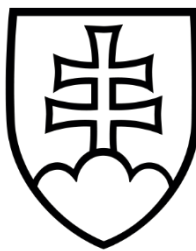




Číslo: 6820/77/2024-24430/2024/770690104/KR-IP

Žilina 27.06.2024

## ROZHODNUTIE



Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a špeciálny stavebný úrad v súlade s § 120 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe vykonaného konania podľa § 81 stavebného zákona a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“),

vydáva  
**kolaudačné rozhodnutie**

podľa § 82 stavebného zákona, ktorým povoľuje stavebníkovi

**PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, Tvrdošín 027 44, IČO: 36 407 852**

trvalé užívanie stavby

**„Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“.**

**Umiestnenie stavby:** Areál bývalého priemyselného areálu OTF a.s., na pozemkoch č. KN: 865/1 a 918 v k.ú. Nižná. Majiteľom pozemkov je spoločnosť METALPLAST s.r.o., s ktorou má prevádzkovateľ uzatvorenú zmluvu o nájme nebytových priestorov č. 020119.6 uzavretú podľa

zákona č. 116/1990 Zb. o nájme a podnájme nebytových priestorov medzi METALPAST s.r.o., Nižná a PLASTKOVO s.r.o., Tvrdošín.

Stavbu inšpekcia povolila v integrovanom konaní pod č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022.

Stavba bola zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie stavby vypracovanej firmou PRO-ING s.r.o., Hviezdoslavova 11, 034 01 Ružomberok, zákazka číslo 0920, z marca 2020, zodpovedný projektant Ing. Ján Ilavský, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 3375\*A2.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie vykonalo posudzovanie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie, ktorého výsledkom bolo záverečné stanovisko MŽP SR č. 3325/2020-1.7/lb: 25988/2020 zo dňa 20.05.2020, právoplatné dňa 04.12.2020, ktorým súhlasilo s realizáciou navrhovanej činnosti navrhovateľa PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie vydalo záväzné stanovisko č. 6061/2022-1.7/lb12501/2022 zo dňa 28.02.2022 v zmysle § 38 ods. 4 písm. zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Na základe údajov uvedených v príslušných podkladoch možno konštatovať, že vyššie uvedený návrh na začatie povoľovacieho konania vo veci vydania integrovaného povolenia pre prevádzku „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov, so záverečným stanoviskom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 3325/2020-1.7/lb: 25988/2020 zo dňa 20.05.2020 a s jeho podmienkami.

### **Opis stavby.**

V rámci modernizácie prevádzky je riešené osadenie linky galvanických povrchových úprav inovatívnou technológiou, ktorá spočíva v inštalácii automatickej linky alkalického zinkovania s programovým riešením. Linka ATF je umiestnená v existujúcej výrobnjej hale, kde bola v minulosti inštalovaná galvanizačná linka, ktorá bola zničená požiarom.

### **Automatická galvanická linka (ATF) pozostáva z:**

- Technologicko-výrobné zariadenie
- Vzduchotechnika
- Elektroinštalácia
- Riadenie procesu
- Potrubné rozvody.

Ide o jednoradovú vratnú plne automatickú linku s vizualizačným a databázovým systémom. Vaňové zariadenie je koncipované tak, aby mohlo byť uložené priamo na pevnú a rovnú podlahu haly (do stavebne pripravenej záchytnej vane) alebo na štvoricu oceľových nosníkov vybavených vhodnou povrchovou úpravou umiestnených v definovaných rozmedziach na oceľovej konštrukcii postavenej v záchytnej vane. Úložná plocha vaní je 100 mm pod základnú úroveň podlahy v hale.

Odkladacie pozície sú inštalované priamo na podlahu haly, po ktorej prechádzajú i základacie vozíky, preto sú tieto prvky o 100 mm znížené oproti pozíciám v linke tak, aby ich podkladové lôžka boli s vaňovými v rovnakej výškovej úrovni. Oceľová konštrukcia pojazdovej dráhy pre manipulátory je zavesená pod stropom železobetónovej konštrukcie haly. Pre toto zavesenie sú použité existujúce závesy pôvodnej linky bez zmeny väzby na konštrukciu haly. Nové pojazdové profily sú inštalované na existujúcu oceľovú konštrukciu pojazdovej dráhy, ktorý tvorí nosný prvok pre nové pojazdové profily.

Linka je plne automatická. Chod linky závisí na viacerých parametroch, predovšetkým na čase, počte a zložení jednotlivých operácií a na nastavených rýchlostiach manipulácie. Predpokladaný chod linky je cca 12 – 15 min. podľa nastavených parametrov, ale v závislosti na programových parametroch môže byť i kratší.

Galvanické zdroje sú umiestnené v samostatnej miestnosti oddelene od linky stenou. Konkrétny zdroj je vždy umiestnený oproti príslušnej vani, aby bolo jednosmerné vedenie čo najkratšie. V rovnakej miestnosti je umiestnený aj hlavný rozvádzač linky a demistanica pre výrobu demineralizovanej vody, prípadne dúchadlo pre rozčerenie kúpeľov. Prívod médií (voda, horúca voda na vykurovanie, tlakový vzduch) sú na stene za linkou. Na rovnakej stene hore je i výstup dvoch existujúcich sacích ventilátorov, na ktoré je nová technológia napojená. Ovládacie PC pracovisko je umiestnené v blízkosti vstupu do linky.

