

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. Luděkem 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 - 23000113

a

Zhotovitel: BARABA Brno, s.r.o.
se sídlem Petláková 552/25
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: 06MG2023

II.

Předmět smlouvy

- (1) Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele jsou stavební práce spočívající v opravě 2 ks uličních vpustí klasickým výkopem a 3 ks uličních vpustí metodou ražby na ulici Hlavní – Štursova v úseku Absolonova – Kroftova dle podmínek této smlouvy a zadávacích podmínek veřejné zakázky malého rozsahu včetně přílohy s názvem „SoD - Opravy 2 ks UV klasickým výkopem a 3ks UV metodou ražby na ul. Hlavní-Štursova před plánovanou opravou této komunikace“, v jejímž rámci je tato smlouva uzavírána (dále jen „dílo“).

Dílem je zhotovení:

Stavby „SoD - Opravy 2 ks UV klasickým výkopem a 3ks UV metodou ražby na ul. Hlavní-Štursova před plánovanou opravou této komunikace“

Stavbou je provedení oprav 2 ks uličních vpustí klasickým výkopem a 3 ks uličních vpustí metodou ražby na ulici Hlavní – Štursova v úseku Absolonova – Kroftova

(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 úplně a bezvadně 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,
 - 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 a na výzvu objednatele.
- (2) Provádění stavby bude zahájeno: do 3 dnů ode dne předání staveniště.
- (3) Dokončení a předání stavby: 30.06.2023
- (4) Dokončení a předání dokladové části: do 15.07.2023.
- (5) Místo plnění: Brno – ul. Hlavní – Štursova
Dřívější plnění je možné.
- (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 2 711 626,89 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 na základě faktury vystavené zhotovitelem po řádném provedení díla a po jeho úspěšném předání a převzetí, na základě soupisu skutečně provedených prací potvrzeného oběma smluvními stranami.
- (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., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno – Stýřice.
- (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 3 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 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 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) přerušuje 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 je [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 [REDACTED]

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 UV,
 - provést kamerové zkoušky přípojek včetně doložení protokolu a CD, každá kamerová zkouška bude označena dle tabulky UV. Kamerová zkouška se provádí zejména z důvodu kontroly délky přípojek a také kontroly provedení přesnosti spojů tvarovek a trub
 - doložit fotodokumentaci UV a přípojek – před zakrytím konstrukce, foto bude obsahovat přípojku uliční vpusti před obetonováním popsanou dle tabulky UV ideálně včetně vystavěné samotné UV,
 - 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 v případech, kdy jsou investorem Brněnské komunikace a.s., v ostatních případech podepsané pracovníkem správy odvodnění Brněnských komunikací a.s. (Tel. správa odvodnění: [REDACTED]). Zejména se kontroluje

- provedení podkladního betonu pod troubami, použití materiálů a technické provedení přípojky a UV, dále vymazání spojů ergelitem a výškové osazení,
- 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, Stavebních povoleních a Rozhodnutí o kácení,
 - 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 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.

XIII.

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 objednatelem. Jedná-li se o skrytou vadu, prodlužuje se lhůta k jejímu vytknutí na pět let od převzetí díla objednatelem. 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 objednatelem bez výhrad nemá vliv na pozdější možnost uplatnění jakýchkoli vad díla objednatelem, ani objednatele nezabavuje 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 objednatelem, 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).

XIV.

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, čistících 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.

XV. 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 za porušení závazku zhotovitele s dokončením stavby a jejím předání 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 činností 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 objednatelem 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 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 neznamena 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.

XVI. 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 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 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.

XVII. 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.

XVIII. 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 neužijí § 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

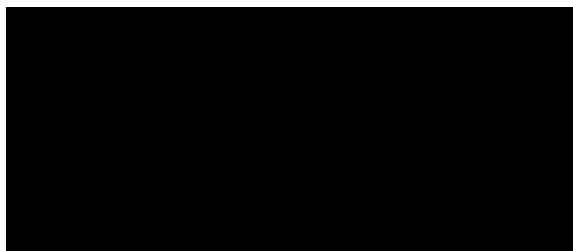
Příloha č. 2: Seznam poddodavatelů zhotovitele

Za objednatele:

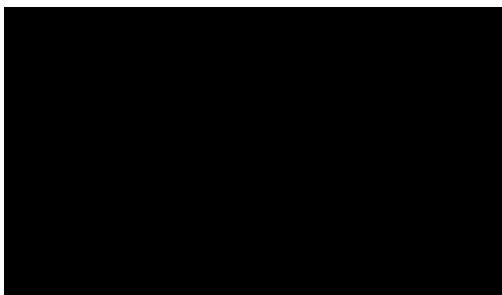
Za zhotovitele:

V Brně dne 07. 03. 2023

V dne 23. 2. 2023



Ing. Luděk Borový
generální ředitel
na základě plné moci



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **20220207 Štursova, Hlavní - oprava UV**

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			2 339 726,89
PSV			254 900,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			117 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			2 711 626,89

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		2 711 626,89 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem bez DPH 2711626,89 CZK

v BRNE dne 28.2.2023

[REDACTED]

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt					
SO04	UV	0,00	2 711 626,89		2 711 626,89	100

2	Oprava UV klasickým způsobem	0,00	630 477,58	630 477,58	23
3	Oprava UV ražba	0,00	2 081 149,31	2 081 149,31	77
Celkem za stavbu				2 711 626,89	100

Popis stavby: 20220207 - Štursova, Hlavní -Oprava UV

Popis objektu: SO04 - UV

Popis rozpočtu: 2 - Oprava UV klasickým způsobem

Popis rozpočtu: 3 - Oprava UV ražba

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 172 733,77	43,2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			28 635,00	1,1
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			193 483,50	7,1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			10 715,60	0,4
5	Komunikace	HSV			60 420,00	2,2
8	Trubní vedení	HSV			341 160,42	12,6
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			10 885,00	0,4
96	Bourání konstrukcí	HSV			360,00	0,0
97	Prorážení otvorů	HSV			360,00	0,0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			449 565,52	16,6
799	Ostatní	PSV			254 900,00	9,4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			71 408,08	2,6
VN	Vedlejší náklady	VN			117 000,00	4,3
Cena celkem					2 711 626,89	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
1	11320211R00	Vytřetí obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek UV 21 Hlavní 35 : 4 UV 23 Hlavní 25 : 2	m	6,00000	125,00	254 449,29	750,00822-1	RTS 22/ II
2	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, Oprava UV : UV21 Hlavní 35 : (0,6*4*0,1*2,6+0,6*0,6*0,15+8*0,3*0,5) UV23 Hlavní 25 : (0,6*4*0,1*2,6+0,6*0,6*0,15+4,0*0,3*0,5)	m3	3,15600	9 500,00	29 982,00800-1	RTS 22/ II	
3	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené výkopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených výkopávek za ztížení výkopávky v blízkosti podzemního vedení nebo vybušnin pro jakoukoliv třídu horniny. Oprava UV : :33,894	m3	33,89400	320,00	10 846,00800-1	RTS 22/ II	
4	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m3 zapážení i nezapážení se svislým přemístěním výkopku a urovněním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s př. výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, Oprava UV : UV 21 Hlavní 35 : 7,0*1,5*2,6 UV 23 Hlavní 25 : 2,5*1,5*2,6 -3,156	m3	33,89400	3 000,00	101 682,00800-1	RTS 22/ II	
5	151101102R00	Zřízení pažení a rozopření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	65,00000	350,00	22 750,00800-1	RTS 22/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	cen. soustava / platnost
Oprava UV :								
		UV 21 Hlavní 35 : (7,0+1,5+7,0+1,5)*2,6		44,20000				
		UV 23 Hlavní 25 : (2,5+1,5+2,5+1,5)*2,6		20,80000				
6	151101112R00	Odstanění pažení a rozepření ryh příložené , hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Oprava UV : UV 21 Hlavní 35 : (7,0+1,5+7,0+1,5)*2,6 UV 23 Hlavní 25 : (2,5+1,5+2,5+1,5)*2,6	m2	65,00000	161,00	10 465,00	800-1	RTS 22/ II
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Oprava UV : UV 21 Hlavní 35 : 7,0*1,5*2,6 UV 23 Hlavní 25 : 2,5*1,5*2,6 -3,156	m3	33,89400	151,00	5 117,99	800-1	RTS 22/ II
8	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Oprava UV : UV 21 Hlavní 35 : (0,6*4*0,1*2,6+0,6*0,6*0,15+8*0,3*0,5) UV 23 Hlavní 25 : (0,6*4*0,1*2,6+0,6*0,6*0,15+4,0*0,3*0,5)	m3	3,15600	211,00	665,92	800-1	RTS 22/ II
9	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. Oprava UV :	m3	33,89400	240,00	8 134,56	800-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	171201201R00	Uložení sypáníny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	33,89400	24,00	813,46	800-1	RTS 22/ II
		Oprava UV :						
		UV 21 Hlavní 35 : 7,0*1,5*2,6		27,30000				
		UV 23 Hlavní 25 : 2,5*1,5*2,6		9,75000				
		-3,156		-3,15600				
11	174101101R00	Zásyp sypánínou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách.	m3	26,53400	188,00	4 988,39	800-1	RTS 22/ II
		Oprava UV :						
		UV 21 Hlavní 35 : 7,0*1,5*2,6		27,30000				
		UV 23 Hlavní 25 : 2,5*1,5*2,6		9,75000				
		-3,156		-3,15600				
		-3,51		-3,51000				
		-3,85		-3,85000				
12	175101201R00	Obsyp objektů bez prohození sypáníny sypánínou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru zhuštění,	m3	1,28000	1 563,00	1 987,84	800-1	RTS 22/ II
		1,0*1,0*1,0*2		2,00000				
		-0,6*0,6*1,0*2		-0,72000				
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	33,89400	360,00	12 201,84	800-1	RTS 22/ II
		Oprava UV :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	202220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		UV 21 Hlavní 35 : 7,0*1,5*2,6		27,30000				
		UV 23 Hlavní 25 : 2,5*1,5*2,6		9,75000				
		-3,156		-3,15600				
14	113107022T00	Odstranění podkladu plochy do 15m2 z kamenniva drenážního tl.200 mm při překopech inž.sítí	m2	15,00000	440,00	6 600,00		Vlastní
		Oprava UV :						
		Oprava UV :						
		UV21 Hlavní 35 : 10,5		10,50000				
		UV23 Hlavní 25 : 4,5		4,50000				
15	113107031T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z betonu prostého tl. 150 mm při překopech inž. sítí	m2	15,00000	590,00	8 850,00		Vlastní
		Oprava UV :						
		Oprava UV :						
		UV21 Hlavní 35 : 10,5		10,50000				
		UV23 Hlavní 25 : 4,5		4,50000				
16	113107043T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl 150 mm při překopech inž.sítí	m2	15,00000	590,00	8 850,00		Vlastní
		Oprava UV :						
		Oprava UV :						
		UV21 Hlavní 35 : 10,5		10,50000				
		UV23 Hlavní 25 : 4,5		4,50000				
17	583312004R	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B: Jihomoravský kraj< (26,534+1,28)*1,67*1,15	t	53,41679	370,00	19 764,2	SFCM	RTS 22/1
				53,41679				
Díl: 4 Vodovodné konstrukce						4 837,20		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
1845157221	1RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamenniva těžženého 4÷8 mm v otevřeném výkopu, 12*1,5*1,3*0,15	m3	3,51000	1 000,00	3 510,00	827-1	RTS 22/ II
				3,51000				
