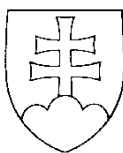


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Žilina**  
**Legionárska 5, 012 05 Žilina**

Číslo: 3810/77/2020-9107/2020/770010203/Z72-SP

Žilina 16.03.2020



**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. b) bod 4., § 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 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 a 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 a 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 podľa § 3 ods. 1 a 2 zákona o IPKZ nasledovne:

**a)**

V časti:

Súčasťou konania bolo (strana 3 rozhodnutia č. 3574/2007/Jur/770010203/ zo dňa 05.05.2007):

dopĺňa:

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- súhlas na uskutočnenie stavby „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 písm. c) 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 (ďalej len „vodný zákon“),

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie stavby „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“ na pozemkoch parc. č. KN-C 814/49, 814/37 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)**

**vydáva  
stavebné povolenie**

pre stavbu

**„Usadzovacia nádrž z prania kremencov“**

podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ, v súlade s § 66 stavebného zákona.

**Stavebníkom stavby je: OFZ, a.s.**

sídlo: Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok

IČO: 36 389 030

Obec Oravský Podzámok, ako príslušný stavebný úrad podľa stavebného zákona, vydal podľa § 8 a § 140b) stavebného zákona súhlasné záväzné stanovisko č. 71/2020/46 zo dňa 07.01.2020. Zároveň konštatoval, že na základe Územného plánu obce, schváleného Uznesením OZ v Oravskom

Podzámku č. 3, zo dňa 21.02.2007, VZN č. 3/2007 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 potvrdzuje, že pozemky C-KN par.č. 814/49 a 814/37 k.ú. Oravský Podzámok, sú vedené podľa Územného plánu obce ako výrobné územie a sú určené na zastavanie.

Projekt „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“, ktorú vypracoval Ing. Peter Salai, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 4670\*SP\*2, Nad brehmi 3104/19, Dolný Kubín, v decembri 2019, č. zákazky: 330/2019, je v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou.

#### **Umiestnenie stavby:**

Žilinský kraj, okres Dolný Kubín, na pozemkoch parc. č. KN-C 814/49, 814/37 v k.ú. Oravský Podzámok, druh pozemku: ostatná plocha, vo vlastníctve stavebníka na základe LV č. 919.

Vlastníkom stavebných aj susedných pozemkov je stavebník – prevádzkovateľ spoločnosť OFZ, a.s. Široká, Široká 381, 027 41 Oravský Podzámok, IČO: 36 389 030.

Projektovú dokumentáciu stavby „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“ vypracoval Ing. Peter Salai, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 4670\*SP\*2, Nad brehmi 3104/19, Dolný Kubín, v decembri 2019, č. zákazky: 330/2019.

#### **Popis stavby:**

##### Účel stavby:

Stavba „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“ rieši návrh usadzovacej nádrže na odtoku odpadovej vody z prania kremencov. Miesto stavby sa nachádza medzi hlavným objektom s vysokými pecami a skladom surovín. Medzi halami je asfaltová komunikácia. Medzi komunikáciou a budovou skladu surovín je zelená plocha šírky cca 5 m. V nej sa osadí nová usadzovacia nádrž. V ploche nádrže sú trasované areálový vodovod a areálová kanalizácia, ktoré treba preložiť.

##### Súčasný stav:

Kremence sú surovina na spracovanie vo vysokej peci. Pred spracovaním sa musia prečistiť – perú sa v práčke vo vodnom kúpeli. Voda na pranie je použitá úžitková z povrchového odberu z rieky Orava. V areáli OFZ sú rozvody tejto vody. V súčasnosti odpadová voda z prania nateká cez sedimentačnú nádrž do areálovej dažďovej kanalizácie. V sedimentačnej nádrži pri linke na pranie sa usadia hrubé štrkové frakcie. Jemnejšie častice sú unášané cez kanalizáciu do veľkej otvorenej sedimentačnej nádrže, ktorá je osadená pred vyústením areálovej dažďovej kanalizácie späť do rieky Orava. Toto riešenie spôsobuje problémy s kanalizáciou a s otvorenou sedimentačnou nádržou. Ich čistenie je komplikované a nie sú na pravidelné strojné čistenie stavané.

##### Budúci stav:

Riešená stavba bude slúžiť na usadenie sedimentov z odpadovej vody z prania kremencov. V novej nádrži sa odpadová voda z prania ukláda po dobu min. 5 hodín a sedimenty (kal) sa po dosiahnutí určitej hrúbky odstránia drapákovým nakladačom. Kal sa použije ako surovina.

Preložka vodovodu a kanalizácie sú vyvolané investície.

Pri návrhu sedimentačnej nádrže boli východiskom údaje poskytnuté investorom:

- pranie v dvoch 8 hodinových zmenách,
- pranie na začiatku zmeny cca 1 hodinu,
- 50 m<sup>3</sup> úžitkovej vody na 1 pranie,
- vyberanie usadeného materiálu drapákovým nakladačom.

## **Členenie stavby na stavebné objekty:**

- SO 01 Usadzovacia nádrž
- SO 02 Preložka vodovodu
- SO 03 Preložka kanalizácie

### **SO 01 Usadzovacia nádrž**

Navrhované technické riešenie je podmienené tvarom a veľkosťou plochy, kde má byť nádrž osadená. Bude osadená 1 500 mm od obrysu budovy skladu surovín a druhá strana bude zalícovaná s okrajom asfaltovej cesty. Vytvorí sa zásobný objem pre odpadovú vodu z oboch prání + priestor pre usadený kal. Spolu má nádrž pôdorysnú plochu 76,3 m<sup>3</sup> a užitočný objem 112,5 m<sup>3</sup>. Usadzovacia nádrž bude monolitická železobetónová, obdĺžnikového pôdorysu. Bude otvorená bez stropnej dosky. Nad terén bude vyčnievať min. 120 mm. Nádrž sa navrhuje s vnútornými pôdorysnými rozmermi 22 100 x 3 500 mm a svetlou výškou 2 250 mm. Nosná konštrukcia nádrže je tvorená železobetónovým dnom a stenami hr. 400 mm. Betónové konštrukcie budú z betónu tr. C30/35. Prítok do nádrže a odtok z nej bude potrubím SKL DN 200. Rúry musia byť osadené pred betonážou do debnenia. Minimálny čas ukludnenia vody po natečení do nádrže musí byť aspoň 5 hodín. Po usadení bude vypúšťanie ovládané vretenovými uzávermi. Budú 2 ks s výškovým rozdielom 300 mm. Dno a steny budú ošetrené hydroizolačnou polymér-cementovou maltou vystuženou vláknami.

### **SO 02 Preložka vodovodu**

Tento stavebný objekt rieši preložku existujúceho vodovodu v ploche navrhovanej usadzovacej nádrže. Nádrž bude pod úrovňou terénu a potrubie sa musí preložiť. Preložka bude iba v úseku nádrže a nová trasa vodovodu sa posunie do asfaltovej cesty. Celková dĺžka preložky bude 26 m. Existujúci vodovod je PVC DN/OD 225. Vo vnútri je vložený rozvod HDPE DN/OD 50. Z rovnakého materiálu budú aj preložené potrubia. Prevažná časť preložky vodovodu bude trasovaná v súbehu s preložkou kanalizácie popri bočnej stene navrhovanej nádrže.

### **SO 03 Preložka kanalizácie**

Tento stavebný objekt rieši preložku existujúcej dažďovej kanalizácie v ploche navrhovanej usadzovacej nádrže vrátane prepojenia prípojky z budovy do novej šachty. Rieši aj potrubia súvisiace s navrhovanou nádržou – prepojenie existujúcej sedimentačnej nádrže na štrk do novej nádrže a odtok z novej nádrže do kanalizácie. Nádrž bude pod úrovňou terénu a kanalizačné potrubie sa musí preložiť. Preložka bude v úseku nádrže a nová trasa kanalizácie sa posunie do asfaltovej cesty.

Preložka sa navrhuje plast DN/ID (vnútorný priemer) 300 mm, celkovej dĺžky 35,5 m. Na existujúcu kanalizáciu sa preložka napojí v mieste existujúcej šachty navrtaním jadrovým vrtom a osadením potrubia na lepidlo. Na konci preložky sa v mieste napojenia na existujúce potrubie osadí kanalizačná šachta, do ktorej sa prepojí aj existujúca prípojka z budovy „C“ plast DN 300, dĺžky 1,5 m. Prevažná časť preložky kanalizácie bude trasovaná v súbehu s preložkou vodovodu popri bočnej stene navrhovanej nádrže.

Prepojenie existujúcej sedimentačnej nádrže na štrk do novej nádrže a odtok z novej nádrže do kanalizácie budú z rúr SKL DN/ID 200. Vtok do nádrže bude prípojkou „B1“ SKL DN 200, dĺžky 7 m. Do existujúcej nádrže sa napojí navrtaním jadrovým vrtom. Do novej nádrže sa osadí priamo počas jej betonáže. Odtok z nádrže bude prípojkou „B2“ SKL DN 200, dĺžky 1 m. Tá sa napojí do existujúcej stoky BZ DN 500 navrtaním jadrovým vrtom. Do novej nádrže sa osadí priamo počas jej betonáže.

**Na uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:**

1. Stavba „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“ bude uskutočnená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorú vypracoval Ing. Peter Salai, autorizovaný stavebný inžinier, č. opr. 4670\*SP\*2, Nad brehmi 3104/19, Dolný Kubín, v decembri 2019, č. zákazky: 330/2019. Projektová dokumentácia je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia ako príloha pre stavebníka.
2. Miesto stavby: parc. č. KN-C 814/49, 814/37 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 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.
5. Celkové predpokladané náklady stavby: 80 000,- eur
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 zahájením zemných prác bude vykonané vytýčenie objektu. V prípade kolízie s jestvujúcim inžinierskymi sieťami riešiť túto situáciu v prítomnosti projektanta osadením chráničky a daný stav zdokumentovať v projekte skutkového stavu.
16. 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.

17. 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.
18. Stavebník je povinný v zmysle § 46d stavebného zákona viesť na stavbe stavebný denník.
19. Stavebník písomne oznámi inšpekcii dátum začatia stavby a termíny kontrolných dní. Po ukončení stavebných prác na stavbe požiadava inšpekciu o uvedenie stavby do prevádzky.
20. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
21. 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.
22. 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.
23. 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.
24. 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.
25. 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:**

26. 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:
  - 26.1. Prípadné nevyhnutné opravy stavebných mechanizmov vykonávať len na zabezpečených plochách z hľadiska ochrany podzemných a povrchových vôd.
  - 26.2. Stavebník zabezpečí, aby pri demontážnych a stavebných prácach nedošlo k znečisteniu alebo ohrozeniu kvality podzemných vôd.
  - 26.3. 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.
27. 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
08 04 10	Odpadové lepidlá a tesniace materiály obsahujúce organ. rozpúšťadlá a iné nebezp. látky	O
15 01 01	Obaly z papiera a lepenky	O
15 01 02	Obaly z plastov	O
17 05 06	Výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05	O
20 03 01	Zmesový komunálny odpad	O
20 03 04	Kal zo septikov	O

- 27.1.** 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.
- 27.2.** 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.
- 27.3.** Pôvodca nebezpečných odpadov je povinný mať vydaný súhlas na nakladanie s nebezpečnými odpadmi v súlade so všeobecne záväznými predpismi v oblasti odpadového hospodárstva.
- 27.4.** Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených plochách, vo vhodných nádobách a kontajneroch do doby ich odovzdania oprávneným osobám.
- 27.5.** S odpadmi vzniknutými pri realizácii stavby nakladať v súlade s platnou legislatívou v odpadovom hospodárstve, tzn. odpady prednostne zhodnotiť.
- 27.6.** 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.
- 27.7.** Výkopovú zeminu je možné použiť na spätné zásypy, prebytok výkopovej zeminy sa nesmie uložiť na vytvorenom násype pri čistiarni odpadových vôd.
- 27.8.** Priebežne odvážať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytvárало žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- 27.9.** 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.

28. Počas realizácie stavebných prác dodržiavať povinnosti vyplývajúce zo všeobecne záväzných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia, a to:
- 28.1. Používať uzavreté kontajnery, ochranné plachty pri preprave sypkých materiálov, používať ochranné plachty.
  - 28.2. Obmedzovať prašnosť na stavenisku pravidelným čistením staveniska a zametáním vozoviek.
  - 28.3. 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.
  - 28.4. 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).
29. Zaťaženie okolia hlukom pri realizácii stavieb znížiť optimalizáciou použitia mechanizmov, pracovných prostriedkov a postupov tak, aby neboli prekročené prípustné medze hluku.
30. 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.
31. 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.
32. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe rozhodnutia o užívaní stavby (kolaudácia).
33. Stavebník po ukončení stavby požiada o povolenie na uvedenie stavby do užívania.
34. **Ku trvalej prevádzke 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,
  - doklad o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby (podľa zák. č. 237/2000 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa stavebný zákon),
  - stavebný denník,
  - certifikáty a atesty použitých výrobkov a materiálov (podľa zákona č. 314/2004 Z.z. o stavebných výrobkoch) platné na území SR,
  - skúšky tesnosti usadzovacej nádrže, rozvodov, vodovodu a kanalizácie po ich inštalácii na mieste a pred ich uvedením do prevádzky, vykonané odborne spôsobilou osobou s certifikátom na kvalifikáciu na nedeštruktívne (NDT) skúšanie, v súlade s § 39 ods.7 vodného zákona.
  - osvedčenie o akosti a kompletnosti,
  - revízne správy,
  - aktualizovaný a prevádzkovateľom schválený prevádzkový poriadok
  - preukázanie splnenia podmienok stavebného povolenia,
  - vyjadrenie orgánu odpadového hospodárstva, § 99 ods.1 písm. b) 5 zákona č.79/2015 Z.z. ku kolaudácii stavby.



37. 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.

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.

### **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. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 ods. c) zákona o vodách, § 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, súčasťou ktorej je vydanie stavebného povolenia na stavbu „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“ na pozemkoch parc. č. KN-C 814/49, 814/37 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 29.01.2020. Žiadosť bola zaevidovaná pod číslom 2669/2020.

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.

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. 3810-3683/2020/Kli/770010203/Z72-SP zo dňa 05.02.2020 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:

Obec Oravský Podzámok, stanovisko č. 71/2020/46 zo dňa 07.01.2020:

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. 3/2007 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 Kubinom a spol., potvrdzuje, že pozemky C-KN parc. č. 814/49, 814/37, k.ú. Oravský Podzámok, sú vedené podľa Územného plánu obce ako výrobné územia sú určené na zastavanie. Projekt pre stavebné povolenie „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“ vypracovaná Ing. Petrom Salaiom, zákazkové číslo 330/2019, je v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou.

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

Súčasťou integrovaného povolenia bolo:

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- súhlas na uskutočnenie stavby „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“, na ktoré nie je potrebné povolenie podľa tohto zákona, ktoré však môže ovplyvniť stav povrchových vôd a podzemných vôd, podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ, v súlade s § 27 písm. c) 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 (ďalej len „vodný zákon“),

v oblasti stavebného konania:

- stavebné povolenie stavby „Usadzovacia nádrž z prania kremencov“ na pozemkoch parc. č. KN-C 814/49, 814/37 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 zhodnotenia predloženej žiadosti, vyjadrení dotknutých orgánov a účastníkov konania zistila, že sú splnené podmienky podľa zákona o IPKZ, vodného zákona, 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. Peter Salai, Nad brehmi 3104/19, 026 01 Dolný Kubín

Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia:

1. Okresný úrad v Dolnom Kubíne, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Námestie slobody 1, 026 01 Dolný Kubín