

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]

[REDAKCE]
zapsán dne 1.1.1995 v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 1479
zastoupen Ing. Luděk Borovým, generálním ředitelem
ve věcech běžného plnění smlouvy

[REDAKCE]
středisko 1100 - středisko realizace inženýrských staveb
číslo smlouvy objednatele: 1100 - 21000 303

a

Zhotovitel: Inženýrské stavby Brno, spol. s r. o.
se sídlem Hudcova 588/70b, 621 00 Brno-Medlánky
IČO: 41601645
DIČ: CZ41601645
bankovní spojení: [REDAKCE]
zapsán dne 6. 9. 1991 v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, C 2209
zastoupen Jiřím Lutonským, ředitelem a jednatelem společnosti
ve věcech běžného plnění smlouvy [REDAKCE]
ve věcech technických [REDAKCE]
číslo smlouvy zhotovitele: 28..

II.

Předmět smlouvy

- (1) Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele stavební práce spočívající v doplnění chybějícího chodníku na ulici Šromova před domem č. 802/1c a 803/1b. Dále je předmětem zakázky prodloužení chodníku od domu č. 659/32 po ulici Jánošíkova, dle podmínek této smlouvy a zadávacích podmínek veřejné zakázky malého rozsahu včetně přílohy s názvem „**Doplnění chodníku Šromova, prodloužení chodníku Šromova a Jánošíkova**“, v jejímž rámci je tato smlouva uzavírána (dále jen „dílo“).

Dílem je zhotovení takto definovaných částí díla:

- a) Stavba „Doplnění chodníku Šromova, prodloužení chodníku Šromova a Jánošíkova“

Stavbou se rozumí doplnění chybějícího chodníku na ulici Šromova před domem č. 802/1c a 803/1b. Dále je předmětem zakázky prodloužení chodníku od domu č. 659/32 po ulici Jánošíkova.

Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“)

1. DSPS zhotovitel vyhotoví v souladu s právními předpisy a se směrnicí Mp-SU3200-01 objednatele (dále také „Směrnice“). Zaměřování podzemních částí stavby bude provedeno před zakrytím, jak je stanoveno v § 13, odst. 6 vyhlášky č. 31/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a ve směrnici Mp-SU3200-01 „Předpis pro vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení staveb“, odst. 3.1.1.3. Zhotovitel uvede informaci o zaměření podzemních částí stavby do stavebního deníku dle: „Náležitostí a způsobu vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě“ ve smyslu Přílohy č. 9, Stavební deník, oddíl B, odst. 2., písmeno h) vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

2. DSPS bude předána 3 x v tištěné podobě. Veškerá tištěná vyhotovení DSPS budou ověřena úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem (ÚOZI). Výsledek geodetického zaměření bude ověřen osobou oprávněnou k ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb., § 13 odst.1, písm. c).

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

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

d) Geodetické zaměření stavby a geometrický plán

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

4. Geometrický plán bude předán v listinné podobě v počtu vyhotovení potřebném k tomu, aby do katastru nemovitostí mohly být zapsány veškeré nové skutečnosti na plánu uvedené plus 5 plánů. Geometrický plán bude zároveň předán 1 x elektronicky na nosiči dat CD, či DVD. Předávaný geometrický plán bude v souladu s příslušnými předpisy potvrzen katastrálním úřadem.

5. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci ke hmotně zachycenému výsledku geodetického zaměření stavby a ke geometrickým plánům. 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.

- (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 smlouvy objednatele a číselný kód Klasifikace produkce (CZ-CPA).
- (7) Zálohové platby se neposkytují.

VI.

Předání staveniště

- (1) Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 30 dnů ode nabytí 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 je povinen seznámit se před zahájením provádění díla s rozmístěním podzemních vedení a v průběhu provádění díla je vhodným způsobem přeložit nebo chránit, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- (4) Povolení potřebná kužívání pozemních komunikací a ostatních veřejných ploch dotčených prováděním díla je zhotovitel povinen opatřit na vlastní náklady.
- (5) 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.
- (6) 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 MD 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.
- (7) Zhotovitel je v souladu s dokumentací povinen:
 - i. Vytyčit veškeré inženýrské sítě v prostoru staveniště,
 - ii. Vytyčit obvod prostoru staveniště,
 - iii. Zajistit zařízení staveniště.

- (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,
 - přehledná koordinační situace stavby,
 - písemné pokyny objednatele,
 - technické normy vztahující se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy,
 - technické kvalitativní podmínky.

III.

Lhůty plnění a místo plnění

- (1) Provádění díla bude zahájeno: ihned po nabytí účinnosti této smlouvy.
- (2) Provádění stavby bude zahájeno: ihned po předání staveniště.
- (3) Dokončení stavebních prací včetně vyklizení staveniště: do 90 dní ode dne nabytí účinnosti smlouvy.
- (4) Předání a převzetí díla včetně dokladové části: do 30 dnů ode dne dokončení stavebních prací.
- (5) Místo plnění: statutární město Brno.
- (6) Dílo bude provedeno dle přiloženého harmonogramu zhotovitele zpracovaného podle termínů zahájení a ukončení provádění díla dle této smlouvy, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.
- (7) Dřívější plnění je možné.
- (8) 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 prodávám.

IV.

Cena díla

- (1) Cena díla byla dohodou smluvních stran stanovena bez DPH na 759 939,62 Kč.
- (2) Práce, jejichž provedení je předmětem této smlouvy, spadají dle § 92a a § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, do režimu přenesené daňové povinnosti. Povinen přiznat a zaplatit daň je objednatel.
- (3) Uvedená cena je nejvýše přípustná a nelze ji zvýšit ani pod vlivem změny cen vstupů nebo jiných vnějších podmínek. Ke změně ceny může dojít pouze v případě dodatečných změn v rozsahu díla odsouhlasených oběma smluvními stranami.
- (4) Cena zahrnuje veškeré náklady a vedlejší výkony nutné k řádnému provedení díla (zejména náklady na vytyčení podzemních sítí, odvoz vytěženého materiálu, uložení přebytečné zeminy, zpracování geodetického zaměření, poplatky a nájemné za plochu pro zařízení staveniště, náklady na zřízení, provoz a údržbu a vyklizení staveniště, náklady související s veškerými zkouškami, náklady na kompletaci, zaškolení obsluhy, apod.).
- (5) Přesný položkový rozpočet na dílo tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

V.

Platební podmínky

- (1) Objednatel uhradí smluvní cenu za dílo postupně, placením skutečně a řádně provedených prací v jednotlivých měsících, na základě soupisu skutečně provedených prací potvrzeného oběma smluvními stranami. Zaplacení konečné faktury je podmíněno řádným provedením díla a jeho úspěšným předáním a převzetím dle oboustranně potvrzeného zápisu. Při konečné fakturaci budou odečteny dříve zaplacené částky z titulu dílčí fakturace.
- (2) Faktura je daňovým dokladem a musí být vystavena v souladu s § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se zavazuje dodat fakturu objednateli na email: [REDACTED] nebo na adresu společnosti Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno – Štýřice.

- (8) Zhotovitel je povinen zajistit organizaci dopravy v průběhu provádění díla, k tomuto účelu je zhotovitel zejména povinen zajistit:
- i. Povolení k uzavírkám,
 - ii. Povolení zvláštního užívání komunikací,
 - iii. Stanovení dočasného dopravního značení, včetně případného použití mobilních signalizačních zařízení (semafony),
 - iv. Umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení,
 - v. Obsluhu jednotek IZS ve vztahu k současnému stavu na staveništi.
- (9) 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.
- (10) 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.
- (11) 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 projektu, 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 přerušení 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.
- (3) Technický dozor objednatele není oprávněn ke kontrole a zásahům do hospodářské činnosti zhotovitele.
- (4) Technickým dozorem objednatele je [REDACTED]

IX.
Oprávněné osoby smluvních stran

- (1) Oprávněnou osobou objednatele je technický dozor. Technický dozor je oprávněn činit veškerá právní jednání dle této smlouvy, technický dozor 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 má platnou certifikaci.
- (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) Zhotovitel je povinen:
 - zajistit případná dopravní omezení dotčených částí ulic dle pokynů příslušného povolujícího úřadu,
 - zajistit projednání a realizaci provizorního dopravního značení včetně případného použití mobilních signalizačních zařízení (semafony),
 - dokladovat průběh prací a konečný stav fotodokumentací,
 - dokladovat rozsah prací v papírové a digitální formě pomocí programu EBU a geodetického zaměření skutečného stavu – kontaktní osobou za objednatele je Eva Andresová, tel: 734 416 407,
 - zajistit, aby všechny použité materiály byly I. jakostní kvality,
 - zajistit, aby veškeré stavební a montážní práce byly provedeny podle platných norem ČSN, TP a ZTKP,
 - respektovat podmínky uvedené ve vyjádřeních příslušných dotčených orgánů,
 - spolupracovat s koordinátorem BOZP investora,
 - doložit projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby v jednom vyhotovení a v elektronické podobě dle čl. II. této smlouvy,
 - doložit geodetické zaměření skutečného provedení stavby dle čl. II. této smlouvy,
 - zajistit obsluhu jednotek IZS ve vztahu k současnému stavu na staveništi,
 - doložit harmonogram prací.

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) Zhotovitel v součinnosti s objednatelem vypracují harmonogram přejímky, na jehož základě bude zahájeno předávací řízení.
- (5) 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,
 - fotodokumentaci stavby,
 - projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby v elektronické podobě dle čl. II. této smlouvy,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby odsouhlasené geodetem objednatele ve dvou vyhotoveních dle čl. II. této smlouvy.
- (6) 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.
- (7) Dílo bude předáno bez vad a nedodělků.
- (8) Zhotovitel bude spolupracovat s objednatelem při kolaudaci 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 vady díla:
 - 3.1 Vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.
 - 3.2 Objednateli vznikají práva z vad, které má dílo v době předání a převzetí.
 - 3.3 Smluvní strany se dohodly, že délka promlčecí lhůty pro uplatnění nároků objednatele z práv z vad, které má dílo v době předání a převzetí, se prodlužuje na 10 let.
 - 3.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně bez zbytečného odkladu poté, co tyto zjistí. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.
- (4) Záruka za jakost:
 - 4.1 Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku
 - Záruka za veškerá plnění **60 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, nejpozději do 30 dnů po zjištění vad, na něž se záruka vztahuje. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je záruka uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.

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. 495/2001 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 nese odpovědnost původce odpadů. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál zlikvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Nepoužitelný materiál je materiál, který vznikl při provádění díla a není předmětem díla.

(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 zákona 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 zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a ani neodebírání 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 zákona 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, je povinen uhradit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,2% z dlužné částky i za každý den prodlení.
- (2) Objednatel je oprávněn na Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel se zavazuje Objednateli zaplatit tyto smluvní pokuty:
- 2.1 Ve výši 0,2% z ceny díla 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 0,2% z ceny díla z ceny za zhotovení stavby bez DPH 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 5.000,- 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 5.000,- 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, sjednává smluvní pokuta 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 XIII., 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 se zhotoviteli uděluje smluvní pokuta ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých). Koordinátor BOZP následně vyhotoví zprávu o udělení pokuty, doloží ji průkaznou fotodokumentací a doručí ji zhotoviteli.
- 2.9 Ve výši 20.000,- Kč v případě nesplnění nápravných opatření navržených koordinátorem BOZP a odsouhlasených objednatelem ve stanovené lhůtě.
- 2.10 Ve výši 10.000,- 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 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.
- 2.15 Sjednané smluvní pokuty / úroky z prodlení zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně újma.
- 2.16 Smluvní pokuty budou hrazeny na základě výzvy objednatele se lhůtou splatnosti 30 dnů počítané ode dne, kdy výzva zhotoviteli dojde. 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 nenesе nebezpečí škody na díle po dobu svého prodlení.

XV.

Odstoupení od smlouvy

- (1)** 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 objednatele s předáním staveniště nebo materiálů podstatných pro plnění smlouvy 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,

- j) z důvodů uvedených v ust. § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů
- (2) Zhotovitel může od smlouvy odstoupit pouze v následujících případech, které se považují za podstatné porušení smlouvy:
- prodlení objednatele s úhradou faktur o více než 90 dnů,
 - úpadek objednatele ve smyslu § 3 zákona č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona, ve znění pozdějších předpisů,
 - prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 90 dnů.
- (3) Dojde-li k výše uvedenému porušení smlouvy, je příslušná smluvní strana oprávněna od této smlouvy odstoupit. 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 zákona 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 neužijí § 607, § 1921, § 1976, § 1978, § 2112, § 2595, § 2605 odst. 2, § 2606, § 2609, § 2611, § 2618, §§ 2620–2622, § 2628, § 2629 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
- (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.
- (11) Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1 - Položkový rozpočet (Soupis prací) a Příloha č. 2 – Harmonogram prací.

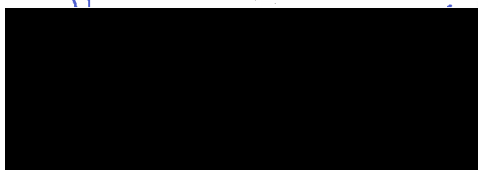
Přílohy:

Příloha č. 1: Položkový rozpočet – Soupis prací

Příloha č. 2: Harmonogram prací

Za objednatele:

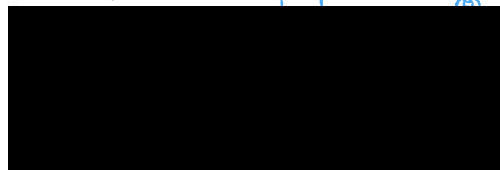
V Brně dne 04-08-2021



Ing. Luděk Borový
generální ředitel
na základě plné moci

Za zhotovitele:

V Brně dne 27-07-2021



Jiří Lutonský
ředitel a jednatel společnosti



INŽENÝRSKÉ STAVBY BRNO®

společnost s ručením omezeným

Hudcova 588/70b BRNO - MEDLÁNKY PSČ 621 00

Obchodní společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 2209

Rekapitulace stavby

poř.č. Text CELKEM bez DPH

Doplnění chodníku Šromova, prodloužení chodníku ul. Šromova a Jánošíkova

Stavební objekt

Doplnění chodníku Šromova

112 460,39 Kč

Prodloužení chodníku ul. Šromova a Jánošíkova

647 479,23 Kč

Základ

759 939,62 Kč

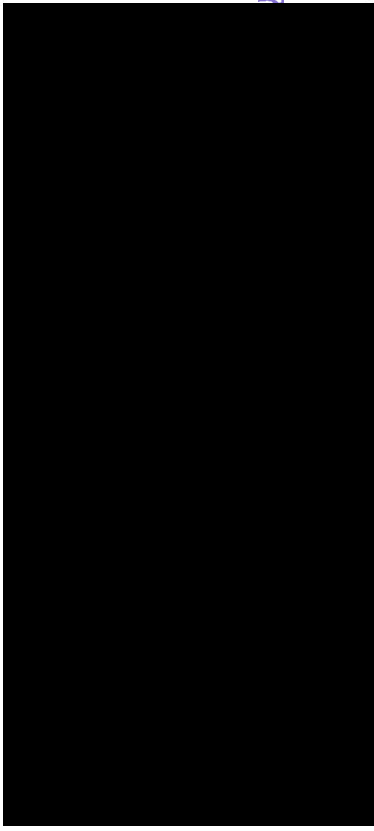
DPH 21%

159 587,32 Kč

Celkem vč. DPH

919 526,94 Kč

V Brně dne 27-07-2021



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021/000** **Doplnění chodníku ul. Šromova, Brno-Chrlice**
/1

Zadavatel **Statutární město Brno** **IČO: 44992785**
Dominikánské náměstí 196/1 **DIČ: CZ44992785**
60200 Brno-město

Zhotovitel: **Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o.** **IČO: 41601645**
Hudcova 588/70b **DIČ: CZ41601645**
62100

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			16 082,55
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			11 500,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			27 582,55

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		112 460,39 CZK
Základní DPH	21 %		5 040,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem s DPH **117 500,39 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	24 000,00	5 040,00	0,00	0
1	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	24 000,00	5 040,00	0,00	0
	Stavební objekt			0,00		
101	Chodník	0,00	88 460,39	18 576,68	88 460,39	65
1	Chodník	0,00	88 460,39	18 576,68	88 460,39	65
	Celkem za stavbu	0,00	112 460,39	23 616,68	136 077,07	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			7 718,39	28
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			0,00	0
13	Hloubené vykopávky	HSV			0,00	0
16	Přemístění výkopku	HSV			8 364,16	30
17	Konstrukce ze zemin	HSV			0,00	0
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			0,00	0
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			0,00	0
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			0,00	0
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			0,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			0,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			11 500,00	42
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	0
	Cena celkem				27 582,55	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2021/000/1	Doplnění chodníku ul. Šromova, Brno-Chrlice
O:	0	Ostatní a vedlejší náklady
R:	1	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl VN		Vedlejší náklady				11 500,00		
1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 21/ I
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I
3	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I
Díl ON		Ostatní náklady				12 500,00		
4	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00		RTS 21/ I
5	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu. Pouze vyřízení, pro město bez poplatku : 1	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 21/ I
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 21/ I
7	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 21/ I
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I
9	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 21/ I
Celkem						24 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/1	Doplnění chodníku ul. Šromova, Brno-Chrčice
O:	101	Chodník
R:	1	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl 11		Přípravné a přídružené práce						7 718,39	
	1	111201101R0 Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ² s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5.	m ²	30,24000	67,50	2 041,20	800-1	RTS 21/ I	
	2	111201401R0 Spálení odstraněných křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, na hromadách, pro jakoukoliv plochu Včetně očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu. Včetně nákladů na přhrnování křovin, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu.	m ²	30,24000	40,50	1 224,72	800-1	RTS 21/ I	
	3	113108305R0 Odstranění podkladů nebo krytů živichých, v ploše jednotlivě do 50 m ² , tloušťka vrstvy 50 mm 10,77*(0,50+0,75)	m ²	13,46250	67,50	908,72	822-1	RTS 21/ I	
	4	113202111R0 Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	10,77000	135,00	1 453,95	822-1	RTS 21/ I	
	5	113204111R0 Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Zahradní obrubník : 2,92+2,74 Ozdobná záhonová obruba : 10,77+2,92	m	19,35000	108,00	2 089,80	822-1	RTS 21/ I	
Díl 12		Odkopávky a prokopávky						5 000,94	
	6	121101101R0 Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením Stávající zahradní substrát, mulč a oblázky (ponecháno na pozemku vlastníka) : 30,24*0,10	m ³	3,02400	472,50	1 428,84	800-1	RTS 21/ I	
	7	122202201R0 Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m ³ s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. 30,24*0,25	m ³	7,56000	472,50	3 572,10	800-1	RTS 21/ I	
Díl 13		Hloubené vykopávky						414,38	
	8	132201110R0 Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m ³ , v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 10,77*0,40*0,15	m ³	0,64620	607,50	392,57	800-1	RTS 21/ I	
	9	132201119R0 Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,64620*0,5	m ³	0,32310	67,50	21,81	800-1	RTS 21/ I	
Díl 16		Přemístění výkopku						8 364,16	
	10	162701105R0 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 rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 7,56000 Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 0,64620	m ³	8,20620	162,00	1 329,40	800-1	RTS 21/ I	
	11	162701109R0 Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 8,20620*10	m ³	82,06200	16,20	1 329,40	800-1	RTS 21/ I	
	12	199000002R0 Poplatky za skládku horniny 1 - 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 8,20620	m ³	8,20620	695,25	5 705,36	800-1	RTS 21/ I	
Díl 17		Konstrukce ze zemin						580,97	
	13	175101201R0 Obsyp objektů bez prohození sypaniny sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem, uloženým ve vzdálenosti do 30 m od vnějšího kraje objektu, pro jakoukoliv míru ztuhnutí, Podél chodníkových obrubníků : (6,32+4,83+0,56)*0,10*0,25	m ³	0,29275	607,50	177,85	800-1	RTS 21/ I	
	14	58333664R kamenivo přírodní těžené frakce 8,0 až 16,0 mm; třída prané, kačírek Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 0,29275*1,02	m ³	0,29861	1 350,00	403,12	SPCM	RTS 21/ I	
Díl 18		Povrchové úpravy terénu						1 166,00	
	15	181101111R0 Úprava pláně v zářezech bez rozlišení horniny, se ztuhnutím - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 30,24+10,77*0,40	m ²	34,54800	33,75	1 166,00	800-1	RTS 21/ I	
Díl 56		Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						6 965,90	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/1	Doplnění chodníku ul. Šromova, Brno-Chrlice
O:	101	Chodník
R:	1	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
16	564851111RT	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm 30,24-10,77*0,15-11,71*0,10	m2	27,45350	216,00	5 929,96	822-1	RTS 21/ I
				27,45350				
17	567122114R0	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 150 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou 10,77*0,25	m2	2,69250	384,75	1 035,94	822-1	RTS 21/ I
				2,69250				
Díl 57 Krvty šterkových a živičných komunikací						8 305,69		
18	565131111RT	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním 10,77*0,50	m2	5,38500	472,50	2 544,41	822-1	RTS 21/ I
				5,38500				
19	573191111R0	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2 10,77*0,50	m2	5,38500	27,00	145,40	822-1	RTS 21/ I
				5,38500				
20	573231110R0	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2 10,77*0,75	m2	8,07750	20,25	163,57	822-1	RTS 21/ I
				8,07750				
21	577112113RT	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2 10,77*0,75	m2	8,07750	675,00	5 452,31	822-1	RTS 21/ I
				8,07750				
Díl 59 Dlažby a předlažby komunikací						23 336,76		
22	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 30,24-10,77*0,15-11,71*0,10	m2	27,45350	337,50	9 265,56	822-1	RTS 21/ I
				27,45350				
23	596291111R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm 2,92+6,32+0,22*2+0,70+4,83+1,00+0,56+2,74	m	19,51000	337,50	6 584,63	822-1	RTS 21/ I
				19,51000				
24	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 27,45350*1,01	m2	27,72804	270,00	7 486,57	SPCM	RTS 21/ I
				27,72804				
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci						16 555,58		
25	917862111R0	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. Silniční : 10,77 Chodníkový : 6,32+4,83+0,56	m	22,48000	384,75	8 649,18	822-1	RTS 21/ I
				10,77000				
				11,71000				
26	919731121R0	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky do 50 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy Pro ACO : 10,77+2*0,75 Pro ACP : 10,77+2*0,50	m	24,04000	135,00	3 245,40	822-1	RTS 21/ I
				12,27000				
				11,77000				
27	91R001	Úprava spáry podél silničních obrubníků dle popisu v poznámce situačního výkresu	m	10,77000	121,50	1 308,56		Vlastní
28	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá 11,71*1,01	kus	11,82710	128,25	1 516,83	SPCM	RTS 21/ I
				11,82710				
29	59217488R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 10,77*1,01	kus	10,87770	168,75	1 835,61	SPCM	RTS 21/ I
				10,87770				
Díl 96 Bourání konstrukcí						2 430,00		
30	966006132R0	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním Stávající sloupek se schránkou (ponecháno na pozemku vlastníka) : 1	kus	1,00000	2 430,00	2 430,00	822-1	RTS 21/ I
				1,00000				
Díl 99 Staveništní přesun hmot						0,00		
31	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky vodorovně do 200 m	t	24,75037	67,50	1 670,65	822-1	RTS 21/ I
Díl D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						5 950,97		
32	979082213R0	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 5,32665 Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 1,48088	t	6,80753	54,00	367,61	822-1	RTS 21/ I
				5,32665				
				1,48088				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/1	Doplnění chodníku ul. Šromova, Brno-Chrlice
O:	101	Chodník
R:	1	Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
33	979082219R0	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	129,34298	13,50	1 746,13	822-1	RTS 21/I
Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 6,80753*19				129,34298				
34	979990103R0	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t	5,32665	270,00	1 438,20	801-3	RTS 21/I
Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 2,90790				2,90790				
Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 2,41875				2,41875				
35	979990112R0	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30	t	1,48088	1 620,00	2 399,03	801-3	RTS 21/I
Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 1,48088				1,48088				

Celkem	86 789,74
---------------	------------------

SKP

- 42 Inženýrské stavby a jejich výstavba
- 42.1 Silnice a železnice a jejich výstavba
- 42.11 Silnice a dálnice a jejich výstavba
- 42.11.2 Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší a letištních drah
- 42.11.20 Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší a letištních drah

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/000 Prodloužení chodníku ul. Šromova x
/2 Jánošíkova, Brno-Chrlice

Zadavatel: Statutární město Brno IČO: 44992785
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: CZ44992785
60200 Brno-město

Zhotovitel: Inženýrské stavby Brno, spol. s r.o. IČO: 41601645
Hudcova 588/70b DIČ: CZ41601645
62100

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			538 313,28
PSV			0,00
MON			63 665,95
Vedlejší náklady			28 000,00
Ostatní náklady			17 500,00
Celkem			647 479,23

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	647 479,23 CZK
Základní DPH	21 %	135 970,64 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 783 449,87 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	45 500,00	9 555,00	55 055,00	7
1	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	45 500,00	9 555,00	55 055,00	7
	Stavební objekt			0,00		
101+102	Chodník a sjezdy	0,00	601 979,23	126 415,64	728 394,87	93
1	Chodník a sjezdy	0,00	601 979,23	126 415,64	728 394,87	93
	Celkem za stavbu	0,00	647 479,23	135 970,64	783 449,87	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			15 374,00	2
12	Odkopávky a prokopávky	HSV			24 849,06	4
13	Hloubené vykopávky	HSV			45 270,08	7
16	Přemístění výkopku	HSV			61 042,21	9
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			19 450,95	3
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			61 181,35	9
57	Kryty šterkových a živičných komunikací	HSV			42 099,14	7
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			135 458,77	21
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			94 239,21	15
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 634,97	2
M46	Zemní práce při montážích	MON			63 665,95	10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			27 713,54	4
VN	Vedlejší náklady	VN			28 000,00	4
ON	Ostatní náklady	ON			17 500,00	3
	Cena celkem				647 479,23	100

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2021/000/2	Prodloužení chodníku ul. Šromova x Jánošíkova, Brno-Chrlice
O:	0	Vedlejší a ostatní náklady
R:	1	Ostatní a vedlejší náklady

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl VN		Vedlejší náklady	28 000,00						
1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
3	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 21/ I	
Díl ON		Ostatní náklady	17 500,00						
4	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
5	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu. Pouze vyřízení, pro město bez poplatku : 1	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 21/ I	
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (průvozně dopravní řád).	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 21/ I	
7	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 21/ I	
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 21/ I	
9	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I	
Celkem						45 500,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/2	Prodloužení chodníku ul. Šromova x Jánošíkova, Brno-Chrlice
O:	101+102	Chodník a sjezdy
R:	1	Chodník a sjezdy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl 11 Přípravné a přídružené práce			15 374,00					
1	113106121R0	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Sjezd před č.p.659 : 0,60*1,71	m2	1,02600	81,00	83,11	822-1	RTS 21/ I
2	113106221R0	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek Sjezd před č.p.659 : 0,60*3,17	m2	1,90200	87,75	166,90	822-1	RTS 21/ I
3	113108305R0	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstev 50 mm Silnice : (1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34)*(0,50+0,75) dtto : (0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32)*(0,50+0,75) Chodník : 13,45	m2	81,68750	67,50	5 513,91	822-1	RTS 21/ I
4	113109307R0	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstev 70 mm Chodník : 13,45	m2	13,45000	135,00	1 815,75	822-1	RTS 21/ I
5	113202111R0	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek 1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34 0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32	m	54,59000	135,00	7 369,65	822-1	RTS 21/ I
6	113204111R0	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Chodník : 2,70	m	2,70000	108,00	291,60	822-1	RTS 21/ I
7	979054441R0	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m Sjezd před č.p.659 : 0,20*1,71*1,01	m2	0,34542	135,00	46,63	822-1	RTS 21/ I
8	979071121R0	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m Sjezd před č.p.659 : 0,20*3,17*1,01	m2	0,64034	135,00	86,45	822-1	RTS 21/ I
Díl 12 Odkopávky a prokopávky			24 849,06					
9	121101101R0	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 181,24*0,10	m3	18,12400	472,50	8 563,59	800-1	RTS 21/ I
10	122202201R0	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Chodníky : 13,42*(0,35-0,05-0,07)+(8,75+45,93+15,48)*(0,35-0,10) Sjezdy : (15,08+16,40+11,77)*(0,42-0,10)	m3	34,46660	472,50	16 285,47	800-1	RTS 21/ I
Díl 13 Hloubené vykopávky			45 270,08					
11	132201110R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 54,59*0,40*0,15	m3	3,27540	607,50	1 989,81	800-1	RTS 21/ I
12	132201119R0	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,27540*0,5	m3	1,63770	67,50	110,54	800-1	RTS 21/ I
13	139601102R0	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek Sjezd 1 CETIN : (1,04+2,56)*0,58*0,83 dtto : (2,08+0,53+1,19)*0,58*0,83 Sjezd 2 CETIN : (3,05+1,01)*0,58*0,83 dtto : (3,80+0,41)*0,58*0,83 dtto NN : 4,08*0,50*0,83 Sjezd 3 CETIN : (0,73+1,04+0,75+0,26)*0,58*0,83	m3	13,35752	2 430,00	32 458,77	800-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/2	Prodloužení chodníku ul. Šromova x Jánošíkova, Brno-Chrlice
O:	101+102	Chodník a sjezdy
R:	1	Chodník a sjezdy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		dtto : (2,33+0,63+2,03+0,79)*0,58*0,83		2,78249				
14	174101102R0	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásyvu s ručním zhutněním z jakékoliv horniny s uložení výkopku po vrstvách, Sjezd 1 CETIN : (1,04+2,56)*0,58*(0,83-0,25) dtto : (2,08+0,53+1,19)*0,58*(0,83-0,25) Sjezd 2 CETIN : (3,05+1,01)*0,58*(0,83-0,25) dtto : (3,80+0,41)*0,58*(0,83-0,25) dtto NN : 4,08*0,50*(0,83-0,25) Sjezd 3 CETIN : (0,73+1,04+0,75+0,26)*0,58*(0,83-0,25) dtto : (2,33+0,63+2,03+0,79)*0,58*(0,83-0,25)	m3	9,33417	1 147,50	10 710,96	800-1	RTS 21/ I
				1,21104				
				1,27832				
				1,36578				
				1,41624				
				1,18320				
				0,93519				
				1,94439				
Díl 16 Přemístění výkopku							61 042,21	
15	162701105R0	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. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 18,12400 Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 34,46660 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 3,27540 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 13,35752 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 9,33417*-1	m3	59,88935	162,00	9 702,07	800-1	RTS 21/ I
16	162701109R0	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 59,88935*10	m3	598,89350	16,20	9 702,07	800-1	RTS 21/ I
17	199000002R0	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 59,88935	m3	59,88935	695,25	41 638,07	800-1	RTS 21/ I
Díl 18 Povrchové úpravy terénu							19 450,95	
18	180402111R0	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, 2,10+3,36+7,74+40,32+13,44+0,96	m2	67,92000	27,00	1 833,84	823-1	RTS 21/ I
19	181101111R0	Úprava pláň v zářezech bez rozlišení horniny, se zhutněním - ručně vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. 13,42+8,75+45,93+15,48 15,08+16,40+11,77	m2	126,83000	33,75	4 280,51	800-1	RTS 21/ I
20	181301101R0	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, 2,10+3,36+7,74+40,32+13,44+0,96	m2	67,92000	67,50	4 584,60	800-1	RTS 21/ I
21	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 67,92000*0,025	kg	1,69800	148,50	252,15	SPCM	RTS 21/ I
22	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy 67,92*0,10*1,03	m3	6,99576	1 215,00	8 499,85	SPCM	RTS 21/ I
Díl 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch							61 181,35	
23	564831111RT	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 77,26300	m2	77,26300	148,50	11 473,56	822-1	RTS 21/ I
24	564851111RT	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm Chodník : 13,42+8,75+45,93+15,48+1,95 Sjezd : 15,08+16,40+11,77	m2	128,78000	216,00	27 816,48	822-1	RTS 21/ I
25	567122114R0	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 150 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou Silnice : (1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34)*0,25 dtto : (0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32)*0,25 Sjezd : 15,08+16,40+11,77	m2	56,89750	384,75	21 891,31	822-1	RTS 21/ I
Díl 57 Krvty štěrkových a živičných komunikací							42 099,14	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/2	Prodloužení chodníku ul. Šromova x Jánošíkova, Brno-Chrlice
O:	101+102	Chodník a sjezdy
R:	1	Chodník a sjezdy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	565131111RT	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhuštění 50 mm s rozprostřením a zhuštěním (1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34)*0,50 (0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32)*0,50	m2	27,29500	472,50	12 896,89	822-1	RTS 21/ I
27	573191111R0	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2 (1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34)*0,50 (0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32)*0,50	m2	27,29500	27,00	736,97	822-1	RTS 21/ I
28	573231110R0	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2 (1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34)*0,75 (0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32)*0,75	m2	40,94250	20,25	829,09	822-1	RTS 21/ I
29	577112113RT	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2 (1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34)*0,75 (0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32)*0,75	m2	40,94250	675,00	27 636,19	822-1	RTS 21/ I
Díl 59		Dlažby a předlažby komunikací				135 458,77		
30	591211111R0	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na Sjezd před č.p.659 : 0,20*3,17	m2	0,63400	675,00	427,95	822-1	RTS 21/ I
31	596215021R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 13,42+8,75+45,93+15,48-0,10*(5,20+3,48+23,04*2+7,62+7,59)+0,68	m2	77,26300	337,50	26 076,26	822-1	RTS 21/ I
32	596215040R0	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 15,08+16,40+11,77+1,27	m2	44,52000	351,00	15 626,52	822-1	RTS 21/ I
33	596215028R0	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 60 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 2,94+1,52+1,10+2,29+0,68	m2	8,53000	344,25	2 936,45	822-1	RTS 21/ I
34	596215029R0	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více tvarů dlažby tloušťky 60 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 8,53000	m2	8,53000	344,25	2 936,45	822-1	RTS 21/ I
35	596215048R0	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 80 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 1,48+1,66+1,20+1,27	m2	5,61000	357,75	2 006,98	822-1	RTS 21/ I
36	596215049R0	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více tvarů dlažby tloušťky 80 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 5,61000	m2	5,61000	357,75	2 006,98	822-1	RTS 21/ I
37	596291111R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm 4,85+3,78+0,34+1,35+1,27+0,87+1,34+1,28 (0,29+1,33+1,25+0,83+0,40+0,41)*2 2,03+0,59 (0,21+1,73+0,74+0,64+3,20+1,04)*2 1,80*5 1,68*2+0,40	m	54,60000	337,50	18 427,50	822-1	RTS 21/ I
38	596291113R0	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm 3,07+1,01+1,74+1,63+2,36+2,35+3,50+(3,63+0,40)*2 4,49+1,77+1,73+2,23+2,30+4,00+(4,11+0,40)*2 2,94+3,90+3,92+3,08+(3,02+0,40)*2 3,17*2	m	76,28000	351,00	26 774,28	822-1	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/2	Prodloužení chodníku ul. Šromova x Jánošíkova, Brno-Chrlice
O:	101+102	Chodník a sjezdy
R:	1	Chodník a sjezdy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	RTS	Cen. soustava / platnost
39	596811111R0	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m Sjezd před č.p.659 : 0,20*1,71	m2	0,34200	405,00	138,51	822-1	RTS 21/I	
40	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé: červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 8,53000*1,01	m2	8,61530	418,50	3 605,50	SPCM	RTS 21/I	
41	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé: červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 5,61000*1,01	m2	5,66610	486,00	2 753,72	SPCM	RTS 21/I	
42	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm (78,533-9,80)*1,01	m2	69,42033	270,00	18 743,49	SPCM	RTS 21/I	
43	5924511910R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm (43,25-4,34)*1,01	m2	39,29910	330,75	12 998,18	SPCM	RTS 21/I	
Díl 91 Doplnující práce na komunikaci					94 239,21				
44	917862111R0	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. Silniční : 1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34 dto : 0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32 Mezisoučet Chodníkový : 5,20+3,48+0,39+1,64 dto : 0,39+1,85+23,04+23,04+0,28+1,73 dto : 0,20+1,77+7,59+7,62+0,06+1,83 Mezisoučet	m	134,70000	384,75	51 825,83	822-1	RTS 21/I	
45	919731121R0	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky do 50 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy Pro ACO : 1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34+4*0,75 dto : 0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32+4*0,75 Pro ACP : 1,28+1,34+0,87+1,27+1,35+0,34+4*0,50 dto : 0,73+1,75+1,76+1,75+1,76+3,07+22,51+4,49+10,32+4*0,50	m	119,18000	135,00	16 089,30	822-1	RTS 21/I	
46	919735111R0	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody Chodník : 2,14+2,31	m	4,45000	60,75	270,34	822-1	RTS 21/I	
47	919735122R0	Řezání stávajících krytů nebo podkladů betonových, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody Chodník : 2,14+2,31	m	4,45000	74,25	330,41	822-1	RTS 21/I	
48	91R001	Úprava spáry podél silničních obrubníků dle popisu v poznámce situačního výkresu	m	54,59000	121,50	6 632,69		Vlastní	
49	59217420R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 200,0 mm; barva šedá 80,11*1,01	kus	80,91110	128,25	10 376,85	SPCM	RTS 21/I	
50	59217488R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 54,59*1,01-18,9880-4,04-5,05	kus	27,05790	168,75	4 566,02	SPCM	RTS 21/I	
51	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá Sjezd : (1,01+3,07+4,49+2,94)*1,01 Přechod : (0,34+1,35+1,27+1,35+0,34+0,29+1,75+0,60)*1,01	kus	18,98800	121,50	2 307,04	SPCM	RTS 21/I	
52	59217491R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá 4,00*1,01	kus	4,04000	202,50	818,10	SPCM	RTS 21/I	
53	59217492R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá 5,00*1,01	kus	5,05000	202,50	1 022,63	SPCM	RTS 21/I	
Díl 99 Staveništní přesun hmot					11 634,97				
54	998223011R0	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažděný jakékoliv délkou vodorovně do 200 m	t	172,36987	67,50	11 634,97	822-1	RTS 21/I	
Díl M46 Zemní práce při montážích					63 665,95				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/2	Prodloužení chodníku ul. Šromova x Jánošíkova, Brno-Chrlice
O:	101+102	Chodník a sjezdy
R:	1	Chodník a sjezdy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
55	388317777R0	Těleso trubkového kabelovodu z betonu B 12,5 beton C 12/15, otevřený výkop Včetně: - vyrovnaní povrchu mezivrstev, - úpravy krycí desky nad tělesem kabelovodu. Sjezd 1 CETIN : (1,04+2,56)*0,07 dtto : (2,08+0,53+1,19)*0,07 Sjezd 2 CETIN : (3,05+1,01)*0,07 dtto : (3,80+0,41)*0,07 dtto NN : 4,08*0,06 Sjezd 3 CETIN : (0,73+1,04+0,75+0,26)*0,07 dtto : (2,33+0,63+2,03+0,79)*0,07	m3	1,94090	3 780,00	7 336,60	828-1	RTS 21/ I
56	388996141R0	Trubky tělesa trubkového kabelovodu chránička kabelu z HDPE, DN do 110 mm v otevřeném výkopu Včetně spojek. Sjezd 1 CETIN : 1,04+2,56 dtto : 2,08+0,53+1,19 Sjezd 2 CETIN : 3,05+1,01 dtto : 3,80+0,41 Sjezd 3 CETIN : 0,73+1,04+0,75+0,26 dtto : 2,33+0,63+2,03+0,79	m	24,23000	202,50	4 906,58	828-1	RTS 21/ I
57	220060470R0	Provizorní zaslepení konce HDPE Sjezd 1 CETIN : 4 Sjezd 2 CETIN : 4 Sjezd 3 CETIN : 5	kus	13,00000	67,50	877,50		RTS 21/ I
58	220060663R0	Uložení sdělovacího kabelu volně, ručně Sjezd 1 CETIN : 1,04+2,56 dtto : 2,08+0,53+1,19 Sjezd 2 CETIN : 3,05+1,01 dtto : 3,80+0,41 dtto NN : 4,08 Sjezd 3 CETIN : 0,73+1,04+0,75+0,26 dtto : 2,33+0,63+2,03+0,79	m	28,31000	67,50	1 910,93		RTS 21/ I
59	460110001R0	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop CETIN sjezdy : 4+4+5 CETIN chodník : 4 NN sjezdy : 4 NN chodník : 4 VO chodník : 1	kus	26,00000	810,00	21 060,00		RTS 21/ I
60	460110101R0	Sonda pro vyhledání kabelů - zához Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 26,00000	kus	26,00000	472,50	12 285,00		RTS 21/ I
61	460510201RT	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný, včetně dodávky žlabu a poklopu Sjezd 1 CETIN : 1,04+2,56 dtto : 2,08+0,53+1,19 Sjezd 2 CETIN : 3,05+1,01 dtto : 3,80+0,41 dtto NN : 4,08 Sjezd 3 CETIN : 0,73+1,04+0,75+0,26 dtto : 2,33+0,63+2,03+0,79	m	28,31000	405,00	11 465,55		RTS 21/ I
62	460650016RT	Podkladová vrstva z betonu, z betonu prostého C -f7,5 Sjezd 1 CETIN : (1,04+2,56)*0,58*0,08 dtto : (2,08+0,53+1,19)*0,58*0,08 Sjezd 2 CETIN : (3,05+1,01)*0,58*0,08 dtto : (3,80+0,41)*0,58*0,08 dtto NN : 4,08*0,50*0,08 Sjezd 3 CETIN : (0,73+1,04+0,75+0,26)*0,58*0,08 dtto : (2,33+0,63+2,03+0,79)*0,58*0,08	m3	1,28747	2 970,00	3 823,79		RTS 21/ I

Díl D96 Přesuny suti a vbouraných hmot

27 713,54

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/000/2	Prodloužení chodníku ul. Šromova x Jánošíkova, Brno-Chrlice
O:	101+102	Chodník a sjezdy
R:	1	Chodník a sjezdy

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
63	979082213R0	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	26,84402	54,00	1 449,58	822-1	RTS 21/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 17,85839		17,85839				
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 8,98563		8,98563				
64	979082219R0	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	510,03634	13,50	6 885,49	822-1	RTS 21/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 26,84402*19		510,03634				
65	979990103R0	Poplatek za skládku suti - beton do 30x30 cm	t	17,85839	270,00	4 821,77	801-3	RTS 21/1
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 0,14159		0,14159				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 0,38040		0,38040				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 2,25960		2,25960				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 14,73930		14,73930				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 0,33750		0,33750				
66	979990112R0	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt do 30x30	t	8,98562	1 620,00	14 556,70	801-3	RTS 21/1
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 8,98563		8,98563				

Celkem	601 979,23
---------------	-------------------

SKP

- 42 Inženýrské stavby a jejich výstavba
- 42.1 Silnice a železnice a jejich výstavba
- 42.11 Silnice a dálnice a jejich výstavba
- 42.11.2 Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší a letištních drah
- 42.11.20 Výstavba dálnic, silnic, ulic a jiných cest pro vozidla a pěší a letištních drah

VĚCNÝ HARMONOGRAM

STAVBA: "Doplnění chodníků ul. Šromova a prodloužení chodíku ul. Šromova Jánošíkova"

Doba provádění	měsíc		1. měsíc				2. měsíc				3. měsíc			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Popis činnosti														
Doplnění chodníků ul. Šromova														
Ostatní a vedlejší náklady														
zemní práce														
pokládka podkladních vrstev chodníků														
pokládka obrubníků														
dlažďení krytu														
Prodloužení chodíku ul. Šromova Jánošíkova														
Ostatní a vedlejší náklady														
zemní práce														
pokládka podkladních vrstev chodníků a vjezdů														
pokládka obrubníků														
dlažďení krytu														
dokončovací práce - zeleň														

DOBA PROVÁDĚNÍ: 90 dnů

V Brně dne 27-07-2021

