

**ZMLUVA O DIELO**

č. ZOD/223/2017/BVS

na stavbu: „Plavecký Peter, prepoj prívodných potrubí“

(ďalej len „zmluva“) uzavretá podľa ustanovení § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“)

**Čl. 1.****ZMLUVNÉ STRANY**

- 1.1. Objednávateľ** : Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.  
Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
- Zástupca zodpovedný vo veciach zmluvných : Ing. František Sobota, investičný riaditeľ, na základe štatútu predstavenstva
- Zástupca zodpovedný vo veciach technických : Dušan Kozic - vedúci odboru investícií  
Ing. Marek Brunovský - vedúci investičného oddelenia
- Zápis v obchodnom registri : Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 3080/B  
Bankové spojenie : Všeobecná úverová banka, a.s.  
Číslo účtu (IBAN) : SK07 0200 0000 0000 0100 4062  
SWIFT : SUBASKBX  
IČO : 35 850 370  
IČ DPH : SK2020263432  
Telefón :

(ďalej len „objednávateľ“)

- 1.2. Zhotoviteľ** : Infra Services, a. s.  
Hraničná 10, 821 05 Bratislava
- Štatutárny zástupca : Ing. Zsolt Lukáč, EMBA - predseda predstavenstva  
Mgr. Juraj Bugala - podpredseda predstavenstva  
Ing. František Sobota - člen predstavenstva
- Zástupca zodpovedný vo veciach technických : Ing. Ivan Malenčík - technický riaditeľ  
Ing. Július Szolár - vedúci výrobného - technického oddelenia

Zápis v obchodnom registri : Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 4365/B  
Bankové spojenie : Všeobecná úverová banka, a.s.  
Číslo účtu (IBAN) : SK48 0200 0000 0024 0105 0753  
SWIFT : SUBASKBX  
IČO : 43 898 190  
IČ DPH : SK2022506684  
Telefón :

(ďalej len „zhotoviteľ“)

(objednávateľ a zhotoviteľ ďalej spolu len ako „zmluvné strany“ alebo jednotlivito „zmluvná strana“)

## Čl. 2. PREDMET ZMLUVY

2.1. Na základe tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje vykonať a dodať pre objednávateľa dielo:

Názov stavby : „Plavecký Peter, prepoj prírodných potrubí“.

Miesto stavby : katastrálne územie Plavecký Peter.

Investor : objednávateľ.

Zhotoviteľ zabezpečí kompletnú dodávku stavby v rozsahu predloženej cenovej ponuky - rozpočtu, v lehote výstavby a za dodržania technických a kvalitatívnych podmienok špecifikovaných touto zmluvou a jej prílohami v rozsahu podľa projektovej dokumentácie.

**Predmetom plnenia tejto zmluvy je kompletná dodávka stavby v zmysle vypracovanej realizačnej dokumentácie, vrátane dodania projektovej dokumentácie skutočného vyhotovenia, porealizačného geodetického zamerania, geometrických plánov a inžinierskej činnosti. Predmet plnenia je bližšie špecifikovaný v odseku 2.4. tohto článku zmluvy.**

Stavebný objekt SO 01 Vodovod rieši realizáciu prepojovacieho potrubia medzi dvomi jestvujúcimi vodovodnými potrubiami – prírodné potrubie do obce Plavecký Peter DN 100 - PVC a prepojovacie potrubie medzi vodojemom (ďalej len „VDJ“) Plavecký Mikuláš a VDJ Cerová OCEĽ – DN 300 - vedenými po oboch stranách cesty II. triedy č. 501. Celková dĺžka prepojovacieho potrubia bude 44,00 m.

V mieste napojenia prepojovacieho potrubia na prírodné potrubie do obce Plavecký Peter DN 100 – PVC budú na T-kus 100/100 osadené uzávery (3 ks) DN 100 v každom smere. Na prepojovacom potrubí za uzáverom bude osadený hydrant, ktorý bude slúžiť na preplach prepojovacieho potrubia, vždy pred prepojením vodovodov. Všetky ovládacie prvky v danom uzle budú vyústené do betónovej skruže DN 1500 s betónovou zákrytovou doskou delenou na tri časti. V uzle v mieste napojenia prepojovacieho potrubia DN/OD 110 na prepojovacie potrubie medzi VDJ Plavecký Mikuláš a VDJ Cerová OCEĽ - DN 300 bude na prepojovacom potrubí osadený uzáver DN 100. Zemná súprava uzáveru bude vyústená do betónovej skruže DN 800 s polenou betónovou zákrytovou doskou.

V mieste križovania potrubia s komunikáciou bude vodovodné liatinové potrubie DN/OD 110 uložené v ocelevej chráničke  $\varnothing$  273 x 9 mm, dĺžky 25 m. Potrubie TVLT – DN/OD 110 bude do ocelevej chráničky zaťahované pomocou vymedzovacích Raci objímok typu F/G, výška 41 mm. Horný koniec chráničky bude utesnený utesňovacou gumovou manžetou. Dolný koniec chráničky bude vyústený do kontrolnej šachty z betónových skruží DN 1000.

Dodávka stavby predstavuje práce (pri realizácii môžu vzniknúť aj iné práce, ktoré je potrebné v zmysle tejto zmluvy vykonať) podľa realizačného projektu predmetnej stavby, ktorý žiada objednávateľ dodržiavať - prípadné zmeny je nutné objednávateľovi oznámiť. Realizačný projekt bol vypracovaný objednávateľom, zodpovednou projektantkou Ing. Zuzanou Horváthovou.

2.2. Záväznými podkladmi pre vykonanie diela sú nasledujúce a prípadne dodatočne odsúhlasené podklady:

- cenová ponuka zhotoviteľa zo dňa 25.05.2017,
- rozpočet diela,
- pred zahájením prác obojstranne odsúhlasený technologický postup k jednotlivým prácam a remeslám, ktorý predloží zhotoviteľ.

2.3. Objednávateľ je povinný vykonané dielo prevziať a zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu za dielo podľa Článku 4. tejto zmluvy.

2.4. Predmetom plnenia zmluvy v rámci ceny za dielo je v prípade potreby aj zabezpečenie :

- povolenia na výkopové práce, ohlásenia začatia stavebných prác dotknutým úradom, povolenia na výrubu drevín od vlastníkov, resp. iných potrebných doplňujúcich povolení stavebných prác,
- inžinierskej činnosti a súvisiacich podkladov potrebných k realizácii stavby, pre získanie stanovísk resp. povolení dotknutých orgánov potrebných a nutných pre realizáciu a prevádzkovanie diela,
- dokumentácie, povolení a stanovísk potrebných k zhotoveniu diela a ďalších činností potrebných pre realizáciu predmetu plnenia zmluvy,
- zaujatia verejného priestranstva resp. iných priestranstiev, pozemkov určených pre výstavbu a uzávierky komunikácií v prípade potreby,
- ohlásenia vzniku poplatkovej povinnosti za užívanie verejného priestranstva resp. iných plôch,
- trvalej premávky a k nej potrebných prostriedkov na dopravných komunikačných trasách (ciest, tratí, chodníkov a pod.),
- označenia stavby podľa zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „Stavebný zákon“), súčasne zhotoviteľ vykoná samostatné označenie stavby podľa pokynov objednávateľa,
- vypracovania a schválenia projektu organizácie dopravy v dopravnej komisii, dočasného a trvalého dopravného značenia, jeho osadenia, údržby a demontáže, realizácie prechodov pre chodcov a prejazd vozidiel,
- koordinácie organizácie výstavby s technickým pracovníkom objednávateľa, autorským dozom projektanta, zodpovedným zástupcom objednávateľa vo veciach technických, rozpočtárom objednávateľa, odborom investícií objednávateľa, prevádzkovateľom príslušnej divízie objednávateľa (divízia distribúcie vody objednávateľa),
- archeologického výskumu a ohlasovacej povinnosti na príslušný pamiatkový úrad v prípade výskytu archeologických predmetov resp. objektov pri výkopových prácach,
- v prípade potreby vypracovania plánu kontroly kvality a jeho schválenia,
- vypracovania a dodržiavania riadiaceho harmonogramu stavby,
- vykonania predpísaných a požadovaných skúšok,
- vypracovania plánu skúšok a jeho schválenia,
- činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle platnej legislatívy,
- zriadenia, prevádzkovania a likvidácie zariadenia staveniska,
- staveniska proti vstupu cudzích osôb po celú dobu rekonštrukcie, ohradenie výkopov,
- vedenia stavebného denníka so zápismi o priebehu stavebných prác,
- vyhotovenia foto prípadne video dokumentácie pred zahájením výstavby, zrealizovaných častí stavby, ako aj zakrytých v priebehu realizácie diela,
- vytýčenia dotknutých inžinierskych sietí – zariadení a ich ochrany pri realizácii diela,
- realizácie zemných sond pre overenie inžinierskych sietí - zariadení pred zahájením výkopov mechanizmami, opravu poškodených sietí znáša zhotoviteľ, realizácie potrebných prieskumných prác a zamerania stávajúceho stavu častí stavby, potrebných k overeniu pre realizáciu stavby,
- vybavenia vstupov na pozemky a na/do nehnuteľnosti potrebných pre zrealizovanie stavebných prác,
- organizácie odstávok (oznamovanie dotknutým vlastníkom nehnuteľností, náhrada za odstávku dotknutým odberateľom),
- prevádzky existujúcich sietí, objektov a stavieb počas výstavby ak je to potrebné,
- koordinácie prác so zhotoviteľmi súbežných investícií, koordinácie s príslušnými divíziami objednávateľa,
- geodetických prác - vytyčovanie, resp. zameriavania, vypracovania geodetických zameraní s určením parciel, ktoré sú zasiahnuté výstavbou,
- geometrických plánov na určenie rozsahu vecných bremien slúžiacich pre majetkoprávne vyporiadanie s vlastníkmi dotknutých pozemkov s určením rozsahu ochranného pásma vodovodných potrubí a geometrický plán celej stavby s určením rozsahu ochranného pásma,
- vypracovania prevádzkového a manipulačného poriadku a jeho schválenia,
- vypracovania potrebnej dodávateľskej dokumentácie potrebnej v priebehu realizácie diela k zhotoveniu diela a jej schválenia,

- podmienok pre výkon kontroly stavby pracovníkom objednávateľa, použitia kancelárie pre rokovania na kontrolných dňoch stavby,
- uvedenia súčastí diela do skúšobnej prevádzky a uvedenia do riadnej prevádzky so zaškolením obsluhy zrealizovaného diela v súčinnosti s objednávateľom,
- vykonania náležitých skúšok, zápisníc, certifikátov, atestov, revízných správ, úradných skúšok, revízií výhradných technických zariadení, osvedčení o skúškach použitých materiálov a pod. pre zhotovenie diela a jeho súčastí,
- projektu skutočného vyhotovenia diela v rámci všetkých profesií a jeho schválenia prevádzkovateľom príslušného stavebného objektu,
- geodetického zamerania všetkých realizovaných prípadne odkrytých a dotknutých inžinierskych sietí, prípadne zamerania iných častí dotknutých výstavbou, zamerania stávajúceho stavu objektov,
- kompletizácie dokumentácie potrebnej k preberaciemu konaniu a kolaudačnému konaniu,
- na základe splnomocnenia zastupovania objednávateľa v kolaudačnom konaní, inžinierskej činnosti a potrebných podkladov ku kolaudácii stavby s právoplatným kolaudačným rozhodnutím,
- vypracovania podkladov pre zaradenie stavby vrátane zoznamu strojov a zariadení na predpísaných tlačivách objednávateľa pre zaradenie do hmotného investičného majetku ako súčasť odovzdania stavby vrátane štatistických kódov produkcie podľa Štatistickej klasifikácie produktov podľa činnosti (CPA) vydané nariadením Európskeho parlamentu a Rady Európy (ES) č. 451/2008 a priemernej doby životnosti dodaných strojov a zariadení,
- dočasných staveniskových komunikácií k objektom podľa potreby stavby vrátane ich povrchových úprav do pôvodného stavu,
- znovuzriadenia povrchových úprav dotknutých komunikácií, chodníkov a ostatných zabraných plôch v kvalite a rozsahu primeranom organizácii a postupu výstavby, resp. do pôvodného stavu, resp. do stavu požadovaného projektom stavby,
- odstránenia nečistôt z používaných komunikácií a plôch a čistoty staveniska,
- ochrany a znovuzriadenia dotknutých inžinierskych sietí a zariadení,
- všetkých povinností objednávateľa vyplývajúcich z rozhodnutí a stanovísk stavbou dotknutých orgánov a organizácií, na základe splnomocnenia objednávateľa, vrátane majetkoprávneho vypořádania (dojednania a vypracovania zmlúv vo forme požadovanej platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi) s prípadnými dotknutými vlastníkami, ak to bude požadované objednávateľom,
- osôb a všetkých vecí povahy hmotnej ako i právnej, ktoré sú nutné a potrebné k riadnemu zrealizovaniu diela,
- opatrení v súlade s plánom ochrany životného prostredia.

- 2.5. Zhotoviteľ je povinný pri nakladaní s odpadmi, ktoré vzniknú realizáciou stavby (stavebná sut, výkopová zemina a pod.) dodržiavať ustanovenia zákona č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a viesť evidenciu o nakladaní s odpadmi. **Sumár evidencie** o nakladaní s odpadmi s evidenčnými listami pre jednotlivé odpady s uvedeným množstvom odpadu, s uvedenou skládkou a určeným kódom nakladania bude súčasťou dokladov pri odovzdávaní stavby resp. pri konci každého kalendárneho roka. K fakturácii za odstránenie odpadu je zhotoviteľ povinný zdokladovať odstránenie odpadu vážnym lístkom o prevzatí odpadu s preukázaním druhu odpadu, jeho množstva a s určením oprávnenej skládky zneškodnenia odpadu.
- 2.6. Zhotoviteľ je povinný **splniť v celom rozsahu povinnosti stavebníka (objedávateľa) vyplývajúce z nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z. z. o minimálnych bezpečnostných a zdravotných požiadavkách na stavenisko (ďalej len „Nariadenie vlády“), vrátane aktualizácie dokumentácie „PLÁN BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVIA PRI PRÁCI“.**
- 2.7. Predmetom plnenia v zmysle ustanovení § 282 a 536 Obchodného zákonníka je záväzok zhotoviteľa formou zmluvy o dielo realizovať stavbu t. j. realizovať stavebné práce v rozsahu projektovej dokumentácie, dodržať podmienky objednávateľa, právoplatného povolenia stavby a dodržať všeobecne záväzné nariadenia dotknutých obcí.

- 2.8. Zhotoviteľ je povinný vykonať dielo na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo. Pri vykonaní diela postupuje zhotoviteľ samostatne a nie je pri určení spôsobu vykonania diela viazaný pokynmi objednávateľa. V prípade, že zhotoviteľ poverí vykonaním diela inú osobu, ide o závažné porušenie tejto zmluvy. Ak to nebolo písomne vopred odsúhlasené, objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy. Pri vykonaní diela inou osobou má zhotoviteľ zodpovednosť, akoby dielo vykonával sám.
- 2.9. Výkon koordinátora dokumentácie v zmysle Nariadenia vlády zabezpečí na vlastné náklady zhotoviteľ. Zhotoviteľ preukáže zmluvou jeho zabezpečenie pri odovzdávaní staveniska. Predloženie len objednávky na koordináciu projektovej dokumentácie nebude postačovať.

### Čl. 3. ČAS PLNENIA

- 3.1. Čas plnenia predmetu zmluvy je nasledovný:

začatie : od podpisu zmluvy,  
ukončenie : 31.04.2018.

- 3.2. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo jeho riadnym ukončením, preukázaním projektovaných a garantovaných parametrov, predložením požadovaných skúšok, atestov a certifikátov o zabudovaných materiáloch. O odovzdaní diela spíše objednávateľ zápisnicu, ktorú podpíšu zástupcovia vo veciach technických oboch zmluvných strán. Objávateľ stanovuje lehotu na odovzдание diela v maximálnej dĺžke pätnásť (15) dní. Táto lehota je zahrnutá do času plnenia predmetu zmluvy podľa odseku 3.1. tohto článku zmluvy.
- 3.3. Ak zhotoviteľ pripraví dielo v rozsahu Článku 2. zmluvy na odovzдание objednávateľovi pred dohodnutým termínom, tento sa zaväzuje dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.
- 3.4. V prípade, že zhotoviteľ vyhodnotí postup prác na zhotovovanom diele tak, že je zjavne ohrozené dodržanie termínu ukončenia diela, je povinný požiadať samostatnou žiadosťou minimálne tridsať (30) dní pred termínom ukončenia prác objednávateľa o posun termínu ukončenia prác formou dodatku k zmluve.

### Čl. 4. CENA ZA DIELO

- 4.1. Cena za dielo je stanovená na základe cenovej ponuky zhotoviteľa a v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov vo výške:

**Cena za dielo (celkom) 48 971,42 EUR bez DPH**  
(slovom: štyridsaťosemtisíc deväťstosedemdesiatjeden eur a štyridsaťdva centov).

- 4.2. Zmluvné strany sa dohodli, že cena za dielo je cenou platnou až do odovzдания diela a fakturácie ceny za dielo. Ponukové ceny v jednotlivých technických položkách (podľa schváleného rozpočtu) sú pevnými cenami počas vykonávania diela až do jeho odovzдания objednávateľovi. **Cena za dielo obsahuje všetky náklady zhotoviteľa na vykonanie diela.** K cene za dielo bude fakturovaná DPH v zmysle platných právnych predpisov.
- 4.3. Práce a dodávky, ktoré nebudú zrealizované v technických jednotkách v rozsahu výkazu výmer, budú odpočítané v ponukových cenách zhotoviteľa, napr. zmeny rozvozných vzdialeností a iných projektom predpísaných prác.
- 4.4. Cena za dielo obsahuje aj náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a likvidáciu zariadenia staveniska zhotoviteľa. Cena za dielo nie je upravená o prípadný zisk z využitia alebo zhodnotenia odpadových materiálov pri realizácii diela v zmysle Článku 6. odseku 6.24. zmluvy.

- 4.5. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ môže zhotoviteľovi uhradiť prípadné navyše prác (okrem prác uvedených v odseku 4.6. tohto článku zmluvy), ktoré budú zrealizované oproti schválenému rozpočtu stavby, výlučne za predpokladu, že ich vykonanie bolo preukázateľne písomne odsúhlasené zmenovým listom technickým dozorom objednávateľa, zodpovedným zástupcom objednávateľa vo veciach technických a ak ide o položky neobsiahnuté v zmluvnom rozpočte, odsúhlasené aj rozpočtárom objednávateľa. Navyše práce budú oceňované buď príslušnými zmluvnými cenami, alebo bežne zaužívanými cenníkovými cenami z databáz cenníkov CenKros plus a zhotoviteľovi uhradené maximálne v rozsahu rezervy vo výške stanovenej v rozpočte – položka Rezerva, ktorá je stanovená ako súčasť ceny za dielo bez DPH podľa odseku 4.1. tohto článku zmluvy, resp. aj do výšky nevyčerpaných položiek v zmluvnom rozpočte diela.
- 4.6. V cene za dielo sú obsiahnuté aj náklady na práce, vyplývajúce z titulu hospodárskeho rizika, vzniknuté pri realizácii zemných prác z dôvodu miestnych prekážok, sťažených podmienok, zmeny geologických podmienok, práce mimo projektovej dokumentácie a rozpočtu, ktoré je potrebné vykonať pre vybudovanie funkčného diela, so splnením podmienok tejto zmluvy a pod.

## **Čl. 5. PLATOBNÉ PODMIENKY**

- 5.1. Zmluvné strany sa dohodli na režime mesačnej fakturácie podľa skutočne vykonaných prác potvrdených technickým dozorom objednávateľa do výšky ceny za dielo (v zmysle prílohy č. 1 k zmluve). Celková fakturovaná cena za vykonané práce do doby odovzdania diela nesmie prekročiť 85 % dohodnutej ceny za dielo. Doklady súvisiace a preukazujúce kvalitu diela bude zhotoviteľ predkladať objednávateľovi priebežne tak, aby boli odovzdané kompletne ku dňu odovzdania diela objednávateľovi.
- 5.2. Objednávateľ zadrží 10 % z odsúhlasenej konečnej faktúry z ceny za dielo do odstránenia väd, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania. Po ich odstránení bude celá zadržaná čiastka poukázaná na účet zhotoviteľa do tridsiatich (30) dní.
- 5.3. Objednávateľ zadrží 5 % z odsúhlasenej ceny za dielo podľa konečnej faktúry vystavenej zhotoviteľom až do uplynutia záručnej doby týkajúcej sa diela. Uvedená suma bude použitá výlučne v prípade, ak si zhotoviteľ nesplní svoju povinnosť odstrániť bezodplatne reklamované vady diela. V prípade, že po dobu zadržania nebude suma použitá, objednávateľ poukáže zadržanú sumu do tridsiatich (30) dní po uplynutí záručnej doby na účet zhotoviteľa. V prípade, že zhotoviteľ predloží bankovú záruku, bude zadržanie 5 % z ceny za dielo riešené touto formou zadržania.
- 5.4. Návrh konečnej faktúry predloží zhotoviteľ objednávateľovi najneskôr v deň preberacieho konania. Objednávateľ odsúhlasí návrh konečnej faktúry do piatich (5) pracovných dní. Obsahom faktúry bude aj súpis všetkých vykonaných prác na vykonanie diela. Odsúhlasenú konečnú faktúru zhotoviteľ predloží objednávateľovi na úhradu do pätnástich (15) dní po odovzdaní diela objednávateľovi. Bez odsúhlasenia nemôže zhotoviteľ predložiť objednávateľovi faktúru k úhrade.
- 5.5. Faktúry musia obsahovať všetky náležitosti podľa zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov, vrátane rozdelenia predmetu fakturácie na jednotlivé druhy dodaných tovarov a služieb v zmysle ustanovení § 74, ods. 1 písmeno f) tohto zákona a prílohu, ktorú tvorí súpis vykonaných prác s vyčíslením ich hodnoty, potvrdenú technickým dozorom objednávateľa. Faktúry budú vystavené s prislúchajúcou DPH v zmysle právnych predpisov platných v čase odovzdania diela.
- 5.6. V prípade, že faktúry nebudú obsahovať náležitosti podľa odseku 5.5. tohto článku zmluvy, je objednávateľ oprávnený vrátiť ich zhotoviteľovi k oprave, resp. na doplnenie. V takom prípade sa lehota splatnosti zastaví a nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia novej, správne vystavenej faktúry do podateľne v sídle objednávateľa.

- 5.7. Lehota splatnosti faktúr je štyridsaťpäť (45) dní odo dňa ich doručenia do podateľne v sídle objednávateľa.
- 5.8. Objednávateľ vyhlasuje, že má na vykonanie diela zabezpečené finančné prostriedky v súlade s podmienkami tejto zmluvy.

## Čl. 6. PODMIENKY VYKONANIA DIELA

- 6.1. Objednávateľ poveril funkciou technického dozoru objednávateľa pracovníka odboru investícií Ing. Marcela Polesňáka.

Zhotoviteľ poveruje funkciou stavbyvedúceho: Ing. Petra Sedláčka.  
Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ v súlade s Nariadením vlády poveruje:

- a) Ing. Petra Pomothyho      koordinátorom bezpečnosti (nemôže byť stavbyvedúci, ktorý na stavbe vykonáva činnosť stavbyvedúceho),  
b) Ing. Petra Pomothyho      koordinátorom dokumentácie v zmysle Článku 2. odseku 2.9. zmluvy a v súlade s Nariadením vlády,  
c) Vladimíra Franka      funkciou bezpečnostný technik,  
    a Ingrid Škodovú

Poverené osoby uvedené v tomto odseku zmluvy sú povinné v celom rozsahu dodržiavať ustanovenia Nariadenia vlády.

- 6.2. Objednávateľ odovzdá stavenisko zhotoviteľovi do piatich (5) pracovných dní po obdržaní nasledovných dokladov od zhotoviteľa:
- zabezpečenie povolení na výkopové práce, uzávierky komunikácií, schválený projekt organizácie dopravy,
  - vytýčenie inžinierskych sietí a geodetických bodov trasy potrubí,
  - uzavreté zmluvy na koordináciu,
  - harmonogram postupu výstavby,
  - konečný zmluvný rozpočet v digitálnej forme na CD,
  - **doklady o uzatvorení poistenia zodpovednosti za škodu spôsobenú prevádzkou organizácie,**
  - potvrdenie o podaní oznámenia o začatí stavby na IBP, príslušný okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie a iné dotknuté úrady v zmysle stavebného povolenia.

Pred začatím prác zhotoviteľ predloží fotodokumentáciu skutočného stavu terénu a dotknutých objektov v mieste stavby.

- 6.3. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník, kde sa budú zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o vedení stavby, o časovom postupe prác a ich akosti, odchýlky od projektu a ich zdôvodnenie, atď. Zápis do stavebného denníka sa zaznamená aktuálne vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané. V priebehu pracovného času musí byť denník na stavbe trvale prístupný. Povinnosť viesť stavebný denník sa končí odovzdaním a prevzatím staveniska. Oprávnenie na záznam do stavebného denníka majú stavbyvedúci, technický dozor objednávateľa, koordinátor dokumentácie a štátny stavebný dohľad. V prípade, že niektorá zo zmluvných strán zapíše určitú skutočnosť do stavebného denníka a druhá zmluvná strana s obsahom zápisu nebude súhlasiť, je povinná vyjadriť to formou písomného záznamu do stavebného denníka s uvedením dôvodov, pre ktoré s pôvodným zápisom nesúhlasí. Pokiaľ sa druhá zmluvná strana do troch (3) pracovných dní k zápisu nevyjadrí, považuje sa to za jej súhlas. Zhotoviteľ je povinný uložiť tretí prepis denných záznamov od originálu tak, aby bol k dispozícii v prípade zničenia originálu.
- 6.4. Technický dozor objednávateľa je oprávnený dať pracovníkom zhotoviteľa príkaz prerušiť práce, pokiaľ zodpovedný stavbyvedúci nie je dosiahnuteľný a ak je ohrozená bezpečnosť uskutočňovanej stavby, jej okolia, kvalita prác, život alebo zdravie osôb pracujúcich na stavbe,

práce nie sú vykonávané v zmysle projektu resp. zapísaných a potvrdených zmien alebo a hrozia iné vážne hospodárske škody.

- 6.5. Zhotoviteľ má povinnosť zabezpečiť účasť stavbyvedúceho na preverovaní svojich dodávok a prác, ktoré vykonáva technický dozor a bez meškania robiť opatrenia na odstránenie reklamovaných väd a odchýlok od projektu.
- 6.6. Poplatky, prípadné postihy, pokuty, škody, resp. majetkové sankcie z nedodržania podmienok stanovených povoľujúcim orgánom a z dôvodu neplnenia ustanovení Nariadenia vlády znáša zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 6.7. Zhotoviteľ je povinný udržiavať na prevzatom stavenisku poriadok a čistotu. Je povinný odstraňovať odpady a nečistoty vzniknuté z jeho prác a udržiavať čistotu komunikácií v zmysle platnej legislatívy a zabezpečiť bezpečnosť na stavbe a v jej dotknutom území.
- 6.8. Zhotoviteľ je povinný stavenisko zabezpečiť proti prístupu nepovolovaných osôb a zabezpečiť jeho stráženie.
- 6.9. Zhotoviteľ v rámci zariadenia staveniska umožní technickému dozoru objednávateľa užívať kanceláriu, kde bude mať kedykoľvek prístup k stavebnému denníku a ktorú bude možné využiť na organizovanie kontrolných dní stavby.
- 6.10. Pri zakrývaní vykonaných stavebných prác je zhotoviteľ povinný práce pred zakrytím vždy podrobne nafotiť a vyzvať technický dozor objednávateľa a budúceho správcu na preverenie zakrývaných prác. Výzva musí byť predložená technickému dozoru písomne a emailom minimálne dva (2) pracovné dni vopred pred úmyslom prebratia zakrývaných prác, s následným zápisom v stavebnom denníku.
- 6.11. Zhotoviteľ najneskôr pätnásť (15) dní pred ukončením stavby oznámi objednávateľovi dokončenie stavby. Objednávateľ najneskôr do piatich (5) dní od oznámeného termínu dokončenia stavby určí termín odovzdania diela.
- 6.12. Zápisnicu o odovzdaní diela spisuje objednávateľ. Zápisnica obsahuje súpis zistených väd a nedorobkov aj s termínom ich odstránenia a prípadne záznam o nevyhnutných dodatočne požadovaných prácach, ako aj prehlásenie objednávateľa, že dielo preberá. Ak objednávateľ odmieta prevziať dielo, je povinný spísať zápis o odmietnutí diela a uviesť v ňom svoje dôvody. Po odstránení väd, pre ktoré objednávateľ odmietol prevziať dielo, opakuje sa odovzdanie diela v potrebnom rozsahu, o čom sa vyhotoví zápisnica podľa hore uvedeného znenia.
- 6.13. Zhotoviteľ vypracuje ako súčasť odovzdania stavby zoznam stavebných objektov, prevádzkových súborov, strojov, zariadení a technológií dodaných so stavbou spolu s prislúchajúcimi štatistickými kódmi produkcie podľa Štatistickej klasifikácie produktov podľa činnosti (CPA), vydanéj Nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 451/2008 a ich priemernou technickou dobou životnosti ako podklad pre zaradenie hmotného investičného majetku.
- 6.14. Vlastnícke právo k dielu nadobúda objednávateľ dňom prevzatia diela.
- 6.15. Zhotoviteľ odovzdá objednávateľovi 3x projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, overenú odborne spôsobilou osobou, novo vypracovanú (nie zakreslenie do pôvodnej) vrátane dokladovej časti a 3x geodetickú dokumentáciu skutočného vyhotovenia stavby, podpísanú zodpovedným geodetom v stavebníctve, v termíne odovzdania diela. Geodetická dokumentácia bude vypracovaná v súradnicovom systéme JTSK a výškovom systéme Balt p.v. Súčasťou geodetickej dokumentácie bude zoznam súradníc a výšok lomových bodov vodovodného potrubia ako aj iných sietí odkrytých, prípadne poškodených a opravených počas výstavby. Geodetické zameranie je zhotoviteľ povinný objednávateľovi dodať v digitálnej forme na dvoch nosičoch CD. Na jednom CD budú kompletne údaje o kanalizačnom potrubí, a iných objektoch na sieťach. Na druhom CD bude len vlastné potrubie. Výsledky merania je zhotoviteľ povinný



spracovať len v programovom prostredí MICROSTATION a odovzdanie vykonať vo formáte \*.DGN na CD. Pred odovzdaním objednávateľovi je zhotoviteľ povinný predložiť nosiče za účelom kontroly odboru GIS objednávateľa, ktorý vykoná kontrolu úplnosti.

Zhotoviteľ zabezpečí predloženie geodetickej dokumentácie podľa druhého CD (len potrubie) na príslušný okresný úrad, odbor starostlivosti o životné prostredie.

Objednávateľ si vyhradzuje právo, že zhotoviteľ nemôže nakladať s geodetickou dokumentáciou bez jeho súhlasu. Poskytnutie údajov tretej osobe je neprípustné.

- 6.16. Zhotoviteľ sa zaväzuje priebežne počas vykonania diela kontrolovať realizáciu stavby geodetickým meraním v súradnicovom systéme JTSK a výškovom systéme Balt p.v.
- 6.17. Bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a požiaru ochranu na stavenisku v plnom rozsahu zabezpečí zhotoviteľ, ktorý je oprávnený v tomto smere vydávať záväzné pokyny.
- 6.18. Zhotoviteľ je povinný (po preukázaní totožnosti) umožniť vstup na stavenisko technikovi bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci objednávateľa p. Vladimírovi Frankovi za účelom vykonania kontroly dodržiavania bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci v zmysle platných predpisov.
- 6.19. Zhotoviteľ v prípade vzniku škody spôsobenej prevádzkou organizácie zabezpečí jej nápravu a vysporiadanie do šesťdesiat (60) dní, o čom predloží objednávateľovi písomný doklad.
- 6.20. Zhotoviteľ uvoľní a upraví do pôvodného stavu po ukončení stavby priestor staveniska a zariadenie staveniska v termíne podľa Článku 3. tejto zmluvy.
- 6.21. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že kvalita diela bude zodpovedať príslušným technickým normám, technickým podmienkam a Stavebnému zákonu, zaväzuje sa tiež dodržiavať technologické procesy a kvalitu všetkých stavebných prác. Zhotoviteľ bude rešpektovať rozhodnutia správnych orgánov vydaných v súvislosti s touto stavbou.
- 6.22. Dopravné značenie v zmysle projektu organizácie dopravy na rozkopávkach zabezpečí, udržiava, kontroluje a vráti do pôvodného stavu zhotoviteľ, pričom zodpovedá za ich osadenie, viditeľnosť a čistotu.
- 6.23. Poskytovať informácie o diele tretím osobám môže zhotoviteľ len so súhlasom objednávateľa.
- 6.24. V prípade ak zhotoviteľ odstráni počas realizácie jestvujúce technologické zariadenie resp. iný materiál (potrubie, armatúry a pod.), ktoré odvezie na výkup do zberných surovín, tak finančné prostriedky zo zberných surovín zdokladuje a poukáže na účet objednávateľa. V prípade, ak sa budú demontovať zariadenia, ktoré sú vo vlastníctve prevádzkovateľa objednávateľa, zhotoviteľ zabezpečí ich odvoz na určené miesto.
- 6.25. Zhotoviteľ je povinný predložiť objednávateľovi k odsúhlaseniu kompletný zoznam všetkých subdodávateľov a subdodávok diela špecifikujúci popis subdodávok a objem subdodávok podľa jednotlivých subdodávateľov, pričom v prípade zmeny je zhotoviteľ povinný do troch (3) pracovných dní od takej zmeny zaslať objednávateľovi aktualizovaný zoznam.
- 6.26. Objednávateľ si výslovne vyhradzuje právo podľa svojej úvahy písomne odmietnuť kedykoľvek akéhokoľvek subdodávateľa zhotoviteľa alebo subdodávku bez toho, že by mal zhotoviteľ nárok na akúkoľvek kompenzáciu alebo náhradu. Zhotoviteľ je v prípade odmietnutia subdodávateľa povinný okamžite vykonať všetky potrebné úkony na to, aby s odmietnutým subdodávateľom ukončil spoluprácu na zhotovovaní diela a zároveň aby takýto subdodávateľ najneskôr do troch (3) pracovných dní odo dňa objednávateľovho odmietnutia opustil a vypratal stavenisko. Zhotoviteľ je v prípade odmietnutia subdodávky objednávateľom povinný okamžite vykonať všetky potrebné úkony na zrušenie subdodávky.
- 6.27. Objednávateľ môže kedykoľvek vydať zhotoviteľovi pokyn, aby prerušil práce na zhotovovaní diela alebo niektorej jeho časti s uvedením dôvodu alebo bez jeho uvedenia. V priebehu takéhoto

prerušená je zhotoviteľ povinný naďalej chrániť dovtedy zhotovené dielo pred zničením poškodením alebo stratou. V prípade prerušenia prác na zhotovovaní diela z iných dôvodov ako na strane zhotoviteľa sa všetky termíny posúvajú o počet dní takto nariadeného prerušenia zhotovovania diela. Po obdržaní pokynu objednávateľa na obnovenie prác, je zhotoviteľ povinný najneskôr do troch (3) dní práce na zhotovení diela obnoviť.

## **Čl. 7. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY**

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá objednávateľovi za to, že dielo bude vykonané podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve, určené v projektovej dokumentácii a v platných právnych a technických predpisoch.
- 7.2. Záručná doba stavebnej časti diela je šesťdesiat (60) mesiacov a technologickej časti dvadsaťštyri (24) mesiacov odo dňa prevzatia riadne dokončeného diela objednávateľom.
- 7.3. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, že sa na diele vyskytne vada počas záručnej doby, objednávateľ má právo požadovať od zhotoviteľa bezodplatné odstránenie vady a zhotoviteľ je povinný vadu bezodplatne odstrániť.
- 7.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním zistených väd diela v zmysle odsekov 7.2. a 7.3. tohto článku zmluvy najneskôr do desiatich (10) dní od uplatnenia oprávnenej reklamácie objednávateľom a vady odstráni v čo najkratšom čase. Termín odstránenia väd sa dohodne písomnou formou.
- 7.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť prípadné vady diela z kolaudačného konania ním zapríčinené na vlastné náklady a v termíne vzájomne dohodnutom obidvoma zmluvnými stranami.

## **Čl. 8. ZMLUVNÉ POKUTY**

- 8.1. V prípade, že sa zhotoviteľ omešká so začatím prác na prevzatom stavenisku, má objednávateľ právo uplatniť si u zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z ceny za dielo bez DPH za každý aj začatý deň omeškania so začatím prác.
- 8.2. V prípade, že sa zhotoviteľ omešká s odovzdaním diela oproti časovému harmonogramu uvedenému v Článku 3. zmluvy, má objednávateľ právo uplatniť si u zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty počas prvých troch (3) dní omeškania vo výške 1 % z celkovej ceny za dielo bez DPH za každý aj začatý deň omeškania. Za každý aj začatý ďalší deň omeškania odovzdaním diela má objednávateľ právo uplatniť si u zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny za dielo bez DPH. V prípade vzniku nároku na uplatnenie zmluvnej pokuty, bude táto vysporiadaná v rámci faktúry za odovzdané dielo vzájomným zápočtom.
- 8.3. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou faktúry podľa Článku 5. odseku 5.7. zmluvy, má zhotoviteľ právo uplatniť si u objednávateľa nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške 0,022 % z dlžnej čiastky za každý deň omeškania, najviac však do 5 % z celkovej ceny za dielo bez DPH. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že žiadne iné sankcie voči objednávateľovi v prípade omeškania objednávateľa v zmysle predchádzajúcej vety tohto odseku zmluvy neuplatní. V prípade uplatnenia nároku na zaplatenie úroku z omeškania je zhotoviteľ povinný nárok u objednávateľa uplatniť písomne.
- 8.4. Ak zhotoviteľ nezačne s odstraňovaním reklamovanej vady v čase podľa Článku 7. odseku 7.4. zmluvy, je objednávateľ oprávnený zabezpečiť odstránenie vady treťou osobou, na úhradu nákladov na takéto odstránenie reklamovanej vady budú použité finančné prostriedky zadržané v zmysle Článku 5. odseku 5.3. zmluvy.

- 8.5. Ak sa zhotoviteľ omešká s odstraňovaním reklamovanej vady v dojednanej lehote podľa Článku 7. odseku 7.4. zmluvy, má objednávateľ právo uplatniť si u zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 33,- EUR (slovom: tridsaťtri eur) za každý aj začatý deň omeškania až do jej odstránenia.
- 8.6. Ak zhotoviteľ neodstráni vady v dohodnutých termínoch zo zápisnice o odovzdaní diela, má objednávateľ právo uplatniť si u zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 50,- EUR (slovom: päťdesiat eur) za každý aj začatý deň omeškania, za každú vadu, až do jej odstránenia.
- 8.7. Plynutie všeobecnej aj osobitnej záručnej doby na časti diela, pri ktorých sa odstraňujú reklamované vady, sa prerušuje a opätovne začína plynúť až dňom nasledujúcim po dni písomného potvrdenia odstránenia vady objednávateľom. V prípade väd diela, pri ktorých oprava je možná len výmenou vecí alebo ich nahradením, začína záručná doba plynúť odznova dňom nasledujúcim po dni odstránenia takto opravených väd a ich písomného prevzatia objednávateľom.
- 8.8. Uplatnením práva na zmluvnú pokutu niektorou zo zmluvných strán nie je dotknuté právo druhej zmluvnej strany požadovať od nej náhradu škody.

## **ČI. 9. VYŠŠIA MOC**

- 9.1. Zmluvné strany nezodpovedajú za škody, ktoré by mohli spôsobiť, resp. spôsobili druhej zmluvnej strane porušením povinností podľa zmluvy v prípade, ak to bolo spôsobené dôvodmi, za ktoré daná zmluvná strana nenesie zodpovednosť, a ktoré ani pri vynaložení dostupnej starostlivosti nemohla ovplyvniť, najmä z dôvodu vojny, štrajku, mobilizácie, povstania, prerušenia dodávok energií, materiálov, živelných pohrôm.
- 9.2. V prípade, keď niektorá zmluvná strana zistí, že z dôvodu vyššej moci nebude schopná plniť si svoje povinnosti podľa zmluvy, je povinná o tom bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu. Toto oznámenie musí byť písomné a musí obsahovať údaje o vzniku a povahe okolností a ich možných dôsledkoch pre vykonanie diela. V prípade, že tieto dôvody pominú, bude dotknutá zmluvná strana opätovne písomne informovať druhú zmluvnú stranu a zároveň bude pokračovať v plnení povinností podľa zmluvy.
- 9.3. Ak sa plnenie tejto zmluvy stane nemožným do jedného (1) mesiaca od vyskytnutia sa vyššej moci, zmluvná strana, ktorá sa bude chcieť odvolať na vyššiu moc, požiada druhú zmluvnú stranu o úpravu zmluvy vo vzťahu k predmetu, cene za dielo a času plnenia. Ak nedôjde k dohode, má zmluvná strana, ktorá sa odvolala na vyššiu moc, právo odstúpiť od zmluvy. Účinky odstúpenia nastanú dňom doručenia písomného oznámenia druhej zmluvnej strane.

## **ČI. 10. DORUČOVANIE**

- 10.1. Všetky oznámenia a žiadosti podľa zmluvy budú urobené v písomnej forme a budú doručené osobne, kuriérom, e-mailom alebo doporučenou poštou príslušnej zmluvnej strane.
- 10.2. Takéto oznámenia, žiadosti a zasielané dokumenty sa budú považovať za doručené:
- a) momentom odovzдания na príslušnej adrese alebo momentom odmietnutia prevzatia (v prípade osobného doručenia a doručenia kuriérom) oprávneným zástupcom zmluvnej strany alebo
  - b) uplynutím piateho (5.) kalendárneho dňa od ich odoslania (v prípade doručovania doporučenou poštou).
- 10.3. Dátum odoslania e-mailu sa považuje za deň doručenia (prípadne deň prijatia). Aby sa predišlo pochybnostiam, zmluvné strany pošlú e-mail spolu so žiadankou o automatickom oznámení o

doručení. Ak dátum odoslania pripadá na víkend alebo sviatok pokoja, sa za deň doručenia považuje nasledujúci pracovný deň.

- 10.4. Oznámenia, žiadosti a dokumenty doručené zmluvnej strane v daný pracovný deň v čase mimo bežnej pracovnej doby (8:00 hod. až 17:00 hod.) budú vždy považované za doručené nasledujúci pracovný deň.
- 10.5. Oznámenia, žiadosti a dokumenty, ktoré majú byť zmluvnej strane doručené, budú pokiaľ zmluvná strana neoznámila druhej zmluvnej strane iné kontaktné údaje písomným oznámením minimálne desať (10) pracovných dní vopred, druhej zmluvnej strane doručované výlučne na nasledovnú adresu:

**Objednávateľ:**

adresa:

vo veciach zmluvných do rúk:

tel.:

e-mail:

vo veciach technických do rúk:

tel.:

e-mail:

**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Prešovská 48, 826 46 Bratislava

Ing. František Sobota, investičný riaditeľ

Dušan Kozic, vedúci odboru investícií

**Zhotoviteľ:**

adresa:

vo veciach zmluvných do rúk:

vo veciach technických do rúk:

tel.:

e-mail:

**Infra Services, a. s.**

Hraničná 10, 821 05 Bratislava

Ing. Zsolt Lukáč, EMBA, predseda predstavenstva

Ing. Július Szolár, vedúci výrobo-technického oddelenia

- 10.6. Oznámenia, žiadosti a dokumenty doručované podľa zmluvy budú vždy vyhotovené v slovenskom jazyku.

## Čl. 11.

### DÔVERNOSŤ INFORMÁCIÍ A MLČANLIVOSŤ

- 11.1. Zmluvné strany sú povinné zaistiť utajenie získaných dôverných informácií spôsobom obvyklým pre utajovanie takýchto dôverných informácií, ak nie je výslovne dohodnuté inak. Táto povinnosť platí bez ohľadu na ukončenie platnosti a účinnosti zmluvy. Zmluvné strany sú povinné zaistiť utajenie dôverných informácií aj u svojich zamestnancov, zástupcov, ako aj iných spolupracujúcich tretích strán, pokiaľ im takéto informácie boli poskytnuté.
- 11.2. Za dôverné informácie sa považujú všetky a akékoľvek údaje, dáta, podklady, poznatky, dokumenty alebo akékoľvek iné informácie, bez ohľadu na formu ich zachytenia:
  - a) ktoré sa týkajú zmluvy a jej plnenia (najmä zmluva, informácie o právach a povinnostiach zmluvných strán),
  - b) ktoré sa týkajú zmluvnej strany (najmä informácie o jej činnosti, štruktúre, hospodárskych výsledkoch, všetky zmluvy, finančné, štatistické a účtovné informácie, informácie o jej majetku, aktívach a pasívach, pohľadávkach a záväzkoch, informácie o jej technickom a programovom vybavení, know-how, hodnotiace štúdie a správy, podnikateľské stratégie a plány, informácie týkajúce sa predmetov chránených právom priemyselného alebo iného duševného vlastníctva) a všetky ďalšie informácie o zmluvnej strane,
  - c) ktoré sa týkajú obchodných partnerov zmluvných strán,
  - d) pre ktoré je stanovený všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými na území Slovenskej republiky osobitný režim nakladania (najmä obchodné tajomstvo, bankové tajomstvo, daňové tajomstvo, osobné údaje, utajované skutočnosti),
  - e) ktoré boli poskytnuté zmluvnej strane a/alebo získané zmluvnou stranou pred nadobudnutím platnosti a účinnosti zmluvy, pokiaľ sa týkajú jej predmetu alebo obsahu,
  - f) ktoré sú výslovne zmluvnou stranou označené ako „dôverné“ alebo iným obdobným označením.

- 11.3. Dôverné informácie poskytnuté, odovzdané, oznámené, sprístupnené alebo akýmkoľvek iným spôsobom získané jednou zmluvnou stranou od druhej zmluvnej strany na základe alebo v akejkoľvek súvislosti so zmluvou môžu byť použité výlučne na účely plnenia predmetu zmluvy a v súlade s predpismi, ktoré upravujú nakladanie s takýmito údajmi. Zmluvné strany sa zaväzujú dôverné informácie ako aj všetky informácie poskytnuté, odovzdané, oznámené, sprístupnené alebo akýmkoľvek iným spôsobom získané zmluvnými stranami na základe zmluvy udržiavať v prísnej tajnosti, zachovávať o nich mlčanlivosť a chrániť ich pred zneužitím, poškodením, zničením, znehodnotením, stratou a odcudzením, a to i po ukončení platnosti a účinnosti zmluvy. Zmluvná strana nie je oprávnená bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany dôverné informácie poskytnúť, odovzdať, oznámiť, sprístupniť, zverejniť, publikovať, rozširovať, vyraziť ani použiť inak než na účely plnenia predmetu zmluvy, a to ani po ukončení platnosti a účinnosti zmluvy, s výnimkou prípadu ich poskytnutia a/alebo odovzdania a/alebo oznámenia a/alebo sprístupnenia odborným poradcom zmluvnej strany (vrátane právnych, účtovných, daňových a iných poradcov alebo audítorov), ktorí sú buď viazaní všeobecnou profesionálnou mlčanlivosťou stanovenou alebo uloženou platnými právnymi predpismi alebo sú povinní zachovávať mlčanlivosť na základe písomnej dohody so zmluvnou stranou.
- 11.4. Povinnosť zmluvných strán zachovávať mlčanlivosť o dôverných informáciách sa nevzťahuje na informácie, ktoré:
- a) boli zverejnené už pred podpisom zmluvy, čo musí byť preukázateľné na základe poskytnutých podkladov, ktoré túto skutočnosť dokazujú,
  - b) sa stanú všeobecne a verejne dostupné po podpise zmluvy z iného dôvodu ako z dôvodu porušenia povinnosti podľa zmluvy, čo musí byť preukázateľné na základe poskytnutých podkladov, ktoré túto skutočnosť dokazujú,
  - c) majú byť sprístupnené na základe povinnosti stanovenej platnými právnymi predpismi, rozhodnutím súdu, prokuratúry alebo iného oprávneného orgánu verejnej moci, pričom v tomto prípade zmluvná strana, ktorá je povinná informácie sprístupniť, bezodkladne doručí druhej zmluvnej strane písomné oznámenie o tejto skutočnosti ešte pred sprístupnením týchto informácií,
  - d) boli získané zmluvnou stranou od tretej strany, ktorá ich legitímne získala alebo vyvinula a ktorá nemá žiadnu povinnosť, ktorá by obmedzovala ich zverejňovanie.
- 11.5. Každá zmluvná strana bude zachovávať mlčanlivosť ohľadne dôvernej informácie poskytnutej druhou zmluvnou stranou, a to s rovnakou starostlivosťou, s akou zachováva mlčanlivosť o vlastnej dôvernej informácii rovnakej povahy, vždy však najmenej v rozsahu primeranom odbornej starostlivosti. Každá zmluvná strana sa zaväzuje zabezpečiť s využitím technických, organizačných a administratívnych prostriedkov potrebné opatrenia za účelom zamedzenia úniku, zneužitia, poškodenia, zničenía, znehodnotenia, straty alebo odcudzenia dôvernej informácie a je povinná viesť dôverné informácie oddelene od dôverných informácií získaných od akejkoľvek tretej osoby.
- 11.6. Povinnosť mlčanlivosti zmluvných strán ohľadne dôverných informácií podľa zmluvy trvá aj po skončení zmluvy. Táto povinnosť prechádza na právnych nástupcov zmluvných strán.
- 11.7. V prípade porušenia povinnosti mlčanlivosti ohľadne dôverných informácií niektorou zmluvnou stranou dotknutá zmluvná strana je oprávnená domáhať sa ochrany podľa ustanovení § 53 a nasl. Obchodného zákonníka; tým nie je dotknuté právo poškodenej zmluvnej strany na náhradu škody.

## **Čl. 12. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

- 12.1. Meniť alebo dopĺňovať text tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov k tejto zmluve, ktoré budú platné, ak budú riadne potvrdené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.

- 12.2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán v prípade, ak ide o zmluvu, ktorá je povinne zverejňovanou zmluvou v zmysle ustanovení § 5a ods. 1 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov, zmluva nadobudne účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia podľa ustanovení § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov, inak dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 12.3. Pred uplynutím času plnenia predmetu zmluvy môže byť zmluva ukončená:
- dohodou zmluvných strán,
  - odstúpením objednávateľa od zmluvy v prípade
    - porušovania dohodnutých podmienok zhotoviteľom,
    - nezabezpečenia dostatku finančných zdrojov na vykonanie diela.
- 12.4. Zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi skutočne vzniknuté škody v prípade, že z jeho viny došlo k odstúpeniu od zmluvy objednávateľom. Odstúpenie od zmluvy nadobúda účinnosť dňom písomného doručenia oznámenia o odstúpení zmluvy zhotoviteľovi.
- 12.5. Na právne vzťahy osobitne neupravené touto zmluvou sa vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 12.6. V prípade, že niektoré z ustanovení tejto zmluvy sa stane neplatným, zostáva platnosť ostatných ustanovení nedotknutá. Ak nastane takáto situácia, zmluvné strany sa písomne dohodnú na riešení, ktoré zachová kontext a účel daného ustanovenia.
- 12.7. Táto zmluva je vyhotovená v troch (3) vyhotoveniach, z ktorých si dve (2) vyhotovenia ponechá objednávateľ a jedno (1) vyhotovenia zhotoviteľ.
- 12.8. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu si pred jej podpísaním riadne prečítali a jej obsahu porozumeli, že ju uzatvárajú slobodne a vážne, že je určitá a zrozumiteľná a na znak súhlasu s jej obsahom pripájajú svoje podpisy.
- 12.9. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú tieto prílohy:  
Príloha č. 1 - Rekapitulácia rozpočtu diela.

V Bratislave, dňa 16 AUG. 2017

Za objednávateľa:  
**Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Ing. František Sobota  
investičný riaditeľ,  
na základe štatútu predstavenstva

V Bratislave, dňa 12. OKT. 2017

Za zhotoviteľa:  
**Infra Services, a. s.**

Ing. Zsolt Lukáč, EMBA  
predseda predstavenstva

Mgr. Juraj Búgala  
podpredseda predstavenstva

Ing. František Sobota  
člen predstavenstva



Došlo: 29.5.2017 10:20

RE959312365SK



Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s.  
Odbor investícií / Investičné oddelenie  
Prešovská 48  
826 46 Bratislava 29  
pracovisko Bojuická ul.

Váš list číslo / zo dňa	Naše číslo	Vybavuje / linka	Miesto, Dátum
	69/2017		Bratislava, 25.5.2017

Vec: **Cenová ponuka: „Plavecký Peter – prepoj prívodných potrubí TVLT DN 100“**

Vážený obchodný partner zasielame Vám cenovú ponuku pre stavbu: „Plavecký Peter – prepoj prívodných potrubí TVLT DN 100“.

Stavebná časť:	42 620,40 € bez DPH
Rezerva:	2 131,02 € bez DPH
Ostatné náklady:	4 220,00 € bez DPH

**Celková cena 48 971,42 € bez DPH**

Za Infra Services, a.s.:

Ing. Ivan Malenčík  
Technický riaditeľ

Ing. Július Szolár  
Vedúci oddelenia stavebnej činnosti

Príloha: 1 x Rekapitulácia rozpočtových nákladov  
1 x Rozpočet  
1 x Cenová ponuka



č.z. : 23456/2017

8208821

Doručené : 29.5.2017

Počet listov : 1

Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Infra Services, a. s., Hraničná 10, 821 05 Bratislava  
Telefón / Fax: 02/58104635, 02/65420444 E-mail:  
IČO: 43 898 190, DIČ: 2022506684, IČ DPH: SK2022506684  
zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I. oddiel: Sa, vložka č. 4365/B  
Peňažný ústav: VÚB Bratislava, č. účtu: 2401050753/0200

**Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s, Prešovská ulica č.48, 826 46 Bratislava 29.**

**Stavba: Plavecký Peter - Prepoj prívodných potrubí TVLT DN 100**

Stavebná časť:	42 620,40
<b>Medzisúččet:</b>	<b>42 620,40 €</b>
Rezerva vo výške 5% z medzisúčtu:	2 131,02 €

**Ostatné náklady:**

1	Koordinácia PD + BOZP vyplývajúca z ustanovenia nariadenia vlády SR č.396/2006 Z.z. a plán BOZP s dokladom o zaslaní prílohy č.1 na Inšpektorát práce	500,00 €
2	Vytýčenie inžinierskych sietí	1 000,00 €
3	Inžinierská činnosť zhotoviteľa	0,00 €
4	Poplatková povinnosť za záber verejného priestranstva	0,00 €
5	Povolenia na rozkopávky	0,00 €
6	Správne poplatky	0,00 €
7	Dočasné dopravné značenie	0,00 €
8	Projekt dopravného značenia	0,00 €
9	Archeologický výskum	0,00 €
10	Náhrada škody na poľnohospodárskej produkcii	0,00 €
11	Výkup pozemkov	0,00 €
12	Geodetické vytýčenie a porealizačný geometrický plán so zápisom do katastra	900,00 €
13	Projekt skutočného vyhotovenia	1 000,00 €
14	Výrobná dokumentácia	0,00 €
15	Dodávateľská dokumentácia podľa § 4 vyhl. č. 374/1990 Zb., resp. vyhl. č. 147/2013 Z. z.	0,00 €
16	Rekultivačný plán	0,00 €
17	Povodňový plán	0,00 €
18	Manipulačný a prevádzkový poriadok	500,00 €
19	Projekt požiarnej ochrany	0,00 €
20	Energetický certifikát	0,00 €
21	Vypracovanie podkladov pre zaradenie stavby do HIM	320,00 €
22	Monitoring kanalizačného potrubia kamerovým systémom	0,00 €
23	Autorský dozor	0,00 €
24	Hydrodynamické a hydrogeologické skúšky studní v zmysle nariadenia vlády č. 569/2007 Zz a vyhlášky MŽ SR 51/2008.	0,00 €
25	Znalecké posudky	0,00 €

<b>Náklady spolu:</b>	<b>48 971,42 €</b>
DPH 20%:	9 794,28 €
<b>Náklady celkom, vrátane DPH:</b>	<b>58 765,70 €</b>

V Bratislave.....

Dňa 20.5.2017

Infra Services a.s.



## ROZPOČET

Stavba: Plavecký Peter - Prepočt Prívodných potrubí

Objekt:

Časť:

Kód	Kód položky	Názov položky	MJ	Množstvo	Jednotková cena	Montáž	Dodávka	Cena celkom	Hmotnosť	Hmotnosť celkom	Sur	Sur celkom	DPH
Čiastka													
		<b>Celkový súčet</b>				31 580,02	11 040,37	42 620,40		28,113			
1	001	Zemná práca	hod	360,000	7,28	2 620,80	2 433,28	28 931,27		13,885			20
2	920	Cépenie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítlakom lítkov za minútu nad 100 do 500 l	hod	360,000	10,67	3 841,20		2 620,80					20
3	001	Prevažka dielov agregátu	dej	15,000	6,01	90,15		3 841,20					20
4	001	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítlakom lítkov za minútu nad 100 do 500 l	m2	37,717	0,50	18,86		90,15					20
5	001	Odsiatarenie tráv a trávia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celkovej ploche do 1000m2	m3	11,692	2,08	24,32		18,86					20
6	001	Odsiatarenie ornice s vodor. premiešaním na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m3	m3	57,512	36,15	2 079,06		24,32					20
7	001	Výkop započítanej jamy v hĺbke 3, do 100 m3	m3	19,171	2,62	50,23		2 079,06					20
8	001	Prítlak za teplost pri hĺbení započítaných jám a zárezov s urovňaním dna v hĺbke 3	m3	3,048	46,78	142,59		50,23					20
9	001	Hĺbenie jám v hĺbke 3 súdržných - ručným náradím	m3	1,016	12,54	12,74		142,59					20
10	001	Prítlak za lepiivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hĺbke 3	m3	13,900	16,58	230,46		12,74					20
11	001	Výkop rýhy šírky 800-2000mm horn. 3, od 100 do 1000 m3	m3	4,633	1,62	7,51		230,46					20
12	001	Prítlak k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 500 do 2 000 mm započ. i nezapočítaných, s urovňaním dna v hĺbke 3	m2	27,830	8,06	224,31		7,51					20
13	001	Paženie a rozopretie sílen rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	27,830	4,56	126,91		224,31	0,00097	0,027			20
14	001	Odsiatarenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	22,000	13,31	292,82		126,91	0,00085	0,019			20
15	001	Paženie a rozopretie sílen rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	22,000	6,54	143,88		292,82	0,00085	0,019			20
16	001	Odsiatarenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	25,000	56,1736	14 043,400		143,88	0,01753	0,438			20
17	823	Preláženie rúry v hĺbke 1,4 - 1,4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 36 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	25,000	61,45	1 536,25		14 043,400	0,02444	0,611			20
18	MAT	Nasunútie poľtubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 100	m	25,000	86,220	2 155,500		1 536,25	0,02752	0,688			20
19	713	Rúrka hladká kruhová bezzávadá D 273 mm, hrúbka steny 9,0mm ozn. 11 953,0.	m	25,000	5,26	131,500		2 155,500	0,00005	0,000			20
20	MAT	Montáž tesniacej manžety	ks	1,000	5,26	5,26		131,500	0,00005	0,000			20
21	001	Tesniaca manžeta do chráničky	ks	1,000	43,50	43,50		5,26	0,00005	0,000			20
22	001	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny fr. 1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	10,869	6,26	68,04		43,50	0,00005	0,000			20
23	001	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny fr. 1-4, do 100 m3, prítlak k cene za každý ďalší a zúčtovaných 1000 m	m3	119,559	1,00	119,56		68,04	0,00005	0,000			20
24	001	Poplatok za skladovanie - zemina a kameňovo (17 05) ostatné	t	18,151	12,54	227,61		119,56	0,00000	0,000			20
25	001	Zásyp sypatinou so zbutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	49,591	4,76	236,28		227,61	0,00000	0,000			20
26	MAT	Obsyp poľtubia sypatinou z vzhodných hornín 1 až 4 bez prehľadnia sypatinou	m3	7,247	24,94	180,74		236,28	0,00000	0,000			20
27	001	Kameňovo ťženie drobná frakcia 4-22 mm	t	12,102	19,36	234,30		180,74	0,00000	0,000			20
28	001	Úprava pláne v zárezoch v hĺbke 1-4 so zbutnením	m2	37,717	0,80	30,17		234,30	0,00000	0,000			20
29	015	Rozprestretie omice v rovine, plocha do 500 m2, hr. do 150 mm	m2	37,717	3,84	144,83		30,17	0,00000	0,000			20
30	MAT	Zvýšenie a kompletizácia konštrukcie	ks	2,000	22,36	44,72		144,83	0,08873	0,177			20
31	271	Osadenie slúpk o oceľového plotového do výšky 2,00m so zabezpečovaním	ks	2,000	50,79	101,58		44,72	0,02120	0,042			20
32	271	Slúpk s tabuľkami výška:2,0 m, pre osadenie do betónových patiek	ks	2,000	50,79	101,58		101,58	0,02120	0,042			20
33	271	Vodorovná konštrukcia	m3	1,812	47,57	86,20		101,58	0,02120	0,042			20
34	271	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťažného 0-4 mm	m3	0,068	92,68	6,30		86,20	1,89077	3,426			20
35	271	Dosky, bloky, sešlá z betónu v otvorenom výkope tr. C 8/10	m3	0,068	92,68	6,30		6,30	2,26285	0,154			20

33	271	89721121	Signalizačný vodič na potrubí DN do 160 mm	m	50,000	3,52	176,00	7 892,24	11 261,55	176,00	0,00008	0,004	20
			Rúrové vedenie				3 369,31					2,551	
34	271	850265121	Výrez alebo výsek na potrubí z PVC DN 100	ks	1,000	94,80	94,80						20
35	271	850376121	Výrez alebo výsek na potrubí z nár oceľových DN 300	ks	1,000	231,93	231,93						20
36	271	851261121	Montáž potrubia z nár liatinových tlakových hrdlových s integrovaným tesnením v celom výkrope DN 100	m	44,000	16,81	739,64						20
37	MAT	5525031190	Rúra TVLT DN/DN110x3,0 mm Na rozvod pitnej vody, dĺžka m, PN16 - liatinový systém	m	48,000	84,28	3 085,44				0,01640	0,787	20
38	271	899512131	Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie DN 50-100	ks	57,000	13,12	747,84						20
39	MAT	2865230013	Objímka klznej objímky RACI, typ A, výška 50 mm, vonkajší priemer rúry 55-260 mm	ks	57,000	5,02	286,14				0,00037	0,021	20
40	MAT	857242121	Montáž liatin, tvarovky jednoosovej na potrubí z nár prírubových DN 80	ks	1,000	31,75	31,75				0,00382	0,004	20
41	MAT	55250385000	N 80 - Tvarovka prírubová s patou, 90 st.	ks	1,000	38,22	38,22				0,01320	0,013	20
42	271	891247111	Montáž vodovodnej armatúry na potrubí, hydrant podzemný (bez osadenia poklopu) DN 80	ks	1,000	30,33	30,33				0,00036	0,000	20
43	MAT	4227365077	Podzemný hydrant DN 80 h=1,25 m na vodu	ks	1,000	684,95	684,95				0,03550	0,038	20
44	271	898401113	Osadenie poklopu liatinového hydrantového	ks	1,000	54,63	54,63				0,30468	0,305	20
45	MAT	4229150018	Poklop učitý "uhý" hydrantový DN80	ks	1,000	67,39	67,39				0,03200	0,032	20
46	271	857262121	Montáž liatin, tvarovky jednoosovej na potrubí z nár prírubových DN 100	ks	5,000	46,42	232,08				0,00380	0,019	20
47	MAT	5525031840d1	Prírubový adaptér UltraGrip E kus DN 100, PN16 (QUICK)	ks	2,000	205,92	411,84				0,00880	0,018	20
48	MAT	55250355800	EU 100 - Tvarovka hrdlová, PN 16, liatinový systém	ks	1,000	56,38	56,38				0,01380	0,014	20
49	MAT	55250355801	F 100 - Tvarovka prírubová, PN 16, liatinový systém	ks	1,000	46,54	46,54				0,01380	0,014	20
50	MAT	1400010870R	X kus - prírubová zaslepená DN 100 PN 16	ks	1,000	20,14	20,14				0,01430	0,029	20
51	271	857372121	Montáž liatin, tvarovky jednoosovej na potrubí z nár prírubových DN 300	ks	2,000	78,14	156,28				0,04430	0,089	20
52	MAT	5525031650d2	Prírubový adaptér UltraGrip E kus DN 300, PN16 (QUICK)	ks	2,000	368,93	737,86				0,00382	0,004	20
53	271	857244121	Montáž liatin, tvarovky obočnej na potrubí z nár prírubových DN 80	ks	1,000	61,67	61,67				0,01320	0,013	20
54	MAT	5525038500	T prírubová tvarovka s prírubovou obočkou DN 100/80 PN16, liatinový systém	ks	1,000	78,53	78,53				0,00380	0,004	20
55	271	857264121	Montáž liatin, tvarovky obočnej na potrubí z nár prírubových DN 100	ks	1,000	67,43	67,43				0,01730	0,017	20
56	MAT	55250385600	T prírubová tvarovka s prírubovou obočkou DN 100/100 PN 16, liatinový systém	ks	1,000	139,69	139,69				0,01430	0,014	20
57	271	857374121	Montáž liatin, tvarovky obočnej na potrubí z nár prírubových DN 300	ks	1,000	98,66	98,66				0,09550	0,096	20
58	MAT	55250399001	T prírubová tvarovka s prírubovou obočkou DN 300/100 PN 16, liatinový systém	ks	1,000	551,78	551,78				0,00982	0,001	20
59	271	897241111	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopu) DN 80	ks	1,000	44,22	44,22				0,03300	0,033	20
60	MAT	4223370600	Posúvač D 80 mm, PN 16	ks	1,000	152,46	152,46				0,00630	0,006	20
61	MAT	42291220000	Zemná súprava posúvačová DN 80 mm	ks	1,000	32,34	32,34				0,00162	0,006	20
62	271	897261111	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopu) DN 100	ks	4,000	55,96	223,84				0,04500	0,180	20
63	MAT	42233709000	Posúvač D 100 mm, PN 16	ks	4,000	155,76	623,04				0,00630	0,025	20
64	MAT	42291220001	Zemná súprava posúvačová DN 100 mm	ks	4,000	48,51	194,04				0,11383	0,569	20
65	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	5,000	40,97	204,85				0,01600	0,060	20
66	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	5,000	37,72	188,60				0,00002	0,000	20
67	271	892273111	Preplach a očisťovacia vodovodného potrubia DN od 80 do 125 DN 100 alebo 125	m	44,000	6,78	298,32				0,00018	0,020	20
68	271	892271111	Ostatné práce na rúrovom vedení, liatinové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	44,000	1,16	51,04				0,00102	0,049	20
69	MAT	3095959999	Skruška DIN 933 M 16x70 TR.8.8 ZN	ks	112,000	0,60	67,20				0,00022	0,025	20
70	MAT	3095959006	Skruška DIN 933 M 20x90 TR.8.8 ZN	ks	48,000	1,36	65,28				0,00022	0,011	20
71	MAT	3450000824	Matica presná M20 DIN 934 oceľ trieda 8,0 pozink.	ks	112,000	0,30	33,60				0,00001	0,000	20
72	MAT	3450000825	Matica presná M20 DIN 934 oceľ trieda 8,0 pozink.	ks	48,000	0,58	27,84				0,00001	0,000	20
73	MAT	2731002360r1	Prírubové tesnenie DN 80 PN16	ks	3,000	6,87	20,61				0,00001	0,000	20
74	MAT	2731002360r2	Prírubové tesnenie DN100, PN 16	ks	11,000	7,50	82,50				0,00002	0,000	20
75	MAT	2731002520r3	Prírubové tesnenie DN300, PN 16	ks	3,000	21,41	64,23				0,00360	0,018	20
76	MAT	5525035070R	Zámkový spoj DN 100	ks	5,000	27,10	135,50				0,00330	0,017	20
77	271	864421111	Ostatné konštrukcie a práce-béranie	ks	5,000	55,57	277,85				0,22500	0,225	20
78	MAT	5922441020s1	Značenie šachet prefabrikovaných do 4	ks	1,000	20,21	20,21				0,02500	0,025	20
79	MAT	2865922470180	Bežčinný rozvádáč rustenec-pore šachy DN600 (Kanus)	ks	1,000	91,63	91,63				0,02500	0,025	20

## Zákazka

80	MAT	5922441000	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací 1000/100 mm	ks	1,000	24,60	24,60	0,73200	0,732	20
81	MAT	5922466100	Dno výšky 1030 mm priame, Ø160 sl. DN 1000-betónový prefabrikát	ks	1,000	156,42	156,42	2,10000	2,100	20
82	MAT	5921954290R	TESNIACA GUMA - ELASTOMER "A" 50 x 10 x 995 mm - PRE200,2 DO	ks	2,000	5,46	10,92	0,01650	0,033	20
83	MAT	5925322470180	Struž betónová TBS 1000/500 (hydrant)	ks	1,000	64,78	64,78	0,23500	0,235	20
84	271	899105111	Osadenie poklopu liatinového a betónového vrátane rámu hmotn. nad 100 do 150 kg	ks	2,000	32,70	65,40	0,00630	0,013	20
85	MAT	55242155401	Šachty DN630 Poklop, Betón - liatina	ks	1,000	211,75	211,75	0,05300	0,053	20
86	MAT	59225689001	Betónový poklop jednotelny priemer 100 cm, šírky 8 cm	ks	1,000	32,95	32,95	0,15000	0,150	20
87	254	899511111	Stúpadlo do šachty tun. stoky liat. vidlicové, osadz. pri murovaní alebo betónovaní	ks	3,000	5,88	17,64	0,00200	0,006	20
88	221	5671341151	Podklad z podkladového betónu pod šachtu hr. 203 mm	m2	2,856	32,95	94,11	0,45666	1,304	20
89	251	247571131R	Obsyp a tesnenie vodárskej šachty, obsyp so zhutnením zo štrkopiesku hrdeného 4-22 mm	m3	0,949	66,78	63,37	2,91415	2,766	20
90	001	119001801	Ochranné zábradlie okolo výkopu, drevené výšky 1,10 m dvojitýčové	m	55,000	8,40	462,00	0,00390	0,215	20
91	221	866005951	Demontáž ochranného zábradlia	ks	55,000	1,30	71,50			20
		99	Prasuní hmôt: HSY				347,66			
92	221	998223011	Prasuní hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (B22 2.3, B22 5.3) akékoľvek dĺžky objektu	t	25,562	9,93	253,83			20
93	271	998276101	Prasuní hmôt pre rúrové vedenie nbené z rúr z plast., hmôt alebo sklofamin. v otvorenom výkope	t	2,551	36,78	93,83			20

