

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

Číslo: 1976-12392/2023/Čás/370710105/SkP-Z34

v Nitre dňa 30. 03. 2023



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 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 ako 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“) v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), na základe návrhu stavebníka **Bekaert Hlohovec, a. s., Mierová 2317, 920 28 Hlohovec, IČO: 36 234 052**, na uvedenie stavby do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku, predložených dokladov a uskutočneného kolaudačného konania

vydáva podľa § 84 ods. 2 stavebného zákona
rozhodnutie o dočasnom užívaní stavby na skúšobnú prevádzku:

„Elektrolytická galvanizačná linka“
(ďalej len „stavba“)

v rozsahu

stavebných objektov:

SO 01 Výrobná hala P1 (úpravy v existujúcej hale)

Stavebná časť

Zdravotechnika

SO 02 Chemická kanalizácia

prevádzkových súborov:

PS 01 Technologické zariadenie

PS 02 Potrubné rozvody

PS 03 Vzduchotechnika
PS 04 Prevádzkový rozvod silnoprúdu

katastrálne územie: **Hlohovec**
na pozemkoch par. č.: **2389/47** – reg. „C“ podľa LV č. 6827
účel stavby: **inžinierske stavby – ostatné inžinierske stavby, i. n. –
ostatné inžinierske stavby, i. n.**
charakter stavby: **trvalá.**

Stavba je súčasťou prevádzky „**Výroba a súvisiace činnosti**”.

Mesto Hlohovec vydalo podľa § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko č. 44751/2020/4341/SAN zo dňa 08. 12. 2020 a s dodatočným povolením stavby súhlasí. Zároveň Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad oznámilo listom č. 42538/2020/3742/SAN zo dňa 02. 11. 2020, že na stavbu „**Elektrolytická galvanizačná linka**“ sa podľa stavebného zákona rozhodnutie o umiestnení stavby nevyžaduje.

Mesto Hlohovec ako príslušný stavebný úrad vydalo súhlas č. 42537/2020/3742/SAN zo dňa 02. 11. 2020 podľa § 140b stavebného zákona v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (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 v zisťovacom konaní č. 8277/2019-1.7/bj, 54247/2019 zo dňa 15. 10. 2019, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 03. 09. 2020.

Na uskutočnenie stavby bolo Inšpekciou vydané dodatočné stavebné povolenie zmenou integrovaného povolenia rozhodnutím č. 417-13102/2021/Čás/370710105/Z34-DSP zo dňa 22. 04. 2021, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 25. 05. 2021.

Podmienky pre užívanie stavby:

1. Stavbu možno užívať na skúšobnú prevádzku v lehote **do 30. 11. 2023** na účel určený v tomto rozhodnutí.
2. Zabezpečiť vykonávanie periodických odborných prehliadok a skúšok technických zariadení v predpísaných termínoch podľa technických podmienok stanovených výrobcom, podľa osobitných predpisov a v zmysle ustanovení STN vzťahujúcich sa na predmetnú stavbu.
3. Vybudovanej stavbe venovať trvalú starostlivosť, aby slúžila svojmu účelu a projektovaným kapacitám.
4. Užívanie stavby nesmie ohrozovať verejný záujem z hľadiska ochrany života a zdravia osôb, životného prostredia, bezpečnosti práce, technických zariadení a požiarnej ochrany.
5. Zásadné zmeny, ktoré si vyžiada prevádzkovanie vybudovanej stavby, prerokovať s Inšpekciou.

6. Dodržať podmienky súhlasu Okresného úradu Hlohovec č. OU-HC-OSZP-2022/000651-002 zo dňa 17. 05. 2022 na skúšobnú prevádzku v trvaní do 30. 11. 2023:
 - 6.1 Počas skúšobnej prevádzky zabezpečiť oprávnené merania emisných hodnôt za účelom preukazovania určených emisných limitov spôsobom podľa platných predpisov, hmotnostných tokov relevantných znečisťujúcich látok, a ďalšie potrebné merania, na základe ktorých budú prijaté opatrenia súvisiace s povolením trvalej prevádzky veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia.
 - 6.2 Po vykonaní oprávnených meraní počas skúšobnej prevádzky, najneskôr k žiadosti o súhlas na trvalé užívanie stavby predložiť vyhodnotenie skúšobnej prevádzky (za účelom určenia prípadných dodatočných podmienok prevádzky, spresnenia platnosti emisných limitov, stanovenia intervalu, spôsobu a rozsahu merania emisií, príp. kategorizácie zdroja, ďalších podmienok pre trvalé užívanie stavby).
 - 6.3 Pripraviť návrh doplnenej prevádzkovej evidencie (ktoré údaje a akým spôsobom sa budú evidovať v trvalej prevádzke, aj vyplnené tlačivá NEIS) a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch a tento priložiť k žiadosti o súhlas na trvalé užívanie zdroja.
 - 6.4 Akékoľvek zmeny v rámci skúšobnej prevádzky zdroja oznámiť tunajšiemu orgánu ochrany ovzdušia, ktorý posúdi, či si vyžadujú osobitný súhlas.
 - 6.5 Pred ukončením skúšobnej prevádzky (v dostatočnom časovom predstihu) požiadať o vydanie súhlasu potrebného k povoleniu trvalej prevádzky.
7. Dodržať podmienku záväzného stanoviska Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave č. RÚVZ/2022/03398/Mab-PPL zo dňa 20. 10. 2022:
 - 7.1 V rámci dočasného užívania posudzovanej stavby v skúšobnej prevádzke zabezpečiť dostatočné vetranie výrobného priestoru stavby.
8. V rámci skúšobnej prevádzky zdroja je potrebné vypracovať Súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení (STPPaTOO) a tento predložiť na Inšpekciu a v rámci zmeny integrovaného povolenia žiadať o jeho schválenie.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník **Bekaert Hlohovec, a. s.**, Mierová 2317, 920 28 Hlohovec, IČO: 36 234 052 podal dňa 25.08.2022 zo dňa 23.08.2022 návrh na uvedenie stavby: „**Elektrolytická galvanizačná linka**“ do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku.

Inšpekcia preskúmala podaný návrh na kolaudáciu - návrh na uvedenie stavby „**Elektrolytická galvanizačná linka**“ do užívania v rozsahu a v súlade s § 80 ods. 1 stavebného zákona a oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy listom č. 9246-31164/2022/Čás/370710105/SkP-Z34 zo dňa 08.09.2022 začatie kolaudačného konania a zvolala ústne pojednávanie, spojené s miestnym zisťovaním na deň 27.09.2022. Zároveň Inšpekcia požiadala listom č. 9246-31165/2022/Čás/370710105/SkP-Z34 zo dňa 08.09.2022 MŽP SR ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní o vydanie záväzného stanoviska podľa § 140c stavebného zákona. Spolu so žiadosťou bolo MŽP SR zaslané aj písomné vyhodnotenie plnenia podmienok vyplývajúcich z EIA spracovaných stavebníkom.

Spolu s návrhom na kolaudáciu boli predložené nasledovné súhlasy, resp. vyjadrenia:

- vyjadrenie *Okresného úradu Hlohovec, štátnej správy odpadového hospodárstva č. OU-HC-OSZP-2022/000642-002 zo dňa 09. 05. 2022*, ktoré bolo súhlasné bez pripomienok
- súhlas *Okresného úradu Hlohovec, štátnej správy ochrany ovzdušia č. OU-HC-OSZP-2022/000651-002 zo dňa 17. 05. 2022* na uvedenie zdroja do skúšobnej prevádzky s podmienkami:
 1. Skúšobná prevádzka sa povoľuje do 30. novembra 2023.
 2. Počas skúšobnej prevádzky zabezpečiť oprávnené merania emisných hodnôt za účelom preukazovania určených emisných limitov spôsobom podľa platných predpisov, hmotnostných tokov relevantných znečisťujúcich látok, a ďalšie potrebné merania, na základe ktorých budú prijaté opatrenia súvisiace s povolením trvalej prevádzky veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia.
 3. Po vykonaní oprávnených meraní počas skúšobnej prevádzky, najneskôr k žiadosti o súhlas na trvalé užívanie stavby predložiť vyhodnotenie skúšobnej prevádzky (za účelom určenia prípadných dodatočných podmienok prevádzky, spresnenia platnosti emisných limitov, stanovenia intervalu, spôsobu a rozsahu merania emisií, príp. kategorizácie zdroja, ďalších podmienok pre trvalé užívanie stavby).
 4. Pripraviť návrh doplnenej prevádzkovej evidencie (ktoré údaje a akým spôsobom sa budú evidovať v trvalej prevádzke, aj vyplnené tlačivá NEIS) a rozsah ďalších údajov o stacionárnych zdrojoch a tento priložiť k žiadosti o súhlas na trvalé užívanie zdroja.
 5. Akékoľvek zmeny v rámci skúšobnej prevádzky zdroja oznámiť tunajšiemu orgánu ochrany ovzdušia, ktorý posúdi, či si vyžadujú osobitný súhlas.
 6. Pred ukončením skúšobnej prevádzky (v dostatočnom časovom predstihu) požiadať o vydanie súhlasu potrebného k povoleniu trvalej prevádzky..

Stanovisko Inšpekcie:

Podmienka č. 1. bola uvedená do podmienok kolaudačného rozhodnutia v bode 1.

Podmienky č. 2. až 6. – akceptované v plnom rozsahu a zapracované do výrokovej časti kolaudačného rozhodnutia do bodu č. 6.

Ústneho pojednávania sa zúčastnili zástupcovia stavebníka, Krajského riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Trnave. Zoznam zúčastnených tvorí prílohu k protokolu o ústnom pojednávaní z kolaudačného konania (ďalej len „protokol“).

