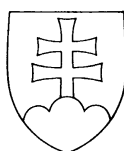


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

č. 7622-35438/2022/Čás/370710105/Z40-SP

Nitra 12. 10. 2022



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 prevádzkovateľa **Bekaert Hlohovec, a. s.**, Mierová 2317, 920 28 Hlohovec, IČO: 36 234 052 (ďalej len „prevádzkovateľ“), doručenej Inšpekcii dňa 31. 05. 2022 vo veci zmeny č. Z40-SP integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu vydania povolenia na uskutočnenie stavby **„Rozšírenie Skladu kyselín“** a konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. a bod 8., § 3 ods. 3 písm. g) a podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona, 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 ľ 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. 4558/OIPK-1302/06-Mz,Ve/370710105 zo dňa 11. 08. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 31. 08. 2006 v znení neskorších zmien a doplnení:

č.j. 1129-14490/37/2007/Gaj/370710105/U1 zo dňa 14. 05. 2007

č.j. 1129-29023/37/2007/Gaj/370710105/Z2 zo dňa 11. 09. 2007

č.j. 1899 -1017/37/2008/Gaj/370710105/Z3 zo dňa 15. 01. 2008

č.j. 436-19568/37/2008/Sta,Gaj/370710105/Z4 zo dňa 10. 06. 2008

č.j. 1899-38117/37/2008/Gaj/370710105/Z5 zo dňa 01. 12. 2008

č.j. 390-5425/37/2009/Sta,Gaj/370710105/Z6 zo dňa 14. 04. 2009

č.j. 10374-6430/37/2010/Gaj/370710105/Z7 zo dňa 04. 03. 2010

č.j. 6482-2176/37/2012/Gaj//370710105/Z8 zo dňa 12. 01. 2012
č.j. 8735-12124/37/2013/Pro/370710105/Z9 zo dňa 06. 05. 2013
č.j. 3123-16832/37/2013/Pro/370710105/Z11 zo dňa 02. 07. 2013
č.j. 3631,4776-21795/2014/Kri, Čás/370710105/Z12, Z14-SP zo dňa 30. 07. 2014
č.j. 362-449/2015/Čás/370710105/Z13-KR zo dňa 15. 01. 2015
č.j. 1095, 2556-11450/2015/Čás/370710105/Z15-SkP,Z16-OdS zo dňa 22. 04. 2015
č.j. 5254-28666/2015/Čás/370710105/Z17-SP,KR zo dňa 07. 10. 2015
č.j. 6169-31499/2015/Jak/370710105/Z18-SP zo dňa 27. 10. 2015
č.j. 493-5237/2016/Čás/370710105/Z19-SP zo dňa 16. 02. 2016
č.j. 4645-21182/2016/Čás/370710105/Z20 zo dňa 04. 07. 2016
č.j. 2677,2802-11370/2017/Jak,Čás/370710105/Z21-SP, Z22 zo dňa 07. 04. 2017
č.j. 1264-2002/2018/Čás/370710105/Z23 zo dňa 22. 01. 2018
č.j. 3049-19180/2018/Čás/370710105/Z24-SP zo dňa 12. 06. 2018
č.j. 3664-23219/2018/Jur/370710105/Z25 zo dňa 10. 07. 2018
č.j. 499-869/2019/Čás/370710105/Z26-SP zo dňa 11. 01. 2019
č.j. 900-7354/2019/Kap/370710105/Z28-SP zo dňa 26. 02. 2019
č.j. 3209-14377/2019/Čás/370710105/Z2 zo dňa 16. 04. 2019
č.j. 1424-15844/2019/Jur/370710105/Z2 zo dňa 06. 05. 2019
č.j. 7123-38589/2019/Šin/370710105/Z30-DSP,Ods zo dňa 13. 11. 2019
č.j. 9191-49517/2020/Gál/370710105/Z31 zo dňa 14. 01. 2020
č.j. 5118-16721/2020/Čás/370710105/Z32 zo dňa 04. 06. 2020
č.j. 418-4853/2021/Čás/370710105/Z33-SP zo dňa 22. 02. 2021
č.j. 417-13102/2021/Čás/370710105/Z34-DSP zo dňa 22. 04. 2021
č.j. 1036-16602/2021/Gál/370710105/Z35 zo dňa 25. 05. 2021
č.j. 5975-28577/2021/Čás/370710105/Z36-DSP zo dňa 05. 08. 2021
č.j. 6862-28824/2021/Čás/370710105/Z37 zo dňa 02. 09. 2021
č.j. 918-6652/2022/Gál/370710105/Z39 zo dňa 07. 03. 2022
č.j. 886-25642/2022/Gál/370710105/Z38-SP zo dňa 20. 07. 2022

