



Číslo: 6484/77/2023-17356/2023/770420104/Z67-SP

Žilina 19.05.2023



ROZHODNUTIE

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 a 10 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona NR SR č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (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“), na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3, § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

mení a dopĺňa

integrované povolenie

č. 2005/1747/770420104/433-Pt, zo dňa 24.06.2005 na vykonávanie činností v prevádzke

„Považská cementáreň, a.s.“,

pre prevádzkovateľa

Považská cementáreň, a.s., Ul. J. Kráľa, 018 63 Ladce, IČO: 31 615 716

v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z40, prehodnotených rozhodnutím č. 6846-35150/2013/Pat/770420104/Z41 zo dňa 07.01.2014, v znení jeho neskorších zmien č. 5501-22951/2014/Pat/770420104/Z42 zo dňa 14.08.2014, č. 370-9877/2015/Kad/770420104/Z43-SK zo dňa 02.04.2015, č. 3198-10617/2015/Koz/770420104/Z44 zo dňa 17.04.2015, č. 4932-21256/2015/Pat/770420104/Z45-KR zo dňa 23.07.2015, č. 5910-31880/2015/Pat/770420104/Z46-SP zo dňa 09.11.2015, č. 1075-12159/2016/Pat/770420104/Z47-KR zo dňa 23.05.2016, č. 6923-31887/2016/Koz/770420104/Z48 zo dňa 17.10.2016, č. 1698-10567/2018/Kad/770420104/Z49 zo dňa 28.03.2018, č. 3928-17425/2017/Pat/770420104/SkP-Z46

zo dňa 02.06.2017, č. 3377-12632/2017/Daň/770420104/Z50-SP zo dňa 21.04.2017, č. 4155-15932/2017/Koz/770420104/Z51 zo dňa 22.05.2017, č. 6902-31485/2017/Pat/770420104/Z52 zo dňa 23.10.2017, č. 7656-38626/2017/Pat/770420104/KR-Z46 zo dňa 08.12.2017, č. 679-8380/2018/Daň/770420104/Z53 zo dňa 12.03.2018, č. 6158-24925/ 2018/ Daň/770420104/SkP-Z50 zo dňa 23.07.2018, č. 5563-24680/2018/Kad/770420104/Z54 zo dňa 25.07.2018, č. 3080-8694/2019/Pat/770420104/Z55-SP zo dňa 26.03.2019, č. 5055-19568/2019/Pat/770420104/SkP-Z40 zo dňa 28.05.2019, č. 5055-19568/2019/Pat/770420104/SkP-Z40 zo dňa 28.05.2019, č.1390/77/2020-6177/2020/770420104/Z56 zo dňa 24.02.2020, č. 8866-45589/2019/Pat/770420104/Z57-SP zo dňa 04.12.2019, č. 85-110/2020/Pat/770420104/Z58 zo dňa 07.01.2020, č. 7088/77/2020-28228/2020/770420104/Z59-SP zo dňa 02.09.2020, č. 9589/77/2020-6008/2021/770420104/Z60-SP zo dňa 01.03.2021, č. 9569/77/2020-45409/2020/770420104/Z61-SP zo dňa 08.01.2021, č. 7574/77/2021-32640/2021/770420104/Z62 zo dňa 02.09.2021, č. 8014/77/2021-34021/2021/770420104/KR-Z55 zo dňa 30.09.2021, č. 8502/77/2021-33896/2021/770420104/Z63 zo dňa 29.09.2021, č. 10118/77/2021-43786/2021/770420104/KR-Z57 zo dňa 22.11.2021, č. 5482/77/2022-7229/2022/770420104/KR-Z60 zo dňa 03.03.2022, č. 5484/77/2022-8087/2022/770420104/SkP-Z61 zo dňa 07.03.2022, 7574/77/2021-32640/2021/770420104/Z62 zo dňa 02.09.2021, 8502/77/2021-33896/2021/770420104/Z63 zo dňa 29.09.2021, 6265/77/2022-16056/2022/770420104/Z64 zo dňa 12.05.2022, 7832/77/2022-27737/2022/770420104/Z65 zo dňa 08.08.2022 a 11435/77/2022-5239/2023/770420104/Z66 zo dňa 10.02.2023 (ďalej len „integrované povolenie“), podľa § 3 ods.1 a 2 zákona o IPKZ:

a)

Časť:

Súčasťou integrovaného povolenia činnosti v prevádzke „Považská cementáreň, a.s.“ podľa zákona o IPKZ je:

(strana 4 zo 69 rozhodnutia č. 6846-35150/2013/Pat/770420104/Z41 zo dňa 07.01.2014)

dopĺňa nasledovne:

v oblasti stavebného konania:

- povolenie stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“, na pozemku parcelné č. KN-C 974/85 v k.ú. Ladce, v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov,

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 26 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 (vodný zákon).

b)

**vydáva stavebné povolenie
na stavbu**

„Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, v areáli prevádzky „Považská cementáreň, a.s.“, na pozemku parc. č. KN-C 974/85 v k.ú. Ladce, druh pozemku zastavaná plocha a nádvorie. Na základe LV č. 123 je vlastníkom pozemku stavebník – spoločnosť Považská cementáreň, a.s., ul. Janka Kráľa, 018 63 Ladce.

Projektovú dokumentáciu stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“ vypracovala spoločnosť PIO KERAMOPROJEKT, a.s., Dolný Šianec 1013/1, 911 48 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Július Vinický, autorizovaný stavebný inžinier, č. oprávnenia 4347*Z*2-4, zákazkové č. 6225-03-000-22-90, arch. č. 7259, január 2023.

Obec Ladce ako príslušný správny orgán podľa § 13 ods.1 zákona SNR č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov s použitím § 4 ods. 3 písm. d) citovaného zákona vo veci investičnej činnosti na území Obce Ladce vydala v súlade s § 140b) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko č. 2764/2023-19/23-2765/2023 zo dňa 22.03.2023, ktorým súhlasí a nemá námietky k vydaniu stavebného povolenia stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“, ktorá bude realizovaná na pozemku KN-C 974/85, zastavané územie obce, k.ú. Ladce, vo vlastníctve Považskej cementárne a.s. Ladce. Uvedená stavba je v súlade so schváleným Územným plánom obce Ladce.

Účel stavby:

Účelom navrhovanej stavby je nahradenie jestvujúceho železobetónového vodojemu zrealizovaného v 30 rokoch 20 storočia (je v havarijnom stave). Navrhovaný oceľový vežový vodojem o kapacite 150 m³ bude zásobovať cementáreň úžitkovou vodou, pre technologické zariadenie a na hasenie požiarov. Vodojem je napojený na novú studňu úžitkovej vody V57. Účelom vežového vodojemu je zabezpečiť potrebnú akumuláciu úžitkovej vody pre zabezpečenie potrieb požiarnej a technologickej vody, ako i zabezpečenie požadovaného pretlaku pri gravitačnom zásobovaní areálu PC Ladce úžitkovou vodou.

Členenie stavby na stavebné objekty a prevádzkové súbory:

Stavebné objekty

SO V58.3 Vežový vodojem V V 150 m³

1.1 Architektonicko-stavebné riešenie

1.7 Umelé osvetlenie a vnútorné silnoprúdové rozvody

1.9 Bleskozvody

SO V5A.3 Vonkajší rozvod úžitkovej vody

2.1 Stavebno-technické riešenie

Prevádzkové súbory

PS V58 Vežový vodojem V V 150 m³

1.1 Výrobné zariadenie

1.2 Elektrotechnické zariadenie

Popis stavby:

Z architektonického hľadiska sa jedná o jednoduchý priemyselný objekt. Nadzemnú časť tvorí oceľový vežový vodojem, ktorého výška, tvar a kapacita rešpektuje prevádzkové požiadavky cementárne. Podzemnú časť tvorí mohutný kruhový železobetónový základ, do ktorého je vodojem kotvený vopred zabetónovanými kotevnými šróbami.

Celoocelový vežový vodojem V V 150 m³ pozostáva z týchto častí:

- nádrž vodojemu,
- stojan s podstavcom,
- potrubia,
- príslušenstvo (rebríky, plošiny, zábradlia,...).

Nádrž o menovitom vnútornom priemere 9 518 mm pozostáva z plechu hr. 5 – 18 mm. Jej menovitý objem je 150 m³, dno je kužeľovité s uhlom 30° zvarené na montáži zo zvarených segmentov. Nádrž je uzavretá samonosnou kužeľovou strechou s uhlom 12°. Stredom nádrže prechádza centrálna rúra o priemere 1 200 mm a z nej je prístup na strechu nádrže rebrom Ž7 a prielezom o priemere 600 mm. Vnútorný priestor nádrže je prístupný prielezom o priemere 700 mm z podesty na streche vodojemu a vnútorným rebrom. Okolo prielezu na strechu je na plošine inštalované zábradlie. Nádrž je so stojanom spojená prírubovým spojom. Na plošine na vrchole nádrže je prevedené odvetranie DN 150.

Stojan je valcového tvaru s vnútorným priemerom 2 220 mm a pozostáva z nerovnako dlhých dielov navzájom spojených prírubami. Pre prístup do nádrže je stojan vybavený rebríkmi Ž1 – Ž7 a plošinami P1 – P6. V spodnej časti stojanu sú oválne vstupné dvere. Prírubové spoje na stojane sú spojené skrutkami umiestnenými vnútri stojanu.

Vodojem je vybavený prívodným potrubím DN 150, odberným potrubím DN 150, prepádovým potrubím DN 150 a odkaľovacím potrubím DN 50. Potrubie je zvárané alebo spojené prírubami. Na spodnej plošine P1 sú umiestnené ovládacie armatúry. Odkaľovací ventil je ovládaný z plošiny P6.

Technológia studne a vodojemu bude riadená novým riadiacim systémom – Micrologix 1400 umiestneným v rozvážači V58+1M1 v elektrorozvodni nad studňou V57. Na ethernetovú sieť je pripojený v elektrorozvodni nad studňou V57 napojením na switch daný do rozvážača V58+1M1 – metalickým káblom [FTP 4x2x0,5](#)mm. Switch bude napojený na patchcordom na optickú vaňu s zaústeným optickým káblom. Riadiaci systém bude riešený cez vstupno/výstupné moduly umiestnené v rozvážači V58+1M1. Vo veľine rotačnej pece bude riešená vizualizácia na existujúcich PC, SW na platforme Wonderware-Intouch pre daný PS V58 a V57.

Stavebník: Považská cementáreň, a.s.

ul. Janka Kráľa, 018 63 Ladce

IČO: 31615716

Na uskutočnenie stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“ sa určujú tieto podmienky:

1. Miesto stavby: v areál Považská cementáreň, a.s., na pozemku parc. č. KN-C 974/85 k. ú. Ladce.
2. Stavba „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá bola vypracovaná spoločnosťou PIO KERAMOPROJEKT, a.s., Dolný Šianec 1013/1, 911 48 Trenčín, zodpovedný projektant Ing. Július Vinický, autorizovaný stavebný inžinier, č. oprávnenia 4347*Z*2-4, zákazkové č. 6225-03-000-22-90, arch. č. 7259, január 2023. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
3. Prípadné zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonané bez povolenia inšpekcie.
4. Rozpočtový náklad stavby: 460 172,37 eur.

5. Za technické riešenie projektu stavby, za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, aj za jeho realizovateľnosť je zodpovedný projektant.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou inšpekciou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. 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.
8. Stavba sa bude uskutočňovať dodávateľsky.
9. Stavebník je povinný oznámiť inšpekcii pred začatím stavebných prác celý názov a adresu dodávateľa a doklad o jeho odbornej spôsobilosti v zmysle stavebného zákona.
10. Investor zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
11. Pred začatím stavebných prác na stavbe musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko, nakoľko stavenisko na nachádza vo vnútorných priestoroch areálu spoločnosti.
12. Stavenisko musí byť riadne označené, s uvedením údajov o stavbe a účastníkoch výstavby. Musí mať zriadený vjazd a výjazd z miestnej komunikácie na prísun stavebných výrobkov, na odvoz stavebného odpadu, na prístup zdravotnej pomoci a požiarnej ochrany. Musí byť prevádzkované tak, aby bola zabezpečená ochrana zdravia ľudí na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochrana životného prostredia.
13. Rešpektovať skutočnosť, že realizácia stavby sa bude vykonávať za plnej prevádzky ostatných zariadení prevádzkovateľa. Stavebné a montážne firmy musia dbať na prevádzkové obmedzenia a požiadavky investora tak, aby nebola narušená výroba.
14. Stavebník musí oboznámiť organizáciu realizujúcu stavebno-montážne práce so zásadami bezpečného správania sa na danom pracovisku a s možnými miestami a zdrojmi ohrozenia.
15. 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.
16. Stavebník je povinný viesť v zmysle § 46d stavebného zákona na stavbe stavebný denník.
17. 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.

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

18. Počas realizácie stavebných prác na stavbe dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva, a to:
 - s odpadmi, ktoré budú vznikať počas výstavby a prevádzky, nakladať v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a právnymi predpismi vydanými na jeho základe a vypracovanou projektovou dokumentáciou,
 - pri kolaudácii stavby budú predložené doklady o odovzdaní odpadov oprávnenej osobe,

- odpady zo stavby, ktoré už nebude možné využiť, je potrebné odovzdať len oprávnenej osobe v zmysle zákona o odpadoch, pričom je potrebné uprednostniť ich zhodnotenie (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.
19. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
- obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska; zamedziť znečistenie verejnej komunikácie,
 - pri náteroch ocelevej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a prílohy č. 2 vyhlášky č. 127/2011 Z. z. ktorou sa ustanovuje zoznam regulovaných výrobkov, označovanie obalov a požiadavky na obmedzenie emisií prchavých organických zlúčenín pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch.
20. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavby znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
21. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať ustanovenia vodného zákona, všeobecne platných právnych predpisov na úseku ochrany vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, a to najmä:
- v prípade mimoriadneho zhoršenia vôd postupovať podľa aktuálneho havarijného plánu vypracovaného pre ochranu povrchových a podzemných vôd v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany vôd.
22. Dodržať podmienky uvedené v stanovisku OR HaZZ v Trenčíne č. ORHZ-ZN1-2023/001434-002 zo dňa 14.3.2023:
- Predložiť 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 overenou projektovou dokumentáciou stavby ho predložiť pri kolaudačnom konaní.
23. Dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Okresného úradu Ilava, OSŽP, štátna vodná správa č. OU-IL-OSZP-2023/001047-003 zo dňa 09.03.2023:
- pri realizácii stavby a neskoršej prevádzke postupovať tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok a aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd,
 - počas výstavby a následného užívania stavby dôsledne dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
24. Dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Okresného úradu Ilava, OSŽP, štátna správa odpadového hospodárstva č. OU-IL-OSZP-2023/001051-002 zo dňa 07.03.2023:
- podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch je pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri servisných, čistiacich alebo udržiavacích prácach, stavebných prácach, stavebných prácach a demolačných prácach vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania,

organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú.

- Pri realizácii stavby je pôvodca odpadov povinný vykonávať svoju činnosť tak, aby splnil záväznú hierarchiu odpadového hospodárstva ustanovenú v § 6 ods. 1 zákona o odpadoch a to:
 - a) predchádzať vzniku odpadu,
 - b) zabezpečiť prípravu na opätovné použitie odpadu,
 - c) zabezpečiť recykláciu vzniknutého odpadu,
 - d) zabezpečiť iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie vzniknutého odpadu,
 - e) zabezpečiť zneškodňovanie vzniknutého odpadu,
- pôvodca je povinný vzniknuté stavebné odpady materiálovo zhodnotiť už pri realizácii stavby,
- ostatné vznikajúce odpady je potrebné zaradiť a triediť podľa skupín a druhov odpadov v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov,
- podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch je držiteľ odpadu, t.j. investor povinný odovzdať vzniknuté odpady len osobne oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám, t.j. investor môže odovzdať odpady dodávateľovi stavebných prác len, ak má dodávateľ príslušné povolenie na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch,
- zakazuje sa podľa § 13 písm. a), b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste, ako na mieste na to určenom, zhodnotiť, alebo zneškodniť odpad inak, ako v súlade s týmto zákonom,
- podľa ustanovení § 1 ods. 2 písm. h) sa zákon o odpadoch nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný,
- pôvodca nebezpečného odpadu je podľa § 25 ods. 5 zákona o odpadoch povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním odber vzoriek a analýzu jeho vlastností a zloženia kvalifikovanou osobou, s výnimkou, ak jeho nebezpečné vlastnosti a bližšie podmienky nakladania s ním je možné zistiť z karty bezpečnostných údajov výrobku alebo zo sprievodnej dokumentácie výrobku, ak výrobok kartu bezpečnostných údajov nemá,
- ku kolaudačnému konaniu je investor povinný predložiť povoľujúcemu orgánu vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch. K žiadosti o vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch je investor povinný doložiť prehľad sumárnych množstiev jednotlivých druhov odpadov v tonách z realizácie predmetnej stavby na Evidenčných listoch odpadu, porovnať tieto množstvá s množstvami uvedenými v PD pre územné rozhodnutie/stavebné povolenie a relevantne preukázať nakladanie s nimi v súlade so zákonom o odpadoch, odôvodniť vzniknuté rozdiely a predložiť doklady o ich zhodnotení alebo zneškodnení v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.

25. Dodržať pripomienky uvedené v odbornom stanovisku TSU Piešťany, š.p. k projektovej dokumentácii č. 230600143/03/2023/PD zo dňa 06.03.2023:

- stavebné práce a úpravy v rámci projektu je potrebné vykonávať s rešpektovaním požiadaviek vyhlášky č. 147/2013 Z.z. v znení vyhlášky č. 100/2015 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení vyhlášky č. 46/2014 Z.z.,
- v predloženej PD sú v prevažnej miere uvádzané neplatné zákony, vykonávacie vyhlášky a nariadenia vlády. Bolo by vhodné odvolávať sa na v súčasnosti platné predpisy. Zároveň je potrebné uvádzať predpisy vo forme ako sú publikované a neoznačovať ich skrátenými názvami.

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:

- na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny Ag) platí požiadavka § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov o vydaní odborného stanoviska k dokumentácii oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.,
- pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrického skupiny Ag) vykonať úradnú skúšku oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov,
- pracovné prostriedky a stroje (technologické zariadenia), je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
- technologické zariadenia, pracovné pomôcky 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 nariadenia vlády č. 392/2006 Z.z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní (montáži) na mieste používania a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím), aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.

26. Dodržať podmienky uvedené v záväznom stanovisku Ministerstva dopravy SR, sekcia železničnej dráhy, odbor dráhový stavebný úrad č. 16088/2023/SŽDD/38174 zo dňa 18.04.2023:

- stavba bude realizovaná v súlade s dokumentáciou overenou MD SR. Prípadné zmeny stavby nesmú byť realizované bez predchádzajúceho povolenia MD SR,
- realizáciou stavby nesmie byť ohrozovaná ani narušená stabilita a odvodnenie železničného telesa,

- stavba musí byť zabezpečená proti dynamickým účinkom spôsobených prevádzkou dráhy,
 - stavba musí vyhovovať všetkým bezpečnostným a protipožiarным predpisom,
 - stavebník je povinný pred vydaním povolenia a pred začatím prác v OPD prerokovať a dohodnúť postup a podmienky realizácie prác s prevádzkovateľom dráhy, vrátane zistenia prípadnej existencie podzemných vedení a zariadení dráhy na stavbou dotknutom pozemku,
 - stavebník (užívateľ) stavby je povinný rešpektovať objekty, vedenia a zariadenia ŽSR (súčasných aj budúce) nachádzajúce sa v dotknutom území,
 - po ukončení prác uviesť terén v blízkosti dráhy do primerane pôvodného stavu,
 - vlastník (užívateľ) stavby je povinný stavbu v OPD udržiavať a užívať tak, aby neohrozovala prevádzku dráhy, dráhu a jej súčasti, ani neohrozovala bezpečnosť a plynulosť dopravy na dráhe a zároveň aby bol vylúčený prípadný nepriaznivý vplyv stavby na dráhu.
27. Dodržať podmienky uvedené v súhrnnom stanovisku Železníc Slovenskej republiky, Generálne riaditeľstvo, Odbor expertízy č. 34157/2023/O230-2 zo dňa 03.04.2023:
- dodržať podmienky v stanovisku ŽSR OR Žilina č. 01059/2023-ORŽA zo dňa 20.02.2023,
 - počas celej doby prevádzky stavby musí realizovaná stavba odolávať vplyvom železničnej prevádzky,
 - upozorňujeme, že akékoľvek dodatočné úpravy a opravy trate a zariadení v správe ŽSR, spôsobené realizáciou a prevádzkou stavby, budú vykonané na náklady stavebníka,
 - dodržať ustanovenia zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach, v znení neskorších predpisov a zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení neskorších predpisov.
28. Dodržať podmienky uvedené vo vyjadrení Železníc Slovenskej republiky, Oblastné riaditeľstvo Žilina č. 01059/2023/ORŽA/SŽTS-6 zo dňa 20.02.2023:
- stavebné povolenie na objekt v OPD je možné vydať na základe súhrnného stanoviska GR ŽSR, Odbor expertízy a po rozhodnutí Ministerstva dopravy Slovenskej republiky v Bratislave.
29. Navrhovanú stavbu napojiť na už vybudovanú infraštruktúru, prístup pre stavebné mechanizmy zabezpečiť po vybudovaných existujúcich vnútroareálových komunikáciách.
30. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby (kolaudácia).
31. **Ku kolaudácii stavby je potrebné predložiť:**
- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
 - dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, súpis nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia,
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby podľa stavebného zákona,
 - stavebný denník,
 - certifikáty všetkých použitých výrobkov a materiálov,
 - certifikáty preukázania zhody, prípadne technické osvedčenia na všetky stavebné výrobky,

- kópie dokladov o zhodnotení, resp. o zneškodnení odpadov vzniknutých pri realizácii stavby,
 - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN (tlakové skúšky vodovodných potrubí, nádrže vodojemu, výsledky z úradných skúšok, kontrol a revízií...),
 - revízne správy,
 - návody na údržbu a obsluhu,
 - prevádzkový poriadok vodojemu schválený prevádzkovateľom,
 - vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva, § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch.
32. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
33. Stavebné práce na stavbe je možné začať vykonávať až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.
34. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

Ostatné podmienky pre prevádzku „Považská cementáreň, a.s.“ prevádzkovateľa Považská cementáreň, a.s., Ul. J. Kráľa, 018 63 Ladce, uvedené v integrovanom povolení č. 2005/1747/770420104/433-Pt, zo dňa 24.06.2005, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z40, prehodnotených rozhodnutím č.6846-35150/2013/Pat/770420104/Z41 zo dňa 07.01.2014, v znení jeho neskorších zmien, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č. 2005/1747/770420104/433-Pt, zo dňa 24.06.2005, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z40, prehodnotených rozhodnutím č.6846-35150/2013/Pat/770420104/Z41 zo dňa 07.01.2014, v znení jeho 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 n o IPKZ a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 stavebného zákona, na základe vykonaného konania podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3, § 3 ods. 4, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, podľa § 66 stavebného zákona a na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „Považská cementáreň, a.s.“.

Prevádzkovateľ podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 24.03.2023, ktorá bola zaevidovaná pod č. 11549/2023.

Správny poplatok podľa sadzobníka správnych poplatkov zákona č. 145/1995 Z.z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov sa neukladá, nakoľko zmena integrovaného povolenia nemá charakter podstatnej zmeny a nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona o IPKZ.

Inšpekcia v súlade s § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ písomne upovedomila dňa 04.01.2023 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Považská cementáreň, a.s.“, prevádzkovateľa Považská cementáreň, a.s., Ul. J. Kráľa, 018 63 Ladce 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 žiadosť o zmenu integrovaného povolenia, a oznámila, kde je možné nahliadnuť do žiadosti, príloh a robiť z nej kópie, odpisy alebo výpisy.

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

Inšpekcia v zmysle § 11 ods. 10 písm. b), c) a d) zákona o IPKZ upustila od zverejnenia žiadosti podľa § 11 ods. 5 písm. c), zverejnenia výzvy a informácií podľa § 11 ods. 5 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o konanie podľa § 11 ods. 9 zákona. Pomery na predmetnej prevádzke sú inšpekcii známe z integrovaného povoľovania predmetnej prevádzky „Považská cementáreň, a.s.“ a žiaden z účastníkov konania nepožiadala o nariadenie ústneho pojednávania.

So žiadosťou a v lehote na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia boli inšpekcii doručené nasledovné stanoviská:

Záväzné stanovisko obce Ladce č. 2764/2023-19/23-2765/2023 zo dňa 22.03.2023:

Obec Ladce ako príslušný správny orgán podľa § 13 ods.1 zákona SNR č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov s použitím § 4 ods. 3 písm. d) citovaného zákona vo veci investičnej činnosti na území Obce Ladce vydáva v súlade s § 140b) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov záväzné stanovisko:

Obec Ladce súhlasí a nemá námietky k vydaniu stavebného povolenia stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“, ktorá bude realizovaná na pozemku KN-C 974/85, zastavané územie obce, k.ú. Ladce, vo vlastníctve Považskej cementárne a.s. Ladce. Uvedená stavba je v súlade so schváleným Územným plánom obce Ladce.

Stanovisko OR HaZZ v Trenčíne č. ORHZ-ZN1-2023/001434-002 zo dňa 14.3.2023:

OR HaZZ v Trenčíne posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40b vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov PD stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“ a s riešením PD bez potreby riešenia 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 overenou projektovou dokumentáciou stavby ho predložiť pri kolaudačnom konaní.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia zapracovala požiadavku do podmienky povolenia č. 22.

Vyjadrenie Okresného úradu Ilava, OSŽP, štátna vodná správa č. OU-IL-OSZP-2023/001047-003 zo dňa 09.03.2023:

Okresný úrad Ilava, OSŽP ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa ustanovení § 5 zákona NR SR 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 § 61 písm. a) 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 (vodný zákon) vydáva toto vyjadrenie podľa § 28 vodného zákona:

Z hľadiska ochrany vodných pomerov je predmetná stavba možná za týchto podmienok:

- stavba je v zmysle § 52 vodného zákona vodná stavba, preto je na jej uskutočnenie potrebné povolenie príslušného orgánu štátnej vodnej správy podľa § 26 vodného zákona,
- pri realizácii stavby a neskoršej prevádzke postupovať tak, aby nedošlo k úniku znečisťujúcich látok a aby sa zabezpečila všestranná ochrana povrchových a podzemných vôd,
- počas výstavby a následného užívania stavby dôsledne dodržiavať ustanovenia § 39 vodného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia zapracovala požiadavky č. 2 a 3 do podmienky povolenia č. 23. Požiadavka č. 1 je splnená, nakoľko inšpekcia týmto rozhodnutím povolila uskutočnenie vodnej stavby.

Vyjadrenie Okresného úradu Ilava, OSŽP, štátna správa odpadového hospodárstva č. OU-IL-OSZP-2023/001051-002 zo dňa 07.03.2023:

Okresný úrad Ilava, OSŽP ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej správy odpadového hospodárstva podľa ustanovení § 5 zákona NR SR 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 § 108 ods. 1 písm. m) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov vydáva vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 2 zákona o odpadoch k PD pre stavebné povolenie stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“.

Okresný úrad Ilava, OSŽP súhlasí so stavbou z hľadiska odpadového hospodárstva za nasledovných podmienok:

- podľa § 77 ods. 2 zákona o odpadoch je pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri servisných, čistiacich alebo udržiavacích prácach, stavebných prácach, stavebných prácach a demolačných prácach vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, pre ktorú sa tieto práce v konečnom štádiu vykonávajú.
- Pri realizácii stavby je pôvodca odpadov povinný vykonávať svoju činnosť tak, aby splnil záväznú hierarchiu odpadového hospodárstva ustanovenú v § 6 ods. 1 zákona o odpadoch a to:
 - a) predchádzať vzniku odpadu,
 - b) zabezpečiť prípravu na opätovné použitie odpadu,
 - c) zabezpečiť recykláciu vzniknutého odpadu,
 - d) zabezpečiť iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie vzniknutého odpadu,

- e) zabezpečiť zneškodňovanie vzniknutého odpadu,
- pôvodca je povinný vzniknuté stavebné odpady materiálovo zhodnotiť už pri realizácii stavby,
 - ostatné vznikajúce odpady je potrebné zaradiť a triediť podľa skupín a druhov odpadov v súlade s Vyhláškou MŽP SR č. 365/2015 Z.z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov,
 - podľa § 14 ods. 1 písm. e) zákona o odpadoch je držiteľ odpadu, t.j. investor povinný odovzdať vzniknuté odpady len osobne oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám, t.j. investor môže odovzdať odpady dodávateľovi stavebných prác len, ak má dodávateľ príslušné povolenie na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch,
 - zakazuje sa podľa § 13 písm. a), b) zákona o odpadoch uložiť, alebo ponechať odpad na inom mieste, ako na mieste na to určenom, zhodnotiť, alebo zneškodniť odpad inak, ako v súlade s týmto zákonom,
 - podľa ustanovení § 1 ods. 2 písm. h) sa zákon o odpadoch nevzťahuje na nekontaminovanú zeminu a iný prirodzene sa vyskytujúci materiál vykopaný počas stavebných prác, ak je isté, že sa materiál použije na účely výstavby v prirodzenom stave na mieste, na ktorom bol vykopaný,
 - pôvodca nebezpečného odpadu je podľa § 25 ods. 5 zákona o odpadoch povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného nebezpečného odpadu zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním odber vzoriek a analýzu jeho vlastností a zloženia kvalifikovanou osobou, s výnimkou, ak jeho nebezpečné vlastnosti a bližšie podmienky nakladania s ním je možné zistiť z karty bezpečnostných údajov výrobku alebo zo sprievodnej dokumentácie výrobku, ak výrobok kartu bezpečnostných údajov nemá,
 - ku kolaudačnému konaniu je investor povinný predložiť povoľujúcemu orgánu vyjadrenie orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch. K žiadosti o vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona o odpadoch je investor povinný doložiť prehľad sumárnych množstiev jednotlivých druhov odpadov v tonách z realizácie predmetnej stavby na Evidenčných listoch odpadu, porovnať tieto množstvá s množstvami uvedenými v PD pre územné rozhodnutie/stavebné povolenie a relevantne preukázať nakladanie s nimi v súlade so zákonom o odpadoch, odôvodniť vzniknuté rozdiely a predložiť doklady o ich zhodnutí alebo zneškodnení v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia zapracovala požiadavky do podmienky povolenia č. 24.

Odborné stanovisko TSU Piešťany, š.p. k projektovej dokumentácii č. 230600143/03/2023/PD zo dňa 06.03.2023:

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

- stavebné práce a úpravy v rámci projektu je potrebné vykonávať s rešpektovaním požiadaviek vyhlášky č. 147/2013 Z.z. v znení vyhlášky č. 100/2015 Z.z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností v znení vyhlášky č. 46/2014 Z.z.,
- v predloženej PD sú v prevažnej miere uvádzané neplatné zákony, vykonávacie vyhlášky a nariadenia vlády. Bolo by vhodné odvolávať sa na v súčasnosti platné predpisy. Zároveň je

potrebné uvádzať predpisy vo forme ako sú publikované a neoznačovať ich skrátenými názvami.

Zistené nedostatky a pripomienky nebránia vydaniu stavebného povolenia.

PD stavby spĺňa požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci vrátane bezpečnosti technických zariadení.

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:

- na konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického skupiny Ag) platí požiadavka § 5 ods. 3 a 4 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov o vydaní odborného stanoviska k dokumentácii oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.,
- pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom skupiny Ag) vykonať úradnú skúšku oprávnenou právnickou osobou, ktorou je aj Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci s technickými zariadeniami tlakovými, zdvíhacími, elektrickými a plynovými a ktorou sa ustanovujú technické zariadenia, ktoré sa považujú za vyhradené technické zariadenia v znení neskorších predpisov,
- pracovné prostriedky a stroje (technologické zariadenia), je možné uviesť do prevádzky len po preukázaní zhody výrobkov so všeobecnou úrovňou bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci požadovanou predpismi,
- technologické zariadenia, pracovné pomôcky 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 nariadenia vlády č. 392/2006 Z.z., len ak zodpovedajú predpisom na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, po vykonaní kontroly po ich nainštalovaní (montáži) na mieste používania a pred ich uvedením do prevádzky (pred ich prvým použitím), aby sa zabezpečila ich správna inštalácia a ich správne fungovanie.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia zapracovala požiadavky do podmienky povolenia č. 25.

Záväzné stanovisko MD SR, Sekcia železničnej dopravy a dráh, Odbor dráhový stavebný úrad č. 16088/2023/SŽDD/38174 zo dňa 18.04.2023:

MD SR ako orgán verejnej správy vo veciach dráh v zmysle § 101 zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o dráhach“) a zároveň ako dotknutý orgán v zmysle § 102 ods. 1 písm. ab) zákona o dráhach v územnom a stavebnom konaní pre stavby v ochrannom pásme dráhy, ktoré neslúžia na prevádzkovanie dráhy ani na dopravu na dráhe a § 140a stavebného zákona s § 140b stavebného zákona vydáva toto záväzné stanovisko – súhlas na vykonávanie činností v OPD.

MD SR súhlasí so zriadením predmetnej stavby v OPD a zároveň pre jej realizáciu určuje tieto podmienky:

- stavba bude realizovaná v súlade s dokumentáciou overenou MD SR. Prípadné zmeny stavby nesmú byť realizované bez predchádzajúceho povolenia MD SR,
- realizáciou stavby nesmie byť ohrozená ani narušená stabilita a odvodnenie železničného telesa,
- stavba musí byť zabezpečená proti dynamickým účinkom spôsobených prevádzkou dráhy,
- stavba musí vyhovovať všetkým bezpečnostným a protipožiarным predpisom,

- stavebník je povinný pred vydaním povolenia a pred začatím prác v OPD prerokovať a dohodnúť postup a podmienky realizácie prác s prevádzkovateľom dráhy, vrátane zistenia prípadnej existencie podzemných vedení a zariadení dráhy na stavbou dotknutom pozemku,
- stavebník (užívateľ) stavby je povinný rešpektovať objekty, vedenia a zariadenia ŽSR (súčasné aj budúce) nachádzajúce sa v dotknutom území,
- po ukončení prác uviesť terén v blízkosti dráhy do primerane pôvodného stavu,
- vlastník (užívateľ) stavby je povinný stavbu v OPD udržiavať a užívať tak, aby neohrozovala prevádzku dráhy, dráhu a jej súčasti, ani neohrozovala bezpečnosť a plynulosť dopravy na dráhe a zároveň aby bol vylúčený prípadný nepriaznivý vplyv stavby na dráhu.

Toto stanovisko nenahrádza povolenie stavby a nie je ani súhlasom na začatie prác na stavbe. V zmysle § 140b ods. 1 stavebného zákona toto stanovisko je pre správny orgán v konaní podľa stavebného zákona záväzná a nahrádza stanovisko MD SR aj pre následné konania správneho orgánu o predmetnej stavbe podľa stavebného zákona za predpokladu, že nedôjde k zmene priestorového usporiadania stavby a dráhy v OPD.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia zapracovala požiadavky do podmienky povolenia č. 26.

Súhrnné stanovisko Železníc SR, Generálne riaditeľstvo, Odbor expertízy č. 34157/2023/O230-2 zo dňa 03.04.2023:

Odbor expertízy GR ŽSR, zastupujúci ŽSR pri územnom plánovaní, územných a stavebných konaniach, po oboznámení sa s predloženou dokumentáciou, nemá z hľadiska rozvojových zámerov ŽSR k stavbe námietky, za dodržania nasledovných podmienok:

- požadujeme dodržať podmienky v stanovisku ŽSR OR Žilina č. 01059/2023/ORŽA zo dňa 20.2.2023,
- počas celej doby prevádzky stavby, musí realizovaná stavba odolávať vplyvom železničnej prevádzky,
- upozorňujeme, že akékoľvek dodatočné úpravy a opravy trate a zariadení v správe ŽSR, spôsobené realizáciou a prevádzkou stavby, budú vykonané na náklady stavebníka,
- dodržať ustanovenia zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach, v znení neskorších predpisov a stavebného zákona.

Toto stanovisko nenahrádza rozhodnutie alebo záväzné stanovisko príslušného orgánu štátnej správy – Ministerstvo dopravy a výstavby, Sekcia Železničnej dopravy a dráh, Odbor dráhový stavebný úrad, Námestie slobody6, 810 05 Bratislava pre povolenie činnosti v ochrannom pásme dráhy.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia zapracovala požiadavky do podmienky povolenia č. 27.

Vyjadrenie železníc SR, oblastné riaditeľstvo Žilina č. 01059/2023-OR ŽA/SŽTS-6 zo dňa 20.02.2023:

ŽSR OR Žilina nemá pripomienky k umiestneniu objektu „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“ v OPD, nakoľko sa v záujmovom území nenachádzajú podzemné vedenia v našej správe a súhlasí s riešením stavby. Stavebné povolenie na objekt v OPD je možné vydať na základe súhrnného stanoviska GR ŽSR, Odbor expertízy a po rozhodnutí Ministerstva dopravy Slovenskej republiky v Bratislave, k stavbe v OPD príslušným stavebným úradom.

Stanovisko inšpekcie: Inšpekcia zapracovala požiadavky do podmienky povolenia č. 28.

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia pre prevádzku „Považská cementáreň, a.s.“ bolo:

v oblasti stavebného konania:

- povolenie stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“, na pozemku parcelné č. KN-C 974/85 v k.ú. Ladce, v zmysle § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov,

v oblasti povrchových a podzemných vôd:

- povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „Vežový vodojem V V 150 m³, PC Ladce“, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3 zákona o IPKZ, v súlade s § 26 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 (vodný zákon).

Inšpekcia na základe vykonaného konania preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ, stavebného zákona a vodného zákona, vyžiadala si vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov a zistila, že 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 zmeny integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Žilina, odbor integrovaného povoľovania a kontroly odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania.

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

Ing. Mariana Martinková
riaditeľka

Doručuje sa:

1. Považská cementáreň, a.s. Ladce, ul.J.Kráľa, 018 63 Ladce
2. Obec Ladce, Obecný úrad, Hviezdoslavova 599, 018 63 Ladce
3. PIO KERAMOPROJEKT a.s., Trenčín, Dolný Šianec 1013/1, 911 48 Trenčín
4. ŽSR-GR, Odbor expertízy, Klemensova 8, 813 61 Bratislava 1

Na vedomie po nadobudnutí právoplatnosti zmeny integrovaného povolenia:

5. Okresný úrad Ilava, OSŽP, Mierové námestie 81/18, 019 01 Ilava
6. OR HaZZ v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín
7. Ministerstvo dopravy SR, železničná doprava, Námestie slobody 6, P.O.BOX 100, 810 05 Bratislava