



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: **Intreco, s.r.o., Jarmočná 4, 920 01 Hlohovec, IČO: 36 219 592**

povolenie na uskutočnenie vodnej stavby:

„Technická infraštruktúra - 4 rodinné domy Voderady“

**stavebné objekty: SO 02 Predĺženie verejnej splaškovej kanalizácie a dažďová kanalizácia
SO 03 Predĺženie verejného vodovodu**

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

Údaje o stavbe:

Názov hlavnej stavby: Technická infraštruktúra - 4 rodinné domy Voderady
Názov vodnej stavby: SO 02 Predĺženie verejnej splaškovej kanalizácie a dažďová kanalizácia, SO 03 Predĺženie verejného vodovodu
Miesto stavby: Obec Voderady
katastrálne územie: Voderady
parc. reg. C KN č.: 1122/443, 1122/444, 1122/445 (vlastníkom pozemku je vista, s.r.o., Za sokolovňou 1, Bratislava, vlastníctvo zapísané na LV č. 1314), 1122/40 (vlastníkom pozemku je Obec Voderady, vlastníctvo zapísané na LV č. 700)
Projektant: Ing. Viktor Kováčik, reg. č. 1416*A2

Rozhodnutie o umiestnení stavby vydala Obec Voderady pod č. Výst.VOD-238/2019/Bá-312 zo dňa 19.07.2019.

Popis stavby:

SO 02 Predĺženie verejnej splaškovej kanalizácie a dažďová kanalizácia: Navrhnutá splašková kanalizácia je riešená ako gravitačná, z potrubia PVC DN 250 s dĺžkou 56,3 m, ktorá sa napojí na existujúcu verejnú kanalizáciu.

Dažďová kanalizácia bude odvádzať vody z povrchového odtoku z miestnej komunikácie. Navrhnutá je z potrubia PVC DN 200 s dĺžkou 35,4 m, ktoré sa napojí na existujúcu dažďovú kanalizáciu.

SO 03 Predĺženie verejného vodovodu: V lokalite sa vybuduje vodovod z potrubia HDPE DN 80 s dĺžkou 83,56 m. Navrhnutý verejný vodovod bude napojený na verejný vodovod DN 100, ukončenie je riešené pripojením na ďalší verejný vodovod DN 100, čím vznikne zokruhovanie.

Podmienky povolenia:

1. Povolenie sa vzťahuje na stavebné objekty:

SO 02 Predĺženie verejnej splaškovej kanalizácie a dažďová kanalizácia

- splašková kanalizácia - potrubie PVC DN 250, dĺžka 56,3 m, na kanalizácii sú navrhnuté betónové typové šachty DN 1000 – 2 ks
- dažďová kanalizácia - potrubie PVC DN 200, dĺžka 35,4 m, na kanalizácii je navrhnutá 1 betónová typová šachta DN 1000

SO 03 Predĺženie verejného vodovodu

- potrubie HDPE DN 80, dĺžka 83,56 m
- na potrubie sa uloží vyhl'adávací vodič AY 6 mm²

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.** Stavebník je povinný oznámiť začatie stavby tunajšiemu úradu.

3. Lehota na ukončenie stavby: 10/2021.

4. Stavba bude uskutočnená podľa projektovej dokumentácie overenej vo konaní, ktorú vypracoval Ing. Viktor Kováčik v 07/2019 a ktorá je súčasťou tohto povolenia. Prípadné zmeny nesmú byť zrealizované bez predchádzajúceho súhlasu stavebného úradu.

5. Oznámiť tunajšiemu úradu 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. Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení a dbať na ochranu zdravia a osôb na stavenisku.

7. Pri stavbe a jej uskutočňovaní musia byť dodržané základné ustanovenia stavebného zákona uvedené v ustanovení § 48 stavebného zákona.

8. Zabezpečiť dodržanie podmienok vyplývajúcich zo stanovísk dotknutých orgánov, ktoré uplatnili v písomných stanoviskách a sú súčasťou dokladovej časti:

Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s. Piešťany, č. 11566/2019/MOc zo dňa 21.08.2019

- S navrhovaným odvedením splaškových vôd a napojením na verejnú kanalizáciu v majetku a/alebo prevádzke našej vodárenskej spoločnosti súhlasíme.
- S navrhovaným odvedením dažďových vôd súhlasíme. Dažďovú kanalizáciu TAVOS a.s. neprevezme do prevádzky, ostane súčasťou komunikácie.
- Uvádzame technické požiadavky, ktoré je nutné dodržať, pokiaľ bude chcieť investor požiadať o prevádzku navrhovanej kanalizácie našu vodárenskú spoločnosť:
- Upozorňujeme investora, že navrhovaná kanalizácia bude verejnou sieťou len v tom prípade, pokiaľ jej vlastníkom bude v súlade so zákonom NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách v znení neskorších predpisov, § 3 ods. 2, právnická osoba so sídlom na území SR, siete musia byť uložené do verejného priestranstva s dodržaním ochranných pásiem v súlade so zákonom.
- V celej lokalite žiadame osadiť kanalizačné revízne šachty s priemerom 1000 mm.
- Kanalizačné prípojky nie sú súčasťou verejnej kanalizácie podľa zákona NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách v znení neskorších predpisov. Projektová dokumentácia rieši len odbočenia z hlavných sietí, kanalizačnú prípojku pre každý rodinný dom je nutné riešiť individuálne, vyjadrenie ku kanalizačným prípojkám vydá TAVOS a.s. až po prevzatí vybudovaných verejných sietí našou spoločnosťou do prevádzky.
- **Pokiaľ má byť kanalizácia po vybudovaní a uvedení do prevádzky odovzdaná do prevádzky TAVOS a.s., musí byť uložená vo verejnom priestranstve a počas výstavby žiadame prizývať našich zamestnancov k funkčným skúškam.**
- Vydanie požiadaviek k návrhu vodných stavieb uplatňujeme na základe zákona NR SR č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách v znení neskorších predpisov jednak ako vlastník v súlade s § 15, 16 a/alebo prevádzkovateľ v súlade s § 17,18 verejných sietí, na ktoré sa navrhované vodné stavby pripájajú.

MAVOS, s.r.o., Voderady č. 115/2019 zo dňa 04.08.2019

- Pred začatím stavebných prác je potrebné prevádzkovateľovi VV doručiť kópiu stavebného povolenia.
- Pri napojení na obecný rozvod je nutné postupovať v súlade so zákonom č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách vrátane novely zákona č. 230/2005 v znení neskorších zmien a doplnkov.
- Napojenie IBV na vetvu verejného vodovodu pre predpokladanú výstavbu 10 rodinných domov a realizáciu výstavby štyroch rodinných domov na rozvod pitnej vody bude realizovaný z hlavnej vetvy verejného vodovodu nachádzajúceho sa v mieste križovania príjazdových komunikácií p. č. 1122/445, 1122/444. Spôsob napojenia na verejný vodovod bude realizovaný prostredníctvom redukovaného T-kusu DN 100/80/100, za ktorým v smere trasy a trase verejného vodovodu budú osadené 3 ks zemných ventilov (šupátka) DN 100 so zemnou súpravou. Ku každému zemnému ventilu bude osadená zemná súprava s poklopom. Trasu vodovodu určujeme na dimenziu potrubia D90, ktorá bude pokračovať v dĺžke 83,56 m po hranici pozemku p. č. 1122/444, 1122/443, kde sa napojí prostredníctvom redukcie DN 80/100 na existujúcu vetvu verejného vodovodu pri požiarnom hydrante nachádzajúcom sa na hranici parciel č. 1122/328, 1122/33. Potrubie riešeného vodovodu v dĺžke 83,56 m bude realizované z HDPE tlakového potrubia 90x5,4 (návin), na ktorom budú vytvorené samostatné prípojky k riešeným domom. Odporúčame uvedenú realizáciu napojenia na verejný vodovod vybudovať v predstihu, ešte pred výstavbou rodinných domov. Vodovodná vetva bude súčasťou zokruhovania verejného vodovodu, kde dimenzia DN 80 plne postačuje na zásobovanie pitnou vodou pre potrebu riešených domov.

- Zdôrazňujeme, že plánované potrubie verejného vodovodu, ktoré je súčasťou zokruhovania a z ktorého budú napojené 4 RD, má prechádzať cez parcely p. č. 1122/445, 1122/444, 1122/443, ktoré sú vo vlastníctve spoločnosti vista, s.r.o., Za sokolovňou 1, Bratislava, IČO: 36778630. Na prechod vetvy potrubia je potrebný súhlas vlastníka uvedených parciel. V prípade, že pri realizácii nebude doložený súhlas vlastníka alebo zmena vlastníka na spoločnosť Intreco s.r.o. (investor), pripojenie, pokládka a prechod potrubia nebude realizovaný.
- Pri obnažovaní potrubia hlavnej vetvy verejného vodovodu (zemné práce) je nutné kontaktovať našu spoločnosť z dôvodu určenia presného bodu pripojenia na verejný vodovod.
- Potrubie bude uložené do hĺbky 1,2 m a do štrkopieskového lôžka, obsypané štrkopieskom, frakciou 0,2-0,4 mm o hr. 30 cm s tým, že ryha sa zasype po vrstvách zhutnením. Na potrubí bude uchytený signalizačný vodič a nad potrubím bude umiestnená výstražná fólia s označením voda.
- Určujeme, že pripojenie na hlavnú vetvu verejného vodovodu a pokládku HDPE potrubia v dĺžke 83,56 m ako aj prípojky k daným nehnuteľnostiam v počte 4 ks vykoná na základe objednávky od investora spoločnosť MAVOS s.r.o. ako správca verejného vodovodu v obci Voderady.
- Po vybudovaní a sprevádzkovaní navrhovanej vetvy, ako aj po samotnom zokruhovaní vodovodu je nutné realizovať tlakové skúšky s následným preplachom a dezinfekciou potrubia, kde každé vybudované potrubie sa musí podrobiť tlakovej skúške vodou na zaručenie neporušenosti rúr, spojov, tvaroviek a ostatných súčastí, ako sú kotevné bloky. Starostlivosť sa musí venovať pomalému plneniu potrubia vodou, pričom budú všetky odvzdušňovacie zariadenia otvorené a potrubie sa dostatočne odvzdušní. Pred vykonaním tlakovej skúšky sa musí skontrolovať, či je skúšobné zariadenie kalibrované, v dobrom pracovnom stave a správne namontované na potrubie. Pred tlakovou skúškou musí byť potrubie, ak je to potrebné, zakryté zásypovým materiálom tak, aby nedošlo k zmene jeho polohy, ktorá by mohla viesť k netesnosti. Zásyp spojov je voliteľný. Trvalé opory alebo zakotvenia musia byť vybudované, tak, aby odolali osovým silám pri skúšobnom tlaku. Kotevným blokom sa musí umožniť nadobudnúť pre začiatkom skúšky primeranú pevnosť. Starostlivosť sa musí venovať zaisteniu, aby veká a iné dočasné zaslepovacie tvarovky boli dostatočne zakotvené so zaťažením, rozloženým v súlade s pevnosťou opornej zeminy. Všetky dočasné opory alebo zakotvenia koncov skúšobného úseku sa nesmú odstrániť do odstránenia tlaku v potrubí. Tlaková skúška sa musí vykonať so všetkými odvzdušňovacími zariadeniami, ktoré sú uzavreté, a s medzil'ahlými uzávermi, ktoré sú otvorené.
- Po vybudovaní a tlakovej skúške vodovodného potrubia sa vykoná preplach a dezinfekcia podľa požiadaviek objednávateľa. Dezinfekcia potrubí sa bude vykonávať dávkovaním dezinfekčného prostriedku (chlórnanu sodného) do vopred stanovených úsekov hotového diela. Dĺžka skúšaných úsekov a podrobný spôsob vykonávania dezinfekcie sa dohodne s prevádzkovateľom. Po nadávkovaní dezinfekčného prostriedku sa skúšaný úsek prepláchnie pitnou vodou. Zostatková koncentrácia voľného chlóru na konci úseku musí byť min. 0,2 – 0,2 mg/l. Ak nedosiahne uvedenú koncentráciu, musí sa urobiť dochlórovanie. Po úspešnom ukončení dezinfekcie sa urobia laboratórne skúšky na zistenie koncentrácie železa, zákalu a zostatkového chlóru, ďalej skúšky v rozsahu minimálnej analýzy podľa vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou. Pokiaľ nebudú dodržané predpísané hodnoty, dezinfekcia sa musí zopakovať.

- Na základe objednávky od investora za vykonané služby a výkony bude spoločnosť MAVOS s.r.o. fakturovať prácu a použitý materiál v zmysle platného cenníka spoločnosti.
- Napojenie jednotlivých vetiev na verejný vodovod a samostatných prípojok k daným nehnuteľnostiam bude realizované len za podmienky, keď teplota ovzdušia nepoklesne pod 11 °C.
- Pri prevzatí a bezodplatnom odovzdaní novovybudovaného úseku vodovodu do majetku obce Voderady a do správy našej spoločnosti, pri kolaudačnom konaní požadujeme: protokol o tlakových skúškach akreditovanou spoločnosťou, protokol o laboratórnych skúškach týkajúcich sa kvality vody, stavebný denník priebehu prác realizácie IBV, preberací protokol, projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia, pokiaľ sa nezhoduje s dokumentáciou predloženou v stavebnom konaní.

Okresný úrad Trnava, odbor starostlivosti o ŽP, č. OU-TT-OSZP3-2019/028653/ŠSOPaK/Ze zo dňa 03.09.2019

- 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).
- Upozorňujeme, že navrhovaná stavba bude situovaná v blízkosti hranice Chráneného vtáčieho územia Úľanská mokraď, v zmysle vyhlášky MŽP SR č. 437/2008 Z. z., ktorou sa vyhlasuje Chránené vtáčie územie Úľanská mokraď (ďalej len „vyhláška“). Upozorňujeme predovšetkým na zakázané činnosti uvedené v § 2 vyhlášky. Podľa § 2 ods. 1 písm. a) vyhlášky je na území chráneného vtáčieho územia zakázaný výrub drevín alebo vykonávanie akýchkoľvek zásahov do drevín rastúcich mimo lesa od 1. marca do 31. júla, okrem odstraňovania následkov havárií alebo porúch na elektrickom vedení alebo údržby ochranného pásma dráh železničných tratí.
- Na prípadný výrub drevín (stromov, krovitých porastov) je v zmysle § 47 ods. 3 zákona o ochrane prírody potrebný súhlas Obce Voderady v zastúpení starostkou. V rozhodnutí obec, mesto zároveň uloží žiadateľovi primeranú náhradnú výsadbu, prípadne finančnú náhradu do výšky spoločenskej hodnoty drevín, v zmysle § 48 zákona o ochrane prírody.
- Upozorňujeme na skutočnosť, že v zmysle § 7 ods. 3 ods. b) zákona o ochrane prírody, súhlas orgánu ochrany prírody sa vyžaduje na výsadbu a pestovanie nepôvodných druhov rastlín alebo pestovanie nepôvodných druhov rastlín v zastavanom území obce na výmere viac ako 1 000 m².
- Dodržať ustanovenia záväznej časti ÚPD Obce Voderady. Územný plán okrem iného ustanovuje zásady a regulatívy starostlivosti o životné prostredie, územného systému ekologickej stability, tvorby krajiny vrátane plôch zelene ochrany a využívania prírodných zdrojov a významných krajinných prvkov
- Rešpektovať, existujúcu zeleň v riešenom území (aleje, remízy, brehové porasty), 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.
- 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.

- V prípade, že povolená stavebná činnosť (výkopové práce) spôsobí šírenie invázných druhov rastlín 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 invázných nepôvodných druhov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 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.

Západoslovenská distribučná, a.s., Bratislava, zo dňa 07.08.2019

- Požadujeme rešpektovať všetky existujúce energ. zariadenia a ich ochranné pásma v zmysle ustanovení § 43 zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a nadväzných legislatívnych predpisov.
- Požadujeme dodržanie ochranného pásma všetkých VVN, VN a NN vedení definovaných podľa §43 Zákona o energetike č. 251/2012 Z. z. a o zmene a doplnení niektorých zákonov, s ktorými osoby a mechanizmy vykonávajúce práce súvisiace so stavebnými prácami danej stavby môžu prísť do styku. Zodpovedná osoba na stavbe je povinná vykonať poučenie (oboznámenie) všetkých osôb vykonávajúcich činnosť alebo zdržujúcich sa na stavbe o pravidlách bezpečnosti práce v blízkosti VVN, VN a NN vedení.
- V prípade, že pri umiestnení stavby dôjde 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.

SPP Distribúcia, a.s. Bratislava č. TD/NS/0656/2019/Mo zo dňa 02.09.2019

- V záujmovom území sa nachádzajú: STL plynovod PE D63 a plynárenské zariadenia, 280 kPa, ochranné pásmo a bezpečnostné pásmo plynárenského zariadenia.
- 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., 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.
- 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 1,0 m na každú stranu od obrysu existujúcich plynárenských zariadení v súlade s STN 73 3050 až po predchádzajúcom vytýčení 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 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 prospešného zariadenia podľa § 286 alebo § 288 zákona č. 300/2005 Z. z. Trestný zákon.
- Stavebník je povinný pri realizácii stavby dodržiavať ustanovenia zákona o energetike, stavebného zákona a iných všeobecne záväzných právnych predpisov, ako aj podmienky uvedené v Zápise z vytýčenia plynárenských zariadení a taktiež ustanovenia technických pravidiel pre plyn (TPP), najmä TPP 70201, TPP 70202.
- Stavebník je povinný rešpektovať a zohľadniť existenciu plynárenských zariadení a/alebo ich ochranných a/alebo bezpečnostných pásiem.
- Stavebník je povinný pri súbehu a križovaní navrhovaných vedení s existujúcimi plynárenskými zariadeniami dodržať minimálne odstupové vzdialenosti v zmysle STN 73 6005 a TPP 906 01.
- Stavebník nesmie v ochrannom pásme plynárenských zariadení v zmysle § 79 a § 80 zákona o energetike umiestňovať nadzemné stavby, kontrolné šachty, trvalé porasty a pod.

Okresné riaditeľstvo PZ Trnava č. ORPZ-TT-ODI-2019/001607-207 dňa 01.08.2019

- 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

- 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 správaniu 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.
9. 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.
10. Pred začatím stavebných prác zabezpečiť vytýčenie inžinierskych sietí a riadiť sa pokynmi ich správcov. Počas prác dodržiavať ochranné pásma inžinierskych sietí podľa príslušných ustanovení záväzných právnych predpisov a noriem.
11. 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 vôd, v nadväznosti na § 39 vodného zákona.
12. 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.
13. Realizáciou stavby nenarušiť existujúce odtokové pomery v území.
14. Počas realizácie danej stavby udržiavať čistotu a poriadok na pozemkoch využívaných v rámci staveniska a na príľahlých pozemkoch.
15. Stavebník je povinný dbať, aby čo najmenej rušil užívanie susedných pozemkov alebo stavieb a aby vykonávanými prácami nevznikli škody, ktorým možno zabrániť.
16. 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).
17. **Po dokončení stavby požiadať príslušný orgán štátnej vodnej správy o vydanie kolaudačného rozhodnutia, na základe ktorého bude vodná stavba daná do užívania.** Ku kolaudácii stavby je potrebné okrem iného odovzdať:
- protokol o odovzdaní a prevzatí stavby,
 - porealizačné geodetické zameranie stavby,
 - protokol o vykonaných skúškach vodotesnosti kanalizačného potrubia a tlakových skúšok vodovodu,
 - certifikáty preukázania zhody a atesty použitých stavebných materiálov.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli uplatnené.

O d ô v o d n e n i e

Dňa 08.08.2019 bola na OÚ TT - ŠVS doručená žiadosť stavebníka: Intreco, s.r.o., Jarmočná 4, 920 01 Hlohovec, v zastúpení Ing. Ľubicou Bellovou, 919 01 Suchá nad Parnou č. 688, o vydanie povolenia na uskutočnenie vodnej stavby „Technická infraštruktúra - 4 rodinné domy Voderady - stavebné objekty SO 02 Predĺženie verejnej splaškovej kanalizácie a dažďová kanalizácia, SO 03 Predĺženie verejného vodovodu“ na pozemkoch parc. č. parc. reg. C KN č. 1122/443, 1122/444, 1122/445, 1122/40 v k. ú. Voderady.

OÚ TT - ŠVS oznámil začatie vodoprávneho konania oznámením verejnou vyhláškou č. OU-TT-OSZP3-2019/029377/ŠVS/St zo dňa 20.08.2019 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,
- zmluva o budúcej kúpnej zmluve uzatvorená medzi spoločnosťou vista, s.r.o., Za sokolovňou 1, Bratislava a stavebníkom,
- rozhodnutie o umiestnení stavby vydané Obcou Voderady pod č. Výst.VOD-238/2019/Bá-312 dňa 19.07.2017 (právoplatné dňa 23.08. 2019),
- záväzné stanovisko Obce Voderady v zmysle § 140b stavebného zákona č. Výst.VOD-347/2019/Bá-403 zo dňa 13.09.2019,
- dokladová časť, ktorá obsahuje stanoviská, vyjadrenia a súhlasy účastníkov konania a dotknutých orgánov,
- splnomocnenie Ing. Ľubice Bellovej, 919 01 Suchá nad Parnou 692, na zastupovanie stavebníka vo vodoprávnom konaní.

Účastníci konanie 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.

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.

Správny poplatok podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov, položka č. 60 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 2 x 100,0 eur, spolu 200,0 eur bol zaplatený bankovým prevodom dňa 16.08.2019.

Toto rozhodnutie má povahu verejnej vyhlášky podľa ustanovenia § 61 ods. 4 stavebného zákona. Musí byť vyvesené 15 dní na úradnej tabuli a internetovej stránke Obce Šúrovce 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.

P o u č e n i e

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 obec Voderady
overená projektová dokumentácia

Ing. Rudolf Kormúth
vedúci odboru

Doručí sa

1. Intreco, s.r.o., Jarmočná 4, 920 01 Hlohovec
2. Ing. Ľubica Bellová, 919 01 Suchá nad Parnou 688
3. Obec Voderady
4. vista, s.r.o., Za sokolovňou 1, 811 04 Bratislava
5. Ing. Viktor Kováčik, Nám. sv. Michala 27/30, 920 01 Hlohovec
6. ostatní účastníci konania – verejnou vyhláškou

.....
vyvesené dňa
(pečiatka, podpis)

.....
zvesené dňa
(pečiatka, podpis)

Na vedomie

7. MAVOS, s.r.o., 919 42 Voderady 262
8. Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s., Priemyselná 10, 921 79 Piešťany
9. Západoslovenská distribučná, a.s., Čulenova 6, 816 47 Bratislava
10. SPP - distribúcia, a.s., Mlynské nivy 44/b, 825 11 Bratislava 26
11. Krajský pamiatkový úrad, Cukrová 1, 917 01 Trnava
12. OÚ TT - ŠVS, ku spisu