(ďalej len „povolenie“ resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Výroba a súvisiace činnosti“

kategorizovanej v Zozname priemyselných činností v Prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ pod bodom:

2.3. Spracovanie železných kovov:

c) nanášanie ochranných povlakov z roztavených kovov so spracúvaným množstvom väčším ako 2 t surovej ocele za hodinu,

2.6. Povrchová úprava kovov alebo plastov pomocou elektrolytických alebo chemických postupov, ak je objem používaných vaní väčší ako 30 m³

pre prevádzkovateľa: **Bekaert Hlohovec, a. s.**

sídlo: **Mierová 2317, 920 28 Hlohovec**

IČO: **36 234 052**

nasledovne:

1. V povolení sa v časti **„Súčasťou integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ je:“**

za odsek **cj)** vkladajú nové odseky **ck) - cn)** v znení:

„ck) 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“) – udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavby **„Rozšírenie Skladu kyselín“**,

cl) v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) 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 „vodný zákon“) – **vydáva súhlas na stavbu „Rozšírenie Skladu kyselín“, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,**
- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 ods. 1 vodného zákona – **vydáva vyjadrenie k zámeru stavby „Rozšírenie Skladu kyselín“, že z hľadiska ochrany vodných pomerov je možná,**

cm) v oblasti ochrany prírody a krajiny

- podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny – **vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Rozšírenie Skladu kyselín“ bez pripomienok,**

cn) v oblasti stavebného poriadku

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona **vydáva stavebné povolenie na stavbu „Rozšírenie Skladu kyselín“:**

v rozsahu:

stavebných objektov:

-

prevádzkových súborov:

G1.1 Technologické zariadenia a potrubné rozvody

G1.2 Prevádzkový rozvod silnoprúdu a MaR

G1.3 Protipožiarne zabezpečenie stavby

katastrálne územie: **Hlohovec**

na pozemkoch par. č.: **2389/1, 2389/78** – reg. „C“ podľa LV č. 6827

účel stavby: **budovy – nebytové budovy – priemyselné budovy a sklady – nádrže, silá a sklady**

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/23833/2022/1435/SAN zo dňa 20. 04. 2022 k uskutočneniu stavby a zároveň Mesto Hlohovec uviedlo, že na stavbu **„Rozšírenie skladu kyselín“** sa rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje. Zároveň Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad vydalo súhlas č. MSUHC/23834/2022/1435/SAN zo dňa

20. 04. 2022 podľa § 140b stavebného zákona v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „MŽP SR“) ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“) vydalo rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 3354/2022-11.1.1./mv 13614/2022 zo dňa 04. 03. 2022 v ktorom sa uvádza, že zmena navrhovanej činnosti „Rozšírenie Skladu kyselín“ sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní.

Projektová dokumentácia rieši len časť vonkajšieho Skladu kyselín, konkrétne záchytnej vane s nádržami č. 8,9 a 10.

Nová nádrž č. 16 bude určená na skladovanie koncentrovanej kyseliny chlorovodíkovej (31 – 33 %) a bude umiestnená v existujúcej záchytnej vane spolu s existujúcimi nádržami č. 8, 9 a 10. Záchytná vaňa bola v minulosti kapacitne zrealizovaná pre osadenie štyroch skladovacích nádrží. Objem existujúcej záchytnej vane predstavuje 145 m³.

Nová skladovacia nádrž č. 16 má celkový využiteľný objem 60 m³. Predmetná nádrž sa pôvodne nachádzala v zrušenom Medzisklade kyselín.

Realizáciou navrhovanej zmeny sa zvýši kapacita Skladu kyselín o 60 m³, na konečných 740 m³, čo predstavuje celkovo 878 t skladovanej HCl v Slade kyselín.“

2. V povolení v časti **II. Podmienky povolenia, 7. Podmienky na uskutočňovanie, užívanie a odstránenie stavieb** sa za bod **7.21** vkladá nový bod **7.22** v znení:

„7.22 Na uskutočnenie stavby uvedenej v bode cn) „Rozšírenie skladu kyselín“ sa stanovujú tieto záväzné podmienky:

a) všeobecné:

1. Stavebníkom bude Bekaert Hlohovec, a.s.
2. Stavbu zrealizovať podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní (spracovateľ Ing. Pavel Líška, 10/2021).
3. Inšpekcia v súlade s § 75a ods. 1 stavebného zákona upúšťa od vytýčenia stavby oprávnenými osobami podľa § 45 ods. 4 stavebného zákona. Za súlad priestorovej polohy stavby s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní zodpovedá stavebník.
4. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky, zhotoviteľ bude vybraný vo výberovom konaní. Stavebník oznámi vybraného zhotoviteľa stavby Inšpekcii v termíne do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti.
5. Stavebník oznámi Inšpekcii začatie stavby najneskôr desať dní po jej začatí písomne alebo elektronicky na adresu (e-mail: lubica.casarova@sizp.sk alebo sizpipknr@sizp.sk).
6. Na stavenisku musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.
7. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočňovania stavby až do jej kolaudácie na stavbe.

8. Pri uskutočnení stavby treba dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
9. Stavebník je povinný označiť stavbu 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.
10. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s § 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, požiarna bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
11. 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.
12. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
13. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
14. 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.
15. Stavbu ukončiť do 24 mesiacov odo dňa začatia stavebných prác.

b) vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:

16. Okresný úrad Hlohovec, štátna správa v odpadovom hospodárstve, vyjadrenie č. OU-HC-OSZP-2022/000256-002 zo dňa 03.02. 2022:
 - 16.1 Podľa § 99 ods. 1 písm. b) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) sa Okresný úrad Hlohovec, štátna správa v odpadovom hospodárstve vyjadruje k dokumentácii v kolaudačnom konaní.
 - 16.2 Zhodnotenie alebo zneškodnenie všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby zdokladovať Okresnému úradu Hlohovec, štátnej správe v odpadovom hospodárstve pri kolaudácii stavby.
17. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 3354/2022-11.1.1/mv, 13614/2022, 13615/2022-int
 - 17.1 Prevádzku zabezpečiť v rozsahu, aby sa zabránilo neovládateľnému/havarijnému úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (do pôdy, do povrchových vôd, do podzemných vôd);
 - 17.2 Zabezpečiť všetky skladovacie priestory (vnútorné aj vonkajšie manipulačné plochy), kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi nebezpečných látok a nebezpečných odpadov, aby boli zabezpečené záchytnými zariadeniami proti havarijnému úniku týchto látok;
 - 17.3 Vykonávať pravidelnú kontrolu technického stavu, funkčnosti a spoľahlivosti nádrží na skladovanie nebezpečných látok, skúšky nepriepustnosti nádrží, záchytných vaní, potrubí nebezpečných látok;

- 17.4 Po dokončení zmeny navrhovanej činnosti zdokumentovať stav dotknutých vodných útvarov podzemných/povrchových vôd a doručiť report o kvalite dotknutých vodných útvarov;
- 17.5 V priestoroch zabezpečiť podlahu tak, aby nedochádzalo k úniku znečisťujúcich látok mimo priestoru objektu;
- 17.6 Sstavby a zariadenia, v ktorých sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami zabezpečiť v rozsahu, aby boli konštrukčne stabilné, nepriepustné, odolné a stále voči mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým a poveternostným vplyvom;
- 17.7 Vypracovať prevádzkový poriadok, plán údržby opráv a plán kontroly, oboznámiť obsluhu s predmetným poriadkom a plánom;
- 17.8 Aplikovať opatrenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci;
- 17.9 Zabezpečiť prostriedky na likvidáciu možného úniku nebezpečných odpadov a nebezpečných látok do prírodného prostredia (VAPEX; príslušné náradie na okamžitý sanačný zásah ...); zabezpečiť plán havarijných opatrení na likvidáciu škôd; preukázateľne oboznámiť zamestnancov;
- 17.10 Dodržiavať všetky povinnosti výrobcu a následného užívateľa chemických látok a zmesí podľa zákona 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadenie (ES) č. 1907/2006 REACH v platnom znení, vrátane všetkých obmedzení a podmienok pre používanie nebezpečných látok;

c) ďalšie podmienky:

18. Nakoľko si stavba vyžaduje posúdenie spôsobilosti stavby na užívanie, je možné stavbu užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia, resp. ak sa na posúdenie spôsobilosti stavby vyžaduje skúšobná prevádzka je možné stavbu užívať len na základe rozhodnutia o uvedení stavby do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku.
19. V konaní o uvedení stavby do užívania preukázať spôsob následného nakladania s odpadom vzniknutým počas výstavby.
20. Dodržiavať emisné limity znečisťujúcich látok emitovaných do ovzdušia pre výdych V78, do ktorého bude zaústená aj nová nádrž č. 16.“

3. V povolení v časti ***I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke***, časti ***Sklad kyselín*** sa **mení** text „objem nádrže 148 m³“ na text „objem nádrže 145 m³“ a zároveň sa pred text „Odvzdušňovacie potrubia ...“ **vkladá** nasledovný text:

„Nová nádrž č. 16 bude určená na skladovanie koncentrovanej kyseliny chlorovodíkovej (31 – 33 %) a bude umiestnená v existujúcej záchytnej vani spolu s existujúcimi nádržami č. 8, 9 a 10. Záchytná vaňa bola v minulosti kapacitne zrealizovaná pre osadenie štyroch skladovacích nádrží. Objem existujúcej záchytnej vane predstavuje 145 m³.

Nová skladovacia nádrž č. 16 má celkový využiteľný objem 60 m³. Predmetná nádrž sa pôvodne nachádzala v zrušenom Medzisklade kyselín.

Realizáciou stavby „Rozšírenie skladu kyselín“ povolenej vo výrokovvej časti pod bodom cn) sa zvýši kapacita Skladu kyselín o 60 m³, na konečných 740 m³, čo predstavuje celkovo 878 t skladovanej HCl v Slade kyselín.“

4. V povolení v časti **I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke**, časti **Sklad kyselín** sa za text vkladá nasledovná tabuľka:

„Tabuľka nádrží v Sklade kyselín:

P. č.	Názov technologického uzla	Projektovaná kapacita	Technická charakteristika
1.	Nádrž č.1 použitá HCl určená na regeneráciu	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; kovová z vonku opatrená náterom, z vnútra pogumovaná; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
2.	Nádrž č.2 použitá HCl určená na regeneráciu	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; kovová z vonku opatrená náterom, z vnútra pogumovaná; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
3.	Nádrž č.3 použitá HCl určená na zhodnotenie/ zneškodnenie	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; kovová z vonku opatrená náterom, z vnútra pogumovaná; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
4.	Nádrž č.4 regenerovaná HCl/ použitá HCl	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; kovová z vonku opatrená náterom, z vnútra pogumovaná; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
5.	Nádrž č.5 použitá HCl určená na zhodnotenie/ zneškodnenie	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; kovová z vonku opatrená náterom, z vnútra pogumovaná; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
6.	Nádrž č.6 regenerovaná HCl	1x100 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; kovová z vonku opatrená náterom, z vnútra pogumovaná; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
7.	Nádrž č.7 regenerovaná HCl	1x100 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; kovová z vonku opatrená náterom, z vnútra pogumovaná; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
8.	Nádrž č.8 koncentrovaná HCl (31 – 33 %)	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; polypropylénová; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
9.	Nádrž č.9 koncentrovaná HCl (31 – 33 %)	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; polypropylénová; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia

			nádrže
10.	Nádrž č.10 koncentrovaná HCl (31 – 33 %)	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; polypropylénová; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže
11.	Nádrž č.16 koncentrovaná HCl (31 – 33 %)	1x60 m ³	nadzemná neizolovaná nádrž; polyetylénová; jednoplášťová nádrž s detekciou preplnenia nádrže

“

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. 4558/OIPK-1302/06-Mz,Ve/370710105 zo dňa 11. 08. 2006, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 31. 08. 2006, ktorým bola povolená činnosť v prevádzke „Výroba a súvisiace činnosti“ v znení neskorších zmien a doplnení a ostatné jeho podmienky zostávajú v platnosti.

