



OKRESNÝ
ÚRAD
TRNAVA

odbor starostlivosti o životné prostredie
oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Kollárova 8, 917 02 Trnava

č. OU-TT-OSZP3-2018/001185/ŠVS/BB

V Trnave 19. 02. 2018

ROZHODNUTIE (verejná vyhláška)

Toto rozhodnutie nadobudlo
právoplatnosť dňa: 04.04.2018
v Trnave dňa: 04.04.2018 34
Podpis: 

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, štátna vodná správa, Kollárova 8, 917 02 Trnava (ďalej len „OÚ TT - ŠVS“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa ustanovenia § 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 a ako príslušný orgán štátnej vodnej správy podľa § 61 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) a ako špeciálny stavebný úrad podľa ustanovenia § 120 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „stavebný zákon“), v súlade s ustanoveniami zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) vydáva

stavebníkovi: **Mesto Trnava, Mestský úrad v Trnave, Odbor investičnej výstavby,
Trhová č. 3, 917 71 Trnava, IČO: 00313114**

**I. povolenie na osobitné užívanie vôd
v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku
do podzemných vôd.**

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku z plochy dvora, z ihrísk, zelených a spevnených plôch v rámci vybudovania chodníkov pre peších, športových a rekreačných plôch na dvore bytových domov Okružná ulica č. 7 – 17 v Trnave prostredníctvom drenážneho odvodňovacieho systému, ktorý je zaústnený do dvoch navrhovaných vsakov VSAK 1, VSAK 2, súčasťou ktorých sú vrty siahajúce cca 1 m do prípustného podlažia na pozemku s **parc. č.: 5327/6 v k. ú. Trnava.**
2. Množstvo vypúšťaných vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd je stanovených na **Q = 21,18 l/s.**
3. Na potrubí dažďovej kanalizácie budú osadené kontrolné a preplachovacie šachty. Zabezpečiť ich pravidelné čistenie od lístia a iných nečistôt na celej trase dažďovej kanalizácie.
4. Vykonávať pravidelnú kontrolu a údržbu celého vsakovacieho systému.
5. Postupovať v súlade s hydrogeologickým posudkom na stavbu: „Trnava – Okružná ulica č. 7 – 17, Vodáreň, dvor č. 2, Odvodnenie územia – likvidácia dažďových vôd do vsaku“, ktorý vypracoval RNDr. Ján Antal v októbri 2017.
6. Dodržať ustanovenie § 39 a § 41 vodného zákona v súčinnosti s vyhláškou MŽ č. 100/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými

látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.

7. **Vykonateľnosť** povolenia na osobitné užívanie vôd nastáva až po nadobudnutí právoplatnosti povolenia na trvalé užívanie vodnej stavby „PS-01.02 Dažďová kanalizácia“.
8. **Povolenie má platnosť 10 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu (PS-01.02 Dažďová kanalizácia).** Stavebník požiada tunajší úrad o predĺženie platnosti povolenia na osobitné užívanie vôd aspoň tri mesiace pred skončením platnosti tohto povolenia. Tunajší úrad môže platnosť povolenia predĺžiť, ak sa nezmenia podmienky, za ktorých bolo povolenie vydané, v zmysle § 21 ods. 5 vodného zákona.

II. povolenie na uskutočnenie vodnej stavby:

„PS-01.02 Dažďová kanalizácia“

v zmysle § 26 ods. 1 a § 52 vodného zákona a podľa § 66 stavebného zákona.

Vyššie uvedená vodná stavba bude realizovaná v rámci hlavnej stavby: „Vodáreň, dvor č. 2“ na pozemku **parc. č. 5327/6 v k. ú. Trnava.**

Na predmetnú stavbu vydalo mesto Trnava záväzné stanovisko č. OÚRaK/36213-87782/2017/Hn zo dňa 11.12.2017.

Údaje o stavbe:

- Názov hlavnej stavby: Vodáreň, dvor č. 2
- Názov vodnej stavby: PS-01.02 Dažďová kanalizácia
- Stavebník: Mesto Trnava, Mestský úrad v Trnave, Odbor investičnej výstavby, Trhová č. 3, 917 71 Trnava, IČO: 00313114
- Projektant: Ing. Anna Švecová, Poľná 57/30, 034 01 Ružomberok, ev. č. 3802*A*2-2
- Umiestnenie stavby: parc. č. 5327/6 v k. ú. Trnava
- Vlastnícke (majetkovoprávne) vzťahy: Pozemok parc. č. 5327/6 v k. ú. Trnava zapísaný na liste vlastníctva č. 5000 vyhotovenom dňa 03.01.2018 je vo vlastníctve stavebníka, Mesta Trnava, Hlavná 1, 917 00 Trnava, IČO: 00 313 114.

Popis stavby:

Projektová dokumentácia rieši odvodnenie dažďových vôd z plochy dvora, z ihrísk, zelených a spevnených plôch v rámci vybudovania chodníkov pre peších, športových a rekreačných plôch na dvore bytových domov Okružná ulica č. 7 – 17 v Trnave. Jedná sa o drenážny odvodňovací systém, ktorý je zaústnený do dvoch navrhovaných vsakov – vsakovacích zariadení, súčasťou ktorých sú vrty siahajúce cca 1 m do priepustného podlažia. Dažďová kanalizácia je navrhnutá ako drenážny odvodňovací systém z drenážnych odvodňovacích rúr rôznych rozmerov podľa množstva odvádzaných dažďových vôd. $Q = 76,25 \text{ m}^3/\text{hod.}$

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vodnú stavbu: „PS-01.02 Dažďová kanalizácia“ v nasledovnom členení:
 - Plastové kanalizačné šachty PP DN 400 (6 ks)
 - Kanalizačné potrubie PVC DN 125 o dĺžke 9,1 m
 - Drenážne kanalizačné potrubie DN 160 o dĺžke 245,39 m a DN 200 o dĺžke 104,085 m
 - Líniový žľab s mostíkovým roštom o dĺžke 2 m
 - Vsakovacie zariadenia – vrty siahajúce cca 1 m do priepustného podlažia (celková hĺbka studne cca 6 m):
 - VSAK 1 - vlastné vsakovacie zariadenie bude z prefabrikátov betónovej skruže 2500 x 1000 mm (2 ks), stropná doska 2900 x 200 mm s poklopom, ktoré budú vyplnené drenážnym materiálom. Jeho súčasťou budú 4 vrty do priepustného podlažia podľa hydrogeologického posudku.
 - VSAK 2 - vlastné vsakovacie zariadenie bude z prefabrikátov železobetónových skruží 1000 x 1000 mm (2 ks) a zákrytovej dosky s poklopom, vyplnených drenážnym materiálom. Jeho súčasťou je vrt do priepustného podlažia podľa hydrogeologického posudku.
2. **Stavba nesmie byť začatá, kým stavebné povolenie nenadobudne právoplatnosť. Stavebné povolenie stráca platnosť, ak do dvoch rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti nebude stavba začatá.**
3. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie „Vodáreň, dvor č. 2, PS-01.02 Dažďová kanalizácia“, ktorú vypracovala Anna Švecová, Poľná 57/30, 034 01 Ružomberok v októbri 2017. Prípadné zmeny nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.
4. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
5. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané základné ustanovenia stavebného zákona uvedené v ustanovení § 48 stavebného zákona – všeobecné technické požiadavky na uskutočňovanie stavieb.
6. Pred začatím stavebných prác zabezpečiť vytyčenie inžinierskych sietí a počas prác dodržiavať ich ochranné pásma podľa príslušných ustanovení platných právnych predpisov a noriem. Zabezpečiť dodržanie ustanovení normy STN 73 6005 – Priestorová úprava vedenia technického vybavenia.
7. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu podzemných a povrchových vôd a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vôd.
8. Počas realizácie stavby dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 100/2005 Z. z., ktorou sa stanovujú podrobnosti o zaobchádzaní s nebezpečnými látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd, v nadväznosti na § 39 vodného zákona.
9. Na uskutočnenie stavby možno použiť iba stavebný výrobok, ktorý je podľa osobitných predpisov vhodný na použitie na zamýšľaný účel. Vhodnosť použitých materiálov a konštrukčných prvkov sa preukazuje certifikátom vydaným autorizovanou osobou.
10. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

11. Oznámiť tunajšiemu úradu začatie stavby. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov prístup na stavbu a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
12. Počas realizácie danej stavby udržiavať čistotu a poriadok na pozemkoch využívaných v rámci staveniska a na prilahlých pozemkoch.
13. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.
14. Po skončení je stavebník povinný uviesť susedný pozemok alebo stavbu do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníčkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody (§135 ods. 2 stavebného zákona).
15. **Po dokončení stavby požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie kolaudačného rozhodnutia, na základe ktorého bude vodná stavba daná do užívania.** Ku kolaudácii stavby je potrebné okrem iného odovzdať: protokol o odovzdaní a prevzatí stavby, protokol o vykonaných skúškach, certifikáty preukázania zhody a atesty použitých stavebných materiálov, porealizačné zameranie stavby.

16. Dodržať podmienky dotknutých orgánov a organizácií:

- **Mesto Trnava, Ulica Hlavná 1, 917 71 Trnava (záväzná stanovisko k stavebnému konaniu č. OÚRaK/36213-87782/2017/Hn zo dňa 11.12.2017)**

Mesto Trnava s predloženým projektom stavby súhlasí s podmienkami:

- Pred zahájením prác stavebník zabezpečí presné vytýčenie stavbou dotknutých podzemných vedení inžinierskych sietí.
- Realizáciou vsakovania nesmie prísť k znečisteniu podzemných vôd a k podmáčaniam dotknutého územia.
- Stavebný objekt PS-01.02 Dažďová kanalizácia, požadujeme pri realizácii stavby koordinovať tak, aby bolo možné zrealizovať bezo zvyšku aj ozelenenie územia podľa realizačného projektu k predloženému projektu SO 03 Sadové úpravy.
- Na dotknutom území platí 1. stupeň územnej ochrany prírody. Pri stavebných prácach musia byť v plnom rozsahu rešpektované dreviny v dosahu staveniska a zabezpečená ich ochrana pred mechanickým poškodením v zmysle zákona NR SR č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a STN 837010 Ochrana prírody, Ošetrovanie, udržiavanie a ochrana stromovej vegetácie.
- Na koreňový priestor stromov a krov, resp. pod koruny stromov a krov nesmie stavebník ukladať výkopovú zeminu a stavebné materiály. Koreňový systém stromov a krov pod vonkajšou líniou koruny nesmie byť zaťažený pojazdom stavebných mechanizmov. Ochranný koreňový priestor je plocha pôdy pod korunou stromu, ktorá je vymedzená kružnicou s polomerom o 1,5 m väčším ako je pôdorysný priemet koruny.
- Pred kolaudáciou stavby musí byť na Mestskom úrade v Trnave, Trhová 3, odbore územného rozvoja a koncepcií, referáte územno-technických informácií odovzdané porealizačné zameranie stavby (objekty, trasa a prípojky inžinierskych sietí, vrátane šácht, stožiarov, skriniek, verejného osvetlenia, komunikácií, zelene a terénnych úprav) v digitálnej podobe, podľa požiadaviek Mesta Trnava (DGN výkres, MicroStation, 2D, s kresbou umiestnenou v reálnych súradniciach v súradnicovom systéme S-JTSK, v realizácii JTSK a vo výškovom systéme Bpv, s rozdelením kresby do vrstiev: 2 polohopis-plošný, 3 polohopis-líniový, 4 značky-plošné, 5 značky-bodové, 6 doplnková kresba, 7 bodové pole, 8 výškopis, 9 vodovod, 10 kanalizácia, 11 plynovod, 12 elektrické vedenie, 13 verejná

osvetlenie, 14 oznamovacie vedenia, 15 teplovod, 16 produktovody, 21 hektárová sieť, 23 legenda) a geodetická dokumentácia (v digitálnej podobe a 1 x vytlačená so zoznamom súradníc).

Mesto Trnava súhlasí podľa § 120 ods. 2 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, s vydaním stavebného povolenia na stavbu: „Vodáreň, dvor č. 2 – PS-01.02 Dažďová kanalizácia v Trnave“ na parc. č. 5327/6 v k. ú. Trnava, č. 864790 špeciálnym stavebným úradom.

▪ **Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Kollárova 8, 917 02 Trnava (vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2017/036152/ŠSOPaK/Ze zo dňa 15.11.2017)**

- Dodržiavať ustanovenia zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o ochrane prírody“), na dotknutom území platí prvý stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).
- Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas Obce Zavar v zastúpení starostom. V rozhodnutí obec zároveň uloží žiadateľovi primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.
- Zabezpečiť, aby počas výstavby neboli poškodzované dreviny v súlade s § 47 ods. 1 zákona o ochrane prírody. Výkopové práce v blízkosti drevín žiadame vykonať citlivo – ručne a dodržiavať primeranú ochrannú vzdialenosť od päty kmeňa drevín. Poškodené dreviny je potrebné ošetriť a výkopy v blízkosti koreňového systému čo najskôr zasypať.
- Pri realizácii investičnej akcie postupovať tak, aby neprišlo ku zbytočnému úhynu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody. V prípade budovania alebo plánovanej rekonštrukcie nadzemného elektrického vedenia, je každý povinný použiť také technické riešenie, ktoré bráni usmrcovaniu vtákov v zmysle § 4 ods. 4 zákona o ochrane prírody.
- Sadové úpravy žiadame uskutočniť najneskôr do kolaudácie stavby, zabezpečiť autorský dozor a následnú starostlivosť o dreviny, v súlade s § 47 ods. 2 zákona o ochrane prírody.
- V prípade, že povoľovaná stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invázných druhov rastlín na výkopom porušených plochách, vlastník, správca alebo užívateľ pozemku je povinný ich odstraňovať na náklady pôvodcu šírenia v zmysle § 7 ods. 4 zákona o ochrane prírody.
- Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočích) je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná nález ohlásiť na Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie a urobiť nevyhnutné opatrenia, pokiaľ nebude rozhodnuté o nakladaní s ním. V prípade, že predmetnou investičnou akciou príde k porušeniu podmienok ochrany chránených druhov (§ 34 až § 38 zákona o ochrane prírody), na takúto činnosť sa vyžaduje výnimka Ministerstva životného prostredia SR, v zmysle § 65 ods. 1 písm. h) zákona o ochrane prírody.

- **Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia, Kollárova 8, 917 02 Trnava (vyjadrenie č. OU-TT-OSZP3-2017/036308/ŠSOH/Hu zo dňa 21.11.2017)**
 - Pri realizácii daného investičného zámeru žiadame dodržať ustanovenia zákona o odpadoch.
 - Ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby.

- **Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany (vyjadrenie č. 15903/2017/MOc zo dňa 11.12.2017)**
 - S navrhovaným zásobovaním pitnou vodou a napojením na verejný vodovod v majetku a prevádzke našej spoločnosti súhlasíme.
 - Vzhľadom na dĺžku vodovodnej prípojky upozorňujeme, že v súlade so zákonom NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách v znení neskorších predpisov, § 22 ods. 5, prevádzkovateľ verejného vodovodu zodpovedá za tlak a kvalitu pitnej vody v mieste napojenia na verejný vodovod a nie v mieste odberu vody.
 - S navrhovaným odvedením splaškových a dažďových odpadových vôd súhlasíme s podmienkou, že vypúšťané splaškové vody budú spĺňať limity platného kanalizačného poriadku a legislatívy SR. Za kvalitu vypúšťaných odpadových vôd zodpovedá vlastník kanalizačnej prípojky, ktorou sa odpadové vody vypúšťajú do verejnej kanalizácie a má uzavretú platnú zmluvu o odvádzaní odpadových vôd s TAVOS, a. s..
 - DO situácie, ktorá bude slúžiť ako podklad pre realizáciu prípojok a uzavretie zmlúv s TAVOS, a. s. sme označili revíznú šachtu na kanalizačnej prípojke KŠ ako revíznú šachtu, ktorá bude slúžiť na kontrolný odber vzoriek odpadovej vody vypúšťanej do verejnej kanalizácie.
 - Vodovodnú a kanalizačnú prípojku môže investor budovať svojpomocne alebo dodávateľsky, prevádzkovateľ musí pripojiť prípojky na verejné siete a osadiť meradlo. Presné podmienky realizácie dohodnúť a uzavrieť zmluvu o dodávke vody a odvedení splaškových vôd je povinný investor na TAVOS, a. s., zákaznícke centrum, Ul. F. kráľa 1, Trnava, pred realizáciou prípojok. K žiadosti o zriadenie pripojenia je potrebné doložiť situáciu, ktorú overil TAVOS, a. s. a je súčasťou vyjadrenia.

- **TT-IT s. r. o., Trhová 2, 917 01 Trnava (stanovisko zo dňa 08.11.2017)**
 - Vo vymedzenom území sa nachádzajú vedenia materskej optickej siete Tomnet podľa priloženého nákresu.
 - Pri realizácii stavby dôjde k stretu s uvedeným vedením, preto požadujeme rešpektovať existujúce vedenie a realizáciu výkopových prác v týchto miestach vykonávať zásadne ručným spôsobom bez používania strojných mechanizmov v zmysle § 66 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách.
 - V prípade potreby je možné požiadať o ich vytýčenie v teréne.

- **Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, Trnavská cesta 100/II, 821 01 Bratislava (vyjadrenie č. 330-2017/25-21255 zo dňa 08.11.2017 a vyjadrenie č. 330-2018/1-504 zo dňa 16.01.2018)**

Podľa Vami zaslaných dokladov sa vo vyznačenom záujmovom území nachádzajú telekomunikačné siete a zariadenia v správe NASES. Pri realizácii stavby musia byť dodržané všetky zákonné podmienky týkajúce sa ochrany existujúcich sietí (podľa ust. Zákona č. 351/2011 Z. z. a príslušných STN o ochrane siete a zariadení, napr. STN 73 6005). Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, ktorých správcom je NASES, je žiadateľ, resp. stavebník povinný rešpektovať nasledovné:

- Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. z.). Zároveň musí žiadateľ (resp. stavebník) dodržať ustanovenia § 65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.
- Podmienky ochrany a dozorovania nad sieťami v správe NASES počas samotnej výstavby musia byť dohodnuté medzi žiadateľom (resp. stavebníkom), prípadne splnomocneným zástupcom žiadateľa a zástupcom NASES najneskôr do dňa vytýčenia existujúcich sietí v správe NASES.
- V zmysle § 66 ods. 7 zákona č. 351/2011 Z. z. sa do projektu stavby musí zakresliť priebeh všetkých vedení v mieste stavby. Za splnenie tejto povinnosti zodpovedá projektant.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbujuje žiadateľa povinnosti vytýčenia a vyznačenia polohy existujúcich sietí v teréne.
- Pred začatím zemných prác musí byť zabezpečené vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu, ktoré si stavebník musí dohodnúť s pracovníkom správcu siete: Ivan Novotný, ivan.novotny@nases.gov.sk, +421 905 719 529.
- Žiadateľ je povinný správcovi preukázať, že pracovníci vykonávajúci zemné práce boli oboznámení s vytýčenou a vyznačenou polohou telekomunikačných zariadení v teréne, aby v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali so zvýšenou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) v ochrannom pásme od vymedzenej polohy telekomunikačných zariadení. Výkop musí byť realizovaný ručne. Zároveň upozorní na možnú odchýlku skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu +/- 30 cm.
- Akékoľvek poškodenie zariadení v správe NASES je nutné bezodkladne oznámiť správcovi na telefónne číslo +421 232 780 799.
- V prípade odkrytia existujúcich sietí v správe NASES je žiadateľ povinný oznámiť skutočnosť na telefónnom čísle +421 232 780 799 a zabezpečiť spätný zásyp v čo najkratšej možnej dobe a zabezpečenie siete ochrannou fóliou (resp. uviesť odkryté zariadenia do pôvodného stavu).
- Upozorňujeme stavebníka na zákaz zriaďovania skládok, stavebných dvorov a budovania zariadení nad existujúcou sieťou v správe NASES.
- V zmysle ustanovenia § 66 ods. 10 zákona č. 351/2011 Z. z. v prípade prekládky existujúceho vedenia musí navrhovateľ uzavrieť dohodu so správcom siete (NASES). Náklady spojené s prekládkou vedenia hradí navrhovateľ. Bez uzavretej dohody nie je možné prekládku vedenia realizovať. V prípade

- vykonanej prekládky existujúceho vedenia je stavebník povinný vypracovať a odovzdať na schválenie projektovú dokumentáciu správcovi siete.
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinnosti podľa § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách v platnom znení.
 - Toto vyjadrenie je platné 1 rok a len pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu agentúry NASES. V prípade, že stavebné práce sa budú realizovať neskôr ako 1 rok odo dňa vydania tohto vyjadrenia, je žiadateľ povinný požiadať NASES o nové vyjadrenie.
 - V prílohe Vám zasielame plány s orientačným zakreslením existujúcich sietí v správe NASES.
- **Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava (stanovisko zo dňa 01.12.2017)**
Západoslovenská distribučná, a. s., tím správy energetických zariadení Západ (ďalej len „TSEZ“) po preštudovaní predloženej žiadosti dáva nasledovné stanovisko: dňa 13.11.2017 nám bola doručená Vaša žiadosť o stanovisko k PD za účelom vydania SP a realizáciu: „Vodáreň, dvor č. 2“ z hľadiska rozvoja siete energetiky s predkladanou stavbou a PD, súhlasíme, pri splnení nasledovných podmienok:
- Dvor sa nachádza na Okružnej ulici č. 2 až č. 17. Výstavba rieši úpravu okolia v ochrannom pásme trafostanice č. 0084-037 a VN, NN káblov.
 - Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa § 43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť alebo zdržujúcich sa na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
 - V prípade ďalšej korešpondencie v tejto záležitosti, prosím uveďte značku CD 82243/2017 a kontaktujte Ladislav Kollár, T +421-(0)335563244, ladislav.kollar@zsdis.sk.
- **SPP-distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava (vyjadrenie č. TD/NS/0981/2017/Mo zo dňa 27.11.2017)**
SPP-D ako prevádzkovateľ distribučnej siete podľa ustanovení zákona č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zákon o energetike“): súhlasí s vydaním stavebného povolenia na predmetnú stavbu za dodržania nasledujúcich podmienok:
- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností, je stavebník povinný na základe písomnej objednávky požiadať SPP-D o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení, objednávku je potrebné zaslať na adresu: SPP- distribúcia, a. s., Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava alebo elektronicky, prostredníctvom online formulára 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, alebo ak doba vytyčovania nepresiahne 1 hodinu.

- Stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásme plynárenských zariadení zástupcovi prevádzkovateľa SPP-D (p. Milan Kováčik, tel. č. +421 32 626 5139) najneskôr 7 dní pred zahájením plánovaných prác.
- Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenských zariadení počas realizácie činností 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 zasypaním 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 poklapy 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 sankciu 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 TPP 70002.
- Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.

- Stavebník je povinný pri súbahu 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.
- **Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava (vyjadrenie č. 6611730697 zo dňa 07.11.2017)**
- Dôjde do styku so sieťami elektronických komunikácií (ďalej len SEK) spoločnosti Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o.
- 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 (07.05.2018), 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 bodu 3.
 - Stavebník alebo ním poverená osoba je povinná v prípade ak zistil, že jeho zámer, pre ktorý podal uvedenú žiadosť je v 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: Anton Hudek, anton.hudek@telekom.sk, +421335442108.
 - 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 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 zariadení.
 - 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 povinností 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 upozorňujeme 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: <http://www.telekom.sk/vyjadenia>. 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. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dáta ďalej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a. s.
- Žiadateľa zároveň upozorňujeme, že v prípade, ak plánuje napojiť nehnuteľnosť na telekomunikačnú sieť úložným vedením, je potrebné do projektu pre územné rozhodnutie doplniť aj telekomunikačnú prípojku.
- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát. Poskytnutie dát v elektronickej forme nezavahuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.
- Dôležité upozornenie: Od 01.01.2017: V § 67e ods. 1 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách sa zavádza povinnosť, aby všetky novopostavené budovy a budovy, ktoré prechádzajú stavebnými úpravami vnútorných rozvodov, na ktorých uskutočnenie je potrebné stavebné povolenie, boli vybavené vysokorýchlostnou fyzickou infraštruktúrou v budove a prístupovým bodom k nej.

Všeobecné podmienky ochrany SEK:

1. V prípade, že zámer stavebníka, pre ktorý podal uvedenú žiadosť, je v kolízii so SEK Slovak Telekom, a. s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. alebo zasahuje do ochranného pásma týchto sietí, je stavebník po konzultácii so zamestnancom Slovak Telekom, a. s. povinný zabezpečiť:

- Ochranu alebo preloženie sietí v zmysle konkrétnych podmienok určených zamestnancom Slovak Telekom, a. s.
- Vypracovanie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia.
- Odsúhlasenie projektovej dokumentácie v prípade potreby premiestnenia telekomunikačného vedenia.

V lokalite predmetu Vašej žiadosti je oprávnený vykonávať práce súvisiace s preložením sietí (alebo vybudovaním telekomunikačnej prípojky) iba zmluvný partner: Ladislav Hrádil, hradil@suptel.sk, 0907 777 474.

Upozornenie: V káblovej ryhe sa môže nachádzať viac zariadení (káble, potrubia) s rôznou funkčnosťou.

2. Pri akýchkoľvek prácach, ktorými môžu byť ohrozené alebo poškodené zariadenia, je žiadateľ povinný vykonať všetky objektívne účinné ochranné opatrenia tým, že zabezpečí:

- Pred začatím zemných prác vytýčenie a vyznačenie polohy zariadení priamo na povrchu terénu.
- Preukázateľné oboznámenie zamestnancov, ktorí budú vykonávať zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou tohto zariadenia a tiež s podmienkami, ktoré boli na jeho ochranu stanovené.

- Upozornenie zamestnancov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku ± 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu.
- Upozornenie zamestnancov, aby pri prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovali s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívali nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje).
- Aby boli odkryté zariadenia riadne zabezpečené proti akémukoľvek ohrozeniu, krádeži a poškodeniu vo vzdialenosti 1,5 m na každú stranu od vyznačenej polohy zariadenia.
- Zhutnenie zemin pod káblami pred jeho zakrytím (zasypaním).
- Bezodkladné oznámenie každého poškodenia zariadenia na telefónne číslo 12129
- Overenie výškového uloženia zariadenia ručnými sondami (z dôvodu, že spoločnosť Slovak Telekom, a.s. a DIGI SLOVAKIA, s.r.o. nezodpovedajú za zmeny priestorového uloženia zariadenia vykonané bez vedomia ST)

Upozornenie: V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť alebo znížiť krytie tel. káblov, je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca ST.

3. V prípade požiadavky napojenia lokality, resp. objektu na VSST (verejná sieť ST) je potrebné si podať žiadosť o určenie bodu napojenia (www.telekom.sk).
4. Žiadame dodržať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení v plnom rozsahu.

▪ **Siemens s. r. o., Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava (vyjadrenie č. PD/TT/083/17 zo dňa 23.11.2017)**

K predloženej PD nemáme pripomienky v prípade splnenia nižšie uvedených požiadaviek:

- Pred zahájením prác požadujeme vytýčiť sieť verejného osvetlenia (ďalej „VO“) v teréne.
- Všetky káblové rozvody požadujeme realizovať káblom CYKY-J 4x10 mm².
- Všetky káblové rozvody požadujeme uložiť do chráničiek.
- Na dno kynety požadujeme uložiť pás FeZn 30x4 mm, ku ktorému sa pripojí svorkami SR03 natretými protikoróznym náterom vodič FeZn Dn 10 mm, ktorý bude pripojený na každý stožiar VO.
- Pre realizáciu svetelných miest VO požadujeme použiť 3 ks nových obojstranne žiarovo – pozinkovaných stožiarov typu St150/60, 3 ks nových stožiarových elektrovýzbrojí typu GURU EKM 2072 1xE27, 3 ks pôvodných svietidiel Siteco premontovať na nové stožiare.
- Stožiare č. 1 a 2 musia zostať na presne rovnakých pozíciách ako jestvujúce stožiare.
- Nepovoľujeme realizovať napájanie stožiarov verejného osvetlenia pomocou spojovania z pôvodných vetiev, ale požadujeme realizovať napájanie z najbližších pôvodných stožiarov VO vybudovaním nových káblových polí.
- V prípade križovania alebo súbehu iných sietí, resp. zariadení so zariadením verejného osvetlenia, požadujeme dodržanie všetkých platných STN a predpisov.
- Novovytvárané zariadenie požadujeme očíslovať a rozfázovať podľa pokynov stavebného dozoru VO Siemens s. r. o..

- Po dohode s mestom Trnava sa zdemontované zariadenie VO zlikviduje alebo odovzdá prevádzkovateľovi VO a dohodnuté sa zapíše do stavebného denníka.
 - Pred zasypaním káblov VO požadujeme k realizácii predvolať pána Slobodu, tel.: 0911 683 007, ktorý prekontroluje uloženie rozvodov VO, dodržanie noriem a o zistenom stave vykoná zápis do stavebného denníka.
 - Pri križovaní vedenia požadujeme uložiť kábel VO do tvrdeného spiraflexu FXKV a obnoviť označenie káblov výstražnou fóliou.
 - V prípade manipulácie alebo prekládky zariadenia VO požadujeme pred vykonaním prác prizvať: p. Michálek, tel.: 0903 411 014 a spoločne dohodnúť spôsob realizácie (toto opatrenie odporúčame dohodnúť v zmluve medzi Mestom a stavebníkom).
 - V prípade akejkolvek zmeny pri výstavbe VO požadujeme pred jej vykonaním zmenu dohodnúť s p. Michálkom, tel.: 0903 411 014 a dohodnutú zmenu zapísať v stavebnom denníku (toto opatrenie odporúčame dohodnúť v zmluve medzi Mestom a stavebníkom).
 - V čase kolaudácie žiadame predložiť kópiu stavebného denníka.
 - K odovzdaniu staveniska a ku kolaudácii požadujeme predvolať: p. Michálek, tel.: 0903 411 014.
 - Prípadné náklady na odstránenie stavebníkom poškodeného zariadenia VO počas stavebných prác budeme v plnej výške fakturovať stavebníkovi.
 - Prípadné skryté závady, ktoré sa objavia do 60 mesiacov, budeme v plnej výške fakturovať stavebníkovi, ak si ich neodstráni sám na vlastné náklady.
 - Práce požadujeme vykonať bez poškodenia zariadenia VO a bez prerušenia prevádzky VO.
 - V prípade poškodenia zariadenia VO Vás žiadame ihneď nahlásiť poruchu na tel. č.: 033/5536 537.
- **upc broadband Slovakia, s. r. o., Ševčenkova 36, P.O.BOX 216, 850 00 Bratislava (stanovisko zo dňa 13.11.2017)**
- U predmetnej stavby dôjde k styku s elektronickou komunikačnou sieťou (EKS) UPC Broadband Slovakia, s. r. o..
 - Pred zahájením výkopových prác prizvať technika spoločnosti na vytyčenie.
 - Pri výkopových prácach dodržať vzdialenosti pri súběhu a križovaní podľa STN.
 - V prípade preložky našich sietí je potrebné vyhotoviť projekt prekládky odobrený tech. oddelením v Žiline.
 - Všetky náklady spojené s prekládkami znáša investor.
 - Poznávame, že v prípade našej siete sa podľa zákona 351/2011 o elektronických komunikáciách jedná o verejnú telekomunikačnú stavbu zaradenú do elektronickej komunikačnej siete.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 20. 12. 2017 bola na tunajší úrad doručená žiadosť od stavebníka: Mesto Trnava, Mestský úrad v Trnave, Odbor investičnej výstavby, Trhová č. 3, 917 71 Trnava, IČO: 00313114 o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby: „PS-01.02 Dažďová kanalizácia“, ktorá bude realizovaná na pozemku s parc. č. 5327/6 v k. ú. Trnava v rámci

hlavnej stavby: „Vodáreň, dvor č. 2“ a o vydanie povolenia na osobitné užívanie vôd – vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do podzemných vôd v množstve $Q = 76,25 \text{ m}^3/\text{hod}$.

Na základe podanej žiadosti OÚ TT - ŠVS v súlade s § 61 ods. 4 stavebného zákona oznámil začatie vodoprávneho konania verejnou vyhláškou oznámením č. OU-TT-OSZP3-2018/001185/ŠVS/BB zo dňa 08.01.2018 všetkým známym účastníkom konania a dotknutým orgánom. Nakoľko boli tunajšiemu úradu dobre známe pomery staveniska a žiadosť poskytovala dostatočné podklady pre posúdenie navrhovanej stavby, upustil tunajší úrad v súlade s § 61 ods. 2 stavebného zákona od miestneho zisťovania a ústneho pojednávania. Zároveň tunajší úrad upozornil účastníkov konania a dotknuté orgány, že svoje námietky a stanoviská môžu uplatniť najneskôr do 7 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia o začatí vodoprávneho konania č. OU-TT-OSZP3-2018/001185/ŠVS/BB zo dňa 08.01.2018, inak sa na neskoršie podané námietky neprihliadne resp., že so stavbou z hľadiska nimi sledovaných záujmov súhlasia. V stanovenej lehote neboli zo strany účastníkov konania uplatnené žiadne námietky. Oznámenie o začatí vodoprávneho konania bolo zverejnené na úradnej tabuli tunajšieho úradu od 12.01.2018 do 26.01.2018, na úradnej tabuli Mesta Trnava bolo zverejnené od 16.01.2018 do 01.02.2018 a na internetovej stránke ministerstva bolo zverejnené od 12.01.2018 do 26.01.2018.

Ku konaniu boli doložené nasledovné podklady:

- Projektová dokumentácia „Vodáreň, dvor č. 2, PS-01.02 Dažďová kanalizácia“, ktorú vypracovala Anna Švecová v októbri 2017 v štyroch vyhotoveniach
- Hydrogeologický posudok „Trnava – Okružná ulica č. 7 – 17, Vodáreň, dvor č. 2, Odvodnenie územia – likvidácia dažďových vôd do vsaku“, ktorý vypracoval RNDr. Ján Antal v októbri 2017 v jednom vyhotovení
- Výpis z listu vlastníctva č. 5000 zo dňa 03.01.2018
- Kópia katastrálnej mapy prislúchajúca k predmetnému pozemku v k. ú. Trnava zo dňa 03.01.2018
- Záväzné stanovisko č. OÚRaK/36213-87782/2017/Hn zo dňa 11.12.2017 od Mesta Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava
- Vyjadrenia a stanoviská dotknutých orgánov a organizácií

Účastníci konania a dotknuté orgány si počas stanovenej lehoty neuplatnili námietky voči vydaniu povolenia na uskutočnenie uvedenej vodnej stavby ani voči vydaniu povolenia na osobitné užívanie vôd. Pripomienky dotknutých orgánov a organizácií boli skoordované a zahrnuté do podmienok rozhodnutia.

Na základe predložených dokladov a výsledku vodoprávneho konania príslušný orgán štátnej vodnej správy zistil, že nie sú ohrozené vodohospodárske záujmy ani práva iných a rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Stavebník je v zmysle § 4 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov od správnych poplatkov oslobodený.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ustanovenia § 61 ods. 4 stavebného zákona. Musí byť vyvesené 15 dní na úradnej tabuli Mesta Trnava, úradnej tabuli OÚ TT – ŠVS a internetovej stránke ministerstva. Za deň doručenia sa pokladá posledný deň vyvesenia rozhodnutia. Po uplynutí doby určenej na vyvesenie bude verejná vyhláška vrátená na OÚ TT - ŠVS s vyznačeným dátumom vyvesenia a zvesenia.

Poučenie

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podľa ustanovenia § 53 a § 54 ods. 1 a 2 správneho poriadku podať odvolanie do 15 dní od jeho doručenia na správny orgán, ktorý toto rozhodnutie vydal. Odvolacím orgánom je Okresný úrad Trnava, odbor opravných prostriedkov. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

.....
vyvesené dňa

.....
zvesené dňa

Doručí sa:

1. Mesto Trnava, Odbor investičnej výstavby, Trhová 3, 917 71 Trnava
2. Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 01 Trnava
3. Projektant: Ing. Anna Švecová, Poľná 57/30, 034 01 Ružomberok
4. Verejnou vyhláškou – ostatným účastníkom konania

Na vedomie:

5. Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová 1, 917 07 Trnava
6. TT-IT s. r. o., Trhová 2, 917 01 Trnava
7. Západoslovenská distribučná, a. s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
8. SPP – distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava
9. Trnavská vodárenská spoločnosť, a. s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
10. STEFE Trnava, s. r. o., Františkánska 16, 917 32 Trnava
11. MICHLOVSKY, spol. s r. o., Letná 796/9, 921 01 Piešťany
12. Slovak Telekom, a. s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
13. Siemens s. r. o., Lamačská cesta 3/A, 841 04 Bratislava
14. upc broadband Slovakia, s. r. o., Ševčenkova 36, P.O.BOX 216, 850 00 Bratislava
15. Národná agentúra pre sieťové a elektronické služby, Trnavská cesta 100/II, 821 01 Bratislava 2
16. OÚ TT-ŠVS – ku spisu

