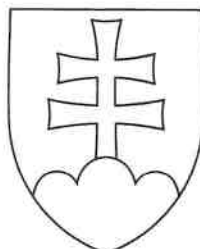


OKRESNÝ ÚRAD TRNAVA
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia
Kollárova 8, 917 02 Trnava

Číslo spisu
OU-TT-OSZP3-2022/002229-004

Trnava
07. 02. 2022



Rozhodnutie

Povolenie na uskutočnenie vodnej stavby a povolenie na osobitné užívanie vód
(Verejná vyhláška)

Výrok

Ookresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – štátnej vodnej správy (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 písm. a) 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, IČO: 00 313 114

I. povolenie na uskutočnenie vodnej stavby:

Stavebné objekty:

SO 01 Prekrytie potoka Trnávka
SO 11 Prípojka k fontáne a hydrant

uskutočnené v rámci stavby „Obnova námestia SNP“,

podľa ustanovenia § 26 ods. 1 vodného zákona v súčinnosti s ustanovením § 66 stavebného zákona.

Údaje o stavbe:

Miesto stavby: Trnava, Námestie SNP

katastrálne územie: Trnava

parc. reg. C KN č.: 8833/1, 8833/2, 8833/3, 8833/4, 8805/1, 6380/1, 6380/2

(vlastníkom pozemkov je stavebník, vlastníctvo zapísané na LV č. 5000 a č. 11228)

Projektant: Ing. Ľudovít Farkaš, reg. č. 4593*Z*I2, Cemos, s.r.o., Mlynské Nivy 70, Bratislava, Ing. Stanislav Švec, reg. č. 5197*I2, Farská 65, Hrnčiarovce nad Parnou

Popis stavby:

SO 01 Prekrytie potoka Trnávka: projekt stavby rieši rekonštrukciu betónovej konštrukcie prekrycia vodného toku Trnávka – výkop pre opravu cestného mosta, odstránenie poškodeného betónu na viditeľných plochách spodnej stavby a na nosnej konštrukcii, celoplošný náter betónovej konštrukcie zvnútra prekrycia, realizácia novej nosnej

konštrukcie cestného mosta pri knižnici, oprava hornej plochy premostenia pri ul. A. Žarnova, oprava zábradlia, oprava dláždenia dna a vyčistenie koryta toku Trnávka.

SO 11 Prípojka k fontáne a hydrant: projekt stavby rieši rekonštrukciu prípojky vody pre fontánu a podzemný hydrant. Odpadová voda z fontány bude zvedená kanalizačnou prípojkou do vodného toku.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na stavebné objekty:

SO 01 Prekrytie potoka Trnávka

- Predmetom rekonštrukcie je prvá časť prekrytia toku Trnávka, zrealizovaná v rokoch 1911 – 1913 v staničení toku v km 11,728 – 11,846

- Rekonštrukcia prekrytia bude uskutočnená nasledovným postupom:

- Výkop pre opravu cestného mosta (I. a V. dilatačný celok)
- Odstránenie poškodeného betónu na viditeľných plochách spodnej stavby a na nosnej konštrukcii
- Sanácia povrchov betónových vrstiev na viditeľných plochách spodnej stavby a na nosnej konštrukcii
- Celoplošný náter betónovej konštrukcie (skarbonatizovaná vrstva) zvnútra prekrytie
- Realizácia novej nosnej konštrukcie cestného mosta 01 (ulica Rázusova pri knižnici). Šírka vozovky je uvažovaná 2 x 3,0 m. Pôvodná žb. doska sa odbúra a namiesto nej sa vybuduje samostatná doska s rebrami, ktorá bude uložená za pôvodnými stenami na vrstve podkladového betónu.
- Cestný most 02 (ulica Andreja Žarnova) bude využívaný prevažne ako pešia zóna. Predpokladá sa, že povrch hornej dosky môže byť rozrušený presakujúcou vodou a z posypových solí. Z toho dôvodu bude potrebné sanovať aj hornú dosku premostenia.
- Izolácia povrchu nosnej konštrukcie cestných mostov s presahom na zvislé plochy.
- Umelecko-remeselná oprava zábradlia, oprava povrchu betónových múrikov.
- Oprava dláždenia dna toku Trnávka.
- Mostný zvršok – nové povrhy vozovky mostov a chodníkov na mostoch budú z betónovej dlažby
 - Vozovka na cestnom moste 01 hrúbky 240 mm
 - Vozovka na cestnom moste 02 hrúbky 250 – 330 mm
 - Chodník na cestnom moste 01 hrúbky 250 – 290 mm
 - Chodník na cestnom moste 02 hrúbky 250 – 330 mm
- Vybavenie mosta
 - Zábradlie a terénne úpravy – pôvodné zábradlie na výtokovom portáli mosta z roku 1911 – 1913, lokálne poruchy betónových stĺpov a atiky budú opravené
 - Úprava za oporami a mostné závery
 - Úprava dna koryta – poškodené betónové platne budú nahradené novými s rozmermi 400 x 400 mm, úprava bude prebiehať v 4 etapách, počas ktorých sa postupne bude odkládať vodný tok pomocou betónových prefabrikátov
 - Roznášacia doska – pod sochou M. R. Štefánika sa uloží žb. doska s rozmermi 3100 x 2200 x 200 mm
 - Predĺženie plynovej chráničky – pred rekonštrukciou mosta 01 sa na NTL plynovode PE D160 sa zrealizuje predĺženie PE chráničky D 315 x 18,7 mm o 2,7 m na každej strane
 - Antikorózne opatrenia – ochrana oceľových konštrukcií na moste a zábradlí
 - Búracie práce – budú prebiehať v etapách, pred realizáciou sa zriadi ochranná drevená plošina, ktorá bude chrániť dno koryta toku
 - Sanácia nosnej konštrukcie a spodnej stavby – všetky lokálne poruchy sa vyspravia špeciálnymi hmotami určenými na sanáciu betónových konštrukcií

SO 11 Prípojka k fontáne a hydrant

- Rekonštrukcia prípojky vody – potrubie z HDPE D32x3, dĺžka 19 m, vodomerná zostava bude umiestnená v technologickej šachte fontány
- Kanalizačná prípojka – potrubie PVC D160, vyvedená voľným vyústením do recipientu, ktorý sa nachádza pod technologickou šachtou
- Rekonštrukcia podzemného hydrantu DN 80 – jestvujúci hydrant sa nahradí novým, vrátane uzáveru a zemnej súpravy

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. Lehota na ukončenie stavby: 36 mesiacov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia.
4. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej vo konaní a ktorá je súčasťou tohto povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.
5. Oznámiť tunajšiemu úradu zhотовiteľa stavby, začatie stavby a termíny kontrolných dní. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov prístup na stavbu a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
6. V zmysle § 10 ods. 2 písm. e) zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami je zhотовiteľ stavby, ktorá zasahuje do vodného toku alebo na inundačné územie, povinný vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác na celé obdobie výstavby až do nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia o užívaní stavby a predložiť ho správcovi vodného toku na odsúhlasenie a tunajšiemu úradu na schválenie. Podrobnosti o obsahu povodňových plánov a postup ich schvaľovania upravuje vyhláška MŽP SR č. 261/2010 Z. z.
7. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.
8. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané základné ustanovenia stavebného zákona uvedené v ustanovení § 48 stavebného zákona.
9. Zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich zo stanovísk dotknutých orgánov, ktoré uplatnili v písomných stanoviskách a sú súčasťou dokladovej časti:

Mesto Trnava, č. 40095-103738/21/Pš zo dňa 09.11.2021

- Po dokončení stavby (pred jej kolaudáciou) požadujeme v zmysle VZN 340 odovzdať na Mestskom úrade v Trnave, Trhová 3, odbore územného rozvoja a koncepcii, referáte územno-technických informácií porealizačné zameranie stavby (objekty, trasa a prípojky inžinierskych sietí, vrátane šácht, stožiarov, skriniek, verejného osvetlenia, komunikácií, zelene a terénnych úprav) v digitálnej podobe a 1 x vytlačené so zoznamom súradníckej podľa požiadaviek Mesta Trnava v reálnych súradničiach v súradnicovom systéme S-JTSK, v realizácii JTSK a vo výškovom systéme Bpv.
- Upozorňujeme, že na Streleckej ulici je plánovaná spol. Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. rekonštrukcia kanalizácie po napojenie na kanalizáciu na Hlavnej ulici.
- V dotknutom území platí 1. stupeň územnej ochrany prírody podľa zákona o ochrane prírody a krajiny. Stavebník je povinný v plnom rozsahu rešpektovať dreviny v dosahu staveniska a zabezpečiť ich ochranu 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. Stavebné práce požadujeme realizovať tak, aby neboli dotknuté existujúce dreviny nachádzajúce sa v dosahu staveniska. Na koreňovú zónu stromov a krov, resp. pod koruny stromov a krov nesmie stavebník ukladať výkopovú zeminu a stavebné materiály. Koreňový systém stromov a krov pod vonkajšou líniu koruny nesmie byť zaťažený pojazdom stavebných mechanizmov.
- Pri potrebách akýchkoľvek zásahov do komunikácie je potrebné od MsÚ Trnava – OD rozkopávkové povolenie.
- Pri potrebách akýchkoľvek zásahov do verejnej zelene je potrebné požiadať MsÚ Trnava – OÚRaK o rozkopávkové povolenie.
- Pri obmedzení dopravy a nutnosti použitia prenosného dopravného značenia je potrebné požiadať MsÚ OD o vydanie určenia na prenosné dopravné značenie.
- Spätnú úpravu požadujeme realizovať podľa podmienok v rozkopávkovom povolení.
- Staré rozvody požadujeme odstrániť.
- Pokial' by došlo k novému vytýčeniu, je potrebné následne doložiť porealizačné zameranie.

Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Piešťany, č. CS SVP OZ PN 7282/2021/02 zo dňa 08.10.2021

- V zmysle STN 752102 Úprava riek a potokov je stanovené ochranné pásmo vodohospodársky významného vodného toku Trnávka v šírke min. 6 m od okraja krytého profilu prietočného profilu toku. Uvedené ochranné pásmo požadujeme pri realizácii stavby rešpektovať.
- K odstráneniu cestného mosta na Rázusovej ulici (pri knižnici) v rkm 11,620 a k vybudovaniu novej konštrukcie mosta nemáme zásadné pripomienky. Riešený cestný most nie je zaradený v ZP našej organizácie a taktiež nie je v našej správe.
- Osadenie spodnej hrany novej nosnej konštrukcie mosta (železobetónovej dosky s trámami) realizovať vo výške zodpovedajúcej Q100 (36 m³/s) + 50 cm bezpečnosť, čomu zodpovedá výška min. 3,55 m od dna toku.
- S navrhovanou rekonštrukciou stropnej časti prekrytie toku – opravou poškodeného betónu a sanáciou betónových vrstiev v celom rozsahu riešenej stavby, t. j. v dĺžke cca 120 m súhlasíme.
- V rámci riešenia opravy poškodenej dlažby opevnenia toku súhlasíme s výmenou poškodenej dlažby, doplnenia chýbajúceho opevnenia a vyčistením koryta, pričom požadujeme rešpektovať jestvujúci prietočný profil toku.

- V zmysle zákona č. 7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami je na sanáciu súčasného mosta, realizáciu novej konštrukcie mosta, na rekonštrukciu stropnej dosky prekrycia a opravu poškodeného opevnenia koryta toku potrebné vypracovať povodňový plán zabezpečovacích prác. Spracovaný povodňový plán zabezpečovacích prác je potrebné predložiť na OZ Piešťany na odsúhlasenie a Okresnému úradu Trnava, odboru starostlivosti o ŽP na schválenie.
- Upozorňujeme na prísny zákaz ukladania búracieho a stavebného materiálu do prietočného profilu toku počas realizácie stavby.
- Upozorňujeme, že pri realizácii inžinierskych sietí treba brať do úvahy skutočnosť, že v úseku prekrytého profilu vodného toku Trnávka treba znížiť požadovanú hĺbku výkopu tak, aby nedošlo k poškodeniu konštrukcie prekrycia toku.
- V prípade vzniku škôd na majetku našej organizácie v súvislosti s realizáciou stavby vykonávateľ prác vzniknuté škody neodkladne ohlási našej organizáciu a vykoná nápravu na vlastné náklady.
- S trvalým osadením oceľovej lávky pod fontánou, ktorá má slúžiť pre účely revízie rozvodov pod fontánou nesúhlasíme, nakoľko konštrukcia lávky výšky 1,8 m by zasahovala do prietočného profilu (Q100 + 50 cm bezpečnosť). Prípadnú revíziu je potrebné riešiť iba dočasným osadením lávky v prípade potreby.
- Spravovanie objektov stavby v dotyku s vodným tokom si budete vykonávať v zmysle § 47 vodného zákona. Upozorňujeme, že správca vodného toku nezodpovedá za prípadne vzniknuté škody spôsobené účinkami vód, splaveninami a ľadu, ako i vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach.
- Zahájenie prác žiadame oznámiť našej organizácii, u. k. Trnava, Bratislavská 28, t. č. 033/5536027, 0903/460 617.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2021/020782-002 zo dňa 19.07.2021

- 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.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2021/019922-002 zo dňa 01.07.2021

- 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 I. 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 Cífer 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 vykonávať citlivovo – 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 úhybu rastlín a živočíchov, v zmysle § 4 ods. 1 zákona o ochrane prírody a použiť v zmysle § 4 ods. 4 zákona o ochrane prírody také technické riešenie, ktoré bráni usmrcovaniu vtákov.
- Rešpektovať regionálny biokoridor Trnávka a existujúcu zeleň v riešenom území – aleje, brehové porasty, ktorý zároveň predstavujú významné krajinné prvky, podľa § 2 ods. 2 písm. c) zákona o ochrane prírody. Významný krajinný prvok možno užívať len takým spôsobom, aby nebol narušený jeho stav a nedošlo k ohrozeniu alebo oslabeniu jeho ekologickostabilizačnej funkcie, v súlade s § 3 ods. 2 zákona o ochrane prírody.
- V prípade, že investičnou akciou príde k zmene stavu mokrade – uvedeného vodného toku, bude sa vyžadovať na činnosť súhlas Okresného úradu Trnava, odboru starostlivosti o životné prostredie, oddelenia ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia kraja, v súlade s § 6 ods. 5 zákona o ochrane prírody. V rozhodnutí môže tento orgán ochrany prírody určiť podrobnejšie podmienky vykonávania činnosti zabezpečujúcej ochranu prírody a krajiny a obmedziť ich časovú platnosť v zmysle § 82 ods. 12 zákona o ochrane prírody. Súhlas je potrebné predložiť ešte pred vydaním stavebného povolenia, v súlade s § 103 ods. 6 zákona o ochrane prírody.
- Sadové úpravy žiadame zrealizovať najneskôr do kolaudácie stavby, zabezpečiť autorský dozor a následnú starostlivosť o dreviny, v súlade s § 47 od. 2 zákona o ochrane prírody.
- V prípade, že povolovaná stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie inváznych druhov rastlín a na výkopom porušených plochách, vlastník, správca alebo užívateľ pozemku je povinný ich odstraňovať, v zmysle § 3 ods. 2 zákona č. 150/2019 z. z. o prevencii a manažmente introdukcie a šírenia inváznych nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Pokiaľ v priebehu výstavby príde k nálezu chráneného druhu (rastlina, živočich), je stavebník, resp. organizácia uskutočňujúca stavbu, povinná náležiť na OÚ 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.

Trnavská vodárenska spoločnosť, a.s. Piešťany, č. 14256/2021/MOC zo dňa 11.08.2021

- V lokalite sa nachádzajú okrem verejných sietí v majetku a/alebo prevádzke našej vodárenskej spoločnosti aj vodovodné a kanalizačné prípojky k jednotlivým nehnuteľnostiam. Verejné siete a prípojky žiadame pri stavebných prácach rešpektovať a nepoškodiť. Presnú polohu inžinierskych sietí v majetku a prevádzke našej spoločnosti vytýčia v teréne pracovníci TAVOS a.s. na základe objednávky. Pri osádzaní stavieb s pevným základom ako aj vysádzaní stromov a kríkov žiadame dodržať ochranné pásmo verejných vodovodov a kanalizácií. Ochranné pásmo verejných vodovodov a verejných kanalizácií upravuje zákon NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov, v § 19 ods. 2 písm. a), ako vodorovnú vzdialenosť od vonkajšieho okraja vodovodného alebo kanalizačného potrubia na obidve strany 1,5 m pri verejnem vodovode alebo kanalizácii do priemeru 500 mm vrátane, 2,5 m pri verejnem vodovode a verejnej kanalizácii nad priemer 500 mm. V ochrannom pásmе je zakázané vykonávať zemné práce, umiestňovať stavby, konštrukcie alebo iné podobné zariadenia, alebo vykonávať činnosti, ktoré obmedzujú prístup k verejnemu vodovodu alebo kanalizácii, alebo ktoré by mohli ohrozit ich technický stav. Pri súbehoch s inými sieťami požadujeme dodržať medzi potrubiami vodorovnú vzdialenosť minimálne 1,5 m, vo veľmi stiesnených priestorových pomeroch na krátkych úsekoch po konzultácii a odsúhlasení s pracovníkmi TAVOS a.s., v zmysle STN 736005. Poklony vodárenskej armatúr, pokial' sa nachádzajú v trase navrhovanej obnovy, žiadame upraviť do novej nivelety v zmysle § 27 ods. 4 zákona NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov a zariadenia na našich sieťach nezasypať a rešpektovať. Pred zasypaním križovaní žiadame prizvať pracovníkov našej spoločnosti k ich prevzatiu. Pri stavebných prácach nesmie dojst' k poškodeniu verejného vodovodu a k narušeniu stability našich podzemných sietí. Za dodržanie vyššie uvedených podmienok s umiestnením stavby podľa predloženej PD súhlasíme.
- S navrhovanou rekonštrukciou vodovodnej prípojky s napojením na verejný vodovod v majetku a/alebo prevádzke našej vodárenskej spoločnosti súhlasíme.
- Upozorňujeme, že v súlade s § 22 ods. 5 zákona NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách v znení neskorších predpisov prevádzkovateľ verejného vodovodu zodpovedá za tlak a kvalitu pitnej vody v mieste napojenia na verejný vodovod a nie v mieste odberu vody.
- Potrubie vodovodnej prípojky napojenej na verejný vodovod musí byť uložené v hĺbke od 120-130 cm pod úrovňou terénu, 30 cm odo dna vodomernej šachty.
- S navrhovanou rekonštrukciou podzemného hydrantu DN80 na verejnem vodovode súhlasíme. Upozorňujeme investora, že manipulovať a vykonávať všetky práce na verejnem vodovode ako aj rekonštrukciu podzemného hydrantu môže iba osoba poverená prevádzkovateľom verejného vodovodu, t. j. TAVOS a.s. Piešťany. Rekonštrukcia podzemného hydrantu bude na základe objednávky a na náklady investora.
- S navrhovaným odvádzaním dažďových vôd do verejnej kanalizácie v majetku a/alebo prevádzke našej vodárenskej spoločnosti súhlasíme. Pred napojením prípojok od dažďových vlastí na verejnú kanalizáciu (pripojenie musí byť zrealizované za prítomnosti pracovníkov TAVOS a.s.) a uvedením stavby do užívania, investor uzavrie zmluvu na odvádzanie dažďových vôd do verejnej kanalizácie s TAVOS a.s. K žiadosti o zriadenie pripojenia je potrebné doložiť situáciu s výmerou plôch odvádzaných dažďových vôd, ktorú overil TAVOS a.s. a je súčasťou vyjadrenia.
- Uvedená požiadavka neplatí, pokial' je odvodnenie existujúce, spoplatnenie odvádzania je riešené platnou zmluvou s TAVOS a.s. a množstvo odvádzaných vôd z povrchu sa nemení.
- Upozorňujeme investora, že manipulovať a vykonávať všetky práce na verejnem vodovode môže iba osoba poverená prevádzkovateľom verejného vodovodu, t. j. Trnavská vodárenska spoločnosť a.s. Piešťany, a na verejnej kanalizácii iba za prítomnosti poverenej osoby prevádzkovateľom verejnej kanalizácie a po konzultácii s útvarom odvádzania odpadových vôd Trnava.
- Zároveň upozorňujeme, že pri akejkoľvek stavebnej alebo inej činnosti v trase verejných vodovodov a kanalizácií je potrebné rešpektovať predmetné zariadenia a ich pásmo ochrany, vrátane všetkých ich zariadení a súčasti podľa § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách.

Slovak Telekom, a.s. Bratislava č. 6612130356 zo dňa 08.10.2021

- 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.
- 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 pásmá týchto sieti (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: Tomáš Tomašovič, tomas.tomasovic@telekom.sk, +421 910394084.

- 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 Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriadenia skladok materiálu a zriadenia stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných káblach a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaraďení.

- V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemá 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 prácmi 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/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. na povrchu terénu. Vzhľadom k tomu, že na Vašom záujmovom území sa môžu nachádzat zariadenia iných prevádzkovateľov, ako sú napr. rádiové zariadenia, rádiové trasy, televízne káblové rozvody, Slovak Telekom, a.s. týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.

- Vytýčenie polohy SEK spoločnosti Slovak Telekom a.s. a/alebo 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 vyššie uvedených bodov dodržať pri svojej činnosti aj Všeobecné podmienky ochrany SEK spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

- Žiadateľ môže vyjadrenie použiť iba pre účel, pre ktorý mu bolo vystavené. Žiadateľ nie je oprávnený poskytnuté informácie a dátu d'alej rozširovať, prenajímať alebo využívať bez súhlasu spoločnosti Slovak Telekom, a.s.

- Poskytovateľ negarantuje geodetickú presnosť poskytnutých dát, Poskytnutie dát v elektronickej forme nezbavuje žiadateľa povinnosti požiadať o vytýčenie.

SPP Distribúcia, a.s. Bratislava č. TD/NS/0620/2021/Mo zo dňa 16.08.2021

- V záujmovom území sa nachádzajú: STL NTL plynovody, prípojka a plynárenske zariadenia, ochranné pásmo a bezpečnostné pásmo plynárenskeho zariadenia.

- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP – distribúcia, a.s. (d'alej len „SPP-D“) o vytýčenie existujúcich plynárenskej zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby).

- V záujme predchádzania poškodeniam plynárenskej zariadení, ohrozenia jeho prevádzky a/alebo prevádzky distribučnej siete SPP-D vykonáva bezplatne vytýčovanie plynárenskej zariadení do vzdialenosť 100 m.

- Stavebník je povinný oznámiť začatie prác v ochrannom pásmi plynárenskej zariadení prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D www.spp-distribucia.sk (časť E-služby) najneskôr 3 pracovné dni pred zahájením plánovaných prác. V prípade neoznámenia začatia prác upozorňujeme, že SPP-D môže podať podnet na Slovenskú obchodnú inšpekciu (SOI), ktorá je oprávnená za porušenie povinnosti v ochrannom a/alebo bezpečnostnom pásmi plynárenskej zariadenia uložiť podľa ustanovení Zákona o energetike pokutu vo výške 300,- € až 150 000,- €.

- Stavebník je povinný zabezpečiť prístupnosť plynárenskej zariadení počas realizácie stavby z dôvodu potreby prevádzkovania plynárenskej zariadení, najmä výkonu kontroly prevádzky, údržby a výkonu odborných prehliadiok a odborných skúšok opráv, rekonštrukcie (obnovy) plynárenskej zariadení.

- Stavebník je povinný umožniť zástupcovi SPP-D vstup na stavenisko a výkon kontroly realizácie činností v ochrannom pásmi plynárenskej zariadení.

- Stavebník je povinný realizovať zemné práce vo vzdialenosť menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu nízkotlakého (d'alej ako „NTL“) plynovodu a stredotlakého (d'alej ako „STL“) plynovodu a vo vzdialenosť menšej ako 1,5 m od obrysu vysokotlakého (d'alej ako „VTL“) plynovodu, až po predchádzajúcom vytýčení týchto

plynárenských zariadení, a to výhradne ručne, bez použitia strojových mechanizmov, so zvýšenou opatrnosťou, za dodržania STN 73 3050, a to pokiaľ sa jedná o výkopové, ako aj bezvýkopové technológie.

- Pred realizáciou akýchkoľvek prác vo vzdialosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu a vo vzdialosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu, iným spôsobom ako ručne, je stavebník povinný v mieste križovania obnažiť plynárenské zariadenie ručne kopanou kontrolnou sondou pre overenie priestorového uloženia plynárenského zariadenia a taktiež overenie priebehu trasy vŕtacieho (resp. pretláčacieho) zariadenia, pričom technické parametre uvedenej sondy sú neoddeliteľnou prílohou tohto stanoviska.
- V prípade, ak zemné práce vo vzdialosti menšej ako 1,00 m na každú stranu od obrysu NTL plynovodu a STL plynovodu nie je možné realizovať výhradne ručne alebo bezvýkopovou metódou s ručne kopanými kontrolnými sondami, stavebník je povinný predložiť SPP-D realizačnú projektovú dokumentáciu a vopred požiadať o stanovenie podmienok na vykonávanie takýchto prác.
- Vykonávanie zemných prác bezvýkopovou metódou bez ručne kopaných kontrolných sond vo vzdialosti menšej ako 1,50 m od obrysu VTL plynovodu je zakázané.
- Ak pri zemných prácach dôjde k odkrytiu plynárenského zariadenia, stavebník je povinný kontaktovať pred zasypaním výkopu zástupcu SPP-D (p. Jozef Baran, email: jozef.baran@spp-distribucia.sk) na vykonanie kontroly stavu obnaženého plynárenského zariadenia, podsypu a obsypu plynovodu a uloženia výstražnej fólie; výsledok kontroly bude zaznamenaný do stavebného denníka.
- 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.
- Stavebník je povinný zabezpečiť odkryté plynovody, káble, ostatné inžinierske siete počas celej doby ich odkrycia proti poškodeniu.
- Stavebník nesmie bez súhlasu SPP-D 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 poklopy plynárenských zariadení osadiť do novej úrovne terénu.
- Každé poškodenie zariadenia SPP-D, vrátane poškodenia izolácie potrubia, musí byť ihneď ohľásené SPP-D na tel č. 0850 111 727, nedodržanie tejto povinnosti môže viest' k vážnemu ohrozeniu života, zdravia a majetku verejnosti.
- 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,- € až 150 000,- €, poškodením plynárenského zariadenia môže dôjsť aj k spáchaniu trestného činu všeobecného ohrozenia podľa § 284 a § 285, prípadne trestného činu poškodzovania a ohrozovania prevádzky všeobecne prospiešného 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 vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia Technických pravidiel pre plyn (TPP) najmä TPP 906 01.
- 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 vzdialosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.
- V zmysle § 79 zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v ochrannom pásme plynárenských zariadení vykonávať činnosti ani umiestňovať stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.
- V zmysle § 80 Zákona o energetike stavebník nesmie bez súhlasu prevádzkovateľa distribučnej siete v bezpečnostnom pásme plynárenských zariadení umiestňovať stavby.

UPC Broadband Slovakia, s.r.o., Bratislava zo dňa 19.07.2021

- U predmetnej stavby dôjde k styku s elektronickou komunikačnou sietou UPC Broadband Slovakia s.r.o.
- Pred zahájením výkopových prác zabezpečiť u UPC vytýčenie dotknutej siete.
- V ochrannom pásme káblov 1 m na obidve strany vykonávať ručný výkop.
- V prípade obnaženia našich káblov zabezpečiť ich ochranu.
- Pred zásypom prizvať zástupcu UPC na obhliadku, či káble nie sú porušené.
- Zásyp káblov UPC vykonávať predpísaným sypkým materiálom a položiť signalizačnú fóliu nad káblami.
- Križovanie so sietou UPC je nutné realizovať popod siet UPC.

TT-IT, s.r.o., Trnava zo dňa 08.10.2021

- Pri realizácii stavby dôjde k stretu s vedením optickej siete TOMNET, preto požadujeme rešpektovať existujúce vedenie a realizáciu výkopových prác v týchto miestach vykonávať zásadne ručným spôsobom bez používania strojních mechanizmov, v zmysle § 66 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách.
- Pred samotnou výstavbou je potrebné vytýčenie sieti v teréne.

Trnavská teplárenská, a.s. Trnava č. MS-1173/2021 dňa 10.09.2021

- V záujmovom území sa nachádza horúcovid našej spoločnosti dimenzie 2xDN150 spolu so šachticami š7.20b a š7-20c (ul. Vajanského –Dolné Bašty) a taktiež dispečerské káble a HDPE rúrky.
- Križovania a súbeh navrhovaných inžinierskych sietí s horúcovidom TAT, a.s. riešiť v zmysle STN 73 6005.
- TAT, a.s. požaduje zohľadniť v návrhu nových inžinierskych sietí ochranné pásma horúcivodu v zmysle zákona o tepelnej energetike č. 657/2004 Z. z.
- Nad horúcovidom a v jeho ochrannom pásmie nesmie byť vysadená vzrastlá zeleň, osadené drenážne systémy, základové pásy, verejné osvetlenie a pod.
- Práce nad horúcivodom musia byť realizované so zvýšenou opatrnosťou.
- Počas realizácie stavby stavebník prizve zástupcov TAT, a.s. k obhliadke rozkopávky – prípravy územia.
- Stavebník pred začiatkom stavby objedná vytýčenie sieti TAT, a.s.

OTNS, a.s. Bratislava č. 3095/2021 zo dňa 26.07.2021

- V záujmovom území danej stavby sa nachádza podzemná siet spoločnosti SWAN, a.s.
- Pri realizácii stavby príde k súbehu a križovaniu s optickými káblami SWAN a.s. V súvislosti s vykonávanými prácami požadujeme dodržiavať platné predpisy podľa STN 73 6005 pre priestorovú úpravu vedení technického vybavenia, ako aj STN 33 3300.
- Realizáciou výkopových prác 1,5 m od osi trasy zemných telekomunikačných vedení a zariadení (ochranné pásmo je 0,5 m) požadujeme vykonávať zásadne ručným spôsobom bez používania strojových mechanizmov (žiadne riadené a neriadené podvrty) v zmysle § 66, § 67 a § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách. Pri výkopových prácach v blízkosti telekomunikačných kálov je potrebné dodržať maximálnu opatrnosť, káble zabezpečiť proti poškodeniu a prípadnému odcudzeniu.
- Jestvujúce káble musia byť vytýčené, vytýčenie sa realizuje na základe písomnej objednávky na adresu: OTNS, a.s., Vajnorská 7, 831 04 Bratislava, obchod@otns.sk, pri objednávke je nutné uviesť číslo nášho vyjadrenia, priložiť kópiu samotného vyjadrenia so zákresom.
- Nad vytýčenou trasou sa nebudú používať ťažké mechanizmy, pokiaľ sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu, nad vytýčenou trasou sa nebudú umiestňovať skládky materiálov a stavebnej sute.
- Vytýčené, zemnými prácami odkryté telekomunikačné vedenia a zariadenia je dodávateľ stavby povinný riadne zaistiť proti poškodeniu cudzím zásahom aj mimo pracovného času (uložením do drevených žľabov, resp. vyviazaním na trám), a tým zabezpečiť ich trvalú prevádzkyschopnosť.
- Oboznámenie pracovníkov, ktorí budú vykonávať zemné práce s vytýčenou trasou na možnú polohovú odchýlku +- 30 cm skutočného uloženia zariadenia od vyznačenej polohy na povrchu terénu.
- V prípade, že počas výstavby je potrebné zvýšiť alebo znížiť krytie tel. kálov, je toto možné vykonať len so súhlasom povereného zamestnanca OTNS.
- V prípade, že stavbou bude vyvolaná prekládka našich trás, je nutné prekonzultovať a odsúhlasiť návrh prekládky v ďalšom stupni PD.
- Žiadame, aby bol zástupca spoločnosti OTNS a.s. prizvaný ku kontrole a prevzatiu odkopaných trás ešte pred zásypom rýh: swansiete@otns.sk.
- Stavebník je zodpovedný za zachovanie vytýčovacích značiek (markerov), ochrannej fólie a zákrytových dosiek.
- Bezodkladne oznamíť každé poškodenie zariadenia spoločnosti SWAN, a.s., helpdesk kontakt: +421908706819, +421235000999, 0650/123456 a helpdesk@swan.sk.
- Požadujeme ďalší stupeň PD SP/RS predložiť na odsúhlasenie.
- Upozorňujeme, že v prípade nedodržania podmienok a prípadného poškodenia optických vedení siete SWAN ponesie stavebník/realizátor celú zodpovednosť za prerušenie telekomunikačnej prevádzky a bude znášať všetky náklady spojené s odstránením poruchy/opravy optickej trasy vrátane pokút.

Michlovský, s.r.o. Piešťany – Orange Slovensko, a.s., č. BA-2884 2021 zo dňa 10.08.2021

- Pri realizácii stavebnej akcie dôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava. Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom. V kábovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytýčení trasy.

- Dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č.610/2003 Z. z. o ochrane sietí a zariadení.
- Pri krížení sietí, tesných súbehoch, pri budovaní nových komunikácií a spevnených plôch, pokiaľ nedochádza k prekládke, optickú trasu mechanicky chrániť žľabovaním.
- Všetky vynútené práce výstavbou na ochrane TKZ a prekládky trasy riešiť samostatným projektom odsúhlaseným na Orange Slovensko, a.s.
- Mechanická ochrana a prekládky budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange vykoná na základe územného rozhodnutia a „Zmluvy o preložke“ so spoločnosťou Orange Slovensko, a.s. ním poverená servisná organizácia.
- Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásmi optickej trasy označiť správcovi PTZ.
- Upozorňujeme, že vo Vašom záujmovom území resp. v trasách Orange Slovensko, a.s. sa môžu nachádzať TKZ iných prevádzkovateľov. Rádiokomunikačné stavby Orange Slovensko a el. prípojky k nim nie sú predmetom tohto vyjadrenia.
- Pred začatím zemných prác vytýčiť a vyznačiť polohy PTZ priamo na povrchu terénu (vyznačenie podzemnej trasy si prevedie objednávateľ farbou alebo kolíkmi).
- Preukázaťne oboznámiť pracovníkov, vykonávajúcich zemné práce, s vytýčenou a vyznačenou polohou PTZ a upozorniť pracovníkov vykonávajúcich zemné práce na možnú polohovú odchýlku +/- 30 cm skutočného uloženia PTZ od vyznačenej polohy na povrchu terénu, pri práciach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovať s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívať nevhodné náradie (napr. hľbiace stroje) vo vzdialnosti najmenej 1 m (v ochrannom pásmi 1,5 m) na každú stranu od vyznačenia polohy PTZ.
- Dodržať zákaz prechádzania ľažkými vozidlami, kým sa nevykoná ochrana proti mechanickému poškodeniu.
- Nad optickou trasou dodržať zákaz skládok a budovania zariadení, ktoré by znemožňovali prístup k PTZ.
- Zabezpečiť súhlas prevádzkovateľa a správcu pri zmene nivelety nad trasou PTZ.
- Odkryté časti PTZ riadne zabezpečiť proti previsu, ohrozeniu a poškodeniu nepovolanou osobou.
- Pred záhrnom previesť zhutnenie zeminy pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery).
- Každé poškodenie TZK bezodkladne označiť na číslo 033/7732032,0907/721378.
- Zabezpečiť overenie výškového a stranového uloženia PTZ ručnými sondami (vzhľadom na to, že nezodpovedáme za zmeny priestorového uloženia PTZ vykonaného bez nášho vedomia).
- Pred záhrnom obnažených miest TZK prizvať pracovníka servisu ku kontrole o nepoškodení trasy.

ELTODO SK, a.s. Bratislava, č. 330721/PJ zo dňa 19.07.2021

- V prípade potreby prekládky siete SANET žiadame predložiť na schválenie projektovú dokumentáciu prekládky.
- Príloha Trnava 3 žltá trasa – žiadajte o vytýčenie trasy SANET-u u Orange, pretože naša linka v danej lokalite je v prenájme od firmy Orange.
- Pred realizáciou uvedenej stavby žiadajte o vytýčenie trasy Sanet-u na nasledujúcom kontaktnom čísle: 0948 066 311.

Okresné riaditeľstvo PZ Trnava č. ORPZ-TT-ODI-2021/002221-405 dňa 16.08.2021

- Priechody pre chodcov musia byť vybavené bezbariérovými prvkami – sklopeným obrubníkmi, varovnou, vodiacou a navigačnou dlažbou pre osoby so zrakovým postihnutím; priechody pre chodcov musia byť osvetlené.
- Vydávanie určenia na použitie dopravného značenia podlieha konaniu v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších noviel a predpisov (cestný zákon), preto ODI Trnava žiada predložiť projektovú dokumentáciu:
 - a) dočasného dopravného značenia v prípade, že počas vykonávania prác bude obmedzená bezpečnosť alebo plynulosť cestnej premávky, či už na cestách a komunikáciách alebo na chodníkoch, pričom projektová dokumentácia bude predložená príslušnému cestnému správnemu orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie v zmysle zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších noviel a predpisov (cestný zákon),
 - b) trvalého dopravného značenia, ak príde k trvalej zmene organizácie dopravy po ukončení stavby, pričom projektová dokumentácia bude predložená príslušnému cestnému správnemu orgánu a jeho prostredníctvom na ODI Trnava na odsúhlasenie v zmysle zák. č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších noviel a predpisov (cestný zákon).
- Žiadame, aby predložená dokumentácia dopravného značenia bola v súlade s platnou legislatívou, teda podľa vyhlášky Ministerstva vnútra SR č. 9/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Krajský pamiatkový úrad Trnava, č. KPUTT-2021/13382-2/49944/KAZ zo dňa 17.06.2021

- Vzorky jednotlivých navrhovaných druhov dlažieb požadujeme predložiť na posúdenie z hľadiska ich farebnosti a štruktúry.
- Pri riešení zábradlia na výtokovom portáli mosta je potrebné zachovať v závislosti od skutkového technického stavu maximálne možné množstvo pôvodných prvkov a len najviac poškodené prvky nahradíť kópiami vyrobenými umeleckým kováčom.
- Naďalej zostávajú v platnosti podmienky rozhodnutia Krajského pamiatkového úradu Trnava KPUTT-2016/8637-2/21715/Grz zo dňa 22.03.2016, týkajúce sa realizácie archeologického výskumu v rozsahu III. etapy.
- V súvislosti s výkopovými prácmi bude vykonaný archeologický výskum v zmysle podmienok rozhodnutia Krajského pamiatkového úradu Trnava KPUTT-2015/13208-2/40433/Grz zo dňa 15.06.2015, ktorého cieľom je zistenie pozostatkov barbakanu.
- Vzhľadom k predpokladu nálezov fragmentov architektúr barbakanu, zaniknutého v nadzemí, bude rozsah archeologického výskumu určovaný počas kontrolných dní na základe zistenej nálezovej situácie.
- V prípade, že pri zakladaní pamätníka oslobođiteľov nastanú technické problémy alebo vynútenie zasahovania do konštrukcií premostenia námestia, bude potrebné opäťovne uvažovať o premiestnení pomníka na iné, vhodnejšie miesto.
- Termín začatia ako aj predpokladaný termín ukončenia prác požadujeme písomne, prípadne elektronickou poštou vopred s dostatočným časovým predstihom oznámiť Krajskému pamiatkovému úradu Trnava za účelom vykonávania štátneho pamiatkového dohľadu, pričom vzhľadom k významným pamiatkovým hodnotám územia a zložitosti riešeného problému požadujeme počas realizácie prác zvolávať pravidelné kontrolné dni za účasti zástupcov Krajského pamiatkového úradu Trnava.
- Štátny pamiatkový dohľad bude vykonávať Krajský pamiatkový úrad Trnava.
- Každú zmenu oproti schválenej dokumentácii alebo nad rámec tohto záväzného stanoviska je nutné prerokovať a schváliť Krajským pamiatkovým úradom Trnava.

10. Pri realizácii a následnom užívaní stavby dbať na ochranu podzemných a povrchových vód a zabrániť nežiaducemu úniku nebezpečných látok do pôdy, podzemných a povrchových vód.

11. Pred začatím stavebných prác zabezpečiť vytýčenie inžinierskych sietí a riadiť sa pokynmi ich správcov. Počas prác dodržiavať ochranné pásmá inžinierskych sietí podľa príslušných ustanovení záväzných právnych predpisov a noriem.

12. Počas realizácie stavby dodržiavať ustanovenia vyhlášky č. 200/2018 Z. z., ktorou sa stanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečisťujúcimi látkami, o náležitostiach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vód, v nadväznosti na § 39 vodného zákona.

13. 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.

14. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.

15. Počas realizácie danej stavby udržiavať čistotu a poriadok na pozemkoch využívaných v rámci staveniska a na prílahlých pozemkoch.

16. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácmi nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.

17. Po skončení je stavebník povinný uviesť susedný pozemok alebo stavbu do pôvodného stavu, a ak to nie je možné alebo hospodársky účelné, poskytnúť vlastníkovi náhradu podľa všeobecných predpisov o náhrade škody (§135 ods. 2 stavebného zákona).

18. Po dokončení stavby požiadat 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,
- porealizačné geodetické zameranie stavby,
- certifikáty preukázania zhody a atesty použitých stavebných materiálov.

II. povolenie na osobitné užívanie vód

v zmysle § 21 ods. 1 písm. c) vodného zákona na vypúšťanie odpadových vód do vodného toku Trnávka.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vypúšťanie odpadových vôd z fontány, ktorá sa nachádza na pozemku s parc. č. 8833/1 v k. ú. Trnava, voľným vyústením do vodného toku Trnávka v rkm 11,781.
2. Povolené množstvo vypúšťaných odpadových vôd:
jednorazové vypustenie celého objemu vody z fontány - 10 m³
počas prevádzky fontány – 200 dní v roku v období marec – september bude do recieipientu vypúšťaná prípadná prebytočná voda z fontány
3. Dodržať ustanovenie § 39 a § 41 vodného zákona v súčinnosti s vyhláškou MŽP č. 200/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o zaobchádzaní so znečistujúcimi látkami, o náležitostach havarijného plánu a o postupe pri riešení mimoriadneho zhoršenia vôd.
4. Vykonateľnosť II. povolenia na osobitné užívanie vôd nastáva až po nadobudnutí právoplatnosti povolenia na užívanie vodnej stavby „SO 11 Prípojka k fontáne a hydrant“.
5. Povolenie má platnosť 10 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu (SO 11 Prípojka k fontáne a hydrant). 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.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli uplatnené.

Odôvodnenie

Dňa 26.10.2021 bola na OÚ TT - ŠVS doručená žiadosť stavebníka: Mesto Trnava – Mestský úrad v Trnave, Odbor investičnej výstavby, Trhová 3, 917 71 Trnava, o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Obnova námestia SNP - SO 01 Prekrytie potoka Trnávka, SO 11 Prípojka k fontáne a hydrant“ na pozemkoch parc. reg. C KN č. 8833/1, 8833/2, 8833/3, 8833/4, 8805/1, 6380/1, 6380/2 v k. ú. Trnava.

OÚ TT - ŠVS oznamil začatie vodoprávneho konania oznanením verejnej vyhláškou č. OU-TT-OSZP3-2021/031324-002 zo dňa 07.12.2021 bez miestneho šetrenia a ústneho konania, pretože žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie vodnej stavby.

Ku konaniu boli doložené nasledovné podklady:

- projektová dokumentácia - 4 pare,
- záväzné stanovisko Mesta Trnava v zmysle § 140b stavebného zákona č. 40095-103738/21/Pš zo dňa 09.11.2021,
- dokladová časť, ktorá obsahuje stanoviská, vyjadrenia a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov.

Údaje o vlastníctve pozemkov boli zistené z výpisu z listu vlastníctva č. 5000 a 11228 a z kópie katastrálnej mapy, vyhotovenej cez portál CSRÚ, www.oversi.gov.sk zo dňa 14.01.2022.

Dotknuté orgány si počas stanovenej lehoty neuplatnili námietky voči vydaniu povolenia na uskutočnenie uvedenej vodnej stavby. Pripomienky dotknutých orgánov a organizácií boli skoordinované a zahrnuté do podmienok rozhodnutia.

V II. povolení na osobitné užívanie vôd neboli stanovené prípustné hodnoty znečistenia vypúšťaných odpadových vôd, nakoľko sa nepredpokladá významná zmena kvality použitej vody z fontány – nepredpokladá sa zmena zloženia vody, predpokladá sa zmena teploty vody.

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.

Obec je v zmysle § 4 zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov osloboodená od správneho poplatku.

Poučenie

preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ustanovenia § 61 ods. 4 stavebného zákona. Musí byť vyvesené 15 dní na úradnej tabuli a internetovej stránke Mesta Trnava a OÚ TT – ŠVS (<http://www.minv.sk/?verejne-vyhlasky-6>, <https://cuet.slovensko.sk/>). 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.

.....
vyvesené dňa
(pečiatka, podpis)

.....
zvesené dňa
(pečiatka, podpis)

Príloha pre stavebníka (doručí sa osobne/poštou)
overená projektová dokumentácia – 3 pare

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Informatívna poznámka - tento dokument bol vytvorený elektronicky orgánom verejnej moci

IČO: 00151866 Sufix: 10006

Doručuje sa

Mesto Trnava, Ulica Hlavná 1 , 917 71 Trnava, Slovenská republika
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, odštepný závod Piešťany, Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica, Slovenská republika
CEMOS, s. r. o., Ing. Ľudovít Farkaš, Mlynské nivy 0, 821 05 Bratislava-Ružinov, Slovenská republika
Stanislav Švec, Farská ulica 7043/65, 919 35 Hrnčiarovce nad Parnou, Slovenská republika

Na vedomie

Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 0/10, 921 79 Piešťany 1
SPP - distribúcia, a. s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
Slovak Telekom, a.s., Bajkalská, 817 62 Bratislava-Staré Mesto
Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava-Ružinov

SWAN, a.s., Landererova 12, 811 09 Bratislava-Staré Mesto

OTNS, a. s., Vajnorská 137, 831 04 Bratislava-Nové Mesto

Trnavská teplárenská, a. s., Coburgova 84, 917 42 Trnava

TT-IT,s.r.o., Trhová 2, 917 01 Trnava 1

ELTODO SK, a. s., Mokráň záhon 4, 821 04 Bratislava-Ružinov

UPC BROADBAND SLOVAKIA , s.r.o., Ševčenkova 36, 851 01 Bratislava-Petržalka

Krajský pamiatkový úrad Trnava, Cukrová, Trnava

Typ doložky

Typ doložky: *

doložka právoplatnosti
 doložka vykonateľnosti
 doložka právoplatnosti a vykonateľnosti

Číslo rozhodnutia: * OU-TT-OSZP3-2022/0022

Údaje správoplatenia rozhodnutia

Dátum nadobudnutia právoplatnosti: * 14.03.2022

Právoplatnosť vyznačená pre: * rozhodnutie v plnom znení
 časť rozhodnutia

Dátum vytvorenia doložky: * 16.03.2022

Vytvoril: * Smutná Miroslava, Mgr.