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, a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa **Bekaert Hlohovec, a. s., Mierova 2317, 920 28 Hlohovec, IČO: 36 234 052** doručenej Inšpekcii dňa 31.05.2022 vo veci zmeny č. Z40-SP integrovaného povolenia v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu vydania povolenia na uskutočnenie stavby **„Rozšírenie Skladu kyselín“** a konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod. 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. a bod 8., § 3 ods. 3 písm. g) a podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 62 stavebného zákona, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní mení integrované povolenie pre prevádzku **„Výroba a súvisiace činnosti“**.

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.

Správne konanie sa začalo dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa Inšpekcii.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia predložil Inšpekcii žiadosť o vydanie stavebného povolenia, výpis z listu vlastníctva, kópiu katastrálnej mapy a projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie, stručné zhrnutie, splnomocnenie na zastupovanie v konaní, výpis z Obchodného registra, vyjadrenie Krajského riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Trnave, stanovisko Okresného úradu Hlohovec, štátnej správy odpadového hospodárstva, rozhodnutie MŽP SR zo zisťovacieho konania k zmene navrhovanej činnosti, prehlásenie o neexistencii cudzích sietí, prehlásenie o prevencii závažných priemyselných havárií, záväzné stanovisko Mesta Hlohovec k uskutočneniu stavby a nevyžadovanie územného rozhodnutia a záväzné stanovisko Mesta Hlohovec k vydaniu staveného povolenia špeciálnym stavebným úradom, vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí zo zisťovacieho konania.

Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie, a preto podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 7622-23555/2022/Čás,Gál/370710105/Z40-SP zo dňa 04. 07. 2022 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci zmeny integrovaného povolenia a určila 30-dňovú lehotu na uplatnenie svojich pripomienok a námietok.

Zároveň Inšpekcia žiadala MŽP SR o vydanie záväzného stanoviska podľa zákona o posudzovaní listom č. 7622-23556/2022/Čás,Gál/370710105/Z40-SP zo dňa 04. 07. 2022.

Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa ustanovenia § 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 nepožiadaval a ani nenastal žiadny z vyššie uvedených dôvodov, Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 písm. e) zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania.

Do žiadosti a dokumentácie bolo možné nahliadnuť na Inšpekcii.

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

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), m), 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.

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/23833/2022/1435/SAN zo dňa 20. 04. 2022 k uskutočneniu stavby a zároveň Mesto Hlohovec uviedlo, že na stavbu „**Rozšírenie skladu kyselín**“ sa rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje. Zároveň Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad vydalo súhlas č. MSUHC/23834/2022/1435/SAN zo dňa 20. 04. 2022 podľa § 140b stavebného zákona v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

MŽP SR ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní vydalo rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 3354/2022-11.1.1./mv 13614/2022 zo dňa 04. 03. 2022 v ktorom sa uvádza, že zmena navrhovanej činnosti „Rozšírenie Skladu kyselín“ sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní.

V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie neboli Inšpekcii doručené žiadne stanoviská.

Po uplynutí lehoty na vyjadrenie bolo Inšpekcii doručené stanovisko Ministerstva životného prostredia SR, Sekcie posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie – č. 3354/2022-11.1.2, 46477/2022 zo dňa 22. 08. 2022 elektronicky doručené 25. 08. 2022, v ktorom bolo uvedené, že návrh uvedený v žiadosti „*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 a s rozhodnutím Ministerstva životného prostredia SR, sekcie posudzovania vplyvov na životné prostredie, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 3354/2022-11.1.1/mv, 13614/2022, 13615/2022-int. zo dňa 04. 03. 2022, vydaného podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a jeho podmienkami.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala podmienky vyplývajúce z rozhodnutia zo zisťovacieho konania do výrokovej časti rozhodnutia do bodu II.7.22. bod 17.