1945211111	1R00	Osezení betonových dílčů pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2 12	kus	12,00000	50,00	600,00	827-1	RTS 22/ II
				12,00000				
2059217337	R	obrubník zahradni materiál beton; l = 500,0 mm; š = 50,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 12*1,01	kus	12,12000	60,00	727,20	SPCM	RTS 22/ II
				12,12000				
Díl: 5						33 300,00		
2159914211	1R00	Úprava záhlívký dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytlu hloubky do 40 mm Oprava UV : UV 21 Hlavní 35 : (7,0+1,5)*2 UV 23 Hlavní 25 : (2,5+1,5)*2	m	25,00000	120,00	3 000,00	822-1	RTS 22/ II
				17,00000				
				8,00000				
22566901	133T00	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 šterkodrtí tl. 200 mm Oprava UV : Oprava UV : UV21 Hlavní 35 : 10,5 UV23 Hlavní 25 : 4,5	m2	15,00000	250,00	3 750,00		Vlastní
				10,50000				
				4,50000				
23566901	161T00	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm Oprava UV : Oprava UV :	m2	15,00000	650,00	9 750,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		UV21 Hlavní 35 : 10,5		10,50000				
		UV23 Hlavní 25 : 4,5		4,50000				
24	566901172T00	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 směsí stmelenu cementem SC 20/25	m2	15,00000	710,00	10 650,00		Vlastní
		Oprava UV :						
		UV21 Hlavní 35 : 10,5		10,50000				
		UV23 Hlavní 25 : 4,5		4,50000				
25	572340111T00	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACCO (AB) tl 50 mm	m2	15,00000	410,00	6 150,00		Vlastní
		Oprava UV :						
		UV21 Hlavní 35 : 10,5		10,50000				
		UV23 Hlavní 25 : 4,5		4,50000				
Díl: 8								
Trubní vedení			96 027,30					
26	831312121R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 150 mm	m	12,00000	600,00	7 200,00	827-1	RTS 22/ II
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.						
		Oprava UV :						
		UV21 Hlavní 35 : 8		8,00000				
		UV23 Hlavní 25 : 4		4,00000				
27	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípoj DN od 100 do 300 mm	kus	2,00000	140,00	280,00	827-1	RTS 22/ II
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %.						
		Oprava UV :						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		UV21 Hlavní 35 : 1		1,00000				
		UV23 Hlavní 25 : 1		1,00000				
28	831312121.RT00	Demontáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním DN150 Oprava UV : UV21 Hlavní 35 : 8 UV23 Hlavní 25 : 4	m	12,00000	82,00	984,00		Vlastní
29	837311221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky odbočných DN 150 mm na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu, Oprava UV : 6	kus	6,00000	120,00	720,00	827-1	RTS 22/ II
30	837312221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu, Oprava UV : 6	kus	6,00000	4 900,00	29 400,00	827-1	RTS 22/ II
31	896941111R00	Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální včetně zřízení lože ze štěrkopísku, Oprava UV : 2	kus	2,00000	1 740,00	3 480,00	827-1	RTS 22/ II
32	899211113R00	Osazení mříží litinových s rámem do 150 kg 2	kus	2,00000	1 050,00	2 100,00		RTS 22/ II
33	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídou C 12/15, Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; pro síť cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu,	m3	3,85000	4 650,00	17 902,50	827-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Oprava UV :								
0,5*0,5*0,5*2								
12*0,3*1,0								
34	899203211U00	Dmž mříž litina+rám -150kg	kus	2,00000	490,00	980,00		URS
			2	2,00000				
35	55242139R	Rám kanalizační litinový 610x610x80 mm	kus	2,00000	2 250,00	4 500,00		Vlastní
			2	2,00000				
36	55242151	mříž na UV plastová N 500 D	kus	2,00000	3 450,00	6 900,00		Vlastní
			2	2,00000				
37	592238740R	horní díl vpusti dešťové; pro čtvercový poklop; DN 500 mm; síla stěny 65 mm; h = 190 mm; beton; C 40/50; XA	kus	2,00000	2 000,00	4 000,00	SPCM	RTS 22/ II
			2	2,00000				
38	592238741R	skruž betonová uliční vpusti; kruhová; l = 290 mm; d = 500 mm	kus	2,00000	330,00	660,00	SPCM	RTS 22/ II
			2	2,00000				
39	592238742R	skruž betonová uliční vpusti; kruhová; l = 590 mm; d = 500 mm	kus	2,00000	530,00	1 060,00	SPCM	RTS 22/ II
			2	2,00000				
40	592238746R	skruž betonová uliční vpusti; kruhová; l = 590 mm; d = 500 mm	kus	2,00000	530,00	1 060,00	SPCM	RTS 22/ II
			2	2,00000				
41	592238751R	dno uliční vpusti beton; Di = 500,0 mm; h = 820 mm; t = 65 mm; s kalíštem; beton C 40/50	kus	2,00000	540,00	1 080,00	SPCM	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
2								
42	59710632R	trouba kameninová DN 150,0 mm; l = 1000,0 mm; spoj F: FN 34 kN/m 12*1,14	m	13,68000	540,00	7 387,20	SPCM	RTS 22/ II
43	597109860T	koleno kameninové glazované DN 200mm 45° spojovací systém F tř. 160 6*1,015	kus	6,09000	540,00	3 288,60		Vlastní
44	597110240T	koleno kameninové glazované DN 150 mm 90° spojovací systém F 6*1,015	kus	6,09000	500,00	3 045,00		Vlastní
Díl: 91								
Doplňující práce na komunikaci								
45	917161111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného ležatého, s boční opěrkou z betonu prostého, do lože z betonu př 12/15	m	6,00000	320,00	1 920,00	822-1	RTS 22/ II
se zřízením lože tl. 80-100 mm								
UV 21 Hlavní 35 : 4								
UV 23 Hlavní 25 : 2								
46	918101111R00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15	m3	0,36000	3 250,00	1 170,00	822-1	RTS 22/ II
z dlažebních kostek z betonu prostého								
silniční obrubníky : 6*0,2*0,3								
47	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	25,00000	100,00	2 500,00	822-1	RTS 22/ II
včetně spotřeby vody								
Oprava UV :								
UV 21 Hlavní 35 : (7,0+1,5)*2								
17,00000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	202220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		UV 23 Hlavní 25 : (2,5+1,5)*2		8,00000				

Díl:	96	Bourání konstrukcí	360,00
48 97902444	1R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliiv lože a s jakoukoliv výplí spár	m
		krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m	6,00000
		UV 21 Hlavní 35 : 4	60,00
		UV 23 Hlavní 25 : 2	360,00
			822-1
			RTS 22/ II
			4,00000
			2,00000

Díl:	99	Staveništní přesun hmot	147 841,78
49 99827510	1R00	Přesun hmot pro kanalizace z trub kameninových v otevřeném výkopu	t
		trubní ražené nebo hloubené (827 2.5), včetně drobných objektů	89,60108
			1 650,00
			147 841,78
			827-1
			RTS 22/ II

Díl:	799	Ostatní	54 500,00
50 7900104		Geodetické zaměření + list UV	kpl
			2,00000
			8 000,00
			16 000,00
			Vlastní

51 79900100	1T00	Zkouška průtlačnosti kanalizace	kpl	2,00000	3 800,00	7 600,00	Vlastní
				2,00000			
52 79900100	2T00	Provizorní dopravní značení	den	14,00000	1 050,00	14 700,00	Vlastní
				7*2	14,00000		

53 79900100	3T00	Zpracování EBU	kpl	2,00000	2 700,00	5 400,00	Vlastní
				2	2,00000		

54 909	R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	24,00000	450,00	10 800,00	Prav.M	RTS 22/ II
--------	-----	---------------------------------	---	----------	--------	-----------	--------	------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
				24,00000				

Díl: D96 Přesuny sítě a vybouraných hmot

55	979082212R00	Vodorovná doprava sítě po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	18,58320	260,00	4 831,63822-1	RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14 : 3,52500		3,52500			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15 : 3,37500		3,37500			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 16 : 4,74000		4,74000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 6,94320		6,94320			
						33 572,01	

56	979082213R00	Vodorovná doprava sítě po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	18,58320	60,00	1 114,99822-1	RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14 : 3,52500		3,52500			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15 : 3,37500		3,37500			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 16 : 4,74000		4,74000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 6,94320		6,94320			

57	979082219R00	Vodorovná doprava sítě po suchu příplatek k ceně za každý další i započátky 1 km přes 1 km	t	707,88000	18,00	12 741,84822-1	RTS 22/ II
				58,99*12		707,88000	

58	979084212R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	1,92024	370,00	710,49822-1	RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,62000		1,62000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,30000		0,30000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 28 : 0,00024		0,00024			

59	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	0,30024	650,00	195,14822-1	RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,30000		0,30000			
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 28 : 0,00024		0,00024			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štúrsova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV Klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
60	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km t	t	6,90112	50,00	345,06	822-1	RTS 22/ II
		3,45056*2		6,90112				
61	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	18,58320	154,00	2 861,8	822-1	RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14 : 3,52500		3,52500				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15 : 3,37500		3,37500				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 16 : 4,74000		4,74000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 6,94320		6,94320				
62	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot pro vodorovnou dopravu	t	1,92024	480,00	921,74	822-1	RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,30000		0,30000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 28 : 0,00024		0,00024				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,62000		1,62000				
63	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	1,62000	480,00	777,60		RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,62000		1,62000				
64	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	14,14344	380,00	5 374,5	801-3	RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 34 : 0,30000		0,30000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 28 : 0,00024		0,00024				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 14 : 3,52500		3,52500				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 15 : 3,37500		3,37500				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 6,94320		6,94320				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	2	Oprava UV klasickým způsobem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	4,74000	780,00	3 697,20	801-3	RTS 22/ II
				Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 16 : 4,74000	4,74000			

Celkem		630 477,58
---------------	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1								
1	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, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opořebení použitých materiálů. 6	m	6,00000	380,00	2 280,00	800-1	RTS 22/ II
						918 284,48		
2	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, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opořebení použitých materiálů. 6	m	6,00000	390,00	2 340,00	800-1	RTS 22/ II
3	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, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce a včetně opořebení použitých materiálů. 6	m	6,00000	420,00	2 520,00	800-1	RTS 22/ II
4	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatikým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 'UV24 Hlavní 15 : 0,6*4*0,1+2,5+0,6*0,6*0,15 'UV25 Štursova : 0,6*4*0,1+2,5+0,6*0,6*0,15 'UV29 Štursova 47 : 0,6*4*0,1+2,5+0,6*0,6*0,15	m3	1,96200	9 500,00	18 639,00	800-1	RTS 22/ II
5	130001101R00	Příplatek k cenám za ztižené vykopávky v horninách jakékoliv třídy Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny. 52,8105	m3	52,81050	320,00	16 899,30	800-1	RTS 22/ II
						52,81050		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	202220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
6	142174111R00	Ražení ruční bez th.,hor.1.mokrá, 200 m, 4 m2 UV24 Hlavní 15 : UV24 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0*0,5 UV25 Štursova : UV25 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0*0,5 UV29 Štursova 47 : UV29 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0*0,5	m3	11,40524	12 500,00	142 565,68		RTS 22/ II
7	142274111R00	Ražení ruční bez th.,hor.2.mokrá, 200 m, 4 m2 UV24 Hlavní 15 : UV24 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0*0,5 UV25 Štursova : UV25 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0*0,5 UV29 Štursova 47 : UV29 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0*0,5	m3	11,40524	13 700,00	156 251,98		RTS 22/ II
8	144261111R00	Ražení šachet svíslých do 15 m, h.2 suchá do 10 m2 UV24 Hlavní 15 : 2*2*2,5*0,5 UV25 Štursova : 2*2*2,5*0,5 UV29 Štursova 47 : 2*2*2,5*0,5	m3	15,00000	3 800,00	57 000,00		RTS 22/ II
9	144271111R00	Ražení šachet svíslých do 15 m, h.2 mokrá do 10 m2 UV24 Hlavní 15 : 2*2*2,5*0,5 UV25 Štursova : 2*2*2,5*0,5 UV29 Štursova 47 : 2*2*2,5*0,5	m3	15,00000	5 000,00	75 000,00		RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	154073111R00	Pažení výrubu oc. pažnic.,hor. mokrá, dl. do 200 m	m2	7,50000	3 250,00	24 375,00		RTS 22/ II
		'UV24 Hlavní 15 : 2,5*1,0		2,50000				
		'UV25 Štursova : 2,5*1,0		2,50000				
		'UV29 Štursova 47 : 2,5*1,0		2,50000				
11	154074111R00	Pažení výrubu dočas., hor.mokrá, do 200 m, fošnami	m2	20,55000	2 550,00	52 402,50		RTS 22/ II
		'UV24 Hlavní 15 : 2,5*1,37*2		6,85000				
		'UV25 Štursova : 2,5*1,37*2		6,85000				
		'UV29 Štursova 47 : 2,5*1,37*2		6,85000				
12	154074611R00	Odpažení výrubu dočas.,hor.mokrá, do 200 m, fošny	m2	20,55000	710,00	14 590,50		RTS 22/ II
		'UV24 Hlavní 15 : 2,5*1,37*2		6,85000				
		'UV25 Štursova : 2,5*1,37*2		6,85000				
		'UV29 Štursova 47 : 2,5*1,37*2		6,85000				
13	154275110R00	Montáž nosné kons.štol z větší 200 m, hor.2 mokrá	plm	6,87398	7 050,00	48 461,56		RTS 22/ II
		'UV24 Hlavní 15 : (1,26+0,97)/2*5,0*1,37*0,3		2,29133				
		'UV25 Štursova : (1,26+0,97)/2*5,0*1,37*0,3		2,29133				
		'UV29 Štursova 47 : (1,26+0,97)/2*5,0*1,37*0,3		2,29133				
14	154275210R00	Demont.nosné kons.štol z větší 200 m, hor.2 mokrá	plm	6,87398	2 250,00	15 466,46		RTS 22/ II
		'UV24 Hlavní 15 : (1,26+0,97)/2*5,0*1,37*0,3		2,29133				
		'UV25 Štursova : (1,26+0,97)/2*5,0*1,37*0,3		2,29133				
		'UV29 Štursova 47 : (1,26+0,97)/2*5,0*1,37*0,3		2,29133				
15	161101551R00	Svislé přemístění výkopku nošením z horniny 5 až 7	m3	1,96200	1 950,00	3 825,90	800-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	ceník	cen. soustava / platnost
		bez naložení, avšak s vyprázdněním nádobý na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých třeba i započatých 3 m výšky.						
		'UV24 Hlavní 15 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15		0,65400				
		'UV25 Štursova : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15		0,65400				
		'UV29 Štursova 47 : 0,6*4*0,1*2,5+0,6*0,6*0,15		0,65400				
16	161152111R00	Svislé přemístění rubaniny v hoře z hl. do 15 m Včetně vyklopení rubaniny na dopravní prostředek, do zásobníku nebo na terén popřípadně na vypuštění ze zásobníku na dopravní prostředek.	m3	52,81050	670,00	35 383,04		RTS 22/ II
		11,40525*2		22,81050				
		15,0*2		30,00000				
17	162701105R00	Vodorovné přemístění výkoppku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkoppku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	52,81050	240,00	12 674,52	800-1	RTS 22/ II
		52,81050		52,81050				
18	162701155R00	Vodorovné přemístění výkoppku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkoppku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	1,96200	260,00	510,12	800-1	RTS 22/ II
		1,962		1,96200				
19	163333621R00	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.	m3	22,81050	810,00	18 476,50		RTS 22/ II
		UV24 Hlavní 15 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0		7,60350				
		UV25 Štursova : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0		7,60350				
		UV29 Štursova 47 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0		7,60350				
20	171201201R00	Uložení sypaliny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkoppku nebo ornice	m3	54,77250	24,00	1 314,54	800-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		52,81050		52,81050				
		1,962		1,96200				
21	171201206U00	Skládkovné - ostatní zeminy	t	9,50589	360,00	3 422,12		URS
		95,0589*0,1		9,50589				
22	113107022T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 z kameniva drčeného tl. 200 mm při překopech inž. síti	m2	12,00000	440,00	5 280,00		Vlastní
		'UV24 Hlavní 15 : 2*2		4,00000				
		'UV25 Štursova : 2*2		4,00000				
		'UV29 Štursova 47 : 2*2		4,00000				
23	113107031T00	Odstranění podkladu plochy do 15m2 z betonu prostého tl. 150 mm při překopech inž. síti	m2	12,00000	590,00	7 080,00		Vlastní
		'UV24 Hlavní 15 : 2*2		4,00000				
		'UV25 Štursova : 2*2		4,00000				
		'UV29 Štursova 47 : 2*2		4,00000				
24	113107043T00	Odstranění podkladu plochy do 15 m2 živých tl. 150 mm při překopech inž. síti	m2	12,00000	590,00	7 080,00		Vlastní
		'UV24 Hlavní 15 : 2*2		4,00000				
		'UV25 Štursova : 2*2		4,00000				
		'UV29 Štursova 47 : 2*2		4,00000				
25	113201112U00	Vytrhání obruba silniční ležatá	m	6,00000	105,00	630,00		URS
		3*2		6,00000				
26	1154065411U00	Paž vyr šachty fošny 2 roky suchá	m2	30,00000	1 800,00	54 000,00		URS
		'UV24 Hlavní 15 : 2*4*2,5*0,5		10,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		UV25 Štursova : 2*4*2,5*0,5		10,00000				
		UV29 Štursova 47 : 2*4*2,5*0,5		10,00000				
27	154065511U00	Odpaž výt šachty fošny suchá	m2	30,00000	420,00	12 600,00		URS
		30		30,00000				
28	154075411U00	Paž výt šachty fošny 2 roky mokrá	m2	30,00000	1 900,00	57 000,00		URS
		UV24 Hlavní 15 : 2*4*2,5*0,5		10,00000				
		UV25 Štursova : 2*4*2,5*0,5		10,00000				
		UV29 Štursova 47 : 2*4*2,5*0,5		10,00000				
29	154075511U00	Odpaž výt šachty fošny mokrá	m2	30,00000	440,00	13 200,00		URS
		30		30,00000				
30	154966112U00	Nos kce výst šach dř rámy mž suchá	m3	0,58800	14 500,00	8 526,00		URS
		UV24 Hlavní 15 : 0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5		0,19600				
		UV25 Štursova : 0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5		0,19600				
		UV29 Štursova 47 : 0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5		0,19600				
31	154966211U00	Nos kce výst šach dř rámy dř suchá	m3	0,58800	8 600,00	5 056,80		URS
		0,588		0,58800				
32	154976112U00	Nos kce výst šach dř rámy mž mokrá	m3	0,58800	15 100,00	8 878,80		URS
		UV24 Hlavní 15 : 0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5		0,19600				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		UV25 Štursova : 0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5		0,19600				
		UV29 Štursova 47 : 0,14*0,14*(2*4,0)*2,5*0,5		0,19600				
33	154976211U00	Nos kce výst šach dř rámy dtž mokrá	m3	0,58800	10 600,00	6 232,80		URS
		0,588		0,58800				
34	171201207	Skládkovné sut'	t	4,31640	380,00	1 640,23		Vlastní
		1,9620*2,2		4,31640				
35	171201211U00	Skládkovné zemina	t	72,11123	370,00	26 681,16		URS
		52,8105/1,1*1,7		81,61623				
		-9,505		-9,50500				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				28 635,00		
36	216902111R00	Očištění základových spár nezapaženého dna štol	m2	22,50000	830,00	18 675,00		RTS 22/II
		Všechné náložení uvojněného materiálu a naplavenin do tl. 10 cm na dopravní prostředek.						
		'UV24 Hlavní 15 : 5,0*1,5		7,50000				
		'UV25 Štursova : 5,0*1,5		7,50000				
		'UV29 Štursova 47 : 5,0*1,5		7,50000				
37	216906111U00	Očištění nezapaž dna šachet	m2	12,00000	830,00	9 960,00		URS
		UV 3 kus : 2*2*3		12,00000				
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				193 483,50		
38	360311123R00	Nosná obezd. štol z betonu, 200 m,mokrá C30/37 XA3	m3	17,75093	6 450,00	114 493,50		RTS 22/II
		'UV 24 Hlavní 15 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0-3,14*(0,625/2)*(0,625/2)*5,5		5,91698				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		UV 25 Štursova : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0-3,14*(0,625/2)*(0,625/2)*5,5		5,91698				
		UV 29 Štursova 47 : (1,25+0,97)/2*1,37*5,0-3,14*(0,625/2)*(0,625/2)*5,5		5,91698				
39	360351121R00	Bednění lince obezdi. z prken, do 200 m, hor. mokrá	m2	22,50000	2 200,00	49 500,00		RTS 22/ II
		UV24 Hlavní 15 : 5,0*1,5		7,50000				
		UV25 Štursova : 5,0*1,5		7,50000				
		UV29 Štursova 47 : 5,0*1,5		7,50000				
40	360352121R00	Odbednění lince obezdi. z prken, do 200 m, h. mokrá	m2	22,50000	180,00	4 050,00		RTS 22/ II
		22,5		22,50000				
41	389381001RT1	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 12/15 se zřízením a odstraněním bednění	m3	4,80000	5 300,00	25 440,00	801-2	RTS 22/ II
		0,4*2,0*3*2		4,80000				
Díl: 4 Vodotočné konstrukce								
42	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrku do 65 mm v otevřeném výkopu,	m3	3,84000	970,00	3 724,80	827-1	RTS 22/ II
		(6,0+5,0+5,0)*1,2*0,2		3,84000				
43	451541192R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty příplatek k ceně za práce ve štolě v otevřeném výkopu,	m3	3,84000	100,00	384,00	827-1	RTS 22/ II
		16*1,2*0,2		3,84000				
44	452111111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm2	kus	16,00000	50,00	800,00	827-1	RTS 22/ II
		6+5+5		16,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
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	60,00	969,60	SPCM	RTS 22/ II
Díl: 5				27 120,00			

46	599142111R00 Úprava záhlvků dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytú hloubky do 40 mm Všechné odstranění zvětralé asfaltové záhlvky, vyčištění spár, zalití spár asfaltovou záhlvkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drti. (2+2+2+2)*3 24,00000	m	24,00000	120,00	2 880,00	RTS 22-1	RTS 22/ II
----	---	---	----------	--------	----------	----------	------------

47	566901133T00 Vyspravení podkladu po překopech Ing. síť plochy do 15 m2 štiřkocrtí tl. 200 mm UV24 Hlavní 15 : 2*2 UV25 Štursova : 2*2 UV29 Štursova 47 : 2*2 4,00000 4,00000 4,00000	m2	12,00000	250,00	3 000,00		Vlastní
----	---	----	----------	--------	----------	--	---------

48	566901161T00 Vyspravení podkladu po překopech Ing. síť plochy do 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm UV24 Hlavní 15 : 2*2 UV25 Štursova : 2*2 UV29 Štursova 47 : 2*2 4,00000 4,00000 4,00000	m2	12,00000	650,00	7 800,00		Vlastní
----	--	----	----------	--------	----------	--	---------

49	566901172T00 Vyspravení podkladu po překopech Ing. síť plochy do 15 m2 betonem tř. PB I (C 20/25) tl. 150 mm UV24 Hlavní 15 : 2*2 UV25 Štursova : 2*2 UV29 Štursova 47 : 2*2 4,00000 4,00000 4,00000	m2	12,00000	710,00	8 520,00		Vlastní
----	---	----	----------	--------	----------	--	---------

50	572340111T00 Vyspravení krytú komunikací pio překopech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl. 50 mm	m2	12,00000	410,00	4 920,00		Vlastní
----	---	----	----------	--------	----------	--	---------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	202220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		¹ UV24 Hlavní 15 : 2*2		4,00000				
		¹ UV25 Štursova : 2*2		4,00000				
		¹ UV29 Štursova 47 : 2*2		4,00000				

Díl: 8 Trubní vedení 245 133, 12

51	831312121R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky montáž- bez specifikace DN 150 mm	m	16,00000	600,00	9 600,00	827-1	RTS 22/ II
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 6+5+5		16,00000				

52	831263195R00	Montáž potrubí z trub kameninových těsněných pryžovými kroužky příplatky k ceně za zřízení kanalizační přípojky, DN od 100 do 300 mm	kus	3,00000	140,00	420,00	827-1	RTS 22/ II
		pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, 3		3,00000				

53	831312121.RT00	Demontáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním DN150	m	16,00000	82,00	1 312,00		Vlastní
		6+5+5		16,00000				

54	837312221R00	Montáž kameninových tvarovek těsněných pryžovými kroužky jednoosých DN 150 mm	kus	18,00000	120,00	2 160,00	827-1	RTS 22/ II
		na potrubí z trub kameninových pro splaškovou kanalizaci v otevřeném výkopu, 18		18,00000				

55	837314111.RT00	Navrtávka na stávající stoku - KT DN 150	kus	3,00000	4 900,00	14 700,00		Vlastní
		3		3,00000				

56	895941111R00	Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců typ UV - 50 normální	kus	3,00000	1 740,00	5 220,00	827-1	RTS 22/ II
		včetně zřízení lože ze štěrkopísku,						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
3								
57	899203111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg včetně rámnů a košů na bahno,	kus	3,00000	1 050,00	3 150,00	827-1	RTS 22/ II
3,00000								
58	899623141R00	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým třídy C 12/15, Beton čerstvý obyčejný; C 12/15; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, potrubí : 16*0,3*1,2 obetonování šachty : (1,8*1,8*2,5)*3+(1,2*1,2*1,5)*3 -1*(0,66*2*3,14)/7*2,5*3	m3	35,07452	4 650,00	163 096,52	27-1	RTS 22/ II
5,76000 30,78000 -1,46548								
3,00000								
59	899203211U00	Dmřž mříž litina+rám -150kg	kus	3,00000	490,00	1 470,00		URS
60	55242139R	rám kanalizační; litina; rozměr 610x610x80 mm	kus	3,00000	2 250,00	6 750,00	SPCM	RTS 14/ I
61	552422151	mříž na UV plastová N 500 D	kus	3,00000	3 450,00	10 350,00		Vlastní
62	59223821R	prstenec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45	kus	3,00000	490,00	1 470,00	SPCM	RTS 22/ II
63	59223823R	dno uliční vpusť beton; TBV; DI = 495,0 mm; h = 626 mm; t = 50 mm; beton C 35/45; Pu 30 kN/m	kus	3,00000	540,00	1 620,00	SPCM	RTS 22/ II
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	3,00000	330,00	990,00	SPCM	RTS 22/ II
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	3,00000	530,00	1 590,00	SPCM	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
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	3,00000	530,00	1 590,00	SPCM	RTS 22/ II
67	59224373.AR	profil těsnící elastomerní; pro spojení betonových šachetních dílů; tvar kruh; d = 1 000,0 mm	kus	3,00000	220,00	660,00	SPCM	RTS 22/ II
68	59710632R	trouba kameninová DN 150,0 mm; l = 1000,0 mm; spoj F; FN 34 kN/m 16*1,14	m	18,24000	540,00	9 849,60	SPCM	RTS 22/ II
69	597109860T	koleno kameninové glazované DN 200mm 45° spojovací systém F it: 160 3*3*1,015	kus	9,13500	500,00	4 567,50		Vlastní
70	597110240T	koleno kameninové glazované DN 150 mm 90° spojovací systém F 3*3*1,015	kus	9,13500	500,00	4 567,50		Vlastní
Díl: 91			5 295,00					
71	91716111R00	Osažení chodítkového obrubníku kamenného ležatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 se zřízením lože tl. 80-100 mm 3*2	m	6,00000	320,00	1 920,00	822-1	RTS 22/ II
72	91810111R00	Lože pod obrubníky, krajiníky nebo obruby z betonu prostého C 12/15 z dlažebních kostek z betonu prostého obrubníky : 6*0,25*0,20	m3	0,30000	3 250,00	975,00	822-1	RTS 22/ II
73	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	24,00000	100,00	2 400,00	822-1	RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	202220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
	(2+2+2+2)*3		24,00000				

Díl: 97 Prorážení otvorů								
74	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár	m	6,00000	60,00	360,00	822-1	RTS 22/ II
krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizem a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m				6,00000				
						360,00		

Díl: 99 Staveništní přesun hmot								
75	99827411R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových ve štolu	t	182,86287	1 650,00	301 723,74	827-1	RTS 22/ II
vodomodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů, na vzdálenost 50 m								
						301 723,74		

Díl: 799 Ostatní								
76	799001001T00	Zkouška průtlačnosti kanalizace	kpl	3,00000	3 800,00	11 400,00		Vlastní
77	799001002T00	Provizorní dopravní značení	den	30,00000	1 050,00	31 500,00		Vlastní
						200 400,00		

78	799001003T00	Zpracování EBU	kpl	3,00000	2 700,00	8 100,00		Vlastní
79	799001005T00	Báňská záchranná služba	den	30,00000	1 380,00	41 400,00		Vlastní
						30,00000		

80	900 RT1	HZS, Práce v tarifní třídě 4 (např. tesar)	h	240,00000	450,00	108 000,00	Prav.M	RTS 22/ II
						240,00000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	202220207	Štúrsova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centk	Gen. soustava / platnost
Díl: D96								
Presuny suti a vybouraných hmot								
81	979082212R00	Vodorovná doprava suti po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	11,17200	260,00	2 904,7822-1		RTS 22/ II
				3,79200				
				3,90000				
				3,48000				
82	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovněním na vzdálenost do 1 km	t	26,06800	60,00	1 564,0822-1		RTS 22/ II
				26,06800				
83	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu s příplatek k ceně za každý další i započítá 1 km přes 1 km	t	755,97200	18,00	13 607,50822-1		RTS 22/ II
				26,068*29				
84	979087112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání suti na dopravní prostředky,	t	26,06800	480,00	12 512,64821-1		RTS 22/ II
				26,068				
				26,06800				
85	979087113R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky,	t	0,00032	480,00	0,14821-1		RTS 22/ II
				0,00032				
				0,00032				
86	979084212R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu s naložením a se složením na vzdálenost do 50 m	t	1,74032	370,00	643,92822-1		RTS 22/ II
				0,00032				
				1,74000				
87	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	0,00620	650,00	4,03822-1		RTS 22/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,0062		0,00620				
88	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km pře- km	t	0,03100	50,00	1,55822-1		RTS 22/ II
		0,0062*5		0,03100				
89	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	1,74000	480,00	835,20		RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 25 : 1,74000		1,74000				
90	979990101R00	Poplatek za skládku za uložení, směsí betonu a cihel, skupina 17 01 01 a 17 01 02 z Katalogu odpadů	t	7,38032	380,00	2 804,52801-3		RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 53 : 0,00032		0,00032				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 23 : 3,90000		3,90000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 22 : 3,48000		3,48000				
91	979990112R00	Poplatek za skládku za uložení, obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 0 Katalogu odpadů	t	3,79200	780,00	2 957,76801-3		RTS 22/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 24 : 3,79200		3,79200				
Díl: VN Vedlejší náklady								
92	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		RTS 22/ II
93	005121 R	Zařízení staveniště Všechné náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		RTS 22/ II
94	005122 R	Provozní vlivy Provozní vlivy: : 1	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 22/ II
					1,00000			
						117 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek


S:	20220207	Štursova, Hlavní - oprava UV
O:	SO04	UV
R:	3	Oprava UV ražba

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		provoz investora, třetích osob : silniční provoz : zřízení pohyb vozidel v centech měst : ostatní provozní vlivy :						
95	005123 R	Uzemní vlivy	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		RTS 22/II
		Náklady na zřízené podmiňky provádění tam, kde se vyskytují omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací, jedná se z nákladů související s extrémními podmiňkami místa provádění. Zřízené dopravní podmiňky : 1 : 1				1,00000		

Celkem						2 081 149,31		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--



**„SoD - OPRAVY 2 KS UV KLASICKÝM VÝKOPEM A 3 KS
UV METODOU RAŽBY NA UL. HLAVNÍ – ŠTURSOVA PŘED
PLÁNOVANOU OPRAVOU TÉTO KOMUNIKACE“**

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

Příloha č. 2 – Seznam poddodavatelů zhotovitele

Zhotovení opravy 2 ks klasickým výkopem UV 21 na adrese Hlavní 35 a UV 23 na adrese Hlavní 25 bude provádět poddodavatelská společnost:

DRS stavební s.r.o.
Pražákova 1008/69
639 00 Brno
IČ: 06324827
DIČ: CZ06324827

V Brně dne: 23.2.2023

Ing. Marek Gracias, jednatel

