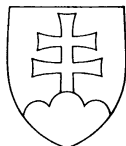


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Číslo: 831-15123/2019/Šin/370970118/SkP_2

v Nitre dňa 07. 05. 2019



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia (ďalej len „ust.“) § 9 a ust. § 10 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa zákona č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o IPKZ“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ust. § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“) v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), na základe návrhu na uvedenie stavby do užívania, predložených dokladov a uskutočneného kolaudačného konania vydáva:

podľa ust. § 84 ods. 2 stavebného zákona
rozhodnutie o povolení na dočasné užívanie časti stavby **„Povrchová úprava hliníka“**
(ďalej len „stavba“) na skúšobnú prevádzku

v rozsahu:

PS 607 Technológia – povrchová úprava hliníka

PS 608 Čistiareň priemyselných odpadových vôd

SO 301 Priemyselná hala časť 1.5 Vykurovanie – kotolňa pre technológiu

katastrálne územie:

na pozemkoch parc. č.:

účel stavby:

charakter stavby:

Horný Oháj

4364/1 (register „C“) – podľa **LV 4364/1**

inžinierske stavby – ostatné inžinierske stavby – ostatné inžinierske stavby, i. n.

trvalá.

Stavebný objekt a prevádzkové súbory sú súčasťou prevádzky „Povrchová úprava hliníka - Vráble“.

Projektovú dokumentáciu POVRCHOVÁ ÚPRAVA HLINÍKA 2018 vypracovali Ing. Norbert Jókay, Ing. Patrik Deák, Ing. Ján Tonkovič, Ing. Bohuš Malík, Ing. Juraj Poláček rieši technológiu, kotolňu pre technológiu, čistiareň odpadových vôd, chemickú kanalizáciu, vzduchotechnické zariadenia, studňu a úpravu vody v areáli spoločnosti Aquagal, s.r.o..

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“) podľa ust. § 37 ods. 1 – 3 zákona o posudzovaní na základe správy o hodnotení, doplňujúcich informácií, pripomienok a odporúčaní, stanovísk dotknutých orgánov, záznamov z verejného prerokovania navrhovanej činnosti a odborného posudku vypracovaného podľa ust. § 36 zákona o posudzovaní vypracovalo záverečné stanovisko číslo 4553/2016-1.7/rch zo dňa 23. 08. 2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 26. 09. 2016.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy vydalo podľa ust. § 29 zákona o posudzovaní k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „**Povrchová úprava hliníka**“, rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 2487/2017-1.7/rch zo dňa 04. 01. 2017, že navrhovaná zmena sa nebude posudzovať. Uvedená zmena sa týkala zmeny miesta vykonávania činnosti z ulice Staničná 502 na ulicu Hlavná 1796/60.

Mesto Vráble, ako príslušný stavebný úrad podľa ust. § 37a stavebného zákona, **vydalo** územné rozhodnutie o umiestnení stavby „**Priemyselná hala Aquagal s.r.o., povrchová úprava hliníka**“ listom č. 1629/2017-004-Gi zo dňa 03. 11. 2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 07. 11. 2017, ktorým určuje podmienky pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby.

Mesto Vráble vydalo podľa ust. § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko č. RSK/2018/1617-2/MSza zo dňa 04. 04. 2018 ktorým súhlasí s investičným zámerom stavby „**Povrchová úprava hliníka Vráble**“.

Mesto Vráble ako príslušný stavebný úrad vydalo súhlas č. 1564/2018-001-Gi zo dňa 19. 03. 2018 podľa ust. § 140b stavebného zákona v súlade s ust. § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Mesto Vráble vydalo stavebné povolenie na stavbu „*Priemyselná hala ICU Medical Slovakia s.r.o.*“ rozhodnutím č. 2340/2009-002-Gi zo dňa 02. 10. 2009 a zmenu stavby pred jej dokončením rozhodnutím č. 2665/2009-002-Gi zo dňa 23. 12. 2009. Stavba bola mestom Vráble uvedená do užívania rozhodnutím č. 1299/2010-003-Gi zo dňa 15. 04. 2010.

Stavebník požiadal Inšpekciu o dodatočné stavebné povolenie na zmenu stavby „*Priemyselná hala ICU Medical Slovakia s.r.o.*“ realizáciou stavby „**Povrchová úprava hliníka**“. Pre novú prevádzku „**Povrchová úprava hliníka Vráble**“ vydala Inšpekcia integrované povolenie rozhodnutím č. 3574-24643/2018/Šin,Čás,Poj/370970118/DSP zo dňa 01. 08. 2018, súčasťou ktorého bolo aj dodatočné stavebné povolenie na zmenu stavby realizáciou stavby „**Povrchová úprava hliníka**“, ako špeciálny stavebný úrad.

Ku kolaudovanej stavbe zaslalo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní záväzné stanovisko listom č. 7284/2019-1.7/rc22425/2019 zo dňa 26. 04. 2019, podľa ktorého je možné konštatovať, že stavba „**Povrchová úprava hliníka**“ je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, záverečným stanoviskom č. 4553/2016-1,7/rch zo dňa 23. 08. 2016 a s rozhodnutím vydaným v zisťovacom konaní č. 2487/2017-1.7/rch zo dňa 04. 01. 2017.

Podmienky pre užívanie stavby:

1. Užívať stavbu na účel určený v tomto rozhodnutí.
2. Stavbu v rozsahu (**PS 607 Technológia – povrchová úprava hliníka, PS 608 Čistiareň priemyselných odpadových vôd, SO 301 Priemyselná hala časť 1.5 Vykurovanie – kotolňa pre technológiu**) možno užívať na skúšobnú prevádzku do **31. 12. 2019** od právoplatnosti rozhodnutia č. 831-15123/2019/Šin/370970118/SkP_2 zo dňa 07. 05. 2019 na účel, určený v tomto rozhodnutí.
3. Zabezpečiť vykonávanie periodických odborných prehliadok a skúšok technických zariadení v predpísaných termínoch podľa technických podmienok stanovených výrobcom, podľa osobitných predpisov a v zmysle ustanovení STN, vzťahujúcich sa na predmetnú stavbu.
4. Vybudovanej stavbe venovať trvalú starostlivosť, aby slúžila svojmu účelu a projektovaným kapacitám.
5. Zásadné zmeny, ktoré si vyžiada prevádzkovanie vybudovanej stavby, prerokovať s Inšpekciou.
6. Dodržiavať podmienky súhlasu Okresného úradu Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, orgánu ochrany ovzdušia č. OSZP3-2018/025913-003/F20 zo dňa 21. 06. 2018:
 - 6.1 V rámci skúšobnej prevádzky vykonať oprávnené diskontinuálne **meranie emisií** znečisťujúcich látok. Meranie je potrebné vykonať s výduchov v nasledovnom rozsahu a nasledovné znečisťujúce látky (ZL):

V1 – práčka – TZL, HF, Ni, SO₂
V2 – práčka – TZL, Sn, SO₂
V3, V4 – kotol K1, K2 – CO, NO_x
V7 – vane 34 – 37 – CO, NO_x
 - 6.2 Pre potreby merania pripraviť meracie miesta a príruby v zmysle platných predpisov – s rešpektovaním požiadaviek STN EN 15 259.
 - 6.3 **Včas oznámiť termín oprávneného merania podľa ust. § 15 ods. 1 písm. q) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.**
 - 6.4 **Požiadat' o súhlas** podľa ust. § 17 zákona o ovzduší na uvedenie zdroja **do prevádzky**.
7. Inšpektorát práce Nitra zaslal záväzné stanovisko č. 2019/2908/2090KINA-17-05-2.1/ZS-C22,C23-18 zo dňa 19. 03. 2019 v ktorom súhlasí s uvedením časti stavby do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku a zistil nasledovné nedostatky ktoré bezprostredne neohrozujú bezpečnosť a zdravie osôb ani bezpečný stav stavby a ich odstránenie oznámiť v termíne do **19. 06. 2019** Inšpektorátu práce v Nitre aj Inšpekcii:

Prevádzkové budovy a objekty výrobného charakteru

Sklady ostatné

7.1. Zamestnávateľ nevykonával všetky opatrenia v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tým, že podlaha plochy skladovacej zóny skladu pri navesovaní dielov nebola viditeľne označená bielymi alebo žltými čiarami ku dňu vykonanej inšpekcie práce dňa 22. 08. 2018, čím porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. a) v nadväznosti na § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov

v znení neskorších predpisov/ ďalej len zákon č. 124/2000 Z.z./ nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 4.3.2 STN 9030:1993.

7.2. Neboli vykonané všetky opatrenia v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tým, aby manipulačné uličky pre motorové vozíky v sklade pri navesovaní dielov boli jasne vymedzené alebo vyznačené ku dňu 22. 08. 2018, čím porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. a) v nadväznosti na § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 14. 1.5.1 STN ISO 3691 + Amd1:2000

/0602/

Bezpečnostné značenie

7.3. Neboli v potrebnom rozsahu vykonané bezpečnostné značenia pracovísk kolaudovanej stavby – priestory podlahy medzi kotlami s nerovnakou výškou, čo je porušením § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z. § 6 ods 1 písm. a/, d/ a § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci.

7.4. Neboli vykonané opatrenia so zreteľom na všetky okolnosti týkajúce sa práce a v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tým, že časti rozvodu technologických medií neboli označené podľa pretekajúceho média, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) v nadväznosti na § 38 ods. 1 zákona č. 126/2006 Z.z., nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva podľa čl. 8 a 14 STN 13 0072 : 1990

/0613/

Pracovné prostredie – Osvetlenie

7.5. Nebolo zabezpečené vykonanie kontroly stavu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vrátane stavu bezpečnosti technických zariadení a na tento účel nezabezpečil meranie a hodnotenie faktorov pracovného prostredia kolaudovanej stavby tým, že nezabezpečením merania a hodnotenia faktoru pracovného prostredia osvetlenia nemohli byť preukázateľne splnené požiadavky na osvetlenie vnútorných priestorov kolaudovanej stavby, čím porušil ustanovenie § 9 ods. 1 písm. a/ v nadväznosti na ustanovenie § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 5.3 STN EN 12464-1:2014.

/0502/

Ostatné stroje a zariadenia

Iné stroje a zariadenia

7.6. U inštalovaných pracovných prostriedkoch, strojnotechnologické zariadenia kolaudovanej stavby, nebolo zabezpečené vykonanie kontroly týchto pracovných prostriedkov po ich inštalovaní a pred ich prvým použitím a bolo preukázané ich správne fungovanie oprávnenou osobou, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a/, § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z.z. a § 5 ods. 1 nariadenia vlády č. 392/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov.

O d ô v o d n e n i e

Stavebník **TESGAL, s.r.o., Staničná 502, 952 01 Vráble, IČO: 34 137 025** podal dňa 19. 12. 2018 návrh na uvedenie časti stavby „**Povrchová úprava hliníka**“ do dočasného užívania (v rozsahu PS 607 Technológia – povrchová úprava hliníka, PS 608 Čistiareň priemyselných odpadových vôd, SO 301 Priemyselná hala časť 1.5 Vykurovanie – kotolňa pre technológiu) na skúšobnú prevádzku z dôvodu, že počas prvej skúšobnej prevádzky neboli zabezpečené

štandardné podmienky pre vykonanie všetkých potrebných meraní, hlavne na vyhodnotenie prevádzky neutralizačnej stanice.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“) podľa ust. § 37 ods. 1 – 3 zákona o posudzovaní na základe správy o hodnotení, doplňujúcich informácií, pripomienok a odporúčaní, stanovísk dotknutých orgánov, záznamov z verejného prerokovania navrhovanej činnosti a odborného posudku vypracovaného podľa ust. § 36 zákona o posudzovaní vypracovalo záverečné stanovisko číslo 4553/2016-1.7/rch zo dňa 23. 08. 2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 26. 09. 2016.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej správy vydalo podľa § 29 zákona o posudzovaní k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti „**Povrchová úprava hliníka**“, rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 2487/2017-1.7/rch zo dňa 04. 01. 2017, že navrhovaná zmena sa nebude posudzovať. Uvedená zmena sa týkala zmeny miesta vykonávania činnosti z ulice Staničná 502 na ulicu Hlavná 1796/60.

Mesto Vráble, ako príslušný stavebný úrad podľa § 37a stavebného zákona, **vydalo** územné rozhodnutie o umiestnení stavby „**Priemyselná hala Aquagal s.r.o., povrchová úprava hliníka**“ listom č. 1629/2017-004-Gi zo dňa 03. 11. 2017, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 07. 11. 2017, ktorým určuje podmienky pre umiestnenie a projektovú prípravu stavby.

Mesto Vráble vydalo podľa ust. § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko č. RSK/2018/1617-2/MSza zo dňa 04. 04. 2018 ktorým súhlasí s investičným zámerom stavby „**Povrchová úprava hliníka Vráble**“.

Mesto Vráble ako príslušný stavebný úrad vydalo súhlas č. 1564/2018-001-Gi zo dňa 19. 03. 2018 podľa ust. § 140b stavebného zákona v súlade s ust. § 120 ods. 2 stavebného zákona k vydaniu stavebného povolenia špeciálnym stavebným úradom.

Mesto Vráble vydalo stavebné povolenie na stavbu „*Priemyselná hala ICU Medical Slovakia s.r.o.*“ rozhodnutím č. 2340/2009-002-Gi zo dňa 02. 10. 2009 a zmenu stavby pred jej dokončením rozhodnutím č. 2665/2009-002-Gi zo dňa 23. 12. 2009. Stavba bola mestom Vráble uvedená do užívania rozhodnutím č. 1299/2010-003-Gi zo dňa 15. 04. 2010.

Stavebník požiadal Inšpekciu o dodatočné stavebné povolenie na zmenu stavby „*Priemyselná hala ICU Medical Slovakia s.r.o.*“ realizáciou stavby „**Povrchová úprava hliníka**“. Pre novú prevádzku „**Povrchová úprava hliníka Vráble**“ vydala Inšpekcia integrované povolenie rozhodnutím č. 3574-24643/2018/Šin,Čás,Poj/370970118/DSP zo dňa 01. 08. 2018, súčasťou ktorého bolo aj dodatočné stavebné povolenie na zmenu stavby realizáciou stavby „**Povrchová úprava hliníka**“, ako špeciálny stavebný úrad.

Inšpekcia preskúmala podaný návrh na kolaudáciu - návrh na uvedenie časti stavby „**Povrchová úprava hliníka**“ do dočasného užívania (v rozsahu PS 607, PS 608, SO 301) na skúšobnú prevádzku a v súlade s ust. § 80 stavebného zákona a ust. § 18 zákona o správnom konaní oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom štátnej správy listom č. 831-7214/2019/Šin/370970118/SkP zo dňa 26. 02. 2019 začatie konania o uvedení stavby do dočasného

užívania na skúšobnú prevádzku a zvolala ústne pojednávanie, spojené s miestnym zisťovaním na deň 19. 03. 2019.

Ústneho pojednávania sa zúčastnili zástupcovia prevádzkovateľa, Inšpektorát práce a Okresný úrad Nitra. Zoznam zúčastnených tvorí prílohu k protokolu o ústnom pojednávaní z kolaudačného konania (ďalej len „protokol“). V protokole Inšpekcia konštatovala, že na stavbe neboli zrealizované odchýlky oproti schválenej projektovej dokumentácii. Na základe preskúmania predložených dokladov a miestnej obhliadky stavieb stavebný úrad skonštatoval, že je možné vydať povolenie na užívanie časti stavby po predložení nasledovných dokladov:

- *stanovisko Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre*
- *kladného záväzného stanoviska MŽP SR, Odbor posudzovania vplyvov,*

Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia listom č. OU-NR-OSŽP3-2019/009780 zo dňa 09. 01. 2019 vydáva **súhlas** na uvedenie nového veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia do skúšobnej prevádzky v ktorom uvádza, že podmienky vyplývajúce zo súhlasu č. OSZP3-2018/025913-003/F20 zo dňa 21. 06. 2018 ostávajú v platnosti okrem termínu ukončenia skúšobnej prevádzky ktorý sa posunul na 31. 12. 2019:

1. V rámci skúšobnej prevádzky vykonať oprávnené diskontinuálne **meranie emisií** znečisťujúcich látok. Meranie je potrebné vykonať s výduchov v nasledovnom rozsahu a nasledovné znečisťujúce látky (ZL):
 - V1 – práčka – TZL, HF, Ni, SO₂**
 - V2 – práčka – TZL, Sn, SO₂**
 - V3, V4 – kotol K1, K2 – CO, NO_x**
 - V7 – vane 34 – 37– CO, NO_x**
2. Pre potreby merania pripraviť meracie miesta a príruby v zmysle platných predpisov – s rešpektovaním požiadaviek STN EN 15 259.
3. **Včas oznámiť termín oprávneného merania podľa ust. § 15 ods. 1 písm. q) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.**
4. **Požiadať o súhlas** podľa ust. § 17 zákona o ovzduší na uvedenie zdroja **do prevádzky**.

Stanovisko Inšpekcie:

Uvedené podmienky Inšpekcia zapracovala do podmienok kolaudačného rozhodnutia v časti **Podmienky pre užívanie stavby** pod bod 6.1 až 6.4.

Inšpektorát práce Nitra zaslal záväzné stanovisko č. 2019/2908/2090KINA-17-05-2.1/ZS-C22,C23-18 zo dňa 19. 03. 2019 v ktorom súhlasí s uvedením časti stavby do dočasného užívania na skúšobnú prevádzku a zistil nasledovné nedostatky ktoré bezprostredne neohrozujú bezpečnosť a zdravie osôb ani bezpečný stav stavby a ich odstránenie oznámiť v termíne do 19. 06. 2019 Inšpektorátu práce v Nitre aj Inšpekcii:

Prevádzkové budovy a objekty výrobného charakteru

Sklady ostatné

7.1.Zamestnávateľ nevykonával všetky opatrenia v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tým, že podlaha plochy skladovacej zóny skladu pri navesovaní dielov nebola viditeľne označená bielymi alebo žltými čiarami ku dňu vykonanej inšpekcie práce dňa 22. 08. 2018, čím porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. a) v nadväznosti na § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. zákona č. 124/2006 Z.z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov/

dďalej len zákon č. 124/2006 Z.z./ nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 4.3.2 STN 9030:1993.

7.2.Neboli vykonané všetky opatrenia v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tým, aby manipulačné uličky pre motorové vozíky v sklade pri navesovaní dielov boli jasne vymedzené alebo vyznačené ku dňu 22. 08. 2018, čím porušil ustanovenie § 6 ods. 1 písm. a) v nadväznosti na § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 14. 1.5.1 STN ISO 3691 + Amd1:2000
/0602/

Bezpečnostné značenie

7.3.Neboli v potrebnom rozsahu vykonané bezpečnostné značenia pracovísk kolaudovanej stavby – priestory podlahy medzi kotlami s nerovnakou výškou, čo je porušením § 6 ods. 1 písm. a) zákona č. 124/2006 Z.z. § 6 ods 1 písm. a/, d/ a § 2 ods. 1 NV č. 387/2006 Z.z. o požiadavkách na zaistenie bezpečnostného a zdravotného označenia pri práci.

7.4. Neboli vykonané opatrenia so zreteľom na všetky okolnosti týkajúce sa práce a v súlade s právnymi predpismi a ostatnými predpismi na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci tým, že časti rozvodu technologických medií neboli označené podľa pretekajúceho média, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a) v nadväznosti na § 38 ods. 1 zákona č. 126/2006 Z.z., nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva podľa čl. 8 a 14 STN 13 0072 : 1990
/0613/

Pracovné prostredie – Osvetlenie

7.5.Nebolo zabezpečené vykonanie kontroly stavu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vrátane stavu bezpečnosti technických zariadení a na tento účel nezabezpečil meranie a hodnotenie faktorov pracovného prostredia kolaudovanej stavby tým, že nezabezpečením merania a hodnotenia faktoru pracovného prostredia osvetlenia nemohli byť preukázateľne splnené požiadavky na osvetlenie vnútorných priestorov kolaudovanej stavby, čím porušil ustanovenie § 9 ods. 1 písm. a/ v nadväznosti na ustanovenie § 38 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. nedodržaním bezpečnostnej úrovne, ktorá vyplýva z čl. 5.3 STN EN 12464-1:2014.
/0502/

Ostatné stroje a zariadenia

Iné stroje a zariadenia

7.6.U inštalovaných pracovných prostriedkoch, strojnotechnologické zariadenia kolaudovanej stavby, nebolo zabezpečené vykonanie kontroly týchto pracovných prostriedkov po ich inštalovaní a pred ich prvým použitím a bolo preukázané ich správne fungovanie oprávnenou osobou, čo je porušením ustanovenia § 6 ods. 1 písm. a/, § 13 ods. 3 zákona č. 124/2006 Z.z. a § 5 ods. 1 nariadenia vlády č. 392/2006 Z.z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách pri používaní pracovných prostriedkov.

Stanovisko Inšpekcie:

Uvedené nedostatky Inšpekcia zapracovala do podmienok kolaudačného rozhodnutia v časti **Podmienky pre užívanie stavby** pod bod 7.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nitre vydal rozhodnutie listom č. PPL/A/2019/01133 zo dňa 24. 04. 2019, v ktorom súhlasí s návrhom spoločnosti Tesgal, s.r.o. na uvedenie priestorov „Povrchová úprava hliníka Vráble“ do prevádzky a schvaľuje aj prevádzkový poriadok pre práce s expozíciou nebezpečným chemickým faktorom, vypracovaný v marci 2019.

Ku kolaudovanej stavbe zaslalo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní záväzné stanovisko listom č. 7284/2019-1.7/rc22425/2019 zo dňa 26. 04. 2019, podľa ktorého je možné konštatovať, že stavba „**Povrchová úprava hliníka**“ je z koncepčného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, záverečným stanoviskom č. 4553/2016-1,7/rch zo dňa 23. 08. 2016 a s rozhodnutím vydaným v zisťovacom konaní č. 2487/2017-1.7/rch zo dňa 04. 01. 2017.

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

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

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

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra:

- a) účastník konania podľa ust. § 53 a ust. § 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 ust. § 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.

RNDr. Katarína Pillajová
vedúca stáleho pracoviska

Doručuje sa:

Účastníkom konania:

1. Tesgal, s.r.o., Vráble, Staničná 502, 952 01 Vráble – žiadateľ, prevádzkovateľ
2. Aquagal, s.r.o., Vráble, Staničná 502, 952 01 Vráble – vlastník stavby a pozemkov
3. SVP š.p., Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica – vlastník pozemku

Dotknutým orgánom a organizáciám (po nadobudnutí právoplatnosti):

4. Mesto Vráble, stavebný úrad, Hlavná 1221, 952 01 Vráble
5. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie Štefánikov tr. 69, 949 01 Nitra
 - štátna správa ochrany prírody a krajiny
 - štátna vodná správa
 - štátna správa odpadového hospodárstva
 - štátna správa ochrany ovzdušia
6. MŽP SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na ŽP, Námestie Ľ. Štúra 35/1, 812 35 Bratislava
7. Regionálny úrad verejného zdravotníctva, Štefánikova ul. 58, 949 63 Nitra
8. KRH a ZZ Nitra, Dolnočermanská 64, 949 11 Nitra
9. Inšpektorát práce Nitra, Jelenecká 49, 950 38 Nitra

Projektantom (po nadobudnutí právoplatnosti):

10. Ing. Jókay Norbert, Hlavná 20, 95201 Vráble
11. Ing. Deák Patrik, Kasalova 30, 94901 Nitra
12. Ing. Ján Tonkovič - PROTECH PK, s.r.o. , Sládkovičova 10, 92101 Piešťany
13. Ing. Malík Bohuš, Majakovského 1, 94901 Nitra