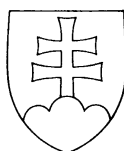


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
Jeséniova 17, 831 01 BRATISLAVA

Číslo: 10465/37/2022-1445/2023/370180104/Z34-SP

Bratislava 23.01.2023



**R O Z H O D N U T I E**

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 9 ods. 1 písm. c) 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“), na základe písomného vyhotovenia žiadosti a konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1, písm. b) bod 1.3 a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) vydáva

**z menu č. 34 integrovaného povolenia**

č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 20. 12. 2004 v znení neskorších zmien (ďalej len „integrované povolenie“),

ktorým je prevádzkovateľ:

obchodné meno: **FCC Zohor, s.r.o.**  
sídlo: **Bratislavská 18, 900 51 Zohor**  
identifikačné číslo organizácie: **31 390 714**

(ďalej len „prevádzkovateľ“)

oprávnený vykonávať činnosť uvedenú pod bodom:

**5.4. skládky odpadov, ako sú vymedzené v osobitnom predpise, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t okrem skládok inertných odpadov, v kategórii priemyselných činností podľa prílohy č. 1 k zákona o IPKZ v prevádzke:**

názov prevádzky: „Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“  
a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“  
adresa prevádzky: Bratislavská 18, 900 51 Zohor  
variabilný symbol: 370180104  
(ďalej len „prevádzka“).

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 34 integrovaného povolenia bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z.z. – udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolenie stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia,

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3 zákona č. 39/2013 Z.z. – vydanie povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd alebo do podzemných vôd – jedná sa o vypúšťanie zrážkových dažďových vôd z okolia novovybudovaných kaziet na odpad, ktorý nie je nebezpečný, ktoré budú prostredníctvom zemnej odvodňovacej priekopy prepravovať do dvoch novovybudovaných vsakovacích jám,

v oblasti stavebného konania:

- podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z.z. – vydanie stavebného povolenia na stavbu a vodnú stavbu „Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4“.

**Výroková časť integrovaného povolenia č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004 v platnom znení sa mení a dopĺňa nasledovne:**

**1. V úvodnej časti výroku integrovaného povolenia sa za text v odseku:**

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 32 integrovaného povolenia podľa § 3 je:...

***vkladá text v znení***

Súčasťou konania o vydanie zmeny č. 34 integrovaného povolenia bolo:

v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1 zákona č. 39/2013 Z.z. – udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolenie stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia,

**Inšpekcia udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolenie stavby malého zdroja znečisťovania – stavba „Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4“.**

V rámci stavby bude vybudovaný zdroj znečistenia ovzdušia, ktorý je podľa vyhlášky č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v platnom znení kategorizovaný ako malý zdroj znečisťovania ovzdušia.

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3 zákona č. 39/2013 Z.z. – vydanie povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd alebo do podzemných vôd – jedná sa o vypúšťanie zrážkových dažďových vôd z okolia novovybudovaných kaziet na odpad, ktorý nie je nebezpečný, ktoré budú prostredníctvom zemnej odvodňovacej priekopy prepravovať do dvoch novovybudovaných vsakovacích jám,

v oblasti stavebného konania:

- podľa § 3 ods. 4 zákona č. 39/2013 Z.z. – vydanie stavebného povolenia na stavbu a vodnú stavbu „Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4”.

**2. Vo výroku integrovaného povolenia sa v časti „II. Záväzné podmienky“ „A. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky“ „3. Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výrobky:“ za text v bode 3.18. v znení:**

Platnosť súhlasu inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak nedošlo k zmene podmienok, ktoré boli rozhodujúce pre vydanie tohto súhlasu, ak prevádzkovateľ najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu o to inšpekciu požiada.

***vkladá text v znení***

3.19. Povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku z odvodňovacej priekopy cez 2 vsakovacie jamy sekundárne vsakom do podzemných vôd inšpekcia vydáva za dodržania nasledovných podmienok:

1. *Miesto vypúšťania odpadových vôd:* vsakom z odvodňovacej priekopy do 2 vsakovacích jám na bočných stranách priekopy.

2. *Lokalizácia miesta vypúšťania podľa JTSK (X,Y):*

V1	1263843.52	582588.53
V2	1263845.51	582588.77
V3	1263845.94	582568.68
V4	1263847.93	582568.92
V5	1263778.14	582740.83
V6	1263779.39	582742.40
V7	1263793.77	582728.35
V8	1263795.02	582729.92

3. *Spôsob vypúšťania vôd:* cez 2 vsakovacie jamy (HTÚ) rozmerov 20x2x1m, ktoré majú zabudované zariadenie na zachytávanie nečistôt.

4. *Maximálne množstvo vypúšťaných vôd:* vsakovacia schopnosť okolitého terénu, z ktorého je zabezpečený odvod dažďových vôd, je významná a preto vypúšťanie dažďových vôd

bude len počas prítalových dažďov, ktorých dynamika je variabilná, takže nie je možné určiť max. množstvo vód v l/s za rok. Retenčná schopnosť jām je 80 m<sup>3</sup>, retenčná schopnosť žľaboviek v rigoloch je 54,48 m<sup>3</sup>.

5. *Povolenie na vypúšťanie vód z povrchového odtoku:* vydáva sa len za predpokladu, že vody z povrchového odtoku z okolia sklādky nebudú obsahovať znečisťujúce látky z odpadov.

6. *Limitné hodnoty a spôsob monitorovania pre dažďové vody z povrchového odtoku:* neurčujú sa, prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť denne vizuálnu kontrolu čistoty odvodňovacej priekopy a vsakovacích jām a v prípade jej znečistenia odpadom, zabezpečiť jeho vyzbieranie.

*Platnosť povolenia na vypúšťanie vód z povrchového odtoku:* do **31.01.2033**.

**3. Vo výroku integrovaného povolenia sa za podmienkovú časť v časti G. Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu vkladá nová časť H. Stavebné povolenia.**

**4. Vo výroku integrovaného povolenia sa v časti „II. Záväzné podmienky“ „H. Stavebné povolenia“ vkladá text v znení:**

#### **SP 1.**

#### **Inšpekcia p o v o ľ u je**

v oblasti stavebného konania podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ a § 66 stavebného zákona a § 26 zákona o vodách **uskutočnenie stavby a vodnej stavby**

#### **„Rozšírenie areálu sklādky odpadov Zohor, sklādka odpadov – stavba 4“.**

podľa projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie z 08/2022 vypracovanej zodpovedným projektantom Ing. Cyrilom Kramárom (č. opr.: 3221\*A\*4-1) v rozsahu:

##### stavebných objektov:

SO 101 Obslužná komunikácia  
SO 102 Teleso sklādky  
SO 103 Odvodnenie sklādky  
SO 104 Recirkulácia  
SO 106 Odvod dažďových vód  
SO 107 Uzavretie a rekultivácia sklādky  
SO 207 Káblové rozvody a motorická inštalácia  
SO 208 Sadbové úpravy  
SO 209 Odplynenie sklādky  
SO 212 Osvetlenie  
SO 213 Monitoring

pre stavebníka: FCC Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714

stavba:	Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4
Prevádzka:	„Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný“ a „Skládka odpadov na nebezpečný odpad“
Katastrálne územie:	Zohor
Na pozemkoch:	p.č. 24146, 24147, 24148, 24149, 24150, 24151, 24152, 24125/28, 24125/30, 24145/2
Vo vlastníctve:	FCC Slovensko, s.r.o., Bratislavská 18, Zohor, 900 51, IČO:31318762
Účel stavby:	2420 - ostatné inžinierske stavby - skládka odpadov
Charakter stavby:	stavba trvalá

Stavba „**Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4**“ bola posudzovaná podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, výsledkom čoho bolo záverečné stanovisko Ministerstva životného prostredia SR č. 1785/2016-3.4/hp zo dňa 13.01.2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 15.01.2016.

Rozšírenie skládky bezprostredne nadväzuje na južnú časť existujúceho telesa skládky. Západne a južne od rozšírenia skládky sa nachádzajú poľnohospodársky využívané pozemky, východne miestna komunikácia.

Stavba rozšírenia skládky je navrhnutá za účelom pokračovania skládkovej činnosti v priestore nadväzujúcom na už existujúci prevádzkový areál, s využitím existujúceho dopravného napojenia, inžinierskych sietí a vzťahov s producentami odpadu. Teleso skládky bude členené na 3+3 sektory. Zaplnené časti skládky sa budú postupne rekultivovať až do doby uzavretia a rekultivácie celej skládky.

#### **Opis rozsahu stavby:**

##### **SO 101 Obslužná komunikácia**

Predmetom výstavby v rámci tohto objektu:

- obslužná komunikácia dĺžky 92 m, šírka 6,5 m s krajinami,
- obslužná komunikácia dĺžky 333 m, šírka 4,5 m s krajinami.

Obslužná komunikácia šírky 6,5: bude vybudovaná pozdĺž východnej strany areálu skládky a bude nadväzovať na existujúcu prevádzkovú komunikáciu.

Komunikácia bude dvojpruhová, celkovej šírky 6,5 m s šírkou jazdného pruhu 2,75 m s krajinami šírky 0,5 m. Smerovo bude komunikácia kopírovať okraj telesa skládky. Obslužná komunikácia bude výškovo a smerovo napojená na existujúcu prevádzkovú cestu. Komunikácia bude odvodnená do príľahlého terénu. V úsekoch, kde bude plán komunikácie nižšie než príľahlý upravený terén, bude spevnená zemná odvodňovacia priekopa dĺžky 88 m bude slúžiť ako zasakovacia.

##### Obslužná komunikácia šírky 4,5:

Stavenisková cesta bude vybudovaná pozdĺž južnej a západnej strany areálu skládky. Bude nadväzovať na existujúcu prevádzkovú cestu a bude vedená pozdĺž telesa skládky.

Pozdĺž časti komunikácie (na vonkajšej strane), v dĺžke 366 m, bude vybudovaná zemná odvodňovacia priekopa s niveletou 0,2 m pod úrovňou pláne cesty. Dažďové vody v priekope budú spádované do dvoch vsakovacích jám vyplnených hrubozrnným štrkom.

##### **SO 102 Teleso skládky**

Predmetom stavby telesa skládky NNO4 bude vybudovanie 6 skládkovacích sektorov č. 29 - 34. Užitočná plocha telesa skládky bude 22 600 m<sup>2</sup>.

V rámci stavebného objektu sa bude realizovať:

- tesnenie dna a svahov skládky

- detekčný systém tesnosti
- ochranná a drenážna vrstva
- úprava vonkajších svahov obvodovej hrádze do sklonu 1:2 (osiatie)
- záchytné siete

Konštrukčná skladba dna telesa skládky:

- minerálne tesnenie hrúbky 0,5 m,  $k_f \leq 1 \cdot 10^{-9}$
- detekčný systém tesnosti fólie SENZOR
- tesniaca fólia PE-HD hrúbky 2 mm
- ochranná netkaná geotextília, CBR test > 8000 N
- plošný drén – štrk guľatého zrna fr. 16-32 mm, hrúbky 0,5 m

Záväzné požiadavky na výstavbu a parametre minerálneho tesnenia:

- koeficient filtrácie  $k_f \leq 1 \cdot 10^{-9} \text{ ms}^{-1}$
- podiel organických prímiesí < 5 %
- koeficient miery zhutnenia  $C \geq 0,975$
- celková hrúbka min. tesnenia 0,5 m
- priepad pod 0,063 mm (t.j. podiel prachu a ílu) nad 40%
- min. vlhkosť  $w_{\min} = -1$  od  $w_{\text{opt. PS}}$
- číslo plasticity  $I_p > 8\%$

### SO 103 Odvodnenie skládky

V rámci stavebného objektu sa bude realizovať:

- rúrová drenáž dna skládky – drény D29 – D34 (6 kusov)
- šachty na zberači Š29 – Š34 (6 kusov)
- hlavný zberač priesakových vôd v trase Š29 – Š32
- zrušenie kontrolných šacht KŠ01 – KŠ03
- kontrolné šachty na zberači KŠ04, KŠ05, KŠ06
- zrušenie časti jestvujúceho zberača medzi KŠ01 - ČŠ29

Všetka znečistená voda z priestoru rozšírenia skládky NNO4 bude zachytávaná na tesnení vane skládky (fólia). Z rúrovej drenáže na dne telesa skládky bude voda gravitačne vedená do šachiet na zberači (Š29 – Š34). Odtiaľ bude gravitačne vedená zberačom do čerpacej šachty ČŠ29. Z ČŠ29 bude voda buď čerpaná späť do telesa skládky pomocou systému recirkulácie alebo bude prečerpaná do jestvujúcej akumuláčnej nádrže NNO3 (jestvujúcim výtlakom). Obsyp drenážneho

### SO 104 Recirkulácia

Predmetom stavebného objektu recirkulácie budú nasledujúce práce:

- zrušenie jestvujúcej vetvy recirkulačného potrubia na hrádzke medzi NNO3 a NNO4 (v dĺžke 243 m)
- zrušenie troch recikulačných vývodov VR4 – VR6 na tej istej hrádzke
- nové výtláčne potrubie recirkulácie
- recirkulačný vývod VR7

### SO 106 Odvod dažďových vôd

skládky je budovaná v násype voči okolitému terénu s ohľadom na vysokú hladinu podzemnej vody. Pozdĺž novo budovanej komunikácie (na vonkajšej strane, v dĺžke 454 m, bude vybudovaná zemná odvodňovacia priekopa s niveletou 0,2 m pod úrovňou pláne cesty. Zrážkové dažďové vody v priekope sú spádované žlabovkami do dvoch vsakovacích jám vyplnených hrubozrnným štrkom frakcie 32 – 63 mm. Rozmer vsakovacích jám bude 20 x 2 x 1 m.

### **SO 107 Uzavretie a rekultivácia skládky**

Uzatváranie a rekultivácia skládkovacích plôch sa bude uskutočňovať priebežne po celú dobu životnosti skládky vždy, keď bude časť telesa skládky zaplnená do požadovaného tvaru. Plocha povrchu rekultivácie rozšírenej skládky je 25 700 m<sup>2</sup>. Kóta rekultivácie po úplnej konsolidácii telesa skládky je 166,50 m n. m.

### **SO 207 Káblové rozvody a motorická inštalácia**

Predmetom výstavby bude zrušenie existujúcich rozvodov NN, ktoré kolidujú s výstavbou skládky, vybudovanie nových rozvodov NN, ktoré budú zásobovať nové vonkajšie osvetlenie a bunku strážnej služby, zabezpečenie dátového pripojenia bunky strážnej služby.

### **SO 208 Sadbové úpravy**

Sadbové úpravy budú pozostávať z osiatia povrchu telesa skládky trávou po rekultivácii a pozdĺž západného a juhozápadného okraja areálu skládky bude vysadený pás ochrannej zelene – pôvodné druhy stromov v rozstupe 10 m.

### **SO 209 Odplynenie skládky**

Vertikálne plynové studne: budú budované až po naplnení skládkového priestoru do požadovaného tvaru. Studne budú budované technológiou zemného vrtania. Priemer vrtu bude 0,6 – 0,8 m (podľa vybavenia vrtnej spoločnosti). Hĺbka vrtov sa predpokladá do 10 m. Studne sa budú skladať z vertikálneho perforovaného potrubia PEHD D160 x 9,5, SDR 17, umiestneného v osi vrtu a obsypaného štrkom frakcie 32 - 63 mm (akceptovateľné je drvené aj ťažené kamenivo). Potrubie bude spájané buď prírubovým spojom alebo pomocou presuvných spojok zaistených oceľovými roxormi. Zhlavie plynových studní bude opatrené medziprírubovým uzáverom s možnosťou aretácie (DN 80) a guľovým ventilom pre odber vzoriek (DN 25). Celé zhlavie bude chránené betónovou skružou s plastovým poklopom zaisťujúcim ochranu proti mechanickému poškodeniu.

Zberná sieť: bude prepájať jednotlivé plynové studne s čerpacou stanicou a existujúcimi zbernými drénmi plynového systému. Potrubie bude položené na povrchu rekultivácie a fixované vhodným spôsobom (napr. oceľovými roxormi, drevenými kolíkmi a pod.). Pre zbernú sieť budú používané potrubia v dimenziách PEHD D90 mm a PEHD D160 mm.

### **SO 212 Osvetlenie**

Predmetom výstavby budú nasledujúce činnosti a objekty:

- zrušenie a odstránenie existujúcich osvetľovacích stožiarov, nachádzajúcich sa v priestore výstavby,
- pretiahnutie rozvodov osvetlenia okolo nového obrysu telesa skládky,
- zaistiť napojenie presunutej bunky strážnej služby na osvetlenie.

### **SO 213 Monitoring**

Predmetom bude realizácia prieskumných prác s cieľom dobudovania jedného monitorovacieho vrtu KV-13 ktorý bude slúžiť ako indikačný vrt pre novú kazetu. Tento vrt nahradí súčasný vrt KV12, ktorý je z dôvodu kolízie s priestorom výstavby nutné zrušiť.

### **A. Záväzné podmienky uskutočnenia stavby „Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4“:**

1. Uskutočňovanie stavby sa nezačne predtým ako rozhodnutie 10465/37/2022-1445/2023/370180104/Z34-SP z 23.01.2023 nadobudne právoplatnosť.

2. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, keď rozhodnutie 10465/37/2022-1445/2023/370180104/Z34-SP z 23.01.2023 nadobudlo právoplatnosť.
3. Stavba sa uskutoční v súlade s projektovou dokumentáciou stavby z 08/2022 vypracovanej zodpovedným projektantom Ing. Cyrilom Kramárom (č. opr.: 3221\*A\*4-1) a je neoddeliteľnou súčasťou tohto rozhodnutia.
4. Pred vykonaním akejkoľvek zamýšľanej zmeny povolenej stavby je projektant stavby alebo stavebník povinný prerokovať zamýšľané zmeny stavby s inšpekciou.
5. Stavebník oznámi inšpekcii údaje o zhotoviteľovi stavby písomne do 10 dní od ukončenia výberového konania.
6. Na stavenisku bude k dispozícii po celý čas výstavby projektová dokumentácia stavby overená inšpekciou, potrebná na uskutočňovanie stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
7. Stavebník je povinný písomne oznámiť inšpekcii začatie stavby do 10 dní odo dňa jej začatia.
8. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník.
9. Fyzické osoby a právnické osoby uskutočňujúce alebo odstraňujúce stavbu sú povinné na stavenisku po celý čas ich vykonávania dodržiavať predpisy upravujúce oblasť bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a oblasť bezpečnosti technických zariadení.
10. Fyzické osoby a právnické osoby po celý čas čo uskutočňujú alebo odstraňujú stavbu sú povinné negatívne účinky týchto činností na životné prostredie vylúčiť alebo obmedziť.
11. Stavebník, oprávnená fyzická osoba či právnická osoba uskutočňujúca alebo odstraňujúca stavbu sú povinní umožniť orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaným znalcom vstupovať na stavenisko a do stavby, nazerať do jej dokumentácie a utvárať predpoklady pre výkon dohľadu.
12. Stavebník, oprávnená fyzická osoba či právnická osoba uskutočňujúca alebo odstraňujúca stavbu sú povinní bezodkladne ohlásiť inšpekcii závady na stavbe, ktoré ohrozujú jej bezpečnosť, životy či zdravie osôb.
13. Lehota na dokončenie stavby sa určuje na 24 mesiacov odo dňa začatia stavby.
14. Dokončenú stavbu možno užívať len na základe právoplatného kolaudačného rozhodnutia vydaného inšpekciou.
15. Pred ústnym pojednávaním v konaní o vydanie kolaudačného rozhodnutia je stavebník povinný inšpekcii predložiť najmä
  - 15.1 opis a odôvodnenie vykonaných odchýlok od stavebného povolenia, ak sa vykonali,
  - 15.2 vyhodnotenie splnenia záväzných podmienok uskutočnenia stavby časti A.,
  - 15.3 fotokópiu odovzdávacieho a preberacieho protokolu stavby alebo jej časti vrátane prílohy o odchýlkach a prílohy o súpise väd a nedorobkov,
  - 15.4 fotokópiu o začatí a ukončení stavebných prác zo stavebného denníka,
  - 15.5 fotokópie dokladov o odbornej spôsobilosti zhotoviteľa stavby,
  - 15.6 fotokópie dokladov o nakladaní s odpadmi, ktoré vznikli uskutočnením alebo odstránením stavby v súlade s § 77 zákona o odpadoch a vyhláškou č. 344/2022 Z.z. o stavebných odpadoch a odpadoch z demolácií,
  - 15.7 fotokópiu oprávnenia/registrácie osoby oprávnenej zhromažďovať, zhodnocovať alebo zneškodňovať odpady,
  - 15.8 fotokópie dokladov o overení požadovaných vlastností výrobkov,
  - 15.9 polohopisné a výškopisné zameranie stavby a zmien stavby po ich realizácii oprávnenou osobou,
  - 15.10 súhlas s užívaním malého zdroja znečisťovania ovzdušia podľa § 17 zákona o ovzduší od príslušného orgánu ochrany ovzdušia.



16. Na ústne pojednávanie v konaní o vydanie kolaudačného rozhodnutia je stavebník povinný inšpekcii predložiť najmä:
  - 16.1 projektovú dokumentáciu stavby overenú inšpekciou v integrovanom povolení,
  - 16.2 projektovú dokumentáciu overenú zhotoviteľom stavby so zakreslením zmien,
  - 16.3 overený geometrický plán,
  - 16.4 doklad zhotoviteľa stavby preukazujúci skutočné realizovanie stavby,
  - 16.5 doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku; ak bola vykonaná skúšobná prevádzka, jej vyhodnotenie alebo správa o výsledku komplexného vyskúšania,
  - 16.6 vyjadrenie SVP, štátny podnik k aktualizovanému plánu preventívnych opatrení na zabránenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup pri ich úniku, v ktorom bude zapracované uvedené rozšírenie skládky.
17. Ak rozhodnutie neobsahuje konkrétne podmienky a povinnosti, je stavebník povinný postupovať podľa všeobecne záväzných právnych predpisov.
18. Projektová dokumentácia stavby ku dňu začatia stavby bude doplnená a opravená podľa odborného stanoviska TUV Thüringen Slovakia s.r.o., č. SK17/00695/22/OS-STA z 12.10.2022.

**B. Záväzné podmienky uskutočnenia stavby „Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4“ vyplývajúce z vyjadrení, stanovísk dotknutých orgánov:**

1. TUV Thüringen Slovakia s.r.o., Nitra odborným stanoviskom č. SK17/00695/22/OS-STA z 12.10.2022 k PD stavby si uplatnila zistenia, pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť ku dňu začatia stavby nasledovne:  
do projektovej dokumentácie doplniť požiaro-bezpečnostné riešenie, ktoré nebolo predložené a posúdené TUV Thüringen Slovakia s.r.o..
2. Slovenský pozemkový fond, Bratislava vyjadrením č. SPFS93110/2022/750-005 z 23.11.2022 so stavbou súhlasí za dodržania podmienok:
  - stavbou a ani jej následným užívaním nesmú byť priamo ani nepriamo dotknuté susediace pozemky v správe SPF,
  - vplyvom stavby a jej užívaním nesmie dôjsť k zmene stavu, kvality resp. vodných pomerov v pôde na parcelách v správe SPF.
3. Obec Zohor, štátna správa v oblasti ochrany ovzdušia záväzným stanoviskom č. 2904/22/MZZO 618/2022 z 20.06.2022 súhlasí za podmienok:
  - Zabezpečiť požiadavky na zabezpečenie rozptylu emisií znečisťujúcich látok pre nové zdroje uvedené vo vyhláske č. 706/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.
  - Dodržať ustanovenia platných legislatívnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a vytvárať také podmienky pri nakladaní s odpadom, aby nedochádzalo k zhoršeniu kvality ovzdušia.
4. Obec Zohor záväzným stanoviskom podľa zákona o obecnom zriadení č. 3735/22/ŽP 915/22 z 04.10.2022 súhlasí za podmienok:
  - Všetky inžinierske siete budú navrhnuté v zmysle pripojovacích podmienok správcov jednotlivých sietí.
  - Stavebník je povinný dodržať všetky ochranné a bezpečnostné pásma stanovené osobitnými podmienkami.
  - Stavebný materiál sa môže skladovať len na pozemku stavebníka. V opačnom prípade musí mať stavebník súhlas vlastníka pozemku.

5. OÚ Malacky, štátna správa v oblasti odpadov záväzným stanoviskom č. OU-MA-OSZP-2022/018744-002 z 23.06.2022 stanovil podmienky:
  - Pôvodca (Investor) stavebných odpadov je povinný dodržiavať ustanovenia § 14 a § 77 zákona o odpadoch:
    - zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva (predchádzanie vzniku odpadu, príprava na opätovné použitie, recyklácia, zhodnotenie, zneškodnenie),
    - odovzdať odpady len osobe oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám.
  - Pôvodcovi stavebných odpadov a odpadov z demolácii sa povoľuje zhromažďovať odpad v mieste jeho vzniku (tj. v mieste stavby) iba nevyhnutný čas (napr. do naplnenia veľkoobjemového kontajnera), následne je povinný odovzdať odpad oprávnenému odberateľovi.
  - Odpad, kat. č. 17 05 04 - zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 a kat. č. 17 05 06 - výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05, použitý na skladovanie a na terénne úpravy mimo miesta vzniku (t. j. mimo miesta stavby) bez súhlasu okresného úradu v sídle kraja je v rozpore so zákonom o odpadoch.
  - Pôvodca stavebných odpadov je následne v kolaudačnom konaní povinný okresnému úradu v Malackách, odboru starostlivosti o životné prostredie, úseku štátnej správy odpadového hospodárstva dokladovať spôsob nakladania so vzniknutým stavebným odpadom (originál potvrdenia o odovzdaní odpadu z predmetnej stavby do zariadenia na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie stavebného odpadu) a doložiť kópiu vydaného stavebného povolenia.
6. Krajský pamiatkový úrad Bratislava záväzným stanoviskom č. KPUBA-2022/12328-2/45981/KER z 01.06.2022 súhlasí za podmienok:
  - Stavebník zabezpečí archeologický výskum. Konkrétny spôsob ochrany potenciálnych, dosiaľ neznámych nálezov na mieste stavby určí KPÚ BA v samostatnom rozhodnutí o druhu, rozsahu, spôsobe vykonávania výskumu a nakladanie s nálezmi č. KPUBA-2022/12328-3/45982/KER zo dňa 01.06.2022 podľa príslušných ustanovení pamiatkového zákona.
  - Stavebník oznámi písomne 10 kalendárnych dní vopred KPÚ BA začiatok zemných prác.
  - Stavebník oznámi informáciu o zabezpečení právnickej osoby oprávnenej vykonať archeologický výskum KPÚ BA.
7. OÚ Malacky, štátna vodná správa záväzným stanoviskom súhlasí za podmienky, že rozšírenie skládky musí byť zrealizované v súlade s vodným zákonom a počas stavebných prác nesmie prísť k znečisteniu povrchových a podzemných vôd, na vodné stavby je potrebné vodoprávne povolenie.
8. Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik vyjadrením č. CS SVP OZ BA 2360/2022/2 12848/2022 z 20.09.2022 uvádza:  
Žiadame zapracovať nasledovné podmienky:
  - Náš podnik odporúča navýšiť úroveň terénu v mieste realizácie objektu na kótu min. 144,20 m n. m., čo je kóta ochrannej hrádze toku Malina, vzhľadom na skutočnosť, že na predmetnej lokalite je vysoká úroveň hladiny podzemných vôd.
  - Pri návrhu nakladania s dažďovými vodami z plánovanej lokality požadujeme v maximálnej miere zadržať vodu v území a využiť disponibilnú infiltračnú schopnosť miestneho horninového prostredia (vodné plochy, retenčné priestory resp. infiltračné nádrže).
  - Nakladanie s dažďovými vodami musí byť navrhnuté a následne zrealizované tak, aby nedochádzalo k ich odtekaniu na susedné pozemky a komunikácie, ani v čase intenzívnych zrážok.

- Žiadame dodržať ustanovenia 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 so zameraním sa hlavne na ustanovenia § 37 - 42 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami.
  - Plán zavážania IV. etapy rozšírenia skládky odpadov musí rešpektovať ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 382/2018 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška MŽP SR č. 314/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o fluórových skleníkových plynoch, o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti, v znení neskorších predpisov. V zmysle § 1 ods. 2 uvedenej vyhlášky bezpečná vzdialenosť hranice budúcej skládky odpadov sa určuje podľa slovenskej technickej normy (STN 83 8101 Skládkovanie odpadov. Všeobecné ustanovenia).
  - V zmysle vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorá nadväzuje na § 39 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách je potrebné pre uvedený objekt spracovať Plán preventívnych opatrení na zabránenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup pri ich úniku (ďalej len „havarijný plán“). Uvedený havarijný plán žiadame predložiť, v zmysle § 4 vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., na vyjadrenie nášmu podniku.
  - Dlhodobou prevádzkou infiltrácie dažďových vôd môže dôjsť k postupnej kolmatácii vsakovacích šácht, čo sa prejaví zvýšením hladiny a pomalším vsakom. Počas prevádzky takto navrhnutého systému je nutné dodržať nasledujúce podmienky: pravidelné čistenie lapačov nečistôt a iných sedimentačných a čistiacich prvkov na celej trase navrhovanej dažďovej kanalizácie, pravidelne kontrolovať stav infiltračných šácht (minimálne 2 x ročne), vykonať merania hĺbky dna, prípadne HPV vo vsakovacích šachtách. Pri zistení anomálií a podľa potreby zabezpečiť urýchlenú nápravu - prečistenie vsakovacích objektov.
9. OÚ Malacky odbor pozemkový a lesný rozhodnutím o trvalom odňatí poľnohospodárskej pôdy z PP súhlasilo s odňatím pôdy z PP s vykonaním nasledovných opatrení:
- Realizáciu investičného zámeru zabezpečiť tak, aby stavba nespôsobila zhoršenie prirodzených vlastností okolitej poľnohospodárskej pôdy.
  - Poľnohospodársku pôdu odňať len v povolenej výmere 24874 m<sup>2</sup> a zamedziť škodám na okolitých poľnohospodárskych pozemkoch.
  - Vyznačiť stabilne hranice budúcej stavby v teréne a zabezpečiť, aby pri stavebnej činnosti neboli hranice trvalého záberu porušené a svojvoľne posunuté.
  - Vykonať skrývku ornice v hrúbke 17 cm zo zastavanej plochy stavby. Ornicu v množstve 4228,58 m<sup>3</sup> použiť na zúrodnenie okolitej poľnohospodárskej pôdy.
  - Zabezpečiť základnú starostlivosť o odňatú poľnohospodársku pôdu až do realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov a zarastením samonáletom drevín.

#### **Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:**

Námietky účastníkov konania neboli v konaní vznesené.

**Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004 a ostatné jeho podmienky z o s t á v a j ú n e z m e n e n é .**

## 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 prepisov a podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, na základe konania vykonaného podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., písm. b) bod 1.3 a § 3 ods. 4. zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní, na základe žiadosti prevádzkovateľa **FCC Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor, IČO: 31 390 714**, doručenej inšpekcii dňa 26.10.2022, mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný**“ a „**Skládka odpadov na nebezpečný odpad**“.

Správne konanie sa začalo, v súlade s § 11 ods. 1 zákona o IPKZ dňom doručenia písomného vyhotovenia žiadosti o zmenu č. 34 integrovaného povolenia č. 4264/OIPK-437/04-Kk/370180104 zo dňa 11. 11. 2004 v platnom znení (ďalej len „žiadosť“) na inšpekciu.

Predmetom predkladanej žiadosti o zmenu integrovaného povolenia je vydanie stavebného povolenia na stavbu a vodnú stavbu podľa projektovej dokumentácie „Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4“ a vydanie súvisiacich povolení.

Správny poplatok za vydanie zmeny integrovaného povolenia vo výške 500,- € bol prevádzkovateľom uhradený 23.11.2022 - sadzobník správnych poplatkov, časť X. Životné prostredie, položka 171a zákona č. 145/1995 Zb. o správnych poplatkoch (ďalej len „zákon o správnych poplatkoch“).

Stavba „**Rozšírenie areálu skládky odpadov Zohor, skládka odpadov – stavba 4**“ bola posudzovaná podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, výsledkom čoho bolo záverečné stanovisko Ministerstva životného prostredia SR č. 1785/2016-3.4/hp zo dňa 13.01.2016, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 15.01.2016.

V zmysle § 11 ods. (5) písm. f) zákona o IPKZ inšpekcia o začatí konania cudzí dotknutý orgán neupovedomila a nedoručila mu jedno vyhotovenie žiadosti o zmenu č. 34 integrovaného povolenia spolu s informáciami podľa § 11 ods. (5) písm. d) zákona o IPKZ z dôvodu, že nejde o povoľovanie novej prevádzky alebo podstatnej zmeny v činnosti prevádzky, ktorá má alebo môže mať cezhraničný vplyv a ani o to cudzí dotknutý orgán nepožiadala. Prevádzka technologickým vybavením a geografickou pozíciou nemá významný negatívny vplyv na životné prostredie cudzieho štátu, preto cudzí dotknutý orgán nebol požiadaný o vyjadrenie, ani sa nezúčastnil povoľovacieho procesu.

Inšpekcia po preskúmaní úplnosti žiadosti zistila, že žiadosť je úplná a v súlade s § 11 ods. (5) písm. a) a b) zákona o IPKZ upovedomila

účastníkov konania:

- 1.FCC Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
- 2.FCC Slovensko s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
- 3.Obec Zohor, Obecný úrad Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor
- 4.CYKR expert s.r.o., Ing. Cyril Kramár, Smikova 1/8, 831 02 Bratislava
- 5.PRONSTAV, Ing. Dušan Ondrejka, Továrnská 53, 953 01 Zlaté Moravce
- 6.Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 811 04 Bratislava
- 7.František Havlík, Sadová 679/37, 900 51 Zohor
- 8.Urbárske pozemkové spoločenstvo Stupava, Hlavná 378/9, 900 31 Stupava
- 9.Jozef Havlík, Na pasienkoch 408/8, 900 51 Zohor

a dotknuté orgány štátnej správy:

- 10.Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, Záhorácka 2942/60A, 901 26 Malacky
- 11.Okresný úrad Malacky, odbor krízového riadenia, Záhorácka 2942/60A, 901 26 Malacky
- 12.Okresný úrad Malacky, pozemková a lesný odbor, Záhorácka 2942/60A, 901 26 Malacky
- 13.Krajský pamiatkový úrad, Lešková 17, 811 04 Bratislava
- 14.Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky - odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
- 15.Ministerstvo obrany Slovenskej republiky – sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
- 16.Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Malackách, Legionárska 882, 901 01 Malacky
- 17.Technická inšpekcia a. s., pracovisko Bratislava, Holekova 3, 811 04 Bratislava
- 18.Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1
- 19.Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava
- 20.eustream, a.s., Votrubova 11/a, 821 09 Bratislava
- 21.SITEL, s.r.o., Kopčianska 18, 851 01 Bratislava
- 22.Orange Slovensko a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava
- 23.Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
- 24.SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Martinská 49, 821 05 Bratislava
- 25.Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakunská 29, 825 63 Bratislava
- 26.Obec Zohor – stavebný úrad, 900 51 Zohor
- 27.Obec Zohor – orgán ochrany ovzdušia, 900 51 Zohor

listom č. 10465/37/2022-40199/2022/Z34-SP z 22.11.2022 o začatí správneho konania vo veci zmeny č. 34 integrovaného povolenia pre prevádzku.

Podľa § 11 ods. (5) písm. a) zákona o IPKZ inšpekcia v upovedomení o začatí konania stanovila účastníkom konania a dotknutým orgánom lehotu na vyjadrenie k žiadosti o zmenu č. 34 integrovaného povolenia v trvaní 30 dní odo dňa doručenia upovedomenia.

Podľa § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ inšpekcia v upovedomení o začatí konania oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom, miesto a čas, kde môžu do žiadosti spolu s prílohami nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy a výpisy).

Inšpekcia žiadosť zverejnila aj na webovom sídle [www.sizp.sk](http://www.sizp.sk).

Inšpekcia zverejnila na webovom sídle inšpekcie a na úradne tabuli v dňoch 21.11.2022 – 12.12.2022 Zverejnenie údajov a informácií podľa § 11 zákona o IPKZ a Výzvu dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania a dotknutej verejnosti a verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania. V určenej lehote vo výzve sa žiaden účastník do konania neprihlásil a dotknutá verejnosť a verejnosť sa k začatiu konania nevyjadrila.

Inšpekcia v upovedomení o začatí konania oznámila účastníkom konania, že účastník konania môže požiadať o nariadenie ústneho pojednávania v určenej lehote alebo v predĺženej lehote.

Nikto z účastníkov konania nepožiadaval o nariadenie ústneho pojednávania inšpekcia upustila od ústneho pojednávania podľa § 11 ods. 10 zákona o IPKZ.

Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutých orgánov potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže inšpekcia podľa § 11 ods. 6 zákona o IPKZ určenú lehotu na jeho žiadosť predĺžiť. V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani

z dotknutých orgánov nepožiadaval o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

Prevádzkovateľ predložil k projektovej dokumentácii vyjadrenia dotknutých orgánov, z ktorých vyplynuli podmienky realizovania stavby nasledovne:

1. TŮV Thüringen Slovakia s.r.o., Nitra odborným stanoviskom č. SK17/00695/22/OS-STA z 12.10.2022 k PD stavby si uplatnila zistenia, pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť ku dňu začatia stavby nasledovne:
  - do projektovej dokumentácie doplniť požiaro-bezpečnostné riešenie, ktoré nebolo predložené a posúdené TŮV Thüringen Slovakia s.r.o..
2. eustream, a.s., Bratislava stanoviskom č. 421/2022 z 08.06.2022 konštatuje, že navrhovaná stavba nezasahuje do ochranného ani bezpečnostného pásma prepravnej siete eustream, a.s.
3. OR HaZZ v Malackách stanoviskom č. ORHZ-MA1-2022/000833-002 z 28.09.2022 súhlasí bez pripomienok.
4. OÚ Malacky, štátna správa v oblasti civilnej ochrany záväzným stanoviskom č. OU-MA-OKR-2022/0018110-005 súhlasí bez pripomienok.
5. Obec Zohor, štátna správa v oblasti ochrany ovzdušia záväzným stanoviskom č. 2904/22/MZZO 618/2022 z 20.06.2022 súhlasí za podmienok:
  - Zabezpečiť požiadavky na zabezpečenie rozptylu emisií znečisťujúcich látok pre nové zdroje uvedené vo vyhláške č. 706/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov.
  - Dodržať ustanovenia platných legislatívnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia a vytvárať také podmienky pri nakladaní s odpadom, aby nedochádzalo k zhoršeniu kvality ovzdušia.
6. Obec Zohor záväzným stanoviskom podľa zákona o obecnom zriadení č. 3735/22/ŽP 915/22 z 04.10.2022 súhlasí za podmienok:
  - Všetky inžinierske siete budú navrhnuté v zmysle pripojovacích podmienok správcov jednotlivých sietí.
  - Stavebník je povinný dodržať všetky ochranné a bezpečnostné pásma stanovené osobitnými podmienkami.
  - Stavebný materiál sa môže skladovať len na pozemku stavebníka. V opačnom prípade musí mať stavebník súhlas vlastníka pozemku.
7. Obec Zohor rozhodnutím o umiestnení stavby č. SÚ-642/2022 z 30.08.2022 stanovila podmienky:
  - Stavebník je povinný PD spracovať v zmysle Stavebného zákona a podmienok uvedených v rozhodnutí o umiestnení stavby a predložiť ju na vyjadrenie dotknutým orgánom štátnej správy a dotknutým účastníkom konania.
8. OÚ Malacky, štátna správa v oblasti odpadov záväzným stanoviskom č. OU-MA-OSZP-2022/018744-002 z 23.06.2022 stanovil podmienky:
  - Pôvodca (Investor) stavebných odpadov je povinný dodržiavať ustanovenia § 14 a § 77 zákona o odpadoch:
    - zabezpečiť spracovanie odpadu v zmysle hierarchie odpadového hospodárstva (predchádzanie vzniku odpadu, príprava na opätovné použitie, recyklácia, zhodnotenie, zneškodnenie),
    - odovzdať odpady len osobe oprávnenej na nakladanie s odpadmi podľa zákona o odpadoch, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám.

- Pôvodcovi stavebných odpadov a odpadov z demolácii sa povoľuje zhromažďovať odpad v mieste jeho vzniku (tj. v mieste stavby) iba nevyhnutný čas (napr. do naplnenia veľkoobjemového kontajnera), následne je povinný odovzdať odpad oprávnenému odberateľovi.
  - Odpad, kat. č. 17 05 04 - zemina a kamenivo iné ako uvedené v 17 05 03 a kat. č. 17 05 06 - výkopová zemina iná ako uvedená v 17 05 05, použitý na skladovanie a na terénne úpravy mimo miesta vzniku (t. j. mimo miesta stavby) bez súhlasu okresného úradu v sídle kraja je v rozpore so zákonom o odpadoch.
  - Pôvodca stavebných odpadov je následne v kolaudačnom konaní povinný okresnému úradu v Malackách, odboru starostlivostí o životné prostredie, úseku štátnej správy odpadového hospodárstva dokladovať spôsob nakladania so vzniknutým stavebným odpadom (originál potvrdenia o odovzdaní odpadu z predmetnej stavby do zariadenia na zhodnocovanie alebo zneškodňovanie stavebného odpadu) a doložiť kópiu vydaného stavebného povolenia.
9. Krajský pamiatkový úrad Bratislava záväzným stanoviskom č. KPUBA-2022/12328-2/45981/KER z 01.06.2022 súhlasí za podmienok:
- Stavebník zabezpečí archeologický výskum. Konkrétny spôsob ochrany potenciálnych, dosiaľ neznámych nálezov na mieste stavby určí KPÚ BA v samostatnom rozhodnutí o druhu, rozsahu, spôsobe vykonávania výskumu a nakladanie s nálezmi č. KPUBA-2022/12328-3/45982/KER zo dňa 01.06.2022 podľa príslušných ustanovení pamiatkového zákona.
  - Stavebník oznámi písomne 10 kalendárnych dní vopred KPÚ BA začiatok zemných prác.
  - Stavebník oznámi informáciu o zabezpečení právnickej osoby oprávnenej vykonať archeologický výskum KPÚ BA.
10. Ministerstvo obrany SR stanoviskom č. SEMal-EL13/2-3-1063/2022 súhlasí, v mieste plánovanej výstavby sa nenachádzajú žiadne podzemné ani nadzemné zariadenia a vedenia v správe Ministerstva obrany SR.
11. OÚ Malacky, štátna správa v oblasti ochrany prírody a krajiny záväzným stanoviskom č. OU-MA-OSZP-2022/018747-002 z 18.07.2022 súhlasí, s konštatovaním, že stavba je v I. stupni ochrany a z krajinárskeho hľadiska nebude nová plocha pôsobiť rušivo vzhľadom na to, že nepôjde o nový vyvýšený prvok v krajine.
12. OÚ Malacky, štátna vodná správa záväzným stanoviskom súhlasí za podmienky, že rozšírenie skládky musí byť zrealizované v súlade s vodným zákonom a počas stavebných prác nesmie prísť k znečisteniu povrchových a podzemných vôd, na vodné stavby je potrebné vodoprávne povolenie.
13. Slovenský vodohospodársky podnik, štátny podnik vyjadrením č. CS SVP OZ BA 2360/2022/2 12848/2022 z 20.09.2022 uvádza:  
Stavba nezasahuje priamo do majetku SVP, š. P., PD, OZ, k umiestneniu stavby nemáme pripomienky.  
Upozorňujeme, že predmetná lokalita je v zmysle zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami, § 2, ods. 5, písmeno a) 4. bod povodňou ohrozeným územím, čo znamená, že môže byť zaplavená pri poruche vodnej stavby alebo havárii vodnej stavby (OH Malina).  
Náš podnik nezodpovedá za prípadné vzniknuté škody na objektoch stavby počas povodňových prietokov a vplyvom vysokej hladiny podzemnej vody.  
Do ďalšieho stupňa projektovej dokumentácie (dokumentácia pre stavebné povolenie - DSP) Žiadame zapracovať nasledovné podmienky:
- Náš podnik odporúča navýšiť úroveň terénu v mieste realizácie objektu na kótu min. 144,20 m n. m., čo je kóta ochrannej hrádze toku Malina, vzhľadom na skutočnosť, že na predmetnej lokalite je vysoká úroveň hladiny podzemných vôd.  
Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, kóta obvodovej hrádze je 145,0 m n.m.

- Do DSP žiadame dopracovať hydrogeologický posudok od oprávnenej osoby, ktorý kladne posúdi navrhnutý spôsob likvidácie dažďových vôd vsakovacími jamami aj počas prívateľného dažďa. Do posudku žiadame uviesť aj množstvá jednotlivých vôd.  
*Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, hydrogeologický posudok vypracoval AQUA-GEO, s.r.o., Škultétyho 4, 83103 Bratislava pod č. 19/2022 z 9/2022.*
- Pri návrhu nakladania s dažďovými vodami z plánovanej lokality požadujeme v maximálnej miere zadržať vodu v území a využiť disponibilnú infiltračnú schopnosť miestneho horninového prostredia (vodné plochy, retenčné priestory resp. infiltračné nádrže). Pri výpočtoch potrebného objemu retenčných prvkov z návalovej zrážky v území požadujeme použiť 20-ročnú 15-minútovú návrhovú zrážku ( $p = 0,05$ ,  $t = 15$  min',  $q = 238,0$  l/s.ha, SHMU 2021) a súčiniteľ odtoku zo striech, spevnených plôch a komunikácií  $K = 1$ , aby nebol podhodnotený potrebný zachytiteľný objem pre prívateľnú zrážku. Uvedená sprísnená požiadavka vyplýva z dôvodu prebiehajúcej klimatickej zmeny a zvyšovania extrémnosti prívateľných zrážok a nebezpečenstva vzniku lokálnych záplav.  
*Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, výpočet je súčasťou hydrogeologického posudku a navrhovaná stavba je s kapacitnou rezervou na prívateľné zrážky.*
- Do DSP žiadame uviesť ako často sa uvažuje s vývozom akumuláčnej/záchytnej/zbernej nádrže a aká spotreba vody bude použitá na kropenie ( $m^3.deň^{-1}$ ).  
*Stanovisko inšpekcie: Priesaková kvapalina zo skládky je čistená v areálovej ČOV, založenej na technológii reverznej osmózy a v prípade potreby recirkulovaná späť do telesa skládky. Z tohto dôvodu nenastala v uplynulých rokoch funkčnosti reverznej osmózy potreba vývozu priesakovej kvapaliny mimo areálu skládky na inú ČOV. Množstvo tvorby priesakovej kvapaliny ako aj jej recirkulácia je premenlivá a závislá od poveternostných podmienok v danom roku.*
- Nakladanie s dažďovými vodami musí byť navrhnuté a následne zrealizované tak, aby nedochádzalo k ich odtekaniu na susedné pozemky a komunikácie, ani v čase intenzívnych zrážok.  
*Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, výpočet so zohľadnením posúdenia stavby je súčasťou hydrogeologického posudku.*
- Parkoviská a spevnené plochy navrhovaného areálu, s možnou kontamináciou ropnými látkami, musia byť zhotovené tak, aby nedošlo k úniku zaolejovaných vôd do okolitého terénu a zároveň musí byť zabránene prítoku iných dažďových vôd z okolitého územia na tieto plochy. Uvedené plochy musia byť izolované a odolné voči pôsobeniu ropných látok.  
*Stanovisko inšpekcie: Podmienka bezpredmetná, súčasťou projektu rozšírenia skládky nie sú plochy parkovísk a spevnených plôch, ktoré by mohli byť znečistené ropnými látkami na odstavenie mechanizmov. Obslužná komunikácia je navrhnutá štandardne podľa STN.*
- Kvalita odvádzaných vôd z povrchového odtoku cez dažďovú kanalizáciu musí byť v súlade s Nariadením vlády SR č.269/2010 Z. z. a súčasne žiadame dodržať ustanovenia 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 so zameraním sa hlavne na ustanovenia § 37 - 42 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami.  
*Stanovisko inšpekcie: Podmienka bezpredmetná, súčasťou projektu nie je návrh dažďovej kanalizácie. Vody z povrchového odtoku budú vedené otvorenými obvodovými rigolmi so žlabovkami a odvodňovacou priekopou so vsakovacími jamami.*
- Plán zavážania IV. etapy rozšírenia skládky odpadov musí rešpektovať ustanovenia vyhlášky MŽP SR č. 382/2018 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška MŽP SR č. 314/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o fluórových skleníkových plynách, o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti, v znení neskorších predpisov.



V zmysle § 1 ods. 2 uvedenej vyhlášky bezpečná vzdialenosť hranice budúcej skládky odpadov sa určuje podľa slovenskej technickej normy (STN 83 8101 Skládkovanie odpadov. Všeobecné ustanovenia).

Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, Návrh rozšírenia skládky rešpektuje požiadavku na minimálnu vzdialenosť od obytných sídiel. Norma požaduje 500 m od obytného sídla a 1000 m od zdravotníckych a školských zariadení, vždy v smere prevládajúcich vetrov. V prípade Zohora je skládka vzdialená od obytnej zástavby cca 2,2 km

- Obec Zohor v okrese Malacky je podľa § 1 nariadenia vlády SR č. 617/2004 Z. z., zaradená pod číselným kódom: SK0106508381 medzi citlivé oblasti a zároveň podľa § 2 aj medzi zraniteľné oblasti.

Stanovisko inšpekcie: Podmienku berieme na vedomie.

- V zmysle vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., ktorá nadväzuje na § 39 zákona č.364/2004 Z. z. o vodách je potrebné pre uvedený objekt spracovať Plán preventívnych opatrení na zabránenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup pri ich úniku (ďalej len „havarijný plán“). Uvedený havarijný plán žiadame predložiť, v zmysle § 4 vyhlášky MŽP SR č. 200/2018 Z. z., na vyjadrenie nášmu podniku.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, inšpekcia určila prevádzkovateľovi aktualizovať „Plán preventívnych opatrení“ a predložiť SVP š. p. na vyjadrenie do kolaudácie stavby.

- Podľa § 21 ods. 1 písm. c zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách, je na vypúšťanie odpadových vôd do podzemných vôd potrebné povolenie na osobitné užívanie vôd, ktoré vydáva príslušný orgán štátnej vodnej správy.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, súčasťou konania o zmene č. 34 integrovaného povolenia bolo konanie o povolenie na vypúšťanie dažďových vôd z povrchového odtoku. Odpadové vody do vsaku prevádzkovateľ nepúšťa.

- Dlhodobou prevádzkou infiltrácie dažďových vôd môže dôjsť k postupnej kolmatácii vsakovacích šácht, čo sa prejaví zvýšením hladiny a pomalším vsakom. Počas prevádzky takto navrhnutého systému je nutné dodržať nasledujúce podmienky: pravidelné čistenie lapačov nečistôt a iných sedimentačných a čistiacich prvkov na celej trase navrhovanej dažďovej kanalizácie, pravidelne kontrolovať stav infiltračných šácht (minimálne 2 x ročne), vykonať merania hĺbky dna, prípadne HPV vo vsakovacích šachtách. Pri zistení anomálií a podľa potreby zabezpečiť urýchlenú nápravu - prečistenie vsakovacích objektov.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, Vsakovacie objekty sú v PD navrhnuté ako otvorené vsakovacie jamy vyplnené štrkom, nadväzujúce na dažďovú priekopu. V prípade, že by dochádzalo k zaneseniu vsakovacích jám, ktoré budú vizuálne kontrolovateľné, bude povinnosťou obsluhy jamy vyčistiť od prípadných nánosov. Inšpekcia nariadila prevádzkovateľovi dennú vizuálnu kontrolu stavu a čistoty vsakovacích jám.

- Dopracovanú projektovú dokumentáciu v stupni stavebného povolenia, nám predložte na vyjadrenie.

Stanovisko inšpekcie: Podmienka splnená, prevádzkovateľ predložil dňa 24.10.2022 SVP, š.p. PD na vyjadrenie. SVP, š.p. do dňa vydania rozhodnutia neuplatnila vyjadrením nové požiadavky a podmienky.

14. OÚ Malacky odbor pozemkový a lesný rozhodnutím o trvalom odňatí poľnohospodárskej pôdy z PP súhlasilo s odňatím pôdy z PP s vykonaním nasledovných opatrení:

- Realizáciu investičného zámeru zabezpečiť tak, aby stavba nespôsobilala zhoršenie prirodzených vlastností okolitej poľnohospodárskej pôdy.

- Poľnohospodársku pôdu odňať len v povolenej výmere 24874 m<sup>2</sup> a zamedziť škodám na okolitých poľnohospodárskych pozemkoch.
- Vyznačiť stabilne hranice budúcej stavby v teréne a zabezpečiť, aby pri stavebnej činnosti neboli hranice trvalého záberu porušené a svojvoľne posunuté.
- Vykonať skrývku ornice v hrúbke 17 cm zo zastavanej plochy stavby. Ornicu v množstve 4228,58 m<sup>3</sup> použiť na zúrodnenie okolitej poľnohospodárskej pôdy.
- Zabezpečiť základnú starostlivosť o odňatú poľnohospodársku pôdu až do realizácie stavby, najmä pred zaburinením pozemkov a zarastením samonáletom drevín.
- V prípade, že pri realizácii stavby nebudú dodržané ustanovenia zákona č. 220/2004 Z.z., ako i opatrenia uložené v tomto rozhodnutí bude sa to považovať za porušenie zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy.
- Odňatú poľnohospodársku pôdu je možné použiť na výstavbu až po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia.

### **Vyjadrenia účastníkov konania a dotknutých orgánov:**

Podľa § 12 ods. (4) zákona o IPKZ nebolo na inšpekciu v určenej lehote doručené žiadne stanovisko účastníkov konania.

Podľa § 12 ods. (1) zákona o IPKZ boli na inšpekciu v určenej lehote doručené stanoviská dotknutých orgánov:

Slovenský pozemkový fond, Bratislava vyjadrením č. SPFS93110/2022/750-005 z 23.11.2022 so stavbou súhlasí za dodržania podmienok:

- stavbou a ani jej následným užívaním nesmú byť priamo ani nepriamo dotknuté susediace pozemky v správe SPF,
- vplyvom stavby a jej užívaním nesmie dôjsť k zmene stavu, kvality resp. vodných pomerov v pôde na parcelách v správe SPF.

MŽP SR, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie záväzným stanoviskom č. 5343/2023-11.1.1/mo 1579/2023 z 11.01.2023 konštatovalo, že zmena integrovaného povolenia č. 34 je v súlade so zákonom č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, so záverečným stanoviskom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 1785/2016-3.4/hp zo dňa 13. 01. 2016 a jeho podmienkami.

#### Stanovisko inšpekcie:

*Podmienky z vyjadrení a záväzných stanovísk k projektovej dokumentácii, plynúce z územného rozhodnutia, rozhodnutia o odňatí pôdy z PP a doručených v konaní boli zapracované do podmienok pre realizáciu stavby vo výroku rozhodnutia č. 10465/37/2022-1445/2023/370180104/Z34-SP zo dňa 23.01.2023, okrem bezpredmetných podmienok alebo splnených podmienok.*

Inšpekcia pri určení podmienok povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku sekundárne do podzemných vôd vychádzala z hydrogeologického posudku, ktorý vypracoval AQUA-GEO, s.r.o., Škultétyho 4, 83103 Bratislava pod č. 19/2022 z 9/2022.

Inšpekcia na základe vykonaného konania o zmene integrovaného povolenia preskúmala žiadosť podľa zákona o IPKZ a podľa vyjadrení účastníkov konania a dotknutých orgánov, ktorým toto postavenie vyplýva z § 9 zákona o IPKZ zistila, že sú splnené podmienky podľa

zákona o IPKZ, stavebného zákona a zákona o správnom konaní, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

### **P o u č e n i e:**

Proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní možno podať na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Jeséniova 17, 831 01 Bratislava odvolanie do 15 dní odo dňa doručenia rozhodnutia účastníkovi konania.

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

Bc. Ing. Vladimír Poljak  
riaditeľ

#### **Doručuje sa:**

##### **Účastníkom konania:**

1. FCC Zohor, s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
2. FCC Slovensko s.r.o., Bratislavská 18, 900 51 Zohor
3. Obec Zohor, Obecný úrad Zohor, Nám. 1. mája 1, 900 51 Zohor
4. CYKR expert s.r.o., Ing. Cyril Kramár, Smikova 1/8, 831 02 Bratislava
5. PRONSTAV, Ing. Dušan Ondrejka, Továrenská 53, 953 01 Zlaté Moravce
6. Slovenský pozemkový fond, Búdkova 36, 811 04 Bratislava
7. František Havlík, Sadová 679/37, 900 51 Zohor
8. Urbárske pozemkové spoločenstvo Stupava, Hlavná 378/9, 900 31 Stupava
9. Jozef Havlík, Na pasienkoch 408/8, 900 51 Zohor

##### **Dotknutým orgánom a organizáciám:**

##### **(po nadobudnutí právoplatnosti)**

10. Okresný úrad Malacky, odbor starostlivosti o životné prostredie, Záhorácka 2942/60A, 901 26 Malacky
11. Okresný úrad Malacky, odbor krízového riadenia, Záhorácka 2942/60A, 901 26 Malacky
12. Okresný úrad Malacky, pozemková a lesný odbor, Záhorácka 2942/60A, 901 26 Malacky
13. Krajský pamiatkový úrad, Lešková 17, 811 04 Bratislava
14. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky - odbor hodnotenia a posudzovania vplyvov na životné prostredie, Nám. Ľ. Štúra 1, 812 35 Bratislava
15. Ministerstvo obrany Slovenskej republiky – sekcia majetku a infraštruktúry, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
16. Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Malackách, Legionárska 882, 901 01 Malacky

17. TÜV Thüringen Slovakia s.r.o., Piaristická 1379/2, 949 01 Nitra
18. Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1
19. Slovenský plynárenský priemysel, a.s., Mlynské nivy 44/a, 825 11 Bratislava
20. eustream, a.s., Votrubova 11/a, 821 09 Bratislava
21. SITEL, s.r.o., Kopčianska 18, 851 01 Bratislava
22. Orange Slovensko a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava
23. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
24. SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, Martinská 49, 821 05 Bratislava
25. Hydromeliorácie, štátny podnik, Vrakunská 29, 825 63 Bratislava
26. Obec Zohor – stavebný úrad, 900 51 Zohor
27. Obec Zohor – orgán ochrany ovzdušia, 900 51 Zohor