaného pre prevádzku „Výroba farmaceutických produktov“ a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú n e z m e n e n é.

O d ô v o d n e n i e

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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 na základe žiadosti č. S/TS-HSE/2023/1-12/AVA zo dňa 03. 05. 2023 prevádzkovateľa **Saneca Pharmaceuticals a.s., Nitrianska 100, 920 27 Hlohovec, IČO: 46 833 323**, (ďalej len „prevádzkovateľ“), doručenej Inšpekcii dňa 11. 05. 2023, naposledy doplnenej dňa 19. 12. 2023 a na základe konaní vykonaných, podľa § 3 od. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší, bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší a bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 zákona o IPKZ, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 ods. 1 vodného zákona a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona,

podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a v súčinnosti so zákonom o správnom konaní, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Výroba farmaceutických produktov**“ v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu vydania povolenia na uskutočnenie stavieb: „**Malá čistá koncovka**“ a „**Výbudovanie Plynového hospodárstva LPG**“.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, nepredstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položky 171a Sadzobníka správnych poplatkov zmena, ktorá nie je podstatnou zmenou, nepodlieha spoplatneniu podľa tohto zákona.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia predložil Inšpekcii stručné zhrnutie údajov a informácií uvedených v žiadosti, výpis z obchodného registra, projektovú dokumentáciu, žiadosť o vydanie stavebného povolenia, Odborné stanoviská TÜV SÜD Slovakia s.r.o. (stanovisko č. 7165043759/20/22/GT/OS/P zo dňa 26. 08. 2022 a č. 7165043993/50/22/BT/OS/DOK zo dňa 19. 09. 2022), výpis z katastra nehnuteľností, stanoviská Okresného riaditeľstva hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch č. ORHZ-PN-2022-000315-002 zo dňa 14. 10. 2022 a č. ORHZ-PN-2023-00150-001 zo dňa 06. 04. 2023, záväzné stanovisko Mesta Hlohovec č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022, vyjadrenie Okresného úradu Hlohovec č. OU-HC-OSZP-2022/001144-002 zo dňa 06. 10. 2022, č. OU-HC-OSZP-2022/001071-002 zo dňa 14. 09. 2022 a č. OU-HC-OSZP-2022/001057-002 zo dňa 06. 09. 2022 súhlas so zmenou používaného paliva Okresného úradu Hlohovec č. OU-HC-OSZP-2022/001276-002 zo dňa 16. 11. 2022, čestné prehlásenie o neexistencii inžinierskych sietí, vyhodnotenie plnenia podmienok EIA.

Mesto Hlohovec vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 k predloženej projektovej dokumentácii stavby.

Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad vydala listom č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 záväzné stanovisko, že uvedená stavba „**Malá čistá koncovka**“ si nevyžaduje územné rozhodnutie. Zároveň vydala listom č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 súhlas podľa § 140b stavebného zákona v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad vydala listom č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 záväzné stanovisko, že uvedená stavba „**Výbudovanie plynového hospodárstva pre LPG**“ si nevyžaduje územné rozhodnutie. Zároveň vydala listom č. MSUHC/48169/2022/3980/KRA zo dňa 25. 10. 2022 súhlas podľa § 140b stavebného zákona v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia, Sekcia posudzovania vplyvov, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vydal rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 10148/2023-11.1.1/bk, 81538/2023-int. zo dňa 27. 10. 2023, že zmena navrhovanej činnosti „**Výbudovanie plynového hospodárstva a malá**

čistá koncovka“, uvedená v predloženom oznámení o zmene navrhovanej činnosti“ sa nebude posudzovať podľa zákona.

Predložené vyjadrenia:

Okresný úrad Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Jarmočná č. 3, 920 01 Hlohovec – vyjadrenie č. *OU-HC-OSZP-2022/001071-002* zo dňa 19. 09. 2022:

1. *Za podmienky dodržania ustanovení zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov a jemu prislúchajúcich vyhlášok, nemáme k vydaniu stavebného povolenia pre stredný zdroj znečisťovania ovzdušia „Malá čistá koncovka“ pripomienky.*

Okresný úrad Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva, Jarmočná č. 3, 920 01 Hlohovec – vyjadrenie č. *OÚ-HC-OSZP-2022/001057-002* zo dňa 06. 09. 2022 a vyjadrenie č. *OÚ-HC-OSZP-2022/001144-002* zo dňa 06. 10. 2022 :

