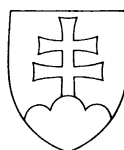


SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
Inšpektorát životného prostredia Bratislava
Stále pracovisko Nitra
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Č. 224-4565/2021/Rum/370220104/Z5-SP

Nitra 12. 02. 2021



R O Z H O D N U T I E

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly (ďalej len „Inšpekcia“), ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovení § 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 ustanovenia § 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 ustanovenia § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe žiadosti prevádzkovateľa **EKOREAL, s.r.o., SNP 19, 965 01 Žiar nad Hronom, IČO: 36 385 433** zo dňa 27. 07. 2020, predloženej Inšpekcii dňa 30. 07. 2020 a doplnenej dňa 29. 10. 2020, vo veci zmeny integrovaného povolenia a konaní vykonaných podľa ustanovení § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. a 4., § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. a 4., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 62 stavebného zákona vo veci vydania stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“, podľa ustanovenia § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o správnom konaní“) **vydáva**

podstatnú zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 179/OIPK-033/05-Kč/370220104 zo dňa 03. 01. 2005, zmeneného a doplneného rozhodnutiami:

- č. 5847-24968/37/2008/Koč/370220104/Z1 zo dňa 28. 07. 2008
- č. 3655-19292/2016/Sza/370220104/Z3 zo dňa 17. 06. 2016

(ďalej len „povolenie“, resp. „rozhodnutie“), ktorým bola povolená činnosť v prevádzke:

„Skládka odpadov - Nána“
(ďalej len „prevádzka“),

kategorizovanej v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 k zákonu o IPKZ 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.

Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:

Obchodné meno: **EKOREAL, s.r.o.**
Sídlo: **SNP 19, 965 01 Žiar nad Hronom**
IČO: **36 385 433**

nasledovne:

1. Vo výrokovej časti povolenia sa **ruší** text v znení:

„Prevádzka je kategorizovaná v zozname priemyselných činností v prílohe č. 1 zákona IPKZ pod bodom: **5.4. Skládky odpadov, ktoré môžu prijať viac ako 10 t denne alebo majú celkovú kapacitu väčšiu ako 25 000 t, s výnimkou skládok odpadov na inertné odpady** a podľa prílohy č. 3 vyhlášky MŽP SR č. 391/2003, ktorou sa vykonáva zákon o IPKZ pod kódom NOSE – **P: 109.06.**

Podľa vyhlášky MŽP SR č. 283/2001 Z.z. o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov (ďalej len vyhláška) je predmetná skládka zatriedená do triedy „**skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný**“.

a **nahrádza sa** textom v znení:

„Prevádzkovateľ požiadal v stanovenej lehote Okresný úrad v Nových Zámkoch, odbor životného prostredia o preskúmanie rozhodnutia na prevádzkovanie skládky odpadov Nána č. OŽP 01-960/1999-K-1 zo dňa 30. 06. 1999, podľa ustanovenia § 81 ods. 6 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov na základe návrhu na zaradenie odpadov. Príslušný Okresný úrad v Nových Zámkoch vydal súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov činnosťou D1 pre triedu skládky – skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný rozhodnutím č. OŽP 01-2001/35 912/1-02-K zo dňa 28. 12. 2001 a následne rozhodnutím č. OŽP 2001/35912-02-S1 zo dňa 07. 01. 2002 schválil projekt „Uzavretie, rekultivácia a monitorovanie skládky odpadov Nána“.

Na základe žiadosti prevádzkovateľa o rozšírenie skládkovania – vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ a v zmysle

ustanovenia § 114c zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, Inšpekcia po posúdení chronológie vydaných rozhodnutí a súhlasov príslušných orgánov štátnej správy konštatuje, že k 15. júlu 2009 boli splnené prevádzkovateľom všetky opatrenia a požiadavky na skládku odpadov v časti uvedenej do prevádzke do 30. júna 2001 – **1. stavba – I. etapa 1. časť** skládky podľa platnej legislatívy – pôvodného zákona o odpadoch č. 223/2001 Z. z., a to v zmysle ustanovení § 81 ods. 4 písm. a) a písm. b) bod 1., § 21 ods. 2 písm. g) a § 69 písm. e), čím došlo k splneniu všetkých podmienok a povinností prevádzkovateľa potrebných na možnosť pokračovania v prevádzkovaní a v rozšírení skládky odpadov.“

2. Vo výrokovvej časti povolenia „**Súčasťou konania ...**“ sa za odsek d) **vkladá** odsek e) až j) znení:

„ e) v oblasti ochrany ovzdušia:

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 17 ods. 1 písm. a) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ovzduší“) – **udeľuje súhlas na vydanie rozhodnutia o povolení stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia** z dôvodu vydania povolenia na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ v prevádzke „Skládka odpadov – Nána“,

f) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 21 ods. 1 písm. d) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) – **vydáva povolenie na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd (nepriamo vsakom),**
- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona – **vydáva súhlas na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd,**

g) v oblasti odpadov:

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 97 ods. 1 písm. a) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o odpadoch“) – **udeľuje súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,**
- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 97 ods. 1 písm. e) bod 1. zákona o odpadoch – **udeľuje súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov**

Inšpekcia určuje platnosť súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a platnosť súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov na obdobie 5 rokov od právoplatnosti tohto rozhodnutia č. 224-4565/2021/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 12. 02. 2021.

h) v oblasti ochrany prírody a krajiny:

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny – **vydáva vyjadrenie k vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“**,

i) v oblasti stavebného poriadku:

- podľa ustanovenia § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 66 stavebného zákona – **vydáva povolenie na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“** (projektovú dokumentáciu vypracoval Ing. Bohuslav Katrenčík, DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava, ASI reg. č. 3705*Z*A2, v termíne október 2019) z dôvodu rozšírenia skládkovacích plôch v rámci prevádzky „Skládka odpadov – Nána“

v rozsahu:

stavebných objektov:

SO-01 Príprava územia

SO-02 Skládkovacie priestory

SO-03 Drenáž

SO-05 Postrekový systém

SO-06 Odplynenie

SO-12 Vnútroareálové cesty a spevnené plochy

SO-13 Oplotenie

SO-16 Elektročast'

SO-18 Preložka vodovodu

SO-30 Rekultivácia

prevádzkových súborov:

Vzhľadom na rozsah a charakter riešenej stavby nie sú navrhované.

Umiestnenie stavby:

katastrálne územie: **Nána**

parcelné čísla: **1233/3, 1233/4** (register „C“) – podľa LV č. 3232

účel stavby: **inžinierske stavby – ostatné inžinierske stavby – ostatné inžinierske stavby inak neuvedené**

charakter stavby: **trvalá.**

Prevádzkovateľ (stavebník) má k pozemkom nájomný vzťah s Obcou Nána, na základe zmluvy zo dňa 08. 01. 1999 o nájme územia a nehnuteľnosti lokality Nový dvor k.ú. Nána, v rozsahu určenom na výstavbu skládky podľa územného rozhodnutia Okresného úradu Nové Zámky, odbor životného prostredia, č.j.: 03-99/98 K zo dňa 24. 08. 1998.

Predmetom stavby je rozšírenie kapacít jestvujúcej skládky odpadov vybudovaním nových skládkovacích priestorov a súvisiacich objektov napojením na jestvujúcu časť skládky „1. stavba, 1. etapa – 2. časť“. Riešenie rozšírenia skládky stavbou „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ je zatriedené rovnako ako jestvujúca časť skládky – skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný. Budovanie „2. stavby“ rozšírenia predpokladá rozdelenie realizácie výstavby na tri etapy – 3., 4. a 5. etapu s možnosťou rozčlenenia 3. etapy na dve časti (1. časť a 2. časť), pričom v prvej fáze bude realizovaná 2. stavba, 3. etapa – 1. časť rozšírenia skládky odpadov.

Nový záber územia pre rozšírenie 2. stavby predstavuje výmeru 48 060 m² a kapacita priestorov **2. stavby** predstavuje **objem 280 000 m³** v členení:

- **3. etapa** **78 260 m³**
- 3. etapa – 1. časť 29 820 m³
- 3. etapa – 2. časť 48 440 m³
- **4. etapa** **72 030 m³**
- **5. etapa** **129 710 m³**

Celková kapacita skládky (1. stavby je 200 000 m³ a 2. stavby je 280 000 m³) predstavuje objem 480 000 m³.

- *Maximálna navrhovaná kóta telesa skládky 136,30 m n.m.*
- *Maximálna navrhovaná kóta skládky po uzavretí a rekultivácii 137,80 m n.m.*
- *Najnižšia kóta dna skládky 119,20 m n.m.*

Konštrukcia skládkovacích plôch je navrhnutá nasledovne:

- *upravené a zhutnené podložie skládky*
- *minerálne tesnenie hr. 500 mm (2 x 250 mm) $k_f \leq 1 \cdot 10^{-9} \text{ m} \cdot \text{s}^{-1}$*
- *fóliové tesnenie PEHD hr. 1,5 mm so zabudovaným monitorovacím systémom fólie*
- *ochranná vrstva – geotextília 800 g.m⁻²*
- *drenážna vrstva – dno: štrk frakcie 16-32 mm, hr. 500 mm*

Územné rozhodnutie o umiestnení stavby „Skládka odpadov – Nána“ č.j.: 03-99/98 K zo dňa 24. 08. 1998 s nadobudnutou právoplatnosťou dňa 23. 09. 1998 bolo vydané príslušným stavebným úradom, Okresným úradom Nové Zámky, odbor životného prostredia.

Obec Nána vydala záväzné stanovisko listom č.j.: 229-02/20 Kr zo dňa 20. 10. 2020 podľa ustanovenia § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v súlade s ustanovením § 120 ods. 2 stavebného zákona, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ a s predloženou projektovou dokumentáciou.

Obec Nána vydala zároveň súhlasné záväzné stanovisko listom zo dňa 08. 11. 2019 podľa ustanovenia § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov k navrhovanej stavbe „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vydalo záverečné stanovisko zo dňa 05. 03. 1997, podľa ktorého odporúča realizáciu navrhovanej činnosti „Nána – skládka odpadov“, t.j. výstavbu skládky odpadov v Náne.

j) **schválenie východiskovej správy** podľa ustanovenia § 8 zákona o IPKZ, resp. posúdenie záznamu o nepotrebnosti vypracovania východiskovej správy.“

3. Vo výrokovvej časti povolenia sa **ruší** celá časť **I. Povolenie sa vydáva pre vykonávanie nasledovných činností v prevádzke: a nahrádza** sa textom v znení:

„I. Údaje o prevádzke

A. Zaradenie prevádzky

1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:

- a) Povoľovaná priemyselná činnosť podľa prílohy č. 1 k zákonu o IPKZ:
5.4. Skládky odpadov, ktoré prijímajú viac ako 10 t odpadu za deň alebo majú celkovú kapacitu presahujúcu 25 000 t, okrem skládok inertných odpadov.
- b) Ostatné priamo s tým spojené činnosti, ktoré majú technickú nadväznosť na činnosti vykonávané v tom istom mieste, ktoré môžu mať vplyv na znečisťovanie životného prostredia.

2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:

Prevádzka je podľa zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší a Vyhlášky MŽP SR č. 410/2012 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o ovzduší v znení neskorších predpisov: **malým zdrojom znečisťovania ovzdušia.**

3. Zaradenie prevádzky podľa zákona o odpadoch:

Prevádzka je podľa prílohy č. 2 k zákonu č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov zariadenie na zneškodňovanie odpadov činnosťou:

D1 – Uloženie do zeme alebo na povrchu zeme

Prevádzka je zaradená podľa § 2 Vyhlášky MŽP SR č. 372/2015 Z. z. o skládkovaní odpadov a dočasnom uskladnení kovovej ortuti do triedy:

skládka odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný.

4. Prevádzkovateľ nie je povinný predložiť Inšpekcii na schválenie východiskovú správu podľa ustanovenia § 8 ods. 6 zákona o IPKZ z dôvodu preukázania jej nepotrebnosti na základe predloženia „**Záznamu**“ o **preukázaní nepotrebnosti vypracovania východiskovej správy** zo dňa 06. 12. 2019, vypracovanom v súlade s ustanovením § 3 Vyhlášky č. 11/2016 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

B. Opis prevádzky a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke

1. Charakteristika prevádzky

„Skládka odpadov Nána“ (ďalej len skládka) je prevádzka na zneškodňovanie odpadu, ktorý nie je nebezpečný skládkovaním. Je situovaná v katastrálnom území obce Nána, v lokalite bývalého majera Nový Dvor, asi 5 km od obce Nána. Skládka je prístupná po asfaltovej ceste, ktorá sa napája na štátnu komunikáciu a je dlhá asi 2000 metrov. Termín začatia prevádzky bol v júli roku 1999, kedy boli postavené prevádzkové objekty slúžiace k plynulej obsluhu ukladania odpadov pre etapovité budovanie skládkovacích priestorov a postavená bola I. stavba - I. etapa, 1. časť a I. stavba - II. etapa. Takto vytvorený skládkovací priestor má kapacitu 113 000 m³, celková kapacita skládky je 600 000 m³. Kapacita povolenej časti skládky 1. stavba, 1. etapa – 2. časť je 87 000 m³. Predpokladané ukončenie činnosti je v roku 2040.

Skládka odpadov je tvorená:

- oplotenie skládky je po celom obvode, kvôli zabráneniu vstupu cudzím osobám a na zabezpečenie odpadu pred jeho odcudzením a úletom odpadov mimo areálu skládky,
- vstupná brána slúži na uzatvorenie prevádzky po prevádzkovej dobe, skládka je pred vstupom označená informačnou tabuľou,
- v areáli skládky je vybudovaná betónová komunikácia,
- prevádzkový objekt pozostáva z administratívnej miestnosti, dennej miestnosti obsluhy a sociálnej miestnosti, vykurovanie je zabezpečené elektrickými vykurovacími telesami,
- pri vstupe vedľa prevádzkového objektu je osadená mostová váha typu MOVA-T s automatickým záznamom a registráciou množstva dovážaných odpadov,
- k technickému vybaveniu skládky patrí mechanizácia na zhutňovanie a úpravu odpadu – skládkový kompaktor typu HANOMAG 280,
- sklad pohonných hmôt, olejov a nebezpečných odpadov je vybavený dvojitým dnom proti úniku ropných látok,
- nádrž priesakových kvapalín slúži na akumuláciu priesakových vôd zo skládkovacích priestorov, je umiestnená v južnej časti lokality I. stavby, v blízkosti oplotenia; kapacita nádrže je 530 m³ a je prepojená so šachtou postrekovacieho čerpadla potrubím dĺžky 6,7m; priesaková kvapalina recirkuluje späť do telesa skládky,
- monitorovací systém na pozorovanie vplyvu skládky na kvalitu podzemných vôd sa skladá z troch pozorovacích sond, ktoré sú umiestnené po obvode skládky, prvá monitorovacia sonda M-1 je umiestnená v smere prichádzajúcich vôd a dve monitorovacie sondy M-2 a M-3 sú umiestnené pod telesom skládky v smere prúdenia podzemných vôd
- zariadenie má vybudovaný pasívny systém zachytávania a pozorovania tvorby skládkových plynov, ktorý je tvorený 9 odplyňovacími vrtmi,
- osvetlenie prevádzkového dvora je zabezpečené výbojkovými parkovacími svietidlami, priestor na ukladanie odpadu je osvetlený svetlometom,
- splaškové vody zo sociálnej časti prevádzkového objektu sú zhromažďované v železobetónovej žumpe rozmerov 2,4 x 3,6 x 2 m, objemu 10 m³,

- v rámci areálu skládky je vybudovaná požiarne nádrž ako zdroj vody pre hasenie prípadného požiaru na skládke; nádrž má objem 100 m³, maximálna výška vody je 1,45 m,
- umývacia žumpa

V prevádzke sú vykonávané nasledovné činnosti:

- preberanie odpadov do prevádzky a ich zneškodňovanie skládkovaním
- nakladanie s priesakovými kvapalinami
- nakladanie s nevyužitelnými vodami z čistenia dopravných prostriedkov
- nakladanie so splaškovými vodami
- kontrola vplyvu skládky na kvalitu podzemných vôd a ovzdušia
- skladovanie prevádzkových náplní do skládkových mechanizmov
- čistenie dopravných prostriedkov na umývacej rampe

Kapacitné údaje skládky:

KAPACITA SKLÁDKY CELKOM:	480 000 m ³
KAPACITA 1. STAVBY celkom:	200 000 m ³
- z toho 1. etapa – 1. časť	63 000 m ³
- z toho 2. etapa (zrekultivovaná)	50 000 m ³
- z toho 1. etapa – 2. časť	87 000 m ³
KAPACITA 2. STAVBY celkom:	280 000 m ³
- z toho 3. etapa celkom	78 000 m ³
- z toho 3. etapa – 1. časť	29 820 m ³
- z toho 3. etapa – 2. časť	48 440 m ³
- z toho 4. etapa	72 030 m ³
- z toho 5. etapa	129 710 m ³

2. Opis prevádzky

Pre skládku odpadov je vybudované tesnenie podložia skládky odpadov

I. stavba, 1. etapa:

- minerálne tesnenie 3 x 0,2 m
- fóliové tesnenie – fólia PEHD hrúbky 1,5 mm
- ochrana vrstva – geotextília
- drenážna vrstva frakcie 16 – 32 mm, hrúbky 0,3 m
- obvodové hrádze
- geoelektrický monitorovací systém tesnosti PEHD fólie

I. stavba, 2. etapa:

- skládkovací priestor tvoria dve kazety (jedna na nie nebezpečný odpad, druhá na inertný odpad); kazeta na nie nebezpečný odpad má vybudované tesnenie podložia:
- minerálne tesnenie hrúbky 0,5 m
- zabudovaný geoelektrický monitorovací systém tesnosti PEHD fólie
- fóliové tesnenie – fólia PEHD hrúbky 1,5 mm
- ochrana vrstva – geotextília
- drenážna vrstva frakcie 16 – 32 mm, hrúbky 0,5 m
- obvodové hrádze

Priesaková kvapalina zo skládky odpadov je zachytávaná cez drenážny systém, ktorý je vybudovaný z perforovanej tlakovej rúry PEHD DN 200. Drenážne potrubie je zaústené výtlakom do nádrže priesakových vôd. Pozdĺžny spád drenážneho potrubia je 1,0 % a priečny spád je 2,0 %. Vniknutiu povrchových vôd do skládky bránia obvodové hrádze. Postrek skládkovacích plôch je zabezpečený rozvodom vody z postrekovacej šachty pri akumuláčnej nádrži, cez hydranty osadené na okraji obvodových hrádzi kazety a typovým prenosným závlahovým rozvodom z požiarnych hadíc. Vniknutiu povrchových vôd do skládkovacích priestorov bránia obvodové hrádze vysoké asi 1,5 m. Záchytné priekopy pozdĺž hrádzi odvedú vody po obvode skládkovacích priestorov do najnižšieho miesta. Pre kontrolu vplyvu skládky na kvalitu podzemných vôd sú vybudované monitorovacie sondy pre odber vzoriek podzemných vôd:

- sonda M – 1 umiestnená nad skládkou odpadov
- sonda M – 2 umiestnené pod skládkou v smere prúdenia podzemných vôd
- sonda M – 3 umiestnené pod skládkou v smere prúdenia podzemných vôd.

Zariadenie má vybudovaný aj tzv. pasívny systém zachytávania a pozorovania tvorby skládkových plynov. Tento je vybudovaný z betónového základu s osadenou skružou a posuvnou oceľovou pažnicou. Pažnica je vyplnená drenážnym štrkom, pričom záhlavie je utesené a plyn sa odvádza osadenou perforovanou PE rúrou s uzáverom. Počas zavážania skládky sa postupne odplyňovací systém upravuje.“

4. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky** sa celý odsek v znení „**Opis opatrení a technických zariadení na ochranu ovzdušia, vody a pôdy**“ ruší po odsek v znení „**Všeobecné podmienky**“.
5. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, Všeobecné podmienky** sa za bod 1.14. *vkładajú* body **1.14.1. až 1.14.10.** v znení:

„1.14.1. Prevádzkovateľ je povinný umožniť Inšpekcii vykonanie kontroly, vstupovať na pozemky prevádzky a do prevádzkových priestorov, nahliadať do jeho prevádzkovej evidencie a dokladov, vykonávať potrebné zisťovania a požadovať potrebné údaje, informácie a vysvetlenia, vykonať skúšky a odobratie vzoriek, meranie emisií, prietokov a iných prevádzkových parametrov ako aj používať technické prostriedky na zhotovenie fotodokumentácie a videodokumentácie.

1.14.2. Všetci pracovníci, ktorí vykonávajú v prevádzke práce v súlade s požiadavkami tohto povolenia, musia byť oboznámení s týmto povolením a musí im byť vždy k dispozícii kópia tohto povolenia.

1.14.3. V prípade zmeny prevádzkovateľa, práva a povinnosti prevádzkovateľa prechádzajú aj na jeho právneho nástupcu. Nový prevádzkovateľ je povinný ohlásiť Inšpektorátu zmenu prevádzkovateľa do desiatich dní odo dňa účinnosti prechodu práv a povinností.

- 1.14.4. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť nepretržitú kontrolu prevádzky.
 - 1.14.5. Prevádzku sa povoľuje prevádzkovať len podľa schváleného prevádzkového poriadku.
 - 1.14.6. Prevádzkovateľ je povinný pred každou zmenou v prevádzkovom poriadku skládky odpadov predložiť Inšpekcii žiadosť o zmenu podmienok tohto povolenia. Prevádzkový poriadok musí byť vypracovaný v súlade s týmto povolením, projektovou dokumentáciou (skutočné vyhotovenie) a s ustanovením § 10 ods. 6 vyhlášky č. 371/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch.
 - 1.14.7. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov činnosťou D1 a súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov, uvedený ako posledný vo výrokovej časti povolenia, je udelený na obdobie 5 rokov od nadobudnutia právoplatnosti poslednej zmeny integrovaného povolenia, v ktorej sú predmetné súhlasy udelené. Platnosť súhlasov Inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak počas tejto doby nedošlo v prevádzke k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasov a ak prevádzkovateľ najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tejto lehoty termínu doručí Inšpekcii žiadosť o predĺženie súhlasov.
 - 1.14.8. Prevádzkovateľ je povinný uchovávať Evidenčný list odpadu a Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním päť rokov; Evidenčný list skládky odpadov uchovávať po celý čas trvania prevádzky a 30 rokov od uzavretia skládky odpadov.
 - 1.14.9. Prevádzkovateľ je povinný viesť a uchovávať prevádzkovú dokumentáciu podľa všeobecne záväzných právnych predpisov (technologický reglement, prevádzkový poriadok, prevádzkový denník, obchodné a dodávateľské zmluvy týkajúce sa nakladania s odpadmi, vydané súhlasy, vyjadrenia a stanoviská orgánov štátnej správy a samosprávy a pod.) Prevádzkový denník je prevádzkovateľ povinný uchovávať do doby skončenia monitorovania po uzavretí skládky odpadov.
 - 1.14.10. Prevádzkovateľ je povinný aspoň 1 x ročne vykonať školenie pracovníkov skládky odpadov o technických, organizačných, bezpečnostných a hygienických opatreniach pri prevádzke zariadenia a o vedení prevádzkovej dokumentácie.“
6. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výrobky** sa text bodu 1.20. *ruší* a *nahrádza* sa textom v znení:
- „1.20. Na skládke odpadov v časti **1. stavba I. etapa – 2. časť** skládky je povolené skládkovanie odpadov **na dobu 5 rokov od nadobudnutia právoplatnosti**

rozhodnutia č. 224-4565/2021/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 12. 02. 2021, zaradených podľa vyhlášky č. 365/2015 Z. z., ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov, uvedených v tabuľke č. 1 tohto povolenia.“

7. Vo výrokovvej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výroby** sa text bodu 1.22. *ruší a nahrádza* sa textom v znení:

„1.22. Zakazuje sa zneškodňovať skládkovaním:

- kvapalné odpady,
- odpady, ktoré sú v podmienkach skládky výbušné, korozívne, oksylichujúce, vysoko horľavé alebo horľavé,
- odpad zo zdravotnej starostlivosti a veterinárnej starostlivosti,
- odpadové pneumatiky okrem pneumatík, ktoré sú použité ako konštrukčný materiál pri budovaní skládky, pneumatík z bicyklov a pneumatík s väčším vonkajším priemerom ako 1400 mm,
- odpady, ktorých obsah škodlivých látok presahuje hraničné hodnoty koncentrácie škodlivých látok podľa prílohy č. 5,
- vytriedený biologicky rozložiteľný kuchynský a reštauračný odpad,
- vytriedené zložky komunálneho odpadu, na ktoré sa vzťahuje rozšírená zodpovednosť výrobcov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení,
- biologicky rozložiteľný odpad zo záhrad a parkov, vrátane biologicky rozložiteľného odpadu z cintorínov, okrem nezhodnotiteľných odpadov po dotriedení.“

8. Vo výrokovvej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výroby** sa text bodu 1.25. *ruší a nahrádza* sa textom v znení:

„1.25. Prevádzkovateľ je povinný:

- a) najneskôr **do šiestich mesiacov** odo dňa naplnenia kapacity skládky odpadov alebo odo dňa uplynutia doby platnosti rozhodnutia na jej prevádzkovanie vydaného podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. c) prvý bod zákona o IPKZ požiadať o udelenia súhlasu na uzavretie skládky odpadov alebo jej časti alebo na vykonanie jej rekultivácie podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. c) piaty bod zákona IPKZ;
- b) uzavrieť skládku odpadov alebo jej časť alebo vykonať jej rekultiváciu najneskôr **v posledný deň lehoty uvedenej v povolení** vydanom na základe žiadosti o udelenie súhlasu podľa predchádzajúceho bodu 1.25.a) tohto rozhodnutia; túto lehotu nie je možné predĺžiť;
- c) **v lehote troch mesiacov** odo dňa uzavretia skládky odpadov alebo jej časti alebo jej rekultivácie podať inšpekcii návrh na kolaudáciu stavby.“

9. Vo výrokovvej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, Suroviny**

(odpady), vstupné médiá, energia, výrobky sa text bodu 1.27. **ruší a nahrádza** sa textom v znení:

„1.27. Súhlas na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov a súhlas na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovania odpadov, uvedené v konaniach v bode g) vo výrokovvej časti povolenia, sa udeľujú na obdobie 5 rokov od právoplatnosti tohto rozhodnutia č. **224-4565/2021/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 12. 02. 2021**. Platnosť týchto súhlasov Inšpekcia predĺži, a to aj opakovane, ak počas tejto doby nedošlo v prevádzke k zmene skutočností, ktoré sú rozhodujúce na vydanie súhlasu a ak prevádzkovateľ najneskôr 3 mesiace pred uplynutím tohto termínu doručí Inšpekcii žiadosť o predĺženie súhlasov zmenou integrovaného povolenia.“

10. V výrokovvej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky, Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výrobky** sa bod 1.27. vkladajú nové body **1.28. až 1.37.** v znení:

„1.28. Prevádzkovateľ je povinný zamedziť vstupu nepovolaným osobám do prevádzky a prijatiu nepovoleného druhu odpadu.

1.29. Dovezený odpad sa nesmie vysýpať na nezhutnenú a neprekrytú vrstvu odpadu. Do miesta uloženia ho možno presunúť až po jeho kontrole. Umiestňovanie odpadu na skládke odpadov sa musí vykonávať tak, aby sa zabezpečila stabilita uloženého odpadu a s ňou súvisiacich štruktúr skládky odpadov, a na to potrebných stavebných zariadení, najmä s ohľadom na zabránenie zosuvov. Odpad musí byť umiestnený tak, aby v žiadnom prípade nedošlo k úniku výluhov z uloženého odpadu mimo plochu zabezpečenú drenážnym a tesniacim systémom skládky odpadov.

1.30. Pri ukladaní prvej vrstvy odpadov na dno skládky odpadov sa odpad musí ukladať tak, aby nepoškodil tesniaci a drenážny systém skládky odpadov; prvá vrstva uloženého odpadu sa môže zhutniť, až keď dosiahne hrúbku 2 m. V prvej vrstve sa nesmie ukladať taký odpad, ktorý by mohol poškodiť dno skládky odpadov.

1.31. Pri ukladaní ďalších vrstiev odpadu na skládku odpadov sa odpad musí ukladať po vrstvách o hrúbke 0,3 - 0,5 m, ktoré sa zhutňujú. Pracovná vrstva dosiahne po zhutnení hrúbku maximálne 2,0 m. Odpad sa musí zhutniť najneskôr deň po jeho uložení. Objemný odpad sa pred uložením musí upraviť drvením strojným zariadením. Komunálne odpady sa musia pri zhutňovaní prekrývať vhodným inertným materiálom.

1.32. Pri ukladaní odpadov do skládkovacích priestorov musí byť z dôvodu obmedzenia prašnosti a úletu pevných odpadov využívaná **čo najmenšia pracovná (aktívna) plocha** skládkovacích priestorov, **ktorej maximálna veľkosť musí zodpovedať množstvu denne privezenému a zneškodnenému odpadu**, za dodržania podmienok predchádzajúceho bodu 1.30. povolenia.

- 1.33. Prevádzkovateľ je povinný vykonať kontrolu množstva dodaného odpadu, zaevidovať prevzatý odpad a vyhotoviť držiteľovi odpadu potvrdenie o prevzatí odpadu.
 - 1.34. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne oznamovať povoľujúcemu orgánu neprevzatie odpadov do prevádzky.
 - 1.35. Prevádzkovateľ je povinný v ustanovených prípadoch uchovávať najmenej jeden mesiac vzorky z analytickej kontroly odpadov a najmenej dva roky archivovať výsledky analytickej kontroly odpadov.
 - 1.36. Odpad kat. č. **19 08 05 – kaly z čistenia komunálnych odpadových vôd** je možné prijať na skládku len v prípade predloženého **protokolu z analýzy tohto kalu**, ktorý preukáže **prekročenie limitných hodnôt koncentrácie rizikových látok v čistiarenskom kale** podľa prílohy č. 2 k zákonu č. 188/2003 Z. z. o aplikácii čistiarenskeho kalu a dnových sedimentov do pôdy. V prípade, ak nebudú limitné hodnoty koncentrácie rizikových látok v čistiarenskom kale prekročené, je vhodné využiť tento kal do pôdy alebo kompostu v poľnohospodárstve alebo v lesníctve z dôvodu plnenia opatrení na znižovanie množstva biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov ukladaných na skládky odpadov.
 - 1.37. Prevádzkovateľ je oprávnený prevziať na zneškodnenie odpady obsahujúce „vodné kaly“ a „kaly zo spracovania kvapalných odpadov“ len s minimálnym obsahom sušiny 60-70%.“
- 11. Vo výrokovvej časti povolenia v časti II. Záväzné podmienky, 1. Opatrenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy a opatrenia pre technické zariadenia na ochranu ovzdušia, vody a pôdy v prevádzke, všeobecné podmienky sa za odsek Suroviny (odpady), vstupné médiá, energia, výrobky vkladá nový odsek v znení:**

„Podmienky pre uskutočnenie, zmenu, užívanie a odstránenie stavieb

A) Na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ sa určujú tieto záväzné podmienky:

I. Všeobecné:

1. Stavebníkom stavby bude EKOREAL, s.r.o., SNP 19, 965 01 Žiar nad Hronom, IČO: 36 385 433.
2. Stavbu zrealizovať podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní (spracovateľ: DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava, v termíne: október/2019, archívne číslo 46-DSP-2019).
3. Stavebník zabezpečí pred začatím stavby vytýčenie jej priestorovej polohy právnickou alebo fyzickou osobou, oprávnenou vykonávať geodetické a kartografické práce v zmysle zákona č. 216/1995 Z. z. o komore geodetov a kartografov. Doklad o vytýčení priestorovej polohy stavby predloží stavebník Inšpekcii k žiadosti o vydanie kolaudačného rozhodnutia.
4. Stavba bude uskutočňovaná dodávateľsky, zhotoviteľ bude vybraný vo výberovom konaní. Stavebník oznámi vybraného zhotoviteľa stavby

Inšpekcii v termíne do 15 dní odo dňa ukončenia výberového konania a predloží doklad o odbornej spôsobilosti stavebného dozoru.

5. Stavebník oznámi Inšpekcii začatie stavby najneskôr 15 dní po jej začatí písomne alebo elektronicky na adresu (email: martina.rumanovska@sizp.sk alebo sizpipknr@sizp.sk).
6. Na stavbe musí byť k dispozícii právoplatné integrované – stavebné povolenie a dokumentácia overená v integrovanom – stavebnom konaní.
7. Stavebník alebo stavbyvedúci je povinný viesť stavebný denník, ktorý musí byť počas uskutočňovania stavby až do jej kolaudácie na stavbe.
8. Stavebník je povinný umožniť povereným orgánom vstup na stavbu za účelom vykonania štátneho stavebného dohľadu.
9. Stavebník je povinný označiť stavbu tabuľou s údajmi o názve stavby, názve dodávateľa, uvedením stavebného dozoru, termínom zahájenia stavebných prác a termínom ich ukončenia, uviesť, ktorý orgán stavbu povolil, číslo a dátum stavebného povolenia.
10. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, minimálne bezpečnostné a zdravotné požiadavky na stavenisko a dbať na ochranu zdravia osôb na stavenisku.
11. Stavebník môže na výstavbu použiť v súlade s ustanovením § 43f stavebného zákona iba také stavebné výrobky, ktoré sú podľa osobitných predpisov vhodné na použitie v stavbách na zamýšľaný účel a majú také vlastnosti, aby bola po dobu predpokladanej životnosti stavby zaručená jej požadovaná mechanická pevnosť a stabilita, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní.
12. Počas realizácie stavebných prác zabezpečí stavebník priebežnú fotodokumentáciu.
13. Po uložení ochranných a drenážnych vrstiev stavebník zabezpečí elektrofyzikálne meranie tesnosti izolačnej fólie.
14. Prerokovať s Inšpekciovou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
15. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
16. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
17. V konaní o uvedení stavby do užívania preukázať spôsob následného nakladania s odpadom vzniknutým počas výstavby.
18. S realizáciou stavby sa nesmie začať skôr, ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 zákona o správnom konaní). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
19. Každú výstavbovú fázu stavby (etapa, kazeta, etáž) ukončiť **do 24 mesiacov** odo dňa začatia stavebných prác na jednotlivých fázach mimo stavebného objektu *SO-30 Rekultivácia*.

II. Vyplývajúce z vyjadrení obce, správcov inžinierskych sietí, dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií:

Technická inšpekcia, a.s., odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 360/4/2020 zo dňa 13. 01. 2020

20. Z hľadiska požiadaviek bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiadaviek bezpečnosti technických zariadení uvádzame pripomienky a upozornenia, ktoré je potrebné doriešiť a odstrániť v procese výstavby:
V projektovej dokumentácii je uvedená neplatná vyhlášky o BOZP počas výstavby a budúcej prevádzky; vyhláška č. 374/1990 Zb. bola nahradená vyhláškou č. 147/2013 Z. z. (STA)
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:
21. - Konštrukčnú dokumentáciu vyhradeného technického zariadenia „Elektrické zariadenie – A/g“ 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.
22. - Pred uvedením do prevádzky je potrebné na vyhradenom technickom zariadení „Elektrické zariadenie – A/g“ 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.
- Krajský pamiatkový úrad Nitra, rozhodnutie č. KPUNR-2018/13095-4/59580/PAT zo dňa 27. 07. 2018**
- Krajský pamiatkový úrad Nitra (ďalej len „KPÚ Nitra“) z vlastného podnetu a v nadväznosti na oznámenie č. KPUNR-2018/13095-3/49455/PAT zo dňa 21. 06. 2018 rozhodol, že je nevyhnutné vykonať predstihový pamiatkový-archeologický výskum na mieste uvažovanej stavby, kde určuje nasledujúce podmienky:
23. Spôsob vykonania predstihového pamiatkové-archeologického výskumu:
- a) pred začatím zemných prác sa uskutoční nedeštruktívny výskum s využitím geofyzikálnych metód; na základe jej výsledkov sa navrhuje zisťovací sondážny výskum tak, aby bol dostatočne vyhodnotený archeologický potenciál dotknutého územia,
 - b) v prípade výskytu nehnuteľných archeologických nálezov a nálezových situácií zistených v etape 1a) výskum pokračuje s celoplošným archeologickým výskumom na mieste zistených nálezov a odborným zdokumentovaním ich nálezovej situácie,
 - c) ak sondážny výskum uvedený v etape 1a) neprinesie žiadne pozitívne výsledky, archeologický výskum sa zredukuje na sledovanie zemných prác v miestach, ktoré v etape 1a) a z hľadiska archeológie neboli vyhodnotené,
 - d) z pravidla by sa mali zistené archeologické situácie odhaliť do hĺbky sterilného pedologického podlažia, avšak v prípade značných hĺbok archeologických objektov ďalšie podmienky výskumu môže určiť priebežná odborná komisia,
 - e) archeologický nález je vlastníctvom Slovenskej republiky. Správcu nálezov, prevod vlastníctva a správy archeologických nálezov stanovuje § 40 odseky 6, 8 a 9 pamiatkového zákona.
24. Pri zabezpečení archeologického výskumu je stavebník povinný:
- a) podľa § 38 ods. 1 pamiatkového zákona uhradiť náklady na výskum,

- b) podľa § 36 ods. 4 pamiatkového zákona zabezpečiť vykonanie archeologického výskumu právnickou osobou oprávnenou vykonávať archeologické výskumy, s ktorou v dostatočnom časovom predstihu uzatvorí pred začatím výskumu podľa § 39 ods. 3 pamiatkového zákona zmluvu o vykonaní pamiatkového výskumu, o čom písomne upovedomí KPÚ Nitra,
- c) realizátorovi výskumu doručiť kópiu tohto rozhodnutia a poskytnúť celkovú situáciu stavby,
- d) vyčleniť v harmonograme stavby časový priestor pre realizáciu archeologického výskumu,
- e) v prípade zistenia nehnuteľných archeologických nálezov, ako sú torzá architektúr v priebehu archeologického výskumu alebo iných zemných prác, nález ohlásiť a každý ďalší postup stavebníka a oprávnenej osoby vykonávajúcej výskum konzultovať s KPÚ Nitra,
- f) podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona odovzdať bezodplatne jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spolu so stanoviskom Pamiatkového úradu SR (ďalej len „PÚ SR“), spracovanej oprávnenou osobou podľa § 39 ods. 9 pamiatkového zákona a v zmysle § 7 a § 10 Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z. z. v znení Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 231/2014 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu KPÚ Nitra a Archeologickému ústavu Slovenskej akadémie vied, Akademická 2, 949 21 Nitra,
- g) zabezpečiť, aby oprávnená osoba predložila podľa § 39 ods. 10 pamiatkového zákona výskumnú dokumentáciu PÚ SR na posúdenie do 60 dní od skončenia terénnej časti záchranného archeologického výskumu a o termíne predloženia výskumnej dokumentácie PÚ SR písomne informovať KPÚ Nitra,
- h) podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona odovzdať bezodplatne jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spracovanej oprávnenou osobou podľa § 39 ods. 9 pamiatkového zákona a v zmysle § 7 a § 10 Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu, spolu so stanoviskom PÚ SR do 15 dní od doručenia stanoviska PÚ SR k výskumnej dokumentácii KPÚ Nitra a Archeologickému ústavu Slovenskej akadémie vied, Akademická 2, 949 21 Nitra,
- i) zoznam právnických osôb oprávnených Ministerstvom kultúry SR na vykonávanie archeologického výskumu je k dispozícii na internetovej adrese: <http://www.culture.gov.sk/posobnost-ministerstva/kulturne-dedictvo-/ochrana-pamiatok/pamiatkovy-vyskum-a-restaurovanie-e0.html>
Štátny dohľad na úseku ochrany pamiatkového fondu vykonáva KPÚ Nitra. Každú zmenu nad rámec tohto rozhodnutia je nutné prerokovať a schváliť KPÚ Nitra.

Podľa § 44a pamiatkového zákona toto rozhodnutie stratí platnosť po uplynutí troch rokov odo dňa vydania, ak nedôjde k jeho použitiu na účel, pre ktorý je určené.

Cappella, nábožná fundácia, vyjadrenie č. 9866/2020 zo dňa 06. 11. 2020

S umiestnením stavby v k.ú. Nána na pozemkoch – parcelách CKN č. 1233/3 a č. 1233/4 na LV č. 3232 nemá námietky, požaduje však, aby povolujući orgán zaviazal prevádzkovateľa k dodržiavaniu všetkých technických noriem

a právnych predpisov platných pre uskutočnenie takéhoto druhu stavby a k splneniu nasledovných podmienok:

25. Keďže susediace pozemky, ktoré sú v našom vlastníctve sú v nájme nájomcu – Roľnícke družstvo „Hangáš“, so sídlom 943 41 Nová Vieska, IČO: 31 435 505, ktorý ich využíva na poľnohospodársku výrobu, je nevyhnutné aby:
- bol nájomca vopred o čase realizácie stavby informovaný,
 - bol zásah do susediacich pozemkov počas realizácie stavby čo najmenší, a to z hľadiska časového aj priestorového,
 - boli susediace pozemky po realizácii stavby bezpodmienečne uvedené do pôvodného stavu,
 - v prípade, ak by v dôsledku realizácie stavby došlo k vzniku akejkoľvek škody nám ako vlastníkovi, nájomcovi alebo akejkoľvek tretej osobe, bola táto škoda v celom rozsahu poškodenej osobe nahradená.

III. Ďalšie podmienky:

26. Dokončenú stavbu, prípadne jej časť spôsobilú na samostatné užívanie, možno užívať len na základe kolaudačného rozhodnutia.

12. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 2. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník** sa bod 2.7. na konci znenia **doplňa** o vetu v znení:

„Prípadné úlety musia byť pravidelne odstraňované.“

13. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 2. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník** sa za bod 2.8. **vkkladajú** nové body **2.9. až 2.22.** v znení:

„2.9. Prevádzkovateľ je povinný 1x ročne vykonať kontrolu tesnosti izolačnej fólie skládkovacích priestorov trvalo zabudovaným geofyzikálnym systémom.

2.10. Vody z povrchového odtoku, pritekajúce k telesu skládky odpadov, musia byť odvádzané odvodňovacími rigolmi vybudovanými po obvode skládky odpadov tak, aby sa zabránilo ich prieniku do odpadov uložených na skládke odpadov. Musí byť udržiavaná priepustnosť odvodňovacích rigolov.

2.11. Prevádzkovateľ je povinný udržiavať zariadenie na čistenie dopravných prostriedkov v prevádzkyschopnom stave.

2.12. Prevádzkovateľ je povinný, podľa schválenej projektovej dokumentácie postupne dobudovávať vertikálne odplyňovacie šachty na odvádzanie a pozorovanie množstva a zloženia skládkových plynov.

2.13. V prípade poruchy váhy prevádzkovateľ určí množstvo dovezeného odpadu odhadom, pri trvaní poruchy nad 48 hodín zabezpečí váženie odpadov na inom vhodnom vážiacom zariadení.

- 2.14. Monitorovacie zariadenia počas prevádzky skládky odpadov a aj po uzatvorení skládky odpadov je prevádzkovateľ povinný udržiavať vo vyhovujúcom technickom stave. Monitorovacie vrty musia byť riadne uzatvorené a uzamknuté, ich otvorenie sa povoľuje len za účelom odberu vzorky a údržby.
 - 2.15. Prevádzkovateľ zabezpečí vykonanie kontrolného premerania celistvosti plastovej izolácie po prvom zhutnení skládkovacej plochy 2. stavby 3. etapy – 1. časti skládky odpadov; cieľom geoelektrického merania je overenie tesnosti plastovej izolácie. Výsledky kontrolného merania po zhutnení zaslať Inšpekcii.
 - 2.16. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať denne vizuálnu kontrolu výšky hladiny nádrže na priesakové kvapaliny, pričom v prípade intenzívnych dažďov sa kontrola vykonáva častejšie. Údaje zaznamenávať v prevádzkovom denníku.
 - 2.17. Prevádzkovateľ je povinný mať zmluvne zabezpečený odber znečistených vôd zo zariadenia na čistenie dopravných prostriedkov, splaškových vôd a priesakových kvapalín do oprávnenej čistiarne odpadových vôd.
 - 2.18. Na obmedzenie rozptyľovania znečisťujúcich látok v prevádzke, v závislosti od poveternostných podmienok, je prevádzkovateľ povinný čistiť a polievať komunikácie v prevádzke a neuzatvorené časti skládky odpadov.
 - 2.19. Dopĺňanie prevádzkových náplní, vrátane pohonných hmôt a vykonávanie opráv a údržieb skládkových mechanizmov (dopĺňanie a výmeny prevádzkových náplní) je povolené len na stabilnej a nepriepustnej manipulačnej ploche zabezpečenej izoláciou proti prienikom znečisťujúcich látok do podzemných a povrchových vôd, opatrenej povrchovou úpravou odolnou voči mechanickým a chemickým vplyvom znečisťujúcich látok, s ktorými sa na manipulačnej ploche zaobchádza. Je zakázané vykonávať tieto činnosti v skládkovacích priestoroch.
 - 2.20. Všetky vnútorné a vonkajšie manipulačné plochy a skladovacie priestory, kde sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami, nebezpečnými odpadmi a obalmi z nebezpečných látok, musia byť zabezpečené tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do povrchových alebo podzemných vôd.
 - 2.21. Manipulácia s deratizačnými materiálmi je povolená len oprávnenými osobami, bez ich skladovania v prevádzke.
 - 2.22. Po uzatvorení a rekultivácii skládky odpadov, alebo jej časti, udržiavať trávny porast pravidelným kosením tak, aby nedošlo k následnej prirodzenej sukcesii na uzatvorených a rekultivovaných plochách skládky odpadov.“
14. Vo výrokovvej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 3. Tvorba odpadov: minimalizácia, nakladanie, zhodnotenie, zneškodnenie** sa body 3.3. až 3.5. *rušia* a *nahrádzajú* sa novými bodmi **3.3. až 3.7.** v znení:
- „3.3. Prevádzkovateľ je povinný pri vzniku každého nového druhu nebezpečného odpadu, ako aj pred zhodnotením alebo zneškodnením ním vyprodukovaného

nebezpečného odpadu, zabezpečiť na účely určenia jeho nebezpečných vlastností a bližších podmienok nakladania s ním analýzu jeho vlastností a zloženia, a to spôsobom a postupom podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.

- 3.4. Zakazuje sa riediť a zmiešavať jednotlivé druhy nebezpečných odpadov alebo nebezpečné odpady s odpadmi, ktoré nie sú nebezpečné, na účely zníženia koncentrácie prítomných škodlivín.
 - 3.5. Prevádzkovateľ ako držiteľ odpadu je povinný:
 - a) správne zaradiť odpad alebo zabezpečiť správnosť zaradenia odpadu podľa Katalógu odpadov,
 - b) zhromažďovať odpady vytriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom,
 - c) zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov,
 - d) nebezpečné odpady ako aj sklad, v ktorom sa skladujú nebezpečné odpady, označiť identifikačným listom nebezpečného odpadu,
 - e) zabezpečiť, aby nádoby, sudy a iné obaly, v ktorých sú nebezpečné odpady uložené, boli odlišené tvarom, opisom alebo farebne, zabezpečené pred vonkajšími vplyvmi, ktoré by mohli spôsobiť vznik nežiaducich reakcií v odpadoch, napríklad vznik požiaru; boli odolné proti mechanickému poškodeniu, odolné proti chemickým vplyvom a zodpovedali požiadavkám podľa osobitných predpisov,
 - f) viesť a uchovávať evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá, a o ich zhodnotení a zneškodnení a ohlasovať ustanovené údaje z evidencie podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.
 - 3.6. Opravy a údržby technologických zariadení a automobilovej techniky, vrátane výmeny olejov a akumulátorov zabezpečovať najmä oprávnenými organizáciami.
 - 3.7. Odpady, ktoré môžu vzniknúť prevádzkovateľovi pri prevádzkovaní, opravách a údržbe zariadenia v prevádzke je povinný odovzdávať na zhodnotenie, prípadne zneškodnenie osobe oprávnenej nakladať s odpadmi podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva.“
15. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 4. Prevencia, riešenie havárií a zmiernenie následkov v prípade havárií** sa za bod 4.5. vkladajú nové body **4.6. až 4.15.** v znení:
- „4.6. V prípade premnoženia vtákov, hmyzu alebo iných živočíchov je prevádzkovateľ povinný bezodkladne zabezpečiť primerané opatrenia (napr. deratizáciu, dezinfekciu a pod.).
 - 4.7. Prevádzkovateľ je povinný odstraňovať negatívne stavy a vplyvy zistené monitoringom skládky odpadov.

- 4.8. Všetky jednoplášťové nádrže a obaly nebezpečných látok musia byť umiestnené v záchytnej vani o objeme nie menšom ako objem najväčšej nádrže vo vnútri záchytnej vane. Ak je v záchytnej nádrži umiestnených viac nádrží, je na určenie objemu záchytnej vane rozhodujúci objem najväčšej z nich, alebo 10 % zo súčtu objemov všetkých nádrží v záchytnej vani. Záchytné vane musia byť bezodtokové.
- 4.9. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť vykonávanie pravidelných kontrol technického stavu a funkčnej spoľahlivosti pri nádržiach, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné raz za 10 rokov a pri nádržiach, ktoré sú vizuálne kontrolovateľné a dvojplášťové vizuálne nekontrolovateľné s trvalou indikáciou medziplášťového priestoru, raz za 20 rokov a podľa výsledku prijme opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov a následne určí termín ich ďalšej kontroly.
- 4.10. Prevádzkovateľ je povinný vykonať:
- a) skúšky tesnosti (nádrží, rozvodov, produktovodov)
 - pred ich uvedením do prevádzky
 - nádrží rozvodov, produktovodov, ktoré sú zvonku vizuálne nekontrolovateľné, **každých 10 rokov** od vykonania prvej úspešnej skúšky s výnimkou zariadení s trvalou indikáciou úniku znečisťujúcich látok
 - nádrží vizuálne kontrolovateľných a nádrží dvojplášťových vizuálne nekontrolovateľných s nepretržitou indikáciou medziplášťového priestoru **každých 20 rokov** od vykonania prvej skúšky
 - po ich rekonštrukcii alebo oprave,
 - pred uvedením do prevádzky po odstávke dlhšej ako jeden rok
 - b) skúšky tesnosti záchytných vaní a havarijných nádrží
 - pred ich uvedením do prevádzky,
 - po ich rekonštrukcii alebo oprave,
 - pri ich uvedení do prevádzky po odstávke dlhšej ako jeden rok.
- 4.11. Prevádzkovateľ je povinný vykonávať manipuláciu so znečisťujúcimi látkami na spevnených, odizolovaných a ohradených plochách tak, aby nedošlo k úniku týchto látok do vôd alebo prostredia súvisiaceho s vodou a do pôdy. Priestory na zhromažďovanie nebezpečných odpadov musia spĺňať rovnaké technické a bezpečnostné požiadavky ako skladovacie priestory na skladovanie chemických látok, prípravkov a výrobkov s rovnakými nebezpečnými vlastnosťami, ako majú skladované nebezpečné odpady.
- 4.12. Všetky zariadenia, v ktorých sa používajú, zachytávajú, spracovávajú alebo dopravujú znečisťujúce látky musia byť v dobrom technickom stave a prevádzkované na zabezpečených plochách tak, aby bolo zabránené úniku týchto látok do pôdy, podzemných, povrchových vôd alebo nežiaducemu zmiešaniu s odpadovými vodami alebo vodami z povrchového odtoku.
- 4.13. Prevádzkovateľ je povinný zabezpečiť stálu kontrolu miest, kde môže dôjsť k znečisteniu plôch a zabezpečiť v prípade ich znečistenia priebežné odstránenie podľa príslušných prevádzkových predpisov.

- 4.14. Prevádzkovateľ je povinný písomne informovať povoľujúci orgán o prevádzkových poruchách, haváriách a iných mimoriadnych udalostiach na skládke odpadov a spôsoboch ich riešenia a odstránenia.
- 4.15. Všetky vzniknuté mimoriadne udalosti, havárie, havarijné situácie, závady, poruchy, priesaky, úniky nebezpečných a znečisťujúcich látok do ovzdušia, vody a pôdy musia byť zaznamenané v priebežnej prevádzkovej evidencii s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúcií a osôb, údajov o príčine, spôsobe vykonaného riešenia, odstránenia danej havárie a prijatých opatrení na predchádzanie obdobných porúch a havárií.“
16. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 5. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ** sa text bodu 5.5. *ruší* a nahrádza sa textom v znení:
- „5.5. Prevádzkovateľ je povinný zisťovať, zbierať, spracúvať a vyhodnocovať údaje a informácie určené v povolení a v súlade so zákonom č. 205/2004 Z. z. o zhromažďovaní, uchovávaní a šírení informácií o životnom prostredí a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ich každoročne oznamovať **do 28. februára** za predchádzajúci kalendárny rok v elektronickej forme do Národného registra znečisťovania.
17. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 5. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ** sa body 5.8. až 5.10. *rušia* a *nahrádzajú sa* novými bodmi **5.8. až 5.10.** v znení:
- „5.8. Prevádzkovateľ (ako prevádzkovateľ malého zdroja znečisťovania ovzdušia) je povinný oznámiť Inšpekcii a obci **do 15. februára** bežného roku úplné a pravdivé informácie o zdroji znečisťovania ovzdušia za predchádzajúci rok podľa platných právnych predpisov na úseku ochrany ovzdušia.
- 5.9. Počas prevádzky skládky odpadov, a aj 30 rokov po jej uzatvorení, je prevádzkovateľ povinný 1 x ročne spracovať posudok z merania tvorby a zloženia skládkových plynov a predložiť ho najneskôr **do 31. januára** nasledujúceho roku za predchádzajúci rok Inšpekcii.
- 5.10. Počas prevádzky skládky odpadov, a aj 30 rokov po jej uzatvorení, je prevádzkovateľ povinný 1 x ročne spracovať vyhodnotenie monitoringu podzemných vôd z monitorovacích objektov odborne spôsobilou osobou a predložiť aj s údajmi o topografii skládky odpadov najneskôr **do 31. januára** nasledujúceho roku za predchádzajúci rok Inšpekcii. Súčasťou záverečnej správy musí byť vyhodnotenie výsledkov a porovnanie s výsledkami za predchádzajúce obdobie. Pozorovania sa musia vyhodnotiť prostredníctvom grafického zobrazenia a zaužívaných kontrolných pravidiel a úrovní pre každú monitorovaciu sondu.

18. Vo výrokovej časti povolenia v časti **II. Záväzné podmienky, 5. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ** sa bod 5.13. **ruší a nahrádza** sa novým bodom **5.13.** a za bod 5.13. sa **vkladá** bod **5.14.** v znení:

„5.13. Prevádzkovateľ je povinný bezodkladne oznamovať inšpekcii splnenie všetkých opatrení, pre ktoré je v povolení určený termín ich splnenia.

5.14. Prevádzkovateľ je povinný predkladať Inšpekcii údaje o výsledku kontrol v prevádzke vykonávaných ostatnými orgánmi štátnej správy odpadového hospodárstva do 10 dní od ukončenia takejto kontroly.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania:

V uskutočnenom konaní účastníci konania nevzniesli žiadne námietky ani pripomienky.

Toto rozhodnutie tvorí neoddeliteľnú súčasť integrovaného povolenia vydaného rozhodnutím č. 179/OIPK-033/05-Kč/370220104 zo dňa 03. 01. 2005 v znení neskorších zmien a doplnení pre prevádzku „Skládka odpadov – Nána“ 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 ustanovení § 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 ustanovenia § 32 ods. 1 písm. a) zákona o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 120 ods. 1 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa **EKOREAL, s.r.o., SNP 19, 965 01 Žiar nad Hronom, IČO: 36 385 433** (ďalej len „prevádzkovateľ“) doručenej Inšpekcii dňa 30. 07. 2020 a doplnenej dňa 29. 10. 2020 a na základe konaní vykonaných podľa ustanovení § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. a 4, § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. a 4., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 62 stavebného zákona, podľa ustanovenia § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa zákona o správnom konaní mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Skládka odpadov – Nána**“ v súvislosti so zmenou v prevádzke z dôvodu vydania povolenia na uskutočnenie stavby „**Nána – skládka odpadov, 2. stavba**“.

Zmena v činnosti prevádzky, ktorá je predmetom tohto povolenia, predstavuje podstatnú zmenu. Podľa zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov a v znení zákona o IPKZ, časti X. Životné prostredie, položka 171a Sadzobníka správnych poplatkov zmena, ktorá je podstatnou zmenou, podlieha spoplatneniu podľa tohto zákona vo výške 500 eur.

Správne konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že podanie nie je úplné, neobsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie, a preto vyzvala prevádzkovateľa listom č. 8055-

29653/2020/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 11. 09. 2020 o doplnenie podania v lehote do 3 mesiacov odo dňa doručenia výzvy na odstránenie nedostatkov podania a rozhodnutím č. 8055-29679/2020/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 11. 09. 2020 konanie prerušila. Prevádzkovateľ v stanovenej lehote podanie doplnil dňa 29. 10. 2020.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou o zmenu integrovaného povolenia predložil Inšpekcii žiadosť o vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“, stručné zhrnutie údajov žiadosti, výpis z obchodného registra, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah k pozemkom, na ktorých je stavba umiestnená, kópiu z katastrálnej mapy, zmluvu o nájme pozemkov, rozhodnutie o umiestnení stavby, záznam o nepotrebnosti vypracovania východiskovej správy, záverečné stanovisko vydané Ministerstvom životného prostredia SR podľa zákona NR SR č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, vyhodnotenie spôsobu zapracovania podmienok určených v záverečnom stanovisku MŽP SR, čestné prehlásenia prevádzkovateľa, prevádzkový poriadok zariadenia na zneškodňovanie odpadov a projektovú dokumentáciu pre stavebné povolenie.

Ako prílohu podanej žiadosti k povolovanej prevádzke tvoria rozhodnutia, stanoviská a vyjadrenia dotknutých orgánov a organizácií: Obce Nána ako stavebného úradu, obecného úradu a orgánu ochrany ovzdušia, Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch, Západoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s., Technickej inšpekcie, a.s. a Krajského pamiatkového úradu Nitra zaujaté ešte pred začatím konania v predmetnej veci.

Podmienky dotknutých orgánov a organizácií:

Technická inšpekcia, a.s., odborné stanovisko k projektovej dokumentácii stavby č. 360/4/2020 zo dňa 13. 01. 2020

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

V projektovej dokumentácii je uvedená neplatná vyhlášky o BOZP počas výstavby a budúcej prevádzky; vyhláška č. 374/1990 Zb. bola nahradená vyhláškou č. 147/2013 Z. z. (STA)

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 „Elektrické zariadenie – A/g“ 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 „Elektrické zariadenie – A/g“ 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.*

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia uvedené upozornenia zapracovala do podmienok integrovaného povolenia v časti II.1.A)II.20. až 22. Inšpekcia skontroluje splnenie uvedených podmienok v rámci kolaudačného konania pri ústnom pojednávaní.

Krajský pamiatkový úrad Nitra, rozhodnutie č. KPUNR-2018/13095-4/59580/PAT zo dňa 27. 07. 2018

Krajský pamiatkový úrad Nitra (ďalej len „KPÚ Nitra“) z vlastného podnetu a v nadväznosti na oznámenie č. KPUNR-2018/13095-3/49455/PAT zo dňa 21. 06. 2018 rozhodol, že je nevyhnutné vykonať predstihový pamiatkový-archeologický výskum na mieste uvažovanej stavby, kde určuje nasledujúce podmienky:

Spôsob vykonania predstihového pamiatkové-archeologického výskumu:

- a) pred začatím zemných prác sa uskutoční nedeštruktívny výskum s využitím geofyzikálnych metód; na základe jej výsledkov sa navrhuje zisťovací sondážny výskum tak, aby bol dostatočne vyhodnotený archeologický potenciál dotknutého územia,
- b) v prípade výskytu nehnuteľných archeologických nálezov a nálezových situácií zistených v etape 1a) výskum pokračuje s celoplošným archeologickým výskumom na mieste zistených nálezov a odborným zdokumentovaním ich nálezovej situácie,
- c) ak sondážny výskum uvedený v etape 1a) neprinesie žiadne pozitívne výsledky, archeologický výskum sa zredukuje na sledovanie zemných prác v miestach, ktoré v etape 1a) a z hľadiska archeológie neboli vyhodnotené,
- d) z pravidla by sa mali zistené archeologické situácie odhaliť do hĺbky sterilného pedologického podložia, avšak v prípade značných hĺbok archeologických objektov ďalšie podmienky výskumu môže určiť priebežná odborná komisia,
- e) archeologický nález je vlastníctvom Slovenskej republiky. Správcu nálezu, prevod vlastníctva a správy archeologických nálezov stanovuje § 40 odseky 6, 8 a 9 pamiatkového zákona.

Pri zabezpečení archeologického výskumu je stavebník povinný:

- a) podľa § 38 ods. 1 pamiatkového zákona uhradiť náklady na výskum,
- b) podľa § 36 ods. 4 pamiatkového zákona zabezpečiť vykonanie archeologického výskumu právnickou osobou oprávnenou vykonávať archeologické výskumy, s ktorou v dostatočnom časovom predstihu uzatvorí pred začatím výskumu podľa § 39 ods. 3 pamiatkového zákona zmluvu o vykonaní pamiatkového výskumu, o čom písomne upovedomí KPÚ Nitra,
- c) realizátorovi výskumu doručiť kópiu tohto rozhodnutia a poskytnúť celkovú situáciu stavby,
- d) vyčleniť v harmonograme stavby časový priestor pre realizáciu archeologického výskumu,
- e) v prípade zistenia nehnuteľných archeologických nálezov, ako sú torzá architektúr v priebehu archeologického výskumu alebo iných zemných prác, nález ohlásiť a každý ďalší postup stavebníka a oprávnenej osoby vykonávajúcej výskum konzultovať s KPÚ Nitra,
- f) podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona odovzdať bezodplatne jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spolu so stanoviskom Pamiatkového úradu SR (ďalej len „PÚ SR“), spracovanej oprávnenou osobou podľa § 39 ods. 9 pamiatkového zákona a v zmysle § 7 a § 10 Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z. z. v znení Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 231/2014 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu KPÚ Nitra a Archeologickému ústavu Slovenskej akadémie vied, Akademická 2, 949 21 Nitra,
- g) zabezpečiť, aby oprávnená osoba predložila podľa § 39 ods. 10 pamiatkového zákona výskumnú dokumentáciu PÚ SR na posúdenie do 60 dní od skončenia terénnej časti

záchranného archeologického výskumu a o termíne predloženia výskumnej dokumentácie PÚ SR písomne informovať KPÚ Nitra,

h) podľa § 39 ods. 11 pamiatkového zákona odovzdať bezodplatne jedno vyhotovenie výskumnej dokumentácie spracovanej oprávnenou osobou podľa § 39 ods. 9 pamiatkového zákona a v zmysle § 7 a § 10 Vyhlášky Ministerstva kultúry SR č. 253/2010 Z. z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa vykonáva zákon o ochrane pamiatkového fondu, spolu so stanoviskom PÚ SR do 15 dní od doručenia stanoviska PÚ SR k výskumnej dokumentácii KPÚ Nitra a Archeologickému ústavu Slovenskej akadémie vied, Akademická 2, 949 21 Nitra,

i) zoznam právnických osôb oprávnených Ministerstvom kultúry SR na vykonávanie archeologického výskumu je k dispozícii na internetovej adrese: <http://www.culture.gov.sk/posobnost-ministerstva/kulturne-dedictvo-/ochrana-pamiatok/pamiatkovy-vyskum-a-restaurovanie-e0.html>

Štátny dohľad na úseku ochrany pamiatkového fondu vykonáva KPÚ Nitra. Každú zmenu nad rámec tohto rozhodnutia je nutné prerokovať a schváliť KPÚ Nitra.

Podľa § 44a pamiatkového zákona toto rozhodnutie stratí platnosť po uplynutí troch rokov odo dňa vydania, ak nedôjde k jeho použitiu na účel, pre ktorý je určené.

Stanovisko Inšpekcie:

Uvedené skutočnosti sú zapracované do podmienok integrovaného povolenia v časti II.1.A)II.23.a-e) až 24.a-i).

V ostatných vyjadreniach a stanoviskách predložených spolu so žiadosťou nie sú uvedené žiadne pripomienky ani námietky. Všetky vyjadrenia sú uložené v spisovom materiáli spolu s ďalšími dokladmi a písomnosťami potrebnými k vydaniu rozhodnutia.

Územné rozhodnutie o umiestnení stavby „Skládka odpadov – Nána“ č.j.: 03-99/98 K zo dňa 24. 08. 1998 s nadobudnutou právoplatnosťou dňa 23. 09. 1998 bolo vydané príslušným stavebným úradom, Okresným úradom Nové Zámky, odbor životného prostredia.

Obec Nána vydala záväzné stanovisko listom č.j.: 229-02/20 Kr zo dňa 20. 10. 2020 podľa ustanovenia § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v súlade s ustanovením § 120 ods. 2 stavebného zákona, ktorým súhlasí s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ a s predloženou projektovou dokumentáciou.

Obec Nána vydala zároveň súhlasné záväzné stanovisko listom zo dňa 08. 11. 2019 podľa ustanovenia § 4 ods. 3 písm. d) zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov k navrhovanej stavbe „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona č. 127/1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie vydalo záverečné stanovisko zo dňa 05. 03. 1997, podľa ktorého odporúča realizáciu navrhovanej činnosti „Nána – skládka odpadov“, t.j. výstavbu skládky odpadov v Náne.

Doplnenie podania obsahovalo všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie, a preto Inšpekcia podľa ustanovenia § 11 ods. 5 a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 8055-35256/2020/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 29. 10. 2020 prevádzkovateľa, účastníkov

konania a dotknuté orgány o začatí správneho konania vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia a určila **30 dňovú lehotu** na vyjadrenie sa k podkladu rozhodnutia a k spôsobu jeho zistenia odo dňa doručenia tohto upovedomenia. Inšpekcia zároveň požiadala MŽP SR ako príslušný orgán podľa zákona o posudzovaní listom č. 8055-35280/2020/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 29. 10. 2020 o zaslanie záväzného stanoviska podľa ustanovenia § 140c stavebného zákona.

Zároveň dala účastníkom konania a dotknutým orgánom možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie v 30 dňovej lehote v súlade s ustanovením § 33 ods. 2 v nadväznosti na ustanovenie § 27 správneho zákona odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

V upovedomení o začatí konania Inšpekcia v súlade s ustanovením § 11 ods. 5 písm. b) zákona o IPKZ oznámila účastníkom konania a dotknutým orgánom, že do žiadosti, spolu s prílohami je možné nahliadnuť (robiť z nej kópie, odpisy, výpisy) na Inšpekciu po predchádzajúcom dohodnutí termínu na mailovej adrese *martina.rumanovska@sizp.sk* alebo na telefónnom čísle 0904 464 758, alebo na Obci Nána. Žiadosť bola zverejnená aj na webovom sídle *www.sizp.sk* a *www.obecnana.sk*.

Inšpekcia zároveň listom č. 8055-35277/2020/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 29. 10. 2020 podľa ustanovenia § 11 ods. 5 písm. e) zákona o IPKZ požiadala Obec Nána, aby do troch dní odo dňa doručenia žiadosti zverejnila na svojom webovom sídle a úradnej tabuli údaje uvedené v predmetnom liste.

Výzva dotknutej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzva dotknutej verejnosti a výzva verejnosti s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania bola zverejnená na webovom sídle, v informačnom systéme integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania a na úradnej tabuli Inšpekcie v termíne od 29. 10. 2020 do 13. 11. 2020 a na webovom sídle a úradnej tabuli Obce Nána v termíne od 30. 10. 2020 do 14. 11. 2020.

Inšpekcia zároveň upozornila, že na neskôr podané námietky neprihliadne. Inšpekcia ďalej upovedomila, že ak niektorý z účastníkov konania alebo dotknutý orgán potrebuje na vyjadrenie sa k žiadosti dlhší čas, môže Inšpekcia podľa § 11 ods. 5 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť.

Inšpekcia ďalej upozornila, že nariadi ústne pojednávanie podľa ustanovenia § 15 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 61 ods. 3 stavebného zákona a podľa ustanovenia § 21 zákona o správnom konaní.

Do žiadosti a dokumentácie bolo možné nahliadnuť na Inšpekciu a na Obecnom úrade v Náne.

V stanovenej lehote žiadny z účastníkov konania ani z dotknutých orgánov nepožiadali o predĺženie lehoty na vyjadrenie sa k žiadosti.

V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie podľa ustanovenia § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ zaslal svoje stanovisko k vydaniu zmeny integrovaného povolenia pre

predmetnú prevádzku dotknutý orgán – MŽP SR, Odbor posudzovania vplyvov na ŽP a účastník konania Cappella, nábožná fundácia:

MŽP SR, Odbor posudzovania vplyvov na ŽP, vydalo listom č. 6877/2020-1.7/vt, 57129/2020 zo dňa 06. 11. 2020 v zmysle ustanovenia § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov na ŽP vo veci vydania zmeny integrovaného povolenia podľa zákona o IPKZ pre prevádzku „Skládka odpadov – Nána“, ktorého súčasťou je vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ a vydanie príslušných súhlasov, **záväzné stanovisko:**

MŽP SR po preštudovaní predložených podkladov konštatovalo, že žiadosť o vydanie zmeny integrovaného povolenia 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, záverečným stanoviskom Ministerstva životného prostredia SR zo dňa 05. 03. 1997 a jeho podmienkami.

Stanovisko Inšpekcie:

Súhlasné stanovisko MŽP SR je záväzným podkladom pre vydanie zmeny integrovaného povolenia pre prevádzku „Skládka odpadov – Nána“.

Cappella, nábožná fundácia, vydala listom č. 9866/2020 zo dňa 06. 11. 2020 vyjadrenie, v ktorom s umiestnením stavby v k.ú. Nána na pozemkoch – parcelách CKN č. 1233/3 a č. 1233/4 na LV č. 3232 nemá námietky, požaduje však, aby povoľujúci orgán zaviazal prevádzkovateľa k dodržiavaniu všetkých technických noriem a právnych predpisov platných pre uskutočnenie takéhoto druhu stavby a k splneniu nasledovných podmienok:

Keďže susediace pozemky, ktoré sú v našom vlastníctve sú v nájme nájomcu – Roľnícke družstvo „Hangáš“, so sídlom 943 41 Nová Vieska, IČO: 31 435 505, ktorý ich využíva na poľnohospodársku výrobu, je nevyhnutné aby:

- bol nájomca vopred o čase realizácie stavby informovaný,
- bol zásah do susediacich pozemkov počas realizácie stavby čo najmenší, a to z hľadiska časového aj priestorového,
- boli susediace pozemky po realizácii stavby bezpodmienečne uvedené do pôvodného stavu,
- v prípade, ak by v dôsledku realizácie stavby došlo k vzniku akejkoľvek škody nám ako vlastníkovi, nájomcovi alebo akejkoľvek tretej osobe, bola táto škoda v celom rozsahu poškodenej osobe nahradená.

Stanovisko Inšpekcie:

Inšpekcia zapracovala uvedené námietky do podmienok integrovaného povolenia v časti II.1.A)II.25.

Po uplynutí lehoty na vyjadrenie nariadila Inšpekcia listom č. 8055-43002/2020/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 15. 12. 2020 v súlade s ustanovením § 15 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 61 ods. 3 stavebného zákona a v súčinnosti s ustanovením § 21 zákona o správnom konaní pre účastníkov konania a dotknuté orgány a organizácie ústne pojednávanie na deň 08. 01. 2021 so stretnutím na Obecnom úrade Obce Nána.

Doručenie nariadenia tohto ústneho pojednávania bolo preukázané u všetkých pozvaných účastníkov konania a dotknutých orgánov a organizácií, o čom svedčia doručky priložené k predmetnej písomnosti uloženej v spise.

Vzhľadom na aktuálny zlý vývoj pandémie a nové celoštátne opatrenia prijaté na zamedzenie šírenia akútneho respiračného syndrómu spôsobeného koronavírusom 2019-nCoV, na základe usmernenia Inšpekcie nebolo možné absolvovať ústne pojednávanie spojené s miestnym zisťovaním v stanovenom termíne, tak ako bolo uvedené v upovedomení o začatí konania v liste č. 8055-35256/2020/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 29. 10. 2020 vydanom Inšpekciou, v súlade s ustanovením § 15 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 61 ods. 3 stavebného zákona a podľa ustanovenia § 21 zákona o správnom konaní. Inšpekcia na základe uvedeného upustila od nariadenia ústneho pojednávania listom č. 224-245/2021/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 04. 01. 2021, o čom upovedomila všetkých účastníkov konania a dotknuté orgány a organizácie a zároveň uviedla, že konanie bude pokračovať riadnym následným procesom, t.j. vydaním rozhodnutia zmeny integrovaného povolenia.

Predmetom zmeny integrovaného povolenia je vydanie povolenia na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ a súvisiacich súhlasov, schválenie východiskovej správy, ako aj úprava a aktualizácia vybraných podmienok integrovaného povolenia.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa zákona o IPKZ konanie:

v oblasti ochrany ovzdušia

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 17 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší – konanie o udelenie súhlasu na vydanie rozhodnutia o povolení stavby malého zdroja znečisťovania ovzdušia z dôvodu vydania povolenia na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“ v prevádzke „Skládka odpadov – Nána“,

v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. b) bod 1.3. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona – konanie o vydanie povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd,
- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona – konanie o vydanie súhlasu na uskutočnenie stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd,

v oblasti odpadov

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. c) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 97 ods. 1 písm. a) zákona o odpadoch – konanie o udelenie súhlasu na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie odpadov,
- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. c) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 97 ods. 1 písm. e) bod 1. zákona o odpadoch – konanie o udelenie súhlasu na vydanie prevádzkového poriadku zariadenia na zneškodňovanie odpadov,

v oblasti ochrany prírody a krajiny

- podľa ustanovenia § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 9 ods. 1 písm. c) zákona o ochrane prírody a krajiny – vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na stavbu „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“,

v oblasti stavebného poriadku

- podľa ustanovenia § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s ustanovením § 62 stavebného zákona – konanie o povolení stavby „Nána – skládka odpadov, 2. stavba“,

schválenie východiskovej správy podľa ustanovenia § 8 zákona o IPKZ, resp. posúdenie záznamu o nepotrebnosti vypracovania východiskovej správy.

Inšpekcia zapracovala do povolenia predložený záznam o preukázaní nepotrebnosti vypracovania východiskovej správy prevádzkovateľom, z dôvodu preukázania nepotrebnosti predloženia a schválenia východiskovej správy podľa ustanovenia § 8 ods. 6 zákona o IPKZ. Ďalej Inšpekcia doplnila a aktualizovala podmienky integrovaného povolenia v jednotlivých častiach povolenia v zmysle platnej legislatívy v oblasti životného prostredia.

Pri určovaní podmienok stavebného povolenia boli zohľadnené pripomienky a námietky vyplývajúce zo stanovísk účastníkov konania a dotknutých orgánov uplatnené v rámci povoľujúceho procesu. Vysporiadanie sa s námietkami účastníkov konania Inšpekcia uviedla vo výrokovej časti povolenia.

Dokumentácia stavby spĺňa všeobecné technické požiadavky na výstavbu a je vypracovaná odborne spôsobilým projektantom. Doklady, na základe ktorých je vydané povolenie stavby, sú uložené v spise.

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 a Inšpekcia neuložila opatrenia na minimalizáciu diaľkového znečisťovania a cezhraničného vplyvu znečisťovania.

Inšpekcia preskúmala predloženú žiadosť, projektovú dokumentáciu a ostatné podklady rozhodnutia a dospela k záveru, že navrhované riešenie zodpovedá najlepšej dostupnej technike a spĺňa požiadavky a kritériá ustanovené v predpisoch upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania. Inšpekcia na základe preskúmania a zhodnotenia predloženej žiadosti, dokladov a vyjadrení dotknutých orgánov a vykonaného konania zistila, že sú splnené podmienky stavebného zákona a stavba vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu a užívaním stavby nebude ohrozený život a zdravie osôb, ani životné prostredie a usúdila, že zmenou povolenia nie sú ohrozené ani neprimerane obmedzené práva a právom chránené záujmy účastníkov konania, zistila stav a zabezpečenie prevádzky z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o IPKZ a osobitných predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou integrovaného povoľovania a rozhodla tak, ako je uvedené vo výrokovej časti rozhodnutia.

P o u č e n i e

Proti tomuto rozhodnutiu môže podať odvolanie na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor integrovaného povoľovania a kontroly, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra:

- a) účastník konania podľa ustanovenia § 53 a § 54 správneho zákona do 15 dní odo dňa doručenia písomného vyhotovenia rozhodnutia,

- b) aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom sa namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, podľa ustanovenia § 140c ods. 9 stavebného zákona do 15 pracovných dní odo dňa zverejnenia rozhodnutia.

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. EKOREAL, s.r.o. SNP 19, 965 01 Žiar nad Hronom
2. Obec Nána, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána

Vlastníkom susedných pozemkov:

3. Cappella, Námestie sv. Mikuláša 2, 917 01 Trnava; poštová adresa: Jána Hollého 10, 917 66 Trnava
4. Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava
5. Slovenská republika – správu k nehnuteľnosti má SPF
6. Obec Nána, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána

Projektantovi:

7. Ing. Bohuslav Katrenčík, DEPONIA SYSTEM s.r.o., Holíčska 13, 851 05 Bratislava

Dotknutým orgánom a organizáciám:

(po nadobudnutí právoplatnosti)

8. Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky
- štátna vodná správa
9. - štátna správa odpadového hospodárstva
10. - štátna správa ochrany prírody a krajiny
11. Obec Nána, ochrana ovzdušia, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána
12. Obec Nána, stavebný úrad, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána
13. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch, Komárňanská cesta 15, 940 01 Nové Zámky
14. Krajský pamiatkový úrad Nitra, Nám. Jána Pavla II. č. 8, 949 01 Nitra
15. Technická inšpekcia, a.s., Trnavská cesta 56, 821 01 Bratislava
16. Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábřežie za hydrocentrálou 4, 946 60 Nitra, OZ Nové Zámky, Ľanová 17, 940 64 Nové Zámky
17. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Sekcia ochrany prírody, biodiverzity a odpadového hospodárstva, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava