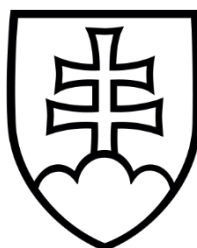




Číslo: 10988/77/2023-47048/2023/770690104/Z1-SP

Žilina 14.12.2023

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 podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR 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 zákona č. 50/76 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 4 a § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

i n t e g r o v a n é p o v o l e n i e

č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“

prevádzkovateľovi

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

podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti prevádzky „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“, je (strana 9/69 rozhodnutia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022)

dopĺňa:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- povolenie zmeny stacionárneho zdroja, t.j. povolenie stavby „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov - zmena na existujúcom technologickom zariadení,

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na pozemku parc. č. KN-C 865/1 v k.ú. Nižná, vo vlastníctve stavebníka.

schválenie východiskovej správy podľa § 8 zákona o IPKZ.

b)

Vydáva stavebné povolenie na uskutočnenie stavby

„Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“,
podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

Stavebníkom stavby je: PLASTKOVO s.r.o.
sídlo: Vladina 668, 027 44 Tvrdošín
IČO: 36 407 852

Umiestnenie stavby: Areál prevádzky, zastavaná plocha a nádvorie, parc. č. KN-C 865/1 v k.ú. Nižná vo vlastníctve stavebníka.

Projektová dokumentácia „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ bola vypracovaná spoločnosťou PRO-ING s,r,o, Hviezdoslavova 11, Ružomberok, Ing. Ján Ilavský, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 3375*A2, marec 2023.

Predpokladané náklady stavby: 416 000 eur.

Účel stavby:

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je povolenie stavby „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ v areáli prevádzkovateľa PLASTKOVO s.r.o., Nižná z dôvodu, že bude pripojené odsávanie od existujúcej rozpúšťacej vane ATF31 na linke „ATF“.

V lakovni bude existujúca nanášacia kabína nahradená novou, v ktorej operátor sa pri striekaní nachádza v uzavretej kabíne aj všetka manipulácia s výrobkami je zabezpečovaná vo vnútri kabíny.

Opis stavby:

Vaňa ATF31 na linke „ATF“

V rámci navrhovanej zmeny je riešené doplnenie odsávania od existujúcej rozpúšťacej vane ATF31 na linke „ATF“. Rozpúšťacia vaňa slúži na prípravu zinkovacieho roztoku. Vaňa je kapotovaná a na kapotáž bude napojené navrhované VZT potrubie.

Odsávacie potrubie bude napojené na exist. odsávacie potrubie z časti linky „A“. Potrubie bude predĺžené v exist. dimenzii ϕ 300 mm smerom k vani ATF31, pred kolenom bude redukované na ϕ 200 mm a napojené na kapotáž vane. Materiál potrubia polypropylén, spájanie potrubia lepením. Potrubie je napojené na exist. odsávací ventilátor Plastika NV500 s odsávacím výkonom 10 000 m³/h, exist. výdych „V4“ vyvedený 3 m nad strechu haly. Výkon ventilátora bude dostatočný aj pre napojenie vane ATF31. Odsávacie štrbiny majú na každej vani regulovateľnú výšku, čím sa zabezpečí rovnomerné odsávanie z jednotlivých vaní bez ohľadu na vzdialenosť od ventilátora.

Navrhované zmeny nemajú vplyv na spôsob vypúšťania emisii – odsávanie vane ATF31 bude na existujúcom ventilátore s existujúcim výdychom nad strechu. Meracie miesto na dotknutom výdychu „V4“ zostane nezmenené.

V rámci lakovne je navrhovaná nasledovná zmena:

Doplnenie novej striekacej kabíny a demontáž existujúcej striekacej kabíny:

V súčasnosti je proces nanášania práškových hmôt na výrobok vykonávaný ručným striekaním jednou pištoľou v priebežnej nanášacej kabíne, pričom obsluha stojí pred kabínou a výrobok sa na dopravnom systéme pohybuje cez kabínu. Obsluha ručne otáča výrobok na závese a postupne nanáša práškovú hmotu na celú súčiastku. V prípade striekania dlhších súčiastok ako šírka kabíny sú tieto po nastriekaní jednej strany vysunuté z kabíny na otočku, kde ich obsluha otočí a zasunie napäť do kabíny a nastrieka druhú stranu. Pri tomto spôsobe dochádzalo k malým únikom práškovej hmoty do okolia a taktiež vysúvanie a otáčanie výrobkov z kabíny malo vplyv na kvalitu povrchu.

Z toho dôvodu sa investor rozhodol nahradiť nanášaciu kabínu nahradiť novou, keď operátor pri striekaní sa nachádza v uzavretej kabíne aj všetka manipulácia s výrobkami je zabezpečovaná vo vnútri kabíny.

