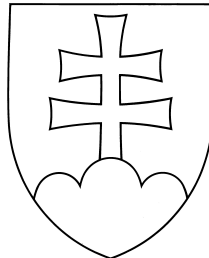


Číslo spisu  
OU-LV-OSZP-2024/006503-016

Levice  
09. 08. 2024



## Rozhodnutie

Rozhodnutie

### Výrok

Okresný úrad Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. c), § 5 ods. 1 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov ako správny orgán podľa § 1 ods. 2 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) a § 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 (ďalej len „zákon o posudzovaní“), rozhodol podľa § 29 ods. 11 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 „správny poriadok“) po vykonaní zisťovacieho konania pre navrhovanú činnosť „Región Želiezovce - zásobovanie pitnou vodou - Sústava č. 1, č. 5, č. 6“, navrhovateľ Západoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra, IČO: 36550949 po ukončení zisťovacieho konania takto: Navrhovateľ: Západoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra, IČO: 36550949

Navrhovaná činnosť: „Región Želiezovce – zásobovanie pitnou vodou – Sústava č. 1, č.5, č.6“ sa nebude posudzovať

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V súlade s ustanovením § 29 ods. 13 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon o posudzovaní vplyvov“) sa určujú nasledovné podmienky na eliminovanie a lebo zmiernenie vplyvu navrhovanej činnosti na životné prostredie:

- Zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s platnou územnoplánovacou dokumentáciou dotknutých obcí. Zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja schváleným uznesením č. 113/2012 z 23. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 14. mája 2012 a jeho záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 2/2012 a ani s jeho Zmenami a doplnkami č. 1 schválenými uznesením č. 111/2015 zo 16. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 20. júla 2015 a ich záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 6/2015.

- projektovú dokumentáciu konkrétnych zámerov a stavieb v rámci územného a stavebného konania predložiť odboru dopravy a pozemných komunikácií Úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja na posúdenie.

- pri realizácii navrhovanej činnosti dodržiavať ustanovenia všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti životného prostredia.

- dodržať zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov v nadväznosti na vyhlášku č. 35/1984 Zb., ako i príslušné platné STN a TP.

- zosúladiť uvedený strategický dokument s odsúhlaseným územným plánom VÚC Nitrianskeho kraja, vrátane všetkých jeho zmien a doplnkov.

- V súlade s § 18 ods. 3 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov: „Elektrické, telekomunikačné, vodovodné, kanalizačné a iné vedenia, zariadenia na rozvod tepla a vykurovacích plynov, pokiaľ nie sú zriadené pre potreby diaľnic a ciest alebo miestnych ciest, nesmú sa umiestňovať v ich telese a na cestných pomocných pozemkoch“.
- investor je povinný požiadať Okresný úrad Levice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, o povolenie výnimky zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty, ktoré je pre cestu III. triedy 20,0 m od osi vozovky nad a pod cestou. Žiadosť o povolenie výnimky sa podáva v štádiu prípravnej dokumentácie (pred vydaním územného rozhodnutia), t.j. povolenie výnimky zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty musí byť doložené k územnému konaniu predmetnej stavby.
- križovanie cesty III/1514, III/1570, III/1571 a III/1584 potrubím musí byť realizované kolmým pretláčaním cesty v hĺbke minimálne 1,5 m pod niveletou vozovky, pričom potrubie musí byť uložené v chráničke, ktorá bude umiestnená pod celým cestným telesom a bude presahovať za cestnú priekopu.
- dodržať zákon číslo 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na vyhlášku číslo 35/1984 Zb., ako i príslušné STN.
- realizáciou stavby nesmie dôjsť k narušeniu krytu vozovky ciest III/1514, III/1570, III/1571, a III/1584, k narušeniu cestného telesa, ani k zhoršeniu odtokových pomerov cesty.
- počas vykonávania stavebných prác nesmú byť znečisťované pozemné komunikácie výkopovou zeminou, prípadne strojmi a mechanizmami, ak by k tomu došlo, musí byť zaistené ich okamžité očistenie.
- ďalší stupeň projektovej dokumentácie žiada Okresný úrad Levice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií predložiť na vyjadrenie.
- práce v styku s cestami II. a III. triedy vykonať v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov v nadväznosti na vyhlášku č. 35/1984 Zb. ako i príslušné STN;
- postupovať v zmysle podmienok stanovené v STN 01 8020 Dopravné značky na pozemných komunikáciách, postupovať v zmysle vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona NR SR č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;
- dodržať § 11 Cestné ochranné pásmo zákona č. 135/1961 Z. z. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov.
- z hľadiska trasovania navrhovaného vodovodu je potrebné minimalizovať zásah do rastlého terénu a tak minimalizovať potencionálny výrub drevín.
- zohľadňovať vegetačné a hniezdne obdobie
- nesmú byť dotknuté zakázané činnosti vo vzťahu ku chráneným druhom živočíchov podľa ust. § 35 zákona o ochrane prírody a krajiny
- podľa § 5 zákona o lesoch
- ak stavebnými, resp. terénnymi úpravami budú zasiahnuté lesné pozemky, požiadať orgán štátnej správy lesného hospodárstva o dočasné resp. trvalé vyňatie lesných pozemkov z plnenia funkcií lesa podľa § 5 ods. 1 zákona o lesoch
- v prípade umiestnenia stavby do vzdialenosti 50 m od hranice lesného pozemku požiadať o súhlasné záväzné stanovisko orgán štátnej správy lesného hospodárstva v zmysle § 10 ods. 2 zákona o lesoch.

### Odôvodnenie

Navrhovateľ, Západoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Nábrežie za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra, IČO: 36550949 predložil dňa 09.10.2023 Okresnému úradu Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie (ďalej len OÚ Levice, OSŽP), podľa § 18 ods. 2 písm. d) a podľa §29 ods. 1 písm. a) zákona o posudzovaní oznámenie o zmene činnosti „“, vypracovaný v súlade s § 22 prílohy č. 8a na vykonanie zisťovacieho konania podľa zákona o posudzovaní vplyvov.

Správny orgán začal správne konanie podľa § 18 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vo veci predpokladaných vplyvov na životné prostredie dňom doručenia oznámenie o zmene činnosti.

V rámci zisťovacieho konania správny orgán rozoslal oznámenie o zmene činnosti podľa § 23 ods.1 zákona na zaujatie stanoviska rezortnému orgánu, dotknutým orgánom, povoľujúcemu orgánu a dotknutej obci dňa 09.10.2023. Správny orgán zverejnil dňa 09.10.2023 zámer a informáciu pre verejnosť podľa § 24 ods. 1 k zámeru podľa zákona o posudzovaní v Informačnom systéme EIA/SEA na adrese:

<https://www.enviroportal.sk/> "región Želiezovce-zásobovanie pitnou vodou-Sústava č.1, č.5, č.6 | Enviroportál (enviroportal.sk)

a na webovom sídle Okresného úradu Levice.

Okresný úrad Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie 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 Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie. Táto informácia bola tiež zverejnená ako súčasť informácie pre verejnosť na uvedenej adrese.

Navrhovaná činnosť sa navrhuje umiestniť v rámci Nitrianskeho kraja do okresov Nové Zámky (obec Pavlová a jej k. ú. Pavlová, obec Bíňa a jej k. ú. Bíňa a obec Sikenička a jej k. ú. Sikenička) a Levice (mesto Želiezovce a jeho k. ú. Mikula, obec Kukučínov a jeho k. ú. Kukučínov a Malý Pesek, obec Sikenica a jeho k. ú. Veľký Pesek a Trhyňa, obec Zbrojníky a jeho k. ú. Dolné Zbrojníky a Horné Zbrojníky, obec Zalaba a jeho k. ú. Zalaba, obec Malé Ludince a jeho k. ú. Malé Ludince, obec Šalov a jeho k. ú. Šalov, obec Pohronský Ruskov a jeho k. ú. Pohronský Ruskov, obec Čata a jeho k. ú. Čata a obec Hronovce a jeho k. ú. Čajakovo a Domaša). Z hľadiska umiestnenia navrhovanej činnosti na jednotlivých parcelách registra „C“ a „E“, tak tie budú presne zadefinované v rámci povoľovania navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov, po ich presnom zameraní. Z hľadiska umiestnenia navrhovanej činnosti na jednotlivých parcelách registra „C“ a „E“, tak tie budú presne zadefinované v rámci povoľovania navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov, po ich presnom zameraní.

Navrhovaná činnosť je Zozname navrhovaných činností podliehajúcich posudzovaniu ich vplyvu na životné prostredie uvedených v prílohe číslo (ďalej len č.) 8 zákona č.24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len Zákon č. 24/2006 Z.z.) zaradená ako:

10. Vodné hospodárstvo, č. 6 Čistiarne odpadových vôd a kanalizácie siete od 100 000 ekvivalentných obyvateľov (časť A povinné hodnotenie), od 2 000 do 100 000 ekvivalentných obyvateľov (časť B zisťovacie konanie).

#### Opis navrhovanej činnosti

Zmena navrhovanej činnosti sa týka regiónu Želiezovce vo vzťahu k zásobovaniu pitnou vodou, pričom zmena navrhovanej činnosti sa týka iba sústav č. 1, 5 a 6, pričom ostatné posúdené sústavy zostávajú navrhovanou zmenou činnosti nedotknuté.

Zmena navrhovanej činnosti vychádza z pôvodných projektových dokumentácii, ktoré boli spracované v súlade s plánmi rozvoja vodovodných sietí. Zmena navrhovanej činnosti je v súlade s platnými programami hospodárskeho a sociálneho rozvoja dotknutých obcí, ako aj územným plánom obce Sikenica, ktorý definuje pozemky pre navrhovaný vodojem. Výpočet potreby vody bol vypracovaný pre posudzovaný región Želiezovce s ohľadom na trendy vývoja potreby vody na Slovensku a v posudzovanej lokalite za posledné obdobie. Rovnako bol aktualizovaný aj výhľadový počet obyvateľov na základe posledného Sčítania obyvateľov, domov a bytov (r. 2021). Údaje o počte obyvateľov boli prevzaté zo zverejnených databáz Štatistického úradu SR.

Obec Hontianska Vrbica bola z projektu vyčlenená, nakoľko došlo k zmene koncepcie zásobovania a obec bude napojená na obec Santovka. V súčasnosti je už vyhotovená aj PD na túto stavbu.

Obce zásobované pitnou vodou (Želiezovce, Hronovce, Pohronský Ruskov a Čata) sú napájané z diaľkovodného potrubia „Gabčíkovo – Kolárovo – Nové Zámky – Veľké Lovce – Kolta – Želiezovce“. Priame napojenie na diaľkovod cez regulačné armatúry je z prevádzkového hľadiska nevhodným riešením, kde diaľkovod plní funkciu vodojemu a pokrýva hodinové špičkové odbery, čo má za následok nestabilitu samotného diaľkovodu.

Z uvedených dôvodov zmena navrhovanej činnosti rieši odpojenie predmetných obcí od diaľkovodu a vybudovanie vodojemov pre jednotlivé skupiny obcí. Diaľkovod bude slúžiť len na plnenie vodojemov, ktoré budú vykrývať špičkové prietoky vo vodovodnej sieti.

Obec Sikenička má vybudovanú vodovodnú sieť s vodojemom a vlastným vodným zdrojom, zdroj je však už nevyhovujúci, odstavený a obec bola dočasne napojená na sústavu Bíňa - Kamenín.

Taktiež v kapacitnom výpočte diaľkovodu bolo zohľadnené aj výhľadové prepojenie na región Šahy. Niektoré z obcí regiónu Šahy sú už zásobované pitnou vodou – jedná sa o mesto Šahy a obce Plášťovce, Veľké Turovce, Horné Turovce, Vyškovce nad Ipľom a Preseľany nad Ipľom. Pre uvedené obce boli prevádzkovateľom poskytnuté údaje o spotrebe vody za obdobie rokov 2020 – 2022.

Vzhľadom na značný rozsah stavby bol región rozčlenený do viacerých sústav, Zmena navrhovanej činnosti sú riešené nasledovné sústavy:

- Sústava č. 1 - Želiezovce, prírodné a zásobné potrubie, vodojem Starý vrch 2 x 1 000 m<sup>3</sup>,
- Sústava č. 5 - Skupinový vodovod Sikenica napojený na sústavu č. 1., zásobné potrubie pre obce Sikenica, Kukučínov a Zbrojníky,
- Sústava č. 6 - Skupinový vodovod Hronovce, prírodné potrubie a vodojem Malé Ludince 2 x 400 m<sup>3</sup>, zásobné potrubie pre obce Hronovce, Pohronský Ruskov, Čata, Šalov, Malé Ludince, Zalaba, Sikenička a Pavlová.

Na základe tohto rozdelenia do sústav boli následne zvolené aj jednotlivé stavebné objekty a prevádzkové súbory stavby:

• Stavebné objekty:

SO 01 Sústava č. 1  
SO 01.1 Prívodné potrubie Želiezovce-Šahy  
SO 01.2 Prívodné potrubie pre VDJ Starý vrch  
SO 01.3 Zásobné potrubie  
SO 01.4 Odpad z VDJ  
SO 01.5 VDJ Starý vrch  
SO 01.6 NN prípojka  
SO 01.7 Prístupová komunikácia  
SO 05 Sústava č. 5  
SO 05.1 obec Sikenica  
SO 05.2 obec Kukučínov  
SO 05.3 obec Zbrojníky  
SO 06 Sústava č. 6  
SO 06.1 Prívodné potrubie pre VDJ  
SO 06.2 Zásobné potrubie VDJ-SKV Hronovce  
SO 06.3 Odpad z VDJ  
SO 06.4 VDJ Malé Ludince  
SO 06.5 NN prípojka  
SO 06.6 Prístupová komunikácia  
SO 06.7 obec Šalov  
SO 06.8 obec Malé Ludince  
SO 06.9 obec Zalaba  
SO 06.10 obec Sikenička  
SO 06.11 obec Pavlová

• Prevádzkové súbory:

PS 01 Sústava č.1 – VDJ STARÝ VRCH  
PS 01.1 Strojnotechnologická časť  
PS 01.2 Elektrotechnologická časť, MaR a AS RTP  
PS 02 Sústava č.6 – VDJ MALÉ LUDINCE  
PS 02.1 Strojnotechnologická časť  
PS 02.2 Elektrotechnologická časť, MaR a AS RTP  
PS 03 Sústava č.6 – ATS Šalov  
PS 03.1 Strojnotechnologická časť  
PS 03.2 Elektrotechnologická časť, MaR a AS RTP

Zmena navrhovanej činnosti nie je podmienená a ani nevyvoláva žiadne súvisiace investície.

V rámci každej sústavy je potrebné najprv vybudovať vodojem a až následne je možné danú sústavu odpojiť od diaľkovodu. Jednotlivé obce sa dajú napájať na sústavu postupne smerom od vodojemu, ako bude prebiehať výstavba zásobného potrubia.

Keďže výstavba v zastavanom území obcí bude prebiehať väčšinou v cestách alebo v ich blízkosti (pri sústave č. 1 sú to cesty I/76 a III/1565, v sústave č. 5 trasa zasiahne cesty III/1514, III/1584 a III/1571 a v sústave č. 6. trasa zasiahne cesty I/76, III/1570 a III/1514), budú v rámci projektu vysadené aj odbočky pre jednotlivé nehnuteľnosti vyvedené za teleso cesty, aby pri následnom pripájaní jednotlivých odberateľov nedošlo k poškodeniu ciest.

V záujmovom území dôjde aj ku križovaniu viacerých tokov, ktoré pretekajú daným územím:

- Sústava č. 1 – rieka Hron, toky Kompa, Kukučínovský kanál a Perc,
- Sústava č. 5 – toky Kukučínovský kanál a Perc,
- Sústava č. 6 – rieka Hron a tok Perc, tým že zásobné potrubie pre obce je vedené v súbahu s tokom Perc tak ho križuje viackrát.

V rámci jednotlivých obcí je navrhnutá vodovodná sieť pozostávajúca z potrubí a objektov na nich – uzáverové a vodomerové šachty, vzdušníky, kalníky, hydranty. Následne vodovodné prípojky z jednotlivých nehnuteľností si majitelia nehnuteľností prepoja na vybudované odbočenia, ktoré budú ukončené záslepkou pred hranicou pozemku.

Stavenisko sa nachádza prevažne mimo zastavaného územia riešených obcí, v miestach, kde nie je vybudovaný vodovod zasahuje stavba aj do zastavaných území obcí. Navrhovaná stavba sa bude realizovať prevažne v miestnych komunikáciách, v ceste I. a III. triedy a v chodníku. Umiestnenie v zelených pásoch popri komunikáciách v prevažnej miere už nie je možné, z dôvodu polohy iných existujúcich inžinierskych sietí a rešpektovania ich ochranných pásiem.

V rámci alebo blízkosti záujmového územia sa nenachádza žiadne vymedzené pásmo hygienickej ochrany (PHO). Rovnako v riešenom území nie sú žiadne významné zdroje prírodných minerálnych vôd, pre ktorých ochranu boli, Štátnou kúpeľnou komisiou MZ SR, stanovené ochranné pásma (OP) prírodných minerálnych zdrojov I. a II. stupňa. V záujmovom území stavby sa nachádzajú tieto ochranné pásma:

- ochranné pásmo vodných tokov – Hron, Perec, Kukučínovský kanál, Kompa,
- ochranné pásmo cesty I/76,
- #ochranné pásmo cesty III/1514, III/1584, III/1571 a III/1570,
- ochranné pásma miestnych komunikácií,
- ochranné pásma rozvodov elektrickej energie a oznamovacích káblov,
- ochranné a bezpečnostné pásmo rozvodov plynu,
- ochranné pásmo ŽSR
- ostatné ochranné pásma.

Vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva

Vplyvy na horninové prostredie, nerastné suroviny, geodynamické javy a geomorfologické pomery

V dôsledku realizácie navrhovanej zmeny činnosti dôjde k trvalým záberom poľnohospodárskej pôdy v prípade budovania vodojemu Starý vrch v rámci sústavy č. 1 na parcele č. 666/5 v katastrálnom území Sikenica (druh pozemku vinica) o výmere 1 885 m<sup>2</sup>, pôda BPEJ 0154672 (8. skupina kvality pôdy podľa BPEJ, pričom nejde o najkvalitnejšiu poľnohospodársku pôdu v príslušnom katastrálnom území podľa BPEJ) a v dôsledku budovania VDJ v rámci sústavy č. 6 osadeného v Malých Ludinciach na pozemku KN-E parc. č. 1329/1 (druh pozemku orná pôda), , pôda BPEJ 0147402 a 0151303 (6. skupina kvality pôdy podľa BPEJ, pričom nejde o najkvalitnejšiu poľnohospodársku pôdu v príslušnom katastrálnom území podľa BPEJ).

Realizáciou navrhovanej zmeny činnosti dôjde k dočasnému záberu lesných pozemkov.

Skrývka humusového horizontu poľnohospodárskej pôdy z dočasného odňatia sa zhŕňa a skladuje pozdĺž rýh pred začiatkom výstavby, respektíve pred začatím prvých zemných prác. Ochrana skládok zabezpečuje investor. Depónia musí byť chránená pred veternou a vodnou eróziou, znečistením a znehodnotením, ale aj pred zaburinením a rozkrádaním. Investor zabezpečí ošetrovanie skládky a následné postupné vrátenie dočasne odňatej poľnohospodárskej pôdy do pôvodného kvalitatívneho stavu jednoduchou spätnou rekultiváciou, t.j. do výkopových jám a rýh sa späťne uložia podpovrchové horizonty a po ich hrubom urovnaní sa z depónie rozprestrie skrývka humusového horizontu na celú plochu dočasného odňatia.

Počas výstavby navrhovanej zmeny činnosti je možnosť kontaminácie pôdy spojená so situáciami spojenými s rizikom nehôd alebo zlým technickým stavom vozového parku a mechanizmov. Prípadný únik ropných látok, resp. iných nebezpečných látok pri výstavbe navrhovanej zmeny činnosti možno eliminovať použitím sorpčných prostriedkov. Pri výstavbe navrhovanej zmeny činnosti dôjde k strate biotopu pre pôdny edafón a živočíchy, pre ktorých bola sekundárnym zdrojom v rámci ich potravinových reťazcov. Strata biotopu sa viaže aj na rastliny rastúce v danom území.

Navrhovaná zmena činnosti počas výstavby vzhľadom k svojmu rozsahu nepredstavuje významný zásah do horninového prostredia. Vplyvy na horninové prostredie súvisia najmä so zemnými a terénnymi prácami a so zakladaním navrhovaných objektov. Objekty budú zakladané pod hĺbkou premrzania.

Pre potreby navrhovanej zmeny činnosti bol spracovaný orientačný IGP (GEO-Komárno, s.r.o., RNDr. Varjú Zoltán, 2023).

akumuláciou povrchových a podzemných vôd, tzn. do územia chránenej oblasti prirodzenej akumulácie vôd a nebude mať na takéto územie vplyv, resp. nebude mať vplyv ani na ochranné pásma vodárenských zdrojov, pričom bude realizovaná za súčasného množstva povoleného odberu vody z primárneho zdroja. Navrhovaná zmena činnosti

má byť čiastočne situovaná v ochranných pásmach vodných tokov, pričom má byť situovaná aj na pobrežných pozemkoch. Podľa NV SR č. 174/2017 Z. z., ktorým sa ustanovujú citlivé oblasti a zraniteľné oblasti sa za citlivé oblasti sa ustanovili vodné útvary povrchových vôd na území Slovenskej republiky. Za zraniteľné oblasti sa ustanovili poľnohospodársky využívané pozemky v obciach podľa prílohy č. 1 uvedeného nariadenia, pričom z dotknuté obce a mesto sa v danej prílohe nachádzajú.

Navrhovaná zmena činnosti nebude mať vplyv na existujúce povolenia na odber pitnej vody, na ktoré sa má napojiť. Potreba realizácie navrhovanej zmeny činnosti v danej lokalite je súčasný stav v zásobovaní dotknutého územia pitnou vodou z verejných vodovodov a to aj v kontexte klimatických zmien, ktoré majú a budú mať vplyv na výdatnosť lokálnych zdrojov pre zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou.

Navrhovaná zmena činnosti nebude ovplyvňovať pramene, pramenné oblasti, termálne a minerálne pramene a prírodné liečivé zdroje a počas realizácie nebude mať významný negatívny vplyv na kvalitatívne a kvantitatívne parametre povrchových a podzemných vôd za dodržania prevádzkového poriadku, technickej a pracovnej disciplíny a za dôsledného dodržania zásad narábania s prípravkami a látkami škodiacich vodám. Celkovo možno vplyv navrhovanej zmeny činnosti na povrchové a podzemné vody charakterizovať ako minimálny.

Vplyvy na ovzdušie, miestnu klímu a klimatické zmeny a ich vplyv na navrhovanú zmenu činnosti

Podľa Metódy integrovaného posúdenia obcí vzhľadom na riziko nepriaznivej kvality ovzdušia (SHMÚ, 2023) sú z dotknutých obcí a mesta v rizikovom stupni 2 mesto Želiezovce a obce Čata, Hronovce, Sikenica a Biňa, v rizikovom stupni 1 obce Kukučínov a Pohronský Ruskov a ostatné dotknuté obce sú s rizikovým stupňom 0, kde hlavným zdrojom znečisťovania ovzdušia sú lokálne kúreniská. Znečistenie ovzdušia CO, SO<sub>2</sub> a NO<sub>x</sub> možno považovať v dotknutých obciach a meste za minimálne a znečistenie ovzdušia PM<sub>10</sub> možno považovať za mierne.

Prevádzkou a výstavbou navrhovanej zmeny činnosti nevznikne žiadny nový stacionárny zdroj znečisťovania ovzdušia podľa prílohy č. 1 vyhlášky MŽP SR č. 248/2023 Z. z. o požiadavkách na stacionárne zdroje znečisťovania ovzdušia. Zdrojom znečisťovania ovzdušia počas prevádzky a výstavby navrhovanej zmeny činnosti bude doprava a počas výstavby zmeny navrhovanej činnosti hlavne samotná stavebná činnosť.

Vzhľadom na druhy, charakter a množstvá používaných látok, nespadá prevádzka pod účinnosť zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii závažných priemyselných havárií a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona č. 272/2023 Z. z. o zmene a doplnení niektorých zákonov v oblasti ochrany životného prostredia v súvislosti s reformou stavebnej legislatívy, resp. stavebná mechanizácia pomocou ktorej sa budú vykonávať stavebné činnosti na jednotlivých stavebných objektoch. Ide o bodové a plošné zdroje znečisťovania ovzdušia. Plošným zdrojom znečistenia ovzdušia budú aj skládky sypkých materiálov. Prístupové komunikácie, ktoré sa budú využívať počas výstavby (ale aj prevádzky) navrhovanej zmeny činnosti budú predstavovať líniové zdroje znečistenia ovzdušia a v neposlednom rade netreba zabudnúť na mobilné zdroje znečisťovania ovzdušia a to dopravu súvisiacu s výstavbou a prevádzkou navrhovanej zmeny činnosti (pracovníci, mechanizmy, zásobovanie, odvoz odpadov, opravy, kontrola a údržba zariadení a havarijné stavy...). Doprava surovín a materiálov bude nepravidelná a časovo a početnosťou obmedzená. Intenzita dopravy, ktorá bude pochádzať z dopravy spojenej s výstavbou navrhovanej zmeny činnosti, sa v súčasnosti nedá predikovať, nakoľko nie je zrejмый presný časový harmonogram výstavby, materiálová bilancia a osobová potreba. Uvedené zdroje znečisťovania ovzdušia budú predovšetkým zdrojom tuhých znečisťujúcich látok, oxidov dusíka a uhlíka a celkového organického uhlíka. Množstvo emisií bude závisieť od počtu mechanizmov, priebehu výstavby, ročného obdobia, poveternostných podmienok a pod. Zvýšená prašnosť sa bude prejavovať najmä vo veterných dňoch a pri dlhšie trvajúcim bezzrážkovom období a to hlavne v období zemných a výkopových prác. Pri stavebných prácach a činnostiach u ktorých môžu vznikať prašné emisie, v zariadeniach v ktorých sa vyrábajú, upravujú, dopravujú, vykladajú, nakladajú alebo skladujú prašné látky bude potrebné využiť technicky dostupné prostriedky na zamedzenie prašných emisií (vlhčenie sypkých látok pri nakladaní či manipulácii). Taktiež sa bude minimalizovať tvorba výfukových plynov z motorových vozidiel (zemné práce, dovoz materiálov, odvoz výkopovej zeminy a sute) a splodín vznikajúcich pri zváraní. Na stavenisku bude neprípustné akékoľvek spaľovanie odpadu. Z hľadiska znečisťovania ovzdušia samotnými stavebnými prácami a dopravou s ňou spojenou, bude dotknuté bezprostredné okolie stavby. Výstavba navrhovanej zmeny činnosti bude prebiehať iba na pozemkoch navrhovanej zmeny činnosti, resp. podľa projektového riešenia, pričom stavebný dvor a vybavenie staveniska bude taktiež iba na parcelách situovania navrhovanej zmeny činnosti. Výstavba navrhovanej zmeny činnosti bude mať za následok zníženie kvality ovzdušia v bezprostrednom okolí stavby v dôsledku zvýšenej prašnosti hlavne počas zemných prác a pri veternom a suchom počasí. Zvýšenie intenzity dopravy navrhovanou zmenou činnosti počas výstavby navrhovanej zmeny činnosti v dotknutom území bude mať za následok zvýšenie emisií na okolitých komunikáciách

a v záujmovom území. Počas prevádzky navrhovanej zmeny činnosti bude intenzita dopravy približne na rovnakej úrovni ako v súčasnosti.

Výstavba a prevádzka navrhovanej zmeny činnosti neovplyvní zmeny klimatických ukazovateľov, smeru alebo prúdenia vzduchu, evaporáciu a ani iné zmeny, ktoré by mohli mať významný vplyv na klimatické pomery v jej okolí.

Vplyvy na hlukovú situáciu a ďalšie fyzikálne a biologické charakteristiky

Hlavnými zdrojmi hluku v riešenom území je doprava a miestne prevádzky. Zdrojom hluku v rámci prevádzky navrhovanej zmeny činnosti bude iba doprava, ktorá bude súvisieť s kontrolnou a servisnou činnosťou na navrhovaných stavebných objektoch. Prevádzka navrhovanej zmeny činnosti bude produkovať minimálnu intenzitu dopravy a preto sa nepredpokladá nárast dopravy vplyvom prevádzky navrhovanej zmeny činnosti, ako aj vplyv hluku a vibrácií na okolie z nej.

V rámci navrhovanej zmeny činnosti nebudú inštalované zariadenia, ktoré by mohli byť zdrojom intenzívneho elektromagnetického, rádioaktívneho, ionizujúceho, ultrafialového, infračerveného, laserového alebo iného optického žiarenia, ktoré by nepriaznivo ovplyvňovali najbližšie okolie navrhovanej zmeny činnosti. Intenzívne impulzné svetlo, teda polychromatické nekoherentné svetlo vysokej intenzity aplikované v krátkych zábleskoch sa v rámci navrhovanej zmeny činnosti nebude používať. O žiarení možno hovoriť jedine v súvislosti s osvetlením počas výstavby navrhovanej zmeny činnosti. Zdroje elektromagnetického žiarenia sa v rámci prevádzky navrhovanej zmeny činnosti neplánujú (výkonové transformátory, zdroje zaisteného napájania, rozvádzače a motory).

V priebehu výstavby navrhovanej zmeny činnosti je možno očakávať krátkodobé používanie zväračských agregátov. Ultrafialové žiarenie sa môže vyskytovať iba krátkodobu po dobu montáže konštrukcií, či technológií pri zvarovaní oblúkom, či plameňom a pritom budú využívané bežné osobné ochranné pomôcky.

Hodnota radónového rizika v dotknutom a predmetnom území je stredná a nízka

Vplyvy na biotu, faunu, flóru a ich biotopy, chránené územia, krajinu a prvky ÚSES

Realizácia navrhovanej zmeny činnosti bude prebiehať v území, kde platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a v minimálnej možnej miere aj III. stupeň územnej ochrany (veľmi krátky úsek na konci obce Kukučínov), kde sa nachádza ochranné pásmo Prírodnej rezervácie Hlohyňa, ktoré zasahuje aj do zastavaného územia obce Kukučínov. Navrhovaná zmena činnosti je trasovaná mimo ochranné pásma chránených stromov. Realizácia navrhovanej zmeny činnosti bude prebiehať mimo chránené územia sústavy NATURA 2000 a mimo národnej sústavy chránených území (veľkoplošných a maloplošných chránených území). Vplyvy realizácie navrhovanej zmeny činnosti nebudú negatívne na tie zložky chránených území, ktoré boli dôvodom ich vyhlásenia podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Vzhľadom na súčasný stav životného prostredia v dotknutom území, funkciu a charakter navrhovanej zmeny činnosti, kvalitu a kvantitu biotickej zložky bezprostredného okolia a na základe možných identifikovateľných a predpokladaných vplyvov navrhovanej zmeny činnosti na životné prostredie možno konštatovať, že navrhovaná zmena činnosti nebude mať vplyv buď samostatne, alebo v kombinácii s inou činnosťou na územie patriace do súvislej európskej sústavy chránených území alebo na územie európskeho významu, resp. na ich integritu. Navrhovaná zmena činnosti nebude zasahovať do mokradí medzinárodného, národného, regionálneho alebo miestneho významu a nebude mať na takéto územia vplyv, ktoré by boli ovplyvnené navrhovanou zmenou činnosťou.

Snahou projektanta bolo navrhnuť trasu tak, aby sa minimalizoval výrub drevín. Rozsah výrubu bude určený dendrologickým prieskumom, ktorý bude vypracovaný podľa zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacej vyhlášky MŽP SR č. 170/2021 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov.

V zmysle spracovaného dendrologického posudku bude spracovaný návrh na výrub drevín a krovín vo vytýčenej trase. Predmetné dreviny budú odstránené, aby bol terén pripravený na výstavbu. V mieste navrhovanej trasy v zelenom páse, sa v rozsahu zásahu do zelenej plochy vykoná odhumusovanie hrúbky 30 cm. Táto vrstva zeminy sa uskladní na dočasnej skládke pre opätovné použitie. Nekontaminovaná zemina, určená k opätovnému použitiu, bude odvezená na dočasné skládky zeminy (medzidepónie), umiestnenie ktorých určí obec a zhotoviteľovi stavby, pred začatím výstavby.

Z hľadiska zásahu do prvkov RÚSES bude potrebné minimalizovať predpokladaný záber pozemkov a práce nevykonávať v období migrácie obojživelníkov, resp. v prípade výkopových prác minimalizovať dĺžku doby, kedy budú otvorené stavebné jamy, aby sa minimalizoval vplyv na tie druhy živočíchov, ktoré by sa v nich mohli ocitnúť a nevedeli by sa z nich dostať von. Z hľadiska vyššie uvedeného výrubu drevín sa odporúča uprednostnenie náhradnej

výsadby pred zaplatením spoločenskej hodnoty za vyrúbané dreviny. Z hľadiska trasovania navrhovaného vodovodu je potrebné minimalizovať zásah do rastlého terénu a tak minimalizovať potenciálny výrub drevín. Z hľadiska zásahu do prvkov RÚSES tak dôjde k zásahom do územia v rámci NBKh1 Hron, RBKh12 Perc a RBC11 Perc a GL21 Perc. V prípade zásahov do hydrických biokoridorov vodných tokov Hron a Perc tak, ten bude iba v miestach ich križovania, pričom bola navrhnutá bezvýkopová metóda križovania toku (riadeným vrútaním), aby sa minimalizoval vplyv aj na prvky ÚSES (uzáverové šachty budú umiestnené mimo ochranného pásma toku). V prípade zásahu do RBC11 Perc a GL21 Perc je navrhované trasovanie vodovodu iba v úplne okrajovej časti týchto prvkov RÚSES, pričom v tomto území siaha lesný porast až k vodnému toku Perc a v podstate v najužšom mieste bude ho križovať navrhovaný vodovod, aby sa minimalizoval zásah do lesných pozemkov a uvedených prvkov RÚSES.

Z uvedeného vyplýva, že vplyv navrhovanej zmeny činnosti na biotu bude počas výstavby čiastočne negatívny (pôsobenie hluku, prašnosti, osvetlenia, výrub drevín, záber pôdy a rastlinnej pokrývky územia, fragmentácia biotopov), pričom počas prevádzky navrhovanej zmeny činnosti sa predpokladá aj vplyv pozitívny (náhradná výsadba, tzn. zvýšenie počtu drevín).

Z hľadiska vplyvu navrhovanej zmeny činnosti na krajinu a scenériu možno konštatovať, že do krajiny budú zakomponované nové prvky technickej a dopravnej infraštruktúry, ktoré sa z krajinnoekologického hľadiska klasifikujú ako stresové faktory. Zväčša však pôjde o prvky technickej infraštruktúry, ktoré budú osadené pod zemským povrchom a teda vplyv na scenériu krajiny nebude. Zároveň dôjde aj k zmene rastlinnej pokrývky územia. Po ukončení výstavby budú pracovné pásy vodovodov vrátené do pôvodného stavu. Budú vykonané terénne a sadové úpravy spočívajúce v upravení terénu na požadovanú úroveň, ohumusovaní a zatravnení zelených plôch. Do pôvodného stavu budú upravené aj konštrukcie vozoviek a spevnených plôch.

Realizácia navrhovanej činnosti charakter daného územia, ani štruktúru a scenériu krajiny významne neovplyvní.

#### Vplyvy na urbánny komplex a využívanie zeme

Výstavba a prevádzka navrhovanej zmeny činnosti nebude mať vplyv na kultúrne a historické pamiatky v záujmovom území, resp. ani na pohľady na ne. Realizácia navrhovanej zmeny činnosti významne neovplyvní štruktúru dotknutých sídiel a ani ich architektúru. Navrhovaná zmena činnosti nebude mať vplyv na kultúrne hodnoty nehmotnej povahy dotknutých obcí a mesta. Priamo na lokalite výstavby navrhovanej zmeny činnosti sa nenachádzajú žiadne objekty alebo predmety, ktoré by spadali do podmienok pamiatkovej starostlivosti. Predmetné územie sa nachádza mimo pamiatkových území, resp. zón. Nie je možné však vylúčiť výskyt archeologických a paleontologických nálezísk v predmetnom území, pričom kultúrno - historické hodnoty v dotknutých obciach a meste nebudú realizáciou navrhovanej zmeny činnosti ovplyvnené. Vybudovaním VDJ a vodovodov sa očakáva zvýšenie životnej úrovne obyvateľstva a rozvoj dotknutých obcí. Negatívne vplyvy na urbánny komplex sa neočakávajú. Navrhovaná zmena činnosti nebude mať významný vplyv na existujúcu funkčnú rastlinnú a živočíšnu výrobu v záujmovom území.

Navrhovaná zmena činnosti nebude mať významný vplyv na rybné hospodárstvo a poľovníctvo.

Navrhovaná zmena činnosti nebude mať vplyv na priemyselnú výrobu. Počas výstavby možno očakávať pozitívny vplyv v oblasti stavebníctva a dodávateľskej činnosti z hľadiska nárokov navrhovanej zmeny činnosti na stavebné materiály, práce, vybavenia a pod.

Navrhovaná zmena činnosti nebude brániť rozšíreniu podnikateľských aktivít v širšom okolí, práve naopak umožní ich.

Vplyvom realizácie navrhovanej činnosti dôjde k zvýšeniu produkcie odpadov a hlavne nie nebezpečných. V prípade výstavby navrhovanej činnosti, ide o typické stavebné odpady, ktoré budú riešené priebežne podľa potreby, tak ako budú vznikať, koordinovane s každým stavebným dodávateľom. S odpadmi, ktoré vzniknú počas výstavby, budú nakladať dodávateľské organizácie vo vyhovujúcich zariadeniach na nakladanie s odpadmi, pričom odvoz a následné zneškodňovanie, resp. zhodnocovanie odpadov sa zabezpečí zmluvným spôsobom v organizáciách na to oprávnených. Výkopové zeminy by mali byť kontrolované na prítomnosť nebezpečných látok, v prípade, že takéto látky budú identifikované, bude sa so zeminami nakladať ako s nebezpečným odpadom podľa príslušných všeobecne záväzných právnych predpisov. Držiteľ odpadu bude povinný zaraďovať odpady podľa Katalógu odpadov, zhromažďovať odpady utriedené podľa druhov odpadov a zabezpečiť ich pred znehodnotením, odcudzením alebo iným nežiaducim únikom, zhromažďovať oddelene nebezpečné odpady podľa ich druhov, označovať ich určeným spôsobom a nakladať s nimi v súlade s všeobecne platnými právnymi predpismi v oblasti odpadového hospodárstva, zhodnocovať odpady pri svojej činnosti, resp. odpad takto nevyužitý ponúknuť na zhodnotenie inému, zabezpečovať zneškodnenie odpadov, ak nie je možné alebo účelné zabezpečiť ich zhodnotenie, odovzdať odpady len osobe oprávnenej nakladať s odpadmi v súlade s všeobecne platnými právnymi predpismi v oblasti odpadového hospodárstva, ak nezabezpečuje ich zhodnotenie alebo zneškodnenie sám, viest' a uchovávať



evidenciu o druhoch a množstve odpadov, s ktorými nakladá a o ich zhodnotení a zneškodnení, ohlasovať ustanovené údaje z evidencie príslušnému orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva. Počas prevádzky navrhovanej zmeny činnosti bude produkcia odpadov minimálna (odpady s údržby prvkov technickej a dopravnej infraštruktúry, tak ako vznikajú v podobných typoch prevádzok). Pri výstavbe a prevádzke navrhovanej zmeny činnosti je predpoklad navýšenia množstiev odpadov z lokálneho hľadiska.

Doprava stavebných konštrukcií, materiálov a technologického vybavenia, je možná po štátnych cestách a miestnych komunikáciách. Prebytočná ornica sa použije pri spätnom zahumusovaní nezastavaných plôch.

Pri návrhu a výstavbe budú akceptované ochranné pásma existujúcich inžinierskych sietí, komunikácií a objektov. V rámci prípravných prác zhotoviteľ vykoná vytyčenie existujúcich podzemných vedení zástupcami správcov týchto vedení. Následne sa vytyčia objekty navrhovanej stavby.

Súčasťou projektu je aj obnova poškodených komunikácií a spevnených povrchov po realizácii zemných prác. Výstavbou sa naruší konštrukcia vozovky, resp. chodníka, ktorá po uložení potrubí bude obnovená do pôvodného stavu v zmysle pokynov správcu komunikácií. Na zásyp ryhy budú v čo najväčšej možnej miere využité vhodné výkopové materiály.

### Vplyvy na obyvateľstvo

Z popisu jednotlivých uvedených vplyvov v predchádzajúcich kapitolách vyplýva, že navrhovaná zmena činnosti by počas výstavby a prevádzky nemala mať závažný negatívny vplyv na dotknuté obyvateľstvo a jeho zdravie.

Počet obyvateľov počas výstavby a prevádzky navrhovanej zmeny činnosti, ktorí budú ovplyvnení jej vplyvmi nemožno jednoznačne stanoviť.

Prípadným vplyvom navrhovanej činnosti na dotknuté obyvateľstvo a jeho zdravie sú havarijné stavy.

Počas výstavby navrhovanej zmeny činnosti sa predpokladajú vplyvy na obyvateľstvo ako hluk, vibrácie, znečisťovanie ovzdušia a zvýšenie intenzity dopravy a obmedzovanie plynulosti dopravy, resp. obmedzovanie dopravnej obsluhy územia. Vplyv výstavby navrhovanej zmeny činnosti bude možné čiastočne minimalizovať použitím vhodnej technológie a stavebných postupov.

Vplyvy súvisiace s výstavbou majú lokálny charakter, sú viazané na zariadenie staveniska, miesta prebiehajúcej výstavby a dopravné trasy. Realizáciou navrhovanej zmeny činnosti sa počas výstavby predpokladá dočasné ovplyvnenie pohody a kvality života obyvateľov obcí vplyvom nasledujúcich skutočností:

o Zvýšenie hluku a vibrácií, ktoré budú súvisieť nákladnou automobilovou dopravou, s pohybom ťažkých stavebných mechanizmov, s narušením povrchu miestnych komunikácií pri budovaní vodovodov, s výkopovými prácami a s ostatnými stavebnými prácami, ktoré budú súvisieť s budovaním objektov VDJ. Pre stavebnú činnosť možno uvažovať s orientačnými hodnotami akustického tlaku v rozmedzí 80-90 dB(A) vo vzdialenosti 7 m od obrysu jednotlivých strojov, pri nasadení viacerých strojov súčasne môže narásť hluková hladina na hodnotu 90 — 95 dB(A). Negatívne vplyvy spôsobené zvýšenou hladinou hluku a vibrácií budú lokálneho charakteru v závislosti od miesta práve prebiehajúcej výstavby a budú časovo limitované obdobím výstavby. Po ukončení stavebných prác uvedené vplyvy zaniknú.

o Znečistenie ovzdušia prašnosťou a výfukovými plynmi stavebných mechanizmov. Charakter navrhovanej činnosti a postup prác predpokladá postupné ovplyvňovanie obyvateľov podľa postupu výstavby jednotlivých kanalizačných zberačov a vodovodov. Najviac ovplyvnení budú obyvatelia prislúchajúcich rodinných domov. Sekundárna prašnosť súvisiaca so stavebnou činnosťou sa v území nebude dať úplne eliminovať. Počas hrubých stavebných prác najmä za suchého a veterného počasia sa preto odporúča pružne reagovať na aktuálnu poveternostnú situáciu a počas takýchto dní zabezpečiť kropenie prašných plôch.

o Nárast emisií výfukových plynov zo stavebných mechanizmov a z automobilovej dopravy zabezpečujúcej transport materiálov – predpokladá sa lokálne znečistenie ovzdušia v miestach práve prebiehajúcej výstavby, v okolí zariadenia staveniska a skládok materiálu a odpadov. Vzhľadom na rozsah a charakter navrhovanej zmeny činnosti počas stavebných prác sa nepredpokladá ani v prípade najnepriaznivejších rozptylových a prevádzkových podmienok prekročenie limitných hodnôt najvyšších koncentrácií CO, TZL a NO<sub>2</sub>, nakoľko stroje a automobilová doprava podliehajú emisným a technickým kontrolám.

o Zhoršený pohyb v obciach, čiastočne budú obmedzené vstupy na súkromné pozemky. Pohyb chodcov bude obmedzený prenosnými zábradliami ohradzujúcimi miesto realizácie prác.

o Zvýšené riziko vzniku dopravných kolízií, nakoľko výstavba navrhovanej zmeny činnosti sa bude realizovať aj na komunikáciách. Uvedené komunikácie sú lokalizované v zástavbe a zabezpečujú prístup obyvateľov k rodinným domom. Výstavba bude realizovaná pri čiastočnej alebo úplnej uzávierke spomínaných komunikácií, čo ovplyvní život obyvateľov a návštevníkov obcí. Riziko vzniku dopravných kolízií možno v území minimalizovať vhodnými bezpečnostnými opatreniami. Je potrebné zabezpečiť plynulosť organizácie dopravy, pri výstavbe použiť

prenosné dopravné značenia a v prípade potreby zabezpečiť riadenie dopravy prostredníctvom náležite poučenej osoby alebo prenosnou svetelnou signalizáciou. Práce musia byť organizované tak, aby mali obyvatelia prístup k nehnuteľnostiam a tiež, aby bol zabezpečený prístup požiarnych vozidiel a vozidiel zdravotnej pomoci. Riziko vzniku dopravných kolízií bude v území pôsobiť krátkodobo.

o Vytvorenie nových pracovných príležitostí – stavebné práce budú zabezpečované dodávateľsky. Po dohode medzi dodávateľom stavebných prác a obcami, by bolo možné vytvoriť dočasné pracovné miesta pre miestnych obyvateľov. Uvedené vplyvy sú lokálne, krátkodobé a zaniknú ukončením stavebných prác. Negatívne vplyvy na obyvateľstvo počas výstavby sa hodnotia ako málo významné.

Prevádzka navrhovanej činnosti nebude mať negatívny vplyv na zdravotný stav obyvateľstva a pohodu a kvalitu života obyvateľstva. Navrhovaná činnosť nebude zaťažovať životné prostredie nad rámec povolených hygienických limitov v rámci všeobecne záväzných právnych predpisov, pokiaľ budú dodržané pokyny v prevádzkovom poriadku. Zabezpečenie kvalitnej pitnej vody pre obyvateľstvo možno chápať ako pozitívny vplyv na zdravie miestneho obyvateľstva.

### Synergické a kumulatívne vplyvy

Na základe predchádzajúceho hodnotenia na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľstva možno konštatovať, že sa nepredpokladá významné negatívne synergické a kumulatívne pôsobenie navrhovanej zmeny činnosti na jednotlivé zložky životného prostredia a zdravia obyvateľstva, ktoré by malo za následok ich významné zhoršenie stavu v dotknutom území.

Výstavba a prevádzka navrhovanej činnosti má lokálny charakter a nebude mať žiadny vplyv, ktorý by presiahol štátne hranice.

V súvislosti s výstavbou a prevádzkou navrhovanej činnosti sa neočakávajú žiadne relevantné vyvolané súvislosti vo vzťahu k súčasnému stavu životného prostredia v dotknutom území, ktoré nie sú predmetom predchádzajúcich hodnotení.

Iné ako uvedené riziká v predošlých kapitolách tohto oznámenia o zmene navrhovanej činnosti sa nepredpokladajú. K oznámeniu o zmene činnosti boli podľa zákona o posudzovaní vplyvov doručené na správny orgán nasledovné stanoviská (stanoviská uvádzame v skrátenom znení):

1. Ministerstvo životného prostredia SR, sekcia vôd, č. 10559/2024-4.1, 29776/2024 zo dňa 26.04.2024 dáva nasledovné stanovisko: k predloženými dokumentami akceptujeme navrhované znenie bez uplatnenia si pripomienok. Predmetný projekt je v súlade s koncepcným dokumentom „Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií pre územie SR na roky 2021– 2027“. Zámer nepožadujeme posudzovať podľa zákona č. 24 /2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

2. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vôd a vybraných zložiek životného prostredia kraja, č. OU-NR-OSZP2-2024/025986 zo dňa 30.04.2024 dáva nasledovné stanovisko: z hľadiska záujmov ochrany všetkých zložiek životného žiada pri realizácii navrhovanej činnosti dodržiavať ustanovenia všeobecne záväzných právnych predpisov v oblasti životného prostredia a navrhuje neposudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

3. Nitriansky samosprávny kraj, odbor strategických činností, č. CS 6714/2024, CZ 15935/2024 zo dňa 30.04.2024 dáva nasledovné stanovisko: Zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s platnou územnoplánovacou dokumentáciou dotknutých obcí. Zmena navrhovanej činnosti nesmie byť v rozpore s Územným plánom regiónu Nitrianskeho kraja schváleným uznesením č. 113/2012 z 23. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 14. mája 2012 a jeho záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 2/2012 a ani s jeho Zmenami a doplnkami č. 1 schválenými uznesením č. 111/2015 zo 16. riadneho zasadnutia Zastupiteľstva Nitrianskeho samosprávneho kraja konaného dňa 20. júla 2015 a ich záväznou časťou vyhlásenou Všeobecne záväzným nariadením NSK č. 6/2015. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja žiada, aby bola projektová dokumentácia konkrétnych zámerov a stavieb v rámci územného a stavebného konania predložená odboru dopravy a pozemných komunikácií Úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja na posúdenie. Realizáciou činnosti v súlade s platnou legislatívou sa nepredpokladajú závažné negatívne vplyvy na lokalitu a jej obyvateľov a preto zmenu navrhovanej činnosti nepožadujeme posudzovať podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

4. Regionálny úrad verejného zdravotníctva v Leviciach, č. RÚVZLY/1320 ODD HŽPaZ/5021/2024 zo dňa 06.05.2024 dáva nasledovné stanovisko: súhlasí so zmenou navrhovanej činnosti.

5. Okresný úrad Levice, odbor krízového riadenia, č. OU-LV-OKR/2024/002681-014 zo dňa 25.04.2024 dáva nasledovné stanovisko: z hľadiska civilnej ochrany obyvateľstva nemá pripomienky k predloženej zmene činnosti.

6. Okresný úrad Nové Zámky, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, č. OU-NZ-OCDPK-2024/014019 zo dňa 07.05.2024 dáva nasledovné stanovisko: nemá námietky za dodržanie nasledovných podmienok:

- Práce v styku s cestami II. a III. triedy je potrebné vykonať v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov v nadväznosti na vyhlášku č. 35/1984 Zb. ako i príslušné STN;

- Postupovať v zmysle podmienok stanovené v STN 01 8020 Dopravné značky na pozemných komunikáciách, postupovať v zmysle vyhlášky MV SR č. 30/2020 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona NR SR č. 8/2009 Z. z. o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov;

- Dodržať § 11 Cestné ochranné pásmo zákona č. 135/1961 Z. z. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov.

7. Okresný úrad Nové Zámky, pozemkový a lesný odbor, č. OU-NZ-PLO-2024/015282-002 zo dňa 28.5.2024 dáva nasledovné stanovisko:

1) Lesné pozemky možno využívať na iné účely ako na plnenie funkcií lesov, ak príslušný orgán štátnej správy lesného hospodárstva, po predchádzajúcom stanovisku dotknutých orgánov štátnej správy rozhodne o ich dočasnom vyňatí alebo trvalom vyňatí z plnenia funkcií lesov (ďalej len „vyňatie“), alebo o obmedzení využívania funkcií lesov na nich (ďalej len „obmedzenie využívania“), ak tento zákon neustanovuje inak. K vyňatiu alebo obmedzeniu využívania môže dôjsť len v nevyhnutných a odôvodnených prípadoch, najmä ak úlohy spoločenského a ekonomického rozvoja nemožno zabezpečiť inak.

(2) Pri využívaní lesných pozemkov na iné účely ako na plnenie funkcií lesov sa

a) chránia lesné pozemky najmä v ochranných lesoch (§ 13) a v lesoch osobitného určenia (§ 14),

b) použije len nevyhnutne potrebná výmera lesných pozemkov a obmedzuje sa narušenie celistvosti lesa,

c) neobmedzuje využívanie funkcií okolitého lesa,

d) zabezpečuje, ak je to účelné a technicky uskutočniteľné, skrývka organominerálnych povrchových horizontov pôdy a opatrenia na jej hospodárne využitie,

e) vykonáva rekultivácia lesných pozemkov po skončení ich využitia na iné účely,

f) umiestňujú priesečky v lese tak, aby bol les čo najmenej ohrozovaný vetrom.

Podľa ustanovenia § 6 ods. 3 zákona o lesoch pri realizácii projektu stavby treba 1. Ak stavebnými, resp. terénnymi úpravami budú zasiahnuté lesné pozemky, je potrebné požiadať orgán štátnej správy lesného hospodárstva o dočasné resp. trvalé vyňatie lesných pozemkov z plnenia funkcií lesa podľa § 5 ods. 1 zákona o lesoch.

2. V prípade umiestnenia stavby do vzdialenosti 50 m od hranice lesného pozemku, je potrebné požiadať o súhlasné záväzné stanovisko orgán štátnej správy lesného hospodárstva v zmysle § 10 ods. 2 zákona o lesoch.

Zo zásad a regulatív z hľadiska rozvoja hospodárstva a regionálneho rozvoja kraja vyplýva, že treba:

- rešpektovať lesnú pôdu ako faktor limitujúci urbanistický rozvoj,

- rešpektovať a zohľadňovať platný Program starostlivosti o lesy a nemeniť kategorizáciu lesov, ich funkčné využitie ani hospodársky spôsob alebo tvar lesa, rešpektovať ochranné pásmo lesnej pôdy, dodržať nasledovné podmienky:

8. Okresný úrad Nitra, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, OU-NR-OCDPK-2024/026113-002 zo dňa 24.04.2024 dáva nasledovné stanovisko: je potrebné dodržať zákon č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov v nadväznosti na vyhlášku č. 35/1984 Zb., ako i príslušné platné STN a TP. Zároveň upozorňuje na potrebu zosúladiť uvedený strategický dokument s odsúhlaseným územným plánom VÚC Nitrianskeho kraja, vrátane všetkých jeho zmien a doplnkov.

9. Okresný úrad Levice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, č. OU-LV-OCDPK-2024/009676-002 zo dňa 24.04.2024 dáva nasledovné stanovisko: nemá námietky k zmene navrhovanej činnosti: „Región Želiezovce - zásobovanie pitnou vodou - Sústava č. 1, č. 5, č. 6“, za dodržania nasledovných podmienok:

- 1) V súlade s § 18 ods. 3 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov: „Elektrické, telekomunikačné, vodovodné, kanalizačné a in vedenia, zariadenia na rozvod tepla a vykurovacích plynov, pokiaľ nie sú zriaďované pre potreby diaľnic a ciest alebo miestnych ciest, nesmú sa umiestňovať v ich telese a na cestných pomocných pozemkoch“.
- 2) Nakoľko zmena navrhovanej činnosti: „Región Želiezovce - zásobovanie pitnou vodou - Sústava č. 1, č. 5, č. 6“ bude realizovaná v ochrannom pásme ciest III/1514, III/1570, III/1571 a III/1584, investor je povinný požiadať Okresný úrad Levice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, o povolenie výnimky zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty, ktoré je pre cestu III. triedy 20,0 m od osi vozovky nad a pod cestou. Žiadosť o povolenie výnimky sa podáva v štádiu prípravnej dokumentácie (pred vydaním územného rozhodnutia), t.j. povolenie výnimky zo zákazu činnosti v ochrannom pásme cesty musí byť doložené k územnému konaniu predmetnej stavby.
- 3) Križovanie cesty III/1514, III/1570, III/1571 a III/1584 potrubím musí byť realizované kolmým pretláčaním cesty v hĺbke minimálne 1,5 m pod niveletou vozovky, pričom potrubie musí byť uložené v chráničke, ktorá bude umiestnená pod celým cestným telesom a bude presahovať za cestnú priekopu.
- 4) Pri realizácii predložených zámerov treba dodržať zákon číslo 135/1961 Zb. v znení neskorších predpisov v nadväznosti na vyhlášku číslo 35/1984 Zb., ako i príslušné STN.
- 5) Realizáciou stavby nesmie dôjsť k narušeniu krytu vozovky ciest III/1514, III/1570, III/1571, a III/1584, k narušeniu cestného telesa, ani k zhoršeniu odtokových pomerov cesty.
- 6) Počas vykonávania stavebných prác nesmú byť znečisťované pozemné komunikácie výkopovou zeminou, prípadne strojmi a mechanizmami, ak by k tomu došlo, musí byť zaistené ich okamžité očistenie.
- 7) V zmysle § 3 ods. 4 cestného zákona, štátnu správu vo veciach cesty I/76 vykonáva Okresný úrad Nitra, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií.
- 8) V zmysle § 3 ods. 2 cestného zákona, miestnu štátnu správu vo veciach miestnych komunikácií a účelových komunikácií vykonávajú obce, ako prenesený výkon štátnej správy.
- 9) Ďalší stupeň projektovej dokumentácie žiada predložiť na vyjadrenie.

10. Okresný úrad Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie za jednotlivé úseky:

Štátna správa ochrany prírody, č. OU-LV-OSZP-2024/009679 zo dňa 02.05.2024 dáva nasledovné stanovisko: **NEMÁ NÁMIETKY** k realizácii predmetnej činnosti pri splnení **NASLEDOVNÝCH POŽIADAVIEK**:

1. Z hľadiska trasovania navrhovaného vodovodu je potrebné minimalizovať zásah do rastlého terénu a tak minimalizovať potencionálny výrub drevín.
- 2 V prípade nevyhnutných výrubov zohľadňovať vegetačné a hniezdne obdobie
- 3 Realizáciou stavby nesmú byť dotknuté zakázané činnosti vo vzťahu ku chráneným druhom živočíchov podľa ust. § 35 zákona o ochrane prírody a krajiny.

11. Obec Čata, č. OÚČATA-S2024/00088 zo dňa 10.05.2024 dáva nasledovné stanovisko: k zmene navrhovanej činnosti nemá žiadne výhrady.

Verejnosť bola informovaná zákonom stanoveným spôsobom, v zákonom stanovenej lehote nebolo Okresnému úradu Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie doručené žiadne stanovisko.

Správny orgán konštatuje, že oznámenie o zmene činnosti bol vypracovaný v súlade s § 22 ods. 3 zákona, jeho obsah a štruktúra zodpovedá požiadavkám podľa prílohy č. 8a zákona. Základné údaje o predpokladaných vplyvoch navrhovanej činnosti na životné prostredie vrátane zdravia a možnostiach opatrení na ich zmiernenie sú uvedené v kapitole IV. v Oznámení na zmenu činnosti.

Správny orgán v rámci zisťovacieho konania posúdil navrhovanú činnosť z hľadiska povahy a rozsahu navrhovanej činnosti, miesta vykonávania navrhovanej činnosti, najmä jeho únosného zaťaženia a ochranu poskytovanú podľa osobitných predpisov, významu očakávaných vplyvov na životné prostredie a zdravie obyvateľstva, súladu s územno-plánovacou dokumentáciou a úrovne spracovania zámeru. Prihliadalo sa pritom na stanoviská doručené k oznámeniu o zmene činnosti, navrhovanej činnosti zainteresovaných subjektov a rozhodlo sa tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia. Pri posudzovaní vplyvov navrhovanej činnosti správny orgán použil aj kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29 zákona uvedené v prílohe č. 10 zákona, ktorá je transpozíciou prílohy č. III. Smernice 2011/92/EÚ o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Zo stanovísk, ktoré boli doručené k navrhovanej činnosti nevyplynuli žiadne konkrétne požiadavky, a podmienky rozhodnutia uvedené vo výrokovvej časti sú primerané umiestneniu, charakteru a rozsahu navrhovanej činnosti. Príslušný orgán počas procesu zisťovacieho konania nevyhodnotil nutnosť vykonania konzultácií podľa § 63 zákona o posudzovaní z dôvodu poskytnutia všetkých potrebných podkladov a informácií od navrhovateľa a spracovateľa oznámenia, rezortného orgánu, povoľovacieho orgánu, dotknutých obcí a dotknutých orgánov. Správny orgán nariadi ústne pojednávanie podľa § 21 ods. 1 správneho poriadku ak to vyžaduje povaha veci. V danom prípade vzhľadom na vyššie uvedenú skutočnosť nevyhodnotil jeho potrebu.

V rámci zisťovacieho konania o navrhovanej činnosti boli podrobne zdokumentované vstupy a výstupy a predpokladané vplyvy navrhovanej činnosti na životné prostredie podľa zákona. Rezortný orgán, dotknutá obec a dotknuté orgány nepožadovali posudzovanie zmeny navrhovanej činnosti podľa zákona. Na základe vyššie uvedeného správny orgán dospel k záveru ukončiť posudzovanie vplyvov navrhovanej činnosti na životné prostredie v štádiu zisťovacieho konania. Navrhovanú činnosť je tak možné za predpokladu plného rešpektovania všetkých stanovených požiadaviek odporučiť k realizácii.

Navrhovateľ je povinný zabezpečiť súlad ním predkladaného návrhu na začatie povoľovacieho konania k navrhovanej činnosti alebo jej zmene s týmto zákonom, s rozhodnutiami vydanými podľa tohto zákona a ich podmienkami.

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

## Poučenie

Účastníci konania, v súlade s § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní, môžu podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu podľa § 53 a § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov na Okresný úrad Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia doručením písomného vyhotovenia účastníkovi konania.

Verejnosť má podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní právo podať odvolanie proti tomuto rozhodnutiu aj vtedy, ak nebola účastníkom zisťovacieho konania.

V prípade verejnosti podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní sa za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnásť deň zverejnenia tohto rozhodnutia, vydaného v zisťovacom konaní podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní.

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

Toto rozhodnutie je podľa § 177 a nasl. Zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok preskúmateľné súdom po vyčerpaní všetkých riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

PhDr. Andrea Kabátová  
poverená zastupovaním vedúceho odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10189

## Doručuje sa

Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Nábřeží za hydrocentrálou 4, 949 01 Nitra, Slovenská republika  
Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, sekcia vôd, Námestie Ľudovíta Štúra 35/1, 812 35  
Bratislava - mestská časť Staré Mesto, Slovenská republika  
Krajský pamiatkový úrad Nitra, pracovisko Topoľčany, Kukučínova 828/30, 955 01 Topoľčany, Slovenská republika

Nitriansky samosprávny kraj, Rázusova , 949 01 Nitra, Slovenská republika

Mesto Želiezovce, SNP 40, 937 01 Želiezovce, Slovenská republika

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Leviciach, Komenského 4, 934 38 Levice, Slovenská republika

Mesto Levice, Námestie hrdinov 1, 934 32 Levice, Slovenská republika

Obec Pavlová, Pavlová 153, 943 59 Pavlová, Slovenská republika

Obec Bíňa, Bíňa 107, 943 56 Bíňa, Slovenská republika

Obec Sikenička, Sikenička 210, 943 59 Sikenička, Slovenská republika

Obec Kukučínov, Kukučínov 19, 937 01 Kukučínov, Slovenská republika

Obec Zbrojníky, Zbrojníky 166, 935 55 Zbrojníky, Slovenská republika

Obec Sikenica, Veľký Pesek 232, 937 01 Veľký Pesek, Slovenská republika

Obec Zalaba, Zalaba 84, 937 01 Zalaba, Slovenská republika

Obec Malé Ludince, Malé Ludince 82, 937 01 Malé Ludince, Slovenská republika

Obec Šalov, Šalov 16, 935 71 Šalov, Slovenská republika

Obec Pohronský Ruskov, Hlavná 74, 935 62 Pohronský Ruskov, Slovenská republika

Obec Čata, Hlavná 80, 935 63 Čata, Slovenská republika

Obec Hronovce, Levická cesta 3, 935 61 Hronovce, Slovenská republika

Okresný úrad Levice, OSŽP, OCDaPK, OKR, PaLO, Ul. Rozmarínová 0/4, 934 01 Levice, Slovenská republika

Okresný úrad Nitra, OSŽP, OCDaPK, OKR, PaLO, Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra, Slovenská republika

Okresný úrad Nové Zámky, OSŽP, OCDaPK, OKR, PaLO, Podzámska 25, 940 01 Nové Zámky, Slovenská republika

Okresné riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Leviciach, Požiarnická 7, 934 01 Levice, Slovenská republika