Odsávanie linky je napojené na existujúce ventilátory a výduchy. Odsávací vzduchotechnika slúži k odsávaniu škodlivých výparov od operačných vaní. Jednotlivé odsávané vane sú vybavené špeciálnymi odsávacími rámami s pripájacími hrdlami. Hrdlá odsávacích rámov sú pomocou pružných hadíc napojené na dve hlavné trasy vedúce po stranách linky. Odsávací systém tvorí zberné potrubie z polypropylénu, pružné hadice pre pripojenie rámov 13 x, spony pre fixáciu hadíc. Každá štrbina je pripojená ku hlavnému potrubiu cez ručnú klapku aretáciou priemeru prípojky. Pre distribúciu vzduchu sú navrhované štvorhranné a kruhové potrubie z polypropylénu FORT-PLAST FORT-PP odolnosť materiálu je -20 až + 70°C rozmeru 500 x 500 mm. Štrbiny majú na každej vani regulovateľnú výšku, čím sa zabezpečí rovnomerné odsávanie z jednotlivých vaní bez ohľadu na vzdialenosť od ventilátora.

Odsávaná linka je rozdelená na dve samostatné odsávacie vetvy, každá napojená na samostatný ventilátor.

V strojovni súbežne s linkou na poschodí sa nachádzajú dva radiálne ventilátory firmy FOR PLASTY NVN 500 s výkonom 12 000 m<sup>3</sup>/h. Oba ventilátory sú zapojené samostatne. Výduchy z ventilátorov sú štvorhranným potrubím z polypropylénu vyvedené cez strešnú konštrukciu do exteriéru, výduchy V8 a V9. Potrubia sú vyvedené 3 m nad strechou objektu, kde sú zakončené výfukovými kolenami so sítami.

Ovládanie ventilátorov závisí od chodu linky.

V linke sú vyhotovené osobitné zberné potrubia pre alkalicko-kyslé oplachové vody a potrubia pre kyslé a alkalické koncentráty. Nádrže sú miešané čerením – prívodom tlakového vzduchu do spodných častí kúpeľov, niektoré pomocou cirkulačného čerpadla. Všetky potrubia vzduchotechniky a tiež kvapalných médií sú vyhotovené z polypropylénu (PP) a polyvinylchloridu (PVC) prípadne z nerezú v závislosti na vlastnostiach, teplote a korozívnosti kvapalných médií.

Demineralizovaná voda pre potreby technologických liniek a oplachy sa vyrába v DEMI stanici s výkonom 200 l/h a zbiera sa do zásobnej nádrže s objemom 6 m<sup>3</sup> (predpokladá kvalita upravenej vody 10 mS/cm). Voda je filtrovaná vo filtri s aktívnym uhlím a upravovaná v RO module (reverzná osmóza).

Základná špecifikácia zariadenia pre výrobu DEMI vody:

1. Predúprava vstupnej vody

- Filter s aktívnym uhlím,
- Zmäkčovacie zariadenie.

2. DEMI 200

- Vstupný mechanický filter,
- RO modul,
- Vysokotlakové čerpadlo,
- Potrubné prepojenie,
- Elektroinštalácia a potrubný systém.

3. Zásobná valcová nádrž 6 m<sup>3</sup> (PP)

- Stavoznak,
- Systém senzorov hladiny,
- Tlaková stanica nerezová pre čerpanie demivody do linky,
- Elektroinštalácia – prepojenie.

**Sklady chemikálií a odpadov:**

Na skladovanie chemikálií používaných na linke (ATF) a v DEMI stanici slúži interný sklad č. 1 a č. 2 v objekte galvanizovne a externý sklad č.4 pri objekte galvanizovne.

Odpady z technológie (kaly) vznikajúce v procese úpravy vôd sú skladované v Neutralizačnej stanici.

Ostatné odpady sú zhromažďované vo vymedzenom priestore galvanizovne na určených a označených stanovištiach.

**Súpis nepodstatných zmien oproti schválenej projektovej dokumentácii:**

Stavba „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ bola zrealizovaná podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie, neboli vykonané žiadne odchýlky.

Pre trvalé užívanie stavby „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ inšpekcia určuje podľa § 82 ods. 2 stavebného zákona a § 20 vyhlášky č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, tieto podmienky:

1. Stavbu a jej technologické zariadenia prevádzkovať v súlade s projektovou dokumentáciou stavby a prevádzkovým predpisom: Návodom na obsluhu a údržbe zariadení a Prevádzkovým predpisom – Prevádzkový poriadok Galvanizovňa.
2. Prevádzkovanie, kontroly, údržbu, čistenie a opravy linky ATF a jej zariadení môžu vykonávať len pracovníci, ktorí sú preukázateľne zaškolení podľa návodu od výrobcu. Všetky kontroly a údržba musia byť zaznamenávané do prevádzkových denníkov – Prevádzkový poriadok Galvanizovňa.
3. Počas prevádzky technických zariadení stavby vykonávať odborné prehliadky a skúšky v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov.
4. Dodržiavať hygienické, bezpečnostné a protipožiarne predpisy. Dodržiavať podmienky záujmov starostlivosti o životné prostredie a podmienky na ochranu zdravia ľudí.

5. Uchovávať projektovú dokumentáciu predmetnej stavby po celý čas jej životnosti.
6. Pravidelne podľa Návodu na obsluhu a údržbe zariadení vykonávať preventívne prehliadky a údržbu linky ATF s príslušenstvom.
7. Splniť požiadavky Okresného úradu Tvrdošín, uvedených v súhlase ochrany ovzdušia č. OU-TS-OSZP-2023/001161 zo dňa 03.05.2023:
  - 7.1. Zariadenia prevádzky musia byť prevádzkované v súlade s platnou prevádzkovou dokumentáciou a prevádzkovým predpisom zariadenia.
  - 7.2. Viest' a uchovávať prevádzkovú evidenciu o zdrojoch znečisťovania ovzdušia v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, údajoch oznamovaných do Národného informačného systému a o súbore technicko – prevádzkových parametrov a technicko – organizačných opatrení v znení neskorších predpisov a evidované údaje uchovávať najmenej 6 rokov.
  - 7.3. Viest' evidencie o množstve prevádzkových hodín, evidencie akýchkoľvek zmien a zásahov do prevádzky vzduchotechniky.
  - 7.4. Vzduchotechnické zariadenie prevádzkovať v súlade s projektovou dokumentáciou, zabezpečiť ich vysokú účinnosť, vykonávať pravidelné technické kontroly a údržbu.
  - 7.5. Odstraňovať bezodkladne nebezpečné stavy ohrozujúce kvalitu ovzdušia a robiť potrebné opatrenia na predchádzanie haváriám.
  - 7.6. Prevádzkovateľ je povinný na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia dodržiavať určené emisné limity.
  - 7.7. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby odpadové plyny a pary vznikajúce nad vaňami boli odsávané vzduchotechnikou a odvádzané výdychmi do ovzdušia. Bez zapnutého a funkčného odsávania vaní nesmie byť zariadenie uvedené do prevádzky, resp. prevádzkované.
  - 7.8. Zabezpečiť, aby boli odsávacie ventilátory po prerušení výroby uvedené do prevádzky vždy pred obnovením chodu výrobného procesu.
  - 7.9. Obsluha vzduchotechniky je povinná riadiť sa pokynmi uvedenými v prevádzkovom predpise odsávacej vzduchotechniky.
  - 7.10. Zabezpečiť kontrolu stavu ventilátorov, potrubí odpadových plynov v súlade so schválenou prevádzkovou evidenciou zdroja znečisťovania.
  - 7.11. Zabezpečiť nepretržitú prevádzku vzduchotechniky počas prevádzkovania technológie.
8. Dodržiavať podmienky integrovaného povolenia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022, vydaného pre prevádzku „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“, prevádzkovateľa PLASTKOVO s.r.o., Tvrdošín.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V priebehu konania o povolení trvalého užívania predmetnej stavby nepodali účastníci konania žiadne námietky, preto nebolo o nich rozhodované.

## Odôvodnenie:

Inšpekcia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov, podľa § 120 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 81 stavebného zákona a podľa zákona o správnom konaní, na základe žiadosti prevádzkovateľa PLASTKOVO, s.r.o., Vladina 668, Tvrdošín 027 44 zo dňa 27.03.2023, zaevidovanej na inšpekcii dňa 30.03.2023, pod č. 12451/2023, vydáva povolenie na trvalé užívanie stavby „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“. V súlade s § 61 ods. 1 zákona č. 146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov správne konanie začaté a právoplatne neskončené do nadobudnutia účinnosti nového zákona o ovzduší dokončí orgán ochrany ovzdušia podľa starého zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší. Účinnosť nového zákona o ochrane ovzdušia je od 01.07.2023, preto inšpekcia konala podľa ustanovení starého zákona o ovzduší.

Prevádzkovateľ na inšpekciu podal žiadosť o skúšobnú prevádzku stavby „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“. Na ústnom pojednávaní sa povoľujúci orgán, dotknuté orgány a prevádzkovateľ dohodli, že prevádzka pôjde do trvalej prevádzky, nakoľko parametre a emisie, ktoré musí zariadenie dodržiavať, boli preukázané.

K žiadosti bol zaplatený správny poplatok podľa položky 62a písm. g) zákona o správnych poplatkoch vo výške 250,00 eur, prevodom z účtu.

Inšpekcia ako špeciálny stavebný úrad na povolenie stavby „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ vydala stavebné povolenie rozhodnutím č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022.

Inšpekcia, ako príslušný orgán podľa § 18 ods. 3 zákona o správnom konaní a v súlade s § 80 stavebného zákona oznámila listom č. 6820/77/2023-13626/2023/770690104/SkP-IP zo dňa 13.04.2023 - účastníkov konania a dotknuté orgány a samostatne listom s prílohami (Žiadosť o povolenie skúšobnej prevádzky a Vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v záverečnom stanovisku MŽP SR Bratislava) pod č. 6820/77/2023-13777/2023/770690104/SkP-IP zo dňa 13.04.2023 MŽP SR Bratislava a nariadila ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním na deň 27.04.2023.

Ústneho pojednávania sa zúčastnili zástupcovia prevádzkovateľa, zástupca pre poradenstvo v ŽP – MS Solution, Okresný úrad Tvrdošín (zástupca ochrany ovzdušia a odpadového hospodárstva), Inšpektorát práce Žilina a inšpekcia. O ústnom pojednávaní bol spísaný protokol č. 6820/77/2023-15149/2023/770690104/KR-IP, ktorý prítomní podpísali.

Na ústnom pojednávaní inšpekcia zistila, že v konaní nie je možné pokračovať, pretože prevádzkovateľ nezabezpečil predloženie všetkých požadovaných dokladov.

Inšpekcia za účelom doplnenia chýbajúcich podkladov potrebných pre vydanie povolenia na trvalé užívanie vyššie uvedenej stavby konanie prerušila rozhodnutím č. 6820/77/2023-15989/2023/770690104/KR-IP zo dňa 02.05.2023, do doby doplnenia chýbajúcich nasledovných podkladov:

1. Súhlasné stanovisko Okresného riaditeľstva HaZZ v Dolnom Kubíne k užívaniu stavby.
2. Súhlasné stanovisko Inšpektorátu práce Žilina k užívaniu stavby.

3. Súhlasné stanovisko Ministerstva životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP k užívaniu stavby.
4. Súhlasné stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne.
5. Vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva podľa § 99 ods.1 písm. b) bod 5. zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, vydané Okresným úradom Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna správa odpadového hospodárstva.
6. Súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 zákona o ovzduší, vydaný Okresným úradom Tvrdošín k užívaniu stavby.
7. Protokoly o tesnosti skladovacích nádrží, havarijných a záchytných nádrží a potrubných rozvodov na nebezpečné látky.

Konanie bolo dopĺňané postupne, posledné podklady boli doplnené dňa 27.06.2024 (stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne).

K trvalému užívaniu stavby boli doložené nasledovné stanoviská:

- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne, stanovisko na účely kolaudácie stavby č. ORHZ-DK1-2023/000166-001 zo dňa 15.05.2023:  
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a § 40c vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov realizáciu stavby Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná (OFZ, a.s., Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok), na pozemku parc. č. KN-C 821/4 a 844/7, k. ú. Oravský Podzámok a s vydaním kolaudačného rozhodnutia z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

*Stanovisko inšpekcie: pripomienky a námietky neboli uplatnené, preto nebolo o nich rozhodované.*

- Inšpektorát práce Žilina, záväzné stanovisko č. IZA-35-02-2.2/ZS-C22,23-23 zo dňa 05.05.2023:

Dňa 27.04.2023 sa zúčastnil miestne príslušný inšpektorát práce konania vo veci dočasného užívania stavby: „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ umiestnenej v katastrálnom území Nižná, stavebníkom ktorej je PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín.

Inšpektorát práce v Žiline v zmysle § 7 ods. 3 písm. c) zákona č. 125/2006 Z. z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v nadväznosti na § 140b ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov zistil nasledovné nedostatky:

1. Stavebník nedodrжал podmienky, ktoré vymedzil projektant, konštruktér, tvorca alebo výrobcu a nevykonával prehliadky, kontroly a skúšky ustanovené osobitnými predpismi alebo technickou dokumentáciou výrobcu, čo je v rozpore s § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Pozn.: Stavebník nepredložil doklady, ktorými sa má preukázať bezpečný stav stavby, nie sú odstránené nedostatky uvedené v inšpekčnej správe (inšpekčný záznam č. 3539/2/2021

z 02.07.2021), nie je vykonaná úradná skúška vyhradeného technického zariadenia sk. A v zmysle vyhl. Č. 508/2009 Z.z.

Ide o elektrickú inštaláciu v priestoroch s vonkajším vplyvom s trvalým výskytom korozívnych alebo znečisťujúcich látok vrátane ochrany pred účinkami atmosférickej elektriny a elektrická inštalácia v priestore s vonkajším vplyvom vody z iného zdroja ako dažďa alebo s dotykom s vodivými časťami, ktoré majú potenciál zeme s vonkajším vplyvom BC3 a BC4 v zmysle protokolu o vonkajších vplyvoch vrátane ochrany pred účinkami atmosférickej elektriny, t.j. sk. A v zmysle prílohy č. 1 časť III. písm. A. vyhlášky MPSVaR č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia.

Vzhľadom na závažnosť zisteného nedostatku, t.j. nepredloženia dokladov, ktorými sa má preukázať bezpečný stav stavby, uvedených v bode č. 1 Inšpektorát práce so sídlom v Žiline n e s ú h l a s í s vydaním rozhodnutia pre predmetnú stavbu.

- Inšpektorát práce Žilina, súhlasné stanovisko č. IZA-46-02-2.2/ZS-C22,23-23 zo dňa 01.06.2023:

Dňa 01.06.2023 sa zúčastnil miestne príslušný inšpektorát práce konania vo veci trvalého užívania stavby: „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ umiestnenej v katastrálnom území Nižná, stavebníkom ktorej je PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín.

Inšpektorát práce v Žiline v zmysle § 7 ods. 3 písm. c) zákona č. 125/2006 Z. z. o inšpekcii práce a o zmene a doplnení zákona č. 82/2005 Z. z. o nelegálnej práci a nelegálnom zamestnávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v nadväznosti na § 140b ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov zistil nasledovné skutočnosti:

Nedostatky uvedené v stanovisku Inšpektorátu práce Žilina č. IZA-35-02-2.2/ZS-C22,23-23 zo dňa 27.04.2023 v bode č. 1 (všetky) boli odstránené.

Na základe zisteného Inšpektorát práce Žilina s ú h l a s í s vydaním kolaudačného rozhodnutia pre predmetnú stavbu. Toto stanovisko nahrádza stanovisko č.j.: č. IZA-35-02-2.2/ZS-C22,23-23 zo dňa 27.04.2023.

*Stanovisko inšpekcie: pripomienky a námietky neboli uplatnené, preto nebolo o nich rozhodované.*

- Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany ovzdušia, súhlas na užívanie do trvalej prevádzky č. OU-TS-OUZP-2023/001161 zo dňa 03.05.2023:

Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len „okresný úrad“) ako miestny orgán štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy pre tvorbu a ochranu životného prostredia podľa § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako orgán štátnej správy ochrany ovzdušia príslušný podľa § 26 ods. 1 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“), vydáva prevádzkovateľovi:

PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín, IČO : 44 156 588

na základe žiadosti podanej na okresný úrad dňa 24.04.2023 podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší



súhlas na užívanie do trvalej prevádzky

pre veľký zdroj znečisťovania ovzdušia Galvanizovňa Nižná, umiestnený na ulici Závodná 459 v Nižnej. Zdroj je kategorizovaný v zmysle prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší nasledovne:

## 2 VÝROBA A SPRACOVANIE KOVOV

### 2.9.1 Povrchové úpravy kovov, nanášanie povlakov a súvisiace činnosti okrem úprav s použitím organických rozpúšťadiel a práškoveho lakovania :

- a) pri použití elektrolytických postupov s projektovaným objemom kúpeľov v m<sup>3</sup> ≥ 1
- b) pri použití chemických postupov s projektovaným objemom kúpeľov v m<sup>3</sup>

Súčasťou veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia je stredný zdroj znečisťovania ovzdušia:

## 6 OSTATNÝ PRIEMYSEL A ZARIADENIA

### 6.8.2. Nanášanie povlakov s použitím práškových hmôt bez použitia organických rozpúšťadiel a projektovanou spotrebou práškovej hmoty ≥ 1 t/rok < 200 t/rok (skutočná spotreba práškových hmôt cca 6 t/rok)

Technicko prevádzkové podmienky.

1. Zariadenia prevádzky musia byť prevádzkované v súlade s platnou prevádzkovou dokumentáciou a prevádzkovým predpisom zariadenia.
2. Viest' a uchovávať prevádzkovú evidenciu o zdrojoch znečisťovania ovzdušia v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 231/2013 Z. z. o informáciách podávaných Európskej komisii, o požiadavkách na vedenie prevádzkovej evidencie, údajoch oznamovaných do Národného informačného systému a o súbore technicko – prevádzkových parametrov a technicko – organizačných opatrení v znení neskorších predpisov a evidované údaje uchovávať najmenej 6 rokov.
3. Viest' evidencie o množstve prevádzkových hodín, evidencie akýchkoľvek zmien a zásahov do prevádzky vzduchotechniky.
4. Vzduchotechnické zariadenie prevádzkovať v súlade s projektovou dokumentáciou, zabezpečiť ich vysokú účinnosť, vykonávať pravidelné technické kontroly a údržbu.
5. Odstraňovať bezodkladne nebezpečné stavy ohrozujúce kvalitu ovzdušia a robiť potrebné opatrenia na predchádzanie haváriám.
6. Prevádzkovateľ je povinný na veľkom zdroji znečisťovania ovzdušia dodržiavať určené emisné limity.
7. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť, aby odpadové plyny a pary vznikajúce nad vaňami boli odsávané vzduchotechnikou a odvádzané výduchmi do ovzdušia. Bez zapnutého a funkčného odsávania vaní nesmie byť zariadenie uvedené do prevádzky, resp. prevádzkované.
8. Zabezpečiť, aby boli odsávacie ventilátory po prerušení výroby uvedené do prevádzky vždy pred obnovením chodu výrobného procesu.
9. Obsluha vzduchotechniky je povinná riadiť sa pokynmi uvedenými v prevádzkovom predpise odsávacej vzduchotechniky.
10. Zabezpečiť kontrolu stavu ventilátorov, potrubí odpadových plynov v súlade so schválenou prevádzkovou evidenciou zdroja znečisťovania.
11. Zabezpečiť nepretržitú prevádzku vzduchotechniky počas prevádzkovania technológie.

Vzhľadom k tomu, že prevádzkovateľ predložil všetky požadované doklady a podľa predloženej správy z oprávneného merania plní vyhláškou stanovené emisné limity na všetkých výduchoch zdroja znečisťovania ovzdušia okresný úrad súhlasí s užívaním v trvalej prevádzke.

Tento súhlas má podľa § 17 ods. 1 zákona o ovzduší formu záväzného stanoviska. Tento súhlas je podkladom pre orgány vydávajúce podľa iných právnych predpisov rozhodnutia o povolení stavieb, zariadení alebo činností a nenahrádza stavebné povolenie vydávané podľa zákona č. 50/1976 Z. z. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

*Stanovisko inšpekcie: pripomienky Okresného úradu Tvrdošín boli akceptované a zapracované v bode 7. tohto rozhodnutia*

- Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie odpadového hospodárstva, záväzné stanovisko č. OU-TS-OUZP-2023/001182 zo dňa 04.05.2023:

Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako miestny orgán štátnej správy podľa § 2 a § 4 zákona NR SR č. 180/2013 Z. z. o organizácii miestnej štátnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako príslušný orgán štátnej správy pre tvorbu a ochranu životného prostredia podľa § 5 ods. 1 zákona NR SR 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 § 99 ods. 1 písm. b5/ zákona NR SR č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“), obdržal elektronicky dňa 24. 04. 2023 od navrhovateľa: PLASKOVO s.r.o., so sídlom Vladina 668, 027 44 Tvrdošín, IČO 36 407 852, žiadosť zo dňa 19. 04. 2023 o vydanie záväzného stanoviska ku kolaudácii stavby: Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – Galvanizovne Nižná. Na uvedenú stavbu Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina Legionárska 5, 012 05 Žilina vydala integrované stavebné povolenie pod číslom 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP Žilina

zo dňa 25.04.2022 na stavbu: Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – Galvanizovne Nižná. Ako príloha žiadosti bol predložený doklad o následnom spôsobe nakladania so stavebným odpadom, ktorý vznikol počas realizácie stavby. Vzniknutý stavebný odpad bol zaradený podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v znení neskorších predpisov do kategórie N (nebezpečný odpad), pod katalógové číslo:

17 09 03 – iné odpady zo stavieb a demolácií vrátane zmiešaných odpadov obsahujúce nebezpečné látky – množstvo 8,130 t

Boli predložené doklady o následnom spôsobe nakladania so stavebnými odpadmi:

- faktúra č. 201900441 zo dňa 28. 06. 2019,
- Protokol o odbere odpadu zo dňa 04. 06. 2019,
- Vážne lístky č. 37152833 zo dňa 04. 06. 2019 a č. 37152834 zo dňa 04. 06. 2019,
- Sprievodný list nebezpečného odpadu zo dňa 04. 06. 2019,

vystavené spoločnosťou oprávnenou nakladať s odpadom HGM- Žilina s.r.o. so sídlom Starkova 26, 010 01 Žilina, IČO 36 390 119.

Po posúdení predložených podkladov vydávame nasledovné vyjadrenie, ktoré je zároveň záväzným stanoviskom podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku /stavebný zákon/ v znení neskorších predpisov.

Vzhľadom k tomu, že bol preukázaný vhodný spôsob nakladania so stavebnými odpadmi podľa vtedy platnej legislatívy na úseku odpadového hospodárstva ( pred účinnosťou zákona č. 230/2022 Z. z. ktorým sa novelizoval zákon o odpadoch a Vyhlášky MŽP SR č. 344/2022 Z. z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií, kde vznikli pre pôvodcu stavebných odpadov nové povinnosti vyplývajúce z ustanovenia § 77 zákona o odpadoch ), Okresný úrad

Tvrdošín odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy, súhlasí s vydaním kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu: Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – Galvanizovňa Nižná, pre navrhovateľa: PLASKOVO s.r.o., so sídlom Vladina 668, 027 44 Tvrdošín, IČO 36 407 852.

V konaní podľa § 99 ods. 2 zákona o odpadoch má Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie postavenie dotknutého orgánu. Vyjadrenie, ktoré je výsledkom konania sa považuje za záväzne stanovisko.

- Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne, č. RÚVZDK/OPPL/1159/3892/2024 zo dňa 25.06.2024:

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne ako vecne a miestne príslušný orgán podľa § 3 ods. 1 písm. c/, § 6 ods.1 v spojení s prílohou č. 1 a § 6 ods. 3 písm. g/ zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 355/2007 Z. z.“) vo veci posúdenia návrhu účastníka konania PLASKOVO, s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín, IČO: 36407852 o vydanie rozhodnutia na uvedenie priestorov „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – Galvanizovne Nižná“, Závodná 459, 027 43 Nižná, do prevádzky podľa § 13 ods. 4 písm. a/, zákona č. 355/2007 Z. z. a podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) rozhodol t a k t o:

Žiadosti účastníka konania PLASKOVO, s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín, IČO: 36407852 správny orgán vyhovuje a podľa § 13 ods. 4 písm. a/ zákona č.355/2007 Z.z. s návrhom na uvedenie priestorov „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav - Galvanizovne Nižná“, Závodná 459, 027 43 Nižná, do prevádzky  
s ú h l a s í.

*Stanovisko inšpekcie: pripomienky a námietky neboli uplatnené, preto nebolo o nich rozhodované.*

Vo veci povolenia dočasného užívania stavby „Rekonštrukcia a modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ uplynulo viac ako rok a stanovisko Ministerstva životného prostredia SR, odbor posudzovania vplyvov na ŽP k užívaniu stavby nebolo doručené. Inšpekcia preto zaslala list č. 2392/77/2024-20171/2024/770690104 zo dňa 28.05.2024 na Ministerstvo životného prostredia, sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ktorý dňa 28.05.2024 prevzalo cez ústredný portál verejnej správy s otázkou, či bude stanovisko vydané. Ministerstvo do dnešného dňa na list nereagovalo.

V súlade s § 38 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov záväzné stanovisko podľa odseku 4 nie je potrebné pre povoľovacie konanie k navrhovanej činnosti alebo jej zmene, pre ktorú bolo vydané záverečné stanovisko, rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní alebo rozhodnutie z konania o podnete, vydané podľa tohto zákona v znení účinnom od 1. januára 2015, vrátane jeho podmienok a opatrení, pre vydanie povolenia podľa osobitného predpisu (zákon o IPKZ). Inšpekcia preto rozhodla bez záväzného stanoviska príslušného orgánu (MŽP SR).

Prevádzkovateľ predložil Vyhodnotenie podmienok vyplývajúcich zo záverečného stanoviska MŽP SR č. 3325/2020-1.7/Ib, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020 pre účely začatia kolaudačného konania v zmysle § 140c stavebného zákona:

- 1) Podmienka č. 1 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: Pred podaním žiadosti o vydanie stavebného povolenia predložiť projektovú dokumentáciu pre vydanie stavebného povolenia v štádiu jej spracovania na vyjadrenie Slovenskej inšpektorátu životného prostredia Žilina, odboru integrovaného povoľovania a kontroly.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Projektová dokumentácia pre vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“, bola predložená Slovenskej inšpekcii životného prostredia, Inšpektorátu životného prostredia Žilina, odboru integrovaného povoľovania a kontroly, elektronicky dňa 06.07.2021.

Vyjadrenie inšpekcie: splnené

- 2) Podmienka č. 2 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: V žiadosti o vydanie integrovaného povolenia podrobne uviesť zoznam všetkých chemických látok, ktoré sa budú v procese výroby používať a k žiadosti priložiť ich karty bezpečnostných údajov.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Žiadosť o vydanie integrovaného povolenia obsahuje zoznam všetkých chemických látok, ktoré sa budú v procese výroby používať. Prílohou žiadosti boli karty bezpečnostných údajov.

