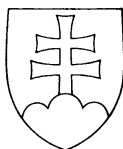


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Jeséniova 17, 831 01 Bratislava

Číslo: 9282/37/2023-41131/2023/370190106/Z37-SP

Bratislava 08.11.2023



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava (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“) a na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3. a 4., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v spojení so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“), vydáva

z m e n u č. 37 i n t e g r o v a n é h o p o v o l e n i a

č. 1113-18313/2007/Vla/370190106 zo dňa 11.06.2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 03.07.2007, ktoré bolo zmenené rozhodnutiami č.:

518-7385/37/2008/Vla/370190106/Z1 z 26.02.2008, právoplatným 25.03.2008,
5671-33009/37/2008/Vla/370190106/Z2 z 08.09.2008, právoplatným 28.10.2008,
8345-37216/37/2008/Vla/370190106/Z3 z 10.11.2008, právoplatným 12.11.2008,
3388-2092/37/2009/Vla/370190106/Z4 z 21.01.2009, právoplatným 21.01.2009,
4744-16029/ 37/2009/Vla/370190106/Z5 z 12.05.2009, právoplatným 05.06.2009,
5999-22316/37/2009/Vla/ 370190106/Z6 z 03.07.2009, právoplatným 21.07.2009,
8887-38764/37/2009/Vla/370190106/Z7 z 01.12.2009, právoplatným 17.12.2009,
3748-9467/37/2010/Vla/370190106/Z8 z 29.03.2010, právoplatným 21.04.2010,
7119-28434/37/2010/Vla/370190106/Z9 z 28.09.2010, právoplatným 19.10.2010,
5598-31511/37/2012/Zal/370190106/Z10 z 06.11.2012, právoplatným 16.11.2012,
827-9225/37/2013/Bal/370190106/Z11 z 03.04.2013, právoplatným 26.04.2013,
5410-31817/37/2013/ Bal/370190106/Z12 z 22.11.2013, právoplatným 28.11.2013,
6960-32868/37/2013/Jan/370190106/Z13 z 04.12.2013, právoplatným 06.12.2013,

4463-18659/37/2014/Jan/370190106/Z14 z 02.07.2014, právoplatným 17.07.2014,
5258-24270/37/2014/Jan/370190106/Z15 z 27.08.2014, právoplatným 17.09.2014,
6691-33632/37/2014/Zál/370190106/Z16 z 24.11.2014, právoplatným 11.12.2014,
6935-33762/37/2014/Zál/370190106/Z17 z 27.11.2014, právoplatným 12.12.2014,
8359-4005/37/2015/Zál/370190106/Z18 z 09.02.2015, právoplatným 02.03.2015,
2755-9670/37/2015/Zál/370190106/Z19-SP z 30.03.2015, právoplatným 08.04.2015,
5860-26902/37/2015/Zál/370190106/Z20-KR z 16.09.2015, právoplatným 22.09.2015,
6269-29629/37/2015/Zál/370190106/Z21-KR z 13.10.2015, právoplatným 31.10.2015,
8557-6455/37/2017/Vlt/370190106/Z22 z 02.03.2017, právoplatným 21.03.2017,
3672-18309/37/2019/Zál/370190106/Z24-SP z 15.05.2019, právoplatným 18.06.2019,
7062/37/2019/Zál-13097/2020/370190106/Z25 z 18.04.2020, právoplatným 27.10.2020,
3893/37/2020-42334/2020/Zál/370190106/Z26 z 10.12.2020, právoplatným 28.12.2020,
1134/37/2021-16340/2021/Zál/370190106/Z27 z 13.05.2021, právoplatným 02.06.2021,
5297/37/2021-16483/2021/Zál/370190106/Z28 z 14.05.2021, právoplatným 10.06.2021,
6685/37/2021-32234/2021/Zál/370190106/Z29 z 16.09.2021, právoplatným 05.10.2021,
8741/37/2021-39480/2021/Zál/370190106/Z30 z 25.10.2021, právoplatným 11.11.2021,
9956/37/2021-43998/2021/Zál/370190106/Z31 z 29.11.2021, právoplatným 15.12.2021,
10917/37/2021-8058/2022/370190106/Z32 z 08.03.2022, právoplatným 25.03.2022,
5683/37/2022-16221/2022/370190106/Z33-SP z 06.06.2022, právoplatným 23.06.2022,
5425/37/2023-15164/2023/370190106/Z35 z 26.04.2023, právoplatným 15.05.2023
a 8452/37/2023-35591/2023/370190106/Z36 z 03.10.2023, právoplatným 20.10.2023
(ďalej len „integrované povolenie“),

ktorým je prevádzkovateľ:

Obchodné meno: SLOVNAFT, a.s.
Sídlo: Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
IČO: 31 322 832

(ďalej len „prevádzkovateľ“)

oprávnený vykonávať činnosť uvedenú pod bodom 4.1. a) „Výroba organických chemikálií, ktorými sú jednoduché uhľovodíky, ako sú lineárne alebo cyklické, nasýtené alebo nenasýtené, alifatické alebo aromatické uhľovodíky“ v kategórii priemyselných činností podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ v prevádzke:

Názov prevádzky Etylénová jednotka
Adresa prevádzky Vlčie hrdlo 4846, Bratislava
Variabilný symbol prevádzky: 370190106

(ďalej len „prevádzka“)

Súčasťou integrovaného povoľovania zmeny č. 37 integrovaného povolenia bolo konanie:

- **v oblasti ochrany ovzdušia:**
podľa § 3 ods. (3) písm. a) bod 1. zákona o IPKZ - **povolenie** stacionárneho zdroja a **jeho zmeny**,
- **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

podľa § 3 ods. (3) písm. b) bod 3. zákona o IPKZ - **povolenie na** uskutočnenie vodnej stavby, **jej zmenu** alebo odstránenie vodnej stavby,

podľa § 3 ods. (3) písm. b) bod 4. zákona o IPKZ - **súhlas na** uskutočnenie, **zmenu** alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,

– **v oblasti ochrany prírody a krajiny:**

podľa § 3 ods. (3) písm. g) zákona o IPKZ - vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu, na zmenu stavby alebo na udržiavacie práce,

– **v oblasti stavebného konania:**

podľa § 3 ods. (4) zákona o IPKZ - ak ide o integrované povoľovanie prevádzky, ktoré vyžaduje konanie podľa § 60 až 74 a § 86 až 88 stavebného zákona, Inšpekcia má v integrovanom povoľovaní pôsobnosť špeciálneho stavebného úradu podľa § 120 stavebného zákona okrem pôsobnosti vo veciach územného rozhodovania a vyvlastnenia, pre stavbu a vodnú stavbu „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“.

Výroková časť integrovaného povolenia č. 1113-18313/2007/Vla/370190106 zo dňa 11.06.2007 v platnom znení sa mení a dopĺňa nasledovne:

1. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text v odseku: „Súčasťou integrovaného povoľovania zmeny č. 36 integrovaného povolenia bolo konanie...” vkladá nový odsek:

(Z37)

Súčasťou integrovaného povoľovania zmeny č. 37 integrovaného povolenia bolo konanie:

– **v oblasti ochrany ovzdušia:**

podľa § 3 ods. (3) písm. a) bod 1. zákona o IPKZ - **povolenie** stacionárneho zdroja a **jeho zmeny**,

– **v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

podľa § 3 ods. (3) písm. b) bod 3. zákona o IPKZ - **povolenie na** uskutočnenie vodnej stavby, **jej zmenu** alebo odstránenie vodnej stavby,

podľa § 3 ods. (3) písm. b) bod 4. zákona o IPKZ - **súhlas na** uskutočnenie, **zmenu** alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd,

– **v oblasti ochrany prírody a krajiny:**

podľa § 3 ods. (3) písm. g) zákona o IPKZ - vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu, na zmenu stavby alebo na udržiavacie práce,

– **v oblasti stavebného konania:**

podľa § 3 ods. (4) zákona o IPKZ - ak ide o integrované povoľovanie prevádzky, ktoré vyžaduje konanie podľa § 60 až 74 a § 86 až 88 stavebného zákona, Inšpekcia má v integrovanom povoľovaní pôsobnosť špeciálneho stavebného úradu podľa § 120

stavebného zákona okrem pôsobnosti vo veciach územného rozhodovania a vyvlastnenia, pre stavbu a vodnú stavbu „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“.

2. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text v znení

A.15 Inšpekcia udeľuje

v oblasti ochrany ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 2. zákona č. 39/2013 Z. z. o IPKZ - súhlas na prevádzku meracích systémov a ich zmien - trvalé užívanie AMS-E na SO₂, NO_x, CO pre pyrolýzne pece BA101 – BA106 podľa príručky AMS-E Prevádzka P5 Petrochémia VJ Etylénová jednotka 2, za podmienok určených v časti II.I.1. integrovaného povolenia.

vkladá text v znení

A.16 Inšpekcia vydáva

v oblasti ochrany ovzdušia podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod. 1. zákona o IPKZ povolenie stacionárneho zdroja a jeho zmeny súvisiacich s povolením stavby „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“ podľa projektovej dokumentácie zhotovenej generálnym projektantom spol. INTECH, spol. s r.o. v 06/2023, zák. číslo 16-306PR.

Kategória zdroja znečisťovania ovzdušia:

4. Chemický priemysel

4.8.1. Výroba jednoduchých uhlíkovodíkov t. j. lineárnych alebo cyklických, nasýtených alebo nenasýtených, alifatických alebo aromatických.

Zariadenia zdroja:

Technologické zariadenia

- pyrolýzne pece BA-101, BA-102, BA-103 a BA-104, BA-105, BA-106, BA-107, BA-108,

Veľké spaľovacie zariadenie

- parný kotol BA-110

Malé spaľovacie zariadenie (občasné zariadenie)

- dieselagregát s príkonom 288 kW (MTP < 0,3 MV)

Podmienky povolenia:

1. Prevádzkovateľ je povinný prevádzkovať uvedený veľký zdroj znečisťovania ovzdušia v súlade s podmienkami integrovaného povolenia a v súlade s platnou dokumentáciou prevádzky (najmä projekt stavby, technické a prevádzkové podmienky výrobcov zariadení, prevádzkové predpisy vypracované v súlade s projektom stavby, s podmienkami výrobcov zariadení a s podmienkami jej užívania, technologické reglementy, schválené STPP a TOO, pracovné inštrukcie, pracovné predpisy, atď.), ďalšou dokumentáciou (bezpečnostné správy) a s podmienkami určenými v platných rozhodnutiach príslušného orgánu štátnej správy ochrany ovzdušia, štátnej vodnej správy, štátnej správy odpadového hospodárstva a iných orgánov štátnej správy pokiaľ v tomto rozhodnutí nie je určené inak.

2. Stavbu „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“, realizovať v súlade s predloženou projektovou dokumentáciou spol. INTECH, spol. s r.o. v 06/2023, zák. číslo 16-306PR.
3. Povolenie zmeny zdroja sa vzťahuje na výmenu starých vodíkových kompresorov GB-701A a GB-701B za nové vodíkové kompresory s pozičným označením GB-301A a GB-301B. Počas prevádzky nových vodíkových kompresorov GB-301 A,B nebudú vznikať žiadne ďalšie emisie do ovzdušia. Procesné médium vodík sa stláča v kompresore bez strát. Výmenou kompresorov sa zníži produkcia CO₂ u výrobcu elektrickej energie (nižšia spotreba elektrickej energie nových kompresorov) a zníži sa pravdepodobnosť výpadku zariadení, odstávok prevádzky a potreby následného spaľovania odplynov na poľných horákoch.
4. Prevádzkovateľ je povinný požiadať v konaní o dočasnom užívaní na skúšobnú prevádzku/kolaudačnom konaní o udelenie súhlasu z hľadiska ochrany ovzdušia na dočasné/trvalé užívanie stacionárneho zdroja znečisťovania ovzdušia po vykonaných zmenách.

2. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text v znení

B.4 v y d á v a

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) tretieho bodu zákona o IPKZ súhlas na uskutočnenie, zmenu alebo odstránenie stavieb a zariadení alebo na činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd.”.

vkladá text v znení

B.5 p o v o ľ u j e

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ uskutočniť zmenu vodnej stavby (prípojka chemickej kanalizácie, prípojka dažďovej kanalizácie) v rozsahu uvedenom v časti rozhodnutia - stavebné povolenie pre stavbu „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“ za podmienok uvedených v podmienkovej časti stavebného povolenia.

B.6 v y d á v a s ú h l a s

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ na uskutočnenie, zmenu stavieb a zariadení a na činnosti súvisiace s realizáciou stavby „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“ za dodržania podmienok uvedených v podmienkovej časti integrovaného povolenia.

3. V časti výroku integrovaného povolenia II. Podmienky povolenia L. Stavebné povolenia sa za celý text v bode SP.4 vkladá text v znení:

SP.5

Podľa § 3 ods. (4) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona inšpekcia a § 26 zákona o vodách

povoľuje **uskutočniť stavbu a vodnú stavbu**
„Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“

podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie zhotovenej generálnym projektantom spol. INTECH, spol. s r.o. v 06/2023 zák. číslo 16-306PR overenej HIP Ing. Danielom Tarčom (autorizovaný stavebný inžinier č. 5861*I4) v rozsahu:

stavebných podobjektov:

- SO 8516/1 Vodíkové kompresory GB-301 A,B
- SO 8516/2 Vonkajšie základové konštrukcie + OK prepojovacích potrubí
- SO 8516/3 Spevnené plochy
- SO 8516/4 Dažďová kanalizácia
- SO 8516/5 Chemická kanalizácia

a prevádzkových súborov:

- PS 01 Vodíkové kompresory GB-301 A,B
- PS 02 SRTP a MaR, GDS, MMS
 - PS 02.1 SRTP a MaR
 - PS 02.2 GDS
 - PS 02.3 MMS
- PS 03 Prevádzkový rozvod silnoprúdu NN + EL. OHREV
 - PS 03.1 Prevádzkový rozvod silnoprúdu NN
 - PS 03.2 El ohrev
- PS 04 Prevádzkový rozvod silnoprúdu VN

pre stavebníka:	SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1, Bratislava, IČO: 31 322 832
v prevádzke:	Etylénová jednotka
katastrálne územie:	Ružinov
na pozemkoch:	p.č. 5063/358, 5063/85 a na novo odčlenenej parcele č. 23100/964 podľa GP č. 76/2023 (vypracoval GKK geodetická služba, s.r.o.)
vo vlastníctve:	stavebníka na základe LV č. 988
účel stavby:	2303 Stavby chemických zariadení
charakter stavby:	stavba trvalá

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 vplyvov na životné prostredie“) vydalo rozhodnutie v zisťovacom konaní č. 5667/2023-11.1.1/av, 9491/2023, 9492/2023-int. zo dňa 20.02.2023 k zmene navrhovanej činnosti „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“, že sa zmena navrhovanej činnosti nebude posudzovať.

Opis stavby:

SO 8516/1 Vodíkové kompresory GB-301 A,B

Stavebné práce pozostávajú z realizácie základov pre kompresory a pre základové pätky oceľovej konštrukcie prístrešku, ktorý chráni kompresory a súvisiace technologické napojenia. Nové základy sú navrhnuté z vystuženého betónu a budú uložené na vrstvu zhutneného štrkopieskového lôžka.

SO 8516/2 Vonkajšie základové konštrukcie + OK prepojovacích potrubí

V objekte budú riešené základy pre prepojovacie technologické potrubia. Súčasťou objektu budú aj ocelové podperné konštrukcie.

SO 8516/3 Spevnené plochy

Plocha po vybúraní existujúcich základov kompresorov a prístrešku sa odvodní do existujúcej dažďovej kanalizácie.

SO 8516/4 Dažďová kanalizácia

Navrhovaná prípojka dažďovej kanalizácie („DK“) profilu DN150 odvádza čisté dažďové vody z navrhovanej strechy SO 8516/1 Vodíkové kompresory GB 701AB + OK Prístrešku a je zaústená do existujúcej dažďovej kanalizácie DN300. Do navrhovanej prípojky „DK“ sú zaústené dažďové zvody DZ1 a DZ2. Dažďové zvody sú vybavené lapačmi nečistôt. Potrubie DN100 nad terénom je už súčasťou stavebnej časti - klampiarské práce. Prípojka DN150 je navrhovaná s dĺžkou 25,4 m a prípojka DN125 od DZ1 s dĺžkou 2,5 m.

SO 8516/5 Chemická kanalizácia

Navrhovaná vetva chemickej kanalizácie („CHK“) profilu DN200 je zaústená do existujúcej chemickej kanalizácie DN200. Navrhovaná vetva „CHK“ odvádza chemické odpadové vody z existujúcej prevádzky a do nej sú zaústené aj navrhované vpusty UV1 a UV2. Vpusty UV1 a UV2 sú osadené na dne záchytných kanálikov, ktoré sú riešené v rámci stavby vrátane osadenia a dodania roštov. Vetva „CHK“ DN 200 je navrhnutá s dĺžkou 44,9 m, dĺžka pripojovacieho potrubia DN 200 je 3,0 m.

PS 01 Vodíkové kompresory GB-301 A,B

Nové vodíkové kompresory GB-301 A,B budú slúžiť na zvýšenie prevádzkového tlaku vodíka v potrubnom rozvoде. Kompresory budú umiestnené v novom vybudovanom prístrešku, kde budú osadené dve žeriavové dráhy pre manipuláciu s kompresormi, elektrickými motormi resp. príslušnými technologickými zariadeniami.

Storje a zariadenia:

Procesný systém

- Jednostupňový piestový kompresor GB-301 A,B + elektromotor 2 ks
- Tlmič pulzov FA-3011A/B 2 ks
- Tlmič pulzov FA-3012A/B 2 ks
- Tlmič pulzov FA-706

Systém mazania

- Hydraulická jednotka 2 ks
- Výmenník tepla EA-3381A/B 2 ks
- Hlavné olejové čerpadlo GA-3381A/B 2 ks
- Pomocné olejové čerpadlo GA-3382A/B 2 ks

Systém chladenia

- Zásobník chladiacej kvapaliny FA-3351
- Výmenník tepla EA-3351
- Čerpadlo chladiacej kvapaliny GA-3351A/B 2 ks

Zdvíhacie zariadenie

Reťazový kladkostroj 2 ks

PS 02	<u>SRTP a MaR, GDS, MMS</u>
	PS 02.1 SRTP a MaR
	PS 02.2 GDS
	PS 02.3 MMS

Rozsahom projektovej dokumentácie časti PS 02.1 SRTP a MaR je kompletný návrh špecifikácie a zapojenia zariadení MaR inštalovaných na skide kompresorov GB-301 A,B a aj všetkých s nimi súvisiacich zariadení MaR na riadiaci systém DCS a na blokačný systém ESD inštalovaný v novej rozvodni SO8532 na 3. nadzemnom podlaží. Tieto systémy budú zabezpečovať štart, odstavenie a monitoring základných parametrov kompresorov GB-301 A,B.

Rozsahom riešenia projektovej dokumentácie pre PS02.2 – GDS je zabezpečenie návrhu pripojenia nových 2ks detektorov úniku vodíka pre kompresory GB-301 A,B a aj všetkých s nimi súvisiacich zariadení na plynový detekčný systém (GDS) inštalovaný v novej rozvodni SO8532 na 3. nadzemnom podlaží. V rámci tejto projektovej dokumentácii PS 02.2 budú navrhnuté 2 ks detektory úniku vodíka, kabeláž a trasu od detektorov po združovaciu skrinku s príslušenstvom.

V rozsahu riešenia projektovej dokumentácie pre PS02.3 – MMS je zabezpečenie kompletného pripojenia zariadení MaR inštalovaných na kompresoroch GB-301 A,B a aj všetkých s nimi súvisiacich zariadení MaR na monitorovací systém MMS inštalovaný v novej rozvodni SO8532 na 3. nadzemnom podlaží. Tento systém bude zabezpečovať odstavenie a monitoring základných parametrov kompresorov GB-301 A,B. Pre sledovanie stavov 2 ks nových vodíkových kompresorov GB-301 A,B bude kompletne navrhnutý nový monitorovací systém typu BN3500 od fy Bently Nevada. Systém BN3500 bude slúžiť ako monitorovací systém ochrany kompresorov, sumárne HW blokačné hodnoty teplôt a vibrácií budú prenesené na HW DI vstupy blokačného systému ESD, v ktorom bude naprogramovaná logika odstavenia kompresorov GB-301 A,B. Nový monitorovací systém BN3500 bude osadený v novom rozvádzači 85MMS04, ktorý bude umiestnený v satelite v SO8532 na 3. nadzemnom podlaží.

PS 03	<u>Prevádzkový rozvod silnoprúdu NN + EL. OHREV</u>
	PS 03.1 Prevádzkový rozvod silnoprúdu NN
	PS 03.2 El ohrev

V rámci časti „PRS NN“ je riešené napájanie a ovládanie 6ks nových motorov potrebných pre činnosť nových kompresorov GB-301 A,B. Nové motory sú napájané napätím 400VAC z existujúceho rozvádzača 85B-RMx (x=2 až 5) umiestneného v objekte SO8532 na 2. nadzemnom podlaží. V rámci časti „Elektrické ohrevy“ sú riešené procesné ohrevy potrubí mazacieho oleja pre nové kompresory GB-301 A,B, ohrevy nádrží oleja EO-3381A,B a nádrže Glykol/voda EO-3351. Tieto nové vývody pre elektrický ohrev sú napojené z existujúceho rozvádzača 85B-REH2/1 umiestneného v objekte SO8532 na 2. nadzemnom podlaží.

PS 04	<u>Prevádzkový rozvod silnoprúdu VN</u>
-------	---

V rámci riešenia tohto projektu budú napojené dva vodíkové kompresory, ktoré budú umiestnené v prevádzke Etylénová jednotka pod oceľovým prístreškom. Obidva kompresory budú postavené na oceľovej plošine. Elektromotory VN nových vodíkových kompresorov GB-301A a GB-301B

budú konštruované na napätie 6 kV a budú označené ako MGB-301A a MGB-301B. V blízkosti motorov kompresorov budú na ocelevej konštrukcii pod prístreškom osadené ovládacie skrinky OS301A a OS301B. Skrinky sú riešené v nevýbušnom vyhotovení od firmy Generi v krytí IP65. V skrinke je umiestnený prepínač miestne/diaľkovo, tlačidlá štart a stop a tiež signalizácia chodu a poruchy. Vedľa skrinky je osadený zvlášť ampérmeter pripojený k prevodníku, ktorý je umiestnený v príslušnej skrini v rozvádzači 6 kV 85B-R6kV.

A. Záväzné podmienky uskutočnenia stavby a vodnej stavby „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“:

1. Uskutočňovanie stavby sa nezačne predtým ako rozhodnutie inšpekcie č. 9282/37/2023-41131/2023/370190106/Z37-SP nadobudne právoplatnosť.
2. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď rozhodnutie inšpekcie č. 9282/37/2023-41131/2023/370190106/Z37-SP nadobudlo právoplatnosť, pokiaľ inšpekcia v odôvodnených prípadoch neurčila na začatie stavby dlhšiu lehotu.
3. Stavba sa uskutoční v súlade s projektovou dokumentáciou stavby zhotovenej generálnym projektantom spol. INTECH, spol. s r.o. v 06/2023 zák. číslo 16-306PR overenej HIP Ing. Danielom Tarčom (autorizovaný stavebný inžinier č. 5861*14) a je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
4. Pred vykonaním akejkoľvek zamýšľanej zmeny povolenej stavby je projektant stavby alebo stavebník povinný prerokovať zamýšľané zmeny stavby s inšpekciou.
5. Stavebník oznámi inšpekcii údaje o zhotoviteľovi stavby písomne do 10 dní od ukončenia výberového konania.
6. Na stavenisku bude k dispozícii po celý čas výstavby projektová dokumentácia stavby overená inšpekciou, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
7. Stavebník je povinný písomne oznámiť inšpekcii začatie stavby do 10 dní odo dňa jej začatia.
8. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník.
9. Fyzické osoby a právnické osoby uskutočňujúce alebo odstraňujúce stavbu sú povinné na stavenisku po celý čas ich vykonávania dodržiavať predpisy upravujúce oblasť bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a oblasť bezpečnosti technických zariadení.
10. Fyzické osoby a právnické osoby po celý čas čo uskutočňujú alebo odstraňujú stavbu sú povinné negatívne účinky týchto činností na životné prostredie vylúčiť alebo obmedziť.
11. Stavebník, oprávnená fyzická osoba či právnická osoba uskutočňujúca alebo odstraňujúca stavbu sú povinní umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nazerať do jej dokumentácie a utvárať predpoklady pre výkon dohľadu.
12. Stavebník, oprávnená fyzická osoba či právnická osoba uskutočňujúca alebo odstraňujúca stavbu sú povinní bezodkladne ohlásiť inšpekcii závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť, životy či zdravie osôb.
13. Lehota na dokončenie stavby sa určuje na 36 mesiacov odo dňa začatia stavby.
14. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe právoplatného rozhodnutia na dočasné užívanie stavby na skúšobnú prevádzku alebo kolaudačného rozhodnutia vydaného inšpekciou.
15. Pred ústnym pojednávaním v konaní o vydanie rozhodnutia na skúšobnú prevádzku/kolaudačného rozhodnutia je stavebník povinný inšpekcii predložiť najmä
 - 15.1 opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia, ak sa vykonali,
 - 15.2 vyhodnotenie splnenia záväzných podmienok uskutočnenia stavby časti A.,

- 15.3 fotokópiu odovzdávacieho a preberacieho protokolu stavby alebo jej časti vrátane prílohy o odchýlkach a prílohy o súpise väd a nedorobkov,
- 15.4 fotokópiu o začatí stavebných prác zo stavebného denníka,
- 15.5 fotokópie dokladov o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
- 15.6 fotokópie dokladov o nakladaní s odpadmi, ktoré vznikli uskutočnením alebo odstránením stavby,
- 15.7 fotokópiu oprávnenia/registrácie osoby oprávnenej zhromažďovať, zhodnocovať alebo zneškodňovať odpady,
- 15.8 fotokópie dokladov o overení požadovaných vlastností výrobkov,
- 15.9 doklad o vytýčení stavby,
- 15.10 polohopisné a výškopisné zameranie stavieb a zmien stavieb po ich realizácii oprávnenou osobou,
- 15.11 posúdenie konštrukčnej dokumentácie vyhradených technických zariadení elektrickej - PS 02.1 SRTP a MaR, PS 02.2 GDS, PS 02.3 MMS, PS 03.1, PS 03.2, PS 04, SO 8516/1, plynovej - potrubné rozvody vodíka, potrubné rozvody dusíka, podľa odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s. č. 2334/1/2023 z 02.08.2023.
16. Na ústne pojednávanie v konaní o vydanie rozhodnutia na skúšobnú prevádzku/kolaudačného rozhodnutia je stavebník povinný inšpekcii predložiť najmä:
 - 16.1 projektovú dokumentáciu stavby overenú inšpekciou v integrovanom povoľovaní,
 - 16.2 doklad zhotoviteľa stavby preukazujúci skutočné realizovanie stavby,
 - 16.3 doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku; ak bola vykonaná skúšobná prevádzka, jej vyhodnotenie alebo správa o výsledku komplexného vyskúšania.
17. Ak rozhodnutie neobsahuje konkrétne podmienky a povinnosti, je stavebník povinný postupovať podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
18. Projektová dokumentácia stavby bude doplnená a opravená podľa odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s. č. 2334/1/2023 z 02.08.2023.

B. Záväzné podmienky uskutočnenia stavby „Stavebné úpravy a udržiavacie práce potrubných rozvodov na Etylénovej jednotke“ vyplývajúce z vyjadrení, stanovísk dotknutých orgánov:

19. Technická inšpekcia, a.s., Bratislava odborným stanoviskom k PD stavby č. 2334/1/2023 z 02.08.2023 si uplatnila zistenia, pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť počas výstavby nasledovne:
 - V projektovej dokumentácii časti SO 8516/1 ochrana pred bleskozvodom je uvedený neplatný zákon č. 264/1999 Z.z. – rozpor s č. 56/2018 Z.z., neplatné NV SR č. 117/2001 Z.z. – rozpor s NV č. 149/2016 Z.z..
 - V zmysle prílohy č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. sú tlmiče pulzov FA-706, FA-3011/B, FA-3012A/B VTZ skupiny A písmeno b2).
 - Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického - PS 02.1 SRTP a MaR, PS 02.2 GDS, PS 02.3 MMS, PS 03.1, PS 03.2, PS 04, SO 8516/1 osvetlenie prístrešku, ochrana pred bleskozvodom, plynového – potrubné rozvody vodíka, potrubné rozvody dusíka je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. oprávnenou právnickou osobou.
 - Pred uvedením do prevádzky je potrebné na VTZ elektrickom - PS 02.1 SRTP a MaR, PS 02.2 GDS, PS 02.3 MMS, PS 03.1, PS 03.2, PS 04, SO 8516/1 osvetlenie prístrešku,

ochrana pred bleskozvodom, plynového – potrubné rozvody vodíka, potrubné rozvody dusíka, vodíkové kompresory GB201A, GB301B, tlakovom – tlmič pulzov FA 706, tlmič pulzov FA 3011A/B, tlmiče pulzov FA 3012A/B vykonať úradnú skúšku v zmysle § 14 ods. 1 písm. b) a d) vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. oprávnenou právnickou osobou.

- Pracovné prostriedky – vodíkové kompresory, je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. a § 5 ods. 1 nariadenia vlády č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- Technické zariadenia – vodíkové kompresory, sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 436/2008 Z.z., tlmiče pulzov, výmenníky tepla, prevádzkové potrubie sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 1/2016 Z.z., ktoré pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky týchto predpisov.

20. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky rozhodnutím v zisťovacom konaní č. 5667/2023-11.1.1/av 9491/2023 z 20.02.2023:

- dodržiavať zásady protipožiarnej bezpečnosti a procesné opatrenia riadenia rizík zamerané na predchádzanie neštandardnej situácie spojennej s únikom chemických látok;
- dodržiavať hierarchiu odpadového hospodárstva a podmienky bezpečného nakladania s odpadmi, neriediť a nezmiešavať nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné;
- odpady vzniknuté realizáciou zmeny navrhovanej činnosti prednostne zhodnotiť v prevádzke navrhovateľa;
- výstavbu a prevádzku zabezpečiť v takom rozsahu, aby sa zabránilo neovládateľnému/havarijnému úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (pôdy, povrchových a podzemných vôd);
- pri stavebných prácach realizovať opatrenia na obmedzenie vzniku prašných emisií;
- vykonávať pravidelnú kontrolu technického stavu, funkčnosti a spoľahlivosti zariadení;
- vypracovať prevádzkový poriadok, plán údržby, opráv a kontroly a oboznámiť s nimi obsluhu;
- dodržiavať opatrenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci;
- počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti používať iba mechanizmy v dobrom technickom stave;
- v rámci výstavby zmeny navrhovanej činnosti udržiavať spevnené plochy v areáli v čistote a po realizácii zmeny navrhovanej činnosti areál a komunikácie upraviť a vyčistiť.

21. Hlavné mesto SR Bratislava, Magistrát hl. mesta SR Bratislava stanoviskom č. MAGS OZP 44498/2023 – 513347 z 03.10.2023 súhlasí za podmienky:

- Vo veci predkladanej zmeny integrovaného povolenia žiadame rešpektovať podmienky, ktoré eliminujú alebo znižujú vplyv zmeny navrhovanej činnosti na životného prostredie a ostatné podmienky určené rozhodnutím Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 5667/2023-11.1.1/av 9491/2023 9492/2023-int. zo dňa 20.02.2023 vydaného v zisťovacom konaní v zmysle zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v ktorých sú zapracované pripomienky zo stanoviska

hlavného mesta MAGS OEaTI 65555/2022-557045 zo dňa 23.12.2022 k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti.

Ostatné podmienky integrovaného povolenia č. 1113-18313/2007/Vla/370190106 zo dňa 11.06.2007, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 03.07.2007 v platnom znení ustanovené pre činnosť v prevádzke „Etylénová jednotka“ nebudú dotknuté vydaním tohto rozhodnutia. Toto rozhodnutie je jeho neoddeliteľnou súčasťou.

O d ô v o d n e n i e

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, 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 (ďalej len „zákon o IPKZ“) na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod č. 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod č. 3. a 4., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4. zákona o IPKZ v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov a § 26 zákona o vodách vydáva zmenu č. 37 integrovaného povolenia pre prevádzku Etylénová jednotka prevádzkovateľa SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu dňa 10.08.2023 žiadosť o zmenu č. 37 integrovaného povolenia č. 1113-18313/2007/Vla/370190106 zo dňa 11.06.2007, týkajúcu sa povolenia stavby „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“ a súvisiacich súhlasov a povolení. Stavba rieši zabudovanie 2 kusov nových vodíkových kompresorov s chladiacou jednotkou, príprava nových napojovacích miest na existujúce potrubné trasy, privedenie potrubí k novým kompresorom a príprava ich napojenia na kompresorový skid. Nové vodíkové kompresory budú umiestnené pod prístreškom. Účelom projektu je tiež bezpečné odpojenie, odstavenie a demontáž existujúcich kompresorov GB-701 A,B po uvedení do prevádzky nových kompresorov GB-301 A,B.

Ministerstvo životného prostredia SR ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov na životné prostredie“) v zmysle § 29 ods. 1 písm. b) a prílohy č. 8 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vydalo k zmene navrhovanej činnosti „Náhrada vodíkových kompresorov GB-701 A,B“ rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 5667/2023-11.1.1/av, 9491/2023, 9492/2023-int. zo dňa 20.02.2023 so záverom, že uvedená zmena navrhovanej činnosti sa nebude posudzovať podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. (10) zákona o IPKZ upustila od:

- zverejnenia žiadosti
- zverejnenia výzvy a informácií
- požiadania obce o zverejnenie výzvy a informácií

- niektorých náležitostí a príloh žiadosti podľa § 7 zákona o IPKZ
- ústneho pojednávania, nakoľko žiaden z účastníkov konania v zákonnej lehote o jeho nariadenie nepožiadali.

Správny poplatok za vydanie zmeny integrovaného povolenia nebolo potrebné uhradiť z dôvodu, že sa jednalo o nepodstatnú zmenu - sadzobník správnych poplatkov, časť X. Životné prostredie, položka 171a zákona č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch (ďalej len „zákon o správnych poplatkoch“).

V zmysle § 11 ods. (5) písm. f) zákona o IPKZ inšpekcia o začatí konania cudzí dotknutý orgán neupovedomila a nedoručila mu jedno vyhotovenie žiadosti o zmenu č. 36 integrovaného povolenia spolu s informáciami podľa § 11 ods. (5) písm. d) zákona o IPKZ z dôvodu, že nejde o povoľovanie novej prevádzky alebo podstatnej zmeny v činnosti prevádzky, ktorá má alebo môže mať cezhraničný vplyv a ani o to cudzí dotknutý orgán nepožiadali. Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požadovaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Správne konanie sa začalo podľa § 11 ods. (1) zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti inšpekcii t.j. 27.06.2023. Inšpekcia v súlade s § 11 ods. (5) písm. a) a b) zákona o IPKZ upovedomila

účastníkov konania:

- SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1, Bratislava
- Primátor hl. mesta SR Bratislavy, Magistrát hl. mesta SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava 1
- INTECH, spol. s r.o., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
- Ing. Daniel Tarča, INTECH, spol. s r.o., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava (splnomocnený za projektantov)

a dotknuté orgány štátnej správy:

- Okresný úrad Bratislava, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
- Ministerstvo ŽP SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania, Nám. Ľ. Štúra 1 812 35 Bratislava
- Mestská časť Bratislava – Ružinov, Stavebný úrad, Mierová 21, 827 05 Bratislava 212
- Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
- Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
- Dopravný úrad SR, š.p. Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
- Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava

listom č. 9282/37/2023-31667/2023/Z37-SP z 05.09.2023 o začatí správneho konania vo veci zmeny č. 37 integrovaného povolenia pre prevádzku.

Podľa § 11 ods. (5) písm. a) zákona o IPKZ inšpekcia v upovedomení o začatí konania stanovila účastníkom konania a dotknutým orgánom lehotu na vyjadrenie k žiadosti o zmenu č. 37 integrovaného povolenia v trvaní 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia.

Vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Podľa § 12 ods. (4) zákona o IPKZ bolo na inšpekciu v určenej lehote doručené stanovisko účastníka konania:

Hlavné mesto SR Bratislava, Magistrát hl. mesta SR Bratislava stanoviskom č. MAGS OZP 44498/2023 – 513347 z 03.10.2023 súhlasí za podmienky:

Vo veci predkladanej zmeny integrovaného povolenia žiadame rešpektovať podmienky, ktoré eliminujú alebo znižujú vplyv zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie a ostatné podmienky určené rozhodnutím Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcie posudzovania vplyvov na životné prostredie, Odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie č. 5667/2023-11.1.1/av 9491/2023 9492/2023-int. zo dňa 20.02.2023 vydaného v zisťovacom konaní v zmysle zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, v ktorých sú zapracované pripomienky zo stanoviska hlavného mesta MAGS OEaTI 65555/2022-557045 zo dňa 23.12.2022 k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti.

Podľa § 12 ods. (1) zákona o IPKZ bolo na inšpekciu v určenej lehote doručené stanovisko dotknutého orgánu:

Okresný úrad Bratislava vyjadrením č. OU-BA-OSZP3-2023/375683-002 z 12.09.2023 súhlasí bez pripomienok.

Ministerstvo životného prostredia SR, Odbor posudzovania vplyvov na ŽP záväzným stanoviskom č. 5667/2023-11.1.1/pk 73967/2023 z 22.9.2023 konštatovalo, že:

Žiadosť spoločnosti **SLOVNAFT, a.s., Vlčie hrdlo 1 Bratislava, IČO 31 322 832**, vo veci zmeny č. 37 integrovaného povolenia je z koncepcného hľadiska v **súlade** so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, s rozhodnutím Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky vydanom v zisťovacom konaní č. 5667/2023-11.1.1/av, 9491/2023, 9492/2023-int., zo dňa 20.02.2023 a jeho podmienkami.

K projektovej dokumentácii sa s podmienkami, ktoré boli zapracované v podmienkovej časti stavebného povolenia, vyjadрили:

Technická inšpekcia, a.s., Bratislava odborným stanoviskom k PD stavby č. 2334/1/2023 z 02.08.2023 si uplatnila zistenia, pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť počas výstavby nasledovne:

- V projektovej dokumentácii časti SO 8516/1 ochrana pred bleskozvodom je uvedený neplatný zákon č. 264/1999 Z.z. – rozpor s č. 56/2018 Z.z., neplatné NV SR č. 117/2001 Z.z. – rozpor s NV č. 149/2016 Z.z..
- V zmysle prílohy č. 1 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. sú tlmiče pulzov FA-706, FA-3011/B, FA-3012A/B VTZ skupiny A písmeno b2).
- Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického - PS 02.1 SRTP a MaR, PS 02.2 GDS, PS 02.3 MMS, PS 03.1, PS 03.2, PS 04, SO 8516/1 osvetlenie prístrešku, ochrana pred bleskozvodom, plynového – potrubné rozvody vodíka, potrubné rozvody dusíka je potrebné posúdiť v zmysle požiadavky § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. oprávnenou

právnickou osobou.

- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na VTZ elektrickom - PS 02.1 SRTP a MaR, PS 02.2 GDS, PS 02.3 MMS, PS 03.1, PS 03.2, PS 04, SO 8516/1 osvetlenie prístrešku, ochrana pred bleskozvodom, plynového – potrubné rozvody vodíka, potrubné rozvody dusíka, vodíkové kompresory GB201A, GB301B, tlakovom – tlmič pulzov FA 706, tlmič pulzov FA 3011A/B, tlmiče pulzov FA 3012A/B vykonať úradnú skúšku v zmysle § 14 ods. 1 písm. b) a d) vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. oprávnenou právnickou osobou.
- Pracovné prostriedky – vodíkové kompresory, je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. a § 5 ods. 1 nariadenia vlády č. 392/2006 Z.z. len, ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich inštalovaní, pred ich použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- Technické zariadenia – vodíkové kompresory, sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 436/2008 Z.z., tlmiče pulzov, výmenníky tepla, prevádzkové potrubie sú určenými výrobkami podľa NV SR č. 1/2016 Z.z., ktoré pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky týchto predpisov.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky rozhodnutím v zisťovacom konaní č. 5667/2023-11.1.1/av 9491/2023 z 20.02.2023:

- dodržiavať zásady protipožiarnej bezpečnosti a procesné opatrenia riadenia rizík zamerané na predchádzanie neštandardnej situácie spojennej s únikom chemických látok;
- dodržiavať hierarchiu odpadového hospodárstva a podmienky bezpečného nakladania s odpadmi, neriediť a nezmiešavať nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné;
- odpady vzniknuté realizáciou zmeny navrhovanej činnosti prednostne zhodnotiť v prevádzke navrhovateľa;
- výstavbu a prevádzku zabezpečiť v takom rozsahu, aby sa zabránilo neovládateľnému/havarijnému úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia (pôdy, povrchových a podzemných vôd);
- pri stavebných prácach realizovať opatrenia na obmedzenie vzniku prašných emisií;
- vykonávať pravidelnú kontrolu technického stavu, funkčnosti a spoľahlivosti zariadení;
- vypracovať prevádzkový poriadok, plán údržby, opráv a kontroly a oboznámiť s nimi obsluhu;
- dodržiavať opatrenia v oblasti bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci;
- počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti používať iba mechanizmy v dobrom technickom stave;
- v rámci výstavby zmeny navrhovanej činnosti udržiavať spevnené plochy v areáli v čistote a po realizácii zmeny navrhovanej činnosti areál a komunikácie upraviť a vyčistiť.

Zodpovedný projektant Ing. Daniel Tarča, ktorý bol splnomocnený projektantami jednotlivých častí stavby a profesií na ich zastupovanie, odstúpil počas konania od projektu a poveril zastupovaním v časti projektovej dokumentácie Ing. Tomáša Tótha, INTECH, spol. s r.o., ktorý je tiež splnomocnený projektantami jednotlivých častí stavby a profesií na ich zastupovanie a doručovanie písomností.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia všetkých predložených dokladov, vyjadrení účastníkov konania, dotknutého orgánu štátnej správy, stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia činnosti prevádzky podľa zákona o IPKZ a usúdila, že nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povolenia, 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 ods. 1 a 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní možné podať odvolanie v lehote do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, odbor integrovaného povolenia a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných riadnych opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť preskúmaná súdom.

Bc. Ing. Vladimír Poljak
riaditeľ

Doručuje sa :

Účastníkom konania:

1. SLOVNAFT, a.s.. Bratislava, Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
2. Magistrát hl. mesta SR Bratislava, Primaciálne nám. 1, 814 99 Bratislava
3. INTECH, spol. s r.o., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava
4. Ing. Tomáš Tóth, INTECH, spol. s r.o., Vlčie hrdlo 1, 824 12 Bratislava (splnomocnený za projektantov)

Dotknutým orgánom (po nadobudnutí právoplatnosti):

1. Okresný úrad Bratislava, Odbor starostlivosti o ŽP – odpady, ochrana ovzdušia, ochrana vôd, ochrana prírody a krajiny, Tomášikova 46, 832 05 Bratislava
2. Ministerstvo ŽP SR, Sekcia environmentálneho hodnotenia a riadenia, Odbor environmentálneho posudzovania, Nám. L. Štúra 1 812 35 Bratislava
3. Mestská časť Bratislava – Ružinov, Stavebný úrad, Mierová 21, 827 05 Bratislava 212
4. Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru, Radlinského 6, 811 07 Bratislava
5. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
6. Dopravný úrad SR, š.p. Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava
7. Ministerstvo obrany SR, Agentúra správy majetku, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava