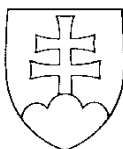


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 9834/77/2020-45490/2020/770010203/Z79-SP

Žilina 18.01.2021



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 v znení neskorších predpisov (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. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 10, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa § 66 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“)

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

č. 3574/2007/Jur/770010203 zo dňa 05.05.2007, vydané inšpekciou na vykonávanie činností
v prevádzke

„OFZ, a.s. prevádzka Široká“

prevádzkovateľovi

OFZ, a.s., Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok

v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z37, prehodnotených rozhodnutím č.5795-27046/2013/Pat/770010203/Z38-SP9 zo dňa 19.11.2013, v znení jeho neskorších zmien č.2467-10282/2014/Pat/770010203/Z39-KRZ38 zo dňa 30.04.2014, č.753-9930/2015/Žer/770010203/Z40-SP zo dňa 08.04.2015, č.1309-7049/2016/Daň/770010203/Z41-KR zo dňa 01.03.2016, č.1141-2880/2016/Daň/770010203/Z42-SP zo dňa 29.01.2016, č.2480-24154/2016/Koz/770010203/Z43 zo dňa 01.08.2016, č.3490-18777/2016/Daň/770010203/Z44-SP zo dňa 13.06.2016, č.7909-39639/2016/Daň/770010203/Z45-SP zo dňa 13.12.2016, č.631-1024/2017/Daň/770010203/Z46-SP zo dňa 13.01.2017, č.8382-41841/2016/Koz/770010203/Z47 zo dňa 23.01.2017, č.62-51/2017/Pat/770010203/Z48 zo dňa 20.01.2017, č.8400-41783/2016/Koz/770010203/Z49 zo dňa 05.01.2017, č.99-136/2017/Pat/770010203/Z50-SP zo

dňa 24.01.2017, č.83-4024/2018/Pat/770010203/Z51 zo dňa 08.02.2018, č.220-293/2018/Pat/770010203/Z52-SP zo dňa 22.01.2018, č.329-31748/2018/Pat/770010203/Z53 zo dňa 12.10.2018, č.2767-5787/2018/Pat/770010203/Z54-SP zo dňa 13.03.2018, č.4151-14515/2018/Pat/770010203/Z55 zo dňa 10.05.2018, č.6356-28218/2018/Daň/770010203/Z56 zo dňa 23.08.2018, č.7261-43072/2018/Kad/770010203/Z57 zo dňa 04.12.2018, č.1386-1981/2018/Pat/770010203/Z58-SP zo dňa 05.02.2019, č.8580-43468/2018/Daň/770010203/Z59 zo dňa 11.12.2018, č.8616-45092/2018/Pat/770010203/Z61 zo dňa 19.12.2018, č.549-7618/2019/Kad/770010203/Z62-SP zo dňa 28.02.2019, č.332-6807/2019/Mar/770010203/Z63 zo dňa 26.02.2019, č.3935-10401/2019/Šum/770010203/Z64-OdS zo dňa 01.04.2019, č.4934-18724/2019/Pat/770010203/Z65-SP zo dňa 21.06.2019, č.5629-33866/2019/Kad/770010203/Z66 zo dňa 17.09.2019, č.7470-45578/2019/Koz/770010203/Z67 zo dňa 04.12.2019, č.7981-48014/2019/Koz/770010203/Z68 zo dňa 17.12.2019, č.8152-38704/ 2019/Šum/770010203/Z69-SP zo dňa 21.10.2019, č.965-2520/2020/Kli/770010203/Z70-SP zo dňa 29.01.2020, č.10645-3845/2020/Koz/770010203/Z71 zo dňa 06.02.2020, č.3810/77/2020-9107/ 2020/770010203/Z72-SP zo dňa 16.03.2020, č. 5126/77/2020-23644/2020/770010203/Z74-SP zo dňa 23.07.2020, č. 5766/77/2020-33768/2020/770010203/Z76 zo dňa 29.10.2020, č.5765/77/2020-27815/2020/770010203/Z77 zo dňa 27.08.2020 a č. 9084/77/2020-42034/2020/770010203/Z78 zo dňa 14.12.2020 (ďalej len „integrované povolenie“) podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a)

Časť:

Súčasťou konania je:

(strana 2/77 rozhodnutia č. 5795-27046/2013/Pat/770010203/Z38-SP9 zo dňa 19.11.2013 v znení neskorších zmien)

dopĺňa nasledovne:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (povolenie stavby „Separačná linka s modulom kúskej separácie“), 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 stavebného konania:

- stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Separačná linka s modulom kúskej separácie“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parcelné č. KN-C 821/4 a 844/7 v k.ú. Oravský Podzámok, vo vlastníctve stavebníka.

b)

Súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby „Separačná linka s modulom kúskej separácie“, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia - Výroba neželezných kovov za splnenia nasledujúcich podmienok:

1. Po ukončení stavebných prác, počas skúšobnej prevádzky, prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie prvého oprávneného merania emisií na novom výduchu z modulu kúskej separácie V24, na preukázanie dodržania určeného emisného limitu.

Zdroj emisií a miesto vypúšťania	Výdych číslo	Znečisťujúca látka	Emisný limit mg/m ³
modul kúsbovej separácie - filtročné zariadenie SAF 3300	V24	TZL	5

- Po doručení Správy z oprávneného merania požiada Okresný úrad v Dolnom Kubíne, 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 Prevádzkového poriadku; 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 Dolnom Kubíne na prevádzku zdroja znečisťovania ovzdušia požiada inšpekciu o kolaudáciu predmetnej stavby a o schválenie aktualizovaného STPP a TOO.

c)

Vydáva stavebné povolenie

pre stavbu

„Separačná linka s modulom kúsbovej separácie“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemkoch parc. č. KN-C č. 821/4 a 844/7 v k.ú. Oravský Podzámok, druh pozemku: ostatná plocha, vo vlastníctve stavebníka na základe listu vlastníctva č. 919, podľa ktorého vlastníkom predmetných pozemkov je stavebník.

Stavebníkom stavby je: OFZ, a.s.

sídlo: Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok

IČO: 36 389 030

Projekt stavby „Separačná linka s modulom kúsbovej separácie“, ktorý vypracoval Ing. Zdenko Tomus, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 6519*14, Projektovo – inžinierska kancelária, Ružomberok – Majere č.5315/4, v októbri 2020, č. zákazky: 814, je v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou.

Popis stavby:

Projekt rieši inštaláciu separačnej linky s modulom kúsbovej separácie (MKS) v spoločnosti OFZ, a.s. Oravský Podzámok. Cieľom inštalácie linky MKS je pomocou triediacej linky roztriedenie garnisáže, ktorá bude opätovne využitá na ďalšie spracovanie. Zariadenia sa spúšťajú diaľkovo z veľína.

Materiál – garnisáž, ktorá sa pri odlievaní kovu z EOP nalepí na steny panvy, obsahuje kusy zliatiny, ktoré je možné opätovne využiť na ďalšie spracovanie (vratný produkt). Garnisáž sa z panvy odstraňuje odsekávaním, alebo oklepávaním, následne sa predtriedi na frakciu 0-10 mm a frakciu 10-80 mm. Frakcia 0-10 mm sa opätovne použije pri výrobe ako vsádzka do EOP. Frakcia 10-80 mm je odvezená nakladačom na plochu v blízkosti linky MKS. Garnisáž obsahuje frakcie viac a menej bohaté na kov. Oddeliť ich je možné pomocou linky MKS. Technológia triedenia spočíva v identifikácii zliatiny, ktorá je založená na vodivosti materiálu. Celá technológia triedenia je umiestnená v modulovom kontajneri rozmerov 9000 x 3000 mm, ktorý je osadený na oceľovej konštrukcii. Oceľová konštrukcia je súčasťou dodávky spolu s kontajnerom. Garnisáž je

skladovaná na voľnej betónovej ploche, kde je privezená po predtriedení. Pred samotným roztriedením sa pomocou nakladača prevezie do zásobníkového podávača. Zo zásobníka materiál padá pomocou vibračného podávača na pásový dopravník PD1. Pásovým dopravníkom je garnisáž dopravovaná nad MKS, kde padá do podávača. Z podávača padá cez sklz na pásový podávač PD2. Z pásového podávača padá rovnomerne po celej šírke pásu cez sklz na pásový dopravník linky MKS. Na konci pásu sú vzduchové trysky po celej šírke pásu. Na dopravnom páse garnisáž prechádza cez snímače vodivosti materiálu. Snímače identifikujú kov v garnisáži a dajú signál vzduchovým tryskám, ktoré kov pomocou tlakového vzduchu odfúknu do sklzu, kde padá na pásový dopravník PD5. Garnisáž menej bohatá na kov padá cez sklz na dopravník pod kontajnerom, ktorý ju dopraví do boxu, odkiaľ ju nakladač odvezie na opätovné spracovanie v EOP. Kov, ktorý padá cez sklz na pás PD5 je dopravovaný na pás PD6. Vytriedený materiál môže obsahovať drobné kusy garnisáže a preto sa kov dotriedňuje v dotriedňovacej unimobunke. V dotriedňovacej unimobunke materiál prechádza dopravným pásom, kde je obsluha, ktorá ho vizuálne kontroluje a pri zistení, že sa na páse nachádza garnisáž, túto ručne odhodí do sklzu, ktorým spadne na dopravný pás PD8. Dopravník PD8 ju dopraví do plechového kontajnera o rozmere 1200 x 800 mm. Po naplnení kontajnera obsluha kontajner pomocou vysokozdvížneho vozíka vysype k ostatnej garnisáži. Kov, ktorý ostane na dopravnom páse postupuje ďalej von z unimobunky, kde cez sklz padá na ďalší pásový dopravník PD7. Dopravník PD7 ho dopraví do skladovacieho boxu na vytriedený kov, kde ju nakladač po naplnení boxu odvezie na ďalšie spracovanie alebo predaj.

Stavba „Separačná linka s modulom kúskej separácie“ rieši nové filtračné zariadenie SAF 3300, ktoré bude odsávať vzdušninu vznikajúcu z linky model kúskej separácie. Cieľom inštalácie linky MKS je pomocou triediacej linky roztriedenie garnisáže, ktorá bude opätovne využitá na ďalšie spracovanie.

Umiestnenie filtra bude vedľa modulu kúskej separácie, na podlaží + 0,00 m - spevnená plocha, prístup k filtru je zo spevnenej plochy, výdych z filtra DN250 bude vedený okolo steny modulu kúskej separácie vo vonkajšom prostredí, do výšky + 6,720 m, čo je 1,920 m nad strechou modulu kúskej separácie.

Meracie miesto bude 0,5 m nad strechou modulu kúskej separácie vo výške + 5,300 m, na vodorovnom úseku potrubia výdychu DN280 z filtra (na rovnom úseku potrubia 1,0 m pred MM a 1,42 m za MM). $Q = 3\,300\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$, garantovaná odlučivosť do 5 mg/m^3 , regenerácia tlakovým vzduchom, typ vložiek TD ULTRA-WEB FR OD 324 mm x L660 mm, prevádzková teplota - vonkajšia teplota prostredia °C ($T_{\text{max}} + 40\text{ °C}$ a $T_{\text{min}} - 20\text{ °C}$), (teplota podobná, ako teplota prostredia.), tlaková strata vložky v prevádzke 300 – 700 Pa.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Stavba „Separačná linka s modulom kúskej separácie“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval Ing. Zdenko Tomus, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 6519*14, Projektovo – inžinierska kancelária, Ružomberok – Majere č.5315/4, v októbri 2020, č. zákazky: 814. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
2. Miesto stavby: parc. č. KN-C 821/4 a 844/7 v k. ú. Oravský Podzámok.
3. Zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
4. V prípade, že sa povoľovaná stavba bude uskutočňovať odchylne od schválenej projektovej dokumentácie, stavebník je povinný požiadať inšpekciu o zmenu predmetnej stavby pred jej dokončením a predložiť upravenú projektovú dokumentáciu, v súlade s § 68 stavebného zákona.

5. Celkové predpokladané náklady stavby: 92 000,- eur.
6. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
7. Stavba bude realizovaná dodávateľsky. Investor oznámi inšpekcii zhotoviteľa stavby do 15 dní od ukončenia výberového konania a predloží doklad o jeho odbornej spôsobilosti podľa zákona č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 50/1976 Zb.
8. Odborný dozor a odborné vedenie stavby – stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
9. Investor zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
10. Pri realizácii prác je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
11. Pri uskutočňovaní predmetnej 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. 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 a vykoná príslušné búracie a demontážne práce. Pri styku a križovaní inžinierskych sietí dodržať podmienky platných technických noriem. Siete, ktoré budú v kolízii s navrhovanými konštrukciami je nutné preložiť a to na základe dohody so správcami sietí, ktorých sa táto prekládka dotýka.
13. Pred začatím stavebných prác na stavbe musia byť vykonané všetky ochranné opatrenia k zamedzeniu prístupu cudzích osôb na stavenisko, nakoľko stavenisko sa nachádza vo vnútorných priestoroch areálu spoločnosti.
14. 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
15. Stavebník je povinný v zmysle § 46d stavebného zákona viesť na stavbe stavebný denník.
16. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiadajú inšpekciu o uvedenie stavby do skúšobnej prevádzky.
17. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
18. Na uskutočnenie stavby možno v zmysle § 43f stavebného zákona použiť iba stavebné výrobky, ktoré sú podľa zákona č. 133/2013 Z.z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov vhodné na použitie v stavbe na zamýšľaný účel tak, aby počas celej životnosti stavby, ako aj pri jej bežnej údržbe bola zaručená mechanická odolnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygiena, ochrana zdravia a životného prostredia, bezpečnosť pri jej užívaní, ochrana pred hlukom a úspora energie.

19. Dodávateľ stavby musí pred začatím prác zaistiť preškolenie všetkých pracovníkov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti práce a ochrany zdravia, o požiarňoch predpisoch spracovaných pre podmienky jestvujúcej prevádzky.
20. Elektrickú energiu odoberať z elektrických rozvodov jestvujúcej elektro rozvodne. Odber elektrickej energie uskutočniť cez nový rozvádzač.
21. Rozvod tlakového vzduchu napojiť na areálový rozvod tlakového vzduchu.
22. Odpájanie a pripájanie, resp. prepájanie inžinierskych sietí realizovať v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou, organizáciou k tomu oprávnenou a to v dohodnutých termínoch.

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

23. Počas realizácie stavebných prác dodržať ustanovenia zákona o vodách, všeobecne platné právne predpisy na ochranu vôd a ustanovenia príslušných technických noriem vzťahujúce sa na zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami, hlavne:
 - 23.1. Stavebník zabezpečí, aby pri demontážnych a stavebných prácach nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu kvality podzemných vôd.
 - 23.2. 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.
24. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku odpadového hospodárstva s odpadmi vzniknutými počas výstavby.

Počas realizácie stavby vzniknú nasledovné druhy odpadov:

Číslo odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu	Množstvo odpadu
17 04 05	Železo, oceľ	O	200 kg
17 04 11	Káble iné ako uvedené v 17 04 10	O	5 kg

- 24.1. Držiteľ odpadov je v zmysle zákona č.79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov povinný ich zaradiť podľa katalógu odpadov, triediť podľa druhov, uprednostniť ich materiálové zhodnotenie pred zneškodnením a o spôsobe ich zhodnotenia, resp. zneškodnenia predložiť písomné potvrdenie od oprávnenej osoby.
- 24.2. Organizácia, ktorá bude vykonávať stavebné práce, je povinná všetky odpady evidovať, separovať jednotlivé odpady podľa ich druhov a doklady o ich využití alebo zneškodnení odovzdať stavebníkovi.
- 24.3. S odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve.
- 24.4. Pred kolaudáciou stavby predložiť OÚ v Dolnom Kubíne, ŠSOH doklad o zneškodnení všetkých druhov odpadov vzniknutých počas výstavby (vážne lístky, potvrdenie o prevzatí odpadov na zhodnotenie, zneškodnenie od oprávnených organizácií, faktúry) a požiadať o vyjadrenie podľa § 99 ods.1 písm. b) 5 zákona o odpadoch. Vyjadrenie predložiť inšpekcii pri uvedení predmetnej stavby do prevádzky.
25. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:

- 25.1.** Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska a zametáním vozoviek.
 - 25.2.** V priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gummy, obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
 - 25.3.** Meracie miesto a obslužnú plošinu inštalovať v zmysle platných technických noriem.
 - 25.4.** K uvedeniu predmetnej stavby do trvalej prevádzky doplniť súbor technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení, týkajúci sa dotknutého technologického uzla.
- 26.** Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
- 27.** Stavba musí byť zhotovená tak, aby zabezpečila ochranu okolia proti hluku zo zdrojov umiestnených vo vnútri stavby, z tohto dôvodu bude časť stavby realizovaná z materiálov pohlcujúcich hluk, aby bolo zabezpečené dodržanie limitnej hodnoty pre hluk vo vonkajšom prostredí v súlade s integrovaným povolením.
- 28.** U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom 56/2018 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Dodržanie požiadaviek dotknutých orgánov štátnej správy:

- 29.** Dodržať podmienky a upozornenia Technickej inšpekcie, a.s., pracovisko Banská Bystrica, z odborného stanoviska k projektovej dokumentácii stavby č. 5330/2/2020 zo dňa 16.11.2020:

Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení je potrebné v procese výstavby doriešiť a odstrániť:

29.1. Nedostatočne je uvedené zaradenie tlakových zariadení, ktoré sú súčasťou kompresorovej stanice vzduchu (sušič, separátor oleja, filtre, cyklónový odlučovač, tlakové zariadenie kompresora), do skupiny tlakových zariadení v zmysle prílohy 1 časť I vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.

29.2. V technickej správe je nedostatočne riešená obsluha vyhradených technických zariadení tlakových – vzdušnikov – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 9 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 453/2000 Z.z. a § 17 ods. (3) vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.

Pripomienky a upozornenia:

29.3. V technickej správe sú uvedené neplatné predpisy: nariadenie vlády č. 247/2006 Z.z., vyhláška č. 111/1975 Zb., vyhláška č. 483/1990 Zb.,

29.4. Od dodávateľov strojových zariadení (separačná linka, kompresor, filtračné zariadenie) je potrebné vyžiadať návody na použitie vypracované v zmysle prílohy I časť 1.7.4 smernice EP a Rady 2006/42/ES v slovenskom jazyku a ES vyhlásenia o zhode pre strojové zariadenia v slovenskom jazyku.

29.5. Oceľový rebrík, plošinu a zábradlie pri technologickom zariadení je potrebné realizovať v zmysle ustanovení STN EN ISO 14122-1 až STN EN ISO 14122-4(83 3102). Priečky oceľového rebríka nesmú mať kruhový prierez.

29.6. V súhrnnej technickej správe sú uvedené neplatné predpisy: na str. 13: nar. vl. SR č. 247/2006 Z.z.; na str. 14: vyhl. č. 111/1975 Zb.; na str. 24: nar. vl. SR č. 504/2002 Z.z.

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

29.7. Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického 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. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.

29.8. Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom a tlakovom (vzdušník) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s..

29.9. Pracovné prostriedky (separačná linka, kompresor, filtračné zariadenie), 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.

29.10. Pred uvedením strojových zariadení, technologických liniek – separačná linka, kompresor, filtračné zariadenie 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.

29.11. Technické zariadenia tlakové – vzdušníky sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z.z.. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.

30. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.

31. Stavebník po ukončení stavby požiada o povolenie na uvedenie stavby do dočasného užívania, počas skúšobnej prevádzky.

32. Ku skúšobnej prevádzke stavby je potrebné predložiť:

- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
- projekt skutočného vyhotovenia stavby, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
- stavebný denník,
- doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
- certifikáty a atesty použitých výrobkov a materiálov platné na území SR,
- osvedčenie o akosti a kompletnosti,
- revízne správy,
- aktualizovaný a prevádzkovateľom schválený prevádzkový poriadok,
- návrh aktualizovaného súboru TPP a TOO,
- preukázanie splnenia podmienok stavebného povolenia,
- vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva, § 99 ods.1 písm. b) 5 zákona č.79/2015 Z.z. ku kolaudácii stavby,
- súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 zákona o ovzduší, ku skúšobnej prevádzke stavby,
- záväzné stanovisko ku kolaudácii stavby vydané Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne,

- ostatné podklady, ktoré vyplývajú z podmienok pre stavebné povolenie a zo stavebného zákona a zdokladovanie plnenia podmienok stavebného povolenia.

32. Stavba nesmie byť začatá skôr, kým toto rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť. Toto rozhodnutie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: V stavebnom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky.

d)

V časti

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke
(od strany 14 integrovaného povolenia) mení nasledovné časti textu:

Separačná linka s modulom kúskej separácie

Linka MKS bude v prevádzke po nahromadení garnisáže na triedenie. Materiál – garnisáž, ktorá sa pri odlievaní kovu z EOP nalepí na steny panvy obsahuje kusy zliatiny, ktoré je možné opätovne využiť na ďalšie spracovanie (vratný produkt). Garnisáž sa z panvy odstraňuje odsekávaním, alebo oklepávaním, následne sa predtriedi na frakciu 0-10 mm a frakciu 10-80 mm. Frakcia 0-10 mm sa opätovne použije pri výrobe ako vsádzka do EOP. A frakcia 10-80 mm s obsahom zliatin je odvezená nakladačom na plochu v blízkosti linky MKS, kde sa bude skladovať, dopravovať, triediť. Táto frakcia vzniká pri výrobe FeMnC a FeSiMn - mangánové zliatiny, na stenách paniev.

Materiál skladovaný na spevnenej ploche sa pred samotným spracovaním pokropí pomocou vodného dela, čím sa akákoľvek prašnosť odstráni. Pri doprave garnisáže bude využitá sústava uzavretých pásových dopravníkov, ktoré budú mať miesta presypov zakrytované (uzavreté). Linka je odprášená filtrom SAF 3300.

Zariadenia na obmedzovanie emisií do ovzdušia:

Modul kúskej separácie – SAF 3300 výdych č. 24

14. Filtračná jednotka SAF 3300 - modul kúskej separácie - 1 kus:

Umiestnenie filtra bude vedľa modulu kúskej separácie, na podlaží +0,00 m -spevnená plocha, prístup k filtru je zo spevnenej plochy, výdych z filtra DN250 bude vedený okolo steny modulu kúskej separácie vo vonkajšom prostredí, do výšky + 6,720 m , čo je 1,920 m nad strechou modulu kúskej separácie. Meracie miesto bude 0,5 m nad strechou modulu kúskej separácie vo výške + 5,300 m, na vodorovnom úseku potrubia výdychu DN280 z filtra (na rovnom úseku potrubia 1,0 m pred MM a 1,42 m za MM). $Q = 3\,300\text{ m}^3\cdot\text{h}^{-1}$. garantovaná odlučivosť do 5 mg/m^3 , regenerácia tlakovým vzduchom, typ vložiek TD ULTRA-WEB FR OD 324 mm x L660 mm, prevádzková teplota - vonkajšia teplota prostredia °C ($T_{\max} + 40\text{ °C}$ a $T_{\min} - 20\text{ °C}$), (teplota podobná, ako teplota prostredia), tlaková strata vložky v prevádzke 300 – 700 Pa.

21. **výdych č. 24** – výdych z filtra SAF 3300 (vzdialenosť od zeme + 6,720 m, filter na zachytávanie TZL) – modul kúskej separácie, ZL emitované do ovzdušia: TL – 1. skupina 3. podskupina = tuhé znečisťujúce látky, ZL (podľa druhu triedenia – výroby, FeMnC a FeSiMn - mangánové zliatiny) 2.skupina 3.podskupina – Mn.

Ostatné podmienky pre prevádzku „OFZ, a.s. prevádzka Široká“ pre prevádzkovateľa OFZ, a.s., Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok, IČO: 36 389 030 uvedené v integrovanom povolení č.3574/2007/Jur/770010203 zo dňa 05.05.2007, v znení jeho neskorších zmien Z1 až Z37,

prehodnotených rozhodnutí č. 5795-27046/2013/Pat/770010203/Z38-SP9 zo dňa 19.11.2013, v znení jeho neskorších zmien, zostávajú nezmenené v platnosti.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia č.3574/2007/Jur/770010203 zo dňa 05.05.2007, 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 o IPKZ, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona a zákona o správnom konaní vydáva zmenu integrovaného povolenia č. 3574/2007/Jur/770010203 zo dňa 05.05.2007, v znení jeho neskorších zmien, súčasťou ktorej je vydanie stavebného povolenia na stavbu „Separačná linka s modulom kúsbovej separácie“ na pozemku parc. č. KN-C 821/4 a 844/7 v k.ú. Oravský Podzámok, pre prevádzku „OFZ, a.s., prevádzka Široká“.

Prevádzkovateľ OFZ, a.s., Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok podal na inšpekciu žiadosť o zmenu integrovaného povolenia dňa 25.11.2020. Žiadosť bola zaevidovaná pod číslom 40688/2020 dňa 02.12.2020.

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.

Správne konanie sa začalo dňom podania žiadosti, v súlade s § 18 ods.1 zákona o správnom konaní.

Keďže činnosť v prevádzke „OFZ, a.s., prevádzka Široká“ už bola povolená v integrovanom povolení v znení jeho neskorších zmien a nejedná sa o podstatnú zmenu v činnosti prevádzky, 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. 9834/77/2020-43256/2020/770010203/Z79-SP zo dňa 15.12.2020 účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „OFZ, a.s. prevádzka Široká“ 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 zákona.

Inšpekcia upustila od ústneho pojednávania z dôvodu, že žiadny z účastníkov konania nepožiadala o jeho nariadenie.

Spolu so žiadosťou a v lehote určenej na vyjadrenie k navrhovanej zmene integrovaného povolenia boli doručené nasledovné vyjadrenia a záväzné stanoviská účastníkov konania a dotknutých orgánov:

Okresný úrad Dolný Kubín, EIA, stanovisko č. OU-DK-OSZP-2020/008314-DUD zo dňa 23.10.2020: OÚ DK potvrdzuje, že projekt „Separačná linka s modulom kúskej separácie“ v areáli firmy OFZ, a.s., prevádzka Široká v k.ú Oravský Podzámok nepodlieha posudzovaniu vplyvov na životné prostredie – zisťovaciemu konaniu ani povinnému hodnoteniu podľa zákona NR SR č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Stanovisko inšpekcie: OÚ DK, EIA neuplatnili žiadne podmienky, preto nebolo o nich rozhodované.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne, stanovisko č. ORHZ-DK2-2020/000285-001 zo dňa 26.10.2020: S riešením protipožiarnej bezpečnosti stavby súhlasí bez pripomienok. Toto stanovisko nenahrádza stanovisko orgánu požiarneho dozoru pre konanie nasledujúce podľa stavebného zákona.

Stanovisko inšpekcie: OR HaZZ neuplatnili žiadne podmienky, preto nebolo o nich rozhodované.

Obec Oravský Podzámok, záväzné stanovisko č. 250/2020/719/sta-PM zo dňa 10.11.2020:

Obec Oravský Podzámok ako vecne a územne príslušný stavebný úrad podľa § 117 ods. 1 zákona číslo 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších platných právnych predpisov (stavebný zákon) týmto na základe žiadosti zo dňa 28.10.2020 vydáva v zmysle § 140b záväzné stanovisko špeciálnemu stavebnému úradu pre k vydaniu stavebného povolenia pre stavbu „Separačná linka s modulom kúskej separácie“ miesto stavby: Obec Oravský Podzámok, lokalita Široká
na pozemkoch parc.č. C-KN 821/4, 844/7
katastrálne územie: Oravský Podzámok
projektant: Ing. Zdenko Tomus, PROTOMING, Ružomberok – Majere č.5315/4, 034 03 Ružomberok.

Územné rozhodnutie sa v zmysle § 39a ods. 3 písm. b) a d) stavebného zákona nevyžaduje. Stavba umiestnená na parcele č. C-KN č. 821/4, 844/7, k.ú Oravský Podzámok je v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou.

Stanovisko inšpekcie: Obec Oravský Podzámok neuplatnila žiadne podmienky, preto nebolo o nich rozhodované.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Dolnom Kubíne, záväzné stanovisko č. A/2020/01480 – PPL zo dňa 16.11.2020: Správny orgán súhlasí s návrhom žiadateľa OFZ, a.s., Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok, IČO 36 389 030, doručenej dňa 14.10.2020, na územné konanie stavby: „Separačná linka s modulom kúskej separácie“, ktorá bude umiestnená na parcelách č. 821/4 a 844/7, zapísanej na LV č. 919 v k.ú. Oravský Podzámok.

Stanovisko inšpekcie: Regionálny úrad so sídlom v Dolnom Kubíne neuplatnili žiadne podmienky, preto nebolo o nich rozhodované.

Technická inšpekcia, pracovisko Banská Bystrica (Odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 5330/2/2020 zo dňa 16.11.2020:

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

- 2.1. Nedostatočne je uvedené zaradenie tlakových zariadení, ktoré sú súčasťou kompresorovej stanice vzduchu (sušič, separátor oleja, filtre, cyklónový odlučovač, tlakové zariadenie kompresora), do skupiny tlakových zariadení v zmysle prílohy 1 časť I vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod 8 vyhlášky č. 453/2000 Z.z.
- 2.2. V technickej správe je nedostatočne riešená obsluha vyhradených technických zariadení tlakových – vzdušníkov – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na § 9 ods. 1 písm. b) vyhlášky č. 453/2000 Z.z. a § 17 ods. (3) vyhlášky č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.
Pripomienky a upozornenia:
- 2.3. V technickej správe sú uvedené neplatné predpisy: nariadenie vlády č. 247/2006 Z.z., vyhláška č. 111/1975 Zb., vyhláška č. 483/1990 Zb.,
- 2.4. Od dodávateľov strojových zariadení (separačná linka, kompresor, filtračné zariadenie) je potrebné vyžiadať návody na použitie vypracované v zmysle prílohy I časť 1.7.4 smernice EP a Rady 2006/42/ES v slovenskom jazyku a ES vyhlásenia o zhode pre strojové zariadenia v slovenskom jazyku.
- 2.5. Oceľový rebrík, plošinu a zábradlie pri technologickom zariadení je potrebné realizovať v zmysle ustanovení STN EN ISO 14122-1 až STN EN ISO 14122-4(83 3102). Priečky oceľového rebríka nesmú mať kruhový prierez.
- 2.6. V súhrnnej technickej správe sú uvedené neplatné predpisy: na str. 13: nar. vl. SR č. 247/2006 Z.z.; na str. 14: vyhl. č. 111/1975 Zb.; na str. 24: nar. vl. SR č. 504/2002 Z.z.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavky a pripomienky boli akceptované a zapracované do podmienok 29.1. až 29.6. tohto rozhodnutia.

Súčasne upozorňujeme na plnenie požiadaviek bezpečnostných predpisov:

- Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia elektrického 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. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou, a.s.
- Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom a tlakovom (vzdušník) vykonať úradnú skúšku v zmysle § 12 vyhlášky č. 508/2009 Z.z. a § 14 ods. 1 písm. b) a d) zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov oprávnenou právnickou osobou, Technickou inšpekciou a.s..
- Pracovné prostriedky (separačná linka, kompresor, filtračné zariadenie), 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 strojových zariadení, technologických liniek – separačná linka, kompresor, filtračné zariadenie 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.
- Technické zariadenia tlakové – vzdušníky sú určenými výrobkami podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z.z.. Pri uvedení na trh alebo do prevádzky je potrebné splniť požiadavky tohto predpisu.

Toto odborné stanovisko je vydané pre účely stavebného konania.

Uvedené zistenia, pripomienky a upozornenia nebránia vydaniu stavebného povolenia.

Stanovisko inšpekcie: Požiadavky a pripomienky boli akceptované a zapracované do podmienok 29.7. až 29.11. tohto rozhodnutia.

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

Súčasťou konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia bolo:

- v oblasti ochrany ovzdušia udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení zmeny veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (povolenie stavby „Separačná linka s modulom kúsbovej separácie“), podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ, v súlade s § 17 ods. 1 písm. a) zákona 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 stavebného konania - stavebné povolenie na uskutočnenie stavby „Separačná linka s modulom kúsbovej separácie“ podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemku parcelné č. KN-C 821/4 a 844/7 v k.ú. Oravský Podzámok, vo vlastníctve stavebníka.

Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení dotknutých orgánov zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, zákona o ovzduší, a stavebného zákona a podmienky podľa zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a preto rozhodla tak, ako sa uvádza vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

P o u č e n i e:

Proti tomuto rozhodnutiu 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. OFZ, a.s., Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok
2. Obec Oravský Podzámok, starosta obce, 027 41 Oravský Podzámok
3. Ing. Zdenko Tomus, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 6519*14, Projektovo – inžinierska kancelária, Ružomberok – Majere č.5315/4

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

1. Okresný úrad v Dolnom Kubíne, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
2. Okresné riaditeľstvo Hasičského a Záchranného zboru v Dolnom Kubíne