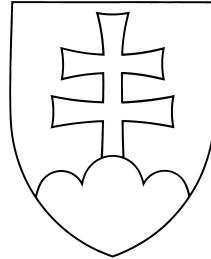


Číslo spisu

OU-TT-OSZP3-2021/001943-019

Trnava

22. 06. 2021



## Rozhodnutie

zo zisťovacieho konania

### Popis konania / Účastníci konania

Rozhodnutie zo zisťovacieho konania na základe zámeru navrhovanej činnosti „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“, k.ú. Voderady, parc. č. 1817, 1809/7, 1809/5, 1809/4, 1801/4, 1122/17, 1122/18, 1345/1, 1702/2, 1823/1, 1801/23, k.ú. Zeleneč, parc. č. 1840/37, 1781/3, 1781/1, 1590/1, 1844/10 a k.ú. Slovenská Nová Ves, parc. č. 532/13, 600/4, 532/52, 532/51, 690/2, 1124/1, 1124/3, 1143/1, 1119/7, 1116/6, 1119/1, 662/41, 1116/8, 1116/9, 1119/3, ktorý predložil navrhovateľ AGROMAČAJ a.s., 900 50 Kráľová pri Senci 455, IČO: 46184341 v zastúpení Mgr. Michalom Rácikom, Fraštácka 119/5, 920 01 Hlohovec.

Účastníci konania:

1. AGROMAČAJ a.s., 900 50 Kráľová pri Senci 455 v zastúpení Mgr. Michalom Rácikom, Fraštácka 119/5, 920 01 Hlohovec
2. Obec Voderady – Obecný úrad, 919 42 Voderady č. 262
3. Obec Zeleneč – Obecný úrad, Školská 224/5, 919 21 Zeleneč
4. Obec Slovenská Nová Ves – Obecný úrad, 919 42 Slovenská Nová Ves 30

### Výrok

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 56 písm. b) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a podľa 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 v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na základe zámeru navrhovanej činnosti „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“, k.ú. Voderady, parc. č. 1817, 1809/7, 1809/5, 1809/4, 1801/4, 1122/17, 1122/18, 1345/1, 1702/2, 1823/1, 1801/23, k.ú. Zeleneč, parc. č. 1840/37, 1781/3, 1781/1, 1590/1, 1844/10 a k.ú. Slovenská Nová Ves, parc. č. 532/13, 600/4, 532/52, 532/51, 690/2, 1124/1, 1124/3, 1143/1, 1119/7, 1116/6, 1119/1, 662/41, 1116/8, 1116/9, 1119/3, ktorý predložil navrhovateľ AGROMAČAJ a.s., 900 50 Kráľová pri Senci 455, IČO: 46184341 v zastúpení Mgr. Michalom Rácikom, Fraštácka 119/5, 920 01 Hlohovec, vydáva po ukončení zisťovacieho konania podľa § 29 ods. 11 zákona toto rozhodnutie:

Navrhovaná činnosť „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“, k.ú. Voderady, parc. č. 1817, 1809/7, 1809/5, 1809/4, 1801/4, 1122/17, 1122/18, 1345/1, 1702/2, 1823/1, 1801/23, k.ú. Zeleneč, parc. č. 1840/37, 1781/3, 1781/1, 1590/1, 1844/10 a k.ú. Slovenská Nová Ves, parc. č. 532/13, 600/4, 532/52, 532/51, 690/2, 1124/1, 1124/3, 1143/1, 1119/7, 1116/6, 1119/1, 662/41, 1116/8, 1116/9, 1119/3, uvedená v predložennom zámere sa

NEBUDE POSUDZOVAŤ

podľa zákona. Na uvedenú činnosť je preto možné požiadať príslušný povoľujúci orgán o povolenie podľa osobitných predpisov.

V ďalšom procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov rešpektovať podmienky:

- Dodržať opatrenia na zmiernenie nepriaznivých vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie uvedené v zámere v časti IV.10.
- Dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
- Dodržať ustanovenia 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.
- Dodržať ustanovenia vyhlášky č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, v nadväznosti na § 39 vodného zákona.
- Dôsledne dodržiavať všetky podmienky vydaných rozhodnutí a súhlasov, ako aj interné predpisy, ktoré predstavujú opatrenia proti nepriaznivým vplyvom činnosti na životné prostredie.
- Pri návrhu objektov rešpektovať pripomienky vlastníkov, resp. prevádzkovateľov dotknutých inžinierskych sietí.
- Upozornenie: Podľa ustanovenia § 80e bod 2 vodného zákona povolenia na odber podzemných vôd vydané podľa § 21 ods. 1 v znení účinnom do 14. marca 2018, ktoré nie sú v súlade s týmto zákonom v znení účinnom od 15. marca 2018, je potrebné do 31. decembra 2021 uviesť s ním do súladu, inak strácajú platnosť.
- Doplniť havarijný plán a plán preventívnych opatrení na zamedzenie úniku nebezpečných látok do pôdy a podzemných vôd v prípade havarijného stavu, nakoľko v prípade úniku nebezpečných látok do pôdy a podzemných vôd, by prišlo k ohrozeniu zdroja vody, ktorý je z hľadiska strategického významným zdrojom pitnej vody pre obce Voderady, Pavlice a Slovenská Nová Ves.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie ako sa uvádza v zámere, je ten, kto činnosť vykonáva, povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladienie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

### Odôvodnenie

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako príslušný orgán štátnej správy, na základe žiadosti navrhovateľa AGROMAČAJ a.s., 900 50 Kráľová pri Senci 455, IČO: 46184341 v zastúpení Mgr. Michalom Ráčíkom, Fraštácka 119/5, 920 01 Hlohovec (ďalej len „navrhovateľ“) doručenej dňa 15.04.2021, začal správne konanie podľa § 18 správneho poriadku vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie predloženého zámeru navrhovanej činnosti „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“, k.ú. Voderady, parc. č. 1817, 1809/7, 1809/5, 1809/4, 1801/4, 1122/17, 1122/18, 1345/1, 1702/2, 1823/1, 1801/23, k.ú. Zeleneč, parc. č. 1840/37, 1781/3, 1781/1, 1590/1, 1844/10 a k.ú. Slovenská Nová Ves, parc. č. 532/13, 600/4, 532/52, 532/51, 690/2, 1124/1, 1124/3, 1143/1, 1119/7, 1116/6, 1119/1, 662/41, 1116/8, 1116/9, 1119/3.

Zámer vypracovala spoločnosť EnvIdeal, s.r.o., Bratislava, RNDr. Ľuboš Haltmar.

Príslušný orgán oznámil dotknutým orgánom, povoľujúcemu orgánu a rezortnému orgánu, že dňom doručenia zámeru navrhovanej činnosti začal podľa § 18 správneho poriadku správne konanie vo veci posudzovania predpokladaných vplyvov na životné prostredie a vyzval na doručenie stanovísk v zákonom stanovenej lehote a požiadal dotknutú obec o informovanie verejnosti v tejto veci.

Zámer navrhovanej činnosti bol zverejnený na úradnej tabuli príslušného úradu, na webovej stránke úradu, na elektronickej úradnej tabuli a na webovom sídle Ministerstva životného prostredia SR:

<https://www.enviroportal.sk/sk/eia/detail/zavlahova-rurova-siet-slovenska-nova-ves-1>

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia informoval všetkých známych účastníkov konania, že podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku, účastníci konania a zúčastnené osoby majú možnosť, aby sa pred vydaním rozhodnutia mohli vyjadriť k jeho podkladu i k spôsobu jeho zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Do spisu je možné nahliadnuť (robiť z neho kópie, odpisy a výpisy) na Okresnom úrade Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia. Táto informácia bola tiež zverejnená ako súčasť informácie pre verejnosť na vyššie uvedenej adrese.

Umiestnenie navrhovanej činnosti je v Trnavskom samosprávnom kraji, okrese Trnava, v extraviláne obcí Voderady, Zeleneč a Slovenská Nová Ves.

Dotknuté parcely v k.ú. Voderady, okres Trnava - p. č.: 1817, 1809/7, 1809/5, 1809/4, 1801/4, 1122/17, 1122/18, 1345/1, 1702/2, 1823/1, 1801/23 (C-KN) „(alternatíva 1798/1 a 1822/2 C-KN)

Dotknuté parcely v k.ú. Zeleneč, okres Trnava - p. č.: 1840/37, 1781/3, 1781/1, 1590/1, 1844/10 (C-KN)

Dotknuté parcely v k.ú. Slovenská Nová Ves, okres Trnava - p. č.: 532/13, 600/4, 532/52, 532/51, 690/2, 1124/1, 1124/3, 1143/1, 1119/7, 1116/6, 1119/1, 662/41, 1116/8, 1116/9, 1119/3 (C-KN)

Stavba prírodného potrubia je lokalizovaná na voľnej obhospodarovanej poľnohospodárskej pôde s prístupovými komunikáciami a svojim charakterom dopĺňa poľnohospodársku funkciu územia. Dotknuté parcely sú charakterizované ako orná pôda, ostatné plochy, zastavané plochy a nádvorja a vodné plochy.

Na predmetných pozemkoch bude zriadené vecné bremeno so súhlasom majiteľov pozemkov. Predmetné parcely sú súčasťou siete NATURA 2000, konkrétne Chráneného vtáčieho územia Úľanská mokraď. Stavbou nie je dotknutá vzrastlá zeleň v dotknutom území.

Navrhovaná činnosť sa zaraďuje podľa Prílohy č. 8 zákona do kapitoly 11. Poľnohospodárska a lesná výroba, položka č. 3. Vodohospodárske projekty pre poľnohospodárstvo vrátane melioračných zásahov, najmä a) odvodnenie, závlahy, protierózna ochrana pôd, úpravy pozemkov s prahovou hodnotou pre zisťovacie konanie od 10 do 500 ha, ktoré Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia vykonal podľa § 29 zákona.

Účelom navrhovanej činnosti je zabezpečenie dostatočnej potreby závlahovej vody pre pivotové zavlažovače o maximálnej zavlažiteľnej výmere 453 ha, prostredníctvom jestvujúceho vodného zdroja- zdrojovej čerpacej stanice a sústavy (ďalej len ZČS) „ZČS Pusté Úľany“ s čerpacou stanicou (ďalej len ČS) ČS Pavlice v zmysle zák. č.364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č.372/1990 o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon).

Prírodné potrubie o celkovej dĺžke 7968,76 m je navrhované pre zabezpečenie dostatočného množstva závlahovej vody pre zavlažovače, ktorými bude navrhovateľ aplikovať závlahu na obhospodarované poľnohospodárske pozemky v predmetných katastrach na suchom ohrozované poľnohospodárske pozemky.

Projekt rieši adaptáciu na dopady zmeny klímy v rámci preventívnych opatrení pre bod 4.1.1 Poľnohospodárstvo a lesné hospodárstvo v súlade s akčným plánom „H2ODNOTA JE VODA“ na riešenie dôsledkov sucha a nedostatku vody vydanom MŽP SR v 03/2018.

Predmetná vodná stavba má jediný stavebný objekt– Závlahová rúrová sieť, ktorú tvorí osem vetiev v k.ú. Slovenská Nová Ves, Zeleneč a Voderady, na ktorých sú drobné objekty – šachty pre vzdušník, kalník a uzávery, križovania toku, križovania komunikácie a križovania VN el. kábla.

V prípade poklesu terénu v miestach pojazdov kolies pivotových zavlažovačov cez vodovodné potrubie MAVOS, s.r.o. a MH Invest, s.r.o. bude prejazd vhodne spevnený (OC platňa, prísyp a pod.).

Celková dĺžka všetkých navrhovaných závlahových potrubí je 7968,76 m. Min. pozdĺžny sklon nivelety potrubia DN 450 a DN 300 je 0,3 %, DN 200 0,4 %, min. krytie potrubia je 80 cm. Potrubie bude kladené do otvorenej paženej ryhy šírky 1,0-1,2 m na pieskové lôžko hrúbky 150 mm. Po uložení potrubia do ryhy bude potrubie do výšky 300 mm nad potrubie obsypávané hutnenou nesúdržnou triedenou zeminou so zrnami do 20 mm s indexom zhutnenia  $I_d = \min. 0,85$ . Vyššie bude ryha zasypaná zeminou so zrnou frakcie max.63 mm a s indexom zhutnenia  $I_d = \min. 0,85$ . V trase potrubia sa navrhujú drobné objekty potrebné pre prevádzku závlah – hydranty, vzdušníky, kalníky, uzávery. Vyvedenie ovládacích a manipulačných prvkov objektov bude na teréne chránené skružou DN1000 mm. Napojenie na jestvujúcu závlahovú sieť sa navrhuje z bodu A18.

Navrhovateľ doručil na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia zámer v nulovom a v jednom variante riešenia, nakoľko na základe žiadosti navrhovateľa podľa § 22 ods. 6 zákona rozhodnutím č. OU-TT-OSZP3-2020/025184-002 zo dňa 02.07.2020 upustil Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia od požiadavky variantného riešenia zámeru.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia pri svojom rozhodovaní prihliadol na povahu a rozsah navrhovanej činnosti, miesto vykonávania činnosti, rozsah očakávaných vplyvov a na písomné stanoviská, o ktoré podľa § 23 ods. 1 zákona požiadal rezortný orgán (Ministerstvo pôdohospodárstva SR), dotknuté orgány (Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia a oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Trnave, Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trnava, Trnavský samosprávny kraj, Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Okresný úrad Trnava, odbor výstavby a bytovej politiky, Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, Pozemkový referát, Okresný úrad Trnava, odbor krízového riadenia) a dotknuté obce (Obce Slovenská Nová Ves, Voderady a Zeleneč).

Z doručených stanovísk a z opatrení navrhnutých v zámere vyplynuli niektoré konkrétne požiadavky vo vzťahu k navrhovanej činnosti, ktoré bude potrebné zohľadniť pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie stavieb a v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

1. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia:

a) Štátna správa odpadového hospodárstva, vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/012935-002 zo dňa 03.05.2021: OÚ Trnava, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva k predloženému zámeru navrhovanej činnosti vydáva nasledovné stanovisko:

Na základe celkového zhodnotenia dokumentácie k predloženému zámeru „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“ navrhovanej činnosti OÚ Trnava, orgán štátnej správy odpadového hospodárstva konštatuje, že nemá k predloženému zámeru navrhovanej činnosti žiadne pripomienky za podmienky dodržania ustanovení všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti odpadového hospodárstva a nepožaduje predložený zámer navrhovanej činnosti posudzovať podľa zákona o posudzovaní.

b) Štátna správa ochrany ovzdušia, vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/012930 zo dňa 27.04.2021:

Po preskúmaní predloženého zámeru navrhovanej činnosti orgán ochrany ovzdušia na OÚ Trnava vydáva nasledovné stanovisko:

1) V zmysle platných právnych predpisov v oblasti ochrany ovzdušia (zákona o ovzduší a príslušných vykonávacích vyhlášok v platnom znení) realizáciou navrhovanej činnosti nevzniká žiadny stacionárny zdroj znečisťovania ovzdušia v kategórii stredný alebo veľký zdroj.

2) V prípade vzniku malých stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia (MZZO), ich povoľovanie je v kompetencii príslušnej obce v zmysle § 27 zákona o ovzduší. V zmysle § 17 ods.1 písm. a) zákona o ovzduší na umiestnenie MZZO nie je potrebný súhlas orgánu ochrany ovzdušia. Súhlas sa vyžaduje až na povolenie stavby MZZO a na jeho uvedenie do užívania (do prevádzky); žiadosť o vydanie súhlasu musí okrem všeobecných náležitostí podania obsahovať údaje v zmysle § 17 ods. 3 zákona o ovzduší.

Tunajší orgán ochrany ovzdušia z hľadiska záujmov štátnej správy ochrany ovzdušia, po zohľadnení vyššie uvedených pripomienok, nemá k predloženému zámeru navrhovanej činnosti „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“ žiadne námietky a konštatuje, že nie je potrebné ho posudzovať podľa zákona.

c) Štátna vodná správa, vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/012959 zo dňa 27.04.2021:

Pred, resp. počas realizácie navrhovanej činnosti požaduje:

- Dbať o ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.

- Dodržať ustanovenia 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.

- Dodržať ustanovenia vyhlášky č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, v nadväznosti na § 39 vodného zákona.

- Dôsledne dodržiavať všetky podmienky vydaných rozhodnutí a súhlasov, ako aj interné predpisy, ktoré predstavujú opatrenia proti nepriaznivým vplyvom činnosti na životné prostredie.

- Pri návrhu objektov rešpektovať pripomienky vlastníkov, resp. prevádzkovateľov dotknutých inžinierskych sietí. Upozornenie: Podľa ustanovenia § 80e bod 2 vodného zákona povolenia na odber podzemných vôd vydané podľa § 21 ods. 1 v znení účinnom do 14. marca 2018, ktoré nie sú v súlade s týmto zákonom v znení účinnom od 15. marca 2018, je potrebné do 31. decembra 2021 uviesť s ním do súladu, inak strácajú platnosť.

d) Štátna správa ochrany prírody a krajiny, vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2021/012994 zo dňa 31.05.2021:

- Na predmetnej lokalite platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny v zmysle § 12 zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov, (ďalej len „zákon o ochrane prírody“).

- Navrhovaná investičná akcia bude situovaná v Chránenom vtáčom území Úľanská mokraď, v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 437/2008 Z. z., ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie územie Úľanská mokraď (ďalej len „vyhláška“). Upozorňujeme predovšetkým na zakázané činnosti uvedené v § 2 ods. 1 písm. a) vyhlášky. Podľa § 2 ods. 1 písm. a) vyhlášky je v chránenom vtáčom území zakázaný výrub drevín alebo vykonávanie akýchkoľvek zásahov do drevín rastúcich mimo lesa od 1. marca do 31. júla, okrem odstraňovania následkov havárií alebo porúch na elektrickom vedení alebo údržby ochranného pásma dráh železničných tratí. Za zakázanú činnosť sa považuje aj rozorávanie existujúcich trvalých trávnych porastov a ostatných zatrávnených plôch okrem ich obnovy, v zmysle § 2 ods. 1 písm. d) vyhlášky.

- Orgán ochrany prírody nepožaduje posudzovanie tejto činnosti. Z hľadiska záujmov ochrany prírody a krajiny navrhujeme, aby v navrhovanej činnosti boli dodržané všetky opatrenia na zmiernenie vplyvov jednotlivých variantov na životné prostredie. V zmysle § 3 ods. 3 zákona o ochrane prírody, vytváranie a udržiavanie územného systému ekologickej stability je verejným záujmom. Podnikatelia a právnické osoby, ktorí zamýšľajú vykonávať činnosť, ktorou môžu ohroziť alebo narušiť územný systém ekologickej stability, sú povinní zároveň navrhnúť opatrenia, ktoré prispievajú k jeho vytváraniu a udržiavaniu.

Príslušný orgán podmienky Okresného úradu Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia zapracoval do tohto rozhodnutia.

2. Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov: vyjadrenie č. OU-TT-OOP4-2020/0448222, OU-TT-OOP4-2021/012999 zo dňa 27.04.2021:

Správny orgán berie na vedomie upovedomenie o začatí konania vo veci posudzovania návrhu o zmene navrhovanej činnosti „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“. Po preskúmaní súvisiacej dokumentácie konštatuje, že sa jedná o zámer spoločnosti AGROMAČAJ a. s., 900 50 Kráľová pri Senci 455, IČO: 46 184 341. Účelom navrhovanej činnosti je vybudovanie prírodného potrubia o celkovej dĺžke 7968,76 m, slúžiaceho na zabezpečenie dostatočného množstva závlahovej vody pre zavlažovače umiestnené na poľnohospodárskych pozemkoch v katastrálnych územiach Slovenská Nová Ves, Voderady a Zeleneč.

Realizácia zámeru nepredpokladá trvalý, ani dočasný záber poľnohospodárskej pôdy.

Vzhľadom k vyššie uvedenému, Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, pozemkový referát nemá k predloženému oznámeniu o zámere navrhovanej činnosti „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“ z hľadiska ochrany poľnohospodárskej pôdy žiadne pripomienky.

3. Trnavský samosprávny kraj, Odbor stratégií a projektov: vyjadrenie č. 10908/2021/OUPaŽP-2 dňa 10.05.2021:

Po oboznámení sa s predkladaným zámerom „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“ Oddelenie územného plánovania a životného prostredia TTSK konštatuje nasledovné:

Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k zmene krajinej štruktúry a ani k zmene spôsobu využitia dotknutého územia, na poľnohospodárskej pôde sa bude i naďalej prevádzkovať poľnohospodárska výroba.

Vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti nepredpokladáme nárast nepriaznivých vplyvov na životné prostredia a obyvateľov, preto TTSK – oddelenie územného plánovania a životného prostredia predložený zámer nepožaduje posudzovať v zmysle zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave: vyjadrenie č. RÚVZ/2021/02379/Kk-HŽP zo dňa 03.05.2021:

S návrhom účastníka konania pre navrhovateľa: AGROMAČAJ a.s., Kráľová pri Senci 455, 900 50 Kráľová pri Senci, IČO: 46 184 341 zo dňa 26.04.2021 na zámer navrhovanej činnosti: „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“ súhlasí.

5. Obec Voderady: vyjadrenie č. 2824/1/2021/ŠM zo dňa 19.05.2021:

Dokumentácia k zámeru bola na úradnej tabuli obce Voderady a na jej webovom sídle zverejnená dňa 27.04.2021 spolu s oznámením podľa § 23 ods. 3 Zákona (t. j. kde a kedy možno do dokumentácie k zámeru nahliadnuť a v akej lehote môže verejnosť podávať pripomienky a miesto, kde sa môžu pripomienky podávať).

Obec Voderady, ako dotknutá obec v zmysle § 3 písm. q) Zákona a ako povoľujúci orgán v zmysle § 3 písm. m) Zákona týmto zároveň predkladá svoje písomné stanovisko k zámeru – navrhovanej činnosti „Závlahová rúrová sieť Slovenská Nová Ves“ v súlade s § 23 ods. 4 Zákona.

K predloženému zámeru má obec Voderady nasledujúce pripomienky:

1. Zámer žiadame doplniť o havarijný plán a plán preventívnych opatrení na zamedzenie úniku nebezpečných látok do pôdy a podzemných vôd v prípade havarijného stavu, nakoľko v prípade úniku nebezpečných látok do pôdy a podzemných vôd, by prišlo k ohrozeniu zdroja vody, ktorý je z hľadiska strategického významným zdrojom pitnej vody pre obce Voderady, Pavlice a Slovenská Nová Ves.
2. Zo zámeru nie je zrejmé, či bude závlahová rúrová sieť slúžiť výlučne k distribúcii závlahovej vody, bez pridania prípravkov na výživu a ochranu rastlín. Žiadame túto informáciu v zámere uviesť a popísať.
3. Navrhované opatrenia zamerané na ochranu rastlínstva – aleje, remízky, brehové porasty, biocentrá či živočíšnych druhov uvedené v kapitole 10 (strana 48) žiadame doplniť o konkrétne účinné opatrenia na zamedzenie poškodenia, resp. úhynu prítomných druhov.

Obec Voderady súčasne oznamuje OÚ Trnava, že jej neboli v lehote do 21 dní od zverejnenia oznámenia verejnosti dotknutou obcou podľa § 23 ods. 4 Zákona doručené písomné stanoviská a pripomienky verejnosti k zámeru – navrhovanej činnosti.

Príslušný orgán podmienku č.1 Obce Voderady zapracoval do tohto rozhodnutia.

Dňa 03.06.2021 doručil navrhovateľ doplňujúce informácie k stanovisku obce Voderady:

1. Zámer žiadame doplniť o havarijný plán a plán preventívnych opatrení na zamedzenie úniku nebezpečných látok do pôdy a podzemných vôd v prípade havarijného stavu, nakoľko v prípade úniku nebezpečných látok do pôdy a podzemných vôd, by prišlo k ohrozeniu zdroja vody, ktorý je z hľadiska strategického významným zdrojom pitnej vody pre obce Voderady, Pavlice a Slovenská Nová Ves.

Pripomienku žiadame presunúť do ďalšieho stupňa- stavebného konania, nakoľko havarijný plán sa spracováva a schvaľuje na postavenú stavbu pred uvedením do prevádzky a v zámere EIA nie je jeho vypracovanie a schválenie možné.

2. Zo zámeru nie je zrejmé, či bude závlahová rúrová sieť slúžiť výlučne k distribúcii závlahovej vody, bez pridania prípravkov na výživu a ochranu rastlín. Žiadame túto informáciu v zámere uviesť a popísať.

Závlahová rúrová sieť nebude slúžiť na distribúciu závlahovej vody s pridanými prípravkami na výživu a ochranu rastlín, keďže sa jedná o veľkokapacitný systém a každý osevný postup (plodina) si vyžaduje iné druhy prípravkov na ochranu rastlín.

Naviac koncentráty by poškodili závlahový rúrový systém preto budú prípravky aplikované lokálne - agromechanizmami.

3. Navrhované opatrenia zamerané na ochranu rastlínstva – aleje, remízky, brehové porasty, biocentrá či živočíšnych druhov uvedené v kapitole 10 (strana 48) žiadame doplniť o konkrétne účinné opatrenia na zamedzenie poškodenia, resp. úhynu prítomných druhov.

Zámer rešpektuje vyhlášku č. 437/2008 Z. z. ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie (CHVÚ) územie Úľanská mokrad'. Vzhľadom na umiestnenie záujmovej lokality v CHVÚ bola už pri návrhu tejto líniovej stavby v teréne vybraná trasa, ktorá čo možno najviac rešpektuje biocentrá (aleje, remízky, brehové porasty).

Rúra sa kladie do úzkeho výkopu bez paženia so zásypom, čo umožňuje rýchlu pokládku (za ideálnych podmienok cca 300 m rúry/deň), a zároveň minimalizuje negatívny dopad mechanizmov na okolité biocentrá.

Následne počas prevádzky stavba nevyžaduje nepretržitú obsluhu, max. 2x za týždeň obhliadku závlahára.

Obec Voderady dňa 14.06.2021 oznámila, že uvedené doplňujúce informácie sú postačujúce a súhlasí s nimi.

Ministerstvo pôdohospodárstva SR, Okresný úrad Trnava, odbor výstavby a bytovej politiky, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, odbor krízového riadenia a odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Krajské riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trnave, Krajský pamiatkový úrad v Trnave a obce Slovenská Nová Ves a Zeleneč sa v zákonom stanovenej lehote a ani do vydania tohto rozhodnutia nevyjadrili, preto príslušný orgán podľa § 29 ods. 9 zákona považuje ich stanoviská za súhlasné.

Obec Slovenská Nová Ves oznámila, že predložený zámer bol zverejnený na úradnej tabuli obce od 27.04.2021 do 19.05.2021. K zámeru neboli doručené žiadne stanoviská.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia v zmysle § 23 ods. 1 zverejnil oznámenie o zámere na internetovej stránke Ministerstva životného prostredia SR, na úradnej tabuli úradu a na webovej stránke úradu a vyzval dotknuté obce, aby v zmysle § 23 ods. 3 bezodkladne informovali verejnosť o zámere spôsobom v mieste obvyklým a zároveň verejnosti oznámili adresu, kde môže verejnosť predkladať svoje stanoviská.

Počas procesu posudzovania navrhovanej činnosti nebolo na tunajší úrad doručené žiadne stanovisko dotknutej verejnosti za predpokladu splnenia podmienok podľa § 24 zákona.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia listom č. OU-TT-OSZP3-2021/001943-016 zo dňa 02.06.2021 upovedomil známym účastníkom konania s možnosťou nahliadnutia do spisového materiálu a vyjadril sa k nemu v zmysle § 33 ods. 2 správneho poriadku. K upovedomeniu k podkladom rozhodnutia sa stanovenej lehote nevyjadril žiadny účastník konania.

Vyhodnotenie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie:

Údaje o predpokladaných priamych a nepriamych vplyvoch na životné prostredie

#### VPLYV NA HORNINOVÉ PROSTREDIE A RELIÉF

Vzhľadom na povahu navrhovanej činnosti a jej umiestnenie sa nepredpokladajú žiadne vplyvy na geologické a geomorfologické pomery lokality.

Z charakteru činnosti, jej umiestnenia a z geologickej stavby dotknutého územia nevyplývajú také dopady, ktoré by závažným spôsobom ovplyvnili stav horninového prostredia. Nebudú realizované činnosti, ktoré by zmenili reliéf dotknutého územia. V priamo dotknutom území ani v jeho blízkom okolí sa nenachádzajú ťažené ani výhľadové ložiská nerastných surovín.

V dotknutom území sa nepredpokladá výraznejšie ovplyvnenie kvality a stability substrátu. Priame vplyvy budú spočívať vo výkopových prácach na uloženie hlavných závlahových rozvodov do zeme. Potenciálnym negatívnym vplyvom na horninové prostredie môže byť v tomto prípade len náhodná havarijná situácia, ktorej však možno účinne predísť dôsledným dodržiavaním bezpečnostných a prevádzkových opatrení v zmysle platnej legislatívy. Činnosť je a bude prevádzkovaná tak, aby bola v prípade havárie maximálne eliminovaná možnosť kontaminácie horninového prostredia. Navrhovanú činnosť v porovnaní so súčasným stavom preto hodnotíme ako bez vplyvu na geologické a geomorfologické pomery lokality.

#### VPLYVY NA POVRCHOVÉ A PODZEMNÉ VODY

Navrhovaná činnosť neovplyvní hydrologické a hydrogeologické pomery dotknutého územia a ani nebude mať vplyv na výšku hladiny podzemnej vody a na výdatnosť jeho vodných zdrojov, nakoľko nebude dochádzať k odberu podzemných vôd priamo v dotknutom území. Zdrojom závlahovej vody pre zavlažovače bude jestvujúci vodný zdroj zo zdrojovej čerpacej stanice a sústavy (ďalej len ZČS) „ZČS Pusté Úľany“ s čerpacou stanicou (ďalej len ČS) ČS Pavlice. Vplyvy na kvalitu podzemných, ako aj povrchových vôd z tohto dôvodu nepredpokladáme.

V trase navrhovaného potrubia sa vyskytujú vodné toky Gidra a Ronava. Navrhované závlahové potrubie bude pri križovaní s tokmi uložené pod dnom toku v minimálnej vzdialenosti 0,50 m od vrchu potrubia. Pri realizácii stavebných prác bude dodržané ochranné pásmo predmetných tokov – 6 m od brehovej čiary.

Potenciálnym negatívnym vplyvom na vodné pomery môže byť v tomto prípade len náhodná havarijná situácia, ktorej však možno účinne predísť dôsledným dodržiavaním bezpečnostných a prevádzkových opatrení v zmysle platnej legislatívy. Vzhľadom na vyššie uvedené hodnotíme vplyv navrhovanej činnosti na vodné pomery v porovnaní so súčasným stavom ako aj kumulatívne ako bez vplyvu.

#### VPLYVY NA OVZDUŠIE A KLÍMU

Realizáciou navrhovanej činnosti dôjde k nárastu objemu výfukových splodín v ovzduší dotknutého územia a na trase prístupových ciest. Tento vplyv však výraznejšie nezhorší kvalitu ovzdušia dotknutej lokality.

Stavebné práce pri výstavbe budú vplyvať na kvalitu ovzdušia v bezprostrednom okolí stavby v podobe zvýšenej prašnosti a generovaní emisií z pohybu stavebných mechanizmov a nákladných automobilov. Vplyv výstavby bude však krátkodobý, nepredpokladáme dlhodobú záťaž, v prípade dostatočnej vlhkosti pôdy v čase výkopových prác, bude značne eliminovaný.

Počas prevádzky bude vplyvať na kvalitu ovzdušia len sporadická dopravná obsluha zavlažovacieho systému. Vzhľadom na jej frekvenciu a vzdialenosť od obytnej zóny je však tento vplyv zanedbateľný a hodnotíme ho ako bez vplyvu.

Z hľadiska ovplyvnenia klímy dotknute lokality môžeme skonštatovať, že aplikáciou závlahovej dávky bude v čase samotnej aplikácie závlah a krátko po nej výrazný vplyv na mikroklimu priamo dotknutého územia. Tento vplyv bude spočívať vo zvyšovaní vlhkosti vzduchu, čo je aj z hľadiska poľnohospodárskej produkcie pozitívne.

Ovplyvnenie mikroklimy bude trvalé, i keď sezónne. Vplyv sa preto hodnotí ako dlhodobu pozitívny.

#### VPLYVY NA PÔDU

Vplyvy na pôdu sa predpokladajú najmä počas obdobia výstavby navrhovanej činnosti, kedy dôjde k najväčším zmenám v pôdnom kryte, predovšetkým k premiešaniu a utlačeniu pôdnych horizontov, čo bude spôsobené samotným uložením závlahového potrubia ale aj prejazdmi stavebných mechanizmov. Tento vplyv hodnotíme ako krátkodobý a málo významný – bez vplyvu. Navrhovaný zámer si nevyžiada vyňatie z poľnohospodárskeho pôdneho fondu. Aplikácia závlahového zariadenia z titulu využívania územia si nevyžiada žiadnu zmenu. Na predmetných pozemkoch len bude zriadené vecné bremeno so súhlasom majiteľov pozemkov.

Počas prevádzky navrhovanej činnosti však možno predpokladať, že aplikáciou závlahovej dávky bude dochádzať k pozitívnemu ovplyvňovaniu fyzikálnych a chemických vlastností pôdy. Tento vplyv sa hodnotí ako dlhodobý, i keď sezónny. Vplyv sa preto hodnotí ako dlhodobu pozitívny.

#### VPLYVY NA FAUNU, FLÓRU A ICH BIOTOPY

Realizáciou navrhovanej činnosti nedôjde k narušeniu záujmov ochrany prírody a krajiny. Umiestnenie posudzovanej činnosti je navrhované v území, na ktoré sa vzťahuje prvý - všeobecný stupeň ochrany, bez zvláštnej územnej alebo druhoj ochrany. Vzhľadom na prevažne synantropny charakter fauny a flóry v posudzovanej lokalite, sa nepredpokladá výrazný negatívny vplyv na faunu a flóru. Realizáciou navrhovanej činnosti zároveň nedôjde k žiadnemu výrubu, ani zničeniu drevín alebo krovín. Vplyv posudzovanej činnosti na faunu, flóru a ich biotopy sa hodnotí preto ako bez vplyvu.

V trase navrhovaného potrubia sa vyskytujú vodné toky Gidra a Ronava. Navrhované závlahové potrubie bude pri križovaní s tokmi uložené pod dnom toku v minimálnej vzdialenosti 0,50 m od vrchu potrubia. Pri realizácii stavebných prác bude dodržané ochranné pásmo predmetných tokov – 6 m od brehovej čiary. Pri trasovaní sa bude dbať aby nedošlo k výrubu vzrastlej brehovej vegetácie.

Z hľadiska vplyvu posudzovanej činnosti na faunu, flóru a ich biotopy sa môže hodnotiť, že počas výstavby bude vplyv mierne negatívny, krátkodobý. Počas prevádzky bude navrhovaná činnosť bez vplyvu na faunu, flóru a biotopy.

#### VPLYVY NA KRAJINU

Dotknuté územie sa nachádza na okraji zastavaného územia dotknutých obcí. Realizáciou navrhovanej činnosti nevzniknú nové prvky v krajinnej štruktúre širšieho územia a nezmení sa funkčné využitie krajiny ani obrazu krajiny. Projekt nepredpokladá negatívny alebo rušivý vplyv na krajinu. Navrhovaná činnosť bude začlenená do existujúceho priestoru určeného pre poľnohospodársku výrobu rešpektujúc zónu obytnej zástavby a nebude mať vplyv na štruktúru a scenériu krajiny. Navrhovaná činnosť sa tak v porovnaní so súčasným stavom hodnotí ako bez vplyvu na scenériu a štruktúru krajiny.

#### VPLYV NA OBYVATEĽSTVO

Negatívne vplyvy počas výstavby predstavujú predovšetkým mierne zvýšenú hlukovú záťaž a prašnosť na prilahlých komunikáciách.

Počas realizačných aktivít - najmä v počiatočnej fáze môže dochádzať k zvýšenej prašnosti v okolí priamo dotknutého územia. Miera prašnosti závisela od okamžitých poveternostných pomerov - rýchlosti a smere vetra. Tieto vplyvy na okolie boli zmiernené vhodnými organizačnými opatreniami.

Mierne zvýšená intenzita dopravy počas výstavby navrhovanej činnosti predstavovala dočasný mierne negatívny vplyv. Vzhľadom na charakter navrhovanej činnosti nárast tohto už existujúceho vplyvu nebude výrazný.

V záujmovom území sa činnosti, ktoré sú predmetom tohto zámeru, nebudú dotýkať individuálnych a skupinových záujmov ľudí (bývanie, ochrana prírody a krajiny, nútená migrácia obyvateľstva a pod.). Skutočnosť, že dotknuté územie je situované ďalej od zastavanej časti obcí výstavba, ako aj samotná prevádzka neovplyvní pohodu a kvalitu života.



V sociálnej sfére za pozitívny vplyv možno označiť predovšetkým povahu pracovných príležitostí, ktoré navrhovaná činnosť priamo ale aj nepriamo ovplyvňuje. Počas realizácie prác budú vytvorené nové pracovné príležitosti pre dodávateľov stavby.

Hluková a emisná záťaž na dotknuté obyvateľstvo počas prevádzky navrhovanej činnosti nebude prakticky žiadna, spojená bude len so sporadickou dopravnou obsluhou zavlažovacieho systému. Vzhľadom na jej frekvenciu a vzdialenosť od obytnej zóny je však tento vplyv zanedbateľný a hodnotí sa ako bez vplyvu. Používanie zavlažovacieho zariadenia bude závisieť od početnosti a výdatnosti dažďových zrážok v danom období.

Vzhľadom na vyššie uvedené sa vplyvy navrhovanej zmeny činnosti na obyvateľstvo zo sociálneho a ekonomického hľadiska hodnotia ako pozitívne, z environmentálneho hľadiska navrhovanej činnosti ako bez vplyvu.

#### HODNOTENIE ZDRAVOTNÝCH RIZÍK

Výstavba ani vlastná prevádzka realizovaného zámeru nebude pri dodržaní platných bezpečnostných a hygienických limitov zdrojom toxických alebo iných škodlivín a žiadnym spôsobom neovplyvní zdravotný stav dotknutého obyvateľstva.

#### ÚDAJE O PREDPOKLADANÝCH VPLYVOCH NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA BIODIVERZITU A CHRÁNENÉ ÚZEMIA

Predmetné parcely sú súčasťou siete NATURA 2000, konkrétne Chráneného vtáčieho územia Úľanská mokraď. Medzi činnosťami, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany v tomto chránenom území sú uvedené aj závlahové systémy. Medzi navrhované manažmentové opatrenia sa v tomto území spomínajú aj opatrenia na udržanie primeraného vodného režimu (vysoké hladiny podzemnej vody). Posudzovaná činnosť si nevyžiada čerpanie z podzemných zdrojov vôd dotknutej lokality. Posudzovaná činnosť nepredstavuje žiadnu zo zakázaných činností uvedených vo vyhláske MŽP SR č. 437/2008 Z.z. ktorou bolo vyhlásené CHVÚ. Pri ukladaní potrubia a prác súvisiacich s realizáciou zámeru bude dôsledne dbané na ochranné obdobia stanovené v uvedenej vyhláske. Realizácia navrhovanej činnosti nebude mať preto nijaký vplyv na CHVÚ Úľanská mokraď ani na biodiverzitu územia. Vplyv navrhovanej činnosti na chránené územia a biodiverzitu sa hodnotí ako bez vplyvu.

#### OPATRENIA NA ZMIERNENIE NEPRIAZNIVÝCH VPLYVOV JEDNOTLIVÝCH VARIANTOV NAVRHOVANEJ ČINNOSTI NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

##### TECHNICKÉ OPATRENIA

- Pri výstavbe uprednostniť k životnému prostrediu šetrnejšie materiály a postupy.
- Všetky stavebné objekty, zariadenia a technické prostriedky, ktoré budú používané pri činnostiach v prevádzke udržiavať v dobrom prevádzkovom stave, pravidelne vykonávať kontroly stavu, odborné prehliadky, skúšky a údržbu stavebných objektov technologických zariadení a mechanizmov v súlade s podmienkami sprievodnej dokumentácie a prevádzkových predpisov ich výrobcov a všeobecne záväzných právnych predpisov.
- Na miestach, kde sa bude nakladať so znečisťujúcimi látkami je potrebné zabezpečiť prostriedky pre likvidáciu prípadných únikov, použité sanačné materiály do doby zneškodnenia uskladňovať v súlade so schváleným havarijným plánom a všeobecne záväznými právnymi predpismi vodného hospodárstva.
- Počas užívania stavby rešpektovať regionálny biokoridor Gidra, ako aj existujúcu zeleň v riešenom území – aleje, remízy, brehovité porasty, biocentrum Lúky, ktoré zároveň predstavujú významné krajinné prvky.
- Pri užívaní stavby postupovať tak, aby neprišlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody a použít v zmysle § 4 ods. 4 zákona o ochrane prírody také technické riešenie, ktoré bráni usmrcovaniu vtákov.
- Zabezpečiť, aby počas užívania investičnej akcie neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody.
- Výkopové práce v blízkosti drevín vykonať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
- Pokiaľ v priebehu užívania stavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním

#### ORGANIZAČNÉ A PREVÁDZKOVÉ OPATRENIA

Počas výstavby:

- Pri stavebných prácach minimalizovať hluk, prašnosť a iné riziká.
- Prašnosť obmedziť organizáciou prác, kropením a čistením komunikácií.

- Vytvoriť podmienky na minimalizáciu doby výstavby, a tým na zníženie doby pôsobenia s touto činnosťou zviazaných negatívnych vplyvov.
- Materiál z výstavby separovať, ďalej využiteľné komponenty znovu použiť pri výstavbe, prípadne sprostredkovať ich využitie iným subjektom, zvyšok poskytnúť na recykláciu prípadne použiť na alternatívne účely, inak nevyužiteľný zvyšok vyvieť na vhodnú skládku.
- Výkopovú zeminu spätne použiť na zarovnanie terénnych nerovností, zvyšok uložiť na vhodnú lokalitu (v súlade s príslušnými predpismi).
- Už počas výstavby zabezpečiť (v zmysle príslušných právnych predpisov) separáciu a odvoz odpadov komunálneho charakteru, ktorý budú produkovať v hodnotenom území zamestnanci stavebných a iných firiem.
- Všetky stavebné suroviny dovážať na stavenisko priebežne, postupne podľa aktuálnej potreby, v dotknutom území a jeho okolí nevytvárať skládky stavebného materiálu väčšieho rozsahu.
- Na stavbe neprečerpávať pohonné hmoty do stavebných mechanizmov a dopravných prostriedkov.
- Motory mechanizmov nechávať v chode len po dobu potrebnú na vykonanie prác.
- Na stavbe súčasne ponechať len toľko mechanizmov a dopravných prostriedkov, koľko je pre vykonanie prác nevyhnutne potrebné, organizáciou logistiky predchádzať prestojom, čakaniu a parkovaniu v okolí.
- Po ukončení stavebných prác revitalizovať narušené územie.
- Zhromažďovanie, dočasné uskladnenie a nakladanie s odpadmi zabezpečovať v súlade s platnou legislatívou.

#### Počas prevádzky:

- Dodržiavať postupy na nakladanie s odpadmi a opatrenia na zníženie produkovaných odpadov uvedené v Programe odpadového hospodárstva (POH) schválenom príslušným orgánom štátnej správy odpadového hospodárstva a aktualizovaným podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
- Nakladať s nebezpečnými odpadmi len v súlade so súhlasom udeleným príslušným orgánom štátnej správy podľa všeobecne záväzného právneho predpisu odpadového hospodárstva.
- Zhromažďovať nebezpečné odpady oddelene od ostatných odpadov podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade so všeobecne záväzným právnym predpisom odpadového hospodárstva.
- Vznikajúce odpady odovzdávať na zhodnocovanie a zneškodňovanie len organizáciám, ktoré majú oprávnenie na nakladanie s nimi.
- Vieť a uchovávať evidenciu o všetkých druhoch a množstve odpadov a o nakladaní s nimi na Evidenčnom liste odpadu v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi odpadového hospodárstva.

Opatrenia na predchádzanie havárií a na obmedzenie následkov v prípade havárií a opatrenia týkajúce sa situácií odlišných od podmienok bežnej prevádzky

- Všetky vzniknuté mimoriadne udalosti, havárie, havarijné situácie, závady, poruchy, priesaky, úniky nebezpečných a znečisťujúcich látok do ovzdušia, vody a pôdy zaznamenávať v priebežnej prevádzkovej evidencii s uvedením dátumu vzniku, informovaných inštitúcií a osôb, údajov o príčine, spôsobe vykonaného odstránenia danej havárie a prijatých opatrení na predchádzanie obdobných porúch a havárií, o každej havárii spísať zápis a vyrozumieť o nej príslušné orgány štátnej správy a inštitúcie v súlade so všeobecnými platnými predpismi.
- Dodržiavať Plán preventívnych opatrení na zamedzenie vzniku neovládateľného úniku znečisťujúcich látok do životného prostredia a na postup v prípade ich úniku (Havarijný plán).
- Pri zistení úniku znečisťujúcich látok v areáli prevádzky, ku ktorým môže dôjsť v rámci dopravy z motorových prostriedkov, okamžite ho zasypať absorpčným materiálom, nasiaknutý kontaminovaný materiál zozbierať, uskladniť v nepriepustných obaloch, nádobách, kontajneroch a zabezpečiť jeho zneškodnenie oprávnenou osobou v zariadení na to určenom na základe vopred uzavretej zmluvy.

Opatrenia pre prípad skončenia činnosti v prevádzke, najmä na zamedzenie znečisťovania miesta prevádzky a jeho uvedenie do uspokojivého stavu

- Zabezpečiť demontáž a odvoz technológie.

## INÉ OPATRENIA

### Bezpečnostné opatrenia

Počas výstavby je povinnosťou investora a stavebného dozoru vytvoriť na stavbe podmienky na zaistenie bezpečnosti pracovníkov v zmysle platných zákonov, nariadení a vyhlášok.

Kvôli predchádzaniu pracovných úrazov treba dodržať nasledujúce všeobecné predpisy:

- Len technicky bezchybné zariadenia je možné uviesť do prevádzky.

- Zariadenia môžu obsluhovať iba ľudia s vyhovujúcou odbornou prípravou.
- Údržbu môžu vykonávať iba ľudia s odbornou spôsobilosťou.
- Opravu je možné vykonávať iba na zariadení mimo prevádzky, keď je vypnutý prúd.
- Používanie predpísaných ochranných pracovných pomôcok je povinné.
- Všetky neobvyklé fungovania treba ihneď hlásiť zodpovednému pracovníkovi.
- Bezpečnostné vybavenie treba neustále kontrolovať, udržiavať, dopĺňať a v prípade potreby vymeniť.

#### Kompenzačné opatrenia

Vzhľadom na súčasný stav dotknutého územia, charakter a rozsah navrhovanej činnosti nie sú potrebné žiadne kompenzačné opatrenia.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia pri svojom rozhodovaní prihliadal na doručené stanoviská dotknutých orgánov, dotknutej obce a verejnosti. K zámeru bolo doručených celkom 8 stanovísk. Žiadny z dotknutých orgánov nepožadoval posudzovanie navrhovanej činnosti podľa zákona o posudzovaní. K zverejnenému zámeru nedoručila stanovisko dotknutá verejnosť.

Vzhľadom na komplexné výsledky zisťovacieho konania, ktoré nepoukázali na predpokladané prekročenie medzných hodnôt alebo limitov ustanovených osobitnými predpismi v oblasti životného prostredia v dôsledku realizácie alebo prevádzky navrhovanej činnosti, teda príslušný orgán nedospel k záveru, že posudzovanie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie je opodstatnené. Výstupom zisťovacieho konania je rozhodnutie o tom, či sa navrhovaná činnosť bude posudzovať podľa zákona EIA, čo tunajší úrad s ohľadom na výsledky zisťovacieho konania vydal, pričom prihliadal na kritériá stanovené zákonom EIA (§29 ods. 3 a príloha č. 10) a stanoviská doručené k zámeru navrhovanej činnosti. Účelom zákona EIA je získať odborný podklad na vydanie rozhodnutia o povolení činnosti podľa osobitných predpisov, nevytvára však vecný ani časový priestor pre posúdenie navrhovaného umiestnenia stavby v rozsahu kompetencií stavebného úradu. Zároveň pripomienkami dotknutej verejnosti k dodržaniu zákonnosti navrhovanej činnosti vo vzťahu k jednotlivým osobitným predpisom (vodný zákon, zákon o ochrane prírody a krajiny a ďalšie) sa v procese konania o povolení činnosti podľa osobitných predpisov (stavebného zákona) bude kvalifikovane zaoberať stavebný úrad na základe záväzných stanovísk dotknutých orgánov.

V rámci následných povoľovacích procesov má dotknutá verejnosť postavenie účastníka konania. Dotknutá verejnosť uvedená v § 24 zákona EIA disponuje právami definovanými v súlade s § 24 ods. 2 tohto zákona.

Príslušný orgán vychádzal z komplexných výsledkov zisťovacieho konania a keďže dotknuté orgány a povoľujúce orgány nepoukázali na očakávané zhoršenie kvality zložiek životného prostredia a podmienok ochrany verejného zdravia a vyslovili vo svojich stanoviskách názor, že odporúčajú ukončiť proces posudzovania v zisťovacom konaní. Niektoré pripomienky boli zahrnuté do opatrení určených vo výrokovej časti tohto rozhodnutia, ďalšie sa týkajú povinností navrhovateľa vyplývajúce z ustanovení všeobecne záväzných predpisov, preto nemôže byť predmetom rozhodovania príslušného orgánu ale budú riešené v rámci povoľovacieho procesu, ktoré sú záväzné pre príslušný povoľovací orgán.

Ak sa zistí, že skutočné vplyvy posudzovanej činnosti sú väčšie, ako sa uvádza v zámere, je ten, kto činnosť vykonáva, povinný zabezpečiť opatrenia na zosúladienie skutočného vplyvu s vplyvom uvedeným v zámere a v súlade s podmienkami určenými v rozhodnutí o povolení činnosti podľa osobitných predpisov.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia pri spracovaní ďalšieho stupňa dokumentácie požaduje dodržať všetky doručené stanoviská dotknutých orgánov.

#### Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať odvolanie podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, Kollárova 8, 917 02 Trnava v lehote do 15 dní odo dňa oznámenia doručením písomného vyhotovenia rozhodnutia účastníkovi konania. V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia rozhodnutia vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona.

Podľa § 29 ods. 16 zákona dotknutá obec bezodkladne informuje o tomto rozhodnutí verejnosť na svojom webovom sídle, ak ho má zriadené a na úradnej tabuli obce.

Rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, preskúmateľné súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok v znení neskorších predpisov.

Toto rozhodnutie vydané v zisťovacom konaní oprávňuje navrhovateľa navrhovanej činnosti, v súlade s § 29 ods. 12 zákona, podať návrh na začatie povolovacieho konania k navrhovanej činnosti.

Doplnenie rozdeľovníka na vedomie (zaslané interne):

1. Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru, Vajanského 22, 917 77 Trnava
2. Okresný úrad Trnava, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, Kollárova 8, 917 02 Trnava
3. Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov, Pozemkový referát, Vajanského 2, 917 01 Trnava
4. Okresný úrad Trnava, odbor výstavby a BP, oddelenie územného plánovania, Kollárova 8, 917 02 Trnava
5. Okresný úrad Trnava, odbor krízového riadenia, Kollárova 8, 917 02 Trnava
6. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, Kollárova 8, 917 02 Trnava

Ing. Rudolf Kormúth  
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10006

#### Doručuje sa

Mgr. Michal Rácik, Fraštická 119/5, 920 01 Hlohovec, Slovenská republika

Obec Voderady, Voderady 262, 919 42 Voderady, Slovenská republika

Obec Slovenská Nová Ves, Slovenská Nová Ves 30, 919 42 Slovenská Nová Ves, Slovenská republika

Obec Zeleneč, Školská 224/5, 919 21 Zeleneč, Slovenská republika

#### Na vedomie

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, P.O.Box, 812 66 Bratislava-Staré Mesto

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trnave, Limbová 6, 917 02 Trnava 2

Trnavský samosprávny kraj, Starohájska, 917 01 Trnava 1

Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, 917 01 Trnava 1