Kabína je podtlaková, takže je zaručená tesnosť procesu a nie je možné, aby sa prášok dostával von do pracovného prostredia. Kabína práškového nanášania pozostáva z dvoch rozhodujúcich častí, jednou je komora nanášania a druhou je filtračné zariadenie, ktoré sú navzájom prepojené VZT potrubím. Ventilátor filtra nasáva vzduch aj prebytočný prášok do samočistiaceho kazetového filtra. Nanášanie prášku na kusy profilov sa robí elektrostatickým zariadením, ktoré zabezpečí dokonale priľnutie prášku na výrobok. Technologicky je systém práškovej povrchovej úpravy výrobkov uzatvoreným automatickým cirkulačným okruhom odsávania, filtrácie, čistenia a regenerácie práškovej farby, kde je zabránené úniku práškovej farby do prostredia, pričom zariadenia sú v elektrostatickom prevedení.

Filtračné zariadenie slúži na oddelenie prášku z odsatého vzduchu a vo filtri sa oddelia odsaté čiastočky práškovej hmoty od vzdušiny (účinnosť TZL > 99 %). Zachytený prášok je sústreďovaný v zbernej nádobe filtra a prefiltrovaný vzduch je vyfukovaný do priestoru haly.

Technické parametre kabíny a filtra:

Rozmery pracovnej komory d x š x v – 4500 x 3000 x 2500 mm

Komora zo sendvičových panelov s polyuretánovou výplňou hrúbky 50 mm

Výkon odsávacieho ventilátora – 15 000 m³/h

Počet filtračných patrón – 12 ks

Výkon motora odsávacieho ventilátora – 11 kW

Automatický systém čistenia filtračných patrón tlakovým vzduchom (JET filter)

Navrhovanou zmenou sa nemení spotreba práškových hmôt v lakovní ani objem vaní.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v integrovanom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou PRO-ING s,r,o, Hviezdoslavova 11, Ružomberok, Ing. Ján Ilavský, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 3375*A2, marec 2023, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
2. Prípadne zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu stavby ako nevyhnutné, nesmú byť vykonané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
3. V prípade, že sa stavba bude uskutočňovať odchyľne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu stavby pred dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu.
4. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
5. Miesto stavby: v areáli PLASTKOVO s.r.o., Nižná, na pozemku parc. Č. KN-C 865/1 v k.ú. Nižná.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. Rozpočtový náklad stavby: 416 000 eur.
8. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č.147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností, nariadenia vlády SR č.396/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko a vyhlášku MV SR č.94/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú technické požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť pri výstavbe a pri užívaní stavieb.
9. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
10. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
11. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.
12. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
13. Pri realizácii prác je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku.

14. Pred začatím stavebných prác na stavbe musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko.
15. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
16. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
17. Pri uskutočňovaní stavby je stavebník povinný dodržiavať príslušné ustanovenia stavebného zákona upravujúce všeobecné technické požiadavky na výstavbu, príslušné ustanovenia vyhlášky č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie a ustanovenia príslušných technických noriem súvisiacich so stavbou.

Podrobnejšie požiadavky na zabezpečenie ochrany záujmov spoločnosti, najmä z hľadiska životného prostredia, na komplexnosť výstavby:

18. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
 - držiteľ odpadov je povinný ich triediť podľa druhov a zabezpečiť ich materiálové zhodnotenie, prípadne zneškodnenie v súlade so zákonom o odpadoch a v súlade s podmienkami uvedenými v časti D. integrovaného povolenia,
 - dodávateľ stavby je povinný všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé druhy odpadov a doklady o ich zhodnotení alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi,
 - stavebné práce vykonávať tak, aby nedošlo k nežiaducemu vplyvu na životné prostredie a k poškodzovaniu hmotného majetku,
 - po ukončení stavby predložiť druh a množstvo odpadov vzniknutých pri prestavbe a predložiť doklady preukazujúce spôsob ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia na OÚ Tvrdošín, OSŽP, štátna správa odpadového hospodárstva so žiadosťou o vyjadrenie k dokumentácii v kolaudačnom konaní.
19. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
 - V súvislosti s povoľovanou stavbou zaktualizovať STPP a TOO a tiež prevádzkové predpisy, ktorých sa povoľovaná stavba týka.
 - Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska, zamedziť znečisteniu verejnej komunikácie, používať kontajnery na tuhé odpady.
 - Priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska.
20. Zataženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.

Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, úpravy okolia:

21. Elektrickú energiu pre prevádzku stavby odoberať z existujúcich, upravených rozvodov.

22. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní - kolaudácii stavby.

23. Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:

- Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - Súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní.
 - Zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.
 - Stavebný denník.
 - Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon).
 - Certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov (podľa vyhlášky č. 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody).
 - Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných STN.
 - 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.
 - Návrh aktualizovaného súboru TPP a TOO, aktualizovaného o zmeny vyplývajúce zo stavebného povolenia.
- 24.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 25.** Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
- 26.** Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

c)

V časti:

Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, Údaje o objektoch a zariadeniach (strana 10/69 rozhodnutia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022)

mení a dopĺňa:

miesto zhromažďovania – IBC kontajner pre NaOH so záchytnou nádržou – vyčlenený priestor vo výrobnnej hale

d)

V časti:

II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, Podmienky pre dobu prevádzkovania (strana 24/69 rozhodnutia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022)

dopĺňa podmienku A.46.1:

A.46.1. Východisková správa pre prevádzku „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ z mája 2022 sa podľa § 8 zákona o IPKZ schvaľuje v celom rozsahu navrhnutom prevádzkovateľom. Dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia sa Východisková správa stáva súčasťou dokumentácie prevádzky.

e)

V časti:

Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, Údaje o objektoch a zariadeniach (strana 10/69 rozhodnutia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022)

mení podmienku A.28.3. nasledovne:

A.28.3. Spôsob merania množstva odoberanej podzemnej vody
- vodomer (bez definovaného typu)

f)

V časti:

B. Určenie emisných limitov pre všetky látky unikajúce z prevádzky vo významnom množstve,
B.1. Ovzdušie (strana 26/69 rozhodnutia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022)

mení podmienku B.1.1. nasledovne:

B.1.1 Pre prevádzku sa určujú nasledovné emisné limity (všeobecné, pre HCl-špecifický) uvedené v tabuľkách č. 4 a č. 5:

Tabuľka č. 4

Emisný zdroj	Miesto vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit	
			Hmotnostný tok g/h	Koncentrácia mg.m ⁻³
Linka HZ (zinkovanie)	Výdych nad strechou galva-	Zn	5	1
		Sn	5	1

Linka D (cínovanie)	nizovne (V1)	TZL (aerosóly)	< 200 ≥ 200	150 20
Linka C (odmasťovanie, morenie a fosfátovanie)	Výdych nad strechou (V2)	HCl	-	10
Linka A (odmasťovanie, morenie, zinkovanie a chromátovanie)	Výdych nad strechou (V3)	TZL	< 200	150
			≥ 200	20
	Výdych nad strechou (V4)	TZL	< 200	150
			≥ 200	20
		Cr ³⁺	5	1
		Zn	5	1
Postrekovacia kabína (odmasťovanie, fosfatizácia)	Výdych nad strechou (V5)	TZL	< 200	150
			≥ 200	20
Linka ATF (odmasťovanie, morenie, chromátovanie a zinkovanie)	Výdych nad strechou (V8)	Co	0,15	0,05
		HCl	-	10
		Cr ³⁺	5	1
	Výdych nad strechou (V9)	TZL	< 200	150
			≥ 200	20
		Zn	5	1

HCl – plynne anorganické zlúčeniny chlóru vyjadrené ako HCl (špecifický emisný limit)

Zn – zinok a jeho zlúčeniny (2.skupina 3.podskupina)

TZL – tuhé znečisťujúce látky (1.skupina 3 podskupina)

Cr³⁺ – chróm a jeho zlúčeniny (2.skupina 3.podskupina)

Sn – cín a jeho zlúčeniny (2.skupina 3.podskupina)

Co – kobalt a jeho zlúčeniny rozpustné vo vode vyjadrené (5. skupina 1.podskupina)

g)

V časti:

B. Určenie emisných limitov pre všetky látky unikajúce z prevádzky vo významnom množstve,
B.2. Voda (strana 28/69 rozhodnutia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP zo dňa 25.04.2022)

mení v podmienke B.2.1.3. bod 7. nasledovne:

7. Výsledky z autorizovaných odberov a autorizovaných skúšok – rozborov vôd o odbere zasielať 1 x ročne správcovi toku – SVP, š.p. OZ Piešťany formou ročného výkazu.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ prevádzkovateľa PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín, uvedené v integrovanom povolení č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP, zo dňa 25.04.2022, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP, zo dňa 25.04.2022 a jeho zmien.

