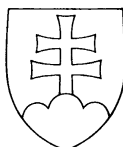


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 9483/77/2021-18955/2022/770880109/Z10-SP

Žilina 30.05.2022



R O Z H O D N U T I E

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 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“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 10., § 3 ods. 3 písm. c) bod 9. a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, podľa § 19 ods.1 zákona o IPKZ a 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. 3925-17643/2009/Rek/770880109 zo dňa 29.05.2009, na vykonávanie činností v prevádzke

„SLOVLAK Košeca, a.s.“,

pre prevádzkovateľa **SLOVLAK Košeca a.s., Továrenská 545, 018 64 Košeca, IČO 35 816 651** a jeho neskoršie zmeny č.8836-37079/2009/Rek/770880109/Z1 zo dňa 18.11.2009, č.8936-37102/2010/Rek/770880109/Z2 zo dňa 15.12.2010, č.6179-22004/2011/Rek/770880109/Z3-SP1 zo dňa 29.07.2011, č.4283-11768/2012/Rek/770880109/Z4 zo dňa 30.04.2012, č.4087-11767/2012/Rek/770880109/Z4-KRZ3 zo dňa 02.05.2012, č.3800-19140/2013/Žer/770880109/Z5 zo dňa 19.07.2013, č.6390-29493/2014/Žer/770880109/Z6 zo dňa 15.10.2014, č.499-7417/2016/Kad/770880109/Z7 zo dňa 07.03.2016, č.5854-26032/2017/Kad/770880109/Z8-SP zo dňa 16.08.2017, č.6862/77/2020-28911/2020/770880109/Z9-DSP zo dňa 07.09.2020 podľa § 3 ods.2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

V časti:

Súčasťou integrovaného povolenia podľa § 3 ods. 3 zákona o IPKZ je:

(strana 2 z 24 rozhodnutia č. 3925-17643/2009/Rek/770880109)

dopĺňa

- **V oblasti ochrany ovzdušia** udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby „Linka výroby farieb Slovľak Košeca a.s.“, ako súčasť stredného zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“),
- **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd** udelenie súhlasu na zmenu stavieb, zariadení a na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“),
- **v oblasti stavebného konania** vydanie stavebného povolenia na zmenu stavby „Linka výroby farieb Slovľak Košeca a.s.“ pred dokončením v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 90 a § 88 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“).

b)

Vydáva

stavebné povolenie
na zmenu stavby „**Linka výroby farieb Slovľak Košeca a.s.**“
pred dokončením

v areáli spoločnosti SLOVLAK Košeca, a.s., na pozemku parcelné č. KN-C 995 v k.ú. Košeca, podľa § 3 ods.4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona. Stavebný pozemok, ako aj susedné pozemky sú vo vlastníctve prevádzkovateľa.

Popis zmeny stavby pred dokončením

Zmena stavby spočíva v inštalácii zariadenia na odsávanie vzdušniny z priestoru dávkovania prašných surovín cez násypky. Zariadenie je v prevádzke zvyčajne po dobu približne 20 minút za pracovnú zmenu, pri dávkovaní pigmentov. Zariadenie dávkovania pigmentov obsahuje filter na zachytávanie prachových častíc.

Typ filtračnej komory: KS BK U1 s rámčekom filtrom KS MA 25.

Rozmer komory: 365x365x500 mm.

Typ ventilátora: C25/2 T ATEX.

Množstvo odsávaného vzduchu: 1 000 m³/h

Celkový tlak: 657 Pa

Zároveň bol upravený spôsob odvádzania vzdušniny do vonkajšieho prostredia – úprava výšky výdychov. Pôvodné výduchy boli realizované vodorovne cez stenu budovy. Výduchy boli upravené upravil na vertikálne výduchy vyvedené nad úroveň strechy objektu.

Výdych dávkovania pigmentov. Ø 180 mm a výška 1 500 mm nad strechu objektu.

Výdych zariadenia na vyprázdňovanie vriec – výfukové spiro potrubie Ø 125 mm a výška 1 200 mm nad strechu objektu.

