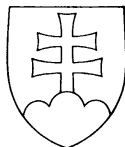


**SLOVENSKÁ INŠPEKCIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**  
**Inšpektorát životného prostredia Bratislava**  
**Stále pracovisko Nitra**  
Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra

Č. 22-15232/2026/Rum/370220104/Z14-SP

Nitra 27. 04. 2026



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

Slovenská inšpekcia životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor environmentálneho posudzovania a povoľovania (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“) a špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), na základe písomného vyhotovenia žiadosti prevádzkovateľa **CSO Nána s. r. o., Rastislavova 98, 043 46 Košice – mestská časť Juh, IČO: 36 385 433** v zastúpení splnomocneného zástupcu Mgr. Alexandra Starinského, Jána Švermu 2570/4, 085 01 Bardejov zo dňa 10. 12. 2025, doručenej Inšpekcii dňa 16. 12. 2025 vo veci podstatnej zmeny integrovaného povolenia z dôvodu vydania stavebného povolenia na uskutočnenie stavby **„Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“** (ďalej len „stavba“) a konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 3., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a v súčinnosti s § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) **vydáva**

### podstatnú zmenu integrovaného povolenia

vydaného rozhodnutím č. 179/OIPK-033/05-Kč/370220104 zo dňa 03. 01. 2005, ktoré nadobudlo právoplatnosť dňa 14. 02. 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
  - č. 224-4565/2021/Rum/370220104/Z5-SP zo dňa 12. 02. 2021
  - č. 521-2852/2022/Rum/370220104/Z6 zo dňa 02. 02. 2022
  - č. 7796-29735/2022/Rum/370220104/Z7 zo dňa 26. 08. 2022
  - č. 8854-39131/2022/Rum/370220104/Z8-SP zo dňa 24. 11. 2022
  - č. 188-709/2023/Rum/370220104/Z9 zo dňa 07. 02. 2023
  - č. 6121-17770/2023/Rum/370220104/Z10 zo dňa 23. 05. 2023
  - č. 301-13464/2024/Rum/370220104/Z11-SP zo dňa 25. 04. 2024
  - č. 26-2470/2026/Rum/370220104/Z12-SP zo dňa 27. 01. 2026
  - č. 880-8913/2026/Rum/370220104/Z13 zo dňa 23. 03. 2026
- (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.** Sklárky 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.
- 5.3.b)** Zhodnocovanie alebo kombinácia zhodnocovania a zneškodňovania odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 75 t za deň, ktoré zahŕňa:
1. biologická úprava
  2. predúprava odpadov na spaľovanie alebo spoluspaľovanie.

**Povolenie sa vydáva pre prevádzkovateľa:**

Obchodné meno: **CSO Nána s. r. o.**  
Sídlo: **Rastislavova 98, 043 46 Košice – mestská časť Juh**  
IČO: **36 385 433**

nasledovne:

1. Vo výrokovej časti povolenia **„Súčasťou konania ...“** sa za odsek ad) **vkkladajú** nové odseky **ae)** až **ah)** v znení:

**„ ae) v oblasti ochrany ovzdušia:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 13 písm. a) zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o ochrane ovzdušia“) – **Inšpekcia vydáva povolenie stacionárneho stredného zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ v prevádzke „Skládka odpadov – Nána“**,

**af) v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 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“) – **Inšpekcia vydáva povolenie na uskutočnenie vodnej stavby „požiarny vodovod v celkovej dĺžke 360 m, požiarna nádrž s automatizovanou tlakovou stanicou (ATS), 4 ks nadzemných hydrantov H1-H4)“**

v rozsahu stavebného objektu:

**SO 10 – Požiarny vodovod a požiarna nádrž**

**Umiestnenie stavby:**

katastrálne územie: **Nána**

parcelné čísla: **1233/1, 1233/4, 1233/9, 1233/12, 1233/19** (register „C“) – LV č. 3232

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

charakter stavby: **trvalá**

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona – **Inšpekcia vydáva súhlas na uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd,**

**ag) v oblasti ochrany prírody a krajiny:**

- podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny – **Inšpekcia vydáva vyjadrenie k vydaniu stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“,**

**ah) v oblasti stavebného poriadku:**

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona – **Inšpekcia vydáva povolenie na uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“** (projektovú dokumentáciu v termíne 07/2025 vypracoval Ing. Peter Kúdeľ, ASI, reg. č. 2241\*A\*4-1, Martina Rázusa 1636/39, 984 01 Lučenec, IČO: 11933208)

v rozsahu:

*stavebných objektov:*

**SO 01 – Príprava územia**

**SO 02 – Hala príjmu**

**SO 03 – Boxy uskladnenia biologickej zložky**

**SO 04 – Technologický domček**

**SO 05 – Biofilter**

**SO 06 – Podzemné nádrže**

**SO 08 – Vzduchotechnika**

**SO 09 – Elektroinštalácia**

**SO 10 – Požiarny vodovod a požiarna nádrž**

**SO 11 – Vnútroareálová kanalizácia**

**SO 12 – Vonkajšie káblové rozvody a vonkajšie osvetlenie**

**SO 13 – Terénne a sadové úpravy**

**SO 14 – Oplotenie**

*prevádzkových súborov:*

**PS 01 – Technologické zariadenia**

**PS 02 – Meranie a regulácia**

**Umiestnenie stavby:**

katastrálne územie: **Nána**

parcelné čísla: **1233/1, 1233/4, 1233/9, 1233/12, 1233/19** (register „C“) – LV č. 3232

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

charakter stavby: **trvalá**

Navrhovaná stavba je riešená za účelom mechanicko-biologickej úpravy najmä zmesového komunálneho odpadu (kat. č. 20 03 01) a objemného odpadu (kat. č. 20 03 07) pred skládkovaním. Úprava odpadov spočíva v odseparovaní ľahkej (nadsitnej) a ťažkej (podsitnej) frakcie zo vstupujúceho odpadu technologickými zariadeniami. Záverečným procesom je biologická stabilizácia ťažkej frakcie na vyčlenenej ploche, v tzv. uzavretom systéme umožňujúcom rýchly proces kompostovania. Výsledkom mechanicko-biologickej úpravy odpadov bude stabilizácia rozložiteľnej zložky odpadov pred uložením na skládke a získanie materiálovo a energeticky využiteľných zložiek z odpadu v súlade s legislatívnymi požiadavkami v odpadovom hospodárstve.

**Maximálna kapacita zariadenia je 35 000 t vstupných odpadov za rok; 140 t odpadov za deň; max. 17,5 t odpadu za hodinu.**

**V rámci biologickej stabilizácie je 17 500 t vstupných odpadov (po procese sa predpokladá konečný objem materiálu na úrovni 14 000 t/rok).**

**Maximálna skladová kapacita odpadu pred úpravou na dočasnej skladovacej ploche je 500 t odpadu.**

**Maximálna skladová kapacita z drvenia a sitovania na dočasnej skladovacej ploche je 500 t odpadu.**

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, súčasťou ktorej je Dodatok č. 1 k zmluve zo dňa 11. 04. 2024.

Obec Nána vydala zároveň potvrdenie listom č. 106/2023 zo dňa 06. 09. 2023 v súvislosti s investičným zámerom prevádzkovateľa k realizácii zariadenia „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“, v ktorom oprávňuje prevádzkovateľa na užívanie pozemkov dotknutých stavbou, nachádzajúcich sa v katastrálnom území obce Nána.

Územné rozhodnutie o umiestnení stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ č. 153-11/25 Kr zo dňa 18. 08. 2025 bolo vydané príslušným stavebným úradom – Obcou Nána. Stavebný úrad vydal dňa 22. 10. 2024 pod č. 228-10/24 Kr územné rozhodnutie o umiestnení predmetnej stavby, ktoré bolo Regionálnym úradom pre územné plánovanie a výstavbu Nitra, ako príslušným správnym orgánom v odvolacom konaní zrušené a vec bola vrátená obci Nána na nové prejednanie a rozhodnutie.

Obec Nána vydala záväzné stanovisko listom č. 2111/2025, 305/2025 zo dňa 21. 11. 2025 podľa § 24 zákona č. 200/2022 Z. z. o územnom plánovaní (ďalej len „zákon o územnom plánovaní“) k dokumentácii pre stavebné konanie, že navrhovaná stavba je v súlade s platnou územnoplánovacou dokumentáciou a ako príslušný stavebný úrad podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v súlade s § 120 ods. 2 stavebného zákona, ktorými súhlasí s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ špeciálnym stavebným úradom.

Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja vydal súhlasné záväzné stanovisko listom č. CS 12445/2025, CZ 49930/2025 zo dňa 17. 12. 2025 podľa § 6 a § 10 zákona č. 200/2022 Z. z. o územnom plánovaní v znení neskorších predpisov k posúdeniu súladu so záväznou časťou územnoplánovacej dokumentácie regiónu a nestanovuje na predmetnú lokalitu žiadne špecifické regulatívy alebo podmienky jej využívania.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“), vydalo rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 10501/2022-11.1.1/av, 52685/2022, 52686/2022-int. zo dňa 20. 09. 2022, právoplatné dňa 26. 09. 2022, v ktorom uvádza, že zmena navrhovanej činnosti „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ sa nebude posudzovať podľa tohto zákona.“

2. Vo výrokovej časti povolenia **I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky, 1. Vymedzenie kategórie priemyselnej činnosti:** sa v písmene a) za bod 5.4. **vkladá** nový bod **5.3.b)** v znení:

**„5.3.b) Zhodnocovanie alebo kombinácia zhodnocovania a zneškodňovania odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 75 t za deň, ktoré zahŕňa:**

- 1. biologická úprava**
- 2. predúprava odpadov na spaľovanie alebo spoluspaľovanie“**

3. Vo výrokovej časti povolenia **I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky, 2. Určenie kategórie zdroja znečisťovania ovzdušia:** sa **ruší** odsek v znení:

„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**.“

a **nahrádza** sa textom v znení:

„Prevádzka je podľa zákona č. 146/2023 Z. z. o ochrane ovzdušia a Vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia:

- **malý zdroj znečisťovania ovzdušia** – skládka odpadov

- **stredný zdroj znečisťovania ovzdušia** – biologická úprava odpadu kategórie:

5        *Nakladanie s odpadmi a krematóriá*

5.4      *Zariadenia na výrobu kompostu s projektovaným výkonom spracovaného odpadu v t/h  $\geq 0,75$  t/h*

5.4.2    *Stredný zdroj znečisťovania ovzdušia – prahová kapacita pre stredný zdroj:  $\geq 0,75$  t/h.*“

4. Vo výrokovej časti povolenia **I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky, 3. Zaradenie prevádzky podľa zákona o odpadoch**: sa text v znení:

„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**

**D8 – Biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12**

**D13 – Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností D1 až D12**

**D15 – Skladovanie pred použitím niektorej z činností D1 až D14**“

**doplňa** o text „prílohy č. 1“ a „R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11, R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)“ a znie:

„Prevádzka je podľa prílohy č. 1 a 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**

**D8 – Biologická úprava nešpecifikovaná v tejto prílohe, pri ktorej vznikajú zlúčeniny alebo zmesi, ktoré sú zneškodnené niektorou z činností D1 až D12**

**D13 – Zmiešavanie alebo miešanie pred použitím niektorej z činností D1 až D12**

**D15 – Skladovanie pred použitím niektorej z činností D1 až D14**

**R12 – Úprava odpadov určených na spracovanie niektorou z činností R1 až R11**

**R13 – Skladovanie odpadov pred použitím niektorej z činností R1 až R12 (okrem dočasného uloženia pred zberom na mieste vzniku)** “

5. Vo výrokovej časti povolenia **I. Údaje o prevádzke, A. Zaradenie prevádzky** sa za odsek 4. **vkkladá** nový odsek 5. v znení:

**„5. Názov rozhodnutia Európskej komisie o záveroch o najlepších dostupných technikách**

Pre prevádzku sa uplatňuje Vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2018/1147 z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT ) pri spracovaní odpadu.“

6. V povolení 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, Podmienky pre uskutočnenie, zmenu, užívanie a odstránenie stavieb** sa za bod **D) vkkladá** nový bod **E)** v znení:

**„E) Na uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ sa určujú tieto záväzné podmienky:**

**I. Všeobecné:**

1. Stavebníkom stavby bude CSO Nána s. r. o., Rastislavova 98, 043 46 Košice – mestská časť Juh, IČO: 36 385 433.
2. Stavbu **„Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“** zrealizovať podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní (projektovú dokumentáciu v termíne 07/2025 vypracoval Ing. Peter Kúdel'a, ASI, reg. č. 2241\*A\*4-1, Martina Rázusa 1636/39, 984 01 Lučenec, IČO: 11933208).
3. Pred začatím stavby je stavebník povinný zabezpečiť jej vytýčenie. Vytýčenie stavby podľa schválenej projektovej dokumentácie vykoná osoba oprávnená na takúto činnosť. Stavebník ku kolaudácii stavby predloží stavebnému úradu doklady o vytýčení priestorovej polohy stavby.
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](mailto:martina.rumanovska@sizp.sk) alebo [sizpoeppnr@sizp.sk](mailto:sizpoeppnr@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. Prerokovať s Inšpekciou zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu výstavby nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
14. Škody spôsobené počas výstavby nahradiť v zmysle platných právnych predpisov.
15. Po ukončení stavby, pozemky dotknuté výstavbou dať do pôvodného stavu.
16. V konaní o uvedení stavby do užívania preukázať spôsob následného nakladania s odpadom vzniknutým počas výstavby.
17. S realizáciou stavby sa nesmie začať skôr, ako toto povolenie nadobudne právoplatnosť (§ 52 správneho poriadku). Toto povolenie stráca platnosť, ak sa so stavbou nezačne do dvoch rokov odo dňa, kedy nadobudlo právoplatnosť.
18. Stavbu ukončiť **do 24 mesiacov** odo dňa začatia stavebných prác.

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

**Ministerstvo životného prostredia, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie** (rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní č. 10501/2022-11.1.1/av, 52685/2022, 52686/2022-int. zo dňa 20. 09. 2022 k zmene navrhovanej činnosti „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“):

19. Zabezpečiť kontrolný systém na včasné zistenie úniku znečisťujúcich látok a uskutočňovať monitoring prevádzky na podzemné vody.
20. Na spevnených plochách, kde sa bude manipulovať s odpadom prostredníctvom vozidiel, a kde hrozí bezprostredné riziko znečistenia povrchov znečisťujúcimi látkami, navrhnuť opatrenia na zamedzenie úniku znečisťujúcich látok do podzemných vôd a pôdy.
21. Realizovať účinné opatrenia, ktoré zabránia šíreniu zápachu a iným negatívnym dôsledkom skladovania odpadu zo skladovaného odpadu.
22. Okolo areálu skládky vysadiť funkčnú bariérovú zeleň pozostávajúcu zo stromov (druh a počet drevín konzultovať s Okresným úradom Nové Zámky, odborom starostlivosti o životné prostredie, štátnou správou ochrany prírody a krajiny).

**TÜV SÜD Slovakia s.r.o.** (odborné stanovisko č. 7165069688/30/25/BT/OS/DOK zo dňa 06. 11. 2025):

23. Všetky technické zariadenia v stavbe musia byť zaradené do kategórie podľa miery ohrozenia (sekčné brány s výškou zdvihu nad 2,7 m) podľa § 4 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z.
24. Dvere a brány otvárajúce sa smerom nahor sa musia vybaviť mechanizmom, ktorý ich zaistí proti samovoľnému pádu, podľa čl. 11.6 Prílohy č. 1 NV SR č. 391/2006 Z. z.



25. Dvere únikových východov nesmú byť zamknuté ani zaistené takým spôsobom, ktorý by znemožňoval ich jednoduché a rýchle otvorenie podľa čl. 4.4 Prílohy č. 1 NV SR č. 391/2006 Z. z.
26. Pri búraní sa musí zabezpečiť ohrozený priestor, v ktorom sa búracie práce vykonávajú podľa čl. 2.1 Prílohy č. 7 vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov.
27. Všetky vstupy do šácht a zberných nádrží musia byť popísané v súlade s normou STN EN 14 369 a byť zabezpečené proti pádu.
28. Nebezpečné priestory sa musia zreteľne označiť podľa NV SR č. 387/2006 Z. z.
29. Zemné práce (zabezpečenie výkopových prác, výkopové práce, zabezpečenie stability stien a pod.) je nutné riešiť v súlade s príl. č. 2 vyhl. MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov.
30. Každý priestor pracoviska musí spĺňať požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa prílohy č. 1 NV SR č. 391/2006 Z. z.
31. Pri realizácii stavebných prác sa musia určiť zásady technických, organizačných, prípadne ďalších opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa vyhl. MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov a súčasne vypracovať plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z., ktorú musí stavebník pred začatím prác predložiť inšpektorátu práce (§ 3 ods. 3 nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z.).
32. Vyššie uvedené odborné stanovisko platí za týchto podmienok: Upozornenia budú odstránené ku dňu kolaudácie stavby.

***Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. (stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie č. 79741/2025 zo dňa 14. 11. 2025):***

33. O prípadnom úniku škodlivých látok bezodkladne informovať okrem dotknutých orgánov štátnej správy aj prevádzkovateľa vodárenského zdroja – ZsVS, a.s. Nitra.

***Západoslovenská distribučná, a.s. (stanovisko k projektovej dokumentácii stavby zo dňa 10. 11. 2025):***

34. Stavbu je možné pripojiť do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po splnení podmienok určených v Zmluve č. 122524785, v súlade s platným prevádzkovým poriadkom spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a platnými podmienkami prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s., ktoré sú zverejnené na webovom sídle spoločnosti [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk) a v platných právnych predpisoch.
35. Nadzemné a podzemné elektrické vedenia NN nachádzajúce sa v záujmovej oblasti je treba rešpektovať podľa viditeľnej prítomnosti, pri zemných prácach žiadame neporušiť mechanickú stabilitu podperných bodov, neznížiť bezpečnosť a chod elektroenergetických zariadení a neporušiť uzemňovaciu sústavu elektroenergetických zariadení.
36. Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie)

- všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo združujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VN a NN vedení.
37. Výstavbu objektov SO 02, SO 03, SO 04, SO 05, SO 06, SO 07 popísaných v technickej správe berieme na vedomie, zásobovanie elektrickou energiou jednotlivých objektov bude zabezpečené z vnútroareálového rozvodu žiadateľa.
  38. Za technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.
  39. Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa predloženej odsúhlasenej projektovej dokumentácie.
  40. Stavebník je povinný rešpektovať všetky elektroenergetické zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 Ochranné pásma Zákona o energetike tak, aby nedošlo k poškodeniu alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.
  41. V prípade existujúcich podzemných elektroenergetických zariadení v majetku Západoslovenská distribučná, a.s., nachádzajúcich sa v záujmovom území stavby, je Stavebník povinný pred realizáciou zemných prác požiadať o **vytýčenie káblov VVN, VN, NN** cez e-Shop. Služba je spoplatnená v zmysle aktuálne platného Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s. Informácie o existencii podzemných káblových vedení môže Stavebník získať po registrácii v aplikácii Geoportál, prístupnej na [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk).
  42. Je nutné dodržiavať ochranné pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
  43. Výkopové práce v ochrannom pásme podzemných káblových vedení budú vykonávané ručne so zvýšenou opatrnosťou.
  44. V prípade vykonávania činností v ochrannom pásme a potreby vypnutia vedenia z bezpečnostných dôvodov, Stavebník požiada o vypnutie 30 dní pred plánovaným termínom prác, prostredníctvom vyplnenej Objednávky, ktorú odošle elektronicky na [odberatel@zsdis.sk](mailto:odberatel@zsdis.sk), alebo poštou na adresu Západoslovenská distribučná, a.s., P.O.BOX 292, 810 00 Bratislava 1 (služba je spoplatnená v zmysle aktuálne platného Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s.).

**SPP – distribúcia, a.s.** (stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie k umiestneniu stavby z hľadiska bezpečnostných a ochranných pásiem plynárenských zariadení č. TD/NS/0947/2025/Ch zo dňa 29. 10. 2025):

45. Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
46. Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasýpaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Hýbela Ivan, email: [ivan.hybela@spp-distribucia.sk](mailto:ivan.hybela@spp-distribucia.sk)) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka.

47. Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu.
48. Prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D.
49. Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti.
50. Upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Úrad pre reguláciu sieťových odvetní, ktorý je oprávnený za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon.
51. V zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod..
52. V zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

### III. Ďalšie podmienky:

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

7. V povolení v časti **II. Záväzné podmienky, 2. Opatrenia na prevenciu znečisťovania, najmä použitím najlepších dostupných techník** sa za bod 2.22. **vkladá** nový bod **2.23.** v znení:

„2.23. Na základe porovnania prevádzky s najlepšími dostupnými technikami uvedenými vo vykonávacom rozhodnutí Komisie (EÚ) 2018/1147 z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri spracovaní odpadu [oznámené pod číslom C(2018) 5070], sú určené nasledovné opatrenia:

#### **BAT 1:**

Prevádzkovateľ je povinný s cieľom zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti vykonávať a dodržiavať systém environmentálneho manažérstva (EMS), ktorý zahŕňa všetky vlastnosti uvedené v BAT 1.

#### **BAT 2:**

S cieľom zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti zariadenia sa majú v rámci BAT použiť všetky ďalej uvedené techniky:

- a) Stanovenie a vykonávanie postupu charakterizácie odpadu a predbežného prijímania odpadu.
- b) Stanovenie a vykonávanie postupov prijímania odpadu.

- c) Stanovenie a vykonávanie systému sledovania odpadu a súpisu odpadu.
- d) Stanovenie a vykonávanie systému riadenia kvality výstupu.
- e) Zabezpečenie oddeľovania odpadu.
- f) Zabezpečenie kompatibility odpadu pred jeho zmiešaním.
- g) Triedenie prichádzajúceho tuhého odpadu.

**BAT 4:**

S cieľom znížiť environmentálne riziko súvisiace s uskladnením odpadu sa majú v rámci BAT použiť všetky ďalej uvedené techniky:

- a) Optimalizované miesto uskladnenia odpadu.
- b) Primeraná kapacita uskladnenia.
- c) Bezpečná prevádzka uskladnenia.
- d) Samostatný priestor na uskladnenie zabaleného nebezpečného odpadu a nakladanie s ním.

**BAT 5:**

S cieľom znížiť environmentálne riziko súvisiace s nakladaním s odpadom a prevozom odpadu sa majú v rámci BAT stanoviť a vykonávať postupy nakladania s odpadom a prevozu odpadu.

**BAT 6:**

Najlepšou dostupnou technikou (BAT) pre príslušné emisie do vody podľa súpisu tokov odpadových vôd (pozri BAT 3) je monitorovanie kľúčových prevádzkových parametrov (napr. toku odpadových vôd, pH, teploty, vodivosti, BSK) na kľúčových miestach (napr. pri vstupe na predúpravu a/alebo výstupe z nej, pri vstupe na konečné spracovanie, v mieste, z ktorého sa emisie vypúšťajú zo zariadenia).

**BAT 11:**

V rámci BAT sa má s frekvenciou aspoň raz ročne monitorovať ročná spotreba vody, energie a surovín, ako aj ročná tvorba zvyškov a odpadovej vody.

**BAT 13:**

S cieľom zabrániť vzniku emisií zápachu alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa má v rámci BAT použiť jedna z ďalej uvedených techník alebo ich kombinácia:

- a) Minimalizácia času zotrvania.
- b) Chemická úprava.
- c) Optimalizácia aeróbnej úpravy.

**BAT 14:**

S cieľom zabrániť vzniku difúzných emisií do ovzdušia, najmä prachu, organických zlúčenín a zápachu, alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa má v rámci BAT použiť vhodná kombinácia ďalej uvedených techník:

- a) Minimalizácia počtu potenciálnych zdrojov difúzných emisií.
- b) Výber a používanie zariadenia s vysokou integritou.
- c) Protikorózne opatrenia.
- d) Zamedzenie úniku, záchyt a spracovanie difúzných emisií.
- e) Zvlhčovanie.
- f) Údržba.
- g) Čistenie priestorov spracovania a uskladňovania odpadu.
- h) Program zisťovania únikov a ich opravy (LDAR).

**BAT 18:**

S cieľom zabrániť vzniku emisií hluku a vibrácií, alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa v rámci BAT má použiť jedna z ďalej uvedených techník alebo ich kombinácia:

- a) Vhodné umiestnenie zariadení a budov.
- b) Prevádzkové opatrenia.
- c) Zariadenie s nízkou hlučnosťou.
- d) Zariadenia na kontrolu hluku a vibrácií.
- e) Zníženie hluku.

**BAT 19:**

S cieľom optimalizovať spotrebu potreby, znížiť objem vytvárajúcej odpadovej vody a zabrániť vzniku emisií do pôdy a vody, alebo, ak to nie je možné, dosiahnuť ich zníženie sa má v rámci BAT použiť vhodná kombinácia ďalej uvedených techník:

- a) Hospodárenie s vodami.
- b) Recirkulácia vody.
- c) Nepriepustný povrch.
- d) Techniky na zníženie pravdepodobnosti a vplyvu nadmerných prietokov a zlyhaní nádrží a nádob.
- e) Zastrešenie priestorov uskladnenia a spracovania odpadu.
- f) Oddeľovanie tokov vody.
- g) Primeraná drenážna infraštruktúra.
- h) Opatrenia týkajúce sa konštrukcie a údržby na zisťovanie a opravu únikov.
- i) Vhodná úložná kapacita.

**BAT 21:**

S cieľom zabrániť dôsledkom havárií a incidentov pre životné prostredie alebo ich obmedziť sa majú v rámci BAT použiť ako súčasť plánu riadenia havárií všetky ďalej uvedené techniky (pozri BAT 1):

- a) Ochranné opatrenia.
- b) Riadenie emisií z havárií/incidentov.
- c) Systém registrácie a posúdenia incidentov/havárií.

**BAT 23:**

Na efektívne využívanie energie sa v rámci BAT majú používať obidve ďalej uvedené techniky.

- a) Plán energetickej efektívnosti.
- b) Záznam o energetickej bilancii.

**BAT 33:**

S cieľom znížiť emisie zápachu a zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti sa má v rámci BAT vyberať odpadový vstup.

**BAT 34:**

S cieľom znížiť organizovane odvádzané emisie prachu, organických zlúčenín a zápachajúcich zlúčenín vrátane H<sub>2</sub>S a NH<sub>3</sub> do ovzdušia sa má v rámci BAT použiť jedna z ďalej uvedených techník alebo ich kombinácia:

- a) Adsorpcia.
- b) Biofilter.
- c) Textilný filter.
- d) Tepelná oxidácia.

- e) Mokrá výpierka.

**BAT 35:**

S cieľom znížiť tvorbu odpadovej vody a spotrebu vody sa majú v rámci BAT použiť všetky ďalej uvedené techniky.

- f) Oddeľovanie tokov vody.
- g) Recirkulácia vody.
- h) Minimalizácia tvorby filtrátu.

**BAT 36:**

S cieľom znížiť emisie do ovzdušia a zlepšiť celkové environmentálne vlastnosti sa majú v rámci BAT monitorovať a/alebo riadiť kľúčové parametre odpadu a procesov.

**BAT 37:**

S cieľom znížiť difúzne emisie prachu, zápachu a bioaerosólov do ovzdušia pochádzajúce z krokov spracovania na otvorenom priestranstve sa má v rámci BAT použiť jedna alebo obidve ďalej uvedené techniky.

- a) Použitie krytov z polopriepustných membrán.
- b) Úprava činností podľa meteorologických podmienok.

**BAT 39:**

S cieľom znížiť emisie do ovzdušia sa majú v rámci BAT použiť obidve ďalej uvedené techniky:

- a) Oddeľovanie tokov odpadových plynov.
- b) Recirkulácia odpadového plynu.“

8. V povolení v časti **II. Záväzné podmienky, 5. Monitorovanie prevádzky, poskytovanie údajov a podávanie správ** sa *ruší* text bodu 5.7. v znení:

„5.7. Prevádzkovateľ je povinný podľa všeobecne záväzných právnych predpisov odpadového hospodárstva predkladať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním (ako prevádzkovateľ zariadenia na zneškodňovanie odpadov a ako pôvodca a držiteľ odpadov) a evidenčný list skládky odpadov, každoročne, **do 28. februára** nasledujúceho roka povoľujúcemu orgánu. Ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním a Evidenčný list skládky odpadov musí prevádzkovateľ uchovávať **v písomnej forme päť rokov.**“

a *nahrádza* sa textom v znení:

„5.7. Prevádzkovateľ je povinný podávať ohlásenie o vzniku odpadu a nakladaní s ním za obdobie kalendárneho roka, správne a úplne vyplnené v súlade s platnými právnymi predpismi odpadového hospodárstva, elektronicky do informačného systému odpadového hospodárstva **do 28. februára nasledujúceho roka**, pokiaľ platné právne predpisy odpadového hospodárstva neurčujú inak. V prípade, že platné právne predpisy odpadového hospodárstva určujú inak, je prevádzkovateľ povinný postupovať podľa nich.“

**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 zostávajú nezmenené.**

## **O d ô v o d n e n i e**

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 o IPKZ a ako špeciálny stavebný úrad podľa § 120 ods. 1 stavebného zákona, na základe žiadosti prevádzkovateľa **CSO Nána s. r. o., Rastislavova 98, 043 46 Košice – mestská časť Juh, IČO: 36 385 433** v zastúpení splnomocneného zástupcu Mgr. Alexandra Starinského, Jána Švermu 2570/4, 085 01 Bardejov (ďalej len „prevádzkovateľ“) zo dňa 10. 12. 2025, doručenej Inšpekcii dňa 16. 12. 2025 a na základe konaní vykonaných podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1., § 3 ods. 3 písm. b) bod 3., § 3 ods. 3 písm. g) a § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona, podľa § 19 ods. 1 zákona o IPKZ a podľa správneho poriadku mení a dopĺňa integrované povolenie pre prevádzku „**Skládka odpadov – Nána**“ v súvislosti s podstatnou zmenou v prevádzke z dôvodu vydania stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „**Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána**“ a súvisiacich súhlasov.

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.

Prevádzkovateľ spolu so žiadosťou o vydanie podstatnej zmeny integrovaného povolenia spracovanou v zmysle požiadaviek vyplývajúcich zo zákona o IPKZ predložil Inšpekcii žiadosť o povolenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ v zmysle stavebného zákona, stručné zhrnutie údajov žiadosti, výpis z obchodného registra, doklady preukazujúce vlastnícky vzťah k pozemkom, na ktorých bude stavba realizovaná, zmluva o nájme nehnuteľnosti, kópia z katastrálnej mapy, situácia s vyznačením záujmového územia v nadväznosti na okolie, projektová dokumentácia stavby pre stavebné povolenie, prehlásenie hlavného projektanta stavby o zosúladiení dielčích projektov pre stavbu „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“, hydrogeologický posudok – „Posúdenie umiestnenia monitorovacieho vrtu MS-4“ z termínu apríl 2026, územné rozhodnutie o umiestnení stavby, rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky, ako vecne a miestne príslušného orgánu štátnej správy na posudzovanie vplyvov na životné prostredie, vyhodnotenie podmienok vyplývajúcich z rozhodnutia zo zisťovacieho konania, porovnanie a vyhodnotenie súladu činnosti úpravy odpadov s požiadavkami vyplývajúcimi zo záverov o najlepších dostupných technikách – závery o BAT pri spracovaní odpadu, doklad o zaplatení správneho poplatku, čestné prehlásenie a splnomocnenie oprávnenej osoby na vykonávanie všetkých právnych

a procesných úkonov v súvislosti s predmetným konaním a ďalšie potrebné doklady a písomnosti.

Ako prílohu podanej žiadosti k povoľovanej prevádzke tvoria rozhodnutia, stanoviská a vyjadrenia dotknutých orgánov a organizácií: obce Nána ako obecného úradu a stavebného úradu, Okresného úradu Nové Zámky, pozemkový a lesný odbor a odbor starostlivosti o životné prostredie – vyjadrenie z hľadiska ochrany prírody a krajiny, ovzdušia, odpadového hospodárstva a ochrany vodných pomerov zaujaté k predmetnej stavbe, Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch, TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Západoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s., Západoslovenskej distribučnej, a.s., SPP – distribúcia, a.s. zaujaté ešte pred začatím konania v predmetnej veci.

#### **Podmienky dotknutých orgánov a organizácií:**

**Ministerstvo životného prostredia, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní č. 10501/2022-11.1.1/av, 52685/2022, 52686/2022-int. zo dňa 20. 09. 2022 k zmene navrhovanej činnosti „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“):**

„Na eliminovanie alebo zmiernenie vplyvu zmeny navrhovanej činnosti na životné prostredie sa určujú nasledovné podmienky:

1. Zabezpečiť kontrolný systém na včasné zistenie úniku znečisťujúcich látok a uskutočňovať monitoring prevádzky na podzemné vody.
2. Na spevnených plochách, kde sa bude manipulovať s odpadom prostredníctvom vozidiel, a kde hrozí bezprostredné riziko znečistenia povrchov znečisťujúcimi látkami, navrhnúť opatrenia na zamedzenie úniku znečisťujúcich látok do podzemných vôd a pôdy.
3. Realizovať účinné opatrenia, ktoré zabránia šíreniu zápachu a iným negatívnym dôsledkom skladovania odpadu zo skladovaného odpadu.
4. Okolo areálu skládky vysadiť funkčnú bariérovú zeleň pozostávajúcu zo stromov (druh a počet drevín konzultovať s Okresným úradom Nové Zámky, odborom starostlivosti o životné prostredie, štátnou správou ochrany prírody a krajiny).“

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Uvedené podmienky Inšpekcia zapracovala do integrovaného povolenia v časti II.1.E)II.19.-22.

**Obec Nána, príslušný stavebný úrad (územné rozhodnutie č. 153-11/25 Kr zo dňa 18. 08. 2025 o umiestnení stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“):**

„Pre umiestnenie stavby sa určujú nasledovné podmienky:

1. Stavba bude umiestnená od hranice pozemku susednej nehnuteľnosti parc. č. 1217 v najbližšej vzdialenosti 4,80 m a od hranice pozemku susednej nehnuteľnosti parc. č. 1233/17 v najbližšej vzdialenosti 5,00 m.
2. Pre uskutočnenie umiestňovanej stavby sa ako stavebný pozemok vymedzujú pozemky parcely registra „C“ č. 1233/1, 1233/4, 1233/9, 1233/12, 1233/19 v súlade so situačným výkresom.
3. Projektant zodpovedá za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, je zodpovedný za navrhnuté riešenie stavby a za jeho realizovateľnosť, ako aj za súlad s podmienkami tohto územného rozhodnutia a dotknutých orgánov, uplatnených v rámci projektovej prípravy stavby. Ak stavbu projektuje viac projektantov podľa § 46



stavebného zákona, hlavný projektant stavby musí zosúladiť dielčie projekty, o čom má dať prehlásenie stavebnému úradu.

4. Pri spracovaní ďalšieho stupňa projektovej dokumentácie je potrebné vychádzať zo všeobecných technických požiadaviek na navrhovanie stavieb v súlade s § 47 stavebného zákona, v súlade s vyhláškou č. 532/2002 Z. z. o všeobecných technických požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavbu užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie (vrátane štvrtej časti vyhlášky) a podľa platných predpisov a technických noriem.
5. Terénne úpravy a odvedenie dažďových vôd zo stavby budú navrhnuté tak, aby vody neodtekali na susedné pozemky a aby nepôsobili nepriaznivo na susedné stavby.
6. Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie má okrem architektonickej časti obsahovať aj dokumentáciu všetkých druhov technickej vybavenosti predmetnej stavby a taktiež projekt požiarnej ochrany, statické a energetické posúdenie stavby.
7. Nová budova v súlade s § 4 zákona č. 555/2005 Z. z. v znení neskorších predpisov musí spĺňať minimálnu požiadavku na energetickú hospodárnosť. Projektant je povinný splnenie minimálnych požiadaviek na energetickú hospodárnosť budovy a výsledok energetického hodnotenia zahrnúť do projektu stavby.
8. V ďalšom stupni projektovej dokumentácie je potrebné riešiť aj plán organizácie výstavby. Stavebník je povinný zachovať plynulosť a bezpečnosť premávky na príľahlej komunikácii a prístup k susedným stavbám aj počas výstavby.
9. K prípadnému výrubu stromov a porastov je potrebný súhlas na výrub drevín podľa § 47 ods. 3 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.
10. Pri realizácii stavby dôjde ku styku s podzemnými i nadzemnými vedeniami. Ich trasa musí byť presne vyznačená v projekte stavby a podmienky ochrany po odsúhlasení správcami vedení musia byť uvedené v technickej správe projektu. To isté platí aj na ochranné pásma vedení a zariadení.
11. Odstavné plochy pre motorové vozidlá a prístup a príjazd k navrhovanej stavbe je potrebné riešiť podľa súčasného a predpokladaného trendu vývoja dopravy adekvátne k potrebám budúceho užívania stavby.
12. Stavebník môže realizovať stavbu len na základe právoplatného stavebného povolenia v súlade s § 54 stavebného zákona.
13. Požiadavky a podmienky zo strany dotknutých orgánov (§ 140a stavebného zákona) musia byť rešpektované.

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Všetky uvedené podmienky sa vzťahujú k projektovej dokumentácii stavby, ktoré boli oprávneným projektantom stavby posúdené a do projektu zapracované tak, ako je uvedené v časti bodu 3. „Projektant zodpovedá za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie, je zodpovedný za navrhnuté riešenie stavby a za jeho realizovateľnosť, ako aj za súlad s podmienkami tohto územného rozhodnutia a dotknutých orgánov, uplatnených v rámci projektovej prípravy stavby.“ Uvedené body 1. – 13. neboli preto Inšpekciou do podmienok pre uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ zapracované.

**Okresný úrad Nové Zámky, orgán štátnej vodnej správy (záväzné stanovisko č. OU-NZ-OSZP-2025/031386-002 zo dňa 19. 11. 2025):**

„Orgán štátnej vodnej správy vydáva súhlasné záväzné stanovisko s podmienkou:

1. *Pred vydaním stavebného povolenia je potrebné vydanie súhlasu príslušného orgánu štátnej vodnej správy podľa § 27 ods. 1 písm. c) zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov na všetky objekty, v ktorých sa zaobchádza so znečisťujúcimi látkami. K žiadosti o súhlas je potrebné priložiť projekt stavby pre stavebné povolenie.“*

**Stanovisko Inšpekcie:**

Na vydanie súhlasu podľa § 27 ods. 1 písm. c) zákona o vodách je príslušným povoľujúcim orgánom Inšpekcia, preto uvedené nebolo do povolenia podmienok pre uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ Inšpekciou zapracované.

**Okresný úrad Nové Zámky, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva (záväzné stanovisko č. OU-NZ-OSZP-2025/031384-002 zo dňa 25. 11. 2025):**

„Z hľadiska odpadového hospodárstva nie sú pripomienky k predloženej projektovej dokumentácii stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“.

- *Pôvodcom odpadu, ak ide o odpady vznikajúce pri stavebných a demolačných prácach, vykonávaných v sídle alebo mieste podnikania, organizačnej zložke alebo v inom mieste pôsobenia právnickej osoby alebo fyzickej osoby – podnikateľa, je právnická osoba alebo fyzická osoba – podnikateľ, ktorej bolo vydané povolenie podľa osobitného predpisu; pri vykonávaní odborných prác pre fyzické osoby je pôvodcom odpadu ten, kto uvedené práce vykonáva.*
- *Pôvodca odpadov je povinný v súlade so zákonom o odpadoch prednostne zabezpečiť recykláciu odpadov pred ich skládkovaním.*
- *V prípade svojpomocnej výstavby je investor povinný nakladať s odpadmi v súlade so všeobecne záväzným nariadením obce.*
- *Ku kolaudačnému konaniu je potrebné vyjadrenie v zmysle § 99 ods. 1 písm. b) bod 5 zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. K žiadosti o vydanie vyjadrenia žiadateľ predloží doklady o množstve a spôsobe nakladania s odpadmi produkovanými počas realizácie stavby.*
- *Uvedené doklady musia byť od subjektu oprávneného na nakladanie s predmetnými druhmi odpadov, resp. musia preukázať také naloženie s odpadmi, ktoré nie je v rozpore so zákonom o odpadoch.*

**Stanovisko Inšpekcie:**

Uvedené pripomienky majú všeobecne záväzný právny charakter, preto neboli Inšpekciou osobitne zapracované do podmienok pre uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“.

**Okresný úrad Nové Zámky, štátna správa ochrany prírody a krajiny (záväzné stanovisko č. OU-NZ-OSZP-2025/031388-002 zo dňa 24. 11. 2025):**

„Z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny nie sú zo strany Okresného úradu Nové Zámky, odboru starostlivosti o životné prostredie námietky na vydanie stavebného rozhodnutia na predmetnú stavbu.

Správny orgán konštatuje, že bolo vydané rozhodnutie č. OU-NZ-OSZP-2024/021354-013 zo dňa 06. 11. 2024, ktorým bol vydaný súhlas na výrub drevín v súvislosti s výstavbou stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“.

Na základe vyššie uvedeného v dotknutom území predmetnej stavby vyplývajú nasledovné skutočnosti:

- Uvedená stavba sa má realizovať na území, na ktorom v zmysle § 12 zákona o ochrane prírody a krajiny platí prvý stupeň ochrany územia, v uvedenej lokalite sa nenachádza vyhlásené ani navrhované chránené územie.
- Podľa § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody a krajiny sa zakazuje poškodzovať a ničiť dreviny, z toho dôvodu stavebné práce u blízko rastúcich drevín vykonať tak, aby nedošlo k poškodzovaniu a ničeniu ich koreňových systémov a nadzemných častí.
- Realizáciou stavby nesmú byť dotknuté zakázané činnosti vo vzťahu ku chráneným druhom rastlín a živočíchov podľa § 34 a § 35 zákona o ochrane prírody a krajiny. “

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Uvedené pripomienky majú všeobecne záväzný právny charakter, preto neboli Inšpekciou osobitne zapracované do podmienok pre uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“.

#### **Okresný úrad Nové Zámky, štátna správa ochrany ovzdušia (záväzné stanovisko č. OU-NZ-OSZP-2025/030770-004 zo dňa 05. 12. 2025):**

„Orgán ochrany ovzdušia k predloženej projektovej dokumentácii „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ nemá pripomienky.

- Podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia je predmetný zdroj kategorizovaný nasledovne:
  - 5. NAKLADANIE S ODPADMI A KREMATÓRIÁ
  - 5.4. Zariadenia na výrobu kompostu s projektovaným výkonom spracovaného odpadu v t/h -  $\geq 0,75$
  - 5.4.2. stredný zdroj
- Prahová kapacita zariadenia „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ pri spracovávaní 35 000 t odpadov za rok (17 500 t odpadu v rámci biologickej stabilizácie) je menej ako 3,425 t/h, a je zaradené ako stredný zdroj znečisťovania ovzdušia.
- Predmetný zdroj je súčasťou prevádzky podľa osobitného predpisu, je súčasťou integrovaného povoľovania podľa 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.
- Prevádzkovateľ je povinný dodržiavať povinnosti prevádzkovateľov veľkých zdrojov a prevádzkovateľov stredných zdrojov ustanovené v § 34 zákona o ochrane ovzdušia.
- Pre zariadenia na výrobu kompostu sú ustanovené technické požiadavky a podmienky prevádzkovania v prílohe č. 7 časti V. v bode 3 vyhlášky č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje.
- Všeobecné technické požiadavky a všeobecné podmienky prevádzkovania stacionárnych zdrojov emitujúcich pachové látky sú ustanovené v prílohe č. 3 časti II. v bode 4 vyhlášky č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje. “

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Uvedené pripomienky majú všeobecne záväzný právny charakter, preto neboli Inšpekciou osobitne zapracované do podmienok pre uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“.

#### **Okresný úrad Nové Zámky, pozemkový a lesný odbor (záväzné stanovisko č. OU-NZ-PLO-2025/031604-003 zo dňa 20. 11. 2025):**

„Správny orgán na základe výpisu z listu vlastníctva č. 3232 k. ú. Nána zistil, že vlastníkom parciel je Obec Nána, IČO: 00800279 v spoluvlastníckom podiele 1/1, a že uvedené parcely

sú všetky vedené ako druh pozemku – zastavaná plocha a nádvorie, a preto nie je potrebné požiadať o vydanie rozhodnutia o odňatí poľnohospodárskej pôdy podľa § 17 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy.“

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Konštatovanie v súhlasnom stanovisku má všeobecne záväzný právny charakter, preto nebolo Inšpekciou osobitne zapracované do podmienok pre uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“.

#### **TÜV SÜD Slovakia s.r.o. (odborné stanovisko č. 7165069688/30/25/BT/OS/DOK zo dňa 06. 11. 2025):**

„Pri inšpekcii vykonanej dňa 06. 11. 2025 neboli zistené nedostatky. Na základe posúdenia projektovej dokumentácie stavby vydávame odborné stanovisko: Projektová dokumentácia spĺňa požiadavky bezpečnosti technických zariadení. Upozornenie:

1. Všetky technické zariadenia v stavbe musia byť zaradené do kategórie podľa miery ohrozenia (sekčné brány s výškou zdvihu nad 2,7 m) podľa § 4 vyhl. MPSVR SR č. 508/2009 Z. z.
2. Dvere a brány otvárajúce sa smerom nahor sa musia vybaviť mechanizmom, ktorý ich zaistí proti samovoľnému pádu, podľa čl. 11.6 Prílohy č. 1 NV SR č. 391/2006 Z. z.
3. Dvere únikových východov nesmú byť zamknuté ani zaistené takým spôsobom, ktorý by znemožňoval ich jednoduché a rýchle otvorenie podľa čl. 4.4 Prílohy č. 1 NV SR č. 391/2006 Z. z.
4. Pri búraní sa musí zabezpečiť ohrozený priestor, v ktorom sa búracie práce vykonávajú podľa čl. 2.1 Prílohy č. 7 vyhlášky MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov.
5. Všetky vstupy do šácht a zberných nádrží musia byť popísané v súlade s normou STN EN 14 369 a byť zabezpečené proti pádu.
6. Nebezpečné priestory sa musia zreteľne označiť podľa NV SR č. 387/2006 Z. z.
7. Zemné práce (zabezpečenie výkopových prác, výkopové práce, zabezpečenie stability stien a pod.) je nutné riešiť v súlade s príl. č. 2 vyhl. MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov.
8. Každý priestor pracoviska musí spĺňať požiadavky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa prílohy č. 1 NV SR č. 391/2006 Z. z.
9. Pri realizácii stavebných prác sa musia určiť zásady technických, organizačných, prípadne ďalších opatrení na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci podľa vyhl. MPSVR SR č. 147/2013 Z. z. v znení neskorších predpisov a súčasne vypracovať plán bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z., ktorú musí stavebník pred začatím prác predložiť inšpektorátu práce (§ 3 ods. 3 nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z.).
10. Vyššie uvedené odborné stanovisko platí za týchto podmienok: Upozornenia budú odstránené ku dňu kolaudácie stavby.“

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Inšpekcia uvedené body zapracovala do podmienok integrovaného povolenia v časti II.1.E)II.23.-32., splnenie podmienok bude skontrolované v rámci miestnej obhliadky pri ústnom pojednávaní v kolaudačnom konaní.

#### **Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s. (stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné konanie č. 79741/2025 zo dňa 14. 11. 2025):**

„K predmetnému projektu stavby dávame nasledovné vyjadrenie:

1. *K projektovej dokumentácii pre územné rozhodnutie sme sa vyjadrili listom č. 59509/2024 zo dňa 02. 09. 2024.*
2. *Opätovne pripomíname, že záujmové územie je súčasťou ochranného pásma II. stupňa – vonkajšia časť vodárenského zdroja Štúrovo.*
3. *Mechanizmy a stavebné stroje používané pri výstavbe udržiavať v dobrom technickom stave.*
4. *Oleje a pohonné látky skladovať a dopĺňať v miestach na to určených.*
5. *Výkopy nechať odokryté čo najkratší čas.*
6. *V prípade úniku škodlivých látok bude okamžite zabezpečená sanácia pôdy a vody.*
7. *O prípadnom úniku škodlivých látok bezodkladne informovať okrem dotknutých orgánov štátnej správy aj prevádzkovateľa vodárenského zdroja – ZsVS, a.s. Nitra.*
8. *V mieste plánovanej stavby nemá OZ Nové Zámky v majetku ani v prevádzke podzemné inžinierske siete.*
9. *Platnosť vyjadrenie do 30. 11. 2027.*
10. *Predložený projekt stavby pre stavebné povolenie odsúhlasujeme.“*

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Inšpekcia podmienku uvedenú v bode 7. zapracovala do podmienok integrovaného povolenia v časti II.1.E)II.33., ostatné podmienky vyplývajú zo všeobecných legislatívnych právnych nariadení, preto ich Inšpekcia nezapracovala do podmienok integrovaného povolenia.

#### ***Západoslovenská distribučná, a.s. (stanovisko k projektovej dokumentácii stavby zo dňa 10. 11. 2025):***

*„Spoločnosť Západoslovenská distribučná, a.s. súhlasí s vydaním stavebného povolenia na stavbu podľa predloženej projektovej dokumentácie „Mechanicko-biologická úprava, Nána“ za týchto podmienok:*

1. *Stavbu je možné pripojiť do distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. po splnení podmienok určených v Zmluve č. 122524785, v súlade s platným prevádzkovým poriadkom spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a platnými podmienkami prevádzkovateľa distribučnej sústavy spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s., ktoré sú zverejnené na webovom sídle spoločnosti [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk) a v platných právnych predpisoch.*
2. *Nadzemné a podzemné elektrické vedenia NN nachádzajúce sa v záujmovej oblasti je treba rešpektovať podľa viditeľnej prítomnosti, pri zemných prácach žiadame neporušiť mechanickú stabilitu podperných bodov, neznížiť bezpečnosť a chod elektroenergetických zariadení a neporušiť uzemňovaciu sústavu elektroenergetických zariadení.*
3. *Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo združujúcich sa na stavbe, o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VN a NN vedení.*
4. *Výstavbu objektov SO 02, SO 03, SO 04, SO 05, SO 06, SO 07 popísaných v technickej správe berieme na vedomie, zásobovanie elektrickou energiou jednotlivých objektov bude zabezpečené z vnútroareálového rozvodu žiadateľa.*
5. *Za technické riešenie v zmysle platných predpisov a STN zodpovedá projektant.*
6. *Stavebník je povinný zrealizovať stavbu podľa predloženej odsúhlasenej projektovej dokumentácie.*

7. *Stavebník je povinný rešpektovať všetky elektroenergetické zariadenia spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s. a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 Ochranné pásma Zákona o energetike tak, aby nedošlo k poškodeniu alebo ohrozeniu prevádzky elektroenergetických zariadení spoločnosti Západoslovenská distribučná, a.s.*
8. *V prípade existujúcich podzemných elektroenergetických zariadení v majetku Západoslovenská distribučná, a.s., nachádzajúcich sa v záujmovom území stavby, je Stavebník povinný pred realizáciou zemných prác požiadať o **vytýčenie káblov VVN, VN, NN** cez e-Shop. Služba je spoplatnená v zmysle aktuálne platného Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s. Informácie o existencii podzemných káblových vedení môže Stavebník získať po registrácii v aplikácii Geoportál, prístupnej na [www.zsdis.sk](http://www.zsdis.sk).*
9. *Je nutné dodržiavať ochranné pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť, alebo zdržujúcich sa na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.*
10. *Výkopové práce v ochrannom pásme podzemných káblových vedení budú vykonávané ručne so zvýšenou opatrnosťou.*
11. *V prípade vykonávania činností v ochrannom pásme a potreby vypnutia vedenia z bezpečnostných dôvodov, Stavebník požiada o vypnutie 30 dní pred plánovaným termínom prác, prostredníctvom vyplnenej Objednávky, ktorú odošle elektronicky na [odberatel@zsdis.sk](mailto:odberatel@zsdis.sk), alebo poštou na adresu Západoslovenská distribučná, a.s., P.O.BOX 292, 810 00 Bratislava 1 (služba je spoplatnená v zmysle aktuálne platného Cenníka služieb distribúcie elektriny Západoslovenská distribučná, a.s.).*

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Inšpekcia uvedené body zapracovala do podmienok integrovaného povolenia v časti II.1.E)II.34.-44., splnenie podmienok bude skontrolované v rámci miestnej obhliadky pri ústnom pojednávaní v kolaudačnom konaní.

**SPP – distribúcia, a.s. (stanovisko k projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie k umiestneniu stavby z hľadiska bezpečnostných a ochranných pásiem plynárenských zariadení č. TD/NS/0947/2025/Ch zo dňa 29. 10. 2025):**

„SPP-D, ako prevádzkovateľ distribučnej siete, podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“ súhlasí s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ bez jej plynofikácie za dodržania nasledovných podmienok:

#### **VŠEOBECNÉ PODMIENKY**

1. *Po posúdení predloženej projektovej dokumentácie vyššie uvedenej stavby konštatujeme, že umiestnenie vyššie uvedenej stavby nie je v kolízii s existujúcimi plynárenskými zariadeniami v správe SPP-D.*
2. *Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov.*
3. *Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.*

4. Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Hýbela Ivan, email: ivan.hybela@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka.
5. Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrytia proti poškodeniu.
6. Prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D.
7. Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viesť k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti.
8. Upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Úrad pre reguláciu sieťových odvetní, ktorý je oprávnený za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa § 286, alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon.
9. V zmysle § 79 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ako ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod..
10. V zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.
11. K technickému riešeniu navrhovanej stavby sa nevyjadrujeme.

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Podmienky 1., 2. a 11. majú všeobecný charakter, resp. sú len konštatovaním; podmienky 3.-10. Inšpekcia zapracovala do podmienok integrovaného povolenia v časti II.1.E)II.45.-52.

Ostatné vyjadrenia a stanoviská predložené spolu so žiadosťou sú súhlasné a nie sú v nich 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 „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ č. 153-11/25 Kr zo dňa 18. 08. 2025 bolo vydané príslušným stavebným úradom – Obcou Nána. Stavebný úrad vydal dňa 22. 10. 2024 pod č. 228-10/24 Kr územné rozhodnutie o umiestnení predmetnej stavby, ktoré bolo Regionálnym úradom pre územné plánovanie a výstavbu Nitra, ako príslušným správnym orgánom v odvolacom konaní zrušené a vec bola vrátená obci Nána na nové prejednanie a rozhodnutie.

Obec Nána vydala záväzné stanovisko listom č. 2111/2025, 305/2025 zo dňa 21. 11. 2025 podľa § 24 zákona č. 200/2022 Z. z. o územnom plánovaní (ďalej len „zákon o územnom plánovaní“) k dokumentácii pre stavebné konanie, že navrhovaná stavba je v súlade s platnou územnoplánovacou dokumentáciou a ako príslušný stavebný úrad podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v súlade s § 120



ods. 2 stavebného zákona, ktorými súhlasí s vydaním stavebného povolenia na stavbu „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ špeciálnym stavebným úradom.

Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja vydal súhlasné záväzné stanovisko listom č. CS 12445/2025, CZ 49930/2025 zo dňa 17. 12. 2025 podľa § 6 a § 10 zákona č. 200/2022 Z. z. o územnom plánovaní v znení neskorších predpisov k posúdeniu súladu so záväznou časťou územnoplánovacej dokumentácie regiónu a nestanovuje na predmetnú lokalitu žiadne špecifické regulatívy alebo podmienky jej využívania.

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní“), vydalo rozhodnutie zo zisťovacieho konania č. 10501/2022-11.1.1/av, 52685/2022, 52686/2022-int. zo dňa 20. 09. 2022, právoplatné dňa 26. 09. 2022, v ktorom uvádza, že zmena navrhovanej činnosti „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ sa nebude posudzovať podľa tohto zákona.

Správne konanie začalo dňom doručenia žiadosti Inšpekcii. Inšpekcia po preskúmaní predloženej žiadosti a priložených príloh zistila, že je žiadosť úplná, obsahuje všetky potrebné doklady na spoľahlivé posúdenie, a preto podľa § 11 ods. 5 a) zákona o IPKZ upovedomila listom č. 22-1883/2026/Rum/370220104/Z14-SP zo dňa 26. 01. 2026 prevádzkovateľa, účastníkov konania a dotknuté orgány a organizácie o začatí správneho konania vo veci vydania podstatnej zmeny integrovaného povolenia a určila **30 dňovú lehotu** na uplatnenie svojich pripomienok a námietok odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

Inšpekcia zároveň požiadala listom č. 22-2453/2026/Rum/370220104/Z14-SP zo dňa 26. 01. 2026 Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, ako príslušný orgán podľa zákona posudzovania vplyvov na životné prostredie o zaslanie záväzného stanoviska podľa § 140c stavebného zákona na adresu Inšpekcie.

Inšpekcia 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 § 33 ods. 2 v nadväznosti na § 27 správneho poriadku odo dňa doručenia tohto upovedomenia.

V upovedomení o začatí konania Inšpekcia v súlade s § 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 Inšpekcii po predchádzajúcom dohodnutí termínu na mailovej adrese [martina.rumanovska@sizp.sk](mailto:martina.rumanovska@sizp.sk) alebo na telefónnom čísle 0949 006 513, alebo na Obci Nána. Žiadosť bola zverejnená aj na webovom sídle [www.sizp.sk](http://www.sizp.sk) a [www.obecnana.sk](http://www.obecnana.sk).

Inšpekcia zároveň listom č. 22-2454/2026/Rum/370220104/Z14-SP zo dňa 26. 01. 2026 podľa § 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 zainteresovanej verejnosti na písomné prihlásenie sa za účastníka konania, výzva zainteresovanej verejnosti a osobám s možnosťou podať prihlášku a výzva verejnosti



s možnosťou vyjadrenia sa k začatiu konania a podstatné údaje boli zverejnené na webovom sídle Inšpekcie a jeho úradnej tabuli v termíne od 26. 01. 2026 do 10. 02. 2026, na webovom sídle Obce Nána a jej úradnej tabuli v termíne od 26. 01. 2026 do 11. 02. 2026.

Inšpekcia zároveň v upovedomení 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. 6 zákona o IPKZ na jeho žiadosť určenú lehotu pred jej uplynutím predĺžiť. O predĺžení lehoty žiadny účastník konania ani dotknutý orgán nepožiadali.

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

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

Do žiadosti a dokumentácie bolo možné nahliadnuť na Inšpekcii a na Obecnom úrade v Kolte.

V určenej lehote nebolo na Inšpekciu doručené žiadne písomné prihlásenie, podaná prihláška ani vyjadrenie zainteresovanej verejnosti. Posledná lehota na uplatnenie pripomienok a námietok účastníkov konania bola do termínu 13. 03. 2026.

**V stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ boli zaslané vyjadrenia k zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku:**

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch** vydal na žiadosť prevádzkovateľa súhlasné záväzné stanovisko č. RÚVZNZ/OHŽPaZ/294/621/2026 zo dňa 11. 02. 2026, ktoré bolo Inšpekcii prevádzkovateľom doručené elektronicky dňa 19. 02. 2026. V stanovisku Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Nových Zámkoch upozorňuje na dodržiavanie ustanovení zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov pri realizácii stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ a skutočnosť, že toto záväzné stanovisko nenahrádza záväzné stanovisko orgánu verejného zdravotníctva ku kolaudačnému konaniu uvedenej stavby a jeho predmetom nie je stavebno-technické riešenie stavby.

#### **Stanovisko Inšpekcie:**

Uvedené upozornenia majú informatívny charakter, preto neboli Inšpekciou zapracované do podmienok pre uskutočnenie, zmenu, užívanie a odstránenie stavieb integrovaného povolenia.

**Po stanovenej 30 dňovej lehote na vyjadrenie podľa § 11 ods. 5 písm. a) zákona o IPKZ boli zaslané ďalšie vyjadrenia k podstatnej zmene integrovaného povolenia pre predmetnú prevádzku:**

**Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie**, zaslalo Inšpekcii elektronicky dňa 27. 02. 2026 záväzné stanovisko listom č. 3313/2026-11.1/av, 10678/2026 zo dňa 25. 02. 2026, v ktorom konštatuje, že žiadosť prevádzkovateľa vo veci vydania podstatnej 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 s rozhodnutím zo zisťovacieho konania

vydaným Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky č. 10501/2022-11.1.1/av, 52685/2022, 52686/2025-int. zo dňa 20. 09. 2022 a jeho podmienkami.

**Stanovisko Inšpekcie:**

Súhlasné stanovisko MŽP SR, odboru posudzovania vplyvov na životné prostredie, je podkladom pre vydanie rozhodnutia a v integrovanom povolení bolo Inšpekciou zapracované.

**Okresný úrad Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie, štátna vodná správa,** zaslal Inšpekcii elektronicky dňa 06. 03. 2026 záväzné stanovisko listom č. OU-NZ-OS zo dňa 06. 03. 2026, v ktorom konštatuje, že k predloženej zmene integrovaného povolenia dotknutý orgán nemá námietky.

**Stanovisko Inšpekcie:**

Uvedené stanovisko bolo Inšpekciou akceptované.

Po uplynutí lehoty na vyjadrenie nariadila Inšpekcia listom č. 22-8433/2026/Rum/370220104/Z14-SP zo dňa 16. 03. 2026 v súlade s § 15 ods. 1 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 61 ods. 3 stavebného zákona a v súčinnosti s § 21 správneho poriadku pre účastníkov konania a dotknuté orgány a organizácie ústne pojednávanie zvolané na deň 21. 04. 2026 so stretnutím v zasadacej miestnosti na Obecnom úrade obce Nána.

Doručenie nariadenia tohto ústneho pojednávania bolo preukázané u všetkých pozvaných účastníkov konania a dotknutých orgánov a organizácií, o čom svedčí záznam v predmetnej písomnosti uloženej v spise (podľa elektronickej doručenky).

Na ústnom pojednávaní v danej veci konanom dňa 21. 04. 2026 v súlade s § 15 ods. 3 zákona o IPKZ, § 61 ods. 3 stavebného zákona a v súlade s § 21 ods. 2 správneho poriadku, bola daná prizvaným osobám posledná možnosť uplatniť svoje pripomienky, námietky a doplnenia, vyjadriť sa k podkladom rozhodnutia a k spôsobu ich zistenia pred vydaním rozhodnutia.

Ústneho pojednávania sa zúčastnili za účastníkov konania splnomocnený zástupca prevádzkovateľa, starosta obce Nána a zástupcovia Inšpekcie, za dotknuté orgány a organizácie sa ústneho pojednávania zúčastnili zástupcovia Okresného úradu Nové Zámky, odbor starostlivosti o životné prostredie. Zoznam zúčastnených tvorí prílohu k zápisnici o ústnom pojednávaní.

Na ústnom pojednávaní sa prerokovala v skrátenej forme žiadosť prevádzkovateľa, vyjadrenia, pripomienky a námietky účastníkov konania a Inšpekcie, uplatnené v konaní o vydaní integrovaného povolenia. Osoby zúčastnené ústneho pojednávania boli oboznámené s podkladmi žiadosti a počas pojednávania im bolo umožnené do týchto podkladov nahliadnuť a vyjadriť sa k nim. Zároveň boli všetci opäť upozornení, že svoje pripomienky a námietky môžu uplatniť písomne, alebo ústne do zápisnice najneskôr na ústnom pojednávaní a na neskôr uplatnené pripomienky a námietky Inšpekcia nebude prihliadať.

Na ústnom pojednávaní neboli vznesené žiadne iné pripomienky a námietky účastníkov konania.

Na ústnom pojednávaní bola vyhotovená prezenčná listina a spísaná zápisnica o ústnom pojednávaní č. 22-15015/2026/Rum/370220104/Z14-SP zo dňa 21. 04. 2026, ktorá bola na záver ústneho pojednávania nahlas prečítaná a na znak súhlasu podpísaná zúčastnenými.

Predmetom podstatnej zmeny integrovaného povolenia je vydanie stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“ a súvisiacich súhlasov v prevádzke „Skládka odpadov – Nána“, v súvislosti s činnosťou úpravy odpadov pred skládkovaním, ktorá bude realizovaná v navrhovanom zariadení.

Inšpekcia zapracovala do integrovaného povolenia zaradenie prevádzky v zmysle vymedzenia novej kategórie priemyselnej činnosti podľa zákona o IPKZ a zaradenie prevádzky v zmysle činnosti zhodnocovania odpadov podľa zákona o odpadoch. V záväzných podmienkach prevádzkovania Inšpekcia určila prevádzkovateľovi podmienky pre uskutočnenie stavby v súlade so zákonom o IPKZ, stavebným zákonom a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi. Zároveň Inšpekcia zapracovala do rozhodnutia podmienky integrovaného povolenia prevádzky z hľadiska činnosti danej rozsahom pôsobnosti záverov o najlepších dostupných technikách (BAT) – „*VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2018/1147 z 10. augusta 2018, ktorým sa podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ stanovujú závery o najlepších dostupných technikách (BAT) pri spracovaní odpadu*“ pre kategóriu priemyselnej činnosti 5.3.b) *Zhodnocovanie alebo kombinácia zhodnocovania a zneškodňovania odpadu, ktorý nie je nebezpečný, s kapacitou väčšou ako 75 t za deň, ktoré zahŕňa biologickú úpravu a predúpravu odpadov na spaľovanie alebo spoluspaľovanie* v súvislosti so zariadením na úpravu odpadov pred skládkovaním.

Súhlasy na prevádzkovanie zariadenia na zneškodňovanie a zhodnocovanie odpadov spolu so súhlasom na vydanie aktualizovaného prevádzkového poriadku zariadenia prevádzky bude udelený Inšpekciou samostatným konaním zmeny integrovaného povolenia po realizácii predmetnej stavby. Zároveň sa aktualizujú podmienky monitorovania prevádzky v súvislosti s vybudovaním nového monitorovacieho vrtu MS-4 (indikačný) spolu s opisom prevádzky, týkajúcim sa mechanicko-biologickej úpravy odpadu a ďalšími súvisiacimi záväznými podmienkami povolenia.

Súčasťou integrovaného povoľovania bolo podľa § 3 zákona o IPKZ konanie:

*v oblasti ochrany ovzdušia*

- podľa § 3 ods. 3 písm. a) bod 1. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 ods. 1 písm. a) zákona o ovzduší – konanie o vydanie povolenia stacionárneho stredného zdroja znečisťovania ovzdušia v súvislosti s realizáciou stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“,

*v oblasti povrchových vôd a podzemných vôd*

- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 3. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 26 vodného zákona – konanie o povolení na uskutočnenie vodnej stavby (požiarny vodovod v celkovej dĺžke 360 m, požiarna nádrž s automatizovanou tlakovou stanicou (ATS), 4 ks nadzemných hydrantov H1-H4),
- podľa § 3 ods. 3 písm. b) bod 4. zákona o IPKZ v súčinnosti s § 27 ods. 1 písm. c) vodného zákona – konanie o vydanie súhlasu na uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“, na ktorú nie je potrebné povolenie podľa vodného zákona, ktorá však môže ovplyvniť stav povrchových a podzemných vôd

*v oblasti ochrany prírody a krajiny*

- podľa § 3 ods. 3 písm. g) zákona o IPKZ v súčinnosti s § 9 ods. 1 písm. c) zákona o ochrane prírody a krajiny – vydanie vyjadrenia k vydaniu stavebného povolenia na uskutočnenie stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“,

*v oblasti stavebného poriadku*

- podľa § 3 ods. 4 zákona o IPKZ v súčinnosti s § 66 stavebného zákona – konanie o povolení stavby „Mechanicko-biologická úprava, lokalita Nána“.

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 možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona o správnom konaní na Slovenskú inšpekciu životného prostredia, Inšpektorát životného prostredia Bratislava, Stále pracovisko Nitra, Odbor environmentálneho posudzovania a povoľovania, Mariánska dolina 7, 949 01 Nitra do 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia účastníkovi konania.

Ak toto rozhodnutie po vyčerpaní prípustných opravných prostriedkov nadobudne právoplatnosť, jeho zákonnosť môže byť podľa § 47 ods. 4 správneho poriadku preskúmaná súdom.

Ing. Juraj Duchovič  
vedúci stáleho pracoviska

**Doručuje sa:**

**Účastníkom konania:**

1. CSO Nána s. r. o., Rastislavova 98, 943 46 Košice - mestská časť Juh, doručiť na adresu splnomocnenca: Mgr. Alexander Starinský, Jána Švermu 2570/4, 085 01 Bardejov

2. Obec Nána, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána

*Vyplývajúcim z procesu posudzovania vplyvov na životné prostredie:*

3. Združenie domových samospráv, Rovniakova 14, 851 02 Bratislava

4. Ján Fecenko, Lackovce 79, 066 01 Humenné

*Vlastníkom pozemkov:*

5. Obec Nána, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána

*Vlastníkom susedných pozemkov:*

6. Obec Nána, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána

7. SR – v správe LESY Slovenskej republiky, š.p., Nám. SNP 8, 975 66 Banská Bystrica

8. SR – v správe Slovenský pozemkový fond, Búdková 36, 817 15 Bratislava

*Vlastníkom susedných stavieb:*

9. Dr. Terram s.r.o., Búčska cesta 1242, 943 42 Gbelce

*Projektantovi:*

10. Ing. Peter Kúdeľ, Martina Rázusa 1636/39, 984 01 Lučenec

**Dotknutým orgánom a organizáciám:**

*(po nadobudnutí právoplatnosti)*

11. Okresný úrad Nové Zámky, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky

- štátna správa ochrany ovzdušia

- štátna vodná správa

12. - štátna správa odpadového hospodárstva

13. - štátna správa ochrany prírody a krajiny

14. - pozemkový a lesný odbor

15. Obec Nána, stavebný úrad, Madáchova 2532/32, 943 60 Nána

16. Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Nových Zámkoch, Komárňanská cesta 15, 940 01 Nové Zámky

17. TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Jašíkova 6, 821 03 Bratislava

18. Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábřežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra

19. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava

20. SPP – distribúcia, a.s., Plátennícka 2, 821 09 Bratislava

21. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja, Rázusova 2915/2A, 949 01 Nitra

22. Ministerstvo životného prostredia SR, Sekcia environmentálneho posudzovania a povoľovania, Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35 Bratislava