



ROZHODNUTIE (verejná vyhláška)

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie ochrany prírody a vybraných zložiek životného prostredia – štátna vodná správa (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: **HORNEX, a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava, IČO: 35 802 570**

I. povolenie na uskutočnenie vodnej stavby:

stavebné objekty: **SO 302 Vodovodná prípojka a areálový rozvod vody**
SO 402 Splašková kanalizácia
SO 403 Dažďová kanalizácia

v rámci stavby: „**Centrum obchodu a služieb Trnava – Trstínska cesta**“

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

Údaje o stavbe:

miesto stavby: Trnava, Trstínska cesta
katastrálne územie: Trnava
pozemky reg. C KN parc. č. 3375, 3377/1, 3377/3, 3377/4, 3377/5, 3377/6, 3377/7, 3377/8, 3377/9, 3377/10, 3377/11, 3377/12, 3377/13, 3377/14, 3377/15, 3377/16, 3377/17, 3377/18, 3377/19, 3377/20, 3377/21, 3377/22, 3377/23, 3377/24, 3377/25, 3377/26, 3377/27, 3377/28, 3377/29, 3377/30, 8787/3 - vlastníkom je CONSOL, s.r.o.,

Novohradská 999/24, Veľký Krtíš (vlastníctvo zapísané na LV č. 4740 a 7776),

parc. č. 2540/49 - vlastníkom je Mesto Trnava (vlastníctvo zapísané na LV č. 5000),

parc. č. 9084/1 (1074/2 reg. E KN) - vlastníkom je Slovenská republika, správca Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Radničné námestie 8, Banská Štiavnica (vlastníctvo zapísané na LV č. 11246)

stavebník: HORNEX, a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava, IČO: 35 802 570

projektant: Ing. Jaroslav Fabian, Dvorská cesta 8, 940 02 Nové Zámky

Popis stavby:

SO 302 Vodovodná prípojka a areálový rozvod vody: Areál bude zásobovaný pitnou a požiarnou vodou z verejného vodovodu existujúcou prípojkou DN 100, existujúca vodomerná šachta bude zrekonštruovaná. V areáli bude vybudovaný rozvod vody v dĺžke 252,2 m.

SO 402 Splašková kanalizácia: Splaškové vody budú odvádzané do verejnej kanalizácie DN 800 novou kanalizačnou prípojkou DN 200 dĺžky 222,2 m. Z časti objektu budú splaškové vody prečistené v lapačoch tukov v počte 3 ks.

SO 403 Dažďová kanalizácia: Vody z povrchového odtoku z celého areálu budú odvádzané dažďovou kanalizáciou do retenčnej nádrže s objemom 200 m³, z ktorej budú regulovaným odtokom v max. množstve 35 l/s odvádzané do odlučovača ropných látok (ORL) a následne do vodného toku Trnávka. ORL je navrhnutý s koalescenčným a dvojstupňovým sorpčným filtrom, s max. znečistením 0,1 mg/l NEL na výstupe.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na stavebné objekty:

SO 302 Vodovodná prípojka a areálový rozvod vody

- rekonštrukcia vodomernej šachty – osadenie nových uzatváracích armatúr a vodomeru
- areálový rozvod vody - potrubie HDPE DN 80, dĺžka 252,2 m

SO 402 Splašková kanalizácia

- kanalizačná prípojka – stoka S1- zaústená do verejnej kanalizácie DN 800, potrubie PVC DN 200, dĺžka 122,38 m, lapač tukov LT3
- stoka S2 – zaústená do stoky S1, potrubie PVC DN 200, dĺžka 101,83 m, lapače tukov LT1 a LT2
- na kanalizácii sú navrhnuté revízne šachty DN 600 – 7 ks
- lapače tukov – typ KL LT1 0,6 l/s

SO 403 Dažďová kanalizácia:

- stoka D1 – potrubie PVC DN 250, dĺžka 77,0 m, potrubie PVC DN 300, dĺžka 129,0 m, potrubie PVC DN 400, dĺžka 33,0 m, zaústené do retenčnej nádrže
- dažďová kanalizácia zo strechy časť 1 – potrubie PVC DN 250, dĺžka 92,0 m,
- dažďová kanalizácia zo strechy časť 2 - potrubie PVC DN 250, dĺžka 140,8 m, retenčná nádrž RN2, odlučovač ropných látok ORL2
- retenčná nádrž RN – z vodotesného betónu, typ KL RN 200, rozmery 16,7 m x 5,7 m x 3,0 m, užitočný objem 200 m³, odtok z nádrže bude vybavený škrtiacim zariadením pre max. odtok z nádrže 35 l/s

- dažďová kanalizácia od RN po vyústenie do toku Trnávka – potrubie PVC DN 300, dĺžka 32,35 m, odlučovač ropných látok, potrubie PVC DN 400, dĺžka 25,21 m, výustný objekt
 - odlučovač ropných látok ORL – typ KL 200/4 sII (výrobca Klartec s.r.o. Trnava) s kapacitným prietokom 200 l/s, bez obtoku, s koalescenčným a dvojstupňovým sorpčným filtrom pre zabezpečenie koncentrácie NEL menej ako 0,1 mg/l na odtoku
 - výustný objekt – existujúce kovové výustné potrubie sa demontuje a nahradí novým z PVC s koncovou klapkou, okolie výustného potrubia bude opevnené rovnaninou z lomového kameňa vo vzdialenosti 1,5 m od osi potrubia na obidve strany
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 overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho súhlasu špeciálneho 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.
 6. Zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich zo stanovísk dotknutých orgánov, ktoré uplatnili v písomných stanoviskách a sú súčasťou dokladovej časti:

Mesto Trnava, č. OÚRaK/35213-79577/2017/Hn zo dňa 30.10.2017

- Stavebník dodrží podmienky platného územného rozhodnutia.
- Pred zahájením výkopových prác je investor povinný zabezpečiť presné vytyčenie stavbou dotknutých podzemných vedení inžinierskych sietí.
- Pred začatím výkopových prác (pretláčania) na pozemku v oprávnenom vlastníctve alebo v užívaní Mesta Trnava (komunikácia – chodník – parkovisko – spevnená plocha) je investor povinný požiadať Mesto Trnava, Mestský úrad v Trnave, odbor dopravy a komunálnych služieb, referát dopravy a cestného hospodárstva o vydanie povolenia na zvláštne užívanie miestnej komunikácie, chodníka (rozkopávkové povolenie).
- V prípade obmedzenia dopravy je potrebné požiadať Mesto Trnava, Mestský úrad v Trnave, odbor dopravy a komunálnych služieb, referát dopravy a cestného hospodárstva o vydanie určenia na použitie prenosného dopravného značenia počas realizácie so súhlasom Okresného dopravného inšpektorátu.
- V prípade križovania miestnych komunikácií mesto požaduje križovanie realizovať bezvýkopovou metódou podtláčaním.
- V prípade realizácie stavby v blízkosti priechodov pre chodcov požadujeme realizovať spätnú úpravu ako bezbariérovú. T. z. horná hrana cestného obrubníka bude v celej šírke priechodu uložená na úroveň vozovky a priečny a pozdĺžny sklon chodníka bude max 8 %.
- Spätnú úpravu mesto žiada zrealizovať podľa podmienok uvedených v rozkopávkovom povolení.
- Stavebné objekty vodných stavieb požadujeme pri realizácii stavby vzájomne koordinovať tak, aby bolo možné zrealizovať aj ozelenenie riešeného územia v rozsahu podľa projektovej dokumentácie SO 206 Sadové úpravy 07/2017, vypracované spoločnosťou Tvorsad Ing. Alena Pivolusková.
- Akékoľvek vynútené zmeny oproti PD je nutné odsúhlasiť s projektantom a pracovníkom MsÚ v Trnave, odboru územného rozvoja a koncepcií.

- Navrhovaným ORL žiadame dosiahnuť takú prevádzku, ktorá nebude mať nežiaduci vplyv na kvalitu podzemných a povrchových vôd, či ostatných zložiek životného prostredia v meste Trnava.
- Spoľahlivosť prevádzky ORL mesto žiada zabezpečiť účinnými opatreniami (sledovaním ukazovateľov na vstupe a výstupe odpadových látok z ORL, pravidelnou údržbou...).
- Vzhľadom k tomu, že dažďové vody z riešeného areálu budú odvádzané do toku Trnávka, je nutné rešpektovať podmienky správcu vodného toku Trnávka.
- 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 verejné 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).

Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. Piešťany, č. 14419/2016/MOc zo dňa 24.10.2016

- S návrhom zásobovania pitnou vodou existujúcou vodovodnou prípojkou súhlasíme, napojenie na verejný vodovod sa nemení. Vzhľadom na rekonštrukciu vodomernej šachty odporúčame osadenie novej vodomernej zostavy s fakturačným vodomerom DN 50.
- Vzhľadom na dĺžku vodovodnej prípojky upozorňujeme, že v súlade so zákonom NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných 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 odpadových vôd a napojením na verejnú kanalizáciu v majetku a prevádzke našej vodárenskej spoločnosti 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.
- Napojenie kanalizačnej prípojky žiadame ku dnu potrubia a prípojku žiadame opatriť spätnou klapkou proti zatápaniu.
- S navrhovaným odvedením dažďových vôd do potoka Trnávka súhlasíme.
- Do situácie, ktorá bude slúžiť ako podklad pre realizáciu prípojok a uzavretie zmlúv s TAVOS a.s., sme označili revíziu šachtu na kanalizačnej prípojke RŠ1 ako revíziu 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.

Slovenský vodohospodársky podnik, š.p. OZ Piešťany, č. CS SVP OZ PN 8124/2017/2, CZ 33737/210/2017 zo dňa 24.10.2017

- Pri realizácii stavby rešpektovať ochranné pásmo vodného toku v šírke min. 6 m od brehovej čiary.
- Zahájenie a ukončenie prác na výustnom objekte oznámiť našej úsekovej techničke Ing. Baďurovej (0903 460 617) a jej pokyny rešpektovať.
- Výustný objekt zriadiť v súlade s STN 75 2102 tak, aby lícoval s profilom vodného toku a aby žiadna jeho časť nezasahovala do prietochného profilu. Breh vodného toku, ako aj dno v mieste vyústenia opevniť kameninovou rovnatinou do vzdialenosti 1,5 m od osi výustného potrubia na obidve strany. Brehové opevnenie ukončiť betónovou pätkou min. hĺbky 500 mm.
- S navrhovanými technickými opatreniami, tzn. osadením retenčnej nádrže, z ktorej budú vody odvádzané regulovaným odtokom v max. množstve 35 l/s do navrhovaného ORL (o kapacite 0, l/s, NEL na odtoku do 0,1 mg/l) a následne do vodného toku Trnávka, súhlasíme.
- Trvalý zásah do pozemku parc. č. 1074/2 KN-E v správe SVP, š.p. (LV č. 11246) bude potrebné do doby vydania kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu zmluvne doriešiť na Odbore správy majetku na OZ Piešťany (JUDr. Mojžiš, 033 7764 405).
- Akékoľvek iné zásahy do koryta toku a pobrežných pozemkov uviesť neodkladne do pôvodného stavu. Narušené pobrežie zarovnať, zhutniť a dopestovať trávny kryt.
- Po vybudovaní výustného objektu je potrebné miesto vyústenia zamerať v súradnicovom systéme a projekt skutočného vyhotovenia aj v digitálnej forme (DWG, DGN) predložiť na Správu povodia dolného Váhu Šaľa najneskôr na kolaudácii stavby, na ktorú žiadame byť prizvaní.
- Spravovanie výustného objektu si bude jeho vlastník vykonávať v súlade s ust. § 53 vodného zákona, nakoľko nezodpovedáme za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu ako i vzniknuté pri mimoriadnych situáciách.

Západoslovenská distribučná, a.s., Bratislava, zo dňa 30.08.2016

- V prípade, že pri umiestnení stavby príde k styku so zariadením rozvodnej distribučnej siete energetiky, ktorý vyvolá požiadavku preložky jej zariadení, požadujeme v ďalšom postupovať podľa § 45 zákona o energetike č. 251/2012 Z. z.
- 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.
- Pred zahájením výkopových prác požadujeme cestou objednávky vytýčiť jestvujúce siete VN a NN v správe Západoslovenskej distribučnej a.s. Objednávku adresujte na p. Zemka, tel. 033/5563 216, email: dusan.zemko@zsdisk.sk.
- V prípade ďalšej korešpondencie v tejto záležitosti, prosím, uveďte značku CD 58441/2017 a kontaktujte Peter Šturdík, tel. +421-335563121, peter.sturdik@zsdisk.sk.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2017/031147/ŠSOPaK/Ze zo dňa 27.09.2017

- 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 I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny (§ 12 zákona o ochrane prírody).

- Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) sa v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody vyžaduje súhlas Mesta Trnava v zastúpení primátorom. V rozhodnutí mesto 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 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.
- Rešpektovať regionálny biokoridor Trnávka a existujúcu zeleň v území (aleje, remízy, brehové porasty), lesné biotopy, ktoré 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. 4 zákona o ochrane prírody. V rozhodnutí môže tento orgán ochrany prírody určiť podrobnejšie podmienky vykonávania činnosti zabezpečujúce ochranu prírody a krajiny a obmedziť ich časovú platnosť v zmysle § 82 ods. 12 zákona o ochrane prírody. Súhlas je potrebné predložiť stavebnému úradu 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 ods. 2 zákona o ochrane prírody.
- V prípade, že povoľovaná stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invázných druhov rastlín na výkopom narušených 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 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.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2017/031286/ŠSOH/Du zo dňa 29.09.2017

- Pri realizácii daného investičného zámeru žiadame dodržať ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch.
- Ku kolaudácii doložiť doklady o spôsobe zhodnotenia, príp. zneškodnenia odpadov, ktoré vznikli počas výstavby.

Siemens, s.r.o., Bratislava č. PD/TT/066/17 zo dňa 07.08.2017

- Pred zahájením prác požadujeme vytýčiť siete verejného osvetlenia (ďalej VO) v teréne.
- V prípade križovania alebo súbehu vašich sietí, resp. zariadení so zariadením VO požadujeme dodržanie všetkých platných STN a predpisov.
- Pred zasypaním káblov VO požadujeme k realizácii predvolať p. 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 tvrdého 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.
- Prípadné náklady na odstránenie stavebníkom poškodeného zariadenia VO počas stavebných prác budeme v plnej výške fakturovať investorovi alebo stavebníkovi.
- Prípadné skryté závady, ktoré sa objavia do 60 mesiacov od kolaudácie, budeme v plnej výške fakturovať investorovi, 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.

Okresné riaditeľstvo PZ Trnava č. ORPZ-TT-ODI-20-218/2017 dňa 12.09.2017

- 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) prenosného 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 správnenému 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 správnenému 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.

SPP Distribúcia, a.s. Bratislava č. TD/NS/0892/2017/Mo zo dňa 23.10.2017

- V záujmovom území sa nachádzajú STL plynovod Pe D225, 80 kPa a plynárenské zariadenia s ochrannými a bezpečnostnými pásmami plynárenských zariadení.
- Pred realizáciou zemných prác a/alebo pred začatím vykonávania iných činností je stavebník povinný požiadať SPP – distribúcia, a.s. (ďalej len „SPP-D“) o presné vytýčenie existujúcich plynárenských zariadení na základe písomnej objednávky, ktorú je potrebné zaslať na adresu SPP – distribúcia, a.s., Sekcia údržby, Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava alebo elektronicky, prostredníctvom online formuláru zverejneného na webovom sídle SPP-D (www.spp-distribucia.sk).

- V záujme predchádzania poškodzovania plynárenských zariadení, 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 2423202) 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 ním 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 naše zariadenia a poklopy 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,- až 150 000,- €.
- 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 70002.
- Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existencie plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
- Stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.
- Stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.

Michlovský, s.r.o. Piešťany – Orange Slovensko, a.s., č. BA-3180/2017 zo dňa 08.11.2017

- Pri realizácii stavebnej akcie nedôjde ku stretu PTZ prevádzkovateľa Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava. Existujúce PTZ sú chránené ochranným pásmom.

V káblovej ryhe sú uložené HDPE trubky, optické káble a spojky rôznej funkčnosti. Údaje o technickom stave a počte HDPE poskytneme po zdôvodnenej potrebe pri vytyčení trasy.

- Dodržať priestorovú normu STN 73 6005 a ustanovenia zákona o elektronických komunikáciách č.610/2003 Z. z. o ochrane sietí a zariadení.
- Pri križení 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 prekládka budú realizované v plnej výške na náklady investora. Realizáciu prekládky PTZ Orange pre investora vykoná Orange Slovensko, a.s. alebo ním poverená servisná organizácia podľa schválenej cenovej kalkulácie Orange.
- Zahájenie stavebných prác v ochrannom pásme optickej trasy oznámiť 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 vytyčiť a vyznačiť polohy PTZ priamo na povrchu terénu (vyznačenie podzemnej trasy si prevedie objednávateľ farbou alebo kolíkmi).
- Preukázateľne oboznámiť pracovníkov, vykonávajúcich zemné práce, s vytyčenou 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 prácach v miestach výskytu vedení a zariadení pracovať s najväčšou opatrnosťou a bezpodmienečne nepoužívať nevhodné náradie (napr. hĺbiace stroje) vo vzdialenosti najmenej 1 m (v ochrannom pásme 1,5m) na každú stranu od vyznačenia polohy PTZ.
- Dodržať zákaz prechádzania ťažkými 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 zemin pod HDPE trasou, obnoviť krytie a značenie (zákrytové dosky, fólia, markery).
- Každé poškodenie TZK bezodkladne oznámiť 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, kde bude vystavený zápis o nepoškodení trasy, dodržania podmienok vyjadrenia prevádzkovateľa a správcu PTZ.

TT-IT, s.r.o., Trnava, č. 17/10/4/1/MV zo dňa 04.10.2017

- V záujmovom území miesta stavby sa nachádzajú vedenia optickej siete TOMNET spolu s vedením MOK HOST.
- Pri realizácii stavby dôjde pravdepodobne ku križovaniu 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 a § 68 zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách.

- V prípade potreby prekládky našich sietí Vás žiadame urobiť to spolu s vedením MOK HOST, oznámiť nám túto skutočnosť, prípadne koordinovať spoločný postup. Všetky náklady súvisiace s prípadnou prekládkou hradí investor stavby.

Slovak Telekom, a.s. Bratislava č. 6611726958 zo dňa 26.09.2017

- 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 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, +421 33 5442108.
- 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 ST a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o. o zákaze zriaďovania skládok materiálu a zriaďovania stavebných dvorov počas výstavby na existujúcich podzemných kábloch a projektovaných trasách prekládok podzemných telekomunikačných vedení a zaradení.
- V prípade ak na Vami definovanom území v žiadosti o vyjadrenie sa nachádza nadzemná telekomunikačná sieť, ktorá je vo vlastníctve Slovak Telekom, a.s. a/alebo DIGI SLOVAKIA, s.r.o., je potrebné zo strany žiadateľa zabezpečiť nadzemnú sieť proti poškodeniu alebo narušeniu ochranného pásma.
- Nedodržanie vyššie uvedených podmienok ochrany zariadení je porušením povinností podľa § 68 zákona č. 351/2011Z.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 spoločností Slovak Telekom a.s. a/alebo 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 káblkové rozvody, Slovak Telekom, a.s. týmto upozorňuje žiadateľa na povinnosť vyžiadať si obdobné vyjadrenie od prevádzkovateľov týchto zariadení.
- Vytýčenie polohy SEK spoločností 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 dáta ďalej 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.

Trnavská teplárenská, a.s. Trnava, č. 813/1250/500/17/To zo dňa 07.11.2017

- Horúcovodný rozvod 2xDN200 v majetku našej spoločnosti sa nachádza na Trstínskej ulici v cestnej komunikácii spolu s dispečerským káblom.
- Prípadné križovania a súbeh nových navrhovaných inžinierskych sietí s horúcovodom TAT, a.s. je potrebné riešiť v zmysle STN 73 6005. TAT, a.s. požaduje zohľadniť v návrhu nových inžinierskych sietí ochranné pásmo 1 m od existujúceho horúcovodu v zmysle zákona o tepelnej energetike č. 657/2004 Z. z.

Krajský pamiatkový úrad Trnava, č. KPUTT-2017/22344-3/81731/Grz zo dňa 18.10.2017

- Dodržať podmienky rozhodnutia o vykonaní predstihového pamiatkového výskumu.
7. Pred začatím stavebných prác zabezpečiť vytýčenie 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.
 8. 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.
 9. 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.
 10. 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.
 11. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.
 12. Oznámiť tunajšiemu úradu začatie stavby. Stavebník umožní orgánom štátneho stavebného dohľadu a nimi prizvaných znalcov prístup na stavbu a vytvorí podmienky pre výkon dohľadu.
 13. Počas realizácie danej stavby udržiavať čistotu a poriadok na pozemkoch využívaných v rámci staveniska a na príľahlých pozemkoch.
 14. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.
 15. 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).
 - 16. Po dokončení stavby je stavebník povinný 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 vodotesnosti potrubí, certifikáty preukázania zhody a atesty použitých stavebných materiálov, porealizačné geodetické zameranie stavby.

II. povolenie na osobitné užívanie vôd

v zmysle § 21 ods. 1 písm. d) vodného zákona na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku do povrchových vôd.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na vypúšťanie vôd z povrchového odtoku (dažďových vôd) zo strechy objektu a spevnených plôch centra obchodu a služieb do vodného toku Trnávka prostredníctvom dažďovej kanalizácie s výustným objektom umiestneným na pozemku s parc. E KN č. 1074/2 v k. ú. Trnava.
2. **Povolené množstvo vypúšťaných vôd z povrchového odtoku: $Q_{max} = 35,0$ l/s**
3. Vody z povrchového odtoku budú prečisťované v odlučovači ropných látok (ORL) s účinnosťou čistenia do 0,1 mg/l. NEL.
4. **Kvalitu vody na výstupe z odlučovača ropných látok sledovať v rozsahu NEL 1x ročne a výsledky rozborov predkladať tunajšiemu úradu.**
5. Pri odoberaní a vyhodnocovaní vzoriek sa riadiť nariadením vlády č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.
6. Vypúšťané vody musia byť zbavené plávajúcich látok, v súlade s § 9 ods. 3 nariadenia vlády č. 269/2010 Z. z., ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd v znení neskorších predpisov.
7. Dodržať ustanovenie § 39 a § 41 vodného zákona v súčinnosti s vyhláškou MŽP 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.
8. **Vykonateľnosť II. povolenia na osobitné užívanie vôd nastáva až po nadobudnutí právoplatnosti povolenia na užívanie vodnej stavby „SO 403 Dažďová kanalizácia“.**
9. **Povolenie má platnosť 10 rokov odo dňa nadobudnutia právoplatnosti kolaudačného rozhodnutia na predmetnú stavbu (SO 403 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.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli uplatnené.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 09.10.2017 bola na OÚ TT - ŠVS doručená žiadosť spoločnosti HORNEX, a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava, v zastúpení spoločnosťou Ateliér DV, s.r.o., Hornopotočná 20, 917 01 Trnava, o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „SO 302 Vodovodná prípojka a areálový rozvod vody, SO 402 Splašková kanalizácia, SO 403 Dažďová kanalizácia“ v rámci stavby „Centrum obchodu a služieb Trnava – Trstínska cesta“ v k. ú. Trnava na pozemkoch parc. reg. C KN č. 3375, 3377/1, 3377/3, 3377/4, 3377/5, 3377/6, 3377/7, 3377/8, 3377/9, 3377/10, 3377/11, 3377/12, 3377/13, 3377/14, 3377/15, 3377/16, 3377/17, 3377/18,

3377/19, 3377/20, 3377/21, 3377/22, 3377/23, 3377/24, 3377/25, 3377/26, 3377/27, 3377/28, 3377/29, 3377/30, 8787/3, 2540/49, 9084/1 (1074/2 reg. E KN).

OÚ TT - ŠVS oznámil začatie vodoprávneho konania oznámením verejnou vyhláškou č. OU-TT-OSZP3-2017/032405/ŠVS/St zo dňa 25.10.2017 bez miestneho šetrenia a ústneho konania, pretože žiadosť poskytovala dostatočný podklad pre posúdenie vodnej stavby.

Ku konaniu boli doložené nasledovné podklady:

- projektová dokumentácia - 3 pare,
- výpis z listu vlastníctva č. 4740, 7776, 5000, 11246, kópia katastrálnej mapy,
- nájomná zmluva uzatvorená medzi CONSOL, s.r.o., Novohradská 999/24, Veľký Krtíš a stavebníkom, súhlas mesta Trnava (uznesenie č. 745/2017 mestského zastupiteľstva mesta Trnava) s uložením areálových prípojok vody a kanalizácie na pozemku mesta Trnava, súhlas SPF č. SPFZ/2016/122012 zo dňa 08.12.2016 s umiestnením a realizáciu stavby vodovodnej prípojky na pozemku parc. č. 8259/2,
- územné rozhodnutie vydané Mestom Trnava pod. č. OSaŽP/667-60783/2017/Kch dňa 15.06.2017 (právoplatné dňa 19.07.2017),
- záväzné stanovisko Mesta Trnava v zmysle § 120 a § 140b stavebného zákona vydané pod č. OÚRaK/35213-79577/2017/Hn zo dňa 30.10.2017,
- dokladová časť, ktorá obsahuje stanoviská, vyjadrenia a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov štátnej správy,
- splnomocnenie Ateliér DV, s.r.o., Hornopotočná 20, 917 01 Trnava, na zastupovanie a konanie v mene stavebníka.

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

Orgán štátnej vodnej správy preskúmal predloženú žiadosť a ostatné podklady rozhodnutia a zistil, že nie sú ohrozené vodohospodárske záujmy ani práva iných, preto rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka č. 60 písm. e) 2. bod prílohy Sadzobník správnych poplatkov a zákona č. 465/2008 Z. z., ktorým sa menia a dopĺňajú zákony v pôsobnosti Ministerstva financií SR v súvislosti so zavedením meny euro v Slovenskej republike, vo výške 2 x 50,0 eur a položka č. 60 písm. g) prílohy Sadzobník správnych poplatkov a zákona č. 465/2008 Z. z., ktorým sa menia a dopĺňajú zákony v pôsobnosti Ministerstva financií SR v súvislosti so zavedením meny euro v Slovenskej republike, vo výške 1 x 400,0 eur, spolu 500,- eur bol zaplatený bankovým prevodom dňa 15.11.2017.

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. 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 možno preskúmať súdom až po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.

Príloha pre stavebníka a Mesto Trnava
overená projektová dokumentácia

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Doručí sa

1. HORNEX, a.s., Agátová 4D, 841 01 Bratislava
2. Ateliér DV, s.r.o., Hornopotočná 20, 917 01 Trnava
3. Mesto Trnava
4. CONSOL, s.r.o., Novohradská 999/24, 990 01 Veľký Krtíš
5. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Radničné námestie 8, 969 55 Banská Štiavnica
6. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., OZ Piešťany, Nábr. I. Krasku 834/3, 921 80 Piešťany
7. Združenie domových samospráv, P. O. Box 218, 850 00 Bratislava - Petržalka
8. Ing. Jaroslav Fabian, Dvorská cesta 8, 940 02 Nové Zámky
9. ostatní účastníci konania – verejnou vyhláškou

.....
vyvesené dňa
(pečiatka, podpis)

.....
zvesené dňa
(pečiatka, podpis)

Na vedomie

10. Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselňa 10, 921 79 Piešťany
11. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
12. SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
13. Orange Slovensko, a.s., Metodova 8, 821 08 Bratislava
14. Slovak Telekom, a.s., Bajkalská 28, 817 62 Bratislava
15. Trnavská teplárenská a.s., Coburgova 84, 917 42 Trnava
16. Siemens, s.r.o., Lamačská 3/A, 841 04 Bratislava
17. TT-IT, s. r. o., Trhová 2, 917 01 Trnava
18. Slovenský vodohospodársky podnik, š.p., Správa povodia dolného Váhu, Dolná 16, 927 00 Šaľa
19. Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP – ŠSMER, Kollárova 8, 917 02 Trnava
20. Krajský pamiatkový úrad, Cukrová 1, 917 01 Trnava
21. OÚ TT - ŠVS, ku spisu