Stavebníkom stavby je: **SLOVLAK Košeca, a.s.**
sídlo: **Továrenská 545, 018 64 Košeca**
IČO: **35 816 651**

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Investor stavby: SLOVLAK Košeca, a.s., Továrenská 545, 018 64 Košeca, IČO: 35 816 651.
2. Miesto stavby: parcelné číslo KN-C č. 995 v k.ú. Košeca. Vlastníkom predmetného pozemku podľa listu vlastníctva č. 2438 je SLOVLAK Košeca, a.s., Košeca.
3. Stavba „Linka výroby farieb Slov lak Košeca a.s. – DODATOK 2“ bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou UNIPID PROJEKT spol. s r.o., Kuzmányho 13, 911 01 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Jozef Sidorják, autorizovaný stavebný inžinier 3783*Z*5-6, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
4. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
5. V prípade, že sa povoľovaná stavba bude uskutočňovať odchylne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu predmetnej stavby pred jej dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu, v súlade s § 68 stavebného zákona.
6. Celkové predpokladané náklady stavby: 66 tis €.
7. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
8. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky. Zhotoviteľ stavby bude určený výberovým konaním. Za odborné vedenie stavby zodpovedá dodávateľská organizácia.
9. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie predmetnej stavby do prevádzky.
10. Prevádzkovateľ musí oboznámiť organizácie realizujúce stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia – práce v blízkosti VN a NN.
11. Pre činnosti vyššie uvedené musia byť pred začatím prác vypracované pracovné alebo technologické postupy, návody na obsluhu strojov a zariadení.
12. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
13. 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.

Pri realizácii prác na predmetnej stavbe dodržať nasledujúce požiadavky:

14. Nakoľko sa práce budú realizovať v jestvujúcej hale na jestvujúcom zariadení, vytýčenie staveniska geodetom sa nevyžaduje.
15. Vstupy do objektov nachádzajúcich sa v dotyku prípojok inžinierskych sietí musia byť v plnej miere rešpektované. V prípade potreby musí byť zabezpečené polozenie ocelových platní, lavičiek, premostení v zmysle aktuálne platných technických noriem a projektu organizácie dopravy.
16. Príľahlé komunikačné plochy ku stavbe, ktoré nie sú súčasťou staveniska, musia zostať priechodné a neznečistené.
17. Pracovné prostriedky, technologické linky, stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky, len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.

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

18. Realizátor stavby je povinný počas realizácie stavebných a montážnych prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne :
 - s odpadmi, ktoré budú vznikať počas výstavby a prevádzky, nakladať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a právnymi predpismi vydanými na jeho základe a vypracovanou projektovou dokumentáciou,
 - organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi,
 - odpady zo stavby, ktoré už nebude možné využiť, je potrebné odovzdať len oprávnenej osobe v zmysle zákona o odpadoch, pričom je potrebné uprednostniť ich zhodnotenie pred zneškodnením; na stavenisku je potrebné vyčleniť priestor na dočasné skladovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho zbernou nádobou na vzniknutý odpad prípadne iným vhodným spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie, alebo odpad zo staveniska hneď odvážať,
 - k uvedeniu stavby do prevádzky predložiť OÚ v Ilave prehľad sumárnych množstiev jednotlivých druhov odpadov v tonách, porovnať tieto množstvá s množstvami uvedenými v projektovej dokumentácii a preukázať využitie alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov, v súlade s ustanovením zákona o odpadoch (vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií, sprievodné listy NO, ak vzniknú).
19. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
 - K uvedeniu predmetnej stavby do trvalej prevádzky aktualizovať súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení a príslušné prevádzkové poriadky, ktorých sa zmena integrovaného povolenia dotýka.

- Pred uvedením predmetnej stavby do trvalej prevádzky prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie oprávneného merania emisií na všetkých stavbou dotknutých výduchoch a k žiadosti o povolenie trvalého užívania predmetnej stavby priloží Správu z oprávneného merania, ktorá potvrdí dodržanie určeného emisného limitu.
- 20.** Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, a to najmä:
- prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
 - v prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
- 21.** Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona o stavebných výrobkoch 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, požiarna bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri ich užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.
- 22.** U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody.
- 23.** Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
- 24.** Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia - budú sa využívať jestvujúce siete, elektrická energia bude odoberaná z jestvujúcich rozvodov elektrickej energie.
- 25.** Stavba nesmie byť začatá skôr, kým toto povolenie nenadobudne právoplatnosť. Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
- 26.** Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
- 27.** Po ukončení stavebných a montážnych prác na stavbe požiadava stavebník inšpekciu o uvedenie predmetnej stavby do prevádzky.
- 28.** K uvedeniu stavby do prevádzky je potrebné predložiť:
- Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - Projekt skutočného vyhotovenia stavby a súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a dokladovanie splnenia podmienok stavebného povolenia.
 - Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby.
 - Stavebný a montážny denník.
 - Certifikáty použitých výrobkov a materiálov podľa zákona o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a podľa zákona o stavebných výrobkoch.
 - Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem – správ

z prvých odborných prehliadok elektrických zariadení predmetnej stavby, miestne prevádzkové predpisy.

- Návrh aktualizovaného súboru TPP a TOO.
- 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 v Ilave.
- Súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov k užívaniu zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonanej zmene, vydané Okresným úradom v Ilave.
- Správu z oprávneného merania emisií na výduchu z odsávania výparov z miešacej nádoby na výrobu syntetického emailu, ktorá potvrdí dodržanie určeného emisného limitu.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

c)

Súhlas na zmenu stavieb, zariadení a na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 písm. c) vodného zákona:

Rekonštrukcia podláh v skladoch

Podlahy v skladoch surovín a výrobkov v rovnakej budove v ktorej sa nachádza horeuvedená miestnosť rovnako prejdú rekonštrukciou súčasťou ktorej bude aj ochranný náter zabezpečujúci ich odolnosť voči pôsobeniu chemických látok. Charakteristika náteru: SADURIT Z1/ TELALIT 160.

Steny skladovacích priestorov budú upravené rovnakým náterom ako podlaha, do výšky 20 cm.

Vchody do priestorov budú vybavené vyvýšeným prahom, alebo panelom na zabránenie úniku znečisťujúcich látok z priestoru. Rekonštruované budú podklady v skladoch na parcelách č. 996/4 a 996/32.

Výmena opotrebovaného zásobníka

Pôvodná nerezová prevádzková nádrž uložená na oceľových podstavcoch s objemom približne 1,2 m³ ktorá sa používa pri výrobe farby RENOKOV bude vymenená za konštrukčne identickú nádobu s objemom približne 1,6 m³. Nádoba bude umiestnená na mieste pôvodnej nádoby – v hale výroby syntetických náterových látok. Rovnako ako u pôvodnej nádrže, ani nová nádrž nebude disponovať odsávaním. Nádrž je konštruovaná ako uzavretá, s plnením a vypúšťaním cez ventil.

Technický popis:

- Nádoba má vnútorný Ø 1250 mm, výšku 1290 mm, hr. plechu plášťa a dna je 2,5 mm.
- Dno je šikmo navarené so sklonom 80 na 20 mm / 1250 mm smerom k bočnému výpustu -2“ rúra s vonk. závitom (l = 50 mm).
- Po obvode nádoby v hornej časti bude navarený plocháč 30x8 mm (zo spodu stehovaný , zhora súvislý zvar).
- Šikmé dno bude mať zo spodnej strany nastehované výstuhy ("do kríža") z plechu o hr.2,5 mm.
- Po stranách nádoby budú nastehované dva spevňovacie plechy 400x150x5 mm a na nich navarené dve madlá z guľatinky Ø 20 mm.

- Po oboch stranách výpustného otvoru budú navarené prerušovaným zvarom ochranné plechy v tvare "V" 150x5 mm do vzdialenosti 250 mm od nádoby.
- Materiál nádoby –nerez 1.4301 , povrch matný , bez povrchovej úpravy.
- Podstavec tvoria dva ks U profilov 200x80 mm, hr. plechu 5 mm, l = 1300 mm, spojených dvoma rovnakými U profilmi.
- Výška podstavca bude max.90 mm.
- Na každom U profile l = 1300 mm sú zo spodu navarené 3 ploché 100x8 mm, l = 210 mm.
- Na U profiloch je navarený plocháč 100x6 mm , s vnút. priemerom 1270 mm.
- Materiál podstavca – tr. 11375 , šedý náter.

Zásobník sa nachádza v hale výroby syntetických náterových látok na parcele č. 996/18.

d)

V časti:

- I. Údaje o prevádzke, B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, 2. Opis prevádzky (str. 4/24 rozhodnutia č. 3925-17643/2009/Rek/770880109)

doplňa časť opisu Členenie prevádzky na stavebné objekty:

- p.č. 996/32 Sklad hotových výrobkov a kvapalných surovín (Bývalý sklad ŠHR)

doplňa časť opisu Skladové hospodárstvo:

Sklad hotových výrobkov a kvapalných surovín (Bývalý sklad ŠHR)

Predmetné priestory spoločnosť nadobudla odkúpením od pôvodného užívateľa – Štátne hmotné rezervy a plánuje ju využívať na skladovanie rôznych druhov syntetických náterových látok. Pôjde o hotové výrobky a kvapalné suroviny.

Pred uvedením priestorov do prevádzky bude podlaha v týchto priestoroch zrekonštruovaná a opatrená náterom ktorý zabezpečí jej odolnosť voči chemickým látkam.

Zariadenie na lepenie etikiet

Zariadenie na lepenie etikiet bude slúžiť na automatizované lepenie etikiet na obaly. Zariadenie nebude produkovať technologické odpadové vody ani emisie do ovzdušia, etikety budú lepené na prázdne plechovky, v priestoroch teda nedôjde k manipulácii so znečisťujúcimi látkami. Zariadenie bude pozostávať z:

- Automatická etiketovacia linka na valcové obaly:
 - Typy obalov – fľaše, plechovky
 - Materiál obalov – sklo, plast
 - Výkon – 20 -30 ks/min.
 - Rozmery linky – 2100 x 900 x 1550 mm
 - Pohon – pneumatický 6-8 bar + elektrický 230V
- Zorad'ovací rotačný stôl:
 - Typy obalov – fľaše, plechovky
 - Materiál obalov – sklo, plast
 - Rozmery zariadenia – 1350 x 1000 x 1250 mm
 - Pohon – elektrický 230V

Zariadenie bude umiestnené v bočnej miestnosti v hale na parc. čísle 996/18.

doplňa časť opisu Výduchy:

6. Výdych dávkovania pigmentov. Ø 180 mm a výška 1 500 mm nad strechu objektu (bez určených emisných limitov).
7. Výdych zariadenia na vyprázdňovanie vriec – výfukové spiro potrubie Ø 125 mm a výška 1 200 mm nad strechu objektu (bez určených emisných limitov).

e)

V časti:

II. Podmienky povolenia, A. Podmienky prevádzkovania, A.3. Podmienky pre suroviny, média, energie, výrobky (strana 7 z 24 rozhodnutia č. 3925-17643/2009/Rek/770880109)

mení podmienku A.3.1.:

A.3.1. V prevádzke je možné používať len znečisťujúce látky a pomocné prípravky pre výrobu uvedené v tomto rozhodnutí (tabuľka č. 1), pričom ich množstvá závisia od potrieb výroby, avšak nesmie byť prekročená projektovaná kapacita výroby, t.j. **25 tisíc ton náterových hmôt za rok:**

Tabuľka č.1

Znečisťujúce látky a pomocné prípravky pre výrobu				
Účel prípravku	Surovina	Ročná spotreba (cca t/rok)	Bežná skladovacia zásoba (t)	Miesto zaobchádzania
Výroba <u>syntetických náterových látok</u> (znečisťujúce látky)	Rozpúšťadlá	200	30	Výrobná hala Slovlux, sklad, skladovacie nádrže
	Pojivá	390	60	Výrobná hala Slovlux, sklad
	Aditíva	30	8	Výrobná hala Slovlux, sklad
	Pigmentové pasty	1,7	0,5	Výrobná hala Slovlux, sklad
	Pigmenty	-	-	Výrobná hala Slovlux, sklad
	Plnivá	27	8,5	Výrobná hala Slovlux, sklad
Výroba <u>vodouriediteľných náterových látok</u> (znečisťujúce látky)	Pojivá	34	8	Výrobná hala Slovakryl, sklad
	Aditíva	20	10	Výrobná hala Slovakryl, sklad
	Pigmentové pasty	-	-	Výrobná hala Slovakryl, sklad
	Pigmenty	-	-	Výrobná hala Slovakryl, sklad
	Plnivá	-	-	Výrobná hala Slovakryl, sklad

Ostatné látky používané vo výrobe syntetických aj vodouriediteľných farieb	Pojivá	143	30	Výrobná hala Slovakryl, sklad
	Aditíva	1	0,5	Výrobná hala Slovakryl, sklad
	Pigmentové pasty	4,5	1,3	Výrobná hala Slovakryl, sklad
	Pigmenty	129	25	Výrobná hala Slovakryl a Slovlux, sklad
	Plnivá	252	100	Výrobná hala Slovakryl a Slovlux, sklad
Pomocné látky	Oleje*	0,06	0,05	Sklad

*oleje určené na výmenu vysokozdvížných vozíkov a niektorých technologických zariadení

f)

V časti:

II. Podmienky povolenia, D. Opatrenia pre minimalizáciu a nakladanie s odpadmi (str. 14/24 rozhodnutia č. 3925-17643/2009/Rek/770880109)

mení celú časť D. Opatrenia pre minimalizáciu a nakladanie s odpadmi nasledovne:

D.1. Všeobecné podmienky pre zhromažďovanie odpadov a nakladanie s nimi

- D.1.1** Prevádzkovateľ je povinný pri zhromažďovaní odpadov a ďalšom nakladaní s nimi dodržiavať povinnosti držiteľa odpadu v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.
- D.1.2.** Pri vzniku nového druhu odpadu je prevádzkovateľ povinný správne zaradiť odpad, alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov a pri vzniku nebezpečného odpadu informovať o tejto skutočnosti inšpekciu.
- D.1.3** Zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov do označených vhodných nádob a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiadúcim únikom.
- D.1.4.** Pri dodávkach materiálov uprednostňovať dodávky vo vratných obaloch.
- D.1.5.** Viest' evidenciu o množstve, druhu vznikajúcich odpadov a o spôsobe nakladaní s ním, pre každý druh odpadu zvlášť v zmysle platnej legislatívy a uchovávať ju v písomnej alebo elektronickej forme počas 5 rokov.
- D.1.6.** Ohlasovať ustanovené údaje z evidencie v zmysle predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.7.** Ostatné odpady odovzdávať len osobám oprávneným nakladať s odpadmi v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v odpadovom hospodárstve.
- D.1.8.** Udržiavať čistotu na pracoviskách, zabrániť znehodnoteniu a zmiešavaniu odpadov.
- D.1.9.** Odpady je možné zhromažďovať len po dobu 1 roka odo dňa vzniku pred jeho zneškodnením alebo po dobu 3 rokov odo dňa vzniku pred jeho zhodnotením.
- D.1.10.** Prevádzkovateľ je povinný zapojiť sa do systému zberu komunálnych odpadov v obci Košeca a zabezpečiť separovanie zložiek komunálnych odpadov kategórie ostatný

(papier, plasty, kovy, sklo a kompozitné obaly na báze lepenky). Zabezpečiť ich zhromažďovanie podľa jednotlivých druhov a odovzdávať na ďalšie zhodnotenie.

D.2. Podmienky pre zhromažďovanie a nakladanie s nebezpečným odpadom

D.2.1. Prevádzkovateľovi pri jeho činnosti vznikajú alebo môžu vzniknúť v prevádzke nasledovné nebezpečné odpady (NO), zaradené podľa Katalógu odpadov uvedené v tabuľke č. 5 (informatívne údaje).

Tabuľka č.5

Katalógové číslo	Označenie odpadu	Druh odpadu
06 04 04	Odpady obsahujúce ortuť	N
08 01 13	Kaly z farby alebo laku obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 15	Vodné kaly obsahujúce farby alebo laky, ktoré obsahujú organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky	N
08 01 16	Vodné kaly obsahujúce farby alebo kaly, iné ako uvedené v 08 01 15	N
08 03 17	Odpadový toner do tlačiarne obsahujúci NO	N
13 01 10	Nechlórované minerálne hydraulické oleje	N
13 02 05	Nechlórované minerálne motorové, prevodové a mazacie oleje	N
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
16 01 13	Brzdové kvapaliny	N
16 01 14	Nemrznúce kvapaliny obsahujúce nebezpečné látky	N
16 02 13	Vyradené zariadenia obsahujúce nebezpečné časti, iné ako uvedené v 16 02 09 až 16 02 12	N
16 05 06	Laboratórne chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky vrátane zmesí laboratórnych chemikálií	N
16 05 07	Vyradené anorganické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 05 08	Vyradené organické chemikálie pozostávajúce z nebezpečných látok alebo obsahujúce nebezpečné látky	N
16 06 01	Olovené batérie	N
16 07 09	Odpady obsahujúce iné nebezpečné látky	N
17 01 06	Zmesi alebo oddelené zvyšky betónu, tehál, obkladačiek, dlaždíc a keramiky obsahujúce nebezpečné látky	N
17 02 04	Sklo, plasty a drevo obsahujúce nebezpečné látky alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 04 09	Kovový odpad kontaminovaný NL	N

D.2.4. Prevádzkovateľ je povinný zhromažďovať nebezpečné odpady oddelene podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade s legislatívou platnou v odpadovom hospodárstve.

- D.2.5.** Nebezpečné odpady odovzdávať na zhodnotenie, resp. zneškodnenie na základe zmluvných vzťahov len tomu, kto má oprávnenie na nakladanie s nebezpečnými odpadmi, príp. je držiteľom autorizácie, v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov v odpadovom hospodárstve (organizácie sa musia pri uzatváraní zmluvných vzťahov preukázať právoplatným súhlasom, autorizáciou alebo registráciou).
- D.2.6.** Prepravu nebezpečných odpadov zabezpečovať prostredníctvom držiteľa vozidla, ktoré vyhovuje ustanoveniam všeobecne záväzných predpisov o preprave nebezpečných vecí a ktoré je vybavené certifikátom ADR.
- D.2.7.** Prevádzkovateľ môže prepravu nebezpečných odpadov vykonávať iba na základe registrácie podľa § 98 zákona o odpadoch v nadväznosti na § 135i ods. 2 zákona o odpadoch a doklad o registrácii predložiť podľa § 7 ods. 2 písm. i) zákona o IPKZ inšpekcií, resp. zabezpečovať ju prostredníctvom oprávnenej osoby na prepravu nebezpečných odpadov v zmysle všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými v odpadovom hospodárstve.
- D.2.8.** Pracovníci, ktorí nakladajú s nebezpečnými odpadmi, boli oboznámení s postupom nakladania s nebezpečným odpadom a s opatreniami pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi a pre prípad havarijného úniku odpadov a boli vybavení pracovnými pomôckami a predmetmi pre zabezpečenie výkonu týchto opatrení.
- D.2.7.** Plán opatrení pre prípad havárie pri nakladaní s nebezpečnými odpadmi na viditeľnom a prístupnom mieste, v mieste zhromažďovania nebezpečných odpadov.
- D.2.8.** Pre nakladanie s nebezpečným odpadom platia rovnaké podmienky, ako pre zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami (ZL). Prevádzkovateľ je povinný vykonať v stavbách a zariadeniach, v ktorých sa s nimi zaobchádza potrebné opatrenia v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd tak, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do podzemných alebo povrchových vôd, alebo neohrozili ich kvalitu.
- D.2.9.** Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný viesť a uchovávať evidenciu o prepravovanom nebezpečnom odpade po dobu 5 rokov.
- D.2.10.** Odosielateľ nebezpečného odpadu je povinný plniť ohlasovacie povinnosti v zmysle § 26 ods. 2 zákona o odpadoch - zasielať príslušnému Okresnému úradu podľa miesta nakládky ohlásenie o preprave nebezpečného odpadu na kópii sprievodného listu. Ohlásenie o prepravovanom nebezpečnom odpade sa podáva za obdobie kalendárneho mesiaca do desiateho dňa nasledujúceho mesiaca. Doklady o podaní predmetných ohlásení archivovať po dobu 5 rokov.

Ostatné podmienky pre prevádzku „SLOVLAK Košeca, a.s.“ pre prevádzkovateľa SLOVLAK Košeca a.s., Továrenská 545, 018 64 Košeca uvedené v integrovanom povolení č. 3925-17643/2009/Rek/770880109 zo dňa 29.05.2009 a v jeho zmenách, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 3925-17643/2009/Rek/770880109 zo dňa 29.05.2009 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 a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. a § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 90 a § 88 stavebného zákona a zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie č. 3925-17643/2009/Rek/770880109 zo dňa 29.05.2009 pre prevádzku „SLOVLAK Košeca, a.s.“.

Stavebníka a prevádzkovateľa, spoločnosť SLOVLAK Košeca, a.s., Továrenská 545, 018 64 Košeca, IČO: 35 816 651 zastupuje v konaní, na základe plnomocenstva INECO, s.r.o., Mladých budovateľov 2, 974 11 Banská Bystrica, IČO: 36 738 379 (ďalej len „prevádzkovateľ v zastúpení“).

Prevádzkovateľ v zastúpení podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 27.08.2021, za evidovanú pod č. 32147/2021.

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 na základe preskúmania žiadosti zistila, že v konaní nebolo možné pokračovať, pretože neboli predložené všetky potrebné podklady pre vydanie zmeny integrovaného povolenia. Z uvedeného dôvodu inšpekcia konanie prerušila rozhodnutím č.9483/77/2021-36578/2021/770880109/Z10-SP zo dňa 29.09.2021. V uvedenom rozhodnutí inšpekcia upozornila prevádzkovateľa v zastúpení, že inšpekcia bude v konaní pokračovať len čo pominú prekážky, pre ktoré sa konanie prerušilo. Konanie bolo doplnené dňa 01.04.2022.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 4 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila dňa 11.04.2022 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „SLOVLAK Košeca, a.s.“, prevádzkovateľa SLOVLAK Košeca, a.s., Továrenská 545, 018 64 Košeca a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

Podľa § 11 ods. 4 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 nepožiadá o nariadenie ústneho pojednávania, inšpekcia upustí od jeho nariadenia podľa § 11 ods. 7 písm. e) zákona.

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 7 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 4 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 4 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods.4 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ.

V lehote na vyjadrenie, do dňa 13.05.2022, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia nebolo inšpekcii doručené žiadne vyjadrenie.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 7 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania z dôvodu, že v určenej lehote žiadny z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania.

K zmene integrovaného povolenia boli predložené nasledovné stanoviská a vyjadrenia:

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trenčíne (č. ORHZ-TN1-422-002/2021 zo dňa 19.07.2021):

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie: „Linka Výroby farieb Slovák Košeca, a.s., parc. č. 995, kú. Košeca“ a s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok.

Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa stavebného zákona a spolu s nami overenou projektovou dokumentáciou stavby požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

Obec Košeca (č. S2021/440/1855, zo dňa 23.11.2021):

Obec Košeca súhlasí s projektovou dokumentáciou pre účely vydania rozhodnutia o povolení zmeny stavby pred jej dokončením „Linka výroby farieb SLOVLAK Košeca, a.s.“, ktorá sa nachádza v jestvujúcom areáli investora SLOVLAK Košeca, a.s., Továrenská 545, 018 64 Košeca, na pozemku par.č. KN-C 995 v katastrálnom území Košeca.

Účastníci konania a dotknuté orgány si v konaní neuplatnili žiadne podmienky, preto o nich nebolo potrebné rozhodovať.

Súčasťou konania o zmene integrovaného povolenia prevádzky podľa § 3 zákona IPKZ bolo: v oblasti stavebného konania:

- V oblasti ochrany ovzdušia udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny stavby „Linka výroby farieb Slovák Košeca a.s.“, ako súčasti stredného zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší,
- v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd udelenie súhlasu na zmenu stavieb, zariadení a na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 písm. c) vodného zákona,
- v oblasti stavebného konania vydanie stavebného povolenia na zmenu stavby „Linka výroby farieb Slovák Košeca a.s.“ pred dokončením v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 90 a § 88 ods. 3 stavebného zákona.

Inšpekcia povolila zmenu stavby „Linka výroby farieb Slovák Košeca a.s.“ pred dokončením. Zmena stavby spočívala v inštalácii zariadenia na odsávanie vzdušiny z priestoru dávkovania prašných surovín cez násypky. Zariadenie bude v prevádzke zvyčajne po dobu približne 20 minút za pracovnú zmenu, pri dávkovaní surovín. Zariadenie obsahuje textilný filter na zachytávanie prachových častíc.

Zároveň bol upravený spôsob odvádzania vzdušiny do vonkajšieho prostredia – úprava výšky výduchov. Pôvodné výduchy boli realizované vodorovne cez stenu budovy a taký spôsob nezodpovedal požiadavkám na rozptyl znečisťujúcich látok v zmysle vyhlášky č.410/2012 Z.z. Navrhovateľ bol povinný tieto výduchy upraviť na vertikálne výduchy vyvedené nad úroveň strechy objektu.

Ďalšie povolené zmeny boli:

- Začiatok využívania nepoužíwanej miestnosti skladu (bývalé ŠHR) Pred uvedením priestorov do prevádzky bude podlaha v týchto priestoroch zrekonštruovaná a opatrená náterom ktorý zabezpečí jej odolnosť voči chemickým látkam.

- Rekonštrukcia podláh v skladoch - Podlahy v skladoch surovín a výrobkov v rovnakej budove v ktorej sa nachádza horeuvedená miestnosť rovnako prejdú rekonštrukciou súčasťou ktorej bude aj ochranný náter zabezpečujúci ich odolnosť voči pôsobeniu chemických látok.

- Výmena opotrebovaného zásobníka - Pôvodná nerezová nádrž uložená na oceľových podstavcoch s objemom približne 1,2 m³ ktorá slúži na výrobu farby RENOKOV bude vymenená za konštrukčne identickú nádobu s objemom približne 1,6 m³.

A zároveň inšpekcia prehodnotila celú časť D. Opatrenia pre minimalizáciu a nakladanie s odpadmi z dôvodu zmeny právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva.

Dňa 26.05.2022 bol na inšpekciu doručený list o ukončení spolupráce medzi prevádzkovateľom spoločnosťou SLOVLAK Košeca, a.s. a spoločnosťou INECO. s.r.o., spracovateľom žiadosti, z uvedeného dôvodu inšpekcia rozhodnutie zasiela na adresu SLOVLAK Košeca, a.s.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, zákona o odpadoch a 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 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 Žilina, 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. SLOVLAK Košeca a.s., Továrenská ul. č. 545, 018 64 Košeca
2. Obec Košeca, Hlavná 36/100, 018 64 Košeca
3. UNIPID PROJEKT spol. s r.o., Kuzmányho 13, 911 01 Trenčín
4. SlovZink, a.s., Továrenská 545, 018 64 Košeca

Po nadobudnutí právoplatnosti:

5. Okresný úrad Ilava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
6. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 49 Trenčín
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Považskej Bystrici, Slov. partizánov 1130/50, 017 01 Považská Bystrica
8. spis