

Číslo spisu

OU-TN-OSZP3-2020/004572-023

Trenčín

30. 06. 2020

Vybavuje



ROZHODNUTIE

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby a povolenie na osobitné užívanie vôd

Popis konania / Účastníci konania

DIAGNOSTICA MEDICA, a.s., Horný Palánok 3, 949 01 Nitra

Obec Trenčianska Turná, Bánovská 86, 913 21 Trenčianska Turná

RHJF Slovakia, s. r. o., 913 21 Trenčianska Turná č. 1406

Ing. Martina Müllerová, Odbojárov 1806/18G, 911 01 Trenčín

Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava

Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Piešťany, Správa povodia stredného Váhu II., Nábr. I. Krasku 834/3, 921 80 Piešťany

San Huma 90 s. r. o, Župné námestie 9, 949 01 Nitra

Združenie domových samospráv, Nám. SNP 13/B, 841 01 Bratislava

Výrok rozhodnutia

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako vecne a miestne príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 1 a § 5 zákona číslo 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 61 zákona číslo 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v platnom znení a ako špeciálny stavebný úrad v zmysle § 120 zákona číslo 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, po preskúmaní žiadosti stavebníka, predloženého projektu vodnej stavby a na základe výsledku vodoprávneho konania a v súlade s ustanoveniami zákona číslo 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

v y d á v a

stavebníkovi: DIAGNOSTICA MEDICA, a. s., Horný Palánok 3, 949 01 Nitra, IČO 45584001

I. p o v o l e n i e na uskutočnenie vodnej stavby:

„Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO.06 Areálová dažďová kanalizácia,

podľa § 26 vodného zákona, v súlade s ustanoveniami § 66 stavebného zákona. Vodná stavba sa bude realizovať na pozemkoch C-KN parcelné čísla: 1103/28 a 1103/29, v katastrálnom území Trenčianska Turná.

Účel a rozsah povolovanej vodnej stavby:

Účelom vodnej stavby je odvedenie dažďových vôd zo spevnených plôch, parkovísk a strechy navrhovanej budovy Zdravotníckeho centra, v Trenčianskej Turnej. Navrhovaná areálová dažďová kanalizácia bude napojená cez existujúcu prípojku dažďovej kanalizácie do dažďovej kanalizácie vedenej popri pozemku investora. Pre potreby odvádzania dažďových vôd z územia bude vybudovaná areálová dažďová kanalizácia, súčasťou ktorej bude aj vybudovanie potrebného objemu na zachytenie jednak prívalového množstva dažďových vôd a jednak bude zabezpečovať akumuláciu, ktorá vznikne medzi zvýšeným nátokom a zníženým odtokom. Retenčný objem je navrhnutý v retenčných potrubíach. Prevažná časť odvodňovacích plôch je zaústená do vsakovacieho systému. Časť plôch, ktorú nie je možné odvieť gravitačne do vsakovacieho systému bude napojená do akumulácie dažďových vôd čo v tomto prípade znamenajú akumulčné potrubia DN800. Objem retencie bol prerátaný na najnepriaznivejší stav (10 min) pri maximálnom povolenom odtoku do 10,0 l/s. Potrebný objem je navrhnutý v retenčných potrubíach DN800 o celkovom úžitkovom objeme 85 m³. Vsakovací systém je navrhnutý zo sústavy blokov Wavin Q-bic. Na odtoku z retenčného potrubia bude osadený obmedzovač prietoku do 10,0 l/s, ktorý bude zabezpečovať maximálny odtok dažďových vôd do existujúcej kanalizácie. Retenčné potrubie dažďových vôd bude pozostávať z plastového potrubia PP SN10 DN800 uloženého v zemi.

Areálová dažďová kanalizácia

Stoka „D1“ PP SN8 DN300, dĺžky 101,4 m

Prislúchajúce kanalizačné rozvody PP SN8 DN125, dĺžky 11,5 m a PP SN8 DN150, dĺžky 14 m

Retenčné potrubia PP SN10 DN800, dĺžky 85,0 m

Vsakovací systém: 60,6 x 3,6 x 0,6 m

Areálová dažďová kanalizácia cez ORL

Dažďová kanalizácia zo spevnených plôch a parkovísk siaha od jednotlivých uličných vpustí a zaústuje do areálovej dažďovej kanalizácie. Do dažďovej kanalizácie je zaústená cez odlučovač ropných látok (ORL), ktorý je súčasťou kanalizácie. Následne sú vyčistené vody zaústené do vsakovacieho systému. Uličné vpusty, ktoré nie je možné napojiť do kanalizácie cez ORL budú s integrovaným ORL o výkone do 2 l/s a odtokom do 0,1 mg/NEL.

Stoka „Z1“ PP SN10 DN300, dĺžky 80,4 m

Prislúchajúce kanalizačné rozvody PP SN10 DN200, dĺžky 5,5 m

Stoka „Z2“ PP SN10 DN300, dĺžky 51,7 m

Prislúchajúce kanalizačné rozvody PP SN10 DN200, dĺžky 30,0 m

Odlučovač ropných látok

Dažďové vody zo spevnených plôch a parkovísk budú spolu s dažďovou vodou zo striech odvádzané do retenčného potrubia, odkiaľ budú postupne gravitačne odvádzané do existujúcej prípojky dažďovej kanalizácie. Nakoľko sa jedná o dažďové vody zo spevnených plôch, ktoré môžu byť znečistené ropnými látkami, bude na výstupe z retencie osadený odlučovač ropných látok. Navrhnutý je odlučovač ropných látok o prietoku 65 l/s a kvalite čistenia na odtoku do 0,1 mg/l NEL (uvedený údaj platí pri vstupnom zaťažení NEL < 200 mg/l). Navrhovaný ORL je navrhnutý ako prefabrikovaná železobetónová nádrž obdĺžnikového pôdorysu z betónu. Samotná nádrž pozostáva z jednotlivých deliacich stien a zákrytových dosiek. Zariadenie je vybavené kalojemom, koalescenčným odlučovačom a sorpčným filtrom, resp. dvojstupňovým sorpčným filtrom.

A. Záväzné podmienky uskutočnenia a užívania stavby:

1. Stavebníkom vodnej stavby je DIAGNOSTICA MEDICA, a. s., Horný Palánok 3, 949 01 Nitra.
2. Vodná stavba sa bude realizovať dodávateľsky, zhotoviteľ bude určený výberovým konaním.
3. Povolenie sa vzťahuje na realizáciu vodnej stavby podľa projektovej dokumentácie z 10/2019, vypracovanej zodpovedným projektantom Ing. Patrikom Deákom, autorizovaným stavebným inžinierom, č. oprávnenia 5083*A2, overenej vo vodoprávnom konaní.
4. So stavbou začať najneskôr do dvoch rokov od nadobudnutia právoplatnosti tohoto rozhodnutia. V prípade, že sa so stavbou nezačne do dvoch rokov, stratí toto povolenie platnosť.
5. So stavebnými prácami nemožno začať skôr, ako toto Rozhodnutie nenadobudne právoplatnosť.

6. Oznamiť začatie a ukončenie stavebných prác Okresnému úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie – oddeleniu ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia.
7. Prerokovať s Okresným úradom Trenčín, odborom starostlivosti o životné prostredie – oddelením ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, zmeny projektu, ktoré by sa ukázali v priebehu prác nutné a v značnej miere by menili technické riešenie alebo majetkovo právne vzťahy.
8. Nahradiť škodu spôsobenú pri výstavbe alebo prevádzke povolenej vodnej stavby v zmysle ustanovení Občianskeho zákonníka č. 509/1991 Zb. v znení neskorších predpisov, resp. Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov.
9. Pri realizácii stavby musia byť dodržané predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, ochrany zdravia a osôb na stavenisku.
10. Pred začatím realizácie stavby je stavebník povinný požiadať správcov inžinierskych sietí o ich vytýčenie a počas realizácie stavby je povinný riadiť sa ich pokynmi.
11. Rešpektovať nasledovné podmienky vyjadrenia Slovenského vodohospodárskeho podniku, OZ Piešťany, Nábrežie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany, č. CS SVP OZ PN 1367/2019/4 CZ 37858/210/2019 z 05. 11. 2019:
- Pri výstavbe požadujeme dodržať ochranné pásmo Turnianskeho potoka v šírke min. 6 m od brehovej čiary a pri jeho ľavostrannom bezmennom prítoku v šírke min. 4 m od brehovej čiary. Po ukončení stavebných prác narušený terén v rámci ochranného pásma tokov zarovnať, zhutniť a dopestovať trávny kryt.
 - S technickým riešením odvádzania dažďových vôd, resp. vôd z povrchového odtoku z daného areálu do existujúcej obecnej dažďovej kanalizácie, vyústenej do Turnianskeho potoka súhlasíme.
 - Z hľadiska kvality vody osadiť plnoprietokový ORL s maximálnym garantovaným výstupom NEL do 0,1 mg/l. Pri prevádzke ORL postupovať v súlade s prevádzkovým poriadkom tohto zariadenia.
 - O zahájení ako aj ukončení prác informovať našu úsekovú techničku (Ing. Maslová, 0903 721 443) a jej pokyny rešpektovať.
 - Ukladanie stavebného a iného materiálu do koryta vodného toku a na pobrežných pozemkoch je zakázané!!!
 - Akékoľvek škody vzniknuté na nami spravovanom majetku, vykonávateľ prác neodkladne ohlási našej organizácii a vykoná nápravu na vlastné náklady.
 - Na kolaudáciu stavby žiadame prizvať zástupcu Správy povodia stredného Váhu II. Piešťany.
12. Rešpektovať nasledovné podmienky vyjadrenia Trenčianskych vodární a kanalizácii a. s., Kožušnícka 4, 911 05 Trenčín, č. 5118/2019-2 z 19. 11. 2019:
- Upozorňujeme, že v predmetnej lokalite je vybudovaná delená kanalizácia, dažďové vody zo striech a spevnených plôch žiadame zaústiť do jestvujúcej dažďovej kanalizácie.
 - V predmetnej lokalite sa nachádzajú inž. siete v správe TVK a. s. Pred zahájením zemných prác požadujeme zabezpečiť vytýčenie verejného vodovodu a kanalizácie priamo v teréne, ktoré vykonajú pracovníci našej spoločnosti na základe objednávky predloženej v časovom predstihu na TVK a. s. (p. Repa kontakt: repa@tvkas.sk, tel.: 0903/403 627, Ing. Hartmann, kontakt: hartmann@tvkas.sk, tel.: 0911/239 469). Zemné práce v ochrannom pásme vodovodného a kanalizačného potrubia požadujeme vykonávať výhradne ručne bez použitia strojných mechanizmov. Žiadame dodržať minimálne vzdialenosti stanovené v STN 73 6005 – Priestorová úprava vedení a zákone č. 442/2002 Z. z. § 19, ods. 2. Podľa citovaného zákona je ochranné pásmo vodovodného a kanalizačného potrubia do DN 500 1,5 m a od DN 500 2,5 m od vonkajšieho pôdorysného okraja vodovodného a kanalizačného potrubia. V tomto pásme je okrem iného zakázané vykonávať zemné práce, stavby, umiestňovať konštrukcie alebo iné podobné zariadenia alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnému vodovodu alebo ktoré by mohli ohroziť ich technický stav.
 - Akúkoľvek zmenu technického riešenia opísaného v predloženej PD žiadame odsúhlasiť pracovníkmi TVK a. s.
13. Rešpektovať vyjadrenie Okresného úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, č. OU-TN-OSZP3-2019/036627- 002 SLI z 11. 11. 2019:
- Investor stavby je povinný zabezpečiť, aby dodávateľ stavebných prác dodržiaval ustanovenia § 14 zákona o odpadoch ako držiteľ odpadov, najmä zabezpečiť podmienky na ich dôsledné triedenie podľa druhov, vykonávanie ich evidencie od ich vzniku a ich následné zhodnotenie alebo zneškodnenie len na povolených zariadeniach v zmysle zákona o odpadoch.
 - Zabezpečiť zhromažďovanie a skladovanie vytriedených odpadov podľa druhov na vyčlenených a vhodných nádobách, kontajneroch a zabezpečiť ich pred zhodnotením, odcudzením, alebo iným nežiaducim účinkom do doby ich odovzdania oprávneným organizáciám.
 - Odpad – výkopová zemina je potrebné odovzdať len osobne, ktorá na to má povolenie a prevádzkuje miesto na to určené podľa § 97 ods. 1, písm. d) zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a prevádzkuje miesto na to určené v zmysle ustanovení stavebného zákona.
- Využiť výkopovú zeminu v rámci terénnych úprav stavby len na základe stavebného povolenia.

- Priebežne odvázať stavebný odpad vzniknutý pri realizácii stavby tak, aby sa v okolí stavby nevytváralo žiadne zhromažďovanie odpadov na voľných plochách.
- Zneškodniť odpady skládkovaním, ak ich zhodnotenie nie je ďalej možné, alebo účelné, len na skládkach odpadov, ktorých prevádzkovanie je povolené v súlade s ustanoveniami zákona o odpadoch.
- Investor stavby ako pôvodca odpadov je povinný po realizácii stavby podľa § 99 ods. 1 písm. b) bod č. 5 zákona o odpadoch požiadať o vyjadrenie ku kolaudačnému konaniu OÚ Trenčín, OSŽP. Ku kolaudačnému konaniu predložiť prehľad jednotlivých druhov odpadov v tonách a preukázať využitie, alebo zneškodnenie jednotlivých druhov odpadov v súlade s ustanovením zákona o odpadoch (vážne lístky, potvrdenie o prevzatí na zneškodnenie, alebo využitie odpadov od oprávnených organizácií).
- 14. Rešpektovať vyjadrenie Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, č. 6611932473 z 25. 11. 2019:
- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- Vyjadrenie stráca platnosť uplynutím doby platnosti uvedenej vyššie vo vyjadrení, v prípade zmeny vyznačeného polygónu, dôvodu žiadosti, účelu žiadosti, v prípade ak uvedené parcelné číslo v žiadosti nezodpovedá vyznačenému polygónu alebo ak si stavebník nesplní povinnosť podľa nasledujúceho bodu 3.
- (3) Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je kolízii so SEK Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí (najneskôr pred spracovaním projektovej dokumentácie stavby), vyzvať spoločnosť Slovak Telekom, a.s. na stanovenie konkrétnych podmienok ochrany alebo preloženia SEK prostredníctvom zamestnanca spoločnosti povereného správou sietí: František Chupáč, frantisek.chupac@telekom.sk, +421 32 6521289.
- V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých zariadení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Zároveň upozorňujeme stavebníka, že v zmysle § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. je potrebné uzavrieť dohodu o podmienkach prekládky telekomunikačných vedení s vlastníkom dotknutých SEK. Bez uzavretia dohody nie je možné preložiť zrealizovať prekládku SEK.
- Upozorňujeme žiadateľa, že v textovej časti vykonávacieho projektu musí figurovať podmienka spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
- V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s., a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
- V prípade, že žiadateľ bude so zemnými prácami alebo činnosťou z akýchkoľvek dôvodov pokračovať po tom, ako vydané vyjadrenie stratí platnosť, je povinný zastaviť zemné práce a požiadať o nové vyjadrenie. Pred realizáciou výkopových prác je stavebník povinný požiadať o vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzať zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
- Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a DIGI Slovakia, s.r.o. na povrchu terénu vykoná Slovak Telekom, a.s. na základe objednávky zadanej cez internetovú aplikáciu na stránke: <https://www.telekom.sk/> vyjadrenia. Vytýčenie bude zrealizované do troch týždňov od podania objednávky.
- Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná bez ohľadu na vyššie uvedené body dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK, ktoré tvoria prílohu tohto vyjadrenia.
- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Okrem použitia pre účel konaní podľa stavebného zákona a následnej realizácie výstavby, žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
- Žiadame dodržať Všeobecné podmienky ochrany SEK a situačný výkres obsahujúci záujmové územie žiadateľa.
- 15. Rešpektovať podmienky vyjadrenia SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26, č. TD/NS/0901/2019/Ga z 19. 12. 2019:
- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pre začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný požiadať spoločnosť SPP – distribúcia, a.s., (ďalej SPP-D) o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu: SPP – distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/

- b, 825 11 Bratislava, alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk).
- V záujme predchádzaniu poškodenia plynárenského zariadenia, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete, SPP-D vykonáva bezplatne vytyčovanie plynárenských zariadení do vzdialenosti 100 m.
 - Stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Daniel Šimo, tel. č. +421 32 242 3203) najneskôr 7 dní pred zahájením plánovaných prác.
 - Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činnosti z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenských zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenských zariadení.
 - Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásme plynárenských zariadení.
 - Stavebník je povinný realizovať výkopové práce vo vzdialenosti menšej ako 1,5 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytyčení plynárenských zariadení výhradne ručne bez použitia strojových mechanizmov.
 - Ak pri výkopových prácach bolo odkryté plynárenské zariadenie, je stavebník povinný kontaktovať pred zasypáním výkopu zástupcu SPP-D na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka.
 - Prístup k akýmkoľvek technologickým zariadeniam SPP-D nie je povolený a manipulácia s nimi je prísne zakázaná, pokiaľ sa na tieto práce nevzťahuje vydané povolenie SPP-D.
 - Odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete musia byť počas odkrytia zabezpečené proti poškodeniu.
 - Stavebník nesmie nad trasou plynovodu realizovať také terénne úpravy, ktoré by zmenili jeho doterajšie krytie a hĺbku uloženia, v prípade zmeny úrovne terénu požadujeme všetky zariadenia a poklpy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.
 - Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohlásené SPP-D na tel. č. 0850 111 727.
 - Upozorňujeme, že SPP-D môže pri všetkých prípadoch poškodenia plynárenských zariadení podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásme plynárenského zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- eur až 150 000,- eur, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa §284 a §285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospešného zariadenia podľa §286, alebo §288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon.
 - Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia Zákona o energetike, Stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytyčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä STN EN 12007-1, STN EN 12007-2, STN EN 12007-3, TPP 702 01, TPP 702 02.
 - Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
 - Stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.
 - Stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.
16. Rešpektovať vyjadrenie Západoslovenskej distribučnej, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, č. CD95231/2019 z 11. 12. 2019:
- Projektovaný objekt sa pripojí na el. energiu káblom 4xNAVY-J 4x240 z existujúcej transformačnej stanice č. 62-212.
 - Pri výstavbe žiadame v zmysle Zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike v platnom znení, rešpektovať všetky podzemné káblové vedenia v majetku ZSD, ktoré sa nachádzajú v blízkosti záujmového priestoru. Pred začatím stavby je potrebné tieto vedenia vytyčiť v teréne.
 - Pri výstavbe dôjde k prácam v blízkosti VN a NN podzemného káblového vedenia a budú sa v ňom pohybovať osoby, mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami na stavbe. Žiadame Vás o dodržiavanie ustanovení § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Taktiež je nutné vykonať poučenie (oboznámenie) o zásadách bezpečnosti práce v blízkosti týchto vedení a o možnosti vzniku smrteľného úrazu elektrickým prúdom v prípade ich porušenia.

- Po realizácii stavby a pred jej pripojením na elektrickú energiu je potrebné príslušnému špecialistovi správy sietí ZSD, a. s. predložiť správu o odbornej prehliadke a skúške elektrického zariadenia a plán skutočného vyhotovenia prípojky NN.

17. Rešpektovať vyjadrenie podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. Okresného úradu Trenčín v sídle kraja, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, č. j.: OU-TN-OCDPK-2019/006827-002/MAR zo dňa 01. 02. 2019.

- Označenie cesty I/50 opraviť na I/9.

- Definíciu a vymedzenie ochranného pásma cesty I/9 opraviť v zmysle § 11 zákona č. 135/1961 Zb.

- Stavebník pred vydaním územného rozhodnutia na stavbu požiadava cestný správny orgán o vydanie výnimky zo zákazu alebo obmedzenia činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty I/9 v zmysle žiadosti a príloh uverejnenej na adrese: <http://www.minv.sk/?cesty-I-triedy>, kde budú stanovené bližšie podmienky.

- Stavebník zabezpečí, aby na cestnom pozemku cesty I/9 nebudú umiestnené žiadne trvalé cudzie zariadenia.

- Stavebník zabezpečí, že počas realizácie stavby na cestnom pozemku cesty I/9 nebude ukladaný žiadny materiál a predmety.

- Stavebník zabezpečí, že počas realizácie stavby v zmysle § 6 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. nebude cesta I/9 poškodzovaná alebo znečisťovaná.

18. Rešpektovať záväzné stanovisko Okresného úradu Trenčín v sídle kraja, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, 911 01 Trenčín, Hviezdoslavova 3, č. j.: OU-TN-OCDPK-2019/0019306-002/MAR zo dňa 03. 06. 2020 - výnimku zo zákazu alebo obmedzenia činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty I/9, v cca km 119,738, vľavo z dôvodu realizácie stavby „Zdravotnícke centrum - Trenčianska Turná“:

- Stavebník je povinný dodržať podmienky záväzného stanoviska: KRPZ, Krajský dopravný inšpektorát, Jilemnického 1, 911 42 Trenčín pod č.: KRPZ-TN-TDI-236-004/2019 zo dňa 29.5.2019.

- Stavebník je povinný dodržať podmienky stanoviska správcu cesty I/9: SSC, IVSC, M. Rázusa 104/A, 010 01 Žilina pod č.: SSC/7500/2019/2320/17978 zo dňa 17.5.2019.

- Stavebník zabezpečí, že stavebný objekt: „SO 04 Areálové komunikácie a spevnené plochy“ a podzemné vedenia stavby budú umiestnené v ochrannom pásme cesty I/9, cca 16,2 – 50,0 m od osi cesty I/9, v zmysle DÚR vypracovanej: SAN-HUMA '90.

- Stavebník zabezpečí, že počas realizácie resp. užívania stavby v zmysle § 6 ods. 1 zákona č. 135/1961 Zb. nebude cesta I/9 poškodzovaná alebo znečisťovaná.

- Stavebník zodpovedá za prípadné škody, ktoré vzniknú na cestnom pozemku cesty I/9 alebo na nehnuteľnom majetku tretích osôb, spôsobené nedodržaním bezpečnostných opatrení alebo podmienok tohto záväzného stanoviska.

- Podľa § 11 ods. 3 zákona č. 135/1961 Zb. sa ustanovuje, že vlastník (správca, užívateľ) na vlastné náklady odstráni, preloží, resp. upraví stavbu ak si to vyžiada verejný záujem, bezpečnosť a plynulosť cestnej premávky na ceste I/9.

- V prípade doplnenia, zmeny stavby je stavebník povinný požiadať cestný správny orgán o vydanie záväzného stanoviska na zmenu podmienok tohto záväzného stanoviska. Stavebník k žiadosti priloží nové záväzné stanovisko: ORPZ, ODI, Bzinská 1, 915 01 Nové Mesto n/V. a nové stanovisko správcu cesty I/9: SSC, IVSC, M. Rázusa 104/A, 010 01 Žilina.

- Toto stanovisko nenahrádza povolenia, ktoré sú potrebné podľa zákona č. 50/1976 Zb. z 27. Apríla 1976 o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov a jeho vykonávacích predpisov.

- Cestný správny orgán si vyhradzuje právo určené podmienky s ohľadom na ochranu cesty I/9, bezpečnosť a plynulosť premávky na ceste I/9, záujmy správy cesty I/9 a ak budú dotknuté verejné záujmy kedykoľvek doplniť alebo zmeniť, čím stavebníkovi nevzniká nárok na úhradu už vzniknutých nákladov.

19. Rešpektovať stanovisko Slovenskej správy ciest, 826 19 Bratislava, Miletičova 19, vydané dňa 13.1.2020 pod č. j.: SC/7789/2020/2310/3479

- K predloženej dokumentácii máme nasledujúce pripomienky:

- K uvedenej stavbe sme sa vyjadrovali v stanoviskách č. SSC/6884/2018/2310/34574 zo dňa 23.10.2018 a č. SSC/7500/2019/2310/17978 zo dňa 17. 5. 2019, ktorých podmienky žiadame rešpektovať.

- Zdravotnícke zariadenie sa bude, cez v súčasnosti rozostavanú MOK, napájať na cestu I/9, ktorú SSC plánuje v rámci stavby „Rekonštrukcia cesty I/9 v km 113,600 — 121 ,055 a mostov ev. č. 50-80 a ev. č. 50-81 v úseku Chocholná — Mníchova Lehota“ prestavať na plnohodnotnú stykovú križovatku s odbočovacimi pruhmi pre odbočenie vľavo a vpravo a s pripájacím pruhom vpravo. Predmetná rekonštrukcia cesty I/9 je v štádiu príprav na VO.

- Keďže pri rekonštrukcii cesty I/9 dochádza k zmene nivelety cesty I/9 vo vzťahu k súčasnému napojeniu účelovej komunikácie na cestu I/9, je potrebné stavby „Trenčianska Turná Lokality Zajarčie, SO E. 10/2 Miestna komunikácia

- Vetva A" a stavbu „Rekonštrukcia cesty I/9 v km 113,600 — 121,055 a mostov ev. č. 50-80 a ev. č. 50-81 v úseku Chocholná — Mníchova Lehota" skoordinať.
 - Dobudovanie napojenia MOK (Vetvy „A" stavby „Trenčianska Turná Lokalita Zajarčie" ktorého investor je obec Trenčianska Turná) podmienkujeme ukončením realizácie stavby „Rekonštrukcia cesty I/9 v km 113,600 — 121,055 a mostov ev. č. 50-80 a ev. č. 50-81 v úseku Chocholná — Mníchova Lehota" v predmetnom úseku cesty I/9.
 - V prípade, že do uvedenia stavby „Zdravotnícke centrum — Trenčianska Turná" do prevádzky nebude rekonštrukcia cesty I/9 v predmetnom úseku napojenia MOK na cestu I/9 zrealizovaná, je nutné vypracovať projekt dočasného dopravného značenia, prostredníctvom ktorého bude doprava z prevádzok v zóne priemyslu a vybavenosti, ktorého súčasťou je aj zdravotnícke centrum, usmernená na už existujúce križovatky na ceste I/9 v predmetnom území a existujúce napojenie účelovou komunikáciou na cestu I/9 bude z dôvodu nevyhovujúcich šírkových parametrov uzatvorené.
 - Prípadné dočasné dopravné značenie je potrebné odsúhlasiť s príslušným OR PZ.
 - Stavba „Zdravotnícke centrum — Trenčianska Turná" sa na MOK napája účelovými komunikáciami o polomeroch $R = 3,5, 4,0$ a m. Nakoľko polomery napojenia / polomery obrúb / účelových komunikácií na MOK nie sú v súlade s STN 73 6102 čl. 6.9.1 a STN 73 6110, odporúčame polomery napojenia resp. šírku vjazdu prehodnotiť.
 - Účelovú komunikáciu pre služobné a pohotovostné vozidlá v priestore križovatky s MOK odporúčame navrhnuť tak, aby bol z hľadiska šírkového usporiadania zabezpečený súbežný vjazd a výjazd do/z účelovej komunikácie bez obmedzenia plynulosti dopravy na MOK.
 - Keďže napojenia predmetnej stavby na MOK sú navrhnuté v mieste smerového oblúka, vysokú zeleň (stromy) navrhnutú medzi navrhovanými vjazdmi do areálu zdravotníckeho zariadenia z dôvodu zabezpečenia rozhl'adových pomerov v smerovom oblúku neodporúčame.
 - S vydaním stavebného povolenia na stavbu „Zdravotnícke centrum — Trenčianska Turná" súhlasíme s podmienkou, že naše pripomienky budú zapracované v dokumentácii pre stavebné povolenie, rešpektované pri realizácii stavby a uvedené v príslušných povoleniach.
20. Pred začatím realizácie stavby je stavebník povinný požiadať správcov inžinierskych sietí o ich vytyčenie a počas realizácie stavby je povinný riadiť sa ich pokynmi.
21. Stavba bude dokončená v termíne do dvoch rokov od začatia stavebných prác.
22. Po ukončení výstavby požiadať Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, o vydanie kolaudačného rozhodnutia podľa § 26 vodného zákona.

B. Majetkové záležitosti:

Vodná stavba sa bude realizovať na pozemkoch KN-C parcelné čísla: 1103/28 a 1103/29 v katastrálnom území Trenčianska Turná, všetky vo vlastníctve stavebníka.

Toto stavebné povolenie neoprávňuje stavebníka k neoprávneným zásahom do práv iných osôb a preto práva z neho plynúce môže začať vykonávať len ak nedôjde k takýmto neoprávneným zásahom.

C. Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania podľa § 66 stavebného zákona:

Zo strany účastníkov konania a dotknutých orgánov neboli v priebehu vodoprávneho konania, ktoré bolo začaté dňa 06. 12. 2019 v zákonnej lehote, vznesené žiadne pripomienky proti vydaniu vodoprávneho povolenia.

Po márnom uplynutí lehoty, ktorá uplynula dňa 30. 12. 2019 (v zmysle ustanovení § 61 ods. 3 stavebného zákona a § 73 ods. 5 vodného zákona) si dňa 01. 01. 2020, uplatnilo podmienky k stavebnému povoleniu ako účastník konania: Združenie domových samospráv, Námestie SNP 13/B, 841 04 Bratislava, zastúpené predsedom Marcelom Slávikom.

D. Všeobecné ustanovenia:

Neoddeliteľnou súčasťou tohoto rozhodnutia je projektová dokumentácia z 10/2019, vypracovaná zodpovedným projektantom Ing. Patrikom Deákom, autorizovaným stavebným inžinierom, č. oprávnenia 5083*A2, overenej vo vodoprávnom konaní, ktorej jedna sada sa potvrdená zasiela stavebníkovi, druhá obci, v ktorej územnom obvode sa stavba bude uskutočňovať a tretia sa ponecháva na Okresnom úrade Trenčín, odbore starostlivosti o životné prostredie, pre potreby archivovania.

II. p o v o l e n i e na osobitné užívanie vôd:

na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd, podľa § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona a v súlade s ustanoveniami správneho poriadku.

Účelom povolenia je odvedenie vôd z povrchového odtoku z areálu Zdravotníckeho centra v Trenčianskej Turnej do existujúcej obecnej dažďovej kanalizácie, vyústenej do Turnianskeho potoka a do podzemných vôd nepriamo, prostredníctvom vsakovacieho systému na poz. C-KN č.: 1103/29, v katastrálnom území Trenčianska Turná.

Obecná dažďová kanalizácia (obce Trenčianska Turná) do ktorej sú odvedené vody z povrchového odtoku z areálu Zdravotníckeho centra v Trenčianskej Turnej prostredníctvom areálovej dažďovej kanalizácie bola povolená rozhodnutiami vydanými Okresným úradom Trenčín, odborom starostlivosti o životné prostredie – oddelením ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia:

- Rozhodnutie, povolenie na uskutočnenie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, lokalita Zajarčie, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, I. etapa“, č.: OU-TN-OSZP3-2014/008485-011 TKL zo dňa 05. 06. 2014.

- Rozhodnutie, povolenie na užívanie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, lokalita Zajarčie, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, I. etapa“ a povolenie na osobitné užívanie vôd, č.: OU-TN-OSZP3-2014/031198-004 TKL zo dňa 22. 12. 2014.

- Rozhodnutie, povolenie na uskutočnenie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, Priemyselný park, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, II. etapa“, č.: OU-TN-OSZP3-2015/012443-04 TKL zo dňa 06. 05. 2015.

- Rozhodnutie, povolenie na užívanie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, Priemyselný park, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, II. etapa“ a povolenie na osobitné užívanie vôd, č.: OU-TN-OSZP3-2017/008022-004 TKL zo dňa 28. 03. 2017.

A. Podmienky povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd:

A.1. Prevádzkovateľ zabezpečí, aby nedošlo k znečisteniu ani ohrozeniu povrchových a podzemných vôd.

A.2. Ďalšie upresňujúce podmienky:

Povolenie na osobitné užívanie vôd môže orgán štátnej vodnej správy zmeniť alebo zrušiť z dôvodov uvedených v § 24 vodného zákona.

A.3. Pred zaústením do podzemných vôd budú vody z povrchového odtoku zbavené plávajúcich látok zo spevnených plôch prečistené v ORL.

B. Časová platnosť povolenia:

Povolenie na osobitné užívanie vôd – na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd - nadobudne účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na povoľovanú vodnú stavbu uvedenú v bode 1.

Doba platnosti povolenia na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku sa neurčuje, je viazaná na životnosť vodnej stavby – areálová dažďová kanalizácia, neurčujú sa ani limitné hodnoty ukazovateľov znečistenia.

Odôvodnenie

Stavebník, DIAGNOSTICA MEDICA, a. s., Horný Palánok 3, 949 01 Nitra, IČO 45584001, ktorého na základe plnej moci zastupuje Ing. Martina Müllerová, Odbojárov 1806/18G, 911 01 Trenčín, podal dňa 29. 11. 2019 na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, žiadosť o vydanie povolenia podľa § 26 vodného zákona na uskutočnenie vodnej stavby: „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO.06 Areálová dažďová kanalizácia. Zároveň požiadal o povolenie na osobitné užívanie vôd podľa § 21 vodného zákona. Na základe výsledkov konania vydal v predmetnej veci úrad dňa 28. 01. 2020 rozhodnutie OU-TN-OSZP3-2020/004572-011 HAR, proti ktorému bolo v zákonnej lehote podané odvolanie Združenia domových samospráv, Nám. SNP 13/B, 841 01 Bratislava. Odvolací orgán, Okresný úrad Trenčín, odbor opravných prostriedkov rozhodnutím č. OU-TN-OOP3-2020/012055-002 z 23. 04. 2020, napadnuté rozhodnutie zrušil a vec vrátil na nové prejednanie a rozhodnutie.

Pri novom prejednaní z dôvodu odstránenia nedostatkov vytknutých odvolacím orgánom, správny orgán doplnil nových účastníkov konania: Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava, Slovenský vodohospodársky podnik, š. p., OZ Piešťany, Správa povodia stredného Váhu II., Nábr. I. Krasku 834/3, 921 80 Piešťany, San Huma 90 s. r. o, Župné námestie 9, 949 01 Nitra – projektant a zabezpečil od stavebníka chýbajúce podklady rozhodnutia.

Na základe doloženia požadovaných náležitostí, správny orgán dňa 25. 05. 2020, č. j.: OU-TN-OSZP3-2020/004572-020 HAR oznámil pokračovanie vo vodoprávnom konaní vo veci povolenia vodnej stavby účastníkom konania, s tým, že sa môžu v zmysle § 33 správneho poriadku v lehote na to stanovenej, oboznámiť s podkladmi rozhodnutia, nahliadnuť do spisového materiálu a vyjadriť sa k jeho podkladu i spôsobu zistenia, prípadne navrhnúť jeho doplnenie. Pretože špeciálnemu stavebnému úradu sú dobre známe pomery staveniska a

žiadosť poskytuje dostatočný podklad pre posúdenie navrhovanej stavby, stavebný úrad upustil v zmysle § 61 ods. 2 zákona č. 50/1967 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania.

Stavba „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO.06 Areálová dažďová kanalizácia, podlieha postupu podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie. Rozhodnutie v zisťovacom konaní vydal Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie dňa 14. 11. 2018 pod č. OU-TN-OSZP3-2018/028522 - 023 TBD. Vzhľadom na uvedenú skutočnosť bola zverejnená žiadosť o stavebné povolenie na úradnej tabuli správneho orgánu, ako aj na webovej stránke, s odkazom o sprístupnení rozhodnutia č. OU-TN-OSZP3-2018/028522 - 023 TBD v súlade s postupom podľa § 58a, ods. 3 stavebného zákona. Zároveň bol uplatnený aj postup podľa § 140c ods. 2 stavebného zákona.

Nové podklady rozhodnutia, ktoré boli v zmysle rozhodnutia č. OU-TN-OOP3-2020/012055-002 z 23. 04. 2020 doplnené sú:

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na uskutočnenie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, lokalita Zajarčie, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, I. etapa“, č.: OU-TN-OSZP3-2014/008485-011 TKL zo dňa 05. 06. 2014.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na uskutočnenie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, Priemyselný park, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, II. etapa“, č.: OU-TN-OSZP3-2015/012443-04 TKL zo dňa 06. 05. 2015.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na užívanie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, lokalita Zajarčie, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, I. etapa“ a povolenie na osobitné užívanie vôd, č.: OU-TN-OSZP3-2014/031198-004 TKL zo dňa 22. 12. 2014.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na užívanie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, Priemyselný park, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, II. etapa“ a povolenie na osobitné užívanie vôd, č.: OU-TN-OSZP3-2017/008022-004 TKL zo dňa 28. 03. 2017.

Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií – Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná, vyjadrenie podľa §140b zákona č. 50/1976 Zb. k predloženej DÚR, č.: OU-TN-OCDPK-2019/006827-002/MAR zo dňa 01. 02. 2019.

Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií – Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná, povolenie na výnimku zo zákazu alebo obmedzenia činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty I/9, č.: OU-TN-OCDPK-2019/019306-002/MAR zo dňa 03. 06. 2019.

Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava, Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná, stanovisko k DSP, č.: SSC/7789/2020/2310/3479 zo dňa 13. 01. 2020.

V odvolaní, ktoré podalo Združenie domových samospráv, o.z., Rovniankova 1667/14, 851 02 Bratislava, IČO 31 820 174 zo dňa 05.02. 2020, z predložených námietok odvolateľa odvolací orgán považuje za čiastočne opodstatnenú námietku odvolateľa v znení:

„Podľa § 16a ods. 23 vodného zákona „Povoľujúci orgán nesmie vydať rozhodnutie, ktorým sa povoľuje navrhovaná činnosť bez vydania rozhodnutia v konaní podľa odseku 13 alebo 21.“ Ustanovenie § 16a ods. 23 vodného zákona predstavuje zákonný zákaz vydať stavebné povolenie bez zabezpečenia rozhodnutia o primárnom posúdení vplyvov na vody, ktorým sa do slovenského právneho poriadku transponovala Rámcová smernica o vode č. 2000/60/ES. Podľa § 19 zákona o životnom prostredí „Každý, kto zistí, že hrozí poškodenie životného prostredia alebo že k nemu už došlo, je povinný urobiť v medziach svojich možností nevyhnutné opatrenia na odvrátenie hrozby alebo na zmiernenie následkov a bez meškania ohlásiť tieto skutočnosti orgánu štátnej správy; povinnosť zasiahnuť nemá ten, kto by tým ohrozil život alebo zdravie svoje alebo blízkej osoby.“ Keďže ako environmentálny spolok máme v dôsledku § 178 ods. 3 Súdneho správneho poriadku aj kompetenciu kontroly naplnenia verejných záujmov na ochranu životného prostredia, dospeli sme k záveru, že postup stavebného úradu v časti overujúcej splnenie verejných záujmov ochrany vôd je nedostatočný a zrejme aj v rozpore so zákonom. Pre správnu aplikáciu je potrebné vychádzať z účelu a cieľa Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES, ktorá je pre členské štáty záväzná čo do cieľov. V danom prípade však existuje aj právne záväzný výklad procesného postupu orgánov členských štátov a to v rozhodnutí Súdneho dvora Európskej únie č. C-461/13, ktorý stanovuje povinnosť členských štátov nepovoliť projekt, ktorý môže spôsobiť zhoršenie stavu útvaru povrchovej vody; t.j. kým sa nepreukáže opak v súlade s Rámcovou smernicou o vode. Uvedený rozsudok je záväzným výkladom Európskeho práva a členské štáty

a ich štátne orgány sú týmto právnym názorom priamo viazané; vrátane odvolacieho úradu. Z uvedeného rozsudku Súdneho dvora EÚ vyplýva, že povoliť možno len ten projekt, ktorý preukáže nezhoršovanie ochrany vôd pričom § 16a vodného zákona požaduje formu rozhodnutia Okresného úradu v sídle kraja so splnením všetkých procesných aj formálnych náležitostí rozhodnutia podľa tohto ustanovenia vodného zákona. Pre účely splnenia § 16a vodného zákona je dotknutým orgánom okresný úrad v sídle kraja avšak pre účely ostatných záujmov štátnej vodnej správy je to „obyčajný“ okresný úrad. Stavebný úrad tak potrebuje od štátnej vodnej správy dve záväzné stanoviska podľa § 140b Stavebného zákona: a) Záväzné stanovisko štátnej vodnej správy okresného úradu v sídle kraja k splneniu záujmov vyplývajúcich z Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES vo forme rozhodnutia podľa § 16a vodného zákona; toto zabezpečené nebolo. b) Záväzné stanovisko štátnej vodnej správy „obyčajného“ okresného úradu k splneniu ostatných environmentálnych záujmov podľa vodného zákona vo forme vyjadrenia; toto zabezpečené bolo. Rozhodnutie podľa § 16a vodného zákona nie je možné vybaviť odkazom na vyjadrenie podľa § 28 vodného zákona a nemožno ho ani nahradiť inými rozhodnutiami či vyjadreniami podľa vodného zákona, nakoľko tieto spolu vôbec nesúvisia. Podľa § 16a ods. 1 vodného zákona sa o tom, či je potrebné posúdenie podľa § 16 ods. 6 vodného zákona rozhoduje v konaní podľa § 16a a to na návrh stavebníka. Podľa § 3 ods. 1 správneho poriadku bol úrad povinný dôsledne dbať o to, aby si stavebník uvedenú povinnosť splnil. Z § 16a ods. 1 a ods. 23 zároveň vyplýva, že stavebný úrad si nemôže o tejto veci urobiť úsudok sám a to ani na základe vyjadrenia orgánu štátnej vodnej správy; zákon kogentne zakazuje vydať stavebné povolenie bez primárneho posúdenia vplyvov na vody podľa § 16a vodného zákona. Stavebný úrad sa týmto neriadil“.

Prvostupňový orgán bol v rozhodnutí o odvolaní zaviazaný odvolacím orgánom, aby sa pri novom prejednaní veci vysporiadal s tým, či v prípade povoľovanej stavby sa jedná o navrhovanú činnosť podľa § 16 ods. 10 vodného zákona.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, ako špeciálny stavebný úrad zaujíma k tejto požiadavke odvolacieho orgánu nasledovné stanovisko:

Podľa § 16a ods. 1 - Pred podaním návrhu na začatie konania o povolení navrhovanej činnosti požiada fyzická osoba alebo právnická osoba orgán štátnej vodnej správy o vydanie rozhodnutia, či ide o navrhovanú činnosť podľa § 16 ods. 6, písm. b). Podľa § 16, ods. 10 vodného zákona: Fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá má záujem realizovať trvalo udržateľné rozvojové činnosti človeka alebo ich zmeny, zmeny fyzikálnych vlastností útvaru povrchovej vody alebo zmeny úrovne hladiny útvarov podzemnej vody (ďalej len navrhovaná činnosť“) je pred podaním návrhu na začatie konania o povolení navrhovanej činnosti povinná postupovať podľa § 16a. Podľa § 16, ods.6, písm. b): Za nesplnenie environmentálnych cieľov sa nepovažuje ak neúspech pri dosahovaní dobrého stavu podzemnej vody, dobrého ekologického stavu alebo dobrého ekologického potenciálu alebo pri predchádzaní zhoršenia stavu útvaru povrchovej vody alebo podzemnej vody je dôsledkom nových zmien fyzikálnych vlastností útvaru podzemnej vody alebo zmien úrovne hladiny útvarov podzemnej vody, alebo ak sa nepodarí zabrániť zhoršeniu stavu útvaru povrchovej vody z veľmi dobrého stavu na dobrý stav v dôsledku nových trvalo udržateľných rozvojových činností človeka a sú splnené súčasne všetky tieto podmienky: ... Pri pojme nové trvalo udržateľné rozvojové činnosti človeka uvedené v § 16, ods. 10 vodného zákona, treba vychádzať z použitia tohto pojmu, uvedeného v § 16 ods. 6, písm. b) vodného zákona a súvislostí, za akých je použitý práve pri definovaní výnimiek z environmentálnych cieľov. Teda čisto gramatický výklad § 16 ods. 10 je potrebné nahradiť teleologickým výkladom tak, aby bol splnený účel a cieľ § 16 a § 16a - za akých podmienok a akým postupom je možné povolenie výnimky z environmentálnych cieľov ak dochádza k takým činnostiam, ktoré spôsobia neúspech pri dosahovaní dobrého stavu podzemnej vody, dobrého ekologického stavu alebo dobrého ekologického potenciálu alebo pri predchádzaní zhoršenia stavu útvaru povrchovej vody alebo podzemnej vody v dôsledku nových zmien fyzikálnych vlastností útvaru podzemnej vody alebo zmien úrovne hladiny útvarov podzemnej vody, alebo ak sa nepodarí zabrániť zhoršeniu stavu útvaru povrchovej vody z veľmi dobrého stavu na dobrý stav v dôsledku nových trvalo udržateľných rozvojových činností človeka a sú splnené súčasne všetky 4 podmienky.

V prípade, že konkrétny stavebník má záujem vykonávať navrhovanú činnosť, potom má povinnosť postupovať v zmysle § 16a, ods. 1 vodného zákona. Podľa § 2, písm. e) vodného zákona: „útvárom povrchovej vody je vymedzená významná časť povrchovej vody, napríklad jazero, nádrž, potok alebo jeho úsek, rieka alebo jej úsek, kanál, časť brakickej vody alebo pásma pobrežnej vody“. Stavebník povoľovanou činnosťou nemá záujem meniť jazero, nádrž, potok, rieku, kanál, usporiadanie riečného koryta, premenlivosť šírky a hĺbky, rýchlosť toku, substrátové podmienky a ďalšie hydromorfologické prvky a teda nedôjde k zmene fyzikálnych vlastností útvaru povrchovej vody (podľa smerných dokumentov, vzniknutých na európskej úrovni v rámci spoločnej implementačnej stratégie pre Rámcovú smernicu o vode (RSV), za zmeny fyzikálnych vlastností sa považujú zmeny hydromorfologických vlastností útvaru

povrchovej vody - https://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/facts_figures/guidance_docs_en.htm). Stavebník má záujem zrealizovať výstavbu Zdravotníckeho centra mimo vodný tok a pobrežný pozemok, teda nerealizuje žiadne zmeny vo vodnom útvere povrchovej vody.

Voda z povrchového odtoku bude vypúšťaná do útvaru podzemnej vody SK200120FK s plochou 402,083 km² (Príloha 2.1 Vodného plánu Slovenska). Vzniká teda otázka, či stavebník nepriamym vypúšťaním dažďovej vody zmení úroveň hladiny útvaru podzemnej vody s plochou viac ako 400 km². Pripomíname, že ide o nepriame vypúšťanie dažďovej vody, ktorá v tomto území vsakovala do podlažia aj pred realizáciou stavby. Teda nemožno hovoriť o zmenách úrovne hladiny útvaru podzemnej vody, ktorú by mal záujem realizovať stavebník (žiadateľ) napr. umelým zvyšovaním hladiny podzemnej vody alebo čerpaním za účelom zníženia hladiny podzemnej vody alebo odberom podzemnej vody. Pojem „trvalo udržateľná rozvojová činnosť človeka“ (TURČČ) nie je ako pojem vysvetlená vo vodnom zákone, nie je vysvetlená ani v Rámcovej smernici o vode. Udržateľnosť zahŕňa ekonomické, sociálne a environmentálne aspekty. Vo všeobecnosti sa takéto činnosti nedajú samy o sebe definovať prostredníctvom sústavy kritérií alebo politík. Podstatné je si uvedomiť, že činnosť (TURČČ) nemá vplyv na útvary podzemnej vody, ale môže mať na útvary povrchovej vody, konkrétne na ekologický stav rieky alebo jazera (v podmienkach SR), lebo iba ten môže byť v triede kvality veľmi dobrý. Nie je relevantný pre chemický stav povrchových vôd, lebo ten môže byť len dobrý alebo nedosahujúci dobrý stav. Ekologický stav sa hodnotí biologickými prvkami kvality (vodná flóra, vodná fauna), hydromorfologickými prvkami kvality podporujúcimi biologické prvky (hydrologický režim, veľkosť a dynamika toku, priechodnosť toku...), fyzikálno – chemickými prvkami kvality podporujúcimi biologické prvky (teplotný režim, kyslíkový režim, nutrienty...), chemickými prvkami kvality (syntetické a nesyntetické špecifické znečisťujúce látky relevantné pre Slovensko). Z uvedeného výpočtu vyplýva, že TURČČ musí byť v priamej interakcii s útvarom povrchovej vody, aby dokázala meniť jej ekologický stav. V prípade výstavby budovy, ktorá nie je priamo spojená s vodným tokom, jazerom to tak nie je. ZDS pri svojich argumentoch cituje časť rozsudku európskeho súdneho dvora C-461/13, z ktorého uvádza: „nepovoliť projekt, pokiaľ môže spôsobiť zhoršenie stavu útvaru povrchovej vody“. Ako uvádza ZDS treba preukázať opak, aby sme projekt mohli povoliť v súlade s RSV. Združenie pravdepodobne vychádza z predpokladu, že každý projekt môže spôsobiť zhoršenie stavu útvaru povrchovej vody alebo ohrozuje dosiahnutie dobrého stavu povrchovej vody a preto treba dokázať opak. Ak by to platilo, posudzujeme všetky projekty. V rozsudku je uvedené „...členské štáty sú, s výhradou udelenia výnimky, povinné odmietnuť povolenie konkrétneho projektu, pokiaľ môže spôsobiť zhoršenie stavu útvaru povrchovej vody alebo ohrozuje dosiahnutie dobrého stavu povrchovej vody alebo dobrého ekologického potenciálu...“. Rozsudok obsahuje slovné spojenie „pokiaľ môže spôsobiť zhoršenie“. Ak existujú projekty, ktoré môžu spôsobiť zhoršenie stavu vôd, existujú potom aj projekty, o ktorých vieme povedať, že nemôžu spôsobiť zhoršenie stavu vôd bez uplatnenia postupu podľa § 16a. Takýmto projektom je aj výstavba budovy s odvádzaním dažďových vôd do podzemných vôd tak, ako tomu bolo na pozemku pred jej výstavbou. Postup podľa § 16a sa uplatňuje vtedy, ak zmena/činnosť môže spôsobiť zhoršenie stavu vôd a konaním podľa uvedeného paragrafu sa zisťuje, či to skutočne tak je. Ak nespôsobí zhoršenie, zmenu/činnosť možno povoliť, ak spôsobí zhoršenie, nastupuje „testovanie“, či sú splnené všetky 4 podmienky uvedené v § 16 ods. 6, písm. b) vodného zákona a či je možné uplatniť výnimku na realizáciu zmeny/činnosti v súlade s RSV (v rozsudku uvedené „členské štáty sú, s výhradou udelenia výnimky“). Smerné dokumenty, vzniknuté na európskej úrovni v rámci spoločnej implementačnej stratégie pre RSV uvádzajú príkladne takéto typy stavieb, napr. priehrady, hate, diaľnice, tunely, činnosti v korytách vodných tokov... Sú to stavby, ktoré môžu spôsobiť zhoršenie stavu vodného útvaru. A práve uplatnením postupu podľa § 16a zistíme, či sa predpoklad „môžu“ naplnil. Napríklad pri úprave koryta vodného toku nemáme pochybnosť o tom, že môže zmeniť fyzikálne (hydromorfologické) vlastnosti útvaru povrchovej vody a preto je potrebné uplatniť postup podľa § 16a. Prvotným zisťovaním môžeme dospieť k záveru, že síce takáto úprava mohla spôsobiť zhoršenie stavu, ale nespôsobila ho, pretože sa vykonáva na malej dĺžke v porovnaní s celkovou dĺžkou toku a tak sa vplyv úpravy neprejaví na zhoršení stavu útvaru povrchovej vody v žiadnom ukazovateli kvality. Ak by sme prijali názor ZDS, potom každá fyzická alebo právnická osoba, ktorá má záujem realizovať akúkoľvek činnosť, by bola povinná postupovať podľa § 16a, bez ohľadu na to, či táto činnosť môže spôsobiť zmenu stavu útvaru povrchovej vody, zmenu fyzikálnych vlastností, zmenu úrovne hladiny podzemnej vody.

Orgány štátnej vodnej správy musia zväziť, ktoré konkrétne zámery (stavby, činnosti) nepodliehajú konaniu podľa § 16a vodného zákona, aby nedôvodne nežiadali stavebníkov o podanie žiadosti na rozhodnutie a postup podľa § 16a vodného zákona. V zmysle § 3 ods. 4, zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov „Správne orgány dbajú na to, aby konanie prebiehalo hospodárne a bez zbytočného zaťažovania účastníkov konania a iných osôb“.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie pred vydaním povolenia na uskutočnenie predmetnej vodnej stavby a povolenia na osobitné užívanie vôd vydal v zmysle § 28 vodného zákona vyjadrenie k zámeru stavby č. OÚ-TN-OSZP3-2019/007618-002 TKL zo dňa 05.02.2019, či je predpokladaná stavba možná z hľadiska ochrany

vodných pomerov a za akých podmienok ju možno uskutočniť a užívať. Vo vyjadrení neurčil, aby stavebník požiadal okresný úrad v sídle kraja o rozhodnutie, či ide o navrhovanú činnosť podľa § 16 ods. 6 písm. b) vodného zákona. Pri rozhodovaní vychádzal z ustanovenia § 65 vodného zákona v nadväznosti na výsledky z predchádzajúceho zisťovania v zmysle § 37 ods. 1 vodného zákona, ktoré boli podložené hydrogeologickým posudkom: „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná, hydrogeologické posúdenie možnosti vsakovania, zrážkových vôd do horninového prostredia a podzemných vôd“ ktorý v júni 2018 vypracoval RNDr. Viliam Horváth, WH GEOTREND, s. r. o., Piaristická 2, 949 24 Nitra. Z posúdenia vyplýva, že „na pozemku je možné použiť metódu vsakovania zrážkových vôd zo strechy objektu a po prečistení cez odlučovač ropných látok (ORL) aj zo spevnených plôch, komunikácií a parkovísk pomocou doporučovaného veľkoplošného vsakovacieho systému – vsakovacích boxov. Predložené hydrogeologické posúdenie bolo vypracované oprávnenou osobou v zmysle § 37 ods. 1 vodného zákona, so zameraním na zhodnotenie hydrogeologických pomerov príslušnej oblasti, zhodnotenie odporúčaného spôsobu vsakovania zrážkových vôd, zhodnotenia priepustnosti a drenážnej schopnosti horninového podlažia, zhodnotenia možných rizík znečistenia a zhoršenia kvality podzemných vôd, a preto je v zmysle ustanovení vodného zákona postačujúce. Navrhovaná areálová dažďová kanalizácia bude napojená cez existujúcu prípojku dažďovej kanalizácie do dažďovej kanalizácie obce Trenčianska Turná vedenej popri pozemku investora. Obecná dažďová kanalizácia, ktorá bola vybudovaná v 2. etapách (kolaudačné rozhodnutia OU-TN-OSZP3-2014/031198-004 TKL zo dňa 22. 12. 2014 a OU-TN-OSZP3-2017/008022-004 TKL zo dňa 28. 03. 2017) poskytuje dostatočný priestor na odvádzanie dažďových vôd z navrhovaného Zdravotníckeho centra. V 1. etape boli v rámci predmetnej kanalizácie vybudované potrubia – zberač DN 800 v dĺžke 91,08 m, DN 200 v dĺžke 15,72 m, zberač DN 300 v dĺžke 110,53 m. V 2. etape boli v rámci predmetnej kanalizácie vybudované potrubia DN 800 v dĺžke 102,6 m, DN 200 v dĺžke 47,7 m a 93,5 m, DN 150 v dĺžke 115,10 m.

Po márnom uplynutí lehoty na podanie pripomienok (v zmysle ustanovení § 61 ods. 3 stavebného zákona a § 73 ods. 5 vodného zákona) si uplatnilo podmienky k stavebnému povoleniu ako účastník konania: Združenie domových samospráv, Námestie SNP 13/B, 841 04 Bratislava, zastúpené predsedom Marcelom Slávikom. Vzhľadom na skutočnosť, že pripomienky neboli doručené v lehote stanovenej zákonom, špeciálny stavebný úrad o nich nerozhodoval, iba sa k nim vyjadril a sú uvedené v odôvodnení tohto rozhodnutia:

a. K predmetnej stavbe „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO.06 Areálová dažďová kanalizácia, bolo vykonané zisťovacie konanie zakončené rozhodnutím, v ktorom si Združenie domových samospráv uplatnilo pripomienky. Podľa §24 ods. 2 posledná veta zákona EIA č.24/2006 Z. z. sú minimálne v rozsahu uplatnených pripomienok priamo dotknuté práva a oprávnené záujmy Združenia domových samospráv. Podľa §140c ods. 1 stavebného zákona je rozhodnutie zo zisťovacieho konania podkladom pre každé povoľovacie konanie, teda aj predmetné stavebné konanie. Vzhľadom na uvedené, pripomienky uplatnené v zisťovacom konaní definujú environmentálne práva a záujmy nášho združenia priamo dotknuté umiestnenou stavbou; zapracovanie a zohľadnenie týchto pripomienok a požiadaviek do projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie žiadame vyhodnotiť jednotlivo.

Podmienka bola akceptovaná. Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie k stavebnému konaniu stavby „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO.06 Areálová dažďová kanalizácia, vydal záväzné stanovisko, č. OU-TN-OSZP3-2020/005069-002 TBD dňa 07. 01. 2020, v ktorom sa konštatuje, že navrhovaná činnosť je v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a odporúčanými podmienkami uvedenými v rozhodnutí zo zisťovacieho konania č. OU-TN-OSZP3-2018/028522 - 023 TBD zo dňa 14. 11. 2018.

b. Podľa §65 vodného zákona „Orgány štátnej vodnej správy pri vydávaní povolení na osobitné užívanie vôd, súhlasov, vyjadrení a pri inom rozhodovaní sú povinné vychádzať z výsledkov zisťovania výskytu a hodnotenia stavu povrchových vôd a podzemných vôd, z vodnej bilancie, z programu opatrení na účely zlepšenia kvality povrchových vôd určených na odbery pre pitnú vodu, z plánov manažmentu povodí, z Vodného plánu Slovenska, z programu znižovania znečisťovania vôd znečisťujúcimi látkami a z koncepcií a rozvojových programov vo vodnom hospodárstve.“ Žiadame overiť splnenie záujmov podľa citovaného ustanovenia vodného zákona predložením príslušných vodohospodárskych výpočtov.

Podmienka bola akceptovaná. V projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie SO.06 Areálová dažďová kanalizácia je kapitole 2.2 doložený výpočet množstva dažďových vôd odvádzaných do dažďovej kanalizácie. Výpočtový prietok – strechy: $Q_{d1}=39,62$ l/s, spevnené plochy: $Q_{d2} = 40,5$ l/s. Dažďové vody spolu: $Q_{1,2}=39,62$

+ 40,6 = 80,22 l/s. K technickému riešeniu odvádzania dažďových vôd, resp. vôd z povrchového odtoku z daného areálu do existujúcej obecnej dažďovej kanalizácie vydal súhlasné stanovisko správca vodného toku Turniansky potok, Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, súhlasné stanovisko pod č. CS SVP OZ PN 1367/2019/4 CZ 37858/210/2019 zo dňa 5. 11. 2019.

c. Podľa §18 ods. 5 vodného zákona „Pri všeobecnom užívaní vôd sa nesmie ohrozovať ani zhoršiť ich kvalita alebo zdravotná bezchybnosť, poškodzovať životné prostredie a prírodné dedičstvo, zhoršovať odtokové pomery, poškodzovať brehy, vodné stavby a zariadenia, zariadenia na chov rýb. Všeobecné užívanie vôd nesmie slúžiť na podnikateľské účely.“ Žiadame overiť splnenie záujmov podľa citovaného ustanovenia Vodného zákona predložením príslušných vodohospodárskych výpočtov.

Podmienka nemá opodstatnenie. § 18 vodného zákona (Všeobecné užívanie vôd) v odseku 1 uvádza: „Každý môže na vlastné nebezpečenstvo a bez povolenia alebo súhlasu orgánu štátnej vodnej správy odoberať alebo inak používať povrchové vody alebo podzemné vody na uspokojovanie osobných potrieb domácností, ak sa takýto odber alebo iné používanie vykonáva na mieste, ktoré je na to vhodné, jednoduchým vodným zariadením a spôsobom, ktorý neobmedzí alebo neznemožní rovnaké používanie iným osobám“. V tomto prípade povoľovania predmetnej vodnej stavby nejde o všeobecné užívanie vôd, ktoré sa môže vykonávať bez povolenia alebo súhlasu.

Vody zo spevnených plôch a parkoviska budú pred odvedením do retenčnej nádrže prečistené v odlučovači ropných látok s kapacitou 65 l/s so zostatkovým znečistením NEL do 0,1 mg/l. Návrh ORL je uvedený v projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie vodnej stavby. Prevádzka odlučovača ropných látok bude pravidelne kontrolovaná v zmysle platnej legislatívy a prevádzkového poriadku. Z tohto dôvodu nie je predpoklad pre zhoršenie kvality vody v Turnianskom potoku. K uvedenému riešeniu vydal Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany vyššie uvedené súhlasné stanovisko.

d. Vodný zákon sa zároveň podrobne venuje environmentálnym cieľom, vodnej bilancii a manažmentu vôd (napr. § 5, § 6, § 13 vodného zákona), ktoré je potrebné zapracovať do projektovej dokumentácie Žiadame overiť splnenie záujmov ochrany vôd, environmentálnych opatrení a manažmentu povodia podľa vodného zákona predložením príslušných vodohospodárskych výpočtov a odborného vodohospodárskeho stanoviska.

Podmienka bola akceptovaná. Ustanovenia § 5, § 6, § 13 vodného zákona definujú environmentálne ciele, vodnú bilanciu a plán manažmentu povodia. Projektovanie vodných stavieb je komplexná činnosť, pri ktorej sa využívajú príslušné normy, výpočty, zákony a vyhlášky nielen z oblasti stavebníctva ale aj z iných odborov. Vypúšťané vody z povrchového odtoku z parkovísk a zo spevnených plôch budú prečistené v odlučovači ropných látok, čím je splnený základný environmentálny cieľ pre povrchové vody - zabránenie zhoršeniu stavu útvarov povrchovej vody. K riešeniu odvádzania dažďových vôd, resp. vôd z povrchového odtoku vydal súhlasné stanovisko správca vodného toku Turniansky potok, Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, súhlasné stanovisko pod č. CS SVP OZ PN 1367/2019/4 CZ 37858/210/2019 zo dňa 5. 11. 2019.

e. Žiadame preukázať splnenie záujmov ochrany vôd predložením rozhodnutia podľa §16a Vodného zákona.

Pripomienka bola riešená v rámci odvolania a v novom konaní povolenia na uskutočnenie vodnej stavby: „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO.06 Areálová dažďová kanalizácia, riešenie je súčasťou odôvodnenia tohto rozhodnutia.

f. Podľa §46 ods. 1 stavebného zákona je projektant povinný spracovať projekt v súlade s § 45 ods. 2 stavebného zákona, ktorého súčasťou teda majú byť aj „vypracovanie projektu stavieb potrebného na vydanie stavebného povolenia vrátane statických a dynamických výpočtov konštrukcií stavieb a projektového energetického hodnotenia“; pričom podľa § 62 ods. 1 písm. b) stavebného zákona mal stavebný úrad overiť úplnosť takejto projektovej dokumentácie. Nami požadovaný hydraulický výpočet prietokových množstiev vodných stavieb má charakter dynamického výpočtu konštrukcie vodných stavieb, ktorý má vplyv napr. na určenie správneho profilu vodných stavieb (nielen veľkosť, ale aj tvar napríklad potrubí), pričom vypočítava priebeh prietoku vôd vo vodných stavbách počas relevantného času. Z environmentálneho hľadiska má tento výpočet vplyv na nasledovné:

- zabezpečenie plynulého odtoku dažďových vôd v čase a prevencia náporových či povodňových vln s prípadným použitím vhodného technického riešenia tzv. odtokových brzd,
- zabezpečenie dostatočnej hydraulickej sily v ORL a tak overenie jej účinnosti v celom priebehu času,

- prípadné prehodnotenie veľkosti vodných stavieb (napr. veľkosť potrubia a retenčnej nádrže), kde sa dá dosiahnuť ich objemové zníženie a tak aj menší nápor na záber pôdy či menšie nároky na vstupoch do výroby týchto vodných stavieb.

Na základe hydraulického výpočtu prietokových množstiev vodných stavieb žiadame zvážiť dodatočné environmentálne opatrenia pre samotné vodné stavby resp. určiť ďalšie podmienky pre hlavnú stavbu (napr. technické odtokové brzdy, drenážna dlažba a nároky na sadové úpravy), ku ktorej vodné stavby prináležia a overiť správnosť zvolenia navrhovaných stavebných konštrukcií vodných stavieb.

Podmienka bola akceptovaná. V projekte pre stavebné povolenie vodnej stavby sú zahrnuté výpočty v zmysle platných STN. Objem retencie bol prerátaný na najnepriaznivejší stav (10 min) pri maximálnom povolenom odtoku do 10,0 l/s. Potrebný objem je navrhnutý v retenčných potrubiach DN800 o celkovom úžitkovom objeme 85 m³.

g. Žiadame dôsledne rešpektovať a postupovať podľa Rámcovej smernice o vode č. 2000/60/ES; najmä vyhodnotiť vplyv na životné prostredie a jeho zložky podľa článku 4.7 Rámcovej smernice o vode, ktorá je transponovaná do národnej legislatívy a jej slovenská transpozícia je právne záväzná (<http://www.minzp.sk/oblasti/voda/implementacia-smernic-eu/>). Osobitne požadujeme správu o hospodárení s vodou, ktorá hodnotí aktuálny stav podzemných vôd, povrchových vôd atď., spolu s posúdením vplyvu dokončeného projektu na životné prostredie (stav vodných útvarov). Uvedené náležitosti žiadame adekvátne uviesť v dokumentácii pre územné aj stavebné rozhodnutie.

Podmienka bola akceptovaná. Rámcová smernica o vode č. 2000/60/ES bola prevzatá do legislatívy SR, viď bod e) tohto rozhodnutia.

h. Žiadame adekvátne stavebnému konaniu preukázať splnenie povinností vyplývajúce zo zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z. (<https://www.enviroportal.sk/podnikatel/odpad/povinnosti-podnikatela>).

Podmienka bola akceptovaná. Stavebník je povinný dodržať podmienky vyjadrenia Okresného úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, č. OU-TN-OSZP3-2019/036627-002 SLI z 11. 11. 2019 k stavebnému konaniu v zmysle zákona o odpadoch č. 79/2015 Z. z.

S realizáciou stavby „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO.06 Areálová dažďová kanalizácia“ Združenie domových samospráv, súhlasí za predpokladu splnenia nasledovných podmienok:

1. Úpravy sadovými úpravami v zmysle metodiky Štandardy minimálnej vybavenosti obcí, Bratislava 2010 (<https://www.mindop.sk/ministerstvo-1/vystavba-5/uzemne-planovanie/metodicke-usmernenia-oznamenia-stanoviska-pokyny/standardy-minimalnej-vybavenosti-obci-pdf-1-95-mb>) tak, aby budované prvky pre obnovu biodiverzity v rámci sadových a terénnych úprav znižovali tepelné napätie a podporovali mikroklimu v areáli.

Podmienka nemá opodstatnenie, nie je predmetom tohto stavebného povolenia

2. Základnými výpočtami vodohospodárskych stavieb dokladovať ekologickú stabilitu a odtokové pomery v území tak, aby projekt súčasne spĺňal metodiku Európskej komisie PRÍRUČKA NA PODPORU VÝBERU, PROJEKTOVANIA A REALIZOVANIA RETENČNÝCH OPATRENÍ PRE PRÍRODNÉ VODY V EURÓPE (<http://nwrn.eu/guide-sk/files/assets/basic-html/index.html#2>),

Pripomienka bola akceptovaná. V projektovej dokumentácii pre stavebné povolenie SO.06 Areálová dažďová kanalizácia je kapitole 2.2 doložený výpočet množstva dažďových vôd odvádzaných do dažďovej kanalizácie. Výpočtový prietok – strechy: Qd1=39,62 l/s, spevnené plochy: Qd2 = 40,5 l/s. Dažďové vody spolu: Q1,2=39,62 + 40,6 = 80,22 l/s. K technickému riešeniu odvádzania dažďových vôd, resp. vôd z povrchového odtoku z daného areálu do existujúcej obecnej dažďovej kanalizácie vydal súhlasné stanovisko správca vodného toku Turniansky potok, Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, súhlasné stanovisko pod č. CS SVP OZ PN 1367/2019/4 CZ 37858/210/2019 zo dňa 5. 11. 2019.

3. Aplikovanie materiálov zo zhodnotených odpadov s novým eko dizajnom ako zodpovedný prístup k Obehovému hospodárstvu pre riešenie stavby (napr. retencia, zlepšenie infiltrácie – strechy, komunikácie, chodníky, parkovacie

plochy, sadové úpravy) a to využitím dielcov a materiálov zo zhodnotených odpadov s drenážnou funkcionalitou, ktoré zabezpečia minimálne 80 % podiel priesakovej plochy a preukázateľne zadržia minimálne 8 l vody/m² po dobu prvých 15 min. dažďa a znížia tepelné napätie v danom území (www.samospravymov.org/files/retencna_dlazba.pdf).

Podmienka bola akceptovaná. V zmysle § 2 zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov sa pozemné komunikácie budujú, rekonštruujú, spravujú a udržiavajú v súlade so zásadami štátnej dopravnej a cestnej politiky, s koncepciou rozvoja dopravy a vzhľadom na ochranu životného prostredia. Navrhovanie pozemných komunikácií sa vykonáva podľa platných slovenských technických noriem, technických predpisov a objektívne zistených výskumu a vývoja v cestnej infraštruktúre. Navrhované stavebno-konštrukčné prvky využité v rámci SO 06 Areálová dažďová kanalizácia vyhovujú platným slovenským technickým normám a je preto nutné ich v povoloňavacom konaní zohľadniť.

4. Zabezpečiť separovaný zber odpadu; v dostatočnom množstve zabezpečiť umiestnenie zberných nádob osobitne pre zber:

- komunálneho zmesového odpadu označeného čiernou farbou
- kovov označeného červenou farbou
- papiera označeného modrou farbou
- skla označeného zelenou farbou
- plastov označeného žltou farbou
- bio-odpadu označeného hnedou farbou

Podmienka nemá opodstatnenie, nie je predmetom tohto stavebného povolenia. Zabezpečenie separovaného zberu odpadu je v zmysle zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch, v kompetencii obce.

Združenie domových samospráv zároveň v súlade s §23 ods. 1 správneho poriadku požiadalo o doručenie elektronickej kópie spisu (skenu) resp. jeho častí v rozsahu týkajúcich sa uplatnených pripomienok. Toto vyjadrenie a spôsob akým sa s ním stavebný úrad vysporiadal požiadali uviesť v stavebnom rozhodnutí a zároveň požiadali o oboznámenie s podkladmi rozhodnutia pred samotným vydaním rozhodnutia, aby sa následne k nim podľa § 33 ods. 2 správneho poriadku mohli vyjadriť. Rozhodnutie ako aj ostatné písomnosti požiadali doručovať v zmysle § 25a Správneho poriadku do elektronickej schránky združenia.

Podmienka bola akceptovaná. Doručenie elektronickej kópie spisu (skenu) resp. jeho častí v rozsahu týkajúcich sa uplatnených pripomienok Združeniu domových samospráv, Bratislava, bolo splnená 15. 01. 2020. Taktiež Združeniu domových samospráv boli zaslané dňa 08. 06. 2020, aj doplnené nové podklady rozhodnutia, ktoré si žiadateľ vyžiadal v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie rozhodol v súlade s § 26 vodného zákona a § 66 stavebného zákona, ktoré upravujú vydávanie stavebných povolení. Prítom sa riadil § 46 a § 47 zákona č.71/1976 Zb. o správnom konaní, pretože podľa § 73 ods. 1 vodného zákona sa na vodoprávne konanie vzťahujú všeobecné predpisy o správnom konaní. Pridržiaval sa tiež ustanoveniami § 8 až § 10 vyhlášky MŽP č. 453/2000 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona. Tieto ustanovenia určujú obsah žiadosti o stavebné povolenie, projektovej dokumentácie a stavebného povolenia.

Správny orgán posúdil návrh podľa § 62 stavebného zákona a zistil, že realizáciou stavby nebude ohrozené životné prostredie, stavba nie je v rozpore s verejným záujmom a vyhovuje všeobecným technickým požiadavkám na výstavbu. Stavba zabezpečí vypúšťanie vôd z povrchového odtoku zo strechy Zdravotníckeho centra a spevnených plôch a parkovísk do podzemných vôd. Uvedené riešenie je plne v súlade s vodným zákonom, environmentálnymi cieľmi a neodporuje Vodnému plánu Slovenska (vypúšťanie neznečistených vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd). Na stavbu bolo vydané územné rozhodnutie, ktoré je právoplatné. Projektovú dokumentáciu overil autorizovaný stavebný inžinier, ktorý zodpovedá v zmysle § 46 stavebného zákona za správnosť a úplnosť vypracovania projektovej dokumentácie ako aj za realizovateľnosť. Dokumentácia obsahuje požadované údaje v zmysle stavebného zákona a vykonávacej vyhlášky. Stavba sa bude realizovať na pozemkoch vo vlastníctve stavebníka.

Vyjadrenia dotknutých orgánov predložené stavebníkom ku žiadosti sú zapracované do výrokovkej časti rozhodnutia. Podľa záväzného stanovisko príslušného orgánu (OÚ Trenčín), ktorý vydal rozhodnutie v zisťovacom konaní podľa zák. č. 24/2006 Z. z. „je navrhovaná činnosť „Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná“, SO 06 Areálová dažďová

kanalizácia“ v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a odporúčanými podmienkami uvedenými v rozhodnutí zo zisťovacieho konania č. . OU-TN-OSZP3-2018/028522 – 023 TBD zo dňa 14. 11. 2018. So stavbou je spojené aj osobitné užívanie vôd – vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd. Stavbu a osobitné užívanie nie je možné od seba oddeliť. Podľa § 21 ods. 2 vodného zákona “Povolenie na osobitné užívanie vôd, ktoré možno vykonávať len s užívaním vodnej stavby, je potrebné vydať pred vydaním stavebného povolenia na vodnú stavbu alebo súčasne so stavebným povolením v spoločnom konaní,...“ V súlade s citovaným paragrafom bolo povolenie na osobitné užívanie vôd vydané v spoločnom konaní.

Žiadateľ predložil výpočet vsakovacieho množstva (kapacity) vsakovacích boxov, ktorý je súčasťou hydrogeologického posudku, ktorý v júni 2018 vypracoval RNDr. Viliam Horváth, WH GEOTREND, s. r. o., Piaristická 2, 949 24 Nitra, pričom z posudku vyplýva, že „na pozemku je možné použiť metódu vsakovania zrážkových vôd zo strechy objektu a po prečistení cez odlučovač ropných látok (ORL) aj zo spevnených plôch, komunikácií a parkovísk pomocou doporučovaného veľkoplošného vsakovacieho systému – vsakovacích boxov. Z údajov uvedených v posudku a stanovených filtračných parametrov horninového podlažia – koeficienta filtrácie vyplýva, že štrkové zeminy (symbol GC), ktorých sedimentácia začína v priestore vrtu S-5 v hĺbke 1,8 m poskytujú stredne až nízko priepustné horninové prostredie pre sústredené vsakovanie dažďových vôd.“ Voda z povrchového odtoku bude vypúšťaná do útvaru podzemnej vody SK200120FK s rozlohou 402,083 km², ktorému podľa Vodného plánu Slovenska nehrozí nedosiahnutie dobrého stavu alebo zhoršenie dobrého stavu. Vypúšťané budú iba neznečistené vody z povrchového odtoku zo spevnených plôch, parkovísk (zaradený ORL) a zo strechy centra. Takéto riešenie je v súlade s environmentálnymi cieľmi pre útvary podzemnej vody. Stav v odvádzaní vôd z povrchového odtoku pred realizáciou a po realizácii stavby sa nemení – sú „likvidované“ v mieste ich dopadu na pozemok.

Na základe výsledkov konania a predložených dokladov orgán štátnej vodnej správy zistil, že nie sú dôvody, ktoré by bránili vydaniu povolenia na vodnú stavbu a povolenia na osobitné užívanie vôd za podmienok určených v rozhodnutí a preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, ako príslušný orgán štátnej vodnej správy pri svojom rozhodovaní musí vychádzať z ustanovení zákona č. 460/1992 Zb. v platnom znení (Ústava Slovenskej republiky) čl. 2 ods. 2, v ktorom sa hovorí, že štátne orgány môžu konať iba na základe ústavy, v jej medziach a v rozsahu a spôsobom, ktorý ustanoví zákon. Všetky zákonné podmienky a požiadavky dotknutých orgánov štátnej správy sú zahrnuté v podmienkach tohto rozhodnutia.

Podkladom pre vydanie rozhodnutia boli:

- žiadosť stavebníka z 29. 11. 2019
- splnomocnenie pre Ing. Martina Müllerová, Odbojárov 1806/18G, 911 01 Trenčín z 24.10.2019
- projektová dokumentácia z 10/2019
- výpis z LV č. 4554, parc. č.: 1103/28 a 1103/29
- hydrogeologický posudok WH GEOTREND, s. r. o., Piaristická 2, 949 24 Nitra z 06/2018
- rozhodnutie Obce Trenčianska Turná o umiestnení stavby č. SÚ 449/2019-002 IZ z 21. 06. 2019
- súhlas Obce Trenčianska Turná v zmysle § 120 stavebného zákona č. SÚ 1151/2019-002 IZ z 06. 12. 2019
- vyjadrenie Okresného úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva, č. OU-TN-OSZP3-2019/036627- 002 SLI z 11. 11. 2019
- vyjadrenia Slovenského vodohospodárskeho podniku, OZ Piešťany, Nábrežie I. Krasku 3/834, 921 80 Piešťany, č. CS SVP OZ PN 1367/2019/4 CZ 37858/210/2019 z 05. 11. 2019
- vyjadrenie Západoslovenskej distribučnej, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava, č. CD95231/2019 z 11. 12. 2019
- vyjadrenia SPP – distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26, č. TD/NS/0901/2019/Ga z 19. 12. 2019
- vyjadrenie Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava, č. 6611932473 z 25. 11. 2019
- vyjadrenia Trenčianskych vodárni a kanalizácii a.s., Kozušnícka 4, 911 05 Trenčín, č. 5118/2019-2 z 19. 11. 2019
- vyjadrenie Okresného úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu štátnej vodnej správy, č. OU-TN-OSZP3-2019/007618-002 TKL z 05. 02. 2019
- vyjadrenie Krajského riaditeľstva PZ v Trenčíne, Jilemnického 1, 911 42 Trenčín č. KRPZ-TN-KDI-236-010/2019 z 18.12.2019
- vyjadrenie Okresného riaditeľstva PZ v Trenčíne, ODI v Trenčíne, Kvetná 7, 911 42 Trenčín č. ORPZ-TN-ODI-129-006/2019-ING z 28. 11. 2019
- vyjadrenie účastníka stavebného konania – Združenia domových samospráv Bratislava z 01. 01. 2020
- záväzné stanovisko Okresného úradu Trenčín, odboru starostlivosti o životné prostredie, orgánu podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, k stavebnému konaniu, č. OU-TN-OSZP3-2020/005069-002 TBD z 07. 01. 2020

- vyjadrenie podľa § 140b zákona č. 50/1976 Zb. k predloženej DÚR, Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií – Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná, , č. j.: OU-TN-OCDPK-2019/006827-002/MAR zo dňa 01. 02. 2019.
- povolenie na výnimku zo zákazu alebo obmedzenia činnosti v cestnom ochrannom pásme cesty I/9, Okresný úrad Trenčín, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií – Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná, č.: OU-TN-OCDPK-2019/019306-002/MAR zo dňa 03. 06. 2019.
- stanovisko k DSP, Slovenská správa ciest, Miletičova 19, 826 19 Bratislava, Zdravotnícke centrum – Trenčianska Turná, č.: SSC/7789/2020/2310/3479 zo dňa 13. 01. 2020.
- rozhodnutie - Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na uskutočnenie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, lokalita Zajarčie, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, I. etapa“, č. j.: OU-TN-OSZP3-2014/008485-011 TKL zo dňa 05. 06. 2014.
- rozhodnutie - Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na uskutočnenie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, Priemyselný park, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, II. etapa“, č. j.: OU-TN-OSZP3-2015/012443-04 TKL zo dňa 06. 05. 2015.
- rozhodnutie - Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na užívanie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, lokalita Zajarčie, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, I. etapa“ a povolenie na osobitné užívanie vôd, č. j: OU-TN-OSZP3-2014/031198-004 TKL zo dňa 22. 12. 2014.
- rozhodnutie - Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie – oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia - Rozhodnutie, povolenie na užívanie vodnej stavby: „Trenčianska Turná, Priemyselný park, SO 02/2 Dažďová kanalizácia, II. etapa“ a povolenie na osobitné užívanie vôd, č. j: OU-TN-OSZP3-2017/008022-004 TKL zo dňa 28. 03. 2017.

V zmysle zákona NR SR č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, sadzobníka správnych poplatkov, položka 60 písm. g), správny poplatok bol uhradený v hodnote 100,- eur.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je podľa § 53 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov možné podať odvolanie v lehote 15 dní odo dňa oznámenia rozhodnutia, na Okresný úrad Trenčín, odbor starostlivosti o životné prostredie, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín.

Proti tomuto rozhodnutiu, ktorému predchádzalo konanie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. má právo podať odvolanie aj ten, kto nebol účastníkom konania, ale len v rozsahu, v akom namieta nesúlad povolenia s obsahom rozhodnutia podľa zákona č. 24/2006 Z. z. Lehota na podanie odvolania podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona je 15 pracovných dní a začne plynúť odo dňa zverejnenia tohto rozhodnutia. Podľa § 140c ods. 10 stavebného zákona podaním odvolania podľa § 140c ods. 8 stavebného zákona sa ten, kto ho podal, stáva účastníkom konania.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov preskúmateľné súdom.

Príloha - Rozdeľovník pre odbory Okresného úradu Trenčín

Ing. Jana Hurajová
vedúca odboru

Doručuje sa

DIAGNOSTICA MEDICA, a.s.

Horný Palánok 3

949 01 Nitra

Slovenská republika

Obec Trenčianska Turná
Trenčianska Turná 86
913 21 Trenčianska Turná
Slovenská republika

RHJF Slovakia, s. r. o.
Trenčianska Turná 2811
913 21 Trenčianska Turná
Slovenská republika

Martina Müllerová
Odbojárov 1806 86
911 01 Trenčín
Slovenská republika

Slovenská správa ciest
Miletičova 19
826 19 Bratislava - mestská časť Ružinov
Slovenská republika

Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Piešťany
Nábrežie I. Krasku 3 834
921 80 Piešťany
Slovenská republika

SAN - HUMA 90 s.r.o.
Župné námestie 9
949 01 Nitra
Slovenská republika

Združenie domových samospráv, o.z.
Rovniankova 1667 14
851 02 Bratislava - mestská časť Petržalka
Slovenská republika

Na vedomie

SPP - distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
Trenčianske vodárne a kanalizácie, a.s., Kožušnícka 4, 911 05 Trenčín 5
Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava 1
Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Trenčíne, Jesenského 36, 911 01 Trenčín 1
Okresné riaditeľstvo Policajného zboru v Trenčíne, Kvetná 7, 911 42 Trenčín 1
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Trenčín, Nemocničná 4, 911 01 Trenčín 1
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská, 817 62 Bratislava-Staré Mesto
Dopravný úrad, Letisko M. R. Štefánika, 823 05 Bratislava - mestská časť Ružinov
Okresný úrad Trenčín, Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín 1