

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mezi níže uvedenými smluvními stranami

## I.

### Smluvní strany

**Objednatel:** Brněnské komunikace a.s.  
se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno – Štýřice  
IČO: 60733098  
DIČ: CZ60733098  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
účet č.: [REDAKCE]  
zapsán dne 1.1.1995 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 1479  
**zastoupen:** Ing. Ludkem Borovým, generálním ředitelem, na základě plné moci  
ve věcech běžného plnění smlouvy  
[REDAKCE]  
[REDAKCE]  
[REDAKCE]  
[REDAKCE]  
ve věcech technických  
středisko 3100 - středisko správy komunikací  
číslo smlouvy objednatele: 3100-24000335

a

**Zhotovitel:** BARABA Brno, s.r.o.  
se sídlem Petláková 552/25, 620 00 Brno  
IČO: 26241170  
DIČ: CZ26241170  
bankovní spojení: [REDAKCE]  
účet č.: [REDAKCE]  
zapsán dne 16.2.2001 v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 39363  
**zastoupen** Ing. Markem Graciasem  
ve věcech běžného plnění smlouvy Ing. Markem Graciasem  
ve věcech technických Ing. Markem Graciasem  
číslo smlouvy zhotovitele: 12MG2024

## II.

### Předmět smlouvy

**(1)** Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele opravu uličních vpustí a to 5 ks na ulici Zahradnická a 2 ks na ulici Zborovská dle podmínek této smlouvy a zadávacích podmínek veřejné zakázky malého rozsahu včetně přílohy s názvem „Oprava UV Zborovská, Zahradnická“, v jejímž rámci je tato smlouva uzavírána (dále jen „dílo“).

**Dílem** je zhotovení takto definovaných částí díla:

- a) Stavba „Oprava UV Zborovská, Zahradnická“

Stavbou je provedení oprav u 5 ks uličních vpustí na ulici Zahradnická a 2 ks uličních vpustí na ulici Zborovská.

b) Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“)

1. DSPS zhotovitel vyhotoví v souladu s právními předpisy a se směrnicí objednatele Mp-SÚ3200-01 „Předpis pro vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení staveb“ (dále také „Směrnice“), která je dostupná na webových stránkách objednatele [www.bkom.cz](http://www.bkom.cz) v sekci „informační centrum“ v podsekcí „ke stažení“. Zaměrování podzemních částí stavby bude provedeno před zakrytím, jak je stanoveno v § 13, odst. 6 vyhlášky č. 31/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a v odst. 3.1.1.3 Směrnice. Zhotovitel uvede informaci o zaměření podzemních částí stavby do stavebního deníku dle: „Náležitostí a způsobu vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě“ ve smyslu Přílohy č. 16, Stavební deník, oddíl B, odst. 2., písmeno h) vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

2. DSPS bude předána 3 x v tištěné podobě. Veškerá tištěná vyhotovení DSPS budou ověřena úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem (ÚOZI). Výsledek geodetického zaměření bude ověřen osobou oprávněnou k ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

3. DSPS bude rovněž předána elektronicky vždy na dvou nosičích dat CD nebo DVD, přičemž na každém z nosičů bude DSPS zapsána ve formátu \*.pdf a zároveň i v obecně rozšířeném přepisovatelném formátu (textová část \*.doc nebo \*.docx, \*.xls nebo \*.xlsx, výkresová část ve formátu \*.dgn).

4. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci k užití DSPS k dalšímu zpracování a pořizování rozmnoženin. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu, objednatel je oprávněn postoupit licenci třetí osobě, k čemuž se zhotovitel zavazuje udělit objednateli souhlas. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

5. V případě, že DSPS mění či zavádí polohopisnou situaci v exteriéru (tj. mimo budovu), zahrnuje provedení DSPS i zpracování a zajištění vložení (předání) zákonem stanovených dat a informací (údajů) do digitální technické mapy kraje ve smyslu zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a předání těchto dat a informací (údajů) objednateli v souboru v aktuálně platné verzi jednotného výměnného formátu. Zhotovitel je povinen předat objednateli při předání a převzetí DSPS Protokol o přijetí podkladu pro zápis změny v digitální technické mapě kraje ve smyslu zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, a ve smyslu zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, nebo písemné prohlášení autorizovaného zeměměřického inženýra podle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, že realizace DSPS neobsahuje zákonem stanovená data a informace (údaje), které tvoří obsah digitální technické mapy kraje, a které podléhají vložení (předání) do digitální technické mapy kraje ve smyslu příslušných právních předpisů.

d) Geodetické zaměření stavby

1. Geodeticky bude zaměřeno skutečné provedení stavby a veškeré dotčené inženýrské sítě včetně stavbou odkrytých, ale nepřekládaných inženýrských sítí. Více je uvedeno ve Směrnici. V případě, že se na stavbě prolnou plnění více zhotovitelů, je zhotovitel povinen zaštitit kompletní geodetické zaměření.

2. Výsledek geodetického zaměření stavby bude předán nejpozději při dokončení stavby, a to 3 x v listinné podobě a 1 x elektronicky na nosiči dat CD, či DVD.

3. Zhotovitel je v případě nutnosti řešení majetkoprávních vztahů a na základě požadavku objednatele povinen vyhotovit geometrický plán na stavbu, který bude určen jak pro účely rozdělení pozemků, tak i pro vymezení rozsahu věcných břemen a služebností včetně sítí uvedených v bodu 1. tohoto článku. Hranice silničního pozemku je zhotovitel povinen konzultovat s technickým dozorem stavby.

(dále také „dílo“ a „stavba“).

- (2) Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré podklady nezbytné k řádnému provedení díla.
- (3) Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas. Dílo je provedeno úplně a bezvadně, odpovídá-li této smlouvě a je-li způsobilé ke svému účelu použití. Dílo je provedeno včas, jsou-li všechny jeho části dle této smlouvy jako úplné a bezvadné předány objednateli ve lhůtách touto smlouvou sjednaných.
- (4) Dílo bude provedeno tak, aby bylo způsobilé k obvyklému užívání, a v souladu se zadáním díla, čímž je v řazení dle závaznosti:
  - soupis prací,
  - písemné pokyny objednatele,
  - technické normy vztahující se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy,
  - technické kvalitativní podmínky.

### III.

#### Lhůty plnění a místo plnění

- (1) Provádění díla bude zahájeno: ihned po účinnosti smlouvy.
- (2) Provádění stavby bude zahájeno: do 5 dnů ode dne předání staveniště.
- (3) Dokončení a předání stavby: 20. 10. 2024
- (4) Dokončení a předání dokladové části: 30. 10. 2024
- (5) Místo plnění: Statutární město Brno.
- (6) Dřívější plnění je možné.
- (7) Při provádění díla je zhotovitel povinen maximálně účelně zkrátit průběh realizace prací tak, aby od započetí prací do jejich ukončení nedocházelo ke zbytečným neopodstatněným časovým prodlevám.

### IV.

#### Cena díla

- (1) Cena díla byla dohodou smluvních stran stanovena bez DPH na 4 965 328,65 Kč.
- (2) Práce, jejichž provedení je předmětem této smlouvy, spadají dle § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, do režimu přenesené daňové povinnosti. Povinen přiznat a zaplatit daň je objednatel.
- (3) Uvedená cena je nejvýše přípustná a nelze ji zvýšit ani pod vlivem změny cen vstupů nebo jiných vnějších podmínek. Ke změně ceny může dojít pouze v případě dodatečných změn v rozsahu díla odsouhlasených oběma smluvními stranami.
- (4) Cena zahrnuje veškeré náklady a vedlejší výkony nutné k řádnému provedení díla (zejména náklady na vytyčení podzemních sítí, odvoz vytěženého materiálu, uložení přebytečné zeminy, zpracování geodetického zaměření, poplatky a nájemné za plochu pro zařízení staveniště, náklady na zřízení, provoz a údržbu a vyklizení staveniště, náklady související s veškerými zkouškami, náklady na kompletaci, zaškolení obsluhy, apod.).
- (5) Přesný položkový rozpočet na dílo tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

## V. Platební podmínky

- (1) Objednatel uhradí smluvní cenu za dílo postupně, placením skutečně a řádně provedených prací v jednotlivých měsících, na základě soupisu skutečně provedených prací potvrzeného oběma smluvními stranami. Zaplacení konečné faktury je podmíněno řádným provedením díla a jeho úspěšným předáním a převzetím dle oboustranně potvrzeného zápisu. Při konečné fakturaci budou odečteny dříve zaplacené částky z titulu dílčí fakturace.
- (2) Faktura je daňovým dokladem a musí být vystavena v souladu s § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se zavazuje dodat fakturu objednateli na email: [redacted] nebo na adresu společnosti Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno – Štýřice.
- (3) Zhotovitel se zavazuje na daňovém dokladu pro platbu ceny díla uvádět pouze bankovní účet, který určil správci daně ke zveřejnění v registru plátců a identifikovaných osob. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že pokud bude na daňovém dokladu uveden jiný bankovní účet než ten, který je zveřejněn správcem daně v registru plátců a identifikovaných osob, objednatel je oprávněn provést úhradu daňového dokladu na tento účet zveřejněný podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a nebude tak v prodlení s úhradou ceny díla. Pokud by objednateli vzniklo ručení v souvislosti s neplněním povinnosti zhotovitele vyplývajících ze zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, má objednatel nárok na náhradu všeho, co za zhotovitele v souvislosti s tímto ručením plnil.
- (4) Objednatel je oprávněn vrátit fakturu zhotoviteli až do data její splatnosti, jestliže obsahuje neúplné nebo nepravdivé údaje. Při nezaplacení takto nesprávně vystavené a doručené faktury není objednatel v prodlení se zaplacením. Zhotovitel je povinen fakturu řádně opravit a doručit ji objednateli s novou lhůtou splatnosti.
- (5) Každá faktura je splatná do 30 dnů od jejího doručení objednateli.
- (6) Zhotovitel je povinen uvádět na všech daňových dokladech (fakturách) číslo objednávky, číslo smlouvy objednatele a číselný kód Klasifikace produkce (CZ-CPA).
- (7) Zálohové platby ani úhrada přiměřené části ceny díla se nesjednávají, a to ani v případě, provádí-li se dílo po částech nebo se značnými náklady.

## VI. Předání staveniště

- (1) Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 5 dnů od účinnosti této smlouvy, a to ve stavu způsobilém pro provedení díla.
- (2) O předání staveniště učiní zhotovitel zápis do stavebního deníku. Nebude-li dohodnuto jinak, současně s předáním staveniště budou zhotoviteli předány i veškeré potřebné doklady pro zahájení provádění díla, zejména stavební povolení.
- (3) Zhotovitel se zavazuje na své náklady udržovat na staveništi pořádek a čistotu a v průběhu provádění díla odstraňovat odpady a nečistoty jeho činností vzniklé. Dojde-li v průběhu provádění díla ke znečištění přilehlých komunikací nebo jiných ploch, je zhotovitel povinen znečištění odstranit na své náklady a bez zbytečného odkladu. Rovněž je zhotovitel povinen odstranit na své náklady i veškerá poškození takových komunikací nebo ploch, vzniklá v přímé souvislosti s činnostmi zhotovitele.
- (4) Zhotovitel je povinen dodržovat po celou dobu provádění prací právní a technické podmínky vyplývající ze závazných právních předpisů, vyhlášek a norem, zvláště v oblasti bezpečnosti práce za mimořádných podmínek při provozu silničních vozidel dle technických podmínek - zejména TP 66 „Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích“ (dále jen „TP 66“; dostupné např. na webové adrese [www.pjpk.rsd.cz](http://www.pjpk.rsd.cz) v sekci „technické podmínky“), bezpečnostní, požární a hygienické předpisy a dále pak požadavky a podmínky vyplývající z vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen dodržovat

zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, zejména při uspořádání staveniště dle § 2 uvedeného nařízení vlády.

- (5) Objednatel nezajišťuje vytýčení sítí, energii, zařízení staveniště, zvláštní užívání komunikace, uzavírku ani dopravní značení. Jestliže v souvislosti se zahájením prací na staveništi a s prováděním díla bude nutné umístit nebo přemístit dopravní značky dle předpisů o pozemních komunikacích, zajišťuje toto rovněž zhotovitel na svůj náklad.
- (6) Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, a není-li to možné, tak bezodkladně poté, co se o takové skutečnosti doví, o výskytu osob na staveništi, s výjimkou zaměstnanců objednatele a zhotovitele projektanta, osob při výkonu veřejné správy, případně dalších osob, o kterých to objednatel určí.
- (7) Dojde-li v průběhu provádění díla k zásahu do pozemní komunikace, je zhotovitel povinen zabezpečit pracovní místa na pozemní komunikaci plně v souladu se vzorovými výkresy dle TP 66.
- (8) Bude-li v průběhu provádění díla nutné realizovat práce v celém profilu obousměrné pozemní komunikace, je zhotovitel povinen rozdělit průběh prací tak, aby nejdříve provedl a dokončil práce na jedné polovině vozovky a teprve následně realizoval prováděné práce na druhé polovině vozovky.

## **VII.**

### **Stavební deník**

- (1) Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník, do kterého je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a o jejich jakosti, zdůvodnění případných odchylek od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod., a dále údaje potřebné pro posouzení průběhu díla orgány státní správy pro účely státního stavebního dohledu a dalších činností uložených právními předpisy.
- (2) Zápisy do stavebního deníku činí osoba pověřená zhotovitelem, a to vždy v den, kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Dále mohou do stavebního deníku činit zápisy oprávnění zaměstnanci objednatele a zpracovatele projektové dokumentace a oprávněné orgány státní správy. Denní zápisy se vyhotovují ve dvou stejnopisech, po jednom pro každou smluvní stranu.
- (3) Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a je oprávněn dle potřeby připojovat svá stanoviska.
- (4) Jestliže je k dennímu záznamu potřebné stanovisko druhé smluvní strany, musí být do deníku zapsáno do tří dnů.
- (5) Zápisy ve stavebním deníku nelze v žádném případě považovat za změnu smlouvy.
- (6) Stavební deník musí být na stavbě přístupný kdykoli v průběhu práce na staveništi všem oprávněným osobám.

## **VIII.**

### **Technický dozor**

- (1) Technický dozor objednatele je oprávněn kontrolovat dodržování projektů, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad.
- (2) Technický dozor objednatele je oprávněn nařídít přerušování prací, jestliže tak nemůže okamžitě učinit oprávněný zástupce zhotovitele a jestliže je ohrožena bezpečnost díla, zdraví nebo životy osob na staveništi nebo hrozí-li jiné vážné nebezpečí. Dále je technický dozor objednatele oprávněn nařídít přerušování prací v případě jiného závažného důvodu na straně Objednatele. Není-li přerušování prací zapříčiněno jednáním zhotovitele či porušením jeho povinností, o dobu přerušování prací se

automaticky prodlužují termíny a lhůty k provedení díla. V takovém případě není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě, postačí zápis ve stavebním deníku.

- (3) V případě, že technický dozor objednatele nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci; toto přerušení nemá vliv na termíny či lhůty k provedení díla. V případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou, a ani přes písemné upozornění v zápise z kontrolního dne nebo ve stavebním deníku nesjedná nápravu, je technický dozor objednatele oprávněn přerušit práce na stavbě nebo její části; toto přerušení nemá vliv na termíny či lhůty k provedení díla. Ze stejných důvodů jako technický dozor objednatele je oprávněn nařídít přerušení prací i objednatel.
- (4) Technický dozor objednatele není oprávněn ke kontrole a zásahům do hospodářské činnosti zhotovitele.
- (5) Technickým dozorem objednatele [REDACTED].
- (6) Ke změně osoby vykonávající technický dozor objednatele postačuje písemné sdělení objednatele adresované zhotoviteli.

## IX.

### Oprávněné osoby smluvních stran

- (1) Oprávněnou osobou objednatele je správce stavby. Správce stavby je oprávněn činit veškerá právní jednání dle této smlouvy, správce stavby však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě.
- (2) Oprávněnou osobou zhotovitele je stavbyvedoucí. Stavbyvedoucí je oprávněn k veškerým právním jednáním dle této smlouvy, stavbyvedoucí však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě.
- (3) Stavbyvedoucím je Ing. Martin Rambousek.

## X.

### Další povinnosti smluvních stran

- (1) Zhotovitel je povinen použít materiály v souladu s platnými technickými předpisy.
- (2) Zhotovitel odpovídá za to, že po dobu plnění smlouvy bude splňovat veškeré podmínky účasti v zadávacím řízení veřejné zakázky.
- (3) Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva ke kontrole musí být písemná, nejméně dva pracovní dny předem. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen umožnit objednateli dodatečnou kontrolu na své náklady.
- (4) Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle ustanovení § 1765 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- (5) Ve lhůtách dle č. III. této smlouvy je zhotovitel je povinen:
  - doložit výstup o průtočnosti realizovaných uličních vpustí, který vystaví firma zabývající se touto činností, každá prověřená vpust bude označena dle tabulky uličních vpustí.
  - provést kamerové zkoušky přípojek včetně doložení protokolu a CD, každá kamerová zkouška bude označena dle tabulky uličních vpustí. Kamerová zkouška se provádí

- zejména z důvodu kontroly délky přípojek a také kontroly provedení přesnosti spojů tvarovek a trub.
- doložit fotodokumentaci uličních vpustí a přípojek – před zakrytím konstrukce, foto bude obsahovat přípojku uliční vpusti před obetonováním popsanou dle tabulky uličních vpustí ideálně včetně vystavěné samotné uliční vpusti.
  - doložit přípojkový list K1. Tento dokument poskytne pracovník správy odvodnění (tel. [REDAKCE]).
  - provést geodetické zaměření dle „Předpis pro vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení staveb (Mp-SÚ3200-01)“ směrnice k dispozici na [REDAKCE]
  - vyhotovit zápisy ve stavebním deníku před zakrytím konstrukcí, podepsané technickým dozorem investora v případech, kdy jsou investorem Brněnské komunikace a.s. v ostatních případech pracovníkem správy odvodnění Brněnských komunikací a.s. Zejména se kontroluje provedení podkladního betonu pod trouby, použití materiálů a technické provedení přípojky a uliční vpusti, dále vymazání spojů ergelitem a výškové osazení.
  - v místech oprav udržovat pořádek, minimalizovat prašnost a omezení průjezdnosti vozovky.
  - zajistit etapizaci jednotlivých staveb a případnou úplnou nebo částečnou uzavírku dotčených částí ulic,
  - zajistit, aby veškeré stavební a montážní práce byly provedeny podle platných norem ČSN, TP a ZTKP,
  - respektovat podmínky uvedené ve vyjádřeních příslušných dotčených orgánů, Územním rozhodnutí a Stavebních povoleních,
  - zajistit spolupráci s BOZP objednatele,
  - doložit rozsah prací v papírové a digitální formě pomocí programu EBU a průběh a konečný stav fotodokumentací,
  - zajistit záznamy ve stavebním deníku o zaměřování podzemních částí stavby před zakrytím, jak je stanoveno v § 13, odst. 6 vyhlášky č.31/1995 Sb. a ve směrnici Mp-SÚ3200-01 „Předpis pro vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení staveb“, odst. 3.1.1.3.
  - zajistit případný záchranný archeologický výzkum,
  - použít materiály I. jakostní kvality,

## XI.

### Předání a převzetí díla

- (1) Předání a převzetí prostoru staveniště, předání a převzetí díla probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného stavu v prostoru staveniště, dokončené stavby či předání a převzetí díla. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osoby vykonávající funkci technického dozoru investora, případně také autorského dozoru projektanta.
- (2) O předání a převzetí prostoru staveniště, dokončené stavby, předání a převzetí díla je objednatel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Tím nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele vést stavební deník v souladu s právními předpisy. Soupis ojedinělých drobných vad stavby bude uveden v protokolu o předání a převzetí dokončené stavby, přičemž smluvní strany se dohodnou na termínu pro odstranění ojedinělých drobných vad; nedohodnou-li se smluvní strany v předávacím protokolu na termínu jejich odstranění, platí, že vady musí být odstraněny bez zbytečného odkladu.
- (3) Pro účely této smlouvy je stavba dokončena tehdy, je-li stavba bez vad, nebo vykazuje-li stavba ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Do dokončení stavby je zhotovitel povinen provést veškerá plnění na základě této smlouvy, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.

- (4) U předávacího řízení je zhotovitel povinen doložit veškeré potřebné doklady, a to zejména:
- zápisy o provedených revizních a provozních zkouškách,
  - zápisy o kontrole prací a konstrukcí zakrytých v průběhu provádění díla,
  - originál stavebního deníku,
  - průkazy kvality stavebních materiálů a stavebních dílů,
  - projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby ve dvou vyhotoveních a v elektronické podobě dle čl. II. této smlouvy,
  - geodetické zaměření skutečného provedení stavby odsouhlasené geodetem objednatele ve dvou vyhotoveních dle čl. II. této smlouvy.
- (5) Předání a převzetí bude sepsáno a potvrzeno předávacím protokolem vyhotoveným za součinnosti obou smluvních stran. V předávacím protokolu bude rovněž uvedeno, v jaké lhůtě je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a uvést ho do stavu sjednaného v projektové dokumentaci. Není-li lhůta uvedena, je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do pěti dnů ode dne předání díla.

## XII. Záruka na dílo

- (1) Zhotovitel je povinen k náhradě případné újmy na majetku nebo na zdraví vzniklé při realizaci díla objednateli nebo třetí osobě.
- (2) Zhotovitel je povinen být pojištěn proti újmám způsobeným jeho činností na majetku a na zdraví třetích osob. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn do výše odpovídající možné výši újmy. Pro účely tohoto ustanovení se činnost subdodavatelů považuje za činnost zhotovitele. Zhotovitel na výzvu předloží doklady o pojištění.
- (3) Vady díla:
- 3.1 Vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.
- 3.2 Objednateli vznikají práva z vad, které má dílo v době předání a převzetí.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že délka promlčecí lhůty pro uplatnění nároků objednatele z práv z vad, které má dílo v době předání a převzetí, se prodlužuje na 10 let.
- 3.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.
- 3.5 Smluvní strany sjednávají, že vady díla může objednatel vytknout zhotoviteli kdykoliv ve lhůtě dvou let počítané od převzetí díla objednatel. Jedná-li se o skrytou vadu, prodlužuje se lhůta k jejímu vytknutí na pět let od převzetí díla objednatel. Přitom platí, že objednatel není povinen vady vytýkat bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil nebo při náležitě pozornosti zjistit měl, nýbrž kdykoli v průběhu těchto sjednaných lhůt (tedy i vytknutí vady, které nebylo učiněno bez zbytečného odkladu poté, kdy objednatel vadu zjistil či zjistit měl, je včasné, bylo-li zároveň učiněno v tímto odstavcem sjednané lhůtě).
- 3.6 Převzetí díla objednatel bez výhrad nemá vliv na pozdější možnost uplatnění jakýchkoli vad díla objednatel, ani objednatele nezbavuje práv z vadného plnění ani možnosti domáhat se u soudu uspokojení těchto práv; ustanovení § 2605 odst. 2 občanského zákoníku se nepoužije.
- (4) Záruka za jakost:
- 4.1 Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku
- záruka za veškerá plnění **48 měsíců**
- 4.2 Záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání díla.
- 4.3 Zhotovitel je povinen odstranit vady díla, tj. odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k řádnému užívání, které se projeví v průběhu trvání záruční doby. Zhotovitel není povinen odstranit vady díla způsobené po předání a převzetí díla objednatel, třetí osobou, nebo vyšší mocí.



4.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele práva z poskytnuté záruky písemně. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je vada uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.

4.5 Objednatel je oprávněn vady ze záruky vytknout kdykoliv v době trvání záruční doby díla. Vady díla, které vzniknou v době posledních tří měsíců trvání záruční doby, je možné zhotoviteli vytknout až do tří měsíců od skončení záruční doby díla. Přitom není objednatel povinen vytýkat vady bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil nebo při náležité pozornosti zjistit měl, nýbrž kdykoliv v průběhu těchto sjednaných lhůt (tedy i vytknutí vady, které nebylo učiněno bez zbytečného odkladu poté, kdy objednatel vadu zjistil či zjistit měl, je včasné, bylo-li zároveň učiněno v tímto odstavcem sjednané lhůtě).

### XIII.

#### Další ujednání

- (1) Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění této smlouvy s odbornou péčí a zavazuje se dodržovat právní a technické předpisy a ostatní podmínky uložené mu smlouvou nebo veřejnoprávními orgány a dále zejména tato ustanovení:
  - § 100 a násl. zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů,
  - nařízení vlády č. 390/2021 Sb., o bližších podmínkách poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků, ve znění pozdějších předpisů,
  - nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů,
  - nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů, tak, aby byla zajištěna bezpečnost pracovníků zhotovitele a třetích subjektů a aby nebyla ohrožována bezpečnost silničního provozu a bezpečnost provozu pěších po celou dobu provádění díla.
- (2) Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl nebo měl jejich nevhodnost zjistit při vynaložení odborné a potřebné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících z technické zprávy, situace a soupisu prací, které byly součástí zadávacích podmínek dané veřejné zakázky.
- (3) Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění této smlouvy průběžně, zhotovitel je povinen ke kontrole poskytnout potřebnou součinnost.
- (4) Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo jiného oprávněného zástupce v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby v celém průběhu provádění díla odpovídala osoba stavbyvedoucího požadavkům objednatele vyjádřeným v zadávacích podmínkách pro zadání této zakázky.
- (5) Zjistí-li zhotovitel při provádění stavby skryté překážky týkající se věci, na níž má být provedena oprava nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení stavby způsobem určeným v této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu objednateli oznámit a navrhnout změnu zadání stavby. Do dosažení dohody o změně zadání stavby je zhotovitel oprávněn provádění díla v nezbytném rozsahu a na nezbytně nutnou dobu přerušit.
- (6) Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění k činnosti v rozsahu této smlouvy a je účasten pojištění z odpovědnosti za újmu vzniklou jinému v souvislosti s realizací díla.
- (7) Zhotovitel je povinen postupovat při nakládání s odpady v souladu se svými povinnostmi vyplývajících ze zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
- (8) Zhotovitel je povinen plnit veškeré zákonné povinnosti v oblasti BOZP ve smyslu § 101 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů, ve vazbě na zákon č. 309/2006 Sb., o

zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, zejména zakotvené v § 16 písm. b) tohoto zákona, a prováděcí nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je dále povinen zajistit zejména dodržování veškerých bezpečnostních, hygienických a ekologických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými právními předpisy.

- (9)** Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků realizující sjednané plnění dle této smlouvy, nebo se pouze s vědomím zhotovitele zdržujících na stanovišti, přitom je povinen všechny tyto osoby vybavit ochrannými pracovními pomůckami. Dále je povinen provést u svých pracovníků vstupní školení o BOZP a o požární ochraně, jakož i zajistit, aby byla taková školení provedena i u svých subdodavatelů a jejich pracovníků. Tato školení je povinen průběžně obnovovat a kontrolovat u veškerých pracovníků znalosti o BOZP a o požární ochraně.
- (10)** Zhotovitel je povinen provádět vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad dodržováním všech zásad BOZP a požární ochrany. Přitom je povinen dbát pokynů koordinátora BOZP objednatele a poskytnout mu veškerou zákonem upravenou součinnost k zajištění povinností v oblasti BOZP.
- (11)** Dojde-li v rámci plnění této smlouvy či při činnostech s ní souvisejících k jakémukoliv úrazu, je zhotovitel povinen zabezpečit jeho vyšetření a sepsání příslušného záznamu o takové události. Objednatel je povinen poskytnout za tímto účelem zhotoviteli nezbytnou součinnost.
- (12)** Zhotovitel i objednatel jsou povinni se navzájem informovat o tom, že se dostali do úpadku ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona, ve znění pozdějších předpisů.
- (13)** Bude-li v průběhu provádění díla zhotovitel zasahovat do inženýrských sítí uložených v silničním pozemku, na němž je dílo prováděno, je povinen nutné zásahy s majiteli těchto sítí samostatně projednat. O takové skutečnosti je povinen předem informovat objednatele a odsouhlasit s ním další postup. K uvedenému následnému jednání s majiteli sítí včetně uzavření smlouvy o provedení a hrazení přeložky objednatel zhotovitele tímto výslovně zmocňuje.
- (14)** Zhotovitel prohlašuje, že neumožňuje výkon nelegální práce ve smyslu zák. č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a ani neodebírá žádné plnění od osoby, která by výkon nelegální práce umožňovala. V případě, že se toto prohlášení ukáže v budoucnu nepravdivým a vznikne ručení objednatele ve smyslu zák. č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, má objednatel nárok na náhradu všeho, co za zhotovitele v souvislosti s tímto ručením plnil.
- (15)** Dále zhotovitel prohlašuje, že si je vědom své povinnosti ručit za mzdové nároky zaměstnanců případných dodavatelů dle § 324a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů.

#### XIV. Sankční ujednání

- (1) Jestliže se objednatel bezdůvodně opozdí s platbou ceny díla, může po něm Zhotovitel požadovat uhradit úrok z prodlení ve výši 0,2 % z dlužné částky i za každý den prodlení.
- (2) Objednatel může po Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel se v případě takového uplatnění ze strany Objednatele zavazuje Objednateli zaplatit tyto smluvní pokuty:
  - 2.1 Ve výši 10.000, - Kč za každé porušení závazků zhotovitele se zahájením prací na zhotovení stavby či díla, a to za každý i započatý den prodlení, vyjma situace, kdy zahájení prací objektivně zcela brání zvláště nepříznivé klimatické podmínky.
  - 2.2 Ve výši 10.000, - Kč z ceny za zhotovení stavby bez DPH za porušení závazku zhotovitele s dokončením stavby a jejím předáním objednateli ve sjednané lhůtě, a to za každý započatý den prodlení.
  - 2.3 Ve výši 10.000, - Kč za každé porušení závazků zhotovitele s odstraněním drobných vad ve sjednané lhůtě, a to za každý i započatý den prodlení.
  - 2.4 Ve výši 10.000, - Kč za každé porušení závazku zhotovitele s odstraněním reklamovaných záručních vad ve sjednané lhůtě, a to za každý i započatý den prodlení, jedná-li se o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí újmy velkého rozsahu (havárie); nejedná-li se o takovou vadu, je možné požadovat smluvní pokutu ve výši 5.000, - Kč, a to za každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním.
  - 2.5 Ve výši 10.000, - Kč za každý den prodlení v případě nedodržení lhůty sjednané k úplnému vyklizení staveniště.
  - 2.6 Ve výši 10.000, - Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti zhotovitele při výkonu činnosti stavbyvedoucího, a to i opakovaně.
  - 2.7 Ve výši 10.000, - Kč v případě, že zhotovitel poruší své povinnosti dle čl. X až XIV. nebo čl. XVII., a to za každé takové porušení.
  - 2.8 V případě, že koordinátorem BOZP při jeho návštěvě staveniště bude prokázáno, že více pracovníků zhotovitele porušuje předpisy BOZP či plán BOZP, provede koordinátor BOZP o této skutečnosti zápis do stavebního deníku. Na základě takového zápisu může být zhotoviteli udělena smluvní pokuta ve výši 10 000,- Kč. Koordinátor BOZP následně vyhotoví zprávu o udělení pokuty, doloží ji průkaznou fotodokumentací a doručí ji zhotoviteli.
  - 2.9 Ve výši 50.000, - Kč v případě nesplnění nápravných opatření navržených koordinátorem BOZP a odsouhlasených objednatelům ve stanovené lhůtě.
  - 2.10 Ve výši 20.000, - Kč za porušení povinnosti Zhotovitele být pojištěn či předložit doklad o pojištění podle této smlouvy, a to za každý případ a každý den trvání porušení uvedené povinnosti Zhotovitele.
  - 2.11 Ve výši 10.000, - Kč za každý den prodlení zhotovitele se splněním povinnosti maximálního účelného zkrácení průběhu realizace prací tak, aby od započetí prací do jejich ukončení nedocházelo ke zbytečným neopodstatněným časovým prodlevám.
  - 2.12 Ve výši 10.000, - Kč za každý den prodlení zhotovitele se splněním povinnosti zabezpečit v případě zásahu do pozemní komunikace pracovní místa na pozemní komunikaci plně v souladu se vzorovými výkresy dle TP 66.
  - 2.13 Ve výši 10.000, - Kč za každý den prodlení zhotovitele se splněním povinnosti rozdělit průběh prací tak, aby v případě realizace prací v celém profilu obousměrné pozemní komunikace nejdříve provedl a dokončil práce na jedné polovině vozovky a teprve následně realizoval prováděné práce na druhé polovině vozovky.
  - 2.14 Dojde-li ze strany zhotovitele k porušení smluvní povinnosti, která není výslovně zajištěna smluvní pokutou, může po zhotoviteli objednatel uplatňovat smluvní pokutu ve výši 2.000, - Kč za každý případ takového porušení smluvní povinnosti.
  - 2.15 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným dokončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

2.16 Sjednané smluvní pokuty / úroky z prodlení zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně újma.

2.17 Smluvní pokuty budou hrazeny na základě výzvy objednatele. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé újmy. Náhradu újmy lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

- (3) Vlastnické právo k dílu nabývá objednatel postupně tak, jak dílo v důsledku provádění prací narůstá. Nebezpečí škody na věci přechází na objednatele okamžikem předání a převzetí díla. Objednatel nenese nebezpečí škody na díle po dobu svého prodlení.

## XV.

### Odstoupení od smlouvy

- (1) Objednatel má právo na odstoupení od smlouvy v případě jejího podstatného porušení ze strany zhotovitele. Pro účely odstoupení od smlouvy se za podstatné porušení smlouvy považuje zejména:
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve lhůtě výzvou stanovené,
  - b) provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé
  - c) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením provádění díla o více než 10 dní,
  - d) prodlení zhotovitele s předáním staveniště zpět objednateli o více než 10 dní,
  - e) zastavení prací na díle o více jak 15 kalendářních dní, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak,
  - f) skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou,
  - g) porušování předpisů bezpečnosti práce, bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření,
  - h) zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje,
  - i) zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka,
  - j) z důvodů uvedených v ust. § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
- (2) Smluvní strany sjednávají, že zhotovitel od této smlouvy nemůže odstoupit z důvodů vymezených v ustanovení § 2595 občanského zákoníku a ani v případě nepodstatného porušení smlouvy ze strany objednatele dle ustanovení § 1978 občanského zákoníku. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit pouze v následujících případech, které se považují za podstatné porušení smlouvy:
- a) prodlení objednatele s úhradou faktur o více než 90 kalendářních dnů,
  - b) úpadek objednatele ve smyslu § 3 zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona, ve znění pozdějších předpisů,
  - c) prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 90 kalendářních dnů.
- (3) Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemnou formou. V takovém případě nastávají účinky odstoupení od smlouvy dnem, ve kterém smluvní straně dojde oznámení o odstoupení ve smyslu § 570 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Od smlouvy je možné odstoupit jak bez zbytečného odkladu, tak i v případě, pokud důvod, pro který je odstupováno, stále přetrvává.
- (4) Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran ani povinnost k náhradě způsobené újmy.

## **XVI. Důvěrnost informací**

- (1)** Smluvní strany jsou si vědomy toho, že v rámci plnění smlouvy:
  - si mohou vzájemně poskytnout informace, které budou považovány za důvěrné (dále důvěrné informace),
  - mohou jejich zaměstnanci získat přístup k důvěrným informacím druhé strany.
- (2)** Veškeré důvěrné informace zůstávají výhradním vlastnictvím předávající strany. S výjimkou plnění této smlouvy, se obě strany zavazují nepublikovat žádným způsobem důvěrné informace druhé strany, nepředat je třetí straně ani svým vlastním zaměstnancům a zástupcům s výjimkou těch, kteří s nimi potřebují být seznámeni, aby mohli splnit smlouvu. Obě strany se zároveň zavazují nepoužít důvěrné informace druhé strany jinak než za účelem plnění smlouvy nebo uplatnění svých práv z této smlouvy.
- (3)** Nedohodnou-li se smluvní strany výslovně jinak, považují se za důvěrné implicitně všechny informace, které jsou a nebo by mohly být součástí obchodního tajemství, tj. například popisy nebo části popisů technologických procesů a vzorců, technických vzorců a technického know-how, informace o provozních metodách, procedurách a pracovních postupech, obchodní nebo marketingové plány, koncepce a strategie nebo jejich části, nabídky a všechny další informace, jejichž zveřejnění přijímající stranou by předávající straně mohlo způsobit újmu.
- (4)** Pokud jsou důvěrné informace poskytovány v písemné podobě anebo ve formě textových souborů na počítačových médiích, je předávající strana povinna upozornit přijímající stranu na důvěrnost takového materiálu jejím vyznačením alespoň na titulní stránce.
- (5)** Ustanovení tohoto článku není dotčeno ukončením účinnosti smlouvy z jakéhokoliv důvodu a jeho účinnost skončí nejdříve pět (5) let po ukončení účinnosti této smlouvy.

## **XVII. Závěrečná ustanovení**

- (1)** Vztahy v této smlouvě neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- (2)** Smluvní strany berou na vědomí, že společnost Brněnské komunikace a.s. je povinna dodržovat ustanovení zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.
- (3)** Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá zveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- (4)** Žádná ze smluvních stran není oprávněna postoupit práva či pohledávky nebo převést závazky z této smlouvy vyplývající na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany. Práva i povinnosti ze smlouvy přecházejí na právní nástupce obou stran. Obě strany jsou povinny informovat se navzájem o takových změnách.
- (5)** Smluvní strany se dohodly, že na jejich vztah upravený touto smlouvou se neuplatní § 2606, § 2609, §§ 2620–2622 a § 2629 odst. 1 občanského zákoníku.
- (6)** Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
- (7)** Případné obchodní zvyklosti, týkající se sjednaného či navazujícího plnění, nemají přednost před smluvními ujednáními, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
- (8)** Odkazuje-li tato smlouva na již neúčinný právní předpis, použije se ten právní předpis, který tento neúčinný právní předpis nahradil, je-li takový. Zejména tak bude postupováno po vydání nových prováděcích právních předpisů, jak je předjíháno v § 332a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- (9)** Smlouva nabude platnosti dnem jejího podpisu druhou smluvní stranou a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých

smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel. Automatické prodloužení účinnosti této smlouvy se nesjednává.

(10) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.

(11) Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, bezvýhradně souhlasí s jejím obsahem a že ji uzavírají ze své vážné a svobodné vůle, prosté omylu. Na důkaz toho připojují podpisy svých oprávněných zástupců.

**Přílohy:**

Příloha č. 1: Položkový rozpočet

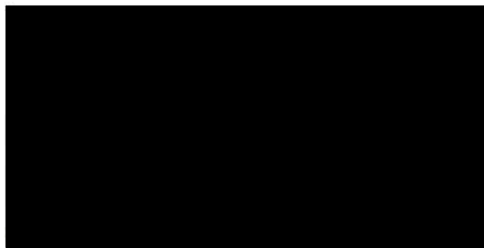
Příloha č. 2: Seznam poddodavatelů zhotovitele

Za objednatele:

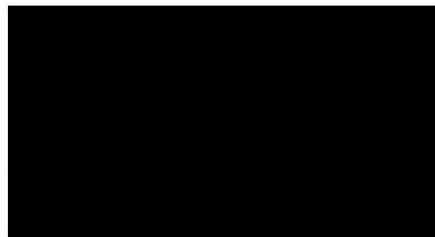
Za zhotovitele:

V Brně dne 08-08-2024

V Brně dne 7.8.2024



Ing. Luděk Borový  
generální ředitel  
na základě plné moci



Ing. Marek Gracías  
jednatel společnosti

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

Příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů zhotovitele



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **20240509**      **Oprava UV Zborovská, Zahradnická**

Zadavatel: **Brněnské komunikace a.s.**      IČO: **60733098**  
**Renneská třída 787/1A**      DIČ: **CZ60733098**  
**639 00 Brno - Štýřice**

Zhotovitel: **BARABA Brno, s.r.o.**      IČO: **26241170**  
**Petláková 552/25**      DIČ: **CZ26241170**  
**620 00 Brno**

Vypracoval: [REDACTED]

Rozpis ceny	Celkem
HSV	4 152 678,65
PSV	407 150,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	405 500,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>4 965 328,65</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 965 328,65 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH** **4965328,65 CZK**

v 30.12.2024 dne 7.8.2029

[REDACTED]  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>						
SO01	Oprava UV ražba	0,00	3 795 887,37		3 795 887,37	76
1	Oprava UV ražba	0,00	3 795 887,37		3 795 887,37	76
SO02	Oprava UV klasickým výkopem	0,00	1 169 441,28		1 169 441,28	24

1	Oprava UV klasickým výkopem	0,00	1 169 441,28	1 169 441,28	24
Celkem za stavbu				4 965 328,65	100

Popis stavby: 20240509 - Oprava UV Zborovská Zahradnická

Popis objektu: SO01 - Oprava UV ražba

Popis rozpočtu: 1 - Oprava UV ražba

Popis objektu: SO02 - Oprava UV klasickým výkopem

Popis rozpočtu: 1 - Oprava UV klasickým výkopem

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			2 226 454,36	44,8
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			49 860,00	1,0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			418 412,30	8,4
4	Vodorovné konstrukce	HSV			16 811,85	0,3
5	Komunikace	HSV			92 087,00	1,9
8	Trubní vedení	HSV			698 216,84	14,1
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			12 427,00	0,3
97	Prorážení otvorů	HSV			480,00	0,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			557 884,26	11,2
799	Ostatní	PSV			407 150,00	8,2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			80 045,04	1,6
VN	Vedlejší náklady	VN			405 500,00	8,2
Cena celkem					4 965 328,65	100,0

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 1</b>								
1	119001401R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopšti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzeptřením nebo zvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízení a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	10,00000	382,00	3 820,00	800-1	RTS 24/ I
					<b>1 809 456,85</b>			
10,00000								
2	119001411R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm ve výkopšti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzeptřením nebo zvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízení a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	10,00000	421,00	4 210,00	800-1	RTS 24/ I
10,00000								
3	119001421R00	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopšti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzeptřením nebo zvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízení a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,	m	10,00000	416,00	4 160,00	800-1	RTS 24/ I
10,00000								
4	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Zahradnická 3 kusy UV : (0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15)*3 Zborovská 2 kusy UV : (0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15)*2	m3	3,27000	8 990,00	29 397,30	800-1	RTS 24/ I
1,96200								
1,30800								
5	130001101R00	Příplatek k cenám za ztižené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu norminy.	m3	72,00000	490,00	35 280,00	800-1	RTS 24/ I
72,00000								
6	142174111R00	Ražení ruční bez trh.,hor.1.mokrá, 200 m, 4 m2 Zahradnická 3 kusy: UV : ((1,25+0,97)/2*1,37*6,0*0,5)*3 Zborovská 2 kusy : UV : ((1,25+0,97)/2*1,37*6,0*0,5)*2	m3	22,81050	12 220,00	278 744,30		RTS 24/ I
13,68630								
9,12420								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Oprava UV Zborovská, Zahradnická		
O:	S001 Oprava UV ražba		
R:	1 Oprava UV ražba		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
7	14227411R00	Ražení ruční bez trh.,hor.2.mokrá, 200 m, 4 m2 Zahradnická 3 kusy : UV : ((1,25+0,97)/2)*1,37*6,0*0,5)*3 Zborovská 2 kusy : UV : ((1,25+0,97)/2)*1,37*6,0*0,5)*2	m3	22,81050	13 210,00	301 926,7		RTS 24/I
8	14426111R00	Ražení šachet svislých do 15 m, h.2 suchá do 10 m2 Zahradnická UV 3 kusy : (2*2*4,0*0,5)*3 Zborovská UV 3 kusy : (2*2*3,0*0,5)*2	m3	36,00000	3 750,00	135 000,00		RTS 24/I
9	14427111R00	Ražení šachet svislých do 15 m, h.2 mokrá do 10 m2 Zahradnická UV 3 kusy : (2*2*4,0*0,5)*3 Zborovská UV 3 kusy : (2*2*3,0*0,5)*2	m3	36,00000	4 820,00	173 520,00		RTS 24/I
10	15407311R00	Pažení výrubu oc. pažnic.,hor. mokrá, dl. do 200 m Zahradnická UV 3 ks : 4,0*1,0*3 Zborovská UV 2 ks : 3,0*1,0*2	m2	18,00000	3 125,00	56 250,00		RTS 24/I
11	15407411R00	Pažení výrubu dočas., hor.mokrá, do 200 m, fošnami Zahradnická UV 3 ks : 4*1,37*2*3 Zborovská UV 2 ks : 3,0*1,37*2*2	m2	49,32000	2 260,00	111 463,20		RTS 24/I
12	15407461R00	Odpažení výrubu dočas.,hor.mokrá, do 200 m, fošny Zahradnická UV 3 ks : 4*1,37*2*3 Zborovská UV 2 ks : 3,0*1,37*2*2	m2	49,32000	733,00	36 151,56		RTS 24/I
13	15427511R00	Montáž nosné kons.štol z veřej. 200 m, hor.2 mokrá Zahradnická UV 3 ks : ((1,26+0,97)/2)*6,0*1,37*0,3)*3 Zborovského UV 2ks : ((1,26+0,97)/2)*6,0*1,37*0,3)*2	plm	13,74794	7 110,00	97 747,92		RTS 24/I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
14	154276210R00	Demont.nosné kons.štol z veřejí 200 m, hor.2 mokrá Zahradnická UV 3 ks : ((1,26+0,97)/2*6,0*1,37*0,3)*3 Zborovského UV 2ks : ((1,26+0,97)/2*6,0*1,37*0,3)*2	plm	13,74795 8,24877 5,49918	2 080,00	28 595,74		RTS 24/ I
15	161101551R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 5 až 7 bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky, Zahradnická 3 kusy UV : (0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15)*3 Zborovská 2 kusy UV : (0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15)*2	m3	3,27000 1,96200 1,30800	1 990,00	6 507,30800-1		RTS 24/ I
16	161152111R00	Svislé přemístění rubaniny v hoře z hl. do 15 m Včetně výklopní rubaniny na dopravní prostředek, do zásobníku nebo na terén popřípadně na vypuštění ze zásobníku na dopravní prostředek. 22,8105*2 36*2	m3	117,62100 45,62100 72,00000	620,00	72 925,02		RTS 24/ I
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 117,62	m3	117,62000 117,62000	255,00	29 993,10800-1		RTS 24/ I
18	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 3,27	m3	3,27000 3,27000	255,00	833,85800-1		RTS 24/ I
19	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 117,62*9	m3	1 058,58000 1 058,58000	22,00	23 288,78800-1		RTS 24/ I
20	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	29,43000 29,43000	25,00	735,75800-1		RTS 24/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 3,27*9		29,43000				
21	16333521R00	Vodorovný přesun rubaniny v hoře do 200 m, mokré Včetně vyklopení rubaniny na dopravní prostředek, do zásobníku nebo na terén popřípadně na vypuštění ze zásobníku na dopravní prostředek. Zahradnická, Zborovská 5 ks : (1,25+0,97)/(2*1,37*6*5	m3	45,62100	799,00	36 451,18	RTS 24/ I	
22	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice 117,62 3,27	m3	120,89000	19,00	2 296,91	800-1	RTS 24/ I
23	171201206U00	Skládkovné - ostatní zeminy 120,89*0,1	t	12,08900	640,00	7 736,96		URS
24	113107022T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drceného tl. 200 mm při překopech inž. sítí Zahradnická 3 UV : 2*2*3 Zborovské 2 UV : 2*2*2	m2	20,00000	700,00	14 000,00		Vlastní
25	113107031T00	Odstranění podkladu plochy do 15m2 z betonu prostého tl. 150 mm při překopech inž. sítí Zahradnická 3 UV : 2*2*3 Zborovské 2 UV : 2*2*2	m2	20,00000	1 200,00	24 000,00		Vlastní
26	113107043T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl. 150 mm při překopech inž. sítí Zahradnická 3 UV : 2*2*3 Zborovské 2 UV : 2*2*2	m2	20,00000	625,00	12 500,00		Vlastní
27	113201112U00	Vytrhání obruba silniční ležatá 5*2	m	10,00000	88,00	880,00		URS
28	154065411U00	Paž výt. šachty fošny 2 roky suchá	m2	28,00000	1 780,00	49 840,00		URS

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	Oprava UV ražba
R:	1 Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Zahradnickova 3 kusy : 2*4*0,0*0,5		16,00000			
		Zborovského 2 kusy : 2*4*3,0*0,5		12,00000			
29	154065511U00	Odpaž výr šachty fošny suchá	m2	28,00000	442,00	12 376,00	URS
		28		28,00000			
30	154075411U00	Paž výr šachty fošny 2 roky mokrá	m2	28,00000	1 842,00	51 576,00	URS
		Zahradnickova 3 kusy : 2*4*4,0*0,5		16,00000			
		Zborovského 2 kusy : 2*4*3,0*0,5		12,00000			
31	154075511U00	Odpaž výr šachty fošny mokrá	m2	28,00000	445,00	12 460,00	URS
		28		28,00000			
32	154966112U00	Nos kce výst šach dř rámy mřz suchá	m3	1,33280	14 900,00	19 858,72	URS
		Zahradnická UV 3 ks : (0,14*0,14*(2*4,0)*4,0*0,5)*3		0,94080			
		Zborovská UV 2 ks : (0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5)*2		0,39200			
33	154966211U00	Nos kce výst šach dř rámy dřz suchá	m3	1,33280	8 700,00	11 595,36	URS
		1,3328		1,33280			
34	154976112U00	Nos kce výst šach dř rámy mřz mokrá	m3	1,33280	15 500,00	20 658,40	URS
		Zahradnická UV 3 ks : (0,14*0,14*(2*4,0)*4,0*0,5)*3		0,94080			
		Zborovská UV 2 ks : (0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5)*2		0,39200			
35	154976211U00	Nos kce výst šach dř rámy dřz mokrá	m3	1,33280	11 200,00	14 927,36	URS
		Zahradnická UV 3 ks : (0,14*0,14*(2*4,0)*4,0*0,5)*3		0,94080			
		Zborovská UV 2 ks : (0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5)*2		0,39200			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	171201221U00	Skládkovné zemina 117,62/1,1*1,9	t	203,16182 203,16182	420,00	85 327,96		Vlastní
37	171201231	Skládkovné sut' 3,27*2,2	t	7,19400 7,19400	420,00	3 021,48		Vlastní
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>							<b>49 860,00</b>	
38	216902111R00	Očištění základových spár nezapaženého dna štol Včetně naložení uvolněného materiálu a naplavenin do tl. 10 cm na dopravní prostředek. UV Zahradnická 3 ks : 6*1,5*3 UV Zborovská 2 ks : 6*1,5*2	m2	45,00000	748,00	33 660,00		RTS 24/1
39	216906111U00	Očištění nezapaž dna šachet UV 5 kus : 2*2*5	m2	20,00000 20,00000	810,00	16 200,00		URS
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>418 412,30</b>	
40	360311123R00	Nosná obezd. štol z betonu, 200 m, mokrá C30/37 XA3 Zahradnická, Zborovská 5 ks : ((1,25+0,97)/2)*1,37*6,0-3,14*(0,625/2)*(0,625/2)*6,5)*5	m3	35,65518 35,65518	7 200,00	256 717,30		RTS 24/1
41	360351121R00	Bednění lince obezd. z prken, do 200 m, hor. mokrá Zahradnická, Zborovská 5 ks : 6,0*1,5*5	m2	45,00000 45,00000	2 350,00	105 750,00		RTS 24/1
42	360352121R00	Odbednění lince obezd. z prken, do 200 m, h. mokrá Zahradnická, Zborovská 5 ks : 6,0*1,5*5	m2	45,00000 45,00000	205,00	9 225,00		RTS 24/1
43	389381001RT1	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 12/15 se zřízením a odstraněním bednění 0,4*2,0*5*2	m3	8,00000 8,00000	5 840,00	46 720,00	001-2	RTS 24/1



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	Oprava UV ražba
R:	Oprava UV ražba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						
44	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, 30*1,2*0,2	m3	7,20000	1 230,00	8 856,00827-1 RTS 24/1
			7,20000			

45	451541192R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty příplatek k ceně za práce ve štolě v otevřeném výkopu, 30*1,2*0,2	m3	7,20000	48,00	345,60827-1 RTS 24/1
			7,20000			

46	45211111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2 30	kus	30,00000	48,00	1 440,00827-1 RTS 24/1
			30,00000			

47	59217337R	obrubník zahradní materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 30*1,01	kus	30,30000	90,00	2 727,00SPCM RTS 24/1
			30,30000			

<b>Díl: 5 Komunikace</b>						
48	59914211R00	Úprava závlivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm	m	24,00000	128,00	3 072,00822-1 RTS 24/1
			24,00000			

49	566901133T00	Vyspravení podkladu po překopecích ing. sítí plochy do 15 m2 štěrkdrtí tl. 200 mm Zahradnická 3 UV : 2*2*3 Zborovské 2 UV : 2*2*2	m2	20,00000	272,00	5 440,00 Vlastní
			12,00000			
			8,00000			

50	566901161T00	Vyspravení podkladu po překopecích ing. sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm 20	m2	20,00000	680,00	13 600,00 Vlastní
			20,00000			

51	566901172T00	Vyspravení podkladu po překopecích ing. sítí plochy do 15 m2 betonem tř. PB I (C 20/25) tl. 150 mm 20	m2	20,00000	741,00	14 820,00 Vlastní
			20,00000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	Oprava UV ražba
R:	1 Oprava UV ražba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
52	Vyspravení krytu komunikací plo překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl. 50 mm	m2	20,00000	468,00	9 360,00	Vlastní
			20,000000			
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>488 182,12</b>
53	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 150 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 30	m	30,00000	844,00	25 320,00	RTS 24/ I
			30,000000			
54	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 5	kus	5,00000	236,00	1 180,00	RTS 24/ I
			5,000000			
55	Demontáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním DN150 30	m	30,00000	133,00	3 990,00	Vlastní
			30,000000			
56	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu, 30	kus	30,00000	202,00	6 060,00	RTS 24/ I
			30,000000			
57	Navrtávka na stávající stoku - KT DN 150 5	kus	5,00000	6 850,00	34 250,00	Vlastní
			5,000000			
58	Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální včetně zřízení lože ze štěrku, 5	kus	5,00000	2 120,00	10 600,00	RTS 24/ I
			5,000000			
59	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg včetně rámu a košů na bahno, 5	kus	5,00000	1 630,00	8 150,00	RTS 24/ I
			5,000000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
				5,00000				
60	89962314TR00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, potrubí : 30*0,3*1,2 obetonování šachty : (1,8*1,8*2,5) <sup>5</sup> +(1,2*1,2*1,5) <sup>5</sup> -1*(0,66*2*3,14)/7*2,5*5	m3	59,65753	4 890,00	291 725,3827-1	RTS 24/ I	
61	899203211U00	Dřmž míř litina+rám -150kg	kus	5,00000	630,00	3 150,00	URS	
62	55242139R	rám kanalizační; litina; rozměr 610x610x80 mm	kus	5,00000	2 100,00	10 500,00SPCM	RTS 14/ I	
63	552422151	míř na UV plastová N 500 D	kus	5,00000	3 700,00	18 500,00	Vlastní	
64	59223821R	prstenec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	5,00000	600,00	3 000,00SPCM	RTS 23/ I	
65	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; DI = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus	5,00000	600,00	3 000,00SPCM	RTS 23/ I	
66	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	5,00000	600,00	3 000,00SPCM	RTS 23/ I	
67	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	10,00000	600,00	6 000,00SPCM	RTS 23/ I	
68	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	10,00000	600,00	6 000,00SPCM	RTS 23/ I	
69	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	5,00000	350,00	1 750,00SPCM	RTS 24/ I	
70	59710632R	trouba kameninová DN 150,0 mm; l = 1000,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m	m	34,20000	844,00	28 864,80SPCM	RTS 24/ I	
				34,20000				
71	597109860T	koleno kameninové glazované DN 200mm 45° spojovací systém F tř. 160	kus	15,22500	760,00	11 571,00	Vlastní	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č. / Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	3*5*1,015		15,22500				

72	597110240T	koleno kameninové glazované DN 150 mm 90° spojovací systém F	kus	15,22500	760,00	11 571,00	Vlastní
	3*5*1,015		15,22500				

Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci							
73	91716111R00	Osazení chodnikového obrubníku kamenného ležatého, s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	10,00000	230,00	2 300,00	822-1 RTS 24/ I
	se zřízením lože tl. 80-100 mm			10,00000			
	5*2						

74	91810111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15	m3	0,50000	3 000,00	1 500,00	822-1 RTS 24/ I
	z dlažebních kostek z betonu prostého			0,50000			
	obrubníky : 10*0,25*0,20						

75	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 100 do 150 mm	m	40,00000	71,00	2 840,00	822-1 RTS 24/ I
	včetně spotřeby vody			40,00000			
	(2+2+2)*5						

Díl: 97 Prorážení otvorů							
76	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár	m	10,00000	48,00	480,00	822-1 RTS 24/ I
	krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m			10,00000			
	10						

Díl: 99 Staveništní přesun hmot							
77	998274111R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových ve štolu	t	328,17924	1 500,00	492 268,88	827-1 RTS 24/ I
	vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů, na vzdálenost 50 m						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 799 Ostatní</b>							
78	799001001T00	Zkouška průtočnosti kanalizace	kpl	5,00000	2 990,00	14 950,00	Vlastní
79	799001002T00	Provizorní dopravní značení 10*5	den	50,00000	1 190,00	59 500,00	Vlastní
80	799001003T00	Zpracování EBU	kpl	5,00000	2 200,00	11 000,00	Vlastní
81	799001005T00	Baňská záchranná služba 50	den	50,00000	1 450,00	72 500,00	Vlastní
82	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesář) 5*40	h	200,00000	400,00	80 000,00	Prav.M RTS 24/1
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>							
83	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	18,62000	277,00	5 157,74	822-1 RTS 24/1
Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24 - 5,80000							
Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 25 - 6,50000							
Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 26 - 6,32000							
84	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	18,62000	55,00	1 024,18	822-1 RTS 24/1
18,62							
85	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	353,78000	18,00	6 368,04	822-1 RTS 24/1
18,62*19							
86	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	18,62000	533,00	9 924,48	821-1 RTS 24/1
18,62							

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
87	979087113R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m, Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 61 : 0,75000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 55 : 0,00060 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 27 : 2,90000	t	3,65060	544,00	1 985,94821-1	RTS 24/I
88	979084212R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	3,65060	421,00	1 536,94822-1	RTS 24/I
89	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	3,65060	688,00	2 511,64822-1	RTS 24/I
90	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km pře km	t	10,95180	49,00	536,64822-1	RTS 24/I
91	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	2,90000	531,00	1 539,90	RTS 24/I
92	979999982R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost nad 1600 cm2, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	29,46460	361,00	10 636,7801-3	RTS 24/I
93	979999996R00	Poplatek suti a vybouraných hmot,	t	29,46460	365,00	10 754,54801-3	RTS 24/I
<b>Díl: VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>					<b>181 000,00</b>	
94	005111021R	Vytváření inženýrských sítí	Soubor	2,00000	14 500,00	29 000,00	RTS 24/I
95	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	2,00000	31 000,00	62 000,00	RTS 24/I
96	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	2,00000	27 000,00	54 000,00	RTS 24/I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO01	Oprava UV ražba
R:	1	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Provozní vlivy : 2 provoz investora, třetích osob : silniční provoz : ztížení pohybu vozidel v centech měst : ostatní provozní vlivy :		2,00000				
97	005123 R	Územní vlivy Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací, Jedná se z náklady související s extrémními podmínkami místa provádění. Ztížené dopravní podmínky : 1 : 2	Soubor	2,00000	18 000,00	36 000,00		RTS 24/ I
<b>Celkem</b>						<b>3 795 887,37</b>		





## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>	<b>Zemní práce</b>				<b>416 997,51</b>		
1	113202111R00 Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Zahradnická : 4	m	4,00000	88,00	352,00	822-1	RTS 24/I
2	119001401R00 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ocelového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepréním nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opořebení použitých materiálů, 9	m	9,00000	382,00	3 438,00	800-1	RTS 24/I
3	119001411R00 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepréním nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opořebení použitých materiálů, 9	m	9,00000	421,00	3 789,00	800-1	RTS 24/I
4	119001421R00 Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů ve výkopišti ve stavu a poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací, a to podepřením, vzepréním nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opořebení použitých materiálů, 9*0,5	m	4,50000	416,00	1 872,00	800-1	RTS 24/I
5	120901121R00 Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodoteči, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Oprava UV klasickou metodou : UV1+UV2 Zahradnická : (0,6*4*0,1*2,6+0,6*0,6*0,15+5,0*0,3*0,5)*2 UV1,2,3 Zborovská : (0,6*4*0,1*2,6+0,6*0,6*0,15+3,0*0,3*0,5)*3	m3	6,24000	8 930,00	56 097,60	800-1	RTS 24/I
6	130001101R00 Příplatek k cenám za zřízené výkopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených výkopávek za zřízení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. 54,06	m3	54,06000	490,00	26 489,40	800-1	RTS 24/I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	7	133201101R00						RTS 24/I
		Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3	m3	27,03000	1 860,00	50 275,80	800-1	
		zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		2,5*1,8*4,0*0,5*2		18,00000				
		1,5*1,8*3*0,5*3		12,15000				
		-6,24*0,5		-3,12000				
	8	133301101R00						RTS 24/I
		Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m3	m3	27,03000	2 700,00	72 981,00	800-1	
		zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,						
		2,5*1,8*4,0*0,5*2		18,00000				
		1,5*1,8*3*0,5*3		12,15000				
		-6,24*0,5		-3,12000				
	9	151101102R00						RTS 24/I
		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	128,20000	300,00	38 460,00	800-1	
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,						
		(2,5+1,8+2,5+1,8)*4*2		68,80000				
		(1,5+1,8+1,5+1,8)*3*3		59,40000				
	10	151101112R00						RTS 24/I
		Odstranění pažení a rozepření rýh příložné, hloubky do 4 m	m2	128,20000	145,00	18 589,00	800-1	
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,						
		(2,5+1,8+2,5+1,8)*4*2		68,80000				
		(1,5+1,8+1,5+1,8)*3*3		59,40000				
	11	161101102R00						RTS 24/I
		Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 2,5 do 4 m	m3	54,06000	310,00	16 758,60	800-1	
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						
		27,03*2		54,06000				
	12	161101151R00						RTS 24/I
		Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	6,24000	320,00	1 996,80	800-1	
		bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek,						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
						6,24000	
13	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	54,06000	255,00	13 785,34800-1	RTS 24/I
						54,06000	
14	162701155R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	6,24000	255,00	1 591,21800-1	RTS 24/I
						6,24000	
15	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	486,54000	22,00	10 703,84800-1	RTS 24/I
						486,54000	
16	162701159R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	56,16000	25,00	1 404,00800-1	RTS 24/I
						56,16000	
17	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omíce	m3	60,30000	19,00	1 145,74800-1	RTS 24/I
						54,06000	
						6,24000	
18	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložněním výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	11,12700	250,00	2 781,74800-1	RTS 24/I
						11,12700	
19	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	54,06000	640,00	34 598,44800-1	RTS 24/I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02 Oprava UV klasickým výkopem
R:	1 Oprava UV klasickým výkopem

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
54,06000						
20	Poplatky za skládku horniny 5 - 7, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	6,26000	640,00	4 006,40	8000-1 RTS 24/ I
6,26						
21	Odstranění podkladu plochy do 15m2 z kameniva drceného tl.200 mm při překopech inž.sítí	m2	19,00000	700,00	13 300,00	Vlastní
19,000000						
22	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl. 150 mm při překopech inž. sítí	m2	19,00000	1 200,00	22 800,00	Vlastní
19,000000						
23	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 150 mm při překopech inž sítí	m2	19,00000	625,00	11 875,00	Vlastní
Zahradnická : 10 Zborovského : 9						
24	Kamenivo nestanovené těžené, typ: netříděný; štěrkokopsek k zásypu	t	21,36940	370,00	7 906,68	SPCM RTS 24/ I
11,127*1,67*1,15 21,36940						
<b>Díl: 4 Vodovorné konstrukce</b>						<b>3 443,25</b>
25	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva těžného 4+8 mm v otevřeném výkopu,	m3	1,12500	1 230,00	1 383,75	827-1 RTS 24/ I
3*1,5*0,25 1,12500						
26	Osazení betonových dílů pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2	kus	14,50000	48,00	696,00	827-1 RTS 24/ I
14,5 14,50000						
27	obrubník zahradní materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	15,15000	90,00	1 363,50	SPCM RTS 24/ I
15*1,01 15,15000						
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>45 795,00</b>

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centik	Cen. soustava / platnost
28	599142111R00	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm Včetně odstranění zvětralé asfaltové zálivky, vyčištění spár, zalití spár asfaltovou zálivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drti. 17,20000 (2,5+1,8+2,5+1,8)*2 19,80000 (1,5+1,8+1,5+1,8)*3	m	37,00000	128,00	4 736,00	822-1	RTS 24/I

29	566901133T00	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm 19	m2	19,00000	272,00	5 168,00		Vlastní
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	--	---------

30	566901161T00	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm 19	m2	19,00000	680,00	12 920,00		Vlastní
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	--	---------

31	566901172T00	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 betonem tř. PB I (C20/25) tl 150 mm 19	m2	19,00000	741,00	14 079,00		Vlastní
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------	--	---------

32	572340111T00	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm 19	m2	19,00000	468,00	8 892,00		Vlastní
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	--	---------

Díl: 8 Trubní vedení								
33	831312121R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 150 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, Zahradnická : 10 Zborovského : 12	m	22,00000	844,00	18 568,00	827-1	RTS 24/I

34	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 5	kus	5,00000	236,00	1 180,00	827-1	RTS 24/I
----	--------------	--	-----	---------	--------	----------	-------	----------

35	831312121.RT00	Demontáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním DN150	m	22,00000	133,00	2 926,00		Vlastní
----	----------------	--	---	----------	--------	----------	--	---------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
					22,00000			
36	837312221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu,	kus	21,00000	202,00	4 242,00	827-1	RTS 24/I
					21,00000			
37	837314111..RT00	Navrtávka na stávající stoku - KT DN 150	kus	5,00000	6 850,00	34 250,00		Vlastní
38	895941111R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální včetně zřízení lože ze štěrkopisků,	kus	5,00000	2 120,00	10 600,00	827-1	RTS 24/I
					5,00000			
39	899203111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivé přes 100 do 150 kg včetně rámtů a košů na bahno,	kus	5,00000	1 630,00	8 150,00	827-1	RTS 24/I
					5,00000			
40	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	7,92000	4 890,00	38 728,80	827-1	RTS 24/I
					3,60000			
					-0,90000			
					5,22000			
41	899643111R00	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném příkopu	m2	8,70000	790,00	6 873,00	827-1	RTS 24/I
					8,70000			
42	899203211U00	Dmťz mříž litina+rám -150kg	kus	5,00000	630,00	3 150,00		URS
43	55242139R	rám kanalizační; litina; rozměr 610x610x80 mm	kus	5,00000	2 100,00	10 500,00	SPCM	RTS 14/I
44	552422151	mříž na UV plastová N 500 D	kus	5,00000	3 700,00	18 500,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	59223821R	prstavec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	5,00000	600,00	3 000,00	(SPCM) RTS 23/I
46	59223823R	dno uliční vpusti beton; TBV; DI = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus	5,00000	600,00	3 000,00	(SPCM) RTS 23/I
47	59223825R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 290,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	5,00000	600,00	3 000,00	(SPCM) RTS 23/I
48	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	5,00000	600,00	3 000,00	(SPCM) RTS 23/I
49	59223826R	skruž železobetonová TBV; DN = 500,0 mm; h = 590,0 mm; s = 50,00 mm; Pu 30 kN/m; beton C 35/45	kus	5,00000	600,00	3 000,00	(SPCM) RTS 23/I
50	59710632R	trouba kameninová DN 150,0 mm; l = 1000,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m	m	25,08000	844,00	21 167,50	(SPCM) RTS 24/I
		22*1,14		25,08000			
51	597109860T	koleno kameninové glazované DN 200mm 45° spojovací systém F tř. 160	kus	15,22500	760,00	11 571,00	Vlastní
		15*1,015		15,22500			
52	597110240T	koleno kameninové glazované DN 150 mm 90° spojovací systém F	kus	6,09000	760,00	4 628,40	Vlastní
		6*1,015		6,09000			
<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>					<b>5 787,00</b>	
53	917862111R00	Osazení silničního nebo chodnikového betonového obrubního stojatého, s boční opěrou z betonu prostého z betonu prostého C 12/15	m	4,00000	400,00	1 600,00	(822-1) RTS 24/I
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. Zahradnická : 4		4,00000			
54	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého 4*0,15*0,2	m3	0,12000	3 000,00	360,00	(822-1) RTS 24/I
				0,12000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	37,00000	71,00	2 627,00	822-1	RTS 24/ I
				37,00000				

56	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	4,00000	300,00	1 200,00	SPCM	RTS 24/ I
				4,00000				

Díl: 99	Staveništní přesun hmot							
57	998275101R00	Přesun hmot pro kanalizace z trub kameninových v otevřeném výkopu trubní ražené nebo hloubené (827 2.5), včetně drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	72,90598	900,00	65 615,38	827-1	RTS 24/ I
						65 615,38		

Díl: 799	Ostatní							
58	7900104	Geodetické zaměření + list UV	kpl	5,00000	5 500,00	27 500,00		Vlastní
						169 200,00		

59	799001001T00	Zkouška průtoku kanalizace	kpl	5,00000	2 990,00	14 950,00		Vlastní
----	--------------	----------------------------	-----	---------	----------	-----------	--	---------

60	799001002T00	Provizorní dopravní značení	den	35,00000	1 190,00	41 650,00		Vlastní
				15,00000				
				20,00000				

61	799001003T00	Zpracování EBU	kpl	5,00000	2 200,00	11 000,00		Vlastní
						11 000,00		

62	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	130,00000	570,00	74 100,00	Prav.M	RTS 24/ I
				130,00000				

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot							
63	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21 : 4,46500	t	14,74400	277,00	4 084,08	822-1	RTS 24/ I
						28 068,42		
						4 084,08		



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 4,27500 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 6,00400		4,27500 6,00400				
64	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	14,74400	55,00	810,92	822-1	RTS 24/I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21 : 4,46500 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 4,27500 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 6,00400		4,46500 4,27500 6,00400				
65	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	132,69600	18,00	2 388,53	822-1	RTS 24/I
		14,744*9		132,69600				
66	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	14,74400	533,00	7 858,53	821-1	RTS 24/I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21 : 4,46500 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 4,27500 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 6,00400		4,46500 4,27500 6,00400				
67	979087113R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m,	t	2,51000	544,00	1 365,44	821-1	RTS 24/I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 1,43000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,08000		1,43000 1,08000				
68	979084212R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	2,51000	421,00	1 056,71	822-1	RTS 24/I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 1,43000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,08000		1,43000 1,08000				
69	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	2,51000	688,00	1 726,81	822-1	RTS 24/I
		2,510		2,51000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
70	979084219R00	Vodovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km při km	t	2,51000	49,00	122,95822-1	RTS 24/ I	
				2,51000				

71	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	11,25000	361,00	4 061,24801-3	RTS 23/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 35 : 1,43000		1,43000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 21 : 4,46500		4,46500			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 4,27500		4,27500			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,08000		1,08000			

72	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, , skupina 17 03 0 Katalogu odpadů	t	6,00400	765,00	4 593,06801-3	RTS 23/ I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 6,00400		6,00400			

Díl:	VN	Vedlejší náklady					
73	00511021R	Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	5,00000	14 500,00	72 500,00	RTS 24/ I
74	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	2,00000	31 000,00	62 000,00	RTS 24/ I

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

75	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	2,00000	27 000,00	54 000,00	RTS 24/ I
		Provozní vlivy : 2		2,00000			

provoz investora, třetích osob :

silniční provoz :

ztížení pohyb vozidel v centech měst :

ostatní provozní vlivy :

76	005123 R	Územní vlivy	Soubor	2,00000	18 000,00	36 000,00	RTS 24/ I
----	----------	--------------	--------	---------	-----------	-----------	-----------

Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací. Jedná se z náklady související s extrémními podmínkami místa provádění

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	20240509	Oprava UV Zborovská, Zahradnická
O:	SO02	Oprava UV klasickým výkopem
R:	1	Oprava UV klasickým výkopem

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
	Ztížené dopravní podmínky : 1 : 2		2,00000			

<b>Celkem</b>					<b>1 169 441,28</b>	
---------------	--	--	--	--	---------------------	--





## Příloha č. 2


---

BARABA Brno, s.r.o., Petláková 552/25, 620 00 Brno  
Zastoupený: Ing Markem Graciasem  
IČO:26241170  
DIČ:CZ26241170  
Bankovní spojení [REDACTED]

Prohlašujeme, že poddodavatelé nebudou vyžiti.

V Brně 7.8.2024

Ing. Marek Gracias  
jednatel společnosti



11

1000