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 v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 4, § 8 a § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP, zo dňa 25.04.2022 pre prevádzku „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“ a vydáva stavebné povolenie na stavbu „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 16.10.2023, doručeníu na inšpekciu 19.10.2023, zaevidovanú pod č. 38406/2023.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 10988/77/2023-40561/2023/770690104/Z1-SP zo dňa 06.11.2023 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – galvanizovne Nižná“, prevádzkovateľa PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia doručila týmto subjektom stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu žiadosti poskytnuté prevádzkovateľom a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

Zároveň oznámila, že ak žiadny z účastníkov konania v určenej lehote nepožiada o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 10 zákona.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona.

Inšpekcia upustila od ústneho pojednávania z dôvodu, že žiadny z účastníkov konania nepožiadaval o jeho nariadenie. Lehota na podanie vyjadrenia uplynula dňa 11.12.2023.

Spolu so žiadosťou a v lehote určenej na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia bolo doručené nasledovné stanovisko dotknutého orgánu:

Okresný úrad Tvrdošín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, ŠSOO, vyjadrenie č. OU-TS-OSZP-2023/002099-002 zo dňa 12.12.2023:

Okresný úrad Tvrdošín, odbor starostlivosti o životné prostredie 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 (ďalej len „okresný úrad“), ako orgán štátnej správy ochrany ovzdušia podľa § 39 ods. 1 písm. d) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane ovzdušia“) príslušný podľa § 44 ods. 1 písm. i) zákona o ochrane ovzdušia obdržal dňa 06.12.2023 upovedomenie o začatí konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 618/77/2022-14548/2022/770690104/IP+SP, zo dňa 25.04.2022 na stavbu „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ umiestnenej na pozemku parc. č. KN-C 856/1 v k. ú. Nižná zo dňa 06.11.2023 od: Slovenská inšpekcia životného prostredia, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Legionárska 5, 012 05 Žilina, IČO: 00 156 906.

S upovedomením o začatí integrovaného konania o vydaní zmeny povolenia stavby bola okresnému úradu zaslaná:

- Projektová dokumentácia „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ vypracovaná autorizovaným stavebným inžinierom Ing. Jánom Ilavským v marci 2023 pod zákazkovým číslom 2713,
- Kópia žiadosti o zmenu integrovaného povolenia od PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, 027 44 Tvrdošín zo dňa 16.10.2023,
- Stručné zhrnutie údajov a informácií o obsahu podanej žiadosti.

Z predložených podkladov vyplýva, že dôvodom na zmenu integrovaného povolenia sú tieto zmeny týkajúce sa ochrany ovzdušia:

- Doplnenie odsávania od rozpúšťacej Zn vane ATF 31 na linke „ATF“,
- Technologický proces v usporiadaní vaní je objektivizovaný v zmysle pracovných požiadaviek tak, že do výduchu V3 sú odvádzané emisie z technológie odmasťovania a morenia s definovaným emisným limitom pre TZL a do výduchu V4 sú odvádzané emisie z technológie zinkovania a chromátovania s definovaným emisným limitom pre TZL, Zn a Cr3+,
- Doplnenie v opise prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke – IBC kontajner pre Na OH so záchytnou nádržou,
- Demontáž existujúcej striekacej kabíny a doplnenie novej striekacej kabíny bez zmeny projektovanej spotreby práškových hmôt.

Ani jedna z týchto zmien nie je podstatnou zmenou v charaktere alebo činnosti stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia, ktorá by mala negatívny účinok na zdravie ľudí alebo životné prostredie. Vzhľadom k tomu nepožadujeme žiadne nové podmienky povolenia v zmysle § 12 ods. 1 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. Toto stanovisko je záväzným stanoviskom podľa § 25 ods. 1 zákona o ochrane ovzdušia.

Stanovisko Inšpekcie: Požiadavky neboli uplatnené, preto nebolo o nich rozhodované.

Súčasťou integrovaného konania bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- povolenie zmeny stacionárneho zdroja, t.j. povolenie stavby „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z.z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov - zmena na existujúcom technologickom zariadení,

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 zákona č.50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“),

schválenie východiskovej správy podľa § 8 zákona o IPKZ.

Projektová dokumentácia „Modernizácia prevádzky povrchových úprav – zmena 2023“ bola vypracovaná spoločnosťou PRO-ING s,r,o, Hviezdoslavova 11, Ružomberok, Ing. Ján Ilavský, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 3375*A2, marec 2023,

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrenia dotknutého orgánu zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, stavebného zákona a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia v Žiline, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. PLASTKOVO s.r.o., Vladina 668, Tvrdošín 027 44
2. Obec Nižná, Nová doba 506, 027 43 Nižná
3. PRO-ING, s.r.o., Hviezdoslavova 1509/11, 034 01 Ružomberok
4. METALPLAST, s.r.o., Závodná 459, 027 43 Nižná

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

5. Okresný úrad Tvrdošín, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Medvedzie 132, 027 44 Tvrdošín
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