Vyjadrenie inšpekcie: V žiadosti o vydanie integrovaného povolenia bol podrobne uvedený zoznam všetkých chemických látok, ktoré sa budú v procese výroby používať a k žiadosti bol priložený aj zoznam kariet bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov sú k dispozícii v písomnej, ale aj elektronickej forme priamo na prevádzke.

- 3) Podmienka č. 3 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: K žiadosti o vydanie stavebného povolenia v integrovanom konaní predložiť emisno-technologický posudok a zhodnotenie prevádzky s požiadavkami najlepších dostupných techník (BAT).

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Žiadosť o vydanie integrovaného povolenia obsahovala emisno-technologický posudok a zhodnotenie prevádzky s požiadavkami najlepších dostupných techník (BAT), Odborný posudok číslo 12/2021-39 z 03. augusta 2021, Ing. Vladimír Hlaváč CSc., oprávnená osoba číslo osvedčenia 39/401/2004-6.1.

Vyjadrenie inšpekcie: Prevádzkovateľ k žiadosti predložil Odborný posudok vo veciach ochrany ovzdušia, evidenčné číslo posudku: 12/2021-39, ktorý vypracovala oprávnená osoba: Ing. Vladimír Hlaváč, CSc. Súčasťou odborného posudku je aj zhodnotenie prevádzky s požiadavkami najlepších dostupných techník.

- 4) Podmienka č. 4 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: V procese spracovania dokumentácie pre vydanie stavebného povolenia riešiť technické požiadavky na reprezentatívne meracie miesta na všetkých výduchoch z prevádzky.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Projektová dokumentácia pre vydanie stavebného povolenia pre stavbu „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ obsahuje stavebné a technologické riešenie požiadavky na reprezentatívne meracie miesta na všetkých výduchoch z povoľovanej prevádzky.

Vyjadrenie inšpekcie: K odvedeniu vzdušniny z novej technologickej linky (ATF) budú využité existujúce výduchy zriadené v minulosti na streche výrobné haly, označené prevádzkovateľom ako výduchy „V8“ a „V9“. Podmienky zabezpečenia rozptylu emisii určené v prílohe č. 9 vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z.z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia, sú dodržané, t.j. výška výduchu, ktorá musí byť najmenej 4 m nad terénom, je cca 10,0 m, čiže výška je vyhovujúca. Prevýšenie komína pri šikmej streche so sklonom menej ako 20° je navrhnuté primerane ako pri zariadeniach na spaľovanie palív s tepelným príkonom od 300 kW do 1,2 MW, ktoré musí byť najmenej 1,5 m nad strechou v mieste vyvedenia výduchu nad strechu. Prevýšenie komína je 3,0 m.

- 5) Podmienka č. 5 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: Dodržanie emisných limitov preukázať vykonaním oprávneného merania emisií počas skúšobnej prevádzky zariadení výrobného procesu. Strana č. 36 záverečného stanoviska č. 3325/2020-1.7/lb; 25988/2020 zo dňa 20.05.2020.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Oprávnené meranie bolo preukázané správou č. 02/408/2022 zo dňa 06.10.2022, dátum oprávnenej technickej činnosti bol 12.09. a 13.09.2022, vykonaná oprávnenou osobou EKO-TERM SERVIS s.r.o., Košice.

Vyjadrenie inšpekcie: Prevádzkovateľ preukázal dodržiavanie určených emisných limitov správou č. 02/408/2022 zo dňa 06.10.2022, ktorú predložil na ústnom konaní dňa 27.04.2023.

- 6) Podmienka č. 6 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: Odsávanie prevádzkovať nepretržite počas prevádzky technologických zariadení.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Navrhovaná inovatívna technológia povrchových úprav je riadená počítačom a zabezpečí kontrolu všetkých dôležitých funkčných častí linky povrchových úprav, vrátane nepretržitého odsávania emisií z prevádzky a vylúči možné vplyvy ľudského faktora.

Vyjadrenie inšpekcie: Technologické zariadenia z novej technologickej linky (ATF) sú odsávané vzduchotechnikou a sú vytvorené 2 odsávacie vetvy. Odsávanie je navrhnuté tak, aby počas prevádzky odsávanie fungovalo na 100 % a v čase mimo prevádzky linky bude odsávanie zapnuté na 30 %.

- 7) Podmienka č. 7 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: Dodržať všetky opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti uvedené na str. 97 - 100 v zámere navrhovanej činnosti.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Navrhované opatrenia pre etapu projektovej prípravy boli posúdené odborne spôsobilým autorizovaným projektantom (Ing. J. Ilavský, marec 2021) a relevantné opatrenia boli zapracované do projektovej dokumentácie stavby. Požiadavka na vypracovanie súboru technicko – prevádzkových parametrov a technicko – organizačných opatrení pre zdroj znečisťovania ovzdušia bude riešené s príslušným orgánom ochrany ovzdušia.

Vyjadrenie inšpekcie: MŽP SR záväzným stanoviskom č. 6061/2022-1.7/lb, 12501/2022 zo dňa 28.02.2022 potvrdilo, že činnosť uvedená na str. 97 – 100 zámeru je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na ŽP a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, a s vydaným záverečným stanoviskom MŽP SR, odboru posudzovania vplyvov na ŽP č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020 a s rozhodnutím vydanom v zisťovacom konaní Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 10567/2020-1.1, 44491/2020 zo dňa 02.12.2020.

- 8) Podmienka č. 8 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: Počas prevádzky navrhovanej činnosti dodržiavať pokyny z kariet bezpečnostných údajov.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Na dodržiavanie pokynov z kariet bezpečnostných údajov v prípade potreby ich použitia bude vypracovaná prevádzková dokumentácia k linke povrchových úprav a následne schválená prevádzkovateľom a príslušnými orgánmi verejnej správy. Pred uvedením prevádzky do užívania bude zaobchádzanie s chemickými látkami zosúladené s nariadeniami EÚ č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH) v platnom znení a nariadení EÚ č. 1272/2008 o klasifikácii, označovaní a balení látok v platnom znení ako aj so zákonom č. 67/2010 Z.z. o podmienkach chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon),

všetky pracoviská s chemickými látkami budú vybavené platnými kartami bezpečnostných údajov.

Vyjadrenie inšpekcie: Na prípravu roztokov sú používané chemické prípravky od popredných svetových a európskych výrobcov, v ktorých sú na maximálne technologickú možnú hranicu obmedzené zdravie a životnému prostrediu škodlivé látky. Všetci výrobcovia pri vývoji a výrobe svojich prípravkov sledujú svetové trendy v oblasti technológií povrchových úprav v neposlednej miere aj s ohľadom na životné prostredie. Na každú používanú chemickú látku má prevádzkovateľ kartu bezpečnostných údajov a v zmysle uvedených pokynov pri všetkých činnostiach vrátane skladovania a manipulácie musí postupovať, aby nedošlo k ohrozeniu zdravia pracovníkov, životného a pracovného prostredia. Pokyny z KBÚ sú zapracované do prevádzkových poriadkov, schválených prevádzkovateľom, ktoré musí obsluha dodržiavať a ich dodržiavanie z hľadiska ochrany životného prostredia bude kontrolované inšpekciou.

9) Podmienka č. 9 z rozhodnutia č. 3325/2020-1.7/lb, 25988/2020 zo dňa 20.05.2020: Zabezpečiť ochranu pracovníkov prevádzky proti fyzikálnym a chemickým vplyvom používaním osobných ochranných prostriedkov.

Vyhodnotenie predložené prevádzkovateľom: Ochrana pracovníkov prevádzky proti fyzikálnym a chemickým vplyvom používaním osobných ochranných prostriedkov bude zabezpečená materiálne a organizačne prevádzkovateľom. K organizačnému a materiálnemu zabezpečeniu ochrany pracovníkov bude vypracovaná prevádzková dokumentácia k linke povrchových úprav a následne schválená prevádzkovateľom a príslušnými orgánmi verejnej správy.

Vyjadrenie inšpekcie: Navrhovaná zmena zavádza inovatívnu technológiu, ktorá predstavuje pokročilý stupeň v prevádzaní povrchových úprav, nakoľko je linka riadená počítačom, vylúči sa tak značný vplyv ľudského faktora pre ovplyvnenie kvalitatívnych výstupov povrchových úprav z technológie a tým sa znižujú možné vplyvy na zložky životného prostredia (ovzdušie, voda, odpady). Ochrana pracovníkov prevádzky proti fyzikálnym a chemickým vplyvom, používanie osobných ochranných prostriedkov a vyhodnotenie plnenia podmienok orgánu na ochranu zdravia je v kompetencii RÚVZ so sídlom v Dolnom Kubíne, ktorý dal súhlasné stanovisko č. RÚVZDK/OPPL/1159/3892/2024 zo dňa 25.06.2024.

Ostatné dotknuté orgány sa k povoleniu trvalého užívania vyššie uvedenej stavby nevyjadrili.

Ku žiadosti bola predložená správa z oprávneného merania emisií, ktorou bolo preukázané dodržanie určeného emisného limitu pre znečisťujúce látky Co, HCl, Cr<sup>3+</sup>, TZL a Zn, vypúšťaných z výduchov V8 a V9 (linka ATF). Namerané hodnoty boli pod medzou stanoviteľnosti. Správa č. 02/408/2022 zo dňa 06.10.2022, dátum oprávnenej technickej činnosti bol 12.09. a 13.09.2022, vykonaná oprávnenou osobou EKO-TERM SERVIS s.r.o., Košice.

Inšpekcia na základe vykonaného konania preskúmala žiadosť v zmysle stavebného zákona a zistila, že povolením trvalej prevádzky predmetnej stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili povoleniu trvalého užívania stavby a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

## Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina:

- 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.

Ing. Mariana Martinková  
riaditeľka

Doručuje sa:

1. PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, Tvrdošín 027 44
2. METALPLAST, s.r.o., Závodná 459, 027 43 Nižná
3. Združenie domových samospráv, Rovniankova 14, P.O.BOX 218, 851 02 Bratislava

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

1. Obec Nižná, Nová doba 506, 027 43 Nižná
2. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 35/1, 812 35 Bratislava
3. Okresný úrad Tvrdošín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Medvedzie 132, 027 44 Tvrdošín
4. Okresný úrad Tvrdošín, odbor krízového riadenia, Medvedzie 254, 027 44 Tvrdošín
5. Okresný úrad Námestovo, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Miestneho priemyslu 571, 029 01 Námestovo
6. RÚVZ so sídlom v Dolnom Kubíne, Nemocničná 12, 026 01 Dolný Kubín
7. Okresné riaditeľstvo HaZZ Dolný Kubín, Matušková 1636/13, 026 01 Dolný Kubín
8. Úrad žilinského samosprávneho kraja, Komenského 48, 011 09 Žilina
9. Dopravný úrad, divízia dráh a dopravy na dráhach, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
10. SVP, š.p., OZ Piešťany, Nábr. I.Krasku 834/3, 921 80 Piešťany
11. Inšpektorát práce Žilina, Hlavná 2, 010 09 Žilina