V protokole Inšpekcia konštatovala, že povolenie na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku je možné vydať po predložení:

- *kladného záväzného stanoviska Inšpektorátu práce v Trnave*
- *kladného záväzného stanoviska Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave*
- *kladného záväzného stanoviska Krajského riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Trnave*
- *kladného záväzného stanoviska MŽP SR.*

Zoznam predložených dokladov je uvedený v protokole z kolaudačného konania a doklady sú uložené v spise.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave vydal záväzné stanovisko č. RÚVZ/2022/03398/Mab-PPL zo dňa 20. 10. 2022, v ktorom uviedol, že súhlasí s návrhom účastníka konania a zároveň požaduje v rámci dočasného užívania posudzovanej stavby v skúšobnej prevádzke zabezpečiť dostatočné vetranie výrobného priestoru stavby.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala podmienku do výrokovej časti rozhodnutia v bode 7.

Inšpektorát práce Trnava zaslal Inšpekcii svoje záväzné stanovisko č. ITA-60-36-2.2/ZS-C22,23-22, IPTT/IPTT-ODD BOZP/KON/2022/2001 zo dňa 21. 10. 2022 doručeným Inšpekcii elektronicky dňa 21. 10. 2022. V uvedenom záväznom stanovisku Inšpektorát práce Trnava súhlasí s vydaním kolaudačného rozhodnutia bez podmienok.

Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave zaslalo Inšpekcii elektronicky dňa 03. 10. 2022 svoje stanovisko č. KRHZ-TT-2022/000241-002 zo dňa 27. 09. 2022, ktoré bolo súhlasné bez pripomienok.

Pretože Inšpekcii neboli predložené všetky podklady potrebné pre vydanie kolaudačného rozhodnutia, Inšpekcia konanie prerušila rozhodnutím č. 9246-46289/2022/Čás/370710105/SkP-Z34 zo dňa 27. 12. 2022.

MŽP SR vydalo podľa zákona o posudzovaní záväzné stanovisko č. 341/2022-1.7 73734/2022 zo dňa 23. 11. 2022 doručené Inšpekcii dňa 21. 03. 2023, v ktorom uviedlo, že „je možné konštatovať, že konanie vo veci uvedenia stavby **„Elektrolytická galvanizačná linka“** do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku **„Výroba a súvisiace činnosti“**, je z koncepčného hľadiska **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 Slovenskej republiky č. 8277/2019-1.7/bj, 54247/2019 zo dňa 15. 10. 2019 vydaným v zisťovacom konaní.“

Pretože najneskôr v deň podania návrhu na kolaudáciu je potrebné, aby prevádzkovateľ predložil Inšpekcii aj žiadosť o zmenu integrovaného povolenia z dôvodu vydania súhlasu na zmenu STPPaTOO, zapracovala Inšpekcia túto podmienku do bodu č. 8.

Na základe preskúmania a zhodnotenia predložených dokladov, vyjadrení dotknutých orgánov štátnej správy a vykonaného konania Inšpekcia zistila, že boli splnené podmienky stavebného povolenia a stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Podanie návrhu na vydanie povolenia na užívanie stavby bolo spoplatnené poplatkom vo výške 530 eur prevodom na účet v súlade s položkou 62a písm. g) sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

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 správneho zákona 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 vplyvov na životné prostredie, 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:

Účastníkovi konania:

1. Bekaert Hlohovec, a.s., Mierová 2317, 920 28 Hlohovec

Obci (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):

2. Mesto Hlohovec, M. R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec

Dotknutým orgánom a organizáciám (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):

3. Okresný úrad Hlohovec, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Jarmočná 3, 920 01 Hlohovec
 - štátna vodná správa
 - štátna správa v odpadovom hospodárstve
 - štátna správa ochrany ovzdušia
 - štátna správa ochrany prírody a krajiny
4. Mesto Hlohovec, stavebný úrad, M. R. Štefánika 1, 920 01 Hlohovec
5. Inšpektorát práce Trnava, J. Bottu č. 4, 917 01 Trnava
6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, Limbová 6, 917 09 Trnava 9
7. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave, Vajanského 22, 917 77 Trnava
8. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava

Projektantom (po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia):

9. Ing. Ján Ilavský, PRO-ING s.r.o. RUŽOMBEROK, Hviezdoslavova 11, 034 01 Ružomberok
10. Ing. Vladimír Šeffler, STAVYKO, Klačno 31/12, 034 01 Ružomberok
11. Pavol Husarčík, CEPOS s.r.o., Plavisko 363, 034 01 Ružomberok
12. Ing. Peter Rázsga, PROaqua spol. s r.o., Nám. A. Hlinku 42, 034 01 Ružomberok
13. Ing. Milan Droppa, MD-AIR, s.r.o., Priemyselná 3959, 031 01 Liptovský Mikuláš
14. Ing. Ján Božek PRO-ING s.r.o. RUŽOMBEROK, Hviezdoslavova 11, 034 01 Ružomberok