Prevádzkovateľ spolu s ostatnými podkladmi predložil aj písomné vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v rozhodnutí zo zisťovacieho konania, v ktorom sa s určenými podmienkami prevádzkovateľ vysporiadal nasledovne:

- Prevádzku zabezpečiť v rozsahu, aby sa zabránilo neovládateľnému/havarijnému úniku

znečisťujúcich látok do životného prostredia (do pôdy, do povrchových vôd, do podzemných vôd);

- Zabezpečiť všetky skladovacie priestory (vnútorné aj vonkajšie manipulačné plochy), kde sa nakladá so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi nebezpečných látok a nebezpečných odpadov, aby boli zabezpečené záchytnými zariadeniami proti havarijnému úniku týchto látok;
- Vykonávať pravidelnú kontrolu technického stavu, funkčnosti a spoľahlivosti nádrží na skladovanie nebezpečných látok, skúšky nepriepustnosti nádrží, záchytných vaní, potrubí nebezpečných látok;

Spôsob zapracovania:

Nová skladovacia nádrž bude umiestnená do existujúcej záchytnej nádrže, ktorá je zabezpečená povrchovou úpravou voči pôsobeniu skladovaných látok. V pravidelných intervaloch sú vykonávané skúšky tesnosti záchytnej a havarijnej nádrže. Po inštalácii skladovacej nádrže budú vykonané a pri kolaudácii predložené skúšky tesnosti skladovacej nádrže a následne budú v pravidelných intervaloch opakované v súlade s platnou legislatívou.

- Po dokončení zmeny navrhovanej činnosti zdokumentovať stav dotknutých vodných útvarov podzemných/povrchových vôd a doručiť report o kvalite dotknutých vodných útvarov;

Spôsob zapracovania:

V pravidelných intervaloch sa vykonáva monitoring podzemných vôd v areáli závodu v súlade so schválenou východiskovou správou a schváleným integrovaným povolením.

- V priestoroch zabezpečiť podlahu tak, aby nedochádzalo k úniku znečisťujúcich látok mimo priestoru objektu;

Spôsob zapracovania:

Nová skladovacia nádrž bude umiestnená do existujúcej záchytnej nádrže, ktorá je zabezpečená povrchovou úpravou voči pôsobeniu skladovaných látok. V pravidelných intervaloch sú vykonávané skúšky tesnosti záchytnej a havarijnej nádrže.

- Stavby a zariadenia, v ktorých sa bude zaobchádzať so znečisťujúcimi látkami zabezpečiť v rozsahu, aby boli konštrukčne stabilné, nepriepustné, odolné a stále voči mechanickým, tepelným, chemickým, biologickým a poveternostným vplyvom;

Spôsob zapracovania:

Na realizáciu stavby budú použité certifikované zariadenia, konštrukcie a materiály, ktoré budú dokladované v kolaudačnom konaní.

- Vypracovať prevádzkový poriadok, plán údržby opráv a plán kontroly, oboznámiť obsluhu s predmetným poriadkom a plánom;

Spôsob zapracovania:

Prevádzkový poriadok bude predložený v kolaudačnom konaní.

- Aplikovať opatrenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci;

Spôsob zapracovania:

Stavba bude realizovaná v súlade s legislatívou v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

- Zabezpečiť prostriedky na likvidáciu možného úniku nebezpečných odpadov a nebezpečných látok do prírodného prostredia (VAPEX; príslušné náradie na okamžitý sanačný zásah ...);

zabezpečiť plán havarijných opatrení na likvidáciu škôd; preukázateľne oboznámiť zamestnancov;

Spôsob zapracovania:

Prevádzka má schválený havarijný plán v súlade s ktorým sú v rámci prevádzky určené miesta uskladnenia havarijných prostriedkov. Zamestnanci sú v pravidelných intervaloch oboznamovaní s postupom v prípade havarijného stavu.

- Dodržiavať všetky povinnosti výrobcu a následného užívateľa chemických látok a zmesí podľa zákona 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nariadenie (ES) č. 1907/2006 REACH v platnom znení, vrátane všetkých obmedzení a podmienok pre používanie nebezpečných látok;

Spôsob zapracovania:

Prevádzka si plní svoje povinnosti v súlade s legislatívou v oblasti používania a nakladania s chemickými látkami a zmesami.

Stanoviská predložené prevádzkovateľom spolu so žiadosťou boli nasledovné:

Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave (vyjadrenie č. KRHZ-TT-2022/000038-002 zo dňa 14. 02. 2022) – stanovisko, že s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Okresný úrad Hlohovec, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva – vyjadrenie č. OU-HC-OSZP-2022/000256-002 zo dňa 03.02. 2022:

„S investičnou akciou súhlasíme s nasledovnými podmienkami:

1. Podľa § 99 ods. 1 písm. b) zákona o odpadoch sa tunajší úrad vyjadruje k dokumentácii v kolaudačnom konaní.
2. Zhodnotenie alebo zneškodnenie všetkých odpadov vzniknutých pri realizácii stavby zdokladovať tunajšiemu úradu pri kolaudácii stavby.
3. Pri realizácii danej stavby dodržať príslušné ustanovenia zákona o odpadoch a s ním súvisiace predpisy týkajúce sa predmetnej stavby.
4. Odovzdať odpad len do zariadenia s platným súhlasom na zber, zhodnocovanie a zneškodňovanie odpadov.“

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala podmienky 1. a 2. do podmienok zmeny integrovaného povolenia vo výrokovej časti rozhodnutia do bodu II.7.22. bod 16. Podmienky č. 3 a 4. sú všeobecné podmienky, preto ich Inšpekcia nezapracovala do integrovaného povolenia.

Inšpekcia podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 33 ods. 2 zákona o správnom konaní dala listom č. 7622-30542/2022/Čás/370710105/Z40-SP zo dňa 02. 09. 2022 možnosť účastníkom konania vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia a určila lehotu **5 dní** na uplatnenie svojich pripomienok a námietok, na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia s možnosťou navrhnúť jeho doplnenie v určenej lehote odo dňa doručenia písomnosti.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania nezaslal svoje stanovisko ani vyjadrenie.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je vydanie stavebného povolenia

na uskutočnenie stavby „Rozšírenie Skladu kyselín“ a vydanie príslušných súhlasov a vyjadrení. Inšpekcia zároveň upravila podmienky súvisiace s uvedenou zmenou.

Súčasťou zmeny č. Z40-SP integrovaného povoľovania 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 o ovzduší – konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavby „Rozšírenie Skladu kyselín“

v oblasti povrchových a podzemných vôd

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona – vydanie súhlasu na povolenie stavby „Rozšírenie Skladu kyselín“, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,
- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 8. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 28 ods. 1 vodného zákona – vydanie vyjadrenia k zámeru stavby „Rozšírenie Skladu kyselín“ z hľadiska ochrany vodných pomeroch,

v oblasti ochrany prírody a krajiny

- podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny – vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia pre stavbu „Rozšírenie Skladu kyselín“,

v oblasti stavebného poriadku

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 62 stavebného zákona konanie o vydaní povolenia na uskutočnenie stavby „Rozšírenie Skladu kyselín“.,

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.

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 preskúmala predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrení dotknutých orgánov a vykonaného konania zistila, že sú splnené 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.

Bc. Ing. Vladimír Poljak
riaditeľ

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

- 1. Bekaert Hlohovec, a.s., Mierová 2317, 920 28 Hlohovec
- 2. Mesto Hlohovec, M. R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec
- 3. Združenie domových samospráv, Rovniakova 14, 851 02 Bratislava

Projektantom:

- 4. Ing. Ján Mindek, EXTEC, spol. s r.o., Vlčie Hrdlo 1, 821 07 Bratislava
- 5. Peter Bokor, Michalská 5, 920 01 Hlohovec
- 6. Ing. Viktor Kováčik, SPOL-LIPA, s.r.o., Námestie sv. Michala č. 30, 920 01 Hlohovec

Dotknutým orgánom a organizáciám:

(po nadobudnutí právoplatnosti)

- 7. Okresný úrad Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec – štátna vodná správa
- 8. Okresný úrad Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec – štátna správa v odpadovom hospodárstve

9. Okresný úrad Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec – štátna správa ochrany ovzdušia
10. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave, Vajanského 22, 917 77 Trnava
11. Mesto Hlohovec, stavebný úrad, M. R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec
12. Ministerstvo životného prostredia SR, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava