

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

Číslo: 7559/77/2021-28893/2021/770500104/Z62-SP

Žilina 09.08.2021



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 (ďalej len „zákon 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“), podľa § 3 ods. 4, § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. a 10., § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

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

č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006, vydané inšpekciou na vykonávanie činností v prevádzke

„DOLVAP, s.r.o. Varín – prevádzka Varín“

prevádzkovateľovi
DOLVAP s.r.o., Priemyselná ul., 013 03 Varín

v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z36, prehodnotených rozhodnutím č. 519-861/2014/Pat/770500104/Z37 zo dňa 10.03.2014, a ďalších zmien č. 201-3259/2014/Žer/770500104/Z38-SKZ36 zo dňa 31.01.2014, č. 6121-27608/2014/Kad/770500104/Z39-SP15 zo dňa 26.09.2014, č. 7504-36251/2014/Kad/770500104/Z40-KRZ36,Z39 zo dňa 18.12.2014, č.5398-23972/2015/Pat/770500104/Z41-SP zo dňa 17.08.2015, č. 3359-11340/2016/Pat/770500104/Z42-SP zo dňa 06.04.2016, č. 5051-19665/2016/Pat/770500104/Z43-SP zo dňa 30.06.2016, č.7162-

35155/2016/Daň/770500104/Z44 zo dňa 07.11.2016, č. 7161-
 40503/2016/Kad/770500104/KR-Z29 zo dňa 20.12.2016, č. 2767-
 6266/2017/Pat/770500104/KR-Z43 zo dňa 28.02.2017, č. 4004-
 15864/2017/Pat/770500104/Z46 zo dňa 25.05. 2017, č. 6196-28026/2017/Pat/770500104/Z47
 zo dňa 11.09.2017, č. 6496-28320/2017/Pat/770500104/SkP-Z41 zo dňa 14.09.2017, č. 7872-
 37036/2017/Pat/770500104/SkP-Z42 zo dňa 04.12.2017, č. 64-86/2018/Pat/770500104/Z48-
 SP,OdS zo dňa 10.01.2018, č. 39-2442/2018/Pat/770500104/Z49-SP zo dňa 09.02.2018, č.
 3535-10769/2018/Pat/770500104/Z50-SP zo dňa 13.04.2018, č. 6594-
 29201/2018/Pat/770500104/Z51-SP zo dňa 04.09.2018, č. 7235-
 34146/2018/Pat/770500104/Z52 zo dňa 11.10.2018, č. 7518-
 35524/2018/Daň/770500104/Z53-SP zo dňa 16.10.2018, č. 8305-
 46327/2018/Daň/770500104/Z54-SP zo dňa 04.01.2019, č. 3353-
 8640/2019/Daň/770500104/Z55-SP zo dňa 08.03.2019, č. 6159-
 25777/2019/Šum/770500104/Z56-SP zo dňa 15.07.2019, č. 8370-
 38747/2019/Pat/770500104/Z57-SP zo dňa 21.10.2019, č. 5919/77/2020-
 22142/2020/770500104/Z58-SP zo dňa 13.07.2020, č. 8543/77/2020-
 37651/2020/770500104/Z56 zo dňa 11.11.2020, 9957/77/2020-45779/2020/770500104/Z59
 zo dňa 28.01.2021 a 5267/77/2021-14376/2021/770500104/Z60-SP zo dňa 28.04.2021,
 podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a.)

Časť:

Súčasťou integrovaného povoľovania činnosti prevádzky je:

(str. 5/73 rozhodnutia č. 519-861/2014/Pat/770500104/Z37 zo dňa 10.03.2014)

dopĺňa nasledovne:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Expedícia hydrátu do autocisterien“, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia na stredisku Hydratizácia, 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“),
- určenie emisných limitov a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- udelenie súhlasu na uskutočnenie stavby a na vykonávanie činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 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, ktorá bude realizovaná v ochrannom pásme II. Stupňa – vonkajšia časť vodárenského zdroja Teplička nad Váhom,

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Expedícia hydrátu do autocisterien“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parcelné č. KN 1940/52 a p.č. 1931/365 v k.ú. Varín, list vlastníctva č. 741, vo vlastníctve stavebníka.

Súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Expedícia hydrátu do autocisterien“, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia - Výroba vápna sa vydáva za splnenia nasledujúcich podmienok:

- Po ukončení stavebných prác, počas skúšobnej prevádzky, prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie prvého oprávneného merania emisií na novom výduchu V93, na preukázanie dodržania určeného emisného limitu.

Zdroj emisií a miesto vypúšťania	Výduch číslo	Znečisťujúca látka alebo ukazovateľ znečisťovania	Koncentrácia	Emisný limit
Technologický uzol - Hydratácia (HS 2135)				
Expedícia hydrátu – teleskopická výsypná BELLOJET ZAHBO	V93	TZL	mg.m ⁻³	10

- Po doručení Správy z oprávneného merania požiada Okresný úrad v Žiline, OSŽP, ŠSOO o vydanie súhlasu na užívanie predmetného zdroja (technologického zariadenia) podľa § 17 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší v znení neskorších predpisov.
- Predmetné zmeny na zdroji znečisťovania ovzdušia prevádzkovateľ zapracuje do Prevádzkových poriadkov strediska Hydratácia; do STPP a TOO a do vedenia Prevádzkovej evidencie v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 231/2013 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- Po vydaní súhlasu OÚ v Žiline na prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia požiada inšpekciu o kolaudáciu predmetnej stavby a o schválenie aktualizovaného STPP a TOO.

b.)

Vydáva
stavebné povolenie na uskutočnenie stavby
„Expedícia hydrátu do autocisterien“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemkoch parc. č. **KN 1940/52 a 1931/365 v k.ú. Varín**, list vlastníctva č.741, podľa ktorého vlastníkom týchto pozemkov je stavebník. Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracovala spoločnosť Zdenko Tomus PROTOM, Do Uhliska 7584/33, Ružomberok, č. zákazky 764, z marca 2019, zodpovedný projektant - Ing. Zdenko Tomus, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 6519*14. Statické posúdenie konštrukcií bolo vykonané statickým posudkom, vypracovaným oprávnenou osobou Ing. Vladimír Šeffler, autorizovaný stavebný inžinier, č. osvedčenia 3167*A*3-1.

Stavebníkom stavby je: DOLVAP, s.r.o.
sídlo: Priemyselná ulica, 013 03 Varín

Predpokladané celkové náklady stavby: 55 000,- eur.

Popis stavby:

Projekt rieši expedíciu hydrátu zo zásobníkov Z1 a Z2 pomocou troch závitovkových dopravníkov a nakladacej hubice do autocisterien a vytvorenie nakladacieho (expedičného) miesta do autocisterien.

Doprava hydrátu zo zásobníkov Z1 a Z2 bude riešená pomocou rotačných podávačov (M331 a M332) umiestených na existujúcich bočných odberoch zásobníkov, z ktorých bude materiál padať do nového závitovkového dopravníka (M333). Sklon dopravníka poz. M333 bude 0°. Dopravník poz. M333 bude hydrát dopravovať do nového závitovkového dopravníka poz. 334, ktorý sa bude nachádzať na novej ocelej plošine na úrovni +3,250 vo vonkajšom prostredí. Sklon dopravníka poz. M334 bude 13°. Z dopravníka poz M334 bude hydrát dopravovaný k nakladaciemu miestu pomocou tretieho závitovkového dopravníka poz. M335, ktorý bude v sklone 11°. Na konci dopravníka bude vytvorené nové nakladacie miesto. Nové nakladacie miesto bude vytvorené pomocou novej ocelej plošiny o rozmere cca 3000 x 4878 mm na úrovni +3,940. Na konci dopravníka bude umiestnená nová nakladacia hubica poz. M336, ktorá bude osadená na nový sklz z dopravníka poz M335.

Pre odprášenie presypu závitovkového dopravníka poz M335 sa použije nová hubica BELLOJET ZAHBO, ktorá sa umiestni v mieste presypu. Výdych z plniacej hubice bude označený ako V93. Koncentrácia TZL zaručená výrobcom plniacej hubice je < 10 mg.m⁻³. Odprašky z plniacej hubice budú počas plnenia padať do autocisterny. Ostatné spoje a presypu budú uzavreté a nebude tu dochádzať k prašnosti.

Okolo nových dopravníkov bude zhotovená nová oceľová plošina, ktorá bude slúžiť k údržbe a obsluhu nových dopravníkov.

Tlakový vzduch k novej plniacej hubici bude privedený z existujúceho rozvodu DN80m ktorý sa nachádza pod zásobníkom Z8.

Typ teleskopickkej hubice:	BELLOJET ZAHBO 20 N113244
Model:	s integrovaným filtrom (výdych V93) s regeneráciou pre plnenie cisterien
Výkon	250 m ³ /h
Prietokové množstvo:	150 m ³ /hod.
Filtračná plocha:	integrovaný filter 10 m ²
Max výstupná koncentrácia:	< 10 mg/m ³
Ventilátor, príkon:	2,2kW
Naviják, príkon	0,55kW
Tlakový vzduch:	tlak v potrubí 0,6 MPa, spotreba tlak. vzduchu 4,5 Nm ³ /h;
Výdych:	rozmery 138 mm x 205 mm, výška 5,200 m nad terénom

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba „Expedícia hydrátu do autocisterien“ bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou Zdenko Tomus PROTOM, Do Uhľiska 7584/33, Ružomberok, č. zákazky 764, z marca 2019, zodpovedný projektant - Ing. Zdenko Tomus, autorizovaný stavebný inžinier, číslo osvedčenia 6519*14, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
2. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.

3. Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať za plnej prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa.
4. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia (zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní) a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
5. Stavebné úpravy a montážne práce vykonávajú spoločnosti Dolvap, s.r.o. Varín, BAJSTAV – Jozef Bajaník, Dolná Tížina, ELSPO, spol.s r.o. Žilina.
6. V súlade s § 75 stavebného zákona pred začatím stavby stavebník zabezpečí vytýčenie podzemných sietí u ich správcov právnickou alebo fyzickou osobou oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické činnosti a oboznámi s nimi organizácie realizujúce stavebno-montážne práce. Pri styku a križovaní inžinierskych sietí dodržať STN 73 6005. Siete, ktoré budú v kolízii s navrhovanými konštrukciami, je nutné preložiť a to na základe dohody so správcami sietí, ktorých sa táto prekládka dotýka.
7. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a ukončenie stavebných prác na stavbe. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
8. Prevádzkovateľ musí oboznámiť organizácie realizujúce stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
9. Pre činnosti vyššie uvedené musia byť pred začatím prác vypracované pracovné alebo technologické postupy, návody na obsluhu strojov a zariadení.
10. Pri uskutočňovaní stavby dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku, dodržiavať vyhlášku č.147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich.
11. 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.
12. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody vhodné na použitie v uvedenej stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť.
13. Stavba bude ukončená do 2 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.

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

- 14.1.** K uvedeniu predmetnej stavby do trvalej prevádzky aktualizovať súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení.
- 14.2.** Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia zákona č.364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon), všeobecne platné záväzné právne predpisy na ochranu vôd a podmienky schváleného rozhodnutia o pásme hygienickej ochrany vodného zdroja Teplička n/Váhom.
- 14.3.** Stavba sa realizuje v ochrannom pásme vodného zdroja (PHO bolo vyhlásené rozhodnutím vodohospodárskeho orgánu ONV PLVH Žilina pod č. VH-810-1/86/405/En zo dňa 17.06.1986), preto je potrebné vykonávať stavebné práce tak, aby nedošlo k ohrozeniu kvality vody.
- 14.4.** V ochrannom pásme musia byť vytvorené také podmienky, ktoré zabezpečujú v dostatočnej miere ochranu výdatnosti, kvality a zdravotnej bezchybnosti vodárenského zdroja.
- 14.5.** Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd v súlade so schváleným havarijným plánom.
- 14.6.** Príľahlé komunikačné plochy ku stavbe, ktoré nie sú súčasťou staveniska, musia zostať priechodné a neznečistené.
- 14.7.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva pri nakladaní s odpadmi vzniknutými počas výstavby, hlavne:
Organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce je povinná všetky odpady evidovať podľa platného Katalógu odpadov, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.

Počas realizácie stavby vzniknú nasledovné druhy odpadov:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky NL alebo kontaminované NL	N
17 04 05	Železo, oceľ	O

- 14.8.** Odpady zo stavby odovzdať len oprávnenej osobe v zmysle zákona o odpadoch, pričom je potrebné uprednostniť ich zhodnotenie (zberné suroviny, mobilné zariadenie na zhodnocovanie stavebných odpadov) pred zneškodnením (skládka odpadov); na stavenisku je potrebné vyčleniť priestor na dočasné skladovanie odpadov zo stavby a zabezpečiť ho zbernou nádobou (napr. veľkoobjemový kontajner) na vzniknutý odpad prípadne iným vhodným spôsobom, ktorý nebude ohrozovať životné prostredie, alebo odpad zo staveniska hneď odvážať.

- 14.9.** Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a to:
- a) používať kontajnery na tuhé odpady, ochranné plachty pri preprave stavebných sypkých materiálov, pri búracích prácach používať ochranné plachty a vybúraný materiál dopravovať, ak je to možné priamo do kontajnerov,
 - b) priebežne počas stavebných prác dodržiavať maximálne dosiahnuteľnú čistotu pravidelným čistením staveniska,
 - c) obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným kropením a zametáním vozoviek.
- 14.10.** V priestore staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gumených obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
- 14.11.** Sklárky stavebných materiálov, odstavenie mechanizmov a sklárky odpadov vykonávať len na vyhradených plochách.
- 15.** Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s týmito údajmi:
- názov stavby,
 - názov zhotoviteľa stavby,
 - stavebný dozor,
 - termín zahájenia stavebných prác,
 - termín ukončenia prác,
 - názov orgánu, ktorý stavbu povolil,
 - číslo a dátum stavebného povolenia.
- 16.** Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov pracovných prostriedkov a postupov tak, aby nebola prekročená prípustná hodnota 70 dB pre denný, večerný a nočný čas.
- 17.** Stavba musí byť zhotovená tak, aby zabezpečila ochranu okolia proti hluku zo zdrojov umiestnených vo vnútri stavby alebo spojených so stavbou.
- 18.** Vzájomný odstup medzi technologickým zariadením a medzi stavebnou konštrukciou stavby musí umožňovať bezpečný pohyb zamestnancov, obsluhu, údržbu a opravy technologického zariadenia, prípadne aj ich výmenu.
- 19.** Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
- 20. Podmienky na zabezpečenie pripojenia na rozvodné siete, pozemné komunikácie, dráhy, odvádzanie povrchových vôd, úpravy okolia:**
- 20.1.** Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.
- 20.2.** V zmysle vyhlášky č. 508/2009 Z.z. montovať vyhradené technické zariadenia elektrické s vyššou mierou ohrozenia sk. A sa môže len podľa technickej dokumentácie, na ktorú bolo vydané odborné stanovisko oprávnenou právnickou osobou.

21. Dodržanie požiadaviek účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy:

Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, Odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 1880/2/2021 zo dňa 09.04.2021

Pripomienky a upozornenia:

- 21.1.** Pracovné prostriedky (technologická linka – expedícia zo zásobníkov Z1 a Z2, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR 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 prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- 21.2.** Pred uvedením technologickej linky (expedícia hydrátu zo zásobníkov Z1a Z2) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska, v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiline, Námestie požiarnikov 1, 010 01 Žilina, stanovisko č. ORHZ-ZA2-2019/000545-001 zo dňa 21.06.2019

- 21.3.** Predložiť stanovisko orgánu štátneho požiarného dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s overenou projektovou dokumentáciou stavby ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

SEVAK, a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina, vyjadrenie k stavebnému povoleniu č. O19016094/2019/DJu zo dňa 19.06.2019

- 21.4.** Areál závodu DOLVAP s.r.o. sa nachádza v pásme hygienickej ochrany vodného (PHO) zdroja Teplička nad Váhom II. stupňa. Z uvedeného dôvodu všetka činnosť v PHO, musí byť podľa zákona o vodách 364 § 32(5) v súlade s rozhodnutím o určení ochranných pásiem vodárenského zdroja vyhláseného ONV-PLVH Žilina č. VH-810-1/86-405/En z 17.6.1986, ako aj s vyhláškou č. 29/2005 MŽP SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem VZ, opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v OP VZ.
- 21.5.** Prevádzku a súvisiace činnosti zabezpečovať v súlade s podmienkami ochrany VZ Teplička nad Váhom a s podmienkami prevádzky stanovenými odsúhlasenými prevádzkovými poriadkami a havarijným plánom.

Okresný úrad Žilina, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Vysokoškolákov 8556, 01008 Žilina, vyjadrenie č. OU-ZA-OSZP3-2021/029658-002 zo dňa 19.07.2021

- 21.6.** Požiadať tunajší orgán štátnej správy ochrany ovzdušia o záväzné stanovisko k trvalému užívaniu stavby. Žiadosť musí byť vypracovaná podľa § 17 ods. 2 zákona o ovzduší v primeranom rozsahu pre požadovaný druh súhlasu.
- 21.7.** K žiadosti o stanovisko k trvalému užívaniu priložiť správu o oprávnenom meraní emisií TZL pre nový výdych V93.
- 22.** 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.

23. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiada stavebník inšpekciu o uvedenie predmetnej stavby do prevádzky.
24. Stavba nesmie byť užívaná bez právoplatného rozhodnutia na užívanie stavby.
25. K uvedeniu do prevádzky je potrebné predložiť:
- Projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní.
 - Súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a dokladovanie splnenia podmienok stavebného povolenia.
 - Certifikáty použitých výrobkov a materiálov podľa zákona o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a podľa zákona o stavebných výrobkoch.
 - Certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky, ktoré musia spĺňať požiarne technické charakteristiky podľa spracovanej dokumentácie v časti požiarna ochrana.
 - Doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku podľa platných technických noriem.
 - Doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby.
 - Návrh aktualizovaného súboru TPP a TOO.
 - Aktualizovaný prevádzkový poriadok.
 - Odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby k technológii, po jej nainštalovaní na mieste používania.
 - Východiskovú revíziu správu elektrických zariadení.
 - Doklad o zaškolení obsluhy.
 - 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 Žilina, ktorému stavebník predloží kópie dokladov o zhodnotení, prípadne zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby, v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva (bilancie jednotlivých druhov odpadov, ktoré vznikli pri realizácii uvedenej stavby a doklady o ich zneškodnení resp. využití).
 - Záväzné stanovisko k uvedeniu predmetnej stavby do prevádzky vydané Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Žiline.
 - Stavebný denník.
 - Posúdenie vplyvov hlučnosti a prašnosti prevádzky ako celku.
26. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.

Vysporiadanie sa s námietkami účastníkov konania: neboli vznesené, preto sa o nich nerozhodovalo.

c.)

V časti

B. Emisné limity

B.1. Emisie do ovzdušia, I. Emisie odvedeného prachu z prašných operácií iných než pálenie v peciach, (str. 35/73 rozhodnutia č.519-861/2014/Pat/770500104/Z37 zo dňa 10.03.2014)

dopĺňa tabuľku č.4.

Tabuľka č.4.

Zdroj emisií a miesto vypúšťania	Výdych číslo	Znečisťujúca látka alebo ukazovateľ znečisťovania	Koncentrácia	Emisný limit
Technologický uzol - Hydratácia (HS 2135)				
Expedícia hydrátu – teleskopická výsypná BELLOJET ZAHBO	V93	TZL	mg.m ⁻³	10

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006 v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z36, prehodnotených rozhodnutím č. 519-861/2014/Pat/770500104/Z37 zo dňa 10.03.2014, v znení neskorších zmien.

O d ô v o d n e n i e:

Inšpekcia ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a § 10 zákona č.525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší, § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší, § 3 ods.3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. 1 písm. c) zákona o vodách, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona a zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006, súčasťou ktorej je vydanie stavebného povolenia na stavbu „Expedícia hydrátu do autocisterien“, na pozemkoch parcelné č. KN 1940/52 a 1931/365 v k.ú. Varín, pre prevádzku „Dolvap, s.r.o. Varín – prevádzka Varín“, na základe žiadosti prevádzkovateľa DOLVAP, s.r.o., Priemyselná ul., 013 03 Varín zo dňa 19.02.2021, doručenej a zaevidovanej na inšpekcii dňa 18.06.2021.

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

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila listom č. 7559/77/2021-22442/2021/770500104/Z61-SP zo dňa 22.06.2021 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „DOLVAP, s.r.o. Varín – prevádzka Varín“, prevádzkovateľa DOLVAP, s.r.o., Priemyselná ul., 013 03 Varín a určila lehotu na vyjadrenie 30 dní odo dňa doručenia.

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

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

V stanovenej lehote inšpekcia neobdržala žiadne písomné stanovisko od dotknutých orgánov, ani od účastníkov konania.

Žiadny účastník konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania, preto inšpekcia ústne pojednávanie nenariadila.

Povoľovaná prevádzka nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, a preto cudzí dotknutý orgán nebol požadovaný o vyjadrenie, a ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Spolu so žiadosťou boli inšpekcii doručené vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 59 a § 126 stavebného zákona:

- Technická inšpekcia, a.s., Bratislava,
- Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Žiline,
- Obec Varín,
- SEVAK, a.s., Žilina.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných spolu so žiadosťou:

Technická inšpekcia, a.s., Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava, Odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 1880/2/2021 zo dňa 09.04.2021

Z hľadiska požiadaviek a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame zistenia, pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:

Zistenia:

- 2.1. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke – prepínače režimov ručne – aut. V ovládacích skrinkách nie sú uzamykateľné v každej polohe – rozpor s § 9 ods. 1 písm b) bod 8 vyhl. Č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na l. 9.2.3.5 STN EN 60204-1 (33 2200).
- 2.2. Súčasťou projektu nie je vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a ohrození vyplývajúcich z navrhovaných podmienok a návrh na ich elimináciu – rozpor s § 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Pripomienky a upozornenia

2.3. V technickej správe sú uvedené neplatné STN 33 2000-6:2007 a STN 33 2000-5-51:2007.

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov, ktoré pri užívaní stavieb a ich súčastí, pracovných priestorov, pracovných prostriedkov a technických zariadení môžu ovplyvniť stav bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci:

- Pracovné prostriedky (technologická linka – expedícia hydrátu zo zásobníkov Z1 a Z2, vyhradené technické zariadenia), stavby a ich súčasti je možné uviesť do prevádzky podľa § 13 ods. 3 a 4 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov a § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR 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 prvým použitím, aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.
- Pred uvedením technologickej linky (expedícia hydrátu zo zásobníkov Z1a Z2) do prevádzky po ich nainštalovaní na mieste používania je potrebné požiadať oprávnenú právnickú osobu, Technickú inšpekciu, a.s., o vydanie odborného stanoviska, v zmysle § 14 ods. 1 písm. d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov, v nadväznosti na § 5 ods. 1 nariadenia vlády SR č. 392/2006 Z.z.

Uvedené zistenia, pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Stanovisko inšpekcie: Upozornenia z odborného stanoviska Technickej inšpekcie, a.s. boli akceptované a zapracované do podmienok tejto zmeny IP - v bodoch 21.1. a 21.2.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Žiline, stanovisko na účely stavebného konania č. ORHZ-ZA2-2019/000545-001, zo dňa 21.06.2019:

- s riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok,
- toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu štátneho požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a spolu s nami overenou projektovou dokumentáciou stavby požadujeme ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka bola akceptovaná a zapracovaná do podmienky 21.3. tejto zmeny IP.

SEVAK, a.s., Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina, vyjadrenie k stavebnému povoleniu č. O19016094/2019/DJu zo dňa 19.06.2019

1. V záujmovom území stavby sa inžinierske siete v našej správe nenachádzajú. K navrhovanej expedícii hydrátu nemáme pripomienky.
2. Areál závodu DOLVAP s.r.o. sa nachádza v pásme hygienickej ochrany vodného (PHO) zdroja Teplička nad Váhom II. stupňa. Z uvedeného dôvodu všetka činnosť v PHO, musí byť podľa zákona o vodách 364 § 32(5) v súlade s rozhodnutím o určení ochranných pásiem vodárenského zdroja vyhláseného ONV-PLVH Žilina č. VH-810-1/86-405/En z 17.6.1986, ako aj s vyhláškou č. 29/2005 MŽP SR, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem VZ, opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v OP VZ.
3. Prevádzku a súvisiace činnosti zabezpečovať v súlade s podmienkami ochrany VZ Teplička nad Váhom a s podmienkami prevádzky stanovenými odsúhlasenými prevádzkovými poriadkami a havarijným plánom.

Stanovisko inšpekcie: Podmienky bola akceptované a zapracované do podmienok 14.2., 14.4. a 21.5. tejto zmeny IP.

Obec Varín, Námestie sv. Floriána 1, 013 03 Varín, záväzné stanovisko č. Ocu Varín-850-2019 zo dňa 04.07.2019:

Obec Varín súhlasí so stavbou.

Obec Varín ako dotknutý orgán podľa §140a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) požaduje aby po realizácii stavby nedošlo k prekročeniu kumulovanej prašnosti a hluku za celú prevádzku DOLVAP, s.r.o. nad zákonom povolenú normu. Žiadame aby pri kolaudácii boli posudzované vplyvy hlučnosti a prašnosti prevádzky ako celok a nie ako izolovaná stavba – prevádzka.

Stanovisko inšpekcie: V platnom integrovanom povolení má prevádzkovateľ v časti B. Emisné limity B.1. Emisie do ovzdušia, XI. stanovené všeobecné technické požiadavky a všeobecné podmienky prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich tuhé znečisťujúce látky pri činnostiach, pri ktorých vznikajú prašné emisie a v zariadeniach, v ktorých sa vyrábajú, upravujú, dopravujú, nakladajú vykladajú a skladujú prašné materiály. V časti B.3.1. Hluk integrovaného povolenia má prevádzkovateľ určené najvyššie prípustné ekvivalentné hladiny hluku vo vonkajších priestoroch v okolí prevádzky.

V podmienke č. 25 tejto zmeny IP udelila inšpekcia povinnosť prevádzkovateľovi predložiť ku kolaudačnému konaniu Posúdenie vplyvov hlučnosti a prašnosti prevádzky ako celku.

Dôvodom zmeny je zamedzenie odstavenia nákladky počas expedície iných produktov na koľaji 7V, keďže tieto expedičné miesta sú na koľaji 7V za sebou. Touto zmenou sa zjednoduší a uľahčí nákladka na koľaji 7V v tomto úseku. Projekt stavby rieši expedíciu hydrátu zo zásobníkov Z1 a Z2 pomocou troch závitkových dopravníkov a nakladacej hubice do autocisterien a vytvorenie nakladacieho (expedičného) miesta do autocisterien.

Inšpekcia uložila prevádzkovateľovi povinnosť, po realizácii stavby, vykonať oprávnenou osobou meranie emisií TZL z výduchu V93 na preukázanie dodržania určeného emisného limitu 10 mg.m^{-3} , ešte pred uvedením predmetnej stavby do trvalej prevádzky.

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt, zo dňa 05.06.2006 v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z36, prehodnotených rozhodnutím č. 519-861/2014/Pat/770500104/Z37 zo dňa 10.03.2014, v znení neskorších zmien bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Expedícia hydrátu do autocisterien“, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia na stredisku Hydratizácia, 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“),
- určenie emisných limitov a podmienok prevádzkovania podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší,

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- udelenie súhlasu na uskutočnenie stavby a na vykonávanie činnosti, na ktoré nie je potrebné povolenie, ktoré však môžu ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 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, ktorá bude realizovaná v ochrannom pásme II. Stupňa – vonkajšia časť vodárenského zdroja Teplica nad Váhom,

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Expedícia hydrátu do autocisterien“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parcelné č. KN 1940/52 a p.č. 1931/365 v k.ú. Varín, list vlastníctva č. 741, vo vlastníctve stavebníka.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 1678/770500104/443-Pt zo dňa 05.06.2006, ktorého súčasťou bolo stavebné konanie o vydaní stavebného povolenia na predmetnú stavbu, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, zákona o ovzduší, zákona o vodách, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že uskutočnením predmetnej stavby, ani jej budúcim užívaním, nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane nie sú obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. V priebehu konania neboli zistené dôvody, ktoré by bránili vydaniu stavebného povolenia na predmetnú stavbu a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e :

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

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. DOLVAP, s.r.o., Priemyselná ul. 013 03 Varín
2. Obec Varín, Námestie sv. Floriána 1, 013 03 Varín
3. Zdenko Tomus PROTOM, s.r.o., Do Uhliska 7584/33, 034 03 Ružomberok

Po právoplatnosti rozhodnutia:

4. Okresný úrad Žilina, OSŽP, Vysokoškolákov 8556/33 B , 010 08 Žilina
5. SEVAK, Bôrická cesta 1960, 010 57 Žilina
6. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Žiline, Námestie požiarnikov č.1, 010 01 Žilina