

SMLOUVA O DÍLO č. 1570621

uzavřená podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „smlouva“ nebo „SOD“ a „Obč.Z“)

Čl. 1 Smluvní strany

Objednatel:	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s.
Adresa:	Čechova 1300/23, 690 02 Břeclav
Zastoupený:	Milanem Vojtou, MBA, M.A., předsedou představenstva pověřeným vedením společnosti
Ke smluvnímu jednání pověřen:	Milan Vojta, MBA, M.A. předseda představenstva, pověřený vedením společnosti
Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických:	██
IČO:	49455168
DIČ:	CZ49455168
(dále jen „objednatel“)	
Zhotovitel:	AQUA PROCON s.r.o.
Adresa:	Palackého třída 768/12, 612 00 Brno
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl C., vložka 6597	
Zastoupený:	Ing. Janem Poláškem, jednatelem společnosti
Ke smluvnímu jednání pověřen:	Ing. Jan Polášek, jednatel společnosti
K technickým věcem pověřen:	██ ██
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s., č.ú. 24301641/0100
IČO:	46964371
DIČ:	CZ46964371
(dále jen „zhotovitel“)	
(objednatel a zhotovitel dále také jen „smluvní strany“)	

Čl. 2 Předmět smlouvy

- 2.1 Na základě výzvy objednatele se zavazuje zhotovitel k provedení projektových a inženýrských prací dle této smlouvy na akci:
- „VALTICE – REKONSTRUKCE KANALIZACE NA ULICÍCH MIKULOVSKÁ, BŘECLAVSKÁ“**
- 2.2 Rozsah stavby, na kterou bude zpracována projektová dokumentace dle této smlouvy, je dán územním plánem města Valtice a na základě níže uvedených opatření členěných v „Generelu města Valtice“:
- Opatření na stokové síti č.1
Opatření zabezpečí opravu dosluhujícího betonového potrubí DN 500 v ulici Mikulovská v souvislosti s rekonstrukcí komunikace I/40. Tímto opatřením se také dosáhne snížení nátoku srážkových a splaškových vod na stávající čerpací stanici ID1. Opatření bude realizováno v otevřeném výkopu. Jedná se o položení potrubí DN 500 – délky 131,77 m a DN 400 – délky 193,64 m. V rámci

popisovaného opatření bude odpojen stávající přítok na ČS1 (DN 500 – 60 m) „zafoukáním“ cemento-popílkovou směsí - KOPOS, neboť bude nová uliční stoka přepojena na centrální sběrač jednotné kanalizace vedoucí ulicí Mikulovská.

Opatření na stokové síti č.2

Jedná se o opatření na křižovatce s ulicemi Mikulovská – P. Bezruč – Břeclavská související s rekonstrukcí komunikace I/40. Opatření má za cíl zlepšení hydraulických poměrů na soutoku dvou uličních stok s centrálním sběračem. Tento hydraulicky velmi zatížený uzel kanalizace navíc v současnosti není vystrojen revizní šachtou. Situace neumožňuje pravidelnou kontrolu neboť za tímto účelem je v současnosti nutno k uvedenému uzlu projít cca. 15 m stávajícím sběračem. Hydraulicky nevhodné, kolmé - protisměrné napojení v období kulminací průtoků způsobuje tlakové přiškrčení přítoků z ulice P. Bezruč a z nám. Svobody. Z důvodů velké drsnosti v průtočném profilu vlivem opotřebením stávající kanalizace v tomto místě také dochází hromadění usazenin v kynetě potrubí. Opatření tedy reprezentuje vybudování nové soutokové šachty na centrálním sběrači, do které bude obloukem napojen nový kanalizační monolitický úsek v profilu 1000/1130 vedený v oblouku. Tento oblouk podchytí stávající kanalizaci téhož profilu v ulici P. Bezruč na celkové délce 43,00 m. Uvedená délka rekonstrukce umožní nejen plynulé napojení nivelety, ale také kolizi se středotlakým plynovodem, který kanalizační potrubí porušil. Součástí opravy bude zahrnovat vybudování revizní šachty v původním místě soutoku kanalizace v křižovatce a obnovu výše položené uliční stoky DN 600 pod silničním průtahem I/40 již v ulici Břeclavská. Toto potrubí bude zaměněno za potrubí DN 800 – 31,00 m, což umožní hydraulické zkapacitnění městské kanalizace v rámci opatření č. 10 na ul. Břeclavské.

Opatření na stokové síti č.4

Opatření na stokové síti č. 4 je podmiňujícím opatřením pro realizaci většiny rozvojových ploch ve Valticích, zejména výstavbě plánované čerpací stanice Josefská. Zahájení rekonstrukce kanalizace v tomto úseku však může z hydraulických důvodů uspíšit rozhodnutí částečně nebo úplně realizovat opatření č. 5, 6 či 9. Vedle špatného technického stavu stokové sítě, potvrzeného kamerovým průzkumem, může být také zahájení plánované rekonstrukce silnice I/40 ve správě ŘSD v tomto úseku na ulici Břeclavská, s ohledem na její pozdější prakticky nemožnou a komplikovanou realizovatelnost z důvodu ochrany nově vybudovaných silničních povrchů. Oprava a hydraulické zkapacitnění systému v rámci popisovaného opatření prezentuje rekonstrukci kanalizace v rozsahu DN 800 – 60,85 m, DN 600 -121,27 m, DN 500 – 21,61 m a DN 400 – 22,60 m. Na této trase kanalizace bude vedle běžných revizních šachet po 60 m kanalizace také nutno vybudovat 2 spojné a jednu rozdělovací komoru v uzlu ID 3164.

Opatření na stokové síti č.10

Jedná se o opatření, které bude možno realizovat v souběhu s plánovanou rekonstrukcí silničního průtahu I/40 a je podmínkou pro napojení rozvojových ploch podle nového územního plánu z hydraulicko-kapacitních důvodů. Realizací opatření se obnoví původní trasa vedení kmenové stoky na ulici Břeclavská. V současnosti provozované řešení posílení hydraulické kapacity v uzlu ID 3164 použilo přesměrování veškerého průtoku do ulice Milosrdných Bratří pomocí vejčité stoky DN 600/900. Toto opatření však přetěžuje stokovou síť v místě napojení této kanalizace na uliční stokou vedenou ul. P. Bezruč. Tuto skutečnost odhalil hydraulický přepoččet což dokládá příloha C.3 Hydrotechnická situace stávajícího stavu. Nové řešení umožní v uzlu ID 3164 rozdělení průtoků vyvolaných katastrofickými lijavci jak do stávající vejčité stoky, tak i do nově vybudované stoky DN 800 délky 221 m. Ta bude vedena v původní trase kmenové stoky v ul. Břeclavská. Do této stoky budou také zaústěny nově navrhované dešťové vpusti ze silnice I/40 vybudované v rámci rekonstrukce silničního průtahu Břeclav – Mikulov.

2.3 Předmětem díla dle této smlouvy je zpracování projektové dokumentace pro projekt s názvem „Valtice – rekonstrukce kanalizace na ulicích Mikulovská, Břeclavská“ a zajištění těchto dílčích částí díla a služeb:

- 2.3.1 Inženýrsko-geologický průzkum (IGP)
- 2.3.2 Geodetické zaměření (GZ)
- 2.3.3 Společná dokumentace územního rozhodnutí a stavební povolení (DUR+DSP)
- 2.3.4 Inženýrská činnost na úrovni společného územního řízení a stavebního povolení – veřejnoprávní organizace (IČ ke společnému DUR+DSP)
- 2.3.5 Soupis prací
- 2.3.6 Autorský dozor projektanta (AD)

2.4 Inženýrskogeologický průzkum (IGP)

a) **Archivní excerptce** území v Geofondu Praha se zpracováním výsledků do textu zprávy a příložením kopií petrografickým popisů sond a laboratorních rozborů vzorků zemin a podzemní vody

b) **Zpráva o inženýrskogeologickém průzkumu** obsahující:

- popis **geologických** poměrů širšího území
- petrografický popis archivních sond
- geotechnické vlastnosti dotčených zemin a hornin
- geologické poměry jednotlivých lokalit, geomorfologických celků, resp. částí stokové sítě dle členění projektanta úroveň hladiny podzemní vody, **propustnost** prostředí, způsob a dimenzování odvodnění stavebních rýh
- chemismus podzemních vod a ochrana proti korozi
- způsob pažení dílčích úseků kanalizace
- posouzení vhodnosti těžných zemin ke zpětnému zásypu
- návrh založení objektů na stokové síti
- procentuální zastoupení tříd těžitelnosti (dle ČSN 733050) pro rozpočtovou dokumentaci zemních prací

c) **Přílohou zprávy o IG průzkumu budou:**

- geologická mapa širšího území
- přehledná situace sond v měřítku 1:5000
- situace stavby (z projektové dokumentace) s vyznačením sond
- kopie petrografických popisů sond a laboratorních rozborů z archivní dokumentace
- seznam souřadnic a výšek provedených sond nebo zákres do map dodaných projektantem (1 : 500)

Počet vyhotovení: 3x závěrečná zpráva v písemné podobě, 1x digitální data na CD

2.5 Geodetické zaměření (GZ)

Předpokládá se provedení aktualizace účelové mapy a potřebné doměření v nových trasách kanalizace v předmětných úsecích včetně podkladů o průběhu inženýrských sítí od správců sítí a podkladů o majetkoprávním uspořádání dotčených pozemků

Počet vyhotovení: 2x písemná podoba, 1x digitální data na CD ve formátu dgn.

2.6 Společná dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení (DUR+DSP)

Zahrnuje projektovou činnost k vypracování společné projektové dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“) a jeho prováděcími předpisy. Společná dokumentace pro územní řízení a stavební povolení musí zahrnovat všechny požadavky Sazebníku pro navrhování cen projektových a inženýrských prací UNIKA v aktuálním znění resp. vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhlášky“).

Pro zajištění společného územního rozhodnutí a stavebního povolení bude vyhotoveno 6 vyhotovení v písemné podobě a 1x elektronicky na CD.

2.7 Inženýrská činnost na úrovni společného územního řízení a stavebního povolení – veřejnoprávní organizace (IČ k DUR+DSP)

- předání dokladové části k projektu objednateli, 1x originály
- podání žádosti o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení
- zastupování objednatele ve společném územním řízení a stavebním povolení

Součástí ceny nejsou níže uvedené poplatky za vyjádření, poplatky pro správce komunikací, apod.:

- správní poplatky
- výpis z evidence katastrálního úřadu
- snímky z katastrální mapy od katastrálního úřadu
- správní poplatek ke společnému územnímu rozhodnutí a stavebnímu povolení, správní poplatek za věčné břemeno
- správní poplatek za uložení kanalizace a vodovodu (v příp. přeložky) do komunikace

- správní poplatek za povolení zvláštního užívání komunikace
- poplatek za vystavení vyjádření o existenci podzemních sítí
- případně další poplatky, pokud budou požadovány.

Tyto poplatky budou přefakturovány objednateli dle vzniklé skutečnosti.

2.8 Soupis prací a rozpočet

Součástí prací je soupis prací a rozpočet zpracovaný v rozpočtové soustavě URS nebo RTS v cenové úrovni platné v termínu odevzdání dokumentace. Soupis prací a rozpočet bude členěn dle popsaných opatření (č.1, č.2, č.4, č.10 dle zpracovaného „generelu kanalizace Valtice“) Dokumentace bude předána v 6 vyhotoveních v písemné podobě a 1 x elektronicky na CD.

2.9 Autorský dozor projektanta

Výkon autorského dozoru projektanta bude prováděn v souladu s požadavky stavebního zákona u staveb veřejných zadavatelů po celou dobu realizace stavby. Předpokládaná délka stavby je 12 měsíců. Kontrolní dny budou probíhat 1 x za měsíc, pracovní porady 4 x za měsíc. Bude navržena hodinová sazba za práce zodpovědného projektanta a za práce specialisty. Příslušná časová náročnost stavby ze strany AD bude měsíčně odsouhlasena TDI Investora.

Čl. 3 Čas plnění

3.1 Průběh plnění předmětu díla je sjednán takto:

- | | | |
|-------|---|---|
| 3.1.1 | Zahájení plnění předmětu smlouvy: | ihned po podpisu SOD |
| 3.1.2 | Projektant navrhne po pochůzce a jednání s městem trasu kanalizace a opatření na kanalizaci. Následně bude schválen rozsah geodetického zaměření a bude geodetické zaměření zadáno - předpoklad | do 15.6.2021 |
| 3.1.3 | Předání a převzetí společné dokumentace DUR+DSP k projednání | do 31.8.2021 |
| 3.1.4 | Zpracování připomínek: | maximálně do 10 dnů od obdržení připomínek |
| 3.1.5 | Předání závěrečné zprávy z IGP: | do 31.08.2021 |
| 3.1.6 | Podání žádosti o společné územní rozhodnutí a stavební povolení: společné DUR+DSP – předpoklad | do 90 dnů od odevzdání do 30.11.2021 |
| 3.1.7 | Předání soupisu prací: stavební povolení – předpoklad | do 30 dnů po podání žádosti o společné územní rozhodnutí a do 31.12.2021 |

3.2 Předmět plnění dle této smlouvy bude splněný řádným zajištěním díla anebo jeho dílčí částí, jeho vypracováním a odevzdáním objednateli v dohodnutém počtu vyhotovení. O předání dílčích částí díla budou sepsány dílčí předávací protokoly, o předání kompletního díla bude sepsán závěrečný předávací protokol.

3.3 Zhotovitel je oprávněn k přiměřenému prodloužení lhůt dle čl. 3 pouze v těchto případech:

- | | |
|-------|---|
| 3.3.1 | Dodatečné požadavky objednatele na změnu nebo úpravu díla již zpracované a odsouhlasené jsou důvodem pro změnu termínu dokončení, pokud se strany nedohodnou jinak. |
| 3.3.2 | Pokud objednatel bude požadovat i vyhotovení jiných částí díla, než těch, které jsou předmětem smlouvy nebo pokud objednatel omezí nebo rozšíří rozsah stavby, která je předmětem vypracování díla. |
| 3.3.3 | Pokud k prodloužení dojde z jiných prokazatelných důvodů neležících na straně zhotovitele. |

Čl. 4 Cena za dílo

4.1 Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH) a je stanovena v Kč.

1.	Inženýrsko-geologický průzkum (IGP)	45 000,-
----	-------------------------------------	----------

2.	Geodetické zaměření (GZ)	43 000,-
3.	Společná dokumentace územního rozhodnutí a stavebního povolení (DUR+DSP)	1 236 000,-
4.	Inženýrská činnost na úrovni společného územního řízení a stavebního povolení – veřejnoprávní organizace (IČ k DUR+DSP)	55 000,-
5.	Soupis prací a rozpočet	199 000,-
6.	Autorský dozor projektanta (AD)	85 000,-
7.	Cena celkem bez DPH	1 663 000,-
8.	DPH - 21,0 %	349 230,-
9.	Cena celkem vč. DPH	2 012 230,-

- 4.2 Daň z přidané hodnoty bude upravena a fakturována podle zákonů a předpisů platných v době fakturace dle podmínek dohodnutých v čl. 5 této smlouvy.
- 4.3 V případě, že bude nutné vyhotovit vícetisky dílčích částí díla nad rámec uvedený v této smlouvě o dílo, budou tyto práce účtovány zhotovitelem objednateli v obvyklých cenách planografických prací.
- 4.4 Cena za výkon autorského dozoru projektanta (odst. 4.1.6) bude stanovena dle těchto dohodnutých podmínek:
- 4.4.1 Cena za zajišťované činnosti bude stanovena jako součin hodinové sazby příslušného zodpovědného projektanta/specialisty a počtu hodin odsouhlasených objednatel.
- 4.4.2 Do počtu hodin zúčtovatelných hodinovou sazbou bude započítán také čas strávený v dopravním prostředku ze sídla zhotovitele (příkazníka) na místo výkonu zajišťovaných činností, doba výkonu v místě, doba kancelářských prací související s výkonem zajišťovaných činností v sídle zhotovitele, atd.
- 4.4.3 Hodinová sazba za provádění AD se sjednává ve výši 700,- Kč/hod pro zodpovědného projektanta a 600,-Kč /hod pro příslušného specialisty.
- 4.4.4 Zhotovitel má dále právo na úhradu nákladů na dopravní prostředek (osobní automobil), a to úhradu ujetých km z místa sídla zhotovitele - to je Palackého třída 12, Brno, do místa výkonu dozoru v sazbě 9,- Kč/ km.
- 4.4.5 Maximální fakturovaná částka bude 85.000,-Kč.
- 4.4.6 K výše uvedeným cenám bude připočtena aktuální sazba DPH.
- 4.5 Součástí ceny nejsou níže uvedené poplatky za vyjádření, poplatky pro správce komunikací apod. Tyto poplatky budou přefakturovány objednateli dle vzniklé skutečnosti.
- o výpis z evidence katastrálního úřadu
 - o snímky z katastrální mapy od katastrálního úřadu
 - o správní poplatek ke společnému územnímu řízení a stavebnímu povolení, správní poplatek za věcné břemeno
 - o správní poplatek za uložení kanalizace a vodovodu do komunikace
 - o správní poplatek za povolení zvláštního užívání komunikace
 - o poplatek za vystavení vyjádření o existenci podzemních sítí
 - o případně další poplatky, pokud budou požadovány.

Čl. 5 Zaplacení ceny

- 5.1 Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohy.
- 5.2 Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem vždy po dokončení a předání příslušné dílčí části díla objednateli. Platební podmínky jsou sjednány tyto:
- 5.2.1 Inženýrsko-geologický průzkum: po předání závěrečné zprávy z IGP 100% ceny dle tabulky uvedené v odst. 4.1 této smlouvy

- 5.2.2 Geodetické zaměření: po předání zaměření 100% ceny dle tabulky uvedené v odst. 4.1 této smlouvy
- 5.2.3 Společná dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení vč. projednání se všemi dotčenými účastníky společného územního a stavebního řízení:
- po předložení DUR+DSP objednateli k projednání: 100% z ceny dle tabulky uvedené v odst. 4.1 této smlouvy
 - po vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení: 100% z ceny dle tabulky uvedené v odst. 4.1 této smlouvy
- 5.2.4 Soupis prací a rozpočet: po předání 100% ceny dle tabulky uvedené v odst. 4.1 této smlouvy
- 5.3 Cena za výkon AD projektanta bude fakturována vždy v termínu k 31.3., 30.6., 30.9. a 31.12. příslušného roku výstavby za část vykonaného autorského dozoru v příslušném období. Přílohou faktury bude soupis prací provedených v příslušném období.
- 5.4 Náklady za vícetisky dle odst. 4.3 této smlouvy a poplatky dle odst. 4.5 této smlouvy budou fakturovány dle skutečné výše poplatků, přílohou faktur budou faktury, pokladní doklady nebo jiné dokumenty orgánů a organizací, které poplatky požadovaly a kterým byly tyto poplatky ze strany zhotovitele placeny.
- 5.5 Na dohodnuté dílčí platby vystaví zhotovitel objednateli faktury s připočtením DPH. Splatnost faktur činí 14 dní od data doručení.
- 5.6 Úhradu faktur provede objednatel bezhotovostním převodem ve prospěch běžného účtu zhotovitele dle čl.1 této smlouvy. Lhůta pro zaplacení faktury počíná běžet ode dne doručení faktury.
- 5.7 Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat zejména:
- označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
 - identifikační údaje objednatele včetně DIČ
 - identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ
 - popis obsahu účetního dokladu
 - datum vystavení
 - datum splatnosti
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - výši ceny bez daně celkem
 - sazbu daně
 - výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů
 - cenu celkem včetně daně
 - podpis odpovědné osoby zhotovitele

Čl. 6 Způsob provádění díla

- 6.1 Výrobní výbory v rámci zpracování díla nebo jeho dílčích částí bude organizovat zhotovitel po předchozí dohodě s objednatelem.
- 6.2 Na výrobních výborech zajistí zhotovitel i objednatel účast svých zástupců tak, aby mohla být příslušná dílčí část díla projednána, připomínkována nebo odsouhlasena zodpovědnými zástupci objednatele.
- 6.3 Zhotovitel je povinen zpracovat do všech stupňů projektové dokumentace všechny požadavky objednatele, které nejsou v rozporu, s předcházejícím stupněm projektové dokumentace a/nebo legislativou ČR, podle které musí být projektová dokumentace dle této smlouvy zpracována.
- 6.4 Zhotovitel předá postupně dílo podle této smlouvy objednateli v místě sídla objednatele.
- 6.5 Objednatel je oprávněn kontrolovat zpracování dokumentace zhotovitele v průběhu prací.

Čl. 7 Smluvní pokuty

- 7.1 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s dodáním díla dle čl. 4 této smlouvy se sjednává ve výši 0,10% z ceny díla bez DPH za každý den prodlení z dílčího či výsledného termínu dodání díla.
- 7.2 Objednatel zaplatí pokutu ve výši 0,05 % za každý den prodlení úhrady faktury zhotovitele po dni splatnosti až do dne úhrady.
- 7.3 Uhrazením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu způsobené škody.

Čl. 8 Součinnost objednatele

- 8.1 Objednatel předá zhotoviteli nejpozději do 2 týdnů od podpisu smlouvy následující podklady:
 - 8.1.1 General kanalizace města Valtice 2021
 - 8.1.2 Územní plán města nebo jiný schválený plánovací dokument města
 - 8.1.3 PRVK Jihomoravského kraje
 - 8.1.4 Veškerá stávající projektová dokumentace týkající se odkanalizování města
 - 8.1.5 Dokumentace rekonstrukce komunikace I/40
 - 8.1.6 Stávající geodetické zaměření města včetně vrstvy o majetkových vztazích a průběhy inženýrských sítí dle jednotlivých správců sítí
 - 8.1.7 Požadavky provozovatele kanalizace
- 8.2 Objednatel se zavazuje vyjádřit k projektové dokumentaci v průběhu prací nejpozději do 5 pracovních dnů od předání podkladů od zhotovitele.
- 8.3 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli veškeré informace a podklady, které během zpracování díla získá a které by mohly ovlivnit provádění díla. Tyto informace a podklady předá objednatel zhotoviteli neprodleně po jejich získání.
- 8.4 Zhotovitel zajistí účast odpovědných specialistů na výrobních výborech v průběhu zpracování díla dle této smlouvy, které bude svolávat zhotovitel.
- 8.5 Objednatel se zavazuje zajistit včasné a řádné financování díla dle této smlouvy.

Čl. 9 Záruky za dílo

- 9.1 Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotovený podle uzavřené smlouvy, že po dobu záruky bude mít vlastnosti dojednané v této smlouvě.
- 9.2 Zhotovitel poskytuje záruku za zpracování předmětu díla bez vad a nedodělků co do rozsahu a kvality technického řešení díla.
- 9.3 Záruční doba se sjednává po dobu 60 měsíců od předání kompletního díla dle této smlouvy. Po tuto dobu má objednatel právo požadovat bezplatné odstranění zjištěných vad díla, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Bezplatným odstraněním vady se rozumí přepracování nebo úprava projektové dokumentace dle této smlouvy.
- 9.4 Zhotovitel nezodpovídá za vady, které budou způsobeny použitím podkladů převzatých od objednatele.

Čl. 10 Vlastnictví projektové dokumentace a její užití

- 10.1 Vlastnictví projektové dokumentace:
 - 10.1.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel. Dílo požívá ochrany autorských práv podle zvláštních právních předpisů.
 - 10.1.2 Zhotovitel není oprávněn poskytnout dílo (ani jeho dílčí část, zejména propočty), které je předmětem smlouvy jiné osobě k využití bez písemného předchozího souhlasu Objednatele.

10.2 Užití díla:

- 10.2.1 Objednatel je oprávněn dílo použít pro všechny činnosti spojené s přípravou a následnou realizací stavby nebo jiné činnosti, která je předmětem díla. Objednatel je oprávněn v případě potřeby předané dílo (každý její svazek) rozmnožovat a předat ji třetím osobám, ale pouze za účelem dosažení cíle, ke kterému je dokumentace určena.
- 10.2.2 Objednatel není oprávněn předat dílo či jeho část třetí osobě za účelem provádění změn nebo doplnění.

Čl. 11 Závěrečná ustanovení

- 11.1 Vztahy v této smlouvě neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a předpisů souvisejících v platném znění.
- 11.2 V souvislosti s realizací předmětu této smlouvy je oprávněn za objednatele se zhotovitelem jednat ve věcech technických v této smlouvě o dílo uvedený zástupce nebo osoba jím zmocněná.
- 11.3 Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat nebo rušit jen oboustranně odsouhlasenými písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a právoplatně potvrzeny oběma smluvními stranami. Tyto dodatky podléhají témuž kontraktačnímu režimu jako smlouva.
- 11.4 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle z. č. 340/2015 Sb, ve znění pozdějších předpisů, které zajistí objednatel.
- 11.5 Obě smluvní strany se zavazují, že neprodleně druhé smluvní straně oznámí veškeré změny v příslušných údajích, uvedených v čl. 1 této smlouvy. Smluvní strana, která tuto povinnost nesplní, odpovídá za škodu vzniklé nesplněním této povinnosti.
- 11.6 Tato smlouva o dílo obsahuje 8 stran, je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z toho jeden pro objednatele a jeden pro zhotovitele.

V Brně dne 17. 05. 2021

V Břeclavi dne

Za zhotovitele:

Za objednatele:

.....
Ing. Jan Polášek
jednatel společnosti

.....
Milan Vojta, MBA, M.A.
pověřený vedením společnosti