

# 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]  
středisko 3100 – středisko správy komunikací  
číslo smlouvy objednatele: 3100-23000277

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: 16MG2023

## II.

### Předmět smlouvy

- (1) Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele stavební práce spočívající v provedení oprav 5 ks uličních vpustí metodou ražby na ulici Veveří proti 36, Štefánikova 60, Botanická 69, Erbenova 1x, Drobného 46, dle podmínek této smlouvy a zadávacích podmínek veřejné zakázky malého rozsahu včetně přílohy s názvem „Oprava UV ražbou 5 ks“, v jejímž rámci je tato smlouva uzavírána (dále jen „dílo“).

Dílem je zhotovení takto definovaných částí díla:

a) Stavba „Oprava UV ražbou 5 ks“

Stavbou je provedení oprav 5 ks uličních vpustí metodou ražby.

b) Geodetické zaměření stavby

1. Geodeticky bude zaměřeno skutečné provedení stavby a veškeré dotčené inženýrské sítě včetně stavbou odkrytých, ale nepřekládaných inženýrských sítí. Více uvedeno ve Směrnici. V případě, že se na stavbě prolne 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 poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci ke hmotně zachycenému výsledku geodetického zaměření stavby. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

(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.

### III.

#### Lhůty plnění a místo plnění

(1) Provádění díla bude zahájeno: ihned po účinnosti smlouvy.

(2) Provádění stavby bude zahájeno: do 40 dnů ode dne předání staveniště.

(3) Dokončení a předání stavby: do 31.3.2024.

(4) Dokončení a předání díla včetně dokladové části: do 10.4.2024.

Dřívější plnění je možné.

(5) Místo plnění: statutární město Brno, ulice Veveří proti 36, Štefánikova 60, Botanická 69, Botanická 9, Erbenova 1x, Drobného 46.

(6) 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 3 565 334,22 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 nájmené 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: [REDAKCE] nebo na adresu společnosti Brněnské komunikace a.s., Rennská 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 ode dne 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 činností 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 MDS č. 66 „Zásady pro přechodné dopravní značení na pozemních komunikacích“, 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 – Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích.
- (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.

## **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 nařídit 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 nařídit přerušení prací v případě jiného závažného důvodu na straně Objednatele. Není-li přerušení prací zapříčiněno jednáním zhotovitele či porušením jeho povinností, o dobu přerušení 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 nařídit přerušení prací i objednatel.
- (4) Technický dozor objednatele není oprávněn ke kontrole a zásahům do hospodářské činnosti zhotovitele.
- (5) Technickým dozorem objednatele je [REDAKCE]
- (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 [REDAKCE]

#### 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. Správa odvodnění: [REDAKCE])

- provést geodetické zaměření dle „Předpis pro vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení staveb (Mp-SÚ3200-01)“ směrnice k dispozici na [REDACTED]
- 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 troubami, 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.

## 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 v převzetí dokončené stavby.
- (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 neomezují. 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,
  - 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) Práva objednatele z vad 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 náležité 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 nezavazuje 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 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).

## 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., kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky 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.

#### 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 7 500,- 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 7 500,- 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 7 500,- 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 7 500,- 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 7 500,- Kč za každý den prodlení v případě nedodržení lhůty sjednané k úplnému vyklizení staveniště.
  - 2.6 Ve výši 7 500,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti zhotovitele při výkonu činností stavbyvedoucího, a to i opakovaně.
  - 2.7 Ve výši 7 500,- Kč v případě, že zhotovitel poruší své povinnosti dle čl. X až XIII. nebo čl. XVI., 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 – Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích.
- 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 7 500,- 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:
- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve lhůtě výzvou stanovené,
  - provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé
  - prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením provádění díla o více než 10 dní,
  - prodlení zhotovitele s předáním staveniště zpět objednateli o více než 10 dní,
  - zastavení prací na díle o více jak 15 kalendářních dní, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak,
  - skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou,
  - porušování předpisů bezpečnosti práce, bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření,
  - zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje,
  - zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka,
  - 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 neuzijí § 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) 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.
- (9) Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.
- (10) 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

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Brně dne 29-06-2023

V Brně dne 28.6.2023

Ing. Luděk Borový  
generální ředitel  
na základě plné moci

Ing. Marek Gracias  
Jednatel společnosti

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **20230607**    **Oprava UV ražbou 5 ks**

Objekt: **SO01**    **Oprava UV ražbou 5 ks**

Rozpočet: **1**    **Oprava UV ražbou 5 ks**

Zadavatel  
**Brněnské komunikace a.s.**  
**Renneská třída 787/1A**  
**639 00 Brno - Štýřice**

IČO: **60733098**  
 DIČ: **CZ60733098**

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

IČO: **26241170**  
 DIČ: **CZ26241170**

Vypracoval: [REDACTED]

### Rozpis ceny

Celkem

HSV			3 092 834,22
PSV			332 500,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			140 000,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>3 565 334,22</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		3 565 334,22 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH**

**3565334,22 CZK**

v \_\_\_\_\_

dne \_\_\_\_\_

[REDACTED]

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

Popis stavby: 20230607 - Oprava UV ražbou 5 ks

Popis objektu: SO01 - Oprava UV ražbou 5 ks

Popis rozpočtu: 1 - Oprava UV ražbou 5 ks

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 943 146,13	54,5
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			36 520,00	1,0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			222 275,86	6,2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			6 001,60	0,2
5	Komunikace	HSV			46 900,00	1,3
8	Trubní vedení	HSV			379 496,70	10,6
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			6 800,00	0,2
97	Prorážení otvorů	HSV			500,00	0,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			415 181,07	11,6
799	Ostatní	PSV			332 500,00	9,3
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			36 012,86	1,0
VN	Vedlejší náklady	VN			140 000,00	3,9
Cena celkem					3 565 334,22	100,0

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>							
1	119001401R00		10,00000	382,00	3 820,00	800-1	RTS 23/I
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, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,							
10 10,00000							
2	119001411R00		10,00000	396,00	3 960,00	800-1	RTS 23/I
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, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,							
10 10,00000							
3	119001421R00		10,00000	411,00	4 110,00	800-1	RTS 23/I
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, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opotřebení použitých materiálů,							
10 10,00000							
4	120901121R00		3,03000	9 460,00	28 663,80	800-1	RTS 23/I
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,							
Veverí proti 36 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15							
Štefánikova 60 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15							
Erbenova 1 x Drobného 46 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15							
Botanická 69 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15							
Botanická 9 : 0,6*4*0,1*1,5+0,6*0,6*0,15							
10 10,00000							
5	130001101R00		128,66240	310,00	39 885,34	800-1	RTS 23/I
Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy							
Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.							

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		24,3312*2 40,0*2		48,66240 80,00000			
6	14217411R00	Ražení ruční bez trh.,hor.1.mokrá, 200 m, 4 m2	m3	12,16560	12 400,00	150 853,44	RTS 23/I
		Veveří proti :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*6,0*0,5		4,56210			
		Štefánikova 60 :					
		UV : 0					
		Erbenova 1 x Drobného 46 :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*2,0*0,5		1,52070			
		Botanická 69 :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*4,5*0,5		3,42158			
		Botanická 9 :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*3,5*0,5		2,66123			
7	14227411R00	Ražení ruční bez trh.,hor.2.mokrá, 200 m, 4 m2	m3	12,16560	13 550,00	164 843,80	RTS 23/I
		Veveří proti :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*6,0*0,5		4,56210			
		Štefánikova 60 :					
		UV : 0					
		Erbenova 1 x Drobného 46 :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*2,0*0,5		1,52070			
		Botanická 69 :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*4,5*0,5		3,42158			
		Botanická 9 :					
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*3,5*0,5		2,66123			



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	14426111R00	Ražení šachet svislých do 15 m, h.2 suchá do 10 m2 Veveří proti :	m3	52,00000	3 750,00	195 000,00		RTS 23/ I
		UV : 2*2*5,0*0,5		10,00000				
		Štefánikova 60 :		10,00000				
		UV : 2*2*5,0*0,5		11,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 :		9,00000				
		UV : 2*2*5,5*0,5		12,00000				
		Botanická 69 :						
		UV : 2*2*4,5*0,5						
		Botanická 9 :						
		UV : 2*2*6,0*0,5						

9	14427111R00	Ražení šachet svislých do 15 m, h.2 mokrá do 10 m2 Veveří proti :	m3	52,00000	4 990,00	259 480,00		RTS 23/ I
		UV : 2*2*5,0*0,5		10,00000				
		Štefánikova 60 :		10,00000				
		UV : 2*2*5,0*0,5		11,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 :		9,00000				
		UV : 2*2*5,5*0,5		12,00000				
		Botanická 69 :						
		UV : 2*2*4,5*0,5						
		Botanická 9 :						
		UV : 2*2*6,0*0,5						

10	15407311R00	Pažení výrubu oc. pažnic.,hor. mokrá, dl. do 200 m	m2	16,00000	3 150,00	50 400,00		RTS 23/ I
----	-------------	--	----	----------	----------	-----------	--	-----------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Veveří proti :

UV : 6,0\*1,0

Štefánikova 60 :

UV : 0

Erbenova 1 x Drobného 46 :

UV : 2,0\*1,0

Botanická 69 :

UV : 4,5\*1,0

Botanická 9 :

UV : 3,5\*1,0

6,00000

2,00000

4,50000

3,50000

11	15407411R00	Pažení výrubu dočas., hor.mokrá, do 200 m, fošnamí	m2	43,84000	2 560,00	112 230,40	RTS 23/ I
----	-------------	--	----	----------	----------	------------	-----------

Veveří proti :

UV : 6,0\*1,37\*2

Štefánikova 60 :

UV : 0

Erbenova 1 x Drobného 46 :

UV : 2,0\*1,37\*2

Botanická 69 :

UV : 4,5\*1,37\*2

Botanická 9 :

UV : 3,5\*1,37\*2

16,44000

5,48000

12,33000

9,59000

12	154074611R00	Odpažení výrubu dočas., hor.mokrá, do 200 m, fošny	m2	43,84000	690,00	30 249,60	RTS 23/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-----------

Veveří proti :

UV : 6,0\*1,37\*2

16,44000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Štefánikova 60 :						
		UV : 0						
		Erbenova 1 x Drobného 46 :						
		UV : 2,0*1,37*2		5,48000				
		Botanická 69 :						
		UV : 4,5*1,37*2		12,33000				
		Botanická 9 :						
		UV : 3,5*1,37*2		9,59000				
13	154275110R00	Montáž nosné kons.štol z veřejí 200 m, hor.2 mokrá	plm	7,33224	6 990,00	51 252,36		RTS 23/I
		Veveří proti 36 : (1,26+0,97)/2*6,0*1,37*0,3		2,74959				
		Štefánikova 60 : 0						
		Erbenova 1 x Drobného 46 : (1,26+0,97)/2*2,0*1,37*0,3		0,91653				
		Botanická 69 : (1,26+0,97)/2*4,5*1,37*0,3		2,06219				
		Botanická 9 : (1,26+0,97)/2*3,5*1,37*0,3		1,60393				
14	154275210R00	Demont.nosné kons.štol z veřejí 200 m, hor.2 mokrá	plm	7,33224	2 250,00	16 497,54		RTS 23/I
		Veveří proti 36 : (1,26+0,97)/2*6,0*1,37*0,3		2,74959				
		Štefánikova 60 : 0						
		Erbenova 1 x Drobného 46 : (1,26+0,97)/2*2,0*1,37*0,3		0,91653				
		Botanická 69 : (1,26+0,97)/2*4,5*1,37*0,3		2,06219				
		Botanická 9 : (1,26+0,97)/2*3,5*1,37*0,3		1,60393				
15	161101551R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 5 až 7	m3	3,03000	1 950,00	5 908,50	800-1	RTS 23/I
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky,						
		Veveří proti 36 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15		0,65400				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Štefánikova 60 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15		0,65400				
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15		0,65400				
		Botanická 69 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15		0,65400				
		Botanická 9 : 0,6*4*0,1*1,5+0,6*0,6*0,15		0,41400				
16	16115211R00	Svislé přemístění rubaniny v hoře z hl. do 15 m	m3	128,33120	670,00	85 981,90	RTS 23/I	
		Včetně vyklípení rubaniny na dopravní prostředek, do zásobníku nebo na terén popřípadně na vypuštění ze zásobníku na dopravní prostředek.		24,33120				
		12,1656*2		104,00000				
		52,0*2						
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkropku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	128,33120	240,00	30 799,49800-1	RTS 23/I	
		po suchu, bez naložení výkropku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.		24,33120				
		12,1656*2		104,00000				
		52,0*2						
18	162701155R00	Vodorovné přemístění výkropku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	3,03000	260,00	787,80 800-1	RTS 23/I	
		po suchu, bez naložení výkropku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.		3,03000				
		3,03						
19	163333521R00	Vodorovný přesun rubaniny v hoře do 200 m, mokré	m3	24,33120	810,00	19 708,20	RTS 23/I	
		Včetně vyklípení rubaniny na dopravní prostředek, do zásobníku nebo na terén popřípadně na vypuštění ze zásobníku na dopravní prostředek.						
		Oprava UV - 5ks :						
		Veveří proti 36 :						
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*6						
		Štefánikova :						
		UV : 0						

9,12420

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		<b>Název položky</b>						
		Erbenova 1 x Drobného 46 :		3,04140				
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*2,0		6,84315				
		Botanická 69 :						
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*4,5		5,32245				
		Botanická 9 :						
		UV : (1,25+0,97)/2*1,37*3,5						
20	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 vykopku nebo ornice	m3	155,69240	24,00	3 736,62800-1	RTS 23/ I	
		128,3312		128,33120				
		3,03		3,03000				
		24,3312		24,33120				
21	171201206U00	Skládkovné - ostatní zeminy	t	28,01952	360,00	10 087,03	URS	
		(155,6924-140,126)*1,8		28,01952				
22	113107022T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drceného tl. 200 mm při překopech inž. sítí	m2	20,00000	440,00	8 800,00	Vlastní	
		Veveří proti 36 : 2*2		4,00000				
		Štefánikova 60 : 2*2		4,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 2*2		4,00000				
		Botanická 69 : 2*2		4,00000				
		Botanická 9 : 2*2		4,00000				
23	113107031T00	Odstranění podkladu plochy do 15m2 z betonu prostého tl. 150 mm při překopech inž. sítí	m2	20,00000	590,00	11 800,00	Vlastní	
		Veveří proti 36 : 2*2		4,00000				
		Štefánikova 60 : 2*2		4,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 2*2		4,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Botanická 69 : 2*2		4,00000				
		Botanická 9 : 2*2		4,00000				
24	113107043T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živičných tl. 150 mm při překozech inž. sítí	m2	20,00000	590,00	11 800,00		Vlastní
		Veveří proti 36 : 2*2		4,00000				
		Štefánikova 60 : 2*2		4,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 2*2		4,00000				
		Botanická 69 : 2*2		4,00000				
		Botanická 9 : 2*2		4,00000				
25	11320112U00	Vytrhání obruba silniční ležatá	m	10,00000	105,00	1 050,00		URS
		5*2		10,00000				
26	154065411U00	Paž výt šachty fošny 2 roky suchá	m2	96,00000	1 800,00	172 800,00		URS
		Veveří proti 36 : 2*4*5,0*0,5		20,00000				
		Štefánikova 60 : 2*4*5,0*0,5		20,00000				
		Erbenova 1xDrobného 46 : 2*4*5,0*0,5		20,00000				
		Botanická 69 : 2*4*4,5*0,5		18,00000				
		Botanická 9 : 2*4*4,5*0,5		18,00000				
27	154065511U00	Odpaž výt šachty fošny suchá	m2	96,00000	420,00	40 320,00		URS
		Veveří proti 36 : 2*4*5,0*0,5		20,00000				
		Štefánikova 60 : 2*4*5,0*0,5		20,00000				
		Erbenova 1xDrobného 46 : 2*4*5,0*0,5		20,00000				
		Botanická 69 : 2*4*4,5*0,5		18,00000				
		Botanická 9 : 2*4*4,5*0,5		18,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

28	154075411U00	Paž výt šachty fošny 2 roky mokrá	m2	96,00000	1 900,00	182 400,00		URS
----	--------------	-----------------------------------	----	----------	----------	------------	--	-----

Veveří proti 36 : 2\*4\*5,0\*0,5  
 Štefánikova 60 : 2\*4\*5,0\*0,5  
 Erbenova 1xDrobného 46 : 2\*4\*5,0\*0,5  
 Botanická 69 : 2\*4\*4,5\*0,5  
 Botanická 9 : 2\*4\*4,5\*0,5

29	154075511U00	Odpaž výt šachty fošny mokrá	m2	96,00000	440,00	42 240,00		URS
----	--------------	------------------------------	----	----------	--------	-----------	--	-----

Veveří proti 36 : 2\*4\*5,0\*0,5  
 Štefánikova 60 : 2\*4\*5,0\*0,5  
 Erbenova 1xDrobného 46 : 2\*4\*5,0\*0,5  
 Botanická 69 : 2\*4\*4,5\*0,5  
 Botanická 9 : 2\*4\*4,5\*0,5

30	154966112U00	Nos kce výst šach dř rámy mž suchá	m3	2,03841	14 500,00	29 556,80		URS
----	--------------	------------------------------------	----	---------	-----------	-----------	--	-----

Veveří proti 36 :  
 UV : 0,14\*0,14\*(2\*4,0)\*5,0\*0,5  
 Štefánikova 60 :  
 UV : 0,14\*0,14\*(2\*4,0)\*5,0\*0,5  
 Erbenova 1 x Drobného 46 :  
 UV : 0,14\*0,14\*(2\*4,0)\*5,0\*0,5  
 Botanická 69 :  
 UV : 0,14\*0,14\*(2\*4,0)\*4,5\*0,5  
 Botanická 9 : 0,14\*0,14\*(2\*4,0)\*6,0\*0,5

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
31	154966211U00	Nos kee výst šach dř rámy dřz suchá	m3	2,03840	8 600,00	17 530,24	URS
		2,0384					
32	154976112U00	Nos kee výst šach dř rámy mřz mokrá	m3	2,03840	15 100,00	30 779,84	URS
		Veveřř protř 36 :					
		UV : 0,14*0,14*(2*4,0)*5,0*0,5		0,39200			
		Šteřánřkova 60 :					
		UV : 0,14*0,14*(2*4,0)*5,0*0,5		0,39200			
		Erbenova 1 x Drobneřo 46 :					
		UV : 0,14*0,14*(2*4,0)*5,5*0,5		0,43120			
		Botanřcká 69 :					
		UV : 0,14*0,14*(2*4,0)*4,5*0,5		0,35280			
		Botanřcká 9 : 0,14*0,14*(2*4,0)*6,0*0,5		0,47040			

33	154976211U00	Nos kee výst šach dř rámy dřz mokrá	m3	2,03840	10 600,00	21 607,04	URS
		2,0384					

34	171201207	Skłádkovně suř	t	6,66600	380,00	2 533,00	Vlastnř
		3,03*2,2		6,66600			

35	171201211U00	Skłádkovně zemřna	t	274,79232	370,00	101 673,16	URS
		128,3312*1,8		230,99616			
		24,3312*1,8		43,79616			

<b>Dřl: 2</b>							
36	216902111R00	Očiřteřnř zkládkovně spř nezapařeněo dna řtol	m2	24,00000	830,00	19 920,00	RTS 23/I
		<b>Základř a zvláštřnř zkládkovně</b>				<b>36 520,00</b>	



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O: SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R: 1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
--------------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Včetně naložení uvolněného materiálu a naplavenin do tl. 10 cm na dopravní prostředek.

Veveří proti :

UV : 6,0\*1,5

Štefánikova 60 :

UV : 0

Erbenova 1 x Drobného 46 :

UV : 2,0\*1,5

Botanická 69 :

UV : 4,5\*1,5

Botanická 9 :

UV : 3,5\*1,5

9,00000

3,00000

6,75000

5,25000

37216906111U00	Očištěn nezapaž dna šachet	m2	20,00000	830,00	16 600,00	URS	
			20,00000				

### Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce

3836031123R00	Nosná obezd. štol z betonu, 200 m,mokrá C30/37 XA3	m3	18,81167	6 500,00	122 275,86	RTS 23/ I	
					<b>222 275,86</b>		

Veveří proti 36 :

UV : (1,25+0,97)/2\*1,37\*6,0-3,14\*(0,625/2)\*(0,625/2)\*6,5

Erbenova 1 x Drobného 46 :

UV : (1,25+0,97)/2\*1,37\*2,0-3,14\*(0,625/2)\*(0,625/2)\*2,5

Botanická 69 :

UV : (1,25+0,97)/2\*1,37\*4,5-3,14\*(0,625/2)\*(0,625/2)\*5,0

Botanická 9 :

UV : (1,25+0,97)/2\*1,37\*3,5-3,14\*(0,625/2)\*(0,625/2)\*4,0

7,13104

2,27480

5,30995

4,09589

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost RTS 23/I
39	360351121R00	Bednění lince obezd. z prken, do 200 m, hor. mokrá	m2	24,00000	2 200,00	52 800,00		

Veveří proti 36 :

UV : 6,0\*1,5

Erbenova 1 x Drobného 46 :

UV : 2,0\*1,5

Botanická 69 :

UV : 4,5\*1,5

Botanická 9 :

UV : 3,5\*1,5

40	360352121R00	Odbednění lince obezd. z prken, do 200 m, h. mokrá	m2	24,00000	200,00	4 800,00		RTS 23/I
24								

9,00000

41	389381001RT1	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 12/15	m3	8,00000	5 300,00	42 400,00	801-2	RTS 23/I
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	----------

se zřízením a odstraněním bednění

0,4\*2,0\*5\*2

8,00000

### Díl: 4 Vodorovné konstrukce

42	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm	m3	3,84000	1 000,00	3 840,00	827-1	RTS 23/I
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	----------

v otevřeném výkopu,

(6,0+2,0+4,5+3,5)\*1,2\*0,2

3,84000

**6 001,60**

43	451541192R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty příplatek k ceně za práce ve štolě	m3	3,84000	60,00	230,40	827-1	RTS 23/I
----	--------------	---	----	---------	-------	--------	-------	----------

v otevřeném výkopu,

16\*1,2\*0,2

3,84000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
44	4521111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm <sup>2</sup> (6,0*2,0+4,5*3,5)	kus	16,00000	50,00	800,00	827-1	RTS 23/1
				16,00000				

45	59217337R	obrubník zahradní materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 16*1,01	kus	16,16000	70,00	1 131,20	SPCM	RTS 23/1
				16,16000				

### Díl: 5 Komunikace

46	599142111R00	Úprava závlivky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytí hloubky do 40 mm	m	40,00000	150,00	6 000,00	822-1	RTS 23/1
----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-------	----------

Včetně odstranění zvětralé asfaltové závlivky, vyčištění spár, zalití spár asfaltovou závlivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drti.  
(2+2+2+2)\*5  
40,000000

47	566901133T00	Vyspravení podkladu po překopecích ing. sítí plochy do 15 m <sup>2</sup> šterkodrtí tl. 200 mm	m <sup>2</sup>	20,00000	250,00	5 000,00		Vlastní
				4,00000				
				4,00000				
				4,00000				
				4,00000				
				4,00000				

48	566901161T00	Vyspravení podkladu po překopecích ing. sítí plochy do 15 m <sup>2</sup> obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m <sup>2</sup>	20,00000	650,00	13 000,00		Vlastní
				4,00000				
				4,00000				
				4,00000				
				4,00000				
				4,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	566901172T00	Vyspravení podkladu po překopech ing. sítí plochy do 15 m2 betonem tř. PB I (C 20/25) tl. 150 mm	m2	20,00000	715,00	14 300,00		Vlastní
		Veveří proti 36 : 2*2		4,00000				
		Štefánikova 60 : 2*2		4,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 2*2		4,00000				
		Botanická 69 : 2*2		4,00000				
		Botanická 9 : 2*2		4,00000				
50	572340111T00	Vyspravení krytu komunikací pio překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACCO (AB) tl. 50 mm	m2	20,00000	430,00	8 600,00		Vlastní
		Veveří proti 36 : 2*2		4,00000				
		Štefánikova 60 : 2*2		4,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 2*2		4,00000				
		Botanická 69 : 2*2		4,00000				
		Botanická 9 : 2*2		4,00000				
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>379 496,70</b>		
51	831312121R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 150 mm	m	16,00000	780,00	12 480,00	0827-1	RTS 23/ I
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,						
		Veveří proti 36 : 6		6,00000				
		Štefánikova 60 : 0		2,00000				
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 2		4,50000				
		Botanická 69 : 4,5		3,50000				
		Botanická 9 : 3,5						
52	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm	kus	5,00000	200,00	1 000,00	0827-1	RTS 23/ I
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
				5,00000			
53	831312121.RT00	Demontáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním DN150	m	16,00000	100,00	1 600,00	Vlastní
		Veveří proti 36 : 6		6,00000			
		Štefánikova 60 : 0		2,00000			
		Erbenova 1 x Drobného 46 : 2		4,50000			
		Botanická 69 : 4,5		3,50000			
		Botanická 9 : 3,5					
54	837312221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm	kus	30,00000	150,00	4 500,00	RTS 23/ I
		na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu,		30,00000			
55	837314111.RT00	Navrtávka na stávající stoku - KT DN 150	kus	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní
				1,00000			
56	89594111R00	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální	kus	5,00000	1 900,00	9 500,00	RTS 23/ I
		včetně zřízení lože ze šterkopisku,		5,00000			
57	899203111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg	kus	5,00000	1 200,00	6 000,00	RTS 23/ I
		včetně rámu a košů na bahno,		5,00000			
58	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 12/15	m3	53,64054	5 000,00	268 202,70	RTS 23/ I
		z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		potrubí : 16*0,3*1,2 obetonování šachty : (1,8*1,8*2,5)*5+(1,2*1,2*1,5)*5 -1*(0,66*2*3,14)/5*2,5*5		5,76000 51,30000 -3,41946				
59	5992203211U00	Dřevěná mříž litina+rám -150kg	kus	5,00000	450,00	2 250,00		URS
60	55242139R	rám kanalizační; litina; rozměr 610x610x80 mm	kus	5,00000	2 000,00	10 000,00	SPCM	RTS 14/I
61	552422151	mříž na UV plastová N 500 D	kus	5,00000	3 300,00	16 500,00		Vlastní
62	59223821R	prstavec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	5,00000	450,00	2 250,00	SPCM	RTS 23/I
63	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	450,00	2 250,00	SPCM	RTS 23/I
64	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	350,00	1 750,00	SPCM	RTS 23/I
65	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	500,00	2 500,00	SPCM	RTS 23/I
66	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	500,00	2 500,00	SPCM	RTS 23/I
67	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	5,00000	200,00	1 000,00	SPCM	RTS 23/I
68	59710632R	trouba kameninová DN 150,0 mm; l = 1000,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m	m	18,24000	600,00	10 944,00	SPCM	RTS 23/I
		16*1,14		18,24000				
69	597109860T	koleno kameninové glazované DN 200mm 45° spojovací systém F tř. 160	kus	15,22500	600,00	9 135,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
3*5*1,015							
70	597110240T	koleno kameninové glazované DN 150 mm 90° spojovací systém F	kus	15,22500	600,00	9 135,00	Vlastní
3*5*1,015							
15,22500							

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci						
71	91716111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého, s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	10,00000	250,00	2 500,00	RTS 23/I
se zřízením lože tl. 80-100 mm							
5*2							
10,00000							
6 800,00							

72	91810111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého obrubníky : 10*0,25*0,20	m3	0,50000	3 000,00	1 500,00	RTS 23/I
0,50000							

73	91735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody (2+2+2+2)*5	m	40,00000	70,00	2 800,00	RTS 23/I
40,00000							

Díl: 97	Prorážení otvorů						
74	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	m	10,00000	50,00	500,00	RTS 23/I
10							
10,00000							
500,00							

Díl: 99	<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>415 181,07</b>
---------	--------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
75/99827411R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových ve štole vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů, na vzdálenost 50 m	t	259,48817	1 600,00	415 181,07827-1	827-1	RTS 23/I

### Díl: 799

Ostatní							
76/799001001T00	Zkouška průtoku kanalizace	kpl	5,00000	3 000,00	15 000,00		Vlastní
77/799001002T00	Provizorní dopravní značení 10*5	den	50,00000	1 100,00	55 000,00		Vlastní

### Díl: 799

78/799001003T00	Zpracování EBU	kpl	5,00000	2 500,00	12 500,00		Vlastní
79/799001005T00	Báňská záchranná služba 50	den	50,00000	1 400,00	70 000,00		Vlastní

### Díl: 800

80/900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesat) 5*80	h	400,00000	450,00	180 000,00	Prav.M	RTS 23/I
------------	---	---	-----------	--------	------------	--------	----------

### Díl: D96

Přesuny suti a vybouraných hmot							
81/979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	18,62000	250,00	4 655,00	822-1	RTS 23/I
	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24 : 6,32000		6,32000				
	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 6,50000		6,50000				
	Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 5,80000		5,80000				

### Díl: 829

82/979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km 18,62	km t	18,62000	60,00	1 117,20	822-1	RTS 23/I
-----------------	--	------	----------	-------	----------	-------	----------



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
83	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	353,78000	20,00	7 075,60822-1	RTS 23/ I	
		18,62*19		353,78000				
84	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 lodí, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m, 18,62	t	18,62000	500,00	9 310,00821-1	RTS 23/ I	
85	979087113R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vyburaných hmot na dopravní prostředky, se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodí, vč. příplatku za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m, Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 53 : 0,00032	t	0,00032	500,00	0,16 821-1	RTS 23/ I	
86	979084212R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 53 : 0,00032	t	2,90032	400,00	1 160,13822-1	RTS 23/ I	
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 25 : 2,90000		0,00032				
87	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km 0,0064	t	0,00640	650,00	4,16 822-1	RTS 23/ I	
				0,00640				
88	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km při km 0,0032*3	t	0,00960	50,00	0,48 822-1	RTS 23/ I	
				0,00960				
89	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 25 : 2,90000	t	2,90000	500,00	1 450,00	RTS 23/ I	
				2,90000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	SO01	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
90	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení, směsi betonu a cihel, , skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	12,30032	400,00	4 920,13	801-3	RTS 23/I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 53 : 0,00032		0,00032				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 6,50000		6,50000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 5,80000		5,80000				
91	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, , skupina 17 03 0 Katalogu odpadů	t	6,32000	1 000,00	6 320,00	801-3	RTS 23/I
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24 : 6,32000		6,32000				

Díl: VN	Vedlejší náklady							
92	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 23/I
93	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	55 000,00	55 000,00		RTS 23/I
		Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
94	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 23/I
		Provozní vlivy : 1		1,00000				
		provoz investora, třetích osob :						
		silniční provoz :						
		ztížení pohyb vozidel v centech měst :						
		ostatní provozní vlivy :						
95	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 23/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.

Ztížené dopravní podmínky : 1 : 1

1,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20230607	Oprava UV ražbou 3 ks
O:	S001	Oprava UV ražbou 5 ks
R:	1	Oprava UV ražbou 5 ks

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost

<b>Celkem</b>	<b>3 565 334,22</b>					
---------------	---------------------	--	--	--	--	--