- Podľa § 99 ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch sa tunajší úrad vyjadruje k dokumentácii v kolaudačnom konaní.
- Zhotovenie alebo zneškodnenie všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby zdokladovať tunajšiemu úradu pri kolaudácii stavby.
- Pri realizácii danej stavby dodržať príslušné ustanovenia zákona o odpadoch a sním súvisiace predpisy týkajúce sa predmetnej stavby.
- Odovzdávať odpad len do zariadenia s platným súhlasom na zber, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov alebo oprávnenej organizácii na nakladanie s odpadmi, s ktorými má prevádzkovateľ uzatvorenú platnú zmluvu.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia nezapracovala pripomienky Okresného úradu, pretože sa jednalo len o všeobecné ustanovenie zákona o odpadoch.

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch, stanovisko č. ORHZ-PN-2023-00150-001 zo dňa 06. 04. 2023 a stanovisko č. ORHZ-PN-2022-000315-002 zo dňa 14. 10. 2022 – s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby nemáme pripomienky

TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. – odborné stanovisko č. 7165043759/20/22/GT/OS/P zo dňa 23. 06. 2022, v ktorom zaslal pripomienky a upozornenia:

1. V schválenej technickej konštrukčnej dokumentácii a v predpisoch použitých pri návrhu a posudzovaní zariadenia nedôjde k zmenám ovplyvňujúcim bezpečnosť posudzovaného zariadenia
2. Budú dodržiavané ustanovenia vyhlášky MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov, predpisy, normy tu uvedené
3. zariadenie skupiny A môže byť prevádzkované len na základe vykonanej úradnej skúšky. TÜV SÜD Slovakia s.r.o. ako oprávnená právnická osoba môže túto skúšku vykonať.

TÜV SÜD Slovakia, s.r.o. – odborné stanovisko č. 7165043993/50/22/BT/OS/DOK zo dňa 19. 09. 2022, v ktorom zaslal pripomienky a upozornenia:

1. Súčasťou projektu nie sú dostačujúce informácie o zábradliach, čo nie je v súlade s § 9

- ods. 1 písm. b) bod 1, 8 a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/20000 Z.z. v nadväznosti na STN 74 3305
2. Súčasťou projektu nie sú dostačujúce informácie, či schody a rampa širšie ako 1 200 mm sú vybavené zábradlím na oboch stranách, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na § 27 ods. 8 vyhl. MŽP SR č. 532/2002 Z.z.
 3. Z predloženej projektovej dokumentácie nie sú zrejmé rozmery stupňov schodišťových ramien, či spĺňajú požiadavku bezpečnosti, čo nie je v súlade s § 9 ods. 1 písm. b) bod 1, bod 8 a písm. e) vyhl. MŽP SR č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 30 STN 73 4130 a čl. 7.8.1 STN 73 5105.
 4. Pre konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného elektrického zariadenia skupiny A písm. e) platí požiadavka § 5 ods. 2 a 3 vyhl. MPSVR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov o posúdení dokumentácie technických zariadení oprávnenou právnickou osobou napr. TŮV SŮD Slovakia s.r.o.
 5. Pred uvedením vyhradených elektrických zariadení skupiny A písm. e) do prevádzky je potrebné vykonať úradnú skúšku podľa § 12 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou napr. TŮV SŮD Slovakia s.r.o.
 6. Pracovné prostriedky, technické zariadenia navrhované v projektovej dokumentácii je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona NR SR č. 124/2006 z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
 7. Pred uvedením technických zariadení do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú osobu o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 14 ods. 1 písm. b) zákona č. 124/2006 Z.z. v platnom znení v nadväznosti na § 5 ods. 1 NV SR č. 392/2006 Z.z.
 8. Sprievodná technická dokumentácia k navrhovaným technickým zariadeniam musí byť vypracovaná v štátnom jazyku najmenej v rozsahu „Návodu na používanie“ (inštrukčná príručka pre používateľa) v zmysle čl. 1.7.4.2 príl. Č. I Smernice Európskeho parlamentu a rady č. 2006/42/ES a čl. 6.4.5.1 STN EN ISO 12100;2011.
 9. Prvý a posledný stupeň každého schodiskového ramena musia byť výrazne farebne a povrchovou úpravou rozoznateľné od okolia podľa čl. 36 STN 73 4130 (hlavne za šera uľahčuje rôzna farebná alebo materiálová úprava nadstupníc v ich prednej časti) ako aj začiatok a koniec rampy musia byť výrazne farebne a povrchovou úpravou rozoznateľné od okolia.
 10. Nebezpečné priestory, vyvýšené základové stupne, znížené priechody pod 2,1 m a vyhradené technické zariadenia sa musia zreteľne označiť podľa § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z.z.
 11. Zásady skladovania a bezpečnej manipulácie pre sklady musia byť riešené podľa STN 26 9030 a STN 26 9010 (skladové priestory).
 12. Používanie, uskladňovanie a označovanie horľavých kvapalín v chemickom laboratóriu sa riadi vyhláškou MV SR č. 96/2004 Z.z.
 13. Nariadenie Vlády č. 355/2006 Z.z. ustanovuje požiadavky na ochranu zamestnancov

- pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci a na predchádzanie týmto rizikám; vzťahuje sa na všetky činnosti, pri ktorých zamestnanci sú alebo môžu byť pri práci exponovaní chemickým faktorom.
14. V projektovej dokumentácii v technickej správe sú uvedené neplatné právne predpisy vyhl. SÚBP a SÚB č. 374/1990 Z.z. zákona č. 484/1990 Zb., zákon č. 174/1994 Zb., zákon č. 256/1994 Zb., zákon č. 174/1968 Zb., zákon č. 135/1961 Zb.
 15. Počas vykonávaných stavebných prác a montážnych prác je potrebné dodržiavať právne predpisy a ostatné predpisy na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle vyhlášky MPSVR 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 Nariadenia Vlády Slovenskej republiky č. 396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko.
 16. Upozornenia a nedostatky budú odstránené ku dňu kolaudácie stavby a budú dodržiavané všeobecné záväzné právne predpisy.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala podmienky do výrokovej časti rozhodnutie do bodu II.A.7.23., body 17 a 18.

Konanie sa začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii dňa 03. 05. 2023. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že žiadosť je neúplná a neobsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie veci, a preto prerušila konanie rozhodnutím č. 7915-20277/2023/Tit/370470106/Z42-SP dňa 02. 06. 2023 a zároveň vyzvala prevádzkovateľa o doplnenie žiadosti listom č. 7915-20274/2023/Tit/370470106/Z42-SP dňa 02. 06. 2023. Prevádzkovateľ zaslal dňa 31. 08. 2023 žiadosť o predĺženie termínu na predloženie nedostatkov podania do doby doručenia rozhodnutie MŽP SR zo zisťovacieho konania k predmetnej akcii. Inšpekcia vyhovelá prevádzkovateľovi a listom č. 7915-32019/2023/Tit/370470106/Z42-SP predĺžila lehotu na doplnenie podania až do vydania právoplatného rozhodnutia v zisťovacom konaní o predmetnej zmene navrhovanej činnosti.

Inšpekcia po úplnom doplnení žiadosti a priložených príloh dňa 19. 12. 2023 zistila, že žiadosť je úplná, obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie veci a preto podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 7915-49386/2023/Tit/370470106/Z42-SP zo dňa 18. 01. 2024 účastníkov konania a dotknutý orgán o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 42.

Zároveň Inšpekcia listom č. 7915-49388/2023/Tit/370470106/Z42-SP zo dňa 18. 01. 2024 požiadala MŽP SR o vydanie záväzného stanoviska podľa § 140c zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Vzhľadom k tomu, že nešlo o konanie uvedené v § 11 ods. 9 zákona o IPKZ:

- vydanie povolenia pre nové prevádzky,
- vydanie povolenia na akúkoľvek podstatnú zmenu,

- vydanie alebo zmenu povolenia pre prevádzky, pri ktorých sa navrhuje uplatňovať § 22 ods. 6 zákona o IPKZ,
- zmenu povolenia alebo podmienok povolenia pre prevádzky podľa § 33 ods. 1 písm. a) až e) zákona o IPKZ,

Inšpekcia v konaní o zmene povolenia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od:

- náležitostí žiadosti a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ, okrem ods. 1 písm. l), p), q),
- zverejnenia žiadosti na svojom webovom sídle a v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a od zverejnenia najmenej na 15 dní stručného zhrnutia údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti poskytnutého prevádzkovateľom, o prevádzkovateľovi a o prevádzke na svojej úradnej tabuli podľa § 11 ods. 5 písm. c) zákona o IPKZ,
- zverejnenia na svojom webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a najmenej na 15 dní na svojej úradnej tabuli výzvy dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzvy dotknutej verejnosti a výzvy verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania s lehotou najmenej 30 dní podľa § 11 ods. 5 písm. d) zákona o IPKZ,
- požiadania obce, ktorá je účastníkom konania, aby zverejnila žiadosť na svojom webovom sídle a zároveň na úradnej tabuli obce alebo aj iným v mieste obvyklým spôsobom podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ,
- ústneho pojednávania podľa § 15 zákona o IPKZ.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ určila 30 dňovú lehotu na vyjadrenie odo dňa doručenia upovedomenia. Inšpekcia zároveň upozornila, že na neskôr podané námietky Inšpekcia neprihliadne. Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pre jej uplynutím predĺžiť.

Inšpekcia ďalej upozornila, že nariadi ústne pojednávanie, ak účastník konania požiada o nariadenie ústneho pojednávania v určenej lehote alebo v predĺženej lehote, alebo ak dôjde k rozporom medzi dotknutými orgánmi, alebo ak prípadné pripomienky účastníkov konania budú smerovať proti obsahu záväzného stanoviska vydaného dotknutým orgánom. Pretože žiadny z účastníkov konania o ústne pojednávanie nepožiadali, ani nenastal žiaden z prípadov uvedených v predchádzajúcej vete, Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania.

Do žiadosti bolo možné nahliadnuť na Inšpekciu.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej **30 dňovej** lehote na vyjadrenie podľa zákona o IPKZ zaslal svoje stanoviská k zmene integrovaného povolenia:

Okresný úrad Hlohovec, odbor starostlivosti o životné prostredie, orgán štátnej správy ochrany ovzdušia (listom č. OU-HC-OSZP-2024/000223-002 zo dňa 29. 01. 2024), ktoré obsahovalo pripomienky:

- Prevádzkovatelia veľkých zdrojov sú povinní vypracovať súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie ochrany ovzdušia pri prevádzke stacionárnych zdrojov vrátane opatrení na zmiernenie priebehu a odstraňovanie dôsledkov havarijných stavov v ustanovenom rozsahu a predkladať ich návrhy a zmeny na schválenie orgánu ochrany ovzdušia; v prípade stacionárnych zdrojov podliehajúcich integrovanému povoleniu sa návrhy a zmeny súborov technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení predkladajú správne orgánu v integrovanom povolení.

- Aktualizovať prevádzkovú evidenciu zdroja v zmysle prevedených zmien podľa platných právnych predpisov.

- Dodržiavať určené emisné limity podľa právoplatného integrovaného povolenia.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia nezpracovala pripomienky Okresného úradu, pretože sa jednalo len o všeobecné ustanovenie zákona o ochrane ovzdušia.

Dňa 21. 02. 2024 bolo doručené záväzné stanovisko MŽP SR č. 5072/2024-11.1.1/bk, 11215/2024 zo dňa 16. 02. 2024, v ktorom sa konštatuje, že žiadosť spoločnosti Saneca Pharmaceuticals a. s., vo veci vydania zmeny č. 42 integrovaného povolenia podľa 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 pre prevádzku „Výroba farmaceutických produktov“ je 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 Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky vydaným v zisťovacom konaní č. 10148/2023-11.1.1/bk; 81536/2023; 81538/2023-int., zo dňa 27. 10. 2023 a jeho podmienkami.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je vydanie povolenia na uskutočnenie stavieb: „**Malá čistá koncovka**“ a „**Vybudovanie Plynového hospodárstva LPG**“ ako aj vydania príslušných súhlasov a vyjadrení. V existujúcom objekte SO Unihala, sú už inštalované existujúce výrobné zariadenia, ktoré sa využívajú na výrobu účinných látok. Projektová dokumentácia rieši výrobnú technológiu viacerých účinných látok pre API. Predmetom žiadosti je ďalej doplnenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia a aktualizovanie výrob. Inšpekcia v povolení aktualizovala výroby na Unihale a vo VVZ. Zároveň v povolení určila emisný limit pre spaľovanie nového paliva LPG (skvapalnený uhl'ovodíkový plyn-propán) na kotle K2 podľa novej vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia. Podľa vyhlášky 248/2023 Z.z. sa emisný limit okrem CO, NO_x určuje aj pre SO₂. Inšpekcia na základe KBÚ pre propán neurčila emisný limit pre SO₂, pretože ho tento plyn podľa KBÚ neobsahuje. Do povolenia boli doplnené aj 3 dieselgenerátory, ktoré slúžia v prevádzke ako náhradný zdroj elektrickej energie. Inšpekcia neurčila emisné limity pre tieto 3 dieselgenerátory, pretože sú určené na núdzovú prevádzku do 240 h/rok a emisné limity sa neuplatňujú. Inšpekcia na základe novej vyhlášky MŽP SR č. 249/2023 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich okolí zmenila limitný hmotnostný tok na prahový hmotnostný tok a upravila znenie podmienky I.1.9.

Súčasťou integrovaného povolenia boli podľa § 3 zákona o IPKZ konania:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavieb: „*Malá čistá koncovka*“ a „*Vybudovanie Plynového hospodárstva LPG*“;
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 3. v súčinnosti s § 17 ods. 1 písm. c) zákona o ovzduší – konanie o udelenie súhlasu na zmenu používaných palív v súvislosti s realizáciou stavby „*Vybudovanie plynového hospodárstva pre LPG*“;
- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 22 zákona o IPKZ – konanie o určení emisných limitov a technických požiadaviek a podmienok prevádzkovania,

v oblasti povrchových a podzemných vôd

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 ods. 1 zákona o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) – vydanie vyjadrenia k zámeru stavieb: „*Malá čistá koncovka*“ a „*Vybudovanie Plynového hospodárstva LPG*“; z hľadiska ochrany vodných pomerov;

v oblasti stavebného poriadku

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona konanie o vydanie povolenia na uskutočnenie stavieb: „*Malá čistá koncovka* a *vybudovanie Plynového hospodárstva LPG*“

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 povoľovacieho procesu a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia listom č. 2249-6934/2024/Tit/370470106/Z42-SP zo dňa 14. 03. 2024 dala podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní poslednú možnosť všetkým účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia i k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia v lehote do 7 dní odo dňa doručenia písomnosti. V určenej lehote žiadny účastník konania nezaslal svoje vyjadrenie.

Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom. Doklady, na základe ktorých je vydané stavebné povolenie, sú uložené v spise.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť, projektovú dokumentáciu stavby a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného

povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, projektovej dokumentácie stavby, dokladov a vyjadrení dotknutých orgánov a vykonaného konania zistila, že v konaní o dodatočnom povolení stavby splnili podmienky stavebného zákona a stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a usúdila, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a osobitných predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra:

- a) účastník konania podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,
- b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní, podľa § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

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

RNDr. Peter Valentovič, PhD.
poverený vykonávaním funkcie riaditeľa

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Saneca Pharmaceuticals a.s., Nitrianska 100, 920 27 Hlohovec
2. Mesto Hlohovec, M.R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec

Projektantom:

1. Ing. Juraj Poláček, PROTECH, Letná 830/66, 921 01 Piešťany
2. Peter Bokor, Protipožiarna ochrana stavieb, Michalská 5, 920 01 Hlohovec
3. Ing. Miriam Suchomelová, MS Projekt, s.r.o., Royova 9, 921 01 Piešťany
4. Ing. Gabriel Králik, KRAGA Spol. s r.o., 346, 925 42 Trstice
5. Ing. Klaudia Hudecová, Kukučínová 32, 920 01 Hlohovec

6. Ing. Stanislav Dubrovay, Veterná ul. č. 3, 920 01 Hlohovec
7. Ing. Ján Vasilík, Adama Trajana 4625/14, 921 01 Piešťany

Vlastníkovi susedného pozemku:

8. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 811 04 Bratislava

Dotknutým orgánom a organizáciám (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):

9. Mesto Hlohovec, M.R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec – stavebný úrad
10. Okresný úrad Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
 - štátna správa ochrany ovzdušia
 - štátna správa ochrany vôd
11. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Piešťanoch, Dopravná 2341/1, 921 01 Piešťany
12. TŮV SŮD Slovakia s.r.o., Jašíková 6, 821 03 Bratislava
13. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia posudzovania vplyvov, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava