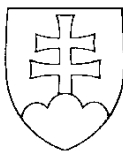


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Žilina
Legionárska 5, 012 05 Žilina

Číslo: 8152-38704/2019/Šum/770010203/Z69-SP

Žilina 21.10.2019



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. c) bod 9., § 3 ods. 4, § 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
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 zmenené rozhodnutím č. 4151-19919/2018/Pat/770010203/Z55-aut.zo dňa 18.06.2018, 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. 1386-1981/2019/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 a č. 5629-33866/2019/Kad/770010203/Z66 zo dňa 17.09.2019, podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

a.)

Časť:

Súčasťou konania

(strana 2 rozhodnutia č. 5795-27046/2013/Pat/770010203/Z38-SP9 zo dňa 19.11.2013):

dopĺňa:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení predmetnej stavby, ako súčasť veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (linky drvenie a triedenie č. 2) 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,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek 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:

- povolenie stavby „DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2“ na pozemku parc. č. KN-C 824 v k.ú. Oravský Podzámok 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.

b)

Časť:

B. Emisné limity

B.1. Emisie znečisťujúcich látok do ovzdušia

(strana 45 - 48 rozhodnutia č. 5795-27046/2013/Pat/770010203/Z38-SP9 zo dňa 19.11.2013):

mení a dopĺňa nasledovne:

Inšpekcia
určuje emisný limit pre TZL
z drviaca – triediaca linka č.2
nasledovne:

Tabuľka č.6e3)

Emisný zdroj/ zariadenie zdroja emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit určený ako koncentrácia v mg.m^{-3}
Drviaca a triediaca linka č.2	Výdych č.16 (výdychy č.16 a) a č.16 b) sa spoja do jedného výdychu č.16)	TZL	5

Limitný hmotnostný tok TZL - **200** g.h^{-1} .

Úrovně emisií súvisiace s najlepšimi dostupnými technikami (BAT –AEL) pre emisie do ovzdušia sa vzťahujú na štandardné stavové podmienky: suchý plyn pri teplote 273,15 K a tlaku 101,325 kPa.

Za bod B.1.39. dopĺňa nové body:

- B.1.40.** Pred uvedením predmetnej stavby do trvalej prevádzky prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie oprávneného merania emisií TZL z výdychu DTL č.2 (výdych č.16.) K žiadosti o povolenie trvalého užívania predmetnej stavby priloží Správu z oprávneného merania, ktorá potvrdí dodržanie určeného emisného limitu pre TZL.
- B.1.41.** Zároveň prevádzkovateľ jednorazovým oprávneným meraním zistí koncentračné hodnoty a hmotnostné toky kovov ako Mn, Hg, Tl, Cd, Cr^{6+} , Pb. K žiadosti o povolenie trvalého užívania predmetnej stavby priloží Správu z jednorazového oprávneného merania. V prípade, že namerané koncentračné hodnoty alebo hmotnostné toky vyššie vymenovaných kovov presiahnu hodnotu uvedenú v tabuľke č. 6e4), inšpekcia sprísni EL pre TZL na úroveň 2 mg/m^3 .

Tabuľka č.6e4)

Emisný zdroj/ zariadenie zdroja emisií	Miesto (typ) vypúšťania emisií	Znečisťujúca látka	Emisný limit určený ako koncentrácia v mg.m^{-3}	Emisný limit určený ako hmotnostný tok v g.h^{-1}
Drviaca a triediaca linka č.2	Výdych č.16 (spoja sa výdychy č.16 a) a č.16 b) do jedného výdychu č.16)	TZL	2 resp.5	200
		2.skupina 3.podskupina ($\Sigma \text{Mn, Zn, F}^{-}\text{CN}^{-}$)	1	5
		Hg 2.skupina 1.podskupina	0,05	0,25

		Tl 2.skupina 1.podskupina	0,05	0,25
		Cd 5.skupina 1.podskupina	0,05	0,15
		Cr ⁶⁺ 5.skupina 1.podskupina	0,05	0,15
		Pb 2.skupina 2.podskupina	0,5*	2,5

c.)

**Povoľuje
uskutočniť stavbu**

„DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2“

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona, na pozemkoch parcelné č. **KN-C 824** v k.ú. Oravský Podzámok, list vlastníctva č. 919, podľa ktorého vlastníkom predmetného pozemku je stavebník. Projekt stavby pre stavebné povolenie vypracovala spoločnosť JPS s.r.o., Letná 40, 040 01 Košice, v zastúpení Ing. Juraj Paňko, autorizovaný stavebný inžinier, č. osvedčenia 2731*A*2-3,4 – strojno-technologická časť, zákazkové číslo K-01-19.03 z marca 2019 a Ing. Jaroslav Vinarčík - autorizovaný stavebný inžinier, č. osvedčenia 6448*14 – elektro dokumentácia, archívne číslo K-01-19.03.PS02 z apríla 2019.

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

Opis stavby:

Stavba sa bude realizovať v objekte závodu OFZ, a.s. Široká na parcele č. 824, vo výrobnjej hale v časti nová expedícia.

Stavba spočíva v čiastočnej rekonštrukcii DTL č. 2, pričom bude linka súčasne aj odprašená.

Linka č.2 bude napojená na filtračnú jednotku linky č.3. V roku 2018 bol na linke č.3 inštalovaný nový filter DFN-746-3,2/4,0/2,3/80/SDZ/IL/OD s prietokovým množstvom vzdušiny 65 000 Nm³/hod, ktorý nahradí dva jestvujúce filtre, FMV Mototrans, prvý s prietokom 28 431 Nm³/hod a druhý filter FMV s prietokom 24 097 Nm³/hod.

Súčasný odprašovanie DTL č.3 a DTL č.2 nie je možné. Paralelný chod DTL č.2 a DTL č. 3 je blokový elektrický. Pracovisko odprašovania DTL č.2 bude prakticky bezobslužné. Obsluha sa nachádza v mieste filtrov len pri zapnutí a vypnutí, resp. po alarmovom hlásení.

Prach z filtračných jednotiek sa bude zhromažďovať v big-bagoch pod filrami. Po naplnení big-bagov bude odvázaný vysokozdvížným vozíkom a následne sa bude pretavovať v elektrickej obľukovej peci tak, ako doteraz.

Stavbou sa nezvýšia nároky na suroviny, energiu, pracovné sily, infraštruktúru a pod.

Nezvyší sa počet zdrojov znečisťovania ovzdušia, ani negatívny vplyv na pracovné prostredie, pretože nové filtračné zariadenia budú mať lepšiu odlúčivosť, ako jestvujúce filtračné zariadenia.

Filtračné zariadenie nebude produkovať technologické odpadové vody. Stavba nevyžaduje novú prípojku na kanalizáciu. Zrážkové vody budú zvedené po jestvujúcom betónovom rigole do jestvujúcej vnútroareálovej kanalizácie tak, ako doteraz.

Stavba nevyžaduje zásobovanie technologickou, ani úžitkovou vodou a nevyžaduje nový prívod pitnej vody, ani zvýšenie doterajšej spotreby pitnej vody.

Stavba nevyžaduje novú prípojku plynu. Zásobovanie teplom a palivami a verejné osvetlenie ostáva nezmenené.

Stavba vyžaduje vykonanie nasledujúcich stavebných úprav:

- demontáž existujúcich nefunkčných vzduchotechnických filtračných zariadení (1 ks usadzovacia komora, 1 ks ventilátor, vzduchotechnické potrubie),
- montáž vzduchotechnického (VZT) potrubia vrátane odsávacích nástavcov č. 1-8 a podpornej oceľovej konštrukcie pre uloženie VZT potrubia,
- montáž elektroinštalácie (PRS, ASRTP, uzemnenie) – jedná sa o elektrické napojenie klapiek KL.0-5,
- VZT potrubie bude uzemnené pospojovaním, na prírubových spojoch budú vejárové podložky.

Členenie stavby na prevádzkové súbory:

Odprašovanie DTL č. 2

PS 01 Vzduchotechnické potrubie

PS 02 Elektroinštalácia

Predmetom **PS 01 Časť: Vzduchotechnické potrubie** je odvod zaprášenej vzdušniny do hadicového filtra s filtračnou textíliou. Jedná sa o 8 odprašovacích miest na linke DTL č. 2. Zaprášená vzdušnina na linke DTL č. 2 sa bude odsávať pomocou odsávacích nástavcov č. 1-8 a vzduchotechnickým potrubím sa napojí do existujúceho vzduchotechnického potrubia o priemere 1120 mm, ktoré zaúst'uje do hadicového filtra. Zachytený prach vo filtri bude dopravovaný závitkovým (šnekovým) dopravníkom alebo turniketovým podávačom do jestvujúceho zakrytovaného kontajnera.

Celý proces odprašovania linky DTL č. 2 bude kontinuálny a automaticky riadený z centrálného velína. Chod linky je blokovaný tak, že je funkčný len pri zapnutom odprašovaní.

Parametre odpadového plynu – prach z drvenia a triedenia ferozliatin:

- vstupná koncentrácia prachu do 100 mg/m³
- merná hmotnosť cca 1100 kg/m³
- relatívna vlhkosť max. 4 %
- teplota média +5 až +40 °C

Filter DFN-746-3,2/4,0/2,3/80/SDZ/IL/OD

- filtračná plocha 746 m²
- prietok odpadového plynu 65 000 m³/h
- max. tlak ventilátora 3 500 Pa
- spotreba tlakového vzduchu 32 Nm³/h
- tlaková strata filtra 5 – 7 bar

Parametre stlačeného vzduchu pre regeneráciu filtrov:

- tlak vzduchu 0,6 MPa
- spotreba vzduchu 54 Nm³/hod

Tlakový vzduch bude odoberaný z jestvujúceho rozvodu tlakového vzduchu pomocou prípojok. Po ukončení montáže nového rozvodu dopravného vzduchu a uvedení do prevádzky sa vykoná celková prehliadka rozvodu, funkčné skúšky, kontrola potrubia a tlaková skúška potrubia na pevnosť a tesnosť.

Predmetom **PS 02 Časť: Elektroinštalácia** je vypracovanie elektro - dokumentácie elektrickej prípojky k filtru DTL č.2 – silové pripojenie a návrh istenia.

DTL č. 2

PS 01 Strojno-technologické zariadenie

PS 02 Elektroinštalácia (PRS, MaR, ASRTP, uzemnenie)

Predmetom **PS 01 Časť: Strojno-technologické zariadenie** rieši zdokumentovanie existujúceho technologického zariadenia, drviaco-triediacej linky DTL č. 2, ktorá nebola v prevádzke. Linka DTL č. 2 je situovaná v hlavnej výrobní hale – pole úpravne v areáli spoločnosti OFZ, a.s. Istebné, prevádzka Široká. Linka slúži na úpravu materiálu FeSi, Si Metal, FeSiCa, FeMnC, FeSiMn o frakcii 0 – 150 mm.

Predmetom **PS 02 Časť: Elektroinštalácia** (PRS, MaR, ASRTP, uzemnenie) je vypracovanie elektro - dokumentácie elektrickej prípojky linky DTL č.2 – silové pripojenie a návrh istenia.

Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

1. Investor: OFZ, a.s. Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok, IČO: 36 389 030.
2. Miesto stavby: parc. č. KN-C 824 v k. ú. Oravský Podzámok.
3. Stavbu „DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2“ uskutočňovať podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, JPS s.r.o., Letná 40, 040 01 Košice, v zastúpení Ing. Juraj Paňko, autorizovaný stavebný inžinier, č. osvedčenia 2731*A*2-3,4 – strojno-technologická časť, zákazkové číslo K-01-19.03 z marca 2019 a Ing. Jaroslav Vinarčík - autorizovaný stavebný inžinier, č. osvedčenia 6448*14 – elektro dokumentácia, archívne číslo K-01-19.03.PS02 z apríla 2019, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia pre investora.
4. Zmeny, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby ako nevyhnutné a ovplyvnili by technické riešenie stavby, nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia inšpekcie.
5. V prípade, že sa povoľovaná stavba bude uskutočňovať odchyľne 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.
6. Celkové predpokladané náklady stavby: 100 000 eur
7. Účastníkmi stavebného konania sú:
 - OFZ, a.s. Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok
 - Obec Oravský Podzámok, starosta obce, 027 41 Oravský Podzámok
 - JPS s.r.o., Letná 40, 040 01 Košice
8. Na stavbe musí byť po celý čas jej uskutočňovania dokumentácia zhodná s dokumentáciou overenou v stavebnom konaní a všetky doklady týkajúce sa uskutočňovania stavby.
9. 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.

10. Odborný dozor a odborné vedenie stavby – stavbyvedúceho bude vykonávať vybraný pracovník dodávateľskej firmy, ktorý bude plniť povinnosti v zmysle stavebného zákona.
11. Investor zodpovedá počas realizácie stavby za škody, ktoré spôsobí stavebnou činnosťou na cudzích nehnuteľnostiach a stavbách.
12. Pri realizácii prác je potrebné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať o ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
13. 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.
14. 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.
15. 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.
16. 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.
17. Stavebník je povinný v zmysle § 46d stavebného zákona viesť na stavbe stavebný denník.
18. Stavebník písomne oznámi inšpekciu dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiadava inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
19. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
20. 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.
21. 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.
22. Dodávateľ stavby musí pred začatím prác zaistiť preškolenie všetkých pracovníkov pracujúcich na stavbe o bezpečnosti práce a ochrany zdravia, o požiarnych predpisoch spracovaných pre podmienky jestvujúcej prevádzky.
23. Vodu pre potreby výstavby odoberať z jestvujúceho vnútroareálového rozvodu vody k zariadeniu staveniska pre sociálne účely, elektrickú energiu z elektrických rozvodov

jestvujúcej elektrorozvodne. Odber elektrickej energie sa uskutoční cez staveniskový rozvádzač opatrený meraním spotreby elektrickej energie.

- 24.** Odpájanie a pripájanie, resp. prepájanie inžinierskych sietí realizovať v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou, so súhlasom majiteľov a správcov sietí, organizáciou k tomu oprávnenou a to v dohodnutých termínoch.

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

- 25.** 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:
- 25.1.** Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
- 25.2.** Stavebník zabezpečí, aby pri demontážnych a stavebných prácach nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu kvality podzemných vôd.
- 25.3.** 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.
- 26.** 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:

Kód odpadu	Názov odpadu	Kategória odpadu
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O
15 01 03	Obaly z dreva	O
15 01 10	Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami	N
15 02 02	Absorbenty, filtračné materiály vrátane olejových filtrov inak nešpecifikovaných, handry na čistenie, ochranné odevy kontaminované nebezpečnými látkami	N
17 01 07	Zmesi betónu, tehál, škridiel, obkladového materiálu a keramiky iné ako uvedené v 17 01 06	O
17 02 01	Drevo	O

- 26.1.** 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.
- 26.2.** 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.

- 26.3.** Pôvodca nebezpečných odpadov je povinný mať vydaný súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi v súlade so všeobecne záväznými predpismi v oblasti odpadového hospodárstva.
- 26.4.** Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách, vo vhodných nádobách a kontajneroch do doby ich odovzdania oprávneným osobám.
- 26.5.** S odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, tzn. odpady prednostne zhodnotiť.
- 26.6.** Zneškodniť odpady skládkovaním, vrátane výkopovej zeminy, ak ich zhodnotenie nie je ďalej možné alebo účelné, len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené v súlade so všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku odpadového hospodárstva.
- 26.7.** Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- 26.8.** 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) a požiadať ho o vyjadrenie podľa § 99 ods.1 písm. b) 5 zákona o odpadoch. Vyjadrenie predložiť pri uvedení predmetnej stavby do prevádzky.
- 27.** Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
 - 27.1.** Používať uzavreté kontajnery, ochranné plachty pri preprave sypkých materiálov, používať ochranné plachty.
 - 27.2.** Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska a zametáním vozoviek.
 - 27.3.** V priestoroch staveniska je zakázané zakladanie otvorených ohňov, pálenie gumy, obalov z plastov, odpadového papiera a lepenky, odpadového dreva, ropných látok a iných látok, ktoré spôsobujú znečistenie ovzdušia.
 - 27.4.** Pri náteroch ocelevej konštrukcie ochrannými nátermi použiť „regulované výrobky“ podľa zákona o ovzduší (príloha č.2 vyhlášky o požiadavkách na obmedzovanie emisií prchavých organických zlúčenín unikajúcich pri používaní organických rozpúšťadiel v regulovaných výrobkoch).
- 28.** Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
- 29.** 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.
- 30.** U určených výrobkov musí byť preukázaná zhoda ich vlastností s technickými vlastnosťami v súlade so zákonom 264/1999 Z.z. o technických požiadavkách na výrobky a posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Dodržanie ďalších požiadaviek dotknutých orgánov:

31. Počas výstavby odstrániť nedostatky, uvedené v odbornom stanovisku Technickej inšpekcie, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava k projektovej dokumentácii stavby č. 6733/2/2018, zo dňa 06.11.2018:

31.1. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke – hlavný vypínač technologického zariadenia nie je uzamykateľný vo vypnutej polohe – v rozvádzači RM30.3 – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 5.3.3 STN EN 60204-1 (33 2200).

31.2. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke / vypnutie hlavného vypínača (ističa) nie je vybavené bezpečnostným vypínaním s núteným rozopnutím obvodu v hlavnom rozvádzači (RM30.3) / - rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.2.5.4.3 STN EN 60204-1 (33 2200) a STN EN 13850.

31.3. Projekt neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci u elektrických zariadení, posúdenie rizika a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

31.4. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke / vnútorný systém ochrany pred bleskom – nie sú navrhnuté prepäťové ochrany v rozvádzači RM30.3 / - rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na STN EN 62305-4(34 1390).

31.5. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke / pred účinkami atmosférickej elektriny – v technickej správe nebol predložený výpočet rizika a zariadenie bleskozvodu do triedy vnútornej ochrany SPD/ - rozpor s § 9 ods. písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na STN EN 62305-2(34 1390).

31.6. Nie je správne uvedené zaradenie elektrických zariadení do skupín v zmysle vyhl. č. 508/2009 Z.z. – elektrické zariadenie v priestore s vonkajším vplyvom BC3 – vnútorné priestory nie je zaradené v skupine Ag – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod 5 vyhlášky č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na prílohu č. 1 vyhl. č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.

31.7. 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 – automaticky na ovládacích skrinkách nie sú uzamykateľné v každej vypnutej polohe – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.2.3 STN EN 60204-1(33 2200).

31.8. Nedostatočne sú riešené bezpečnostné požiadavky pre technologické zariadenie Odprašovania – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) body 5 a 8 vyhlášky č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na nar. vl. SR č. 392/2006 Z.z., nar. vl. SR č. 436/2008 Z.z. a smernicu EP a Rady 2006/42/ES.

- 31.9.** Od dodávateľa technologického zariadenia odprašovania je potrebné žiadať dodržanie ustanovení smernice EP a Rady 2006/42/ES (technické požiadavky, výrobný štítok pre zariadenie ako celok, návod na použitie v slovenskom jazyku, ES vyhlásenie o zhode).
- 31.10.** Pri realizácii schodísk, zábradlí, pracovných plošín a rebríkov pri technologickom zariadení je potrebné dodržať ustanovenia STN EN ISO 14122-1 až STN EN ISO 14122-4 (83 3102).
- 31.11.** V súhrnnej technickej správe sú uvedené neplatné technické normy.
- 31.12.** V technickej správe je uvedená neplatná STN 33 2000-6-61.
- 31.13.** 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.
- 31.14.** Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení elektrickom 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.
- 31.15.** Pracovné prostriedky (technologické zariadenie odprašovania, 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.
- 31.16.** Pred uvedením strojových zariadení – technologické zariadenie odprašovania 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.
- 32. Okresný úrad Dolný Kubín, OSŽP, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín**
- 32.1.** Odpady, ktoré vzniknú pri realizácii stavby zneškodniť v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov, na základe uzavretej zmluvy s oprávnenými organizáciami.
- 32.2.** Pri nakladaní so stavebným odpadom platí ustanovenie § 77 zákona o odpadoch.
- 32.3.** Zakazuje sa vytvárať nepovolené skládky odpadu.
- 32.4.** Po ukončení prác predložiť Okresnému úradu v Dolnom Kubíne doklady o nakladaní s odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby (vrátane faktúr a vážnych lístkov).
- 33.** Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby.
- 34.** Stavebník je povinný požiadať inšpekciu o vydanie povolenia na užívanie predmetnej stavby.

- 35.** K povoleniu na užívanie predmetnej stavby je potrebné predložiť:
- projektovú dokumentáciu overenú stavebným úradom v stavebnom konaní,
 - stavebný denník,
 - projekt skutočného vyhotovenia stavby, súpis prípadných nepodstatných zmien od dokumentácie overenej v stavebnom konaní,
 - prevádzkovateľom schválený prevádzkový poriadok pre danú technológiu – DTL č.2, podľa všeobecne záväzných právnych predpisov,
 - návrh aktualizovaného Súboru technicko-prevádzkových parametrov a technicko-organizačných opatrení, v ktorom bude doplnený nový stav a spôsob odlúčenia TZL,
 - presné označenie a popísanie výduchov z DTL č.2,
 - atesty použitých výrobkov a materiálov,
 - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
 - doklady o výsledkoch predpísaných skúšok podľa platných STN, doklady o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku,
 - preukázanie splnenia podmienok stavebného povolenia,
 - zoznamy strojov a zariadení, ktoré sú súčasťou odovzdávaných stavieb a pre všetky stroje a zariadenia:
 - osvedčenie o akosti a kompletnosti,
 - certifikáty a atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 314/2004 Z.z. o stavebných výrobkoch) platné na území SR,
 - návody na montáž, údržbu a obsluhu,
 - doklad o zaškolení obsluhy,
 - odborné stanovisko oprávnenej právnickej osoby k technickým zariadeniam, po ich nainštalovaní na mieste používania,
 - správu z oprávneného merania emisií na výduchu z DTL č.2 (výduch č.16),
 - súhlas orgánu ochrany ovzdušia podľa § 17 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší k užívaniu predmetnej stavby, vydaný Okresným úradom Dolný Kubín,
 - vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva, § 99 ods.1 písm. b) 5 zákona č.79/2015 Z.z.
 - revízne správy.
- 36.** 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.

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 rozhodnutím 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 Z1 až Z37, prehodnotených rozhodnutím č. 5795-27046/2013/Pat/770010203/Z38-SP9 zo dňa 19.11.2013, v znení jeho neskorších zmien.

Odôvodnenie:

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, podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 10. zákona o IPKZ, v súlade s § 31 ods. 2 zákona o ovzduší, § 3 ods. 3 písm. c) bod 9. zákona o IPKZ, v súlade s § 99 ods.1 písm. b) zákona č.79/2015 Z. z. o odpadoch, § 19 ods. 1 zákona o IPKZ, § 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. 3574/2007/Jur/770010203 zo dňa 05.05.2007, 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, súčasťou ktorej je vydanie stavebného povolenia na stavbu „DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2“, na pozemku parcelné č. KN-C 824 v k. ú. Oravský Podzámok, pre prevádzku „OFZ, a.s., prevádzka Široká“, na základe žiadosti prevádzkovateľa OFZ, a.s., Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok, zo dňa 05.08.2019.

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.

Dňa 02.09.2019 inšpekcia podľa § 11 ods.5 zákona o IPKZ písomne upovedomila účastníkov konania a dotknuté orgány o začatí konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia č. 3574/2007/Jur/770010203 zo dňa 05.05.2007, 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, pre prevádzku „OFZ, a.s. prevádzka Široká“.

Podľa § 11 ods.5 písm. a) zákona o IPKZ inšpekcia určila lehotu na podanie vyjadrenia 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia.

V lehote, ktorá uplynula dňa 20.10.2019, k navrhovanej zmene integrovaného povolenia inšpekcia neobdržala žiadne stanovisko od účastníkov konania, ani od dotknutých orgánov.

Inšpekcia podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ upustila od ústneho pojednávania, nakoľko žiaden z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania. 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. 4 písm. d) a požiadania obce podľa § 11 ods.4 písm. e) zákona o IPKZ z dôvodu, že sa nejedná o podstatnú zmenu povolenia. Podľa § 61 ods. 2 stavebného zákona inšpekcia upustila od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania z dôvodov, že inšpekcia neudeľuje výnimky z emisných limitov nakoľko určené emisné limity zodpovedajú požiadavkám Vykonávacieho rozhodnutia Komisie z 13.júna 2016, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pre odvetvie výroby neželezných kovov.

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

- Obec Oravský Podzámok,
- Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne,
- Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava – pracovisko Banská Bystrica,

- Okresný úrad Dolný Kubín, OSŽP, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín - štátna správa odpadového hospodárstva,
- Okresný úrad Dolný Kubín, OSŽP, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín – štátna správa v oblasti posudzovania vplyvov na životné prostredie.

Vysporiadanie sa s pripomienkami k žiadosti obsiahnutých vo vyjadreniach podaných spolu so žiadosťou a po upovedomení o začatí predmetného konania:

Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava

(Odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 6733/2/2018 zo dňa 06.11.2018)

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:

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 – hlavný vypínač technologického zariadenia nie je uzamykateľný vo vypnutej polohe – v rozvádzači RM30.3 – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 5.3.3 STN EN 60204-1 (33 2200).
- 2.2. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke / vypnutie hlavného vypínača (ističa) nie je vybavené bezpečnostným vypínaním s núteným rozopnutím obvodu v hlavnom rozvádzači (RM30.3) / - rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.2.5.4.3 STN EN 60204-1 (33 2200) a STN EN 13850.
- 2.3. Projekt neobsahuje vyhodnotenie neodstrániteľných nebezpečenstiev a neodstrániteľných ohrození z hľadiska bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci u elektrických zariadení, posúdenie rizika a návrh ochranných opatrení proti týmto nebezpečenstvám a ohrozeniam – rozpor s § 4 ods. 1 zákona č. 124/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.
- 2.4. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke / vnútorný systém ochrany pred bleskom – nie sú navrhnuté prepäťové ochrany v rozvádzači RM30.3 / - rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na STN EN 62305-4(34 1390).
- 2.5. V projekte el. zariadenia nie je dostatočne riešený spôsob zaistenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti technických zariadení pri budúcej prevádzke / pred účinkami atmosférickej elektriny – v technickej správe nebol predložený výpočet rizika a zariadenie bleskozvodu do triedy vnútornej ochrany SPD/ - rozpor s § 9 ods. písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na STN EN 62305-2(34 1390).
- 2.6. Nie je správne uvedené zaradenie elektrických zariadení do skupín v zmysle vyhl. č. 508/2009 Z.z. – elektrické zariadenie v priestore s vonkajším vplyvom BC3 – vnútorné priestory nie je zaradené v skupine Ag – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) bod 5 vyhlášky č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na prílohu č. 1 vyhl. č. 508/2009 Z.z. v znení neskorších predpisov.

- 2.7. 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 – automaticky na ovládacích skrinkách nie sú uzamykateľné v každej vypnutej polohe – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b/ bod 8 vyhl. č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na čl. 9.2.3 STN EN 60204-1(33 2200).
- 2.8. Nedostatočne sú riešené bezpečnostné požiadavky pre technologické zariadenie Odprašovania – rozpor s § 9 ods. 1 písm. b) body 5 a 8 vyhlášky č. 453/2000 Z.z. v nadväznosti na nar. vl. SR č. 392/2006 Z.z., nar. vl. SR č. 436/2008 Z.z. a smernicu EP a Rady 2006/42/ES.

Pripomienky a upozornenia:

- 2.9. Od dodávateľa technologického zariadenia odprašovania je potrebné žiadať dodržanie ustanovení smernice EP a Rady 2006/42/ES (technické požiadavky, výrobný štítok pre zariadenie ako celok, návod na použitie v slovenskom jazyku, ES vyhlásenie o zhode).
- 2.10. Pri realizácii schodísk, zábradlí, pracovných plošín a rebríkov pri technologickom zariadení je potrebné dodržať ustanovenia STN EN ISO 14122-1 až STN EN ISO 14122-4 (83 3102).
- 2.11. V súhrnnej technickej správe sú uvedené neplatné technické normy:
na str. 22: STN EN ISO 1050,
na str. 25: STN 73 00981.
- 2.12. V technickej správe je uvedená neplatná STN 33 2000-6-61.

Stanovisko inšpekcie: Zistenia 2.1. až 2.8. a pripomienky a upozornenia 2.9. až 2.12. boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienok 30.1. až 30.12. tohto rozhodnutia.

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:

- 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 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 (technologické zariadenie odprašovania, 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 strojových zariadení – technologické zariadenie odprašovania 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.

Stanovisko inšpekcie: Vyššie uvedené upozornenia boli akceptované v celom rozsahu a zapracované do podmienok 30.13. až 30.16. tohto rozhodnutia.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne

(Stanovisko č. ORHZ-DK1-569-001/2018 zo dňa 09.10.2018)

OR HaZZ v Dolnom Kubíne posúdilo podľa § 28 zákona č. 314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarom v znení neskorších predpisov a § 40 a § 40 b) vyhlášky MV SR č. 121/2002 Z.z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov projektovú dokumentáciu stavby z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti stavby pre stavebné konanie „DTL č.2 a Odprašovanie DTL č. 2“, k.ú. Široká a 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 v znení neskorších predpisov (stavebný zákon).

Stanovisko inšpekcie: Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Dolnom Kubíne neuplatnilo žiadne podmienky, preto nebolo o nich rozhodované.

Obec Oravský Podzámok

(Stanovisko č. 1083/2019/284 zo dňa 22.05.2019)

Obec Oravský Podzámok, IČO 00 314 731 v zastúpení starostom obce Mgr. Jozefom Záhorom, Vám týmto na základe Územného plánu obce, schváleného Uznesením OZ v Oravskom Podzámku č.3, zo dňa 21.02.2007, VZN č. 3/2017 a VZN 2/2009, ktorým sa v súlade so Zmenami a doplnkami č.1 Územného plánu obce Oravský Podzámok mení a dopĺňa VZN č.3/2007, vypracovanom Ing. arch. Jánom Kubincom a spol., potvrdzuje, že pozemok : C-KN par.č. 824, k.ú Oravský Podzámok je vedené podľa Územného plánu obce ako výrobné územie a sú určené na zastavanie.

Projekt skutkového stavu „DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2“, ktorú vypracoval JPS s.r.o., Letná 40, 040 01 Košice, zákazkové číslo K-01-19,03 je v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou.

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

Okresný úrad Dolný Kubín, OSŽP, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín

(Vyjadrenie č. OU-DK-OSŽP-2019/004670 zo dňa 24.05.2019)

Vyjadrenie podľa § 99 ods. 1 písm. b) zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o odpadoch“)

OÚ v Dolnom Kubíne, OSŽP, referát štátnej správy v odpadovom hospodárstve súhlasí s predloženou PD a vydaním stavebného povolenia na stavbu „DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2“ za splnenia podmienok:

1. Odpady, ktoré vzniknú pri realizácii stavby, budú zneškodnené v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch v znení neskorších predpisov, na základe uzavretej zmluvy s oprávnenými organizáciami.
2. Pri nakladaní so stavebným odpadom platí ustanovenie § 77 zákona o odpadoch.
3. Zakazuje sa vytvárať nepovolené skládky odpadu.
4. Po ukončení prác žiadame predložiť tunajšiemu úradu doklady o nakladaní s odpadmi

vzniknutými pri realizácii stavby (vrátane faktúr a vážnych lístkov).

Stanovisko inšpekcie: Podmienky boli akceptované a zapracované do podmienok 31.1. až 31.4. tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Dolný Kubín, OSŽP, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín

(Stanovisko k projektu č. OU-DK-OSZP-2019/004519/DUD zo dňa 20.05.2019)

OÚ Dolný Kubín, OSŽP, orgán štátnej správy v oblasti posudzovania vplyvov na životné prostredie potvrdzuje, že projekt „DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2 „, 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 Dolný Kubín neuplatnil žiadne podmienky, preto nebolo o nich rozhodované.

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 integrovaného povolenia bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutí o povolení predmetnej stavby, ako súčasti veľkého zdroja znečisťovania ovzdušia (linky a drvenie a triedenie ferozliatin č.1. a č.3) 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,
- určenie emisných limitov a technických požiadaviek 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 konanie o povolení stavby „DTL č. 2 a Odprašovanie DTL č. 2“ na pozemku parc. č. KN-C 824 v k.ú. Oravský Podzámok 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.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene a doplnení integrovaného povolenia č. 3574/2007/Jur/770010203 zo dňa 05.05.2007, 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, ktorého súčasťou bolo aj stavebné konanie, preskúmala žiadosť v zmysle zákona o IPKZ a hľadísk uvedených v ustanoveniach stavebného zákona, zákona o ovzduší, 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 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. OFZ, a.s. , Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok
2. Obec Oravský Podzámok, starosta obce, 027 41 Oravský Podzámok
3. JPS s.r.o., Letná 40, 040 01 Košice

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

1. Okresný úrad v Dolnom Kubíne – Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín
2. Obec Oravský Podzámok, Obecný úrad, oddelenie stavebného poriadku, 027 41 Oravský Podzámok
3. Okresné riaditeľstvo HaZZ v Dolnom Kubíne, Matúškova 1636/13, 026 01 Dolný Kubín
4. spis – 2 x