
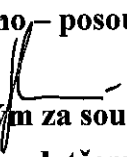

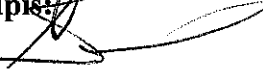
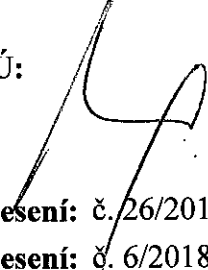



SMLUVNÍ LIST

- 1) **Návrh smlouvy č.:** 0693/2019 **ze dne:** 10.06.2019
- 2) **Předmět smlouvy:** Smlouva o dílo - Rekonstrukce MK ul. U Rybníka, Přímětice
- 3) **Druhá smluvní strana:** STRABAG a.s., Na bělidle 198/21, 15000 Praha 5
- 4) **Za věcnou správnost obsahu smlouvy, realizaci a kontrolu plnění odpovídá:**
Jméno: Plachá Marie Ing. **Datum:** 10. 6. 2019 **Podpis:** 
- 5) **Vypracováno – posouzeno právníkem:** Mgr. ALENA RYBNÍČKOVÁ
Podpis:  **Datum:** 10.6.2019
zodpovědným za soulad smlouvy s obecně závaznými předpisy
- 6) **Projednáno s dotčenými odbory:**
odb. finanční, Štěpaník Marek, Ing. **Dne:** 11. 06. 2019 **Podpis:** 
odb. investic a technických služeb, Bartušek Karel, Ing. **Dne:** 12.6.2019 **Podpis:** 
- 7) **Připomínky:**
- 8) **Výsledek projednání připomínek, stanovisko tajemníka MěÚ:** 
- 9) **Smlouva je na základě výběrového řízení: ano/ne**
- 10) **Projednáno v radě města:** Ano/Ne **č. usnesení:** č. 26/2019, bod č. 1219, 3. 6. 2019
- 11) **Projednáno v zastupitelstvu města:** Ano/Ne **č. usnesení:** č. 6/2018, bod č. 258, 10. 12. 2018 (rozpočet)
- 12) **Smlouvu podepsal:** **podpis:**  **dne:** 14. 06. 2019
- 13) **Smlouva ze zákona zveřejněna:** **dne:**
- 14) **Smlouva byla zveřejněna v Registru smluv Ministerstva vnitra dne:** **pod ID:**
- 15) **Do centrální evidence přijato dne:** **převzal:**

Obchodní podmínky zadavatele

číslo smlouvy objednatele:

Číslo smlouvy zhotovitele: 085 / LDFM / 2019

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a následujícími paragrafy zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

1. Smluvní strany

1. Objednatel:

Město Znojmo
Sídlo: Obroková 1/12, 669 22 Znojmo
Jednající: Jan Grois, MBA - starosta města
IČ: 00293881
DIČ: CZ00293881
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: KB Znojmo
Číslo účtu: 19-5054880237/0100
Zástupce ve věcech technických:
Ing. Karel Bartušek, vedoucí odboru investic a technických služeb
Ing. Marie Plachá, referent odboru investic a technických služeb

2. Zhotovitel:

STRABAG a.s.
Sídlo: Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5
Zapsán: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložce 7634
Zastoupený: Ing. Ondřej Chrást, ředitel oblasti JIH
Ing. Václav Opiol, vedoucí OTÚ oblasti JIH
IČ: 60838744
DIČ: CZ60838744
Daňový režim: plátce DPH
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic a.s.
Číslo účtu: 5061885001/2700
Zástupce ve věcech technických: Jan Palla, vedoucí provozu Hostěradice

2. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele řádně a včas dílo v tomto článku specifikované a závazek objednatele řádně provedený předmět díla převzít a zaplatit za něj níže sjednanou cenu.
2. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 23. 5. 2019 podaná pro plnění veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce s názvem
„Rekonstrukce místní komunikace U Rybníka, Přímětice“
3. Veškeré činnosti, k jejichž provedení způsobem v této smlouvě stanoveným se zhotovitel zavazuje, budou nadále označovány souhrnně jako „**dílo**“.
Zhotovitel se zavazuje, že v souladu se svou nabídkou na veřejnou zakázku uvedenou výše dle odst. 2 tohoto článku smlouvy provede pro objednatele kompletní dílo nazvané „**Rekonstrukce místní komunikace U Rybníka, Přímětice**“.

4. Dílem se rozumí zhotovení komunikace dle projektové dokumentace, kterou zpracoval Ing. Leoš Kučefík v říjnu 2018. Specifikace a rozsah díla jsou stanoveny v projektové dokumentaci a výkazu výměr.
5. Objednatel před uzavřením této smlouvy předal zhotoviteli projektovou dokumentaci. Zhotovitel prohlašuje, že projektovou dokumentaci převzal, vyčerpávajícím způsobem se s ní seznámil a zavazuje se ji plně dodržovat. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že projektovou dokumentaci posoudil s odbornou péčí a že lze podle ní dílo provést v celém jeho rozsahu.
6. Zhotovitel je dále povinen dílo provést v souladu s právními předpisy České republiky, českými technickými normami (ČSN), které se vztahují k plnění zhotovitele, a to jak závaznými, tak doporučenými a návody výrobců stavebních materiálů a výrobků platných v době provádění díla. Zhotovitel je rovněž povinen respektovat příkazy objednatele.

7. Součástí závazku zhotovitele provést dílo je dále:

- dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů, které se stanou součástí předmětu díla,
- zřízení a odstranění staveniště a zařízení staveniště, zřízení, rozvody, spotřeba a provoz přípojek vody a energií během provádění díla, zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění prací a uvedení staveniště do původního stavu (celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím předmětu díla),
- pokud si to povaha prací vyžádá, zajištění potřebných záborů ploch. Uvedení dočasně využívaných ploch do původního stavu vč. případné finanční úhrady za dočasné zábory ploch mimo obvod staveniště,
- vypracování dokumentace skutečného provedení stavby podle § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění, v počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické formě v obvyklém formátu na vhodném datovém nosiči,
- geodetické zaměření skutečného provedení,
- zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zajištění, osazení a údržba nezbytného dopravního značení včetně projednání se správcem komunikace, odborem dopravy příslušného správního orgánu a Policií ČR,
- veškeré práce a dodávky související s požárními předpisy, bezpečností práce, opatřeními na ochranu životního prostředí, lidí a majetku v místech dotčených stavbou,
- odvoz odpadu vzniklého při realizaci díla, zajištění jeho dočasného nebo trvalého uložení, resp. předání těchto odpadů do vlastnictví osobě oprávněné k jejich převzetí podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, není-li touto osobou přímo zhotovitel,
- provedení všech průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, předepsaných projektovou dokumentací, požadovaných stavebním nebo jiným příslušným úřadem (dotčeným orgánem), případně stanovených v dalších normách vztahujících se k provádění díla včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny, to vše v počtu 2 vyhotovení v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické formě v obvyklém formátu na vhodném datovém nosiči.
- zajištění potřebných nebo správními orgány či obecně závaznými právními normami stanovených a požadovaných opatření či rozhodnutí nutných k provedení díla,
- vytvoření všech záznamů, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla; předání prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, k výrobkům, které budou zabudovány do díla,

3. Doba a místo plnění díla

1. Zhotovitel se dílo zavazuje provést v těchto termínech:
 Předpokládaný termín zahájení provádění díla: do 5 ti dnů od výzvy objednatele
 Termín ukončení díla a předání jeho předmětu: do 90 dnů od zahájení díla
2. Místem plnění jsou pozemky parc. č. 1003/3 a 184, oba v k. ú. Přímětice, ulice U Rybníka.

4. Cena díla

1. Smluvní strany ve smyslu ust. § 2620 odst. 1 občanského zákoníku sjednávají cenu díla odkazem na závazný a úplný rozpočet, který je součástí této smlouvy a tvoří její přílohu č. 1 (dále jen „rozpočet“).

Celková cena 3 850 000 Kč + příslušná sazba DPH

2. Cena díla zahrnuje zejména zisk a veškeré náklady na realizaci díla včetně nákladů souvisejících (např. daně, pojištění, veškeré dopravní náklady, zvýšené náklady vyplývající z obchodních podmínek a z vývoje cen do doby provedení díla) a dále náklady na veškeré práce, dodávky a služby uvedené v čl. II této smlouvy.
3. Změna ceny díla ujednané odkazem na rozpočet je možná tehdy, pokud po podpisu této smlouvy dojde ke změně sazeb DPH, a to o částku odpovídající zvýšení nebo snížení sazby DPH.
4. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel může žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo menší úsilí nebo nižší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (méněpráce).
5. Smluvní strany se pro odstranění všech pochybností dohodly, že zhotovitel nemůže žádat změnu ceny díla proto, že si dílo vyžádalo větší úsilí nebo vyšší náklady, než bylo předpokládáno v rozpočtu (vícepráce). Objeví-li se při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které nebyly ani při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této smlouvy, může zhotovitel požadovat zvýšení ceny díla pouze tehdy, schválil-li je objednatel písemně. Objeví-li se však při provádění díla potřeba činností do rozpočtu nezahrnutých, které byly při vynaložení odborné péče zhotovitelem předvídatelné v době uzavření této smlouvy, je zhotovitel povinen tyto činnosti provést, aniž by tímto došlo k navýšení ceny díla.
6. Zhotovitel tímto výslovně ve smyslu ust. § 2620 odst. 2 občanského zákoníku prohlašuje, že přebírá nebezpečí změny okolností.

5. Platební podmínky

1. Cenu za dílo bude objednatel hradit zpětně na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem. Přílohou každé dílčí faktury musí být objednatel, resp. technickým dozorem stavebníka podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených v kalendářním měsíci (dále jen „zjišťovací protokol“). Zjišťovací protokol je zhotovitel povinen zpracovat vždy k poslednímu dni každého kalendářního měsíce. Objednatel se ke zjišťovacímu protokolu vyjádří do pěti pracovních dnů ode dne jeho předložení. Fakturu je zhotovitel oprávněn vystavit pouze na částku odsouhlasenou objednatel, resp. technickým dozorem stavebníka podepsaný (tj. odsouhlasený) oceněný soupis prací a dodávek skutečně provedených (dále jen „zjišťovací protokol“).
2. Faktura je daňovým dokladem a musí obsahovat veškeré náležitosti dle předpisů o účetnictví, daních a ostatních předpisů.
3. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje nebo k ní nebudou přiloženy dohodnuté přílohy. V takovém případě se přerušuje plynutí lhůty splatnosti a lhůta splatnosti začne plynout od počátku ode dne doručení opravené faktury objednateli.
4. Splátnost faktur byla smluvními stranami dohodnuta na **30 dnů** ode dne doručení faktury objednateli.
5. Platbu poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatel.
6. V případě úhrady faktury nebo její části po lhůtě splatnosti má zhotovitel nárok na úrok z prodlení ve výši 0,01 % z dlužné částky za každý den prodlení.

6. Staveniště

1. Staveništěm se rozumí objednatel, resp. technickým dozorem stavebníka vymezený prostor, který slouží pro provádění díla dle této smlouvy. Zařízením staveniště se rozumí dočasné objekty, zařízení a jiné movité věci, které po dobu provádění díla slouží provozním, sociálním, hygienickým a výrobním potřebám zhotovitele při plnění této smlouvy a jsou umístěny v prostoru staveniště.

2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn v době od uzavření této smlouvy do termínu zahájení provádění díla sjednaného v této smlouvě, vyzvat zhotovitele k převzetí staveniště, a to vždy alespoň tři pracovní dny předem. Zhotovitel se zavazuje v termínu uvedeném ve výzvě dle předchozí věty na staveniště dostavit a staveniště od objednatele převzít. V případě, že zhotovitel nebude vyzván objednatelem k převzetí staveniště, smluvní strany se dohodly, že objednatel předá zhotoviteli staveniště a zhotovitel staveniště od objednatele převezme v termínu zahájení provádění díla sjednaném v této smlouvě.
3. O předání a převzetí staveniště bude pořízen zápis, který podepíše objednatel i zhotovitel. Tento zápis bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
4. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění.
5. Zhotovitel je povinen zajistit na staveništi na své náklady vytyčení všech podzemních zařízení a inženýrských sítí, a tyto vhodným způsobem chránit a zajistit, aby v průběhu stavby nedošlo k jejich poškození, a jejich zpětné předání jejich správcům, o čemž provede odpovídající zápisy do stavebního deníku. Za poškození nadzemních i podzemních zařízení a inženýrských sítí odpovídá zhotovitel.
6. Zhotovitel je povinen informovat majitele dotčených a přilehlých objektů a pozemků nejpozději pět pracovních dnů před zahájením o způsobu provádění prací, případných uzavírkách a omezeních, zvláště pak s ohledem na jejich provoz.
7. Zhotovitel vyklidí a předá staveniště do **5ti dnů** od předání předmětu díla objednateli, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě, že zhotovitel bude po předání díla odstraňovat vady a nedodělky, je oprávněn ponechat na staveništi stroje, zařízení a materiál, které budou nezbytné k odstranění vad a nedodělků. Toto zařízení však musí být umístěno tak, aby nebránilo bezpečnému provozu (užívání) díla. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen vyklidit staveniště do 10 dnů ode dne, kdy objednatel písemně potvrdí jejich odstranění v zápise o odstranění vad a nedodělků.

7. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s přílohou č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, ode dne převzetí staveniště stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy.
2. Zápisy do stavebního deníku provádí osoba zabezpečující odborné vedení provádění díla týž den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Do stavebního deníku mohou provádět potřebné záznamy pouze osoby oprávněné. Za objednatele může provádět zápisy do stavebního deníku technický dozor stavebníka, přičemž technický dozor stavebníka si ponechává v průběhu provádění díla druhou kopii, kterou si se zhotovitelem vymění za originál v době ukončení vedení stavebního deníku, tj. při dokončení provádění díla, popřípadě po odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne seznámení se s tímto zápisem.
4. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ani nezakládají nárok na změnu smlouvy (stejně tak zápisy z kontrolních dnů).
5. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavební deník byl denně po celou pracovní dobu k dispozici na staveništi, a dále je povinen jej na vyzvání předložit objednateli ke kontrole a k provádění zápisů.

8. Změny díla

1. Každá změna smlouvy (zejména změna v rozsahu díla, změna ceny či doba plnění díla) musí být dohodnuta v písemném dodatku k této smlouvě. V případech, kdy změna díla vzhledem ke své povaze nebo rozsahu vyžaduje povolení změny stavby před dokončením, nastávají právní účinky

dohody smluvních stran o takové změně až nabytím právní moci rozhodnutí o změně stavby před dokončením vydaného příslušným stavebním úřadem.

2. Návrh zhotovitele na změnu, rozšíření nebo omezení rozsahu díla musí být oznámen technickému zástupci stavebníka a zaznamenán ve stavebním deníku.
3. Jestliže byly práce nad rozsah sjednaný v této smlouvě vyvolány nezbytnými opravami vad prací, nevzniká zhotoviteli nárok na jejich úhradu.
4. V případě, že některé práce sjednané touto smlouvou nebudou zhotovitelem provedeny, bude o jejich cenu snížena celková cena díla na základě dodatku ke smlouvě. Nedílnou součástí dodatku bude příloha obsahující specifikaci neprovedených položek.

9. Provádění díla

1. Materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit jak s projektovou dokumentací, tak s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. To platí i pro materiály a výrobky subdodavatelů. Připouští se pouze první jakost materiálů.
2. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací. Pokud toto zhotovitel neprodleně neprovede, je oprávněn toto provést objednatel, případně objednatel pomocí třetí osoby, na náklady zhotovitele.
3. Při provádění prací na pozemních komunikacích, případně v jejich sousedství je zhotovitel povinen provést všechna potřebná opatření k zajištění bezpečnosti provozu na komunikacích i pracovníků pohybujících se v jejich bezprostředním okolí, jakými jsou označení, ohrazení, osvětlení apod. Mimo to musí udržovat v čistotě veškeré pozemní komunikace.
4. Zhotovitel se zavazuje vyzvat zástupce objednatele ke kontrole všech prací, které budou dalším postupem zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku **5 dnů** předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele tyto práce, které byly zakryty nebo se staly nepřístupnými, na své náklady odkrýt a zase zakrýt.
5. Zhotovitel zajistí provádění díla především svými zaměstnanci. Provedení jednotlivých prací či dodávek je zhotovitel oprávněn zajistit třetí osobou jakožto svým subdodavatelem pouze v intencích seznamu subdodavatelů vč. rozsahu plnění zajišťovaného jejich prostřednictvím, předloženého v rámci nabídky na veřejnou zakázku; předložený seznam je nedílnou součástí a přílohou č. 3 této smlouvy. Prostřednictvím subdodavatelů může být dílo prováděno maximálně do celkové výše **20%** rozsahu prací (posuzováno ve vztahu k ceně díla dle této smlouvy). Veškeré odborné práce musí vykonávat pouze osoby mající k nim příslušná oprávnění a kvalifikaci.
6. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré termíny sjednané s objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatelem; jedná se zejména o poskytování podkladů ze strany zhotovitele objednateli, provádění zkoušek, zajištění dílčích činností v průběhu realizace stavby apod. Nesplnění takto dohodnutých termínů mezi objednatelem a zhotovitelem podléhá sankci ze strany objednatele podle této smlouvy.
7. Technický dozor stavebníka je oprávněn kontrolovat dodržování projektové dokumentace, kvalitu prováděných prací, dodržování pracovních postupů a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Technický dozor stavebníka je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví osob, nebo hrozí-li jiné vážné škody. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenou příslušnou smlouvu. O této skutečnosti informuje zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje respektovat podmínky provádění stavby uvedené v rozhodnutích a stanoviscích správních orgánů a dotčených orgánů. Zhotovitel se zavazuje k dodržování stanovených, jinak obvyklých technologických a pracovních postupů.
9. Zástupce zhotovitele (vedoucí stavby) je povinen spolupracovat s technickým dozorem stavebníka a odpovědným projektantem vykonávajícím autorský dozor, je-li tento dozor vykonáván.
10. Zhotovitel je povinen bez zbytečného prodlení písemně upozornit objednatele na případnou nesprávnost jím dodané projektové dokumentace, pokynů či překážku omezující plynulost provádění díla, nebo znemožňující provedení díla.

11. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy, a zabezpečuje jejich vybavení ochrannými pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat předpisy upravující bezpečnost a ochranu zdraví při práci („BOZP“) a požární ochranu („PO“).
12. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli veškeré poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady z důvodu nedodržení podmínek pravomocného rozhodnutí nebo závazných stanovisek dotčených orgánů, popřípadě provede z toho vyplývající dodatečné práce na své náklady a svou odpovědnost.

10. Odpovědnost za škodu; nebezpečí škody na věci

1. Odpovědnost za škodu se řídí ust. § 2894 a násl. občanského zákoníku.
2. Zhotovitel prohlašuje, že má ke dni podpisu této smlouvy sjednáno pojištění pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám, která může vzniknout v souvislosti s prováděním díla, přičemž limit pojistného plnění pro případ jedné škodní události činí minimálně částku odpovídající dvojnásobku ceny díla. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění na své náklady v platnosti, a to nejméně do termínu předání a převzetí řádně ukončeného předmětu díla.
3. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby předání staveniště zpět objednateli.

11. Předání předmětu díla

1. Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli. Řádným dokončením díla se rozumí dokončení díla bez vad a nedodělků; ust. § 2605 a ust. § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
2. Objednatel převezme řádně ukončený předmět díla na základě písemné výzvy zhotovitele, která bude učiněna minimálně 7 dní před stanoveným termínem předání a převzetí. Objednatel převezme dílo bez vad a nedodělků, může však z vlastní vůle převzít i dílo vykazující pouze ojedinělé drobné vady a nedodělky nebránící bezpečnému a řádnému užívání díla a jeho provozu.
3. O předání a převzetí předmětu díla bude sepsán předávací protokol, který podepíše objednatel i zhotovitel; jeho nedílnou součástí bude soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění. Předávací protokol bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom.
4. Zhotovitel je povinen předat objednateli na své náklady sjednané doklady a další nezbytné doklady (v souladu s požadavky právních předpisů, technických norem či správních orgánů a dotčených orgánů), zejména:
 - kopii ověřené projektové dokumentace doplněnou o výkresy provedených odchylek v takové formě, aby byla přehledná a srozumitelná; dokumentace bude po jednotlivých částech opatřena razítkem a podpisem zhotovitele včetně textu nebo razítka „Dokumentace skutečného provedení stavby“,
 - geodetické zaměření na podkladě katastrální mapy ve dvojnásobném vyhotovení v tištěné podobě a v jednom v elektronické formě v obvyklém formátu na obvyklém nosiči dat,
 - zápisy a protokoly o provedení předepsaných zkoušek,
 - originál stavebního deníku,
 - dokumenty dokladující kvalitu díla, tj. atesty, prohlášení o shodě na použité materiály, atd.,
 - vyjádření odboru životního prostředí k nakládání s odpady,
 - doklady, jejichž zajištění je vyžadováno stavebním povolením a doklady, bez nichž nebude vydán kolaudační souhlas.,
5. Nepředání kteréhokoliv dokladu se považuje za vadu díla a je důvodem pro nepřevzetí díla.
6. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dílo převzít, se bude přijímací řízení opakovat v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přijímá, a protokol o předání a převzetí díla bude uzavřen podepsáním tohoto dodatku.

7. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli součinnost v souvislosti s kolaudací předmětu díla a zavazuje se zúčastnit kolaudace předmětu díla v místě plnění.

12. Odpovědnost za vady díla, záruka za jakost díla

1. Zhotovitel odpovídá za vady, které má předmět díla v době jeho předání objednateli, a dále za ty, které se na předmětu díla vyskytnou v záruční době uvedené v bodu 2 tohoto článku.
2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání záruční doby **60 měsíců** od data převzetí předmětu díla objednatelem. V případě, že objednatel převezme předmět díla s vadami a/nebo nedodělky, uvedená záruční doba se prodlouží o dobu od převzetí předmětu díla s vadami a/nebo nedodělky do odstranění poslední vady nebo nedodělku zjištěných při předání a převzetí předmětu díla.
3. Zárukou za jakost díla přejímá zhotovitel závazek, že předmět díla bude po záruční dobu způsobilý pro použití ke smluvenému, jinak k obvyklému účelu a že si zachová smluvené, jinak obvyklé vlastnosti.
4. Zhotovitel je povinen odstranit oprávněně reklamované vady neprodleně, nejpozději však do **10 dnů** od doručení reklamace, pokud nebude smluvními stranami písemně dohodnuta jiná lhůta. V případě, že objednatel označí reklamovanou vadu za havárii, je zhotovitel povinen začít s odstraňováním vady **do 24 hodin** od jejího uplatnění, které bude provedeno telefonicky na číslo pracovníka zhotovitele a následně potvrzeno písemnou formou.
5. Objednatel je oprávněn uplatňovat též nárok na náhradu škody, která vznikla v přičinné souvislosti se zjištěnými vadami, a zhotovitel je povinen tuto škodu nahradit.
6. Záruční doba neběží ode dne uplatnění vady, na niž se vztahuje záruka za jakost, do doby odstranění této vady.
7. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady, je objednatel oprávněn odstranění vady provést sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele. Náklady s tím spojené je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 10 dnů po obdržení písemné výzvy k úhradě.

13. Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nepředá předmět díla ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 5.000,- Kč) za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel nedodrží jakýkoliv jiný termín uvedený v harmonogramu prací, termíny sjednané s objednatelem v průběhu provádění díla ve stavebním deníku, v zápisech z kontrolních dnů nebo v jiných písemných dokumentech vyhotovených mezi zhotovitelem a objednatelem, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý zjištěný případ porušení a každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad nebo nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a každou vadu nebo nedodělek.
4. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s odstraněním reklamované vady díla nebo záruční vady, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý započatý den prodlení a vadu.
5. Bude-li zhotovitel v prodlení s vyklizením staveniště, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,3 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 3.000,- Kč) za každý započatý den prodlení až do doby úplného vyklizení staveniště.
6. V případě, že zhotovitel poruší povinnost řádně vést stavební deník nebo v případě, že stavební deník nebude přístupný v pracovní době na staveništi, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení jednorázové smluvní pokuty ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 2.000,- Kč) za každý zjištěný případ.
7. V případě, že zhotovitel poruší předpisy BOZP, PO či hygienické předpisy při realizaci díla, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,4 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 4.000,- Kč) za každý zjištěný případ.

8. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení povinnosti provádět dílo subdodavately pouze osobami uvedenými v seznamu, který je přílohou č. 3 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 4 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 20.000,- Kč) za každého zjištěného subdodavatele neuvedeného v příloze č. 3 této smlouvy.
9. Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení povinnosti provést dílo subdodavately v maximálním rozsahu uvedeném v čl. IX, bodě 5 této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 4 % z ceny díla bez DPH (minimálně však 20.000,- Kč) za každých započatých 10 % prací provedených subdodavately nad stanovený maximální rozsah.
10. Nárok na náhradu škody není smluvními pokutami sjednanými v této smlouvě dotčen; ust. § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
11. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 14 dnů od doručení výzvy k zaplacení.

14. Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
2. Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
 - pokud zhotovitel nezahájí provádění díla ve lhůtě do 15 dnů od termínu dle čl. III této smlouvy,
 - prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení a předání díla dle čl. III této smlouvy delší než 15 dnů,
 - provádění prací v rozporu s projektovou dokumentací.
3. Pokud před splněním závazku provést dílo dojde k odstoupení od smlouvy, zpracuje nezávislý znalecký subjekt soupis skutečně provedených stavebních prací, který ocenění prostřednictvím jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy. Provedené práce, které nebude možné ocenit způsobem uvedeným v předchozí větě, budou oceněny cenami „ÚRS“ platnými v době provádění díla. Na základě tohoto ocenění bude provedeno vzájemné finanční vyrovnání. Náklady na sepsání a ocenění provedených prací hradí strana, která smlouvu porušila.
4. Dojde-li k odstoupení od smlouvy, je zhotovitel povinen učinit taková opatření, aby zabránil vzniku škod na předmětu díla, majetku objednatele i třetích osob a aby zabránil vzniku újmy na zdraví osob. Dojde-li k odstoupení od smlouvy z důvodů na straně objednatele, provede zhotovitel tato opatření na náklady objednatele.

15. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
2. Smlouva je vyhotovena v 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.
3. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze smluvních stran.
4. Smluvní strany výslovně potvrzují, že základní podmínky této smlouvy jsou výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah základních podmínek této smlouvy.
5. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozována z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je v této smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
6. Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 545 občanského zákoníku v tom rozsahu, že jejich právní jednání nebude vyvolávat právní následky plynoucí ze zvyklostí a zavedené praxe stran.
7. Smluvní strany pro vyloučení všech pochybností vylučují aplikaci následujících ustanovení občanského zákoníku na tuto smlouvu: ust. § 557 (pravidlo contra proferentem) a ust. §§ 1799 a 1800 (doložky v adhezních smlouvách).

8. Smluvní strany se dohodly ve smyslu ust. § 630 odst. 1 občanského zákoníku na prodloužení promlčecí lhůty ve prospěch objednatele tak, že práva vyplývající z této smlouvy či jejího porušení, popř. práva s touto smlouvou jakkoliv související, se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.
9. Smluvní strany se dohodly, že k prominutí dluhu dle této smlouvy je třeba projevu vůle v písemné formě.
10. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn požadovat úroky z úroků.
11. Zhotovitel se vzdává práva zprostit se povinností z vady stavby dle ust. § 2630 odst. 2 občanského zákoníku.
12. Zhotovitel není oprávněn započíst své pohledávky ani pohledávky třetí osoby proti pohledávkám objednatele, ani své pohledávky a nároky vzniklé ze smlouvy nebo v souvislosti s jejím plněním postoupit třetím osobám, zastavit nebo s nimi jinak disponovat bez písemného souhlasu objednatele.
13. Objednatel je oprávněn započíst vůči jakékoli pohledávce zhotovitele za objednatelem jakoukoli svou pohledávku, včetně pohledávky nesplatné, nejisté a neurčité. Pohledávky objednatele a zhotovitele započtením zanikají ve výši, ve které se kryjí.
14. Pokud jakákoliv část závazku podle této smlouvy je nebo se stane neplatnou, zdánlivou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této smlouvy a smluvní strany se zavazují nahradit takovou neplatnou, zdánlivou nebo nevymahatelnou část závazku novou, platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původního závazku. Pokud by tato smlouva neobsahovala nějaké ustanovení, jehož stanovení by bylo jinak pro vymezení práv a povinností odůvodněné, smluvní strany učiní vše pro to, aby takové ustanovení bylo do této smlouvy doplněno.
15. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými dodatky uzavřenými oprávněnými zástupci smluvních stran. Odstoupit od této smlouvy nebo ji zrušit dohodou lze rovněž jen písemně.
16. Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace (tj. důvěrné údaje), které jim byly svěřeny smluvním partnerem, nepřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu druhé strany a ani nepoužijí tyto informace pro jiné účely, než pro plnění této smlouvy, v opačném případě vydá druhá strana to, oč se obohatila; tím není dotčena povinnost k náhradě škody.
17. Zhotovitel je na základě ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je konečný příjemce dotace státního rozpočtu na financování díla.
18. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
19. Uzavření této smlouvy o dílo bylo schváleno Radou města Znojma dne 3. 6. 2019, usnesením č. 26/2019, bodem č. 1219.
20. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet
Příloha č. 2 – Harmonogram prací

Ve Znojmě dne: **14. 06. 2019**
Za objednatele:

Jan Grois, MBA
starosta města

MĚSTO ZNOJMO
Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

-1-

Smlouvu prověřila: Ing. Irena Pospíšilová

V Brně dne: 10.6.2019

Za zhotovitele:

STRABAG

STRABAG a.s.

odštěpný závod, zábrava, obřepň dílny
Tovární 2, 60200 Brno

Ing. Ondřej Chrast
ředitel oblasti JIH

Ing. Václav Opiol
vedoucí oblastního OTÚ

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka, Příměčice	Objednatel:	0	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Pozemní komunikace	Projektant:	0	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Okres Znojmo	Zhotovitel:	0	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	21.01.2019	Konec výstavby:		Položek:	81
JKSO:	0	Zpracovali:	0	Datum:	21.01.2019

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 1 743 894,07	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž 1 424 535,14	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky 0,00	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž 0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky 69 015,86			Ostatní	0,00
	Montáž 57 278,74			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál	0,00				
Přesun hmot a sutí	72 126,89				
ZRN celkem	3 366 850,69	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
		DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
				ORN celkem	0,00
				ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	3 366 850,69
DPH 15%	0,00
DPH 21%	707 036,65
Celkem bez DPH	3 366 850,69
Celkem včetně DPH	4 073 889,34

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Název stavby:	Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka, Příměťce	Objednatel:	0	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	Pozemní komunikace	Projektant:	0	IČ/DIČ:	
Lokalita:	Okres Znojmo	Zhotovitel:	0	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:	21.01.2019	Konec výstavby:	81	Položek:	
JKSO:	0	Zpracoval:	0	Datum:	21.01.2019

Vedlejší rozpočtové náklady VRN

Doplňkové náklady DN	Kč	%	Základna	Kč
Práce přesčas	0,00			0,00
Bez pevné podl.	0,00			0,00
Kulturní památka	0,00			0,00
Celkem DN				0,00

Náklady na umístění stavby (NUS)

	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	0,00			0,00
Mimostav. doprava	0,00			0,00
Uzemní vlivy	0,00			0,00
Provozní vlivy	0,00			0,00
Ostatní	0,00			0,00
NUS z rozpočtu	0,00			0,00
Celkem NUS				0,00

Celkem VRN

	0,00
--	-------------

Ostatní rozpočtové náklady ORN

Ostatní rozpočtové náklady (ORN)	Kč	%	Základna	Kč
	0,00			0,00
Celkem ORN				0,00

Slepý stavební rozpočet - Jen objekty celkem

Název stavby:	Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka, Přimětice	Doba výstavby:	Objednatel:	0
Druh stavby:	Pozemní komunikace	Začátek výstavby:	Projektant:	0
Lokalita:	Okres Znojmo	Konec výstavby:	Zhotovitel:	0
JKSO:	0	Zpracováno dne:	Zpracoval:	0
Objekt	Zkrácený popis	Náklady (Kč)		
C 121	Místní komunikace	Celkem		
C 122	Pěší komunikace a sjezdy	1 824 138,24		
C 125	Parkovací stání z drenážní dlažby	1 023 371,64		
C 801	Vegetační úpravy	366 818,48		
c 001	Vedlejší a ostatní náklady	78 670,34		
		3 366 850,69	Celkem:	

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby: **Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka, Přímětice** Objednatel: 0
 Druh stavby: Pozemní komunikace Projektant: 0
 Lokalita: Okres Znojmo Zhotovitel: 0
 Zpracoval: 0 Zpracováno dle 21.01.2019

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - celkem
C 121		Místní komunikace	1 824 138,24
C 121	11	Přípravné a přidružené práce	165 120,00
C 121	12	Odkopávky a prokopávky	100 346,24
C 121	13	Hloubené vykopávky	17 423,64
C 121	16	Přemístění výkopku	20 684,18
C 121	17	Konstrukce ze zemin	13 959,28
C 121	18	Povrchové úpravy terénu	17 959,20
C 121	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	47 517,72
C 121	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	796 347,60
C 121	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	313 698,00
C 121	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)	2 336,00
C 121	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	39 978,00
C 121	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	234 398,65
C 121	M46	Zemní práce při montážích	11 034,00
C 121	S	Přesuny sutí	34 838,52
C 121	S00	Běžné stavební práce	8 497,20
C 122		Pěší komunikace a sjezdy	1 023 371,64
C 122	12	Odkopávky a prokopávky	105 678,97
C 122	13	Hloubené vykopávky	118 093,56
C 122	16	Přemístění výkopku	21 783,41
C 122	17	Konstrukce ze zemin	29 007,67
C 122	18	Povrchové úpravy terénu	8 768,48
C 122	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	50 042,97
C 122	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	234 572,64
C 122	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)	244 964,16
C 122	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	24 108,48

C 122	91	Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	111 565,30
C 122	M46	Zemní práce při montážích	74 786,00
C 125	12	Parkovací stání z drenážní dlažby	366 818,48
C 125	13	Odkopávky a prokopávky	41 672,94
C 125	16	Hloubené vykopávky	31 943,34
C 125	17	Přemístění výkopku	8 589,96
C 125	18	Konstrukce ze zemin	9 341,02
C 125	19	Povrchové úpravy terénu	3 457,72
C 125	56	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	19 733,70
C 125	59	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	80 124,36
C 125	89	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďených (předlažby)	106 087,72
C 125	91	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	6 534,00
C 125	M46	Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	39 104,72
C 801	18	Zemní práce při montážích	20 229,00
C 801	M46	Vegetační úpravy	78 670,34
C 801		Povrchové úpravy terénu	58 424,74
c 001		Zemní práce při montážích	20 245,60
c 001	521VD	Vedlejší a ostatní náklady	73 852,00
		Vedlejší náklady	73 852,00
		Celkem:	3 366 850,69

Slepý stavební rozpočet - Skupiny a položky

Název stavby:	Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka,			Objednatel:	0
	Příměťce				
Druh stavby:	Pozemní komunikace			Začátek výstavby:	21.01.2019
Lokalita:	Okres Znojmo			Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	0			Zpracováno dne:	21.01.2019
	Zpracoval:				

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
Místní komunikace								
Zemní práce								
1	C 121	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	512,00	53,00	1 824 138,24	RTS II / 2018
2	C 121	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl. 10 cm	m2	1 078,00	81,00	383 010,26	RTS II / 2018
3	C 121	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam.drcené tl.20 cm	m2	1 078,00	47,00	27 136,00	RTS II / 2018
4	C 121	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	279,52	326,00	87 318,00	RTS II / 2018
5	C 121	122301109R00	Příplatek za lepvost - odkopávky v hor. 4	m3	279,52	33,00	50 666,00	RTS II / 2018
6	C 121	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	14,04	207,00	91 122,22	RTS II / 2018
7	C 121	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v horně tř. 4	m3	14,04	1 034,00	9 224,03	RTS II / 2018
8	C 121	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	279,52	74,00	2 906,28	RTS II / 2018
9	C 121	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťnutých	m3	279,52	41,00	14 517,36	RTS II / 2018
10	C 121	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou	m3	279,52	178,00	20 684,18	RTS II / 2018
11	C 121	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťnutím	m2	14,04	178,00	11 460,16	RTS II / 2018
12	C 121	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	279,52	170,00	2 499,12	RTS II / 2018
Komunikace								
13	C 121	565151211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+, ACP 22+, nad 3 m, tl.7 cm	m2	1 078,00	373,00	17 959,20	RTS II / 2018
14	C 121	564851114R00	Podklad ze šterkodriti po zhuťnutí tloušťky 18 cm	m2	1 078,00	167,00	47 517,72	RTS II / 2018
15	C 121	564851114R00	Podklad ze šterkodriti po zhuťnutí tloušťky 18 cm	m2	1 282,80	167,00	112 381,60	RTS II / 2018
16	C 121	577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	m2	1 078,00	276,00	402 094,00	RTS II / 2018
17	C 121	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	1 078,00	15,00	180 026,00	RTS II / 2018
18	C 121	599142111R00	Úprava záilvyk díl.spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m	32,00	73,00	214 227,60	RTS II / 2018
Tržební vedení								
19	C 121	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	7,00	1 912,00	297 528,00	RTS II / 2018
20	C 121	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu soupěte	kus	14,00	1 645,00	16 170,00	RTS II / 2018
21	C 121	898011911RA0	Kabelová chránička z PVC DN 110 mm vč. obsypu	m	18,00	198,00	2 336,00	RTS II / 2018
Dokončovací práce, děmňolice								
22	C 121	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m	32,00	132,00	39 978,00	RTS II / 2018
23	C 121	919731122R00	Zarovnaní stýčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	32,00	70,00	4 224,00	RTS II / 2018
24	C 121	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s operou,lože z C 12/15	m	512,00	315,00	2 240,00	RTS II / 2018
25	C 121	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	517,12	94,00	161 280,00	RTS II / 2018
26	C 121	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	1 503,78	12,00	48 609,28	RTS II / 2018
27	C 121	460510201R00	Zlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný	m	18,00	613,00	18 045,37	RTS II / 2018
28	C 121	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	8 497,20	1,00	11 034,00	RTS II / 2018
29	C 121	979990113R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	849,72	15,00	8 497,20	RTS II / 2018
30	C 121	979098111R00	Uložení suti na skládku bez zhuťnutí	t	849,72	8,00	12 745,80	RTS II / 2018
31	C 121	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	849,72	8,00	6 797,76	RTS II / 2018
32	C 121	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	849,72	10,00	8 497,20	RTS II / 2018
Pesí komunikace a sjezdy								
Zemní práce								
33	C 122	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	294,37	326,00	1 023 371,64	RTS II / 2018
							333 375,06	
							95 964,75	

34	C 122	122301109R00	Příplatek za lepičnost - odkopávky v hor. 4					294,37		33,00	9 714,22	RTS II / 2018
35	C 122	130001101R00	Příplatek za ztižené hloubení v blízkosti vedení					95,16		207,00	19 698,12	RTS II / 2018
36	C 122	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4					95,16	1	034,00	98 395,44	RTS II / 2018
37	C 122	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m					294,37		74,00	21 783,41	RTS II / 2018
38	C 122	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných					294,37		41,00	12 069,19	RTS II / 2018
39	C 122	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou					95,16		178,00	16 938,48	RTS II / 2018
40	C 122	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním					626,32		14,00	8 768,48	RTS II / 2018
41	C 122	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4					294,37		170,00	50 042,97	RTS II / 2018
	C 122	5	Komunikace								479 586,80	
42	C 122	564851114R00	Podklad ze šterkorditu po zhuťnění tloušťky 18 cm					626,32		177,00	110 858,64	RTS II / 2018
43	C 122	567122111R00	Podklad z kamenná zpevněním SC C8/10 tl. 12 cm					522,00		237,00	123 714,00	RTS II / 2018
44	C 122	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm					522,00		239,00	124 758,00	RTS II / 2018
45	C 122	592452855	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8					527,22		228,00	120 206,16	RTS II / 2018
	C 122	8	Tržební vedení								24 108,48	
46	C 122	898011911RA0	Kabelová chránička z PVC DN 110 mm vč. obsypu					121,76		198,00	24 108,48	RTS II / 2018
	C 122	9	Dokončovací práce, demoliče								166 351,30	
47	C 122	916661111RT5	Osazení park. obrubníků do lože z C 12/15 s operou včetně obrubníku 80x250x1000 mm					260,80		399,00	104 059,20	RTS II / 2018
48	C 122	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený					625,51		12,00	7 506,10	RTS II / 2018
49	C 122	460510201R00	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neinstalovaný					122,00		613,00	74 786,00	RTS II / 2018
	C 125	1	Parkovací stánky dřevěná, dlažba								366 818,48	
	C 125	1	Zemní práce								114 738,69	
50	C 125	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3					116,08		326,00	37 842,28	RTS II / 2018
51	C 125	12230109R00	Příplatek za lepičnost - odkopávky v hor. 4					116,08		33,00	3 830,66	RTS II / 2018
52	C 125	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4					25,74	1	034,00	26 615,16	RTS II / 2018
53	C 125	130001101R00	Příplatek za ztižené hloubení v blízkosti vedení					25,74		207,00	5 328,18	RTS II / 2018
54	C 125	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m					116,08		74,00	8 589,96	RTS II / 2018
55	C 125	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných					116,08		41,00	4 759,30	RTS II / 2018
56	C 125	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou					25,74		178,00	4 581,72	RTS II / 2018
57	C 125	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuťněním					246,98		14,00	3 457,72	RTS II / 2018
58	C 125	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4					116,08		170,00	19 733,70	RTS II / 2018
	C 125	5	Komunikace								186 212,08	
59	C 125	564851114R00	Podklad ze šterkorditu po zhuťnění tloušťky 18 cm					205,70		177,00	36 408,90	RTS II / 2018
60	C 125	564851114R00	Podklad ze šterkorditu po zhuťnění tloušťky 18 cm					246,98		177,00	43 715,46	RTS II / 2018
61	C 125	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm					205,70		239,00	49 162,30	RTS II / 2018
62	C 125	592452570	Dlažba zahrávkovací KROSO přírodní 21/24x14/17x8cm					207,76		274,00	56 925,42	RTS II / 2018
	C 125	8	Tržební vedení								6 634,00	
63	C 125	898011911RA0	Kabelová chránička z PVC DN 110 mm vč. obsypu					33,00		198,00	6 534,00	RTS II / 2018
	C 125	9	Dokončovací práce, demoliče								59 333,72	
64	C 125	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s operou, lože z C 12/15					103,20		315,00	32 508,00	RTS II / 2018
65	C 125	59217476	Obrubník silniční nejvyšší 1000/150/150 šedý					35,71		94,00	3 357,02	RTS II / 2018
66	C 125	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažďený					269,97		12,00	3 239,69	RTS II / 2018
67	C 125	460510201R00	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neinstalovaný					33,00		613,00	20 229,00	RTS II / 2018
	C 801	1	Vegetační úprava								78 670,34	
	C 801	1	Zemní práce								56 424,74	
68	C 801	181300010RA0	Rozproštění ornice v rovinně tloušťka 15 cm					1 012,26		40,00	40 490,40	RTS II / 2018
69	C 801	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1-4					1 012,26		13,00	13 159,38	RTS II / 2018
70	C 801	18410112RAA	Výsadba stromu prostokoť. v rovinně, výšky do 100cm bez dodávky dřeviny					1,00		672,96	672,96	RTS II / 2018
71	C 801	02656031	Javor babyka - Acer campestre, vysokokmen					1,00		3 748,00	3 748,00	RTS II / 2018
72	C 801	184202111R00	Ukotvení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 2 m					3,00		118,00	354,00	RTS II / 2018
	C 801	3	Dokončovací práce, demoliče								20 245,60	
73	C 801	460620006RT1	Osetí povrchu trávu včetně dodávky osiva					1 012,28		20,00	20 245,60	RTS II / 2018
	C 001	5	Vedlejší a ostatní náklady								73 852,00	
	C 001	5	Komunikace								73 852,00	

74	c 001	5211030VD	Dotátná dopravní opatření						
75	c 001	5211031VD	Vytýčení stavby	komplet	1,00	7 496,00	7 496,00		
76	c 001	5211020VD	Individuální a komplexní vyzkoušení	komplet	1,00	21 000,00	21 000,00		
77	c 001	5211010VD	Dokumentace skutečného provedení	komplet	1,00	1 000,00	1 000,00		
78	c 001	5211025VD	Geodetické zaměření skutečného provedení	komplet	1,00	11 820,00	11 820,00		
79	c 001	5211027VD	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,00	22 489,00	22 489,00		
80	c 001	5211080VD	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	1,00	5 910,00	5 910,00		
81	c 001	5211015VD	Propagace	soubor	1,00	2 364,00	2 364,00		
				soubor	1,00	1 773,00	1 773,00		
								3 366 850,69	

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka,	Doba výstavby:	0,00 Kč
Druh stavby:	Přímětice	Začátek výstavby:	21.01.2019
Lokalita:	Okres Znojmo	Konec výstavby:	0,00 Kč
JKSO:	0,00 Kč	Zpracováno dne:	21.01.2019
		Objednatel:	0,00 Kč
		Projektant:	0,00 Kč
		Zhotovitel:	0,00 Kč
		Zpracoval:	0,00 Kč

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Celkem	Cenová soustava
			Místní komunikace				1824 138,24	
			Přípravné a přídržné práce				165 120,00	
1	C 121	113202111R00	Vytržení obrub obrubníků silničních	m	512,00	53,00	27 136,00	RTS II / 2018
2	C 121	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm	m2	1 078,00	81,00	87 318,00	RTS II / 2018
3	C 121	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	1 078,00	47,00	50 666,00	RTS II / 2018
			Odkopávky a protokávky				100 346,24	
4	C 121	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	279,52	326,00	91 122,22	RTS II / 2018
5	C 121	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4	m3	279,52	33,00	9 224,03	RTS II / 2018
			Hřoběné výkopávky				17 423,64	
6	C 121	130001101R00	Příplatek za ztížené hlobení v blízkosti vedení	m3	14,04	207,00	2 906,28	RTS II / 2018
7	C 121	139601103R00	Ruční výkop lam. rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	14,04	1 034,00	14 517,36	RTS II / 2018
			Přemístění výkopů				20 684,18	
8	C 121	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	279,52	74,00	20 684,18	RTS II / 2018
			Konstrukce ze zemín				13 959,28	
9	C 121	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťnutých	m3	279,52	41,00	11 460,16	RTS II / 2018
10	C 121	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou	m3	14,04	178,00	2 499,12	RTS II / 2018
			Povrchové úpravy terénu				17 959,20	
11	C 121	181101102R00	Úprava plané v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	1 282,80	14,00	17 959,20	RTS II / 2018
			Hlobení pro podzemní stěny, ražení a hlobení důlní				47 517,72	
12	C 121	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	279,52	170,00	47 517,72	RTS II / 2018
			Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				796 347,60	
13	C 121	565151211R00	Podklad z obal kam.ACP 16+ ACP 22+,nad 3 m,tl.7 cm	m2	1 078,00	373,00	402 094,00	RTS II / 2018
14	C 121	564851114R00	Podklad ze stěrnodrti po zhutnění tloušťky 18 cm	m2	1 078,00	167,00	180 026,00	RTS II / 2018
15	C 121	564851114R00	Podklad ze stěrnodrti po zhutnění tloušťky 18 cm	m2	1 282,80	167,00	214 227,60	RTS II / 2018
			Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamenná nebo živčinné				313 696,00	
16	C 121	577132111R00	Beton asfalt. ACO 11+ obrusný, š.nad 3 m, tl. 4 cm	m2	1 078,00	276,00	297 528,00	RTS II / 2018
17	C 121	573231111R00	Postřik živčinný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	1 078,00	15,00	16 170,00	RTS II / 2018
			Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dle zvláštních předpisů				2 336,00	
18	C 121	599142111R00	Úprava zalivky díl spár hloubky do 4 cm š. do 4 cm	m	32,00	73,00	2 336,00	RTS II / 2018
			Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení				39 978,00	
19	C 121	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	7,00	1 912,00	13 384,00	RTS II / 2018
20	C 121	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	14,00	1 645,00	23 030,00	RTS II / 2018
21	C 121	898011911RA0	Kabelová chránička z PVC DN 110 mm vč. obsahu	m	18,00	198,00	3 564,00	RTS II / 2018
			Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách				234 396,65	
22	C 121	919735113R00	Rezaní stávajícího živčinného krytu tl. 10 - 15 cm	m	32,00	132,00	4 224,00	RTS II / 2018
23	C 121	919731122R00	Zarovnání stýčné plochy živčinné tl. do 10 cm	m	32,00	70,00	2 240,00	RTS II / 2018
24	C 121	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrku,lože z C 12/15	m	512,00	315,00	161 280,00	RTS II / 2018
25	C 121	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	517,12	94,00	48 609,28	RTS II / 2018
26	C 121	998225111R00	Presun hmot, pozemní komunikace, kryt živčinný	t	1 503,78	12,00	18 045,37	RTS II / 2018

C-121	M46	Zemní práce při montáži							11 034,00		
27	C 121	460510201R00	Zláb kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný	m	18,00	613,00			11 034,00	RTS II / 2018	
	C 121	S	Presuny sutí						34 838,52		
28	C 121	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	8 497,20	1,00			8 497,20	RTS II / 2018	
29	C 121	979990113R00	Poplatek za skládku sutí-obal.kam-asfalt nad 30x30	t	849,72	15,00			12 745,80	RTS II / 2018	
30	C 121	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	849,72	8,00			6 797,76	RTS II / 2018	
31	C 121	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	t	849,72	8,00			6 797,76	RTS II / 2018	
	C 121	S00	Běžné stavební práce						8 497,20		
32	C 121	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	849,72	10,00			8 497,20	RTS II / 2018	
	C 122	12	Pěstí komunikace a slezdy						1 023 371,64		
	C 122	12	Odkopávky a prokopávky						105 678,97		
33	C 122	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	294,37	326,00			95 964,75	RTS II / 2018	
34	C 122	122301109R00	Příplatek za lepkovost - odkopávky v hor. 4	m3	294,37	33,00			9 714,22	RTS II / 2018	
	C 122	13	Hlubené vykopávky						118 093,56		
35	C 122	130001101R00	Příplatek za zřízené hloubení v blízkosti vedení	m3	95,16	207,00			19 698,12	RTS II / 2018	
36	C 122	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	95,16	1 034,00			98 395,44	RTS II / 2018	
	C 122	16	Premístění výkopků						21 783,41		
37	C 122	162701105R00	Vodorovné premístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	294,37	74,00			21 783,41	RTS II / 2018	
	C 122	17	Konstrukce ze zemín						29 007,67		
38	C 122	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	294,37	41,00			12 069,19	RTS II / 2018	
39	C 122	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou	m3	95,16	178,00			16 938,48	RTS II / 2018	
	C 122	18	Povrchové úpravy terénu						8 768,48		
40	C 122	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	626,32	14,00			8 768,48	RTS II / 2018	
	C 122	19	Hloubení pro podzemní stěny, zázení a hloubení důlní						50 042,97		
41	C 122	199000002R00	Poplatek za skládku hominy 1-4	m3	294,37	170,00			50 042,97	RTS II / 2018	
	C 122	56	Podkladní vrstvy, komunikace, litist. a ploch						234 572,64		
42	C 122	564851114R00	Podklad ze štěrnodrti po zhutnění tloušťky 18 cm	m2	626,32	177,00			110 858,64	RTS II / 2018	
43	C 122	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl. 12 cm	m2	522,00	237,00			123 714,00	RTS II / 2018	
	C 122	59	Kryty pozemních komunikací, litist. a ploch dlahových (predlahy)						244 964,16		
44	C 122	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drté tl. 4 cm	m2	522,00	239,00			124 758,00	RTS II / 2018	
45	C 122	592452655	Dlažba BEST KLASIKO přírodní 20x10x8	m2	527,22	228,00			120 206,16	RTS II / 2018	
	C 122	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení						24 108,48		
46	C 122	898011911RA0	Kabelová chránička z PVC DN 110 mm vč. obsypu	m	121,76	193,00			24 108,48	RTS II / 2018	
	C 122	91	Doplnující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách						111 565,30		
47	C 122	916661111RT5	Osazení park. obrubníku do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 80x250x1000 mm	m	260,80	393,00			104 059,20	RTS II / 2018	
	C 122	998223011R00	Prěsun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažděný	t	625,51	12,00			7 506,10	RTS II / 2018	
	C 122	M46	Zemní práce při montáži						74 786,00		
49	C 122	460510201R00	Zláb kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný	m	122,00	613,00			74 786,00	RTS II / 2018	
	C 125	12	Parkovací stání z drenážní dlažby						366 818,48		
	C 125	12	Odkopávky a prokopávky						41 672,94		
50	C 125	122301102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 1000 m3	m3	116,08	326,00			37 842,28	RTS II / 2018	
51	C 125	122301109R00	Příplatek za lepkovost - odkopávky v hor. 4	m3	116,08	33,00			3 830,66	RTS II / 2018	
	C 125	13	Hlubené vykopávky						31 943,34		
52	C 125	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	25,74	1 034,00			26 615,16	RTS II / 2018	
53	C 125	130001101R00	Příplatek za zřízené hloubení v blízkosti vedení	m3	25,74	207,00			5 328,18	RTS II / 2018	
	C 125	16	Premístění výkopku						8 589,96		
54	C 125	162701105R00	Vodorovné premístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	116,08	74,00			8 589,96	RTS II / 2018	
	C 125	17	Konstrukce ze zemín						9 341,02		
55	C 125	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	116,08	41,00			4 759,30	RTS II / 2018	
56	C 125	174100010RA0	Zásyp jam, rýh a šachet sypaninou	m3	25,74	178,00			4 581,72	RTS II / 2018	
	C 125	18	Povrchové úpravy terénu						3 457,72		
57	C 125	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	246,98	14,00			3 457,72	RTS II / 2018	
	C 125	19	Hloubení pro podzemní stěny, zázení a hloubení důlní						19 733,70		
58	C 125	199000002R00	Poplatek za skládku hominy 1-4	m3	116,08	170,00			19 733,70	RTS II / 2018	

C 125 56	Podkladní vrstvy komunikací, letiště a ploch							80 124,36
59 C 125	564851114R00	Podklad ze šěrčodrti po zhuštění tloušťky 18 cm	m2	205,70	177,00			36 408,90 RTS II / 2018
60 C 125	564851114R00	Podklad ze šěrčodrti po zhuštění tloušťky 18 cm	m2	246,98	177,00			43 715,46 RTS II / 2018
C 125 59	Kryty pozemních komunikací, letiště a ploch slázečných (predlazby)							105 087,72
61 C 125	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drě tl. 4 cm	m2	205,70	239,00			49 162,30 RTS II / 2018
62 C 125	592452570	Dlažba zatravnovací KROSO přírodní 21/24x14/17x8cm	m2	207,76	274,00			56 925,42 RTS II / 2018
C 125 89	Ostatní konstrukce a práce na trubicím vedení							6 534,00
63 C 125	898011911RA0	Kabelová chránicka z PVC DN 110 mm vč. obsypu	m	33,00	198,00			6 534,00 RTS II / 2018
C 125 91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách							39 104,72
64 C 125	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s operou, lože z C 12/15	m	103,20	315,00			32 508,00 RTS II / 2018
65 C 125	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	35,71	94,00			3 357,02 RTS II / 2018
66 C 125	998223011R00	Presun hmot, pozemní komunikace, kryt dlaždený	t	269,97	12,00			3 239,69 RTS II / 2018
C 125 146	Zemní práce při montážích							20 229,00
67 C 125	460510201R00	Zláb kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný	m	33,00	613,00			20 229,00 RTS II / 2018
C 801 18	Vegetační úpravy							78 670,34
C 801 18	Povrchové úpravy terénu							58 424,74
68 C 801	181300010RA0	Rozproštění ornice v rovinně tloušťka 15 cm	m2	1 012,26	40,00			40 490,40 RTS II / 2018
69 C 801	182101101R00	Svahování v zářezech v hor. 1 - 4	m2	1 012,26	13,00			13 159,38 RTS II / 2018
70 C 801	184101112RAA	Výsadba stromu prostokof. v rovině, výšky do 100cm bez dodávky dřeviny	kus	1,00	672,96			672,96 RTS II / 2018
71 C 801	02656031	Javor babyka - Acer campestre, vysokokmen	kus	1,00	3 748,00			3 748,00 RTS II / 2018
72 C 801	184202111R00	Ukrojení dřeviny kůly D do 10 cm, dl. do 2 m	kus	3,00	118,00			354,00 RTS II / 2018
C 801 146	Zemní práce při montážích							20 245,60
73 C 801	460620006RT1	Osetí povrchu travou včetně dodávky osiva	m2	1 012,28	20,00			20 245,60 RTS II / 2018
C 001 521VD	Vedlejší a ostatní náklady							73 852,00
C 001 521VD	Vedlejší náklady							73 852,00
74 C 001	5211030VD	Dobrá dopravní opatření	komplet	1,00	7 496,00			7 496,00
75 C 001	5211031VD	Vytváření stavby	komplet	1,00	21 000,00			21 000,00
76 C 001	521 1020VD	Individuální a komplexní vyzkoušení	komplet	1,00	1 000,00			1 000,00
77 C 001	5211070VD	Dokumentace skutečného provedení	komplet	1,00	11 820,00			11 820,00
78 C 001	5211025VD	Geodetické zaměření skutečného provedení	soubor	1,00	22 489,00			22 489,00
79 C 001	5211027VD	Vytyčení inženýrských sítí	soubor	1,00	5 910,00			5 910,00
80 C 001	5211080VD	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	1,00	2 364,00			2 364,00
81 C 001	5211015VD	Propagace	soubor	1,00	1 773,00			1 773,00
								3 366 850,69

Poznámka:

SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK (VÝKAZ VÝMĚR)

Akce Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka, Přímětice
Místo VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, MÍSTNÍ ROZHLAS
 k.ú. Přímětice, okr. Znojmo

Zpracoval:
 L. Semerád

Zodp. projektant:
 Ing. O. Divíš

Investor Město Znojmo, Obrzková 1/12, 669 22 Znojmo

Dne: 30. 10. 2017

Poř. č.	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena		Náklady [Kč]		Celkem
				Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž	
REKAPITULACE NÁKLADŮ (všechny položky "vlastní" - R - položky, doporučená cenová soustava RTS)								
1.	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - položky stanoveny z výkresu č. 1			205 408,85	36 775,50	242 184,35		
2.	MÍSTNÍ ROZHLAS - položky stanoveny z výkresu č. 1			39 420,01	13 838,00	53 258,01		
3.	ZEMNÍ PRÁCE - položky stanoveny z výkresu č. 1			15 124,00	140 921,60	156 045,60		
4.	VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				17 613,35	17 613,35		
5.	OSTATNÍ NÁKLADY - položky stanoveny z výkresu č. 1				14 048,00	14 048,00		
				CELKEM bez DPH		483 149,31		
						21%		584 610,66

POZN. pro celou stavbu :

- a) veškeré náklady na přípravu a provedení měření a zkoušky pro uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, manuály a revize v českém jazyce
- b) součástí prací jsou veškeré potřebné měření a zkoušky pro uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, manuály a revize v českém jazyce
- c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení
- d) součástí dodávky je kompletní dokladová část nutná pro získání kolaudačního souhlasu
- e) v rozsahu prací jsou rovněž zahrnuty veškeré nezbytné prvky, práce a pomocné materiály neuvedené v tomto soupisu, které jsou nezbytné nutné k realizaci a provozování díla
- f) rovněž jsou součástí dodávky veškerá geodetická měření
- g) dodávky zahrnuje rovněž nezbytná opatření pro ochranu stávajících sítí, komunikací nebo staveb
- h) v jednotkových cenách zahrnuje: průběžný Úklid staveniště a přílehlých komunikací, likvidace odpadů, případně dočasné dopravní omezení nebo materiálu a zadavatel přepouští použití jiného výrobku nebo materiálu, splňujícího tyto minimální požadavky
- i) pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení požadovaných standardů výrobku, technologie nebo materiálu a zadavatel přepouští použití jiného výrobku nebo materiálu, splňujícího tyto minimální požadavky
- Nedílnou součástí soupisu materiálu a výkazu výměr je provádění projektové dokumentace.
- ZPRACOVATEL NABÍDKY JE POVINEN PROVĚRIT SPECIFIKACE A VÝMĚRY VE VÝKAZU VÝMĚR**
- V případě zjištěných rozdílu upozorní na tyto rozdíly ve lhůtě pro zpracování nabídek a vyžádat si dodatečné informace k zadávacím podmínkám.
- POŽADAVKY NA ZMĚNY VÝMĚR V PRŮBĚHU REALIZACE NEBUDOU AKCEPTOVÁNY!**
- Veškeré práce musí být provedeny dle platných ČSN!

Ing. Oldřich DIVÍŠ, 671 31 Únanov č. 144, projekty, montáže, revize
 kanc. Znojmo, Dobšická 3697/6 tel.-fax.: 515261450, 602950523

Průř. č.	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena Dodávka	Montáž	Náklady [Kč] Dodávka	Montáž	Celkem
I. VĚŘILNÉ OSVĚTLENÍ								
STOŽÁRY, VÝLOŽNÍKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ:								
1.	osvětlovací stožár sadový třístupňový 6,0m, pozink. úprava (stožár č. 01 - 09)	ks	9,00	4 166,00	431,00	37 494,00	3 879,00	
2.	výložník oboukrový na sadový stožár, délka vyložení 1,0m (stožár č. 01, 02 - 05 - 09)	ks	7,00	715,00	148,00	5 005,00	1 036,00	
3.	stožárová rozvodnice dvojpójsková IP 54, kabel 2x CYKY 4x16, E27, s přep. ochrannou TYP II	ks	9,00	8,00	12,00	72,00	108,00	
4.	závitová pojistka E14, 6A	ks	9,00	8,00	12,00	72,00	108,00	
5.	izolace spodní části stožárů smřšťovací trubkou 160/65	ks	9,00	758,00	195,00	6 912,00	1 755,00	
STOŽÁRY, VÝLOŽNÍKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ CELKEM:						49 555,00	6 886,00	56 441,00
KABELOVÉ SKRÍNĚ:								
6.	kabelová rozpojovací skříň pro VO, 4x3 vývodů, v pilířovém provedení	ks	1,00	14 490,00	6933,00	14 490,00	6 933,00	
7.	nožová pojistka PN000gG 10A	ks	3,00	50,00	12,00	150,00	36,00	
8.	nožová pojistka PN000gG 16A	ks	6,00	50,00	12,00	300,00	72,00	
KABELOVÉ SKRÍNĚ CELKEM:						14 940,00	7 041,00	21 981,00

Poř. č.	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena		Náklady [Kč]		Celkem
				Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž	
ROZVODY :								
9.	kabel CYKY-J 3x1,5 - volně - v osvětlovacím stožáru (9 x 10m)	m	90,00	12,00	24,00	1 080,00	2 160,00	
10.	ditto, CYKY-J 4x10 - kabelová trasa + vývody ke stožárům a skříním (255m + 18 x 2,5m)	m	300,00	102,00	24,00	30 600,00	7 200,00	
11.	ditto, AYKY-J 4x16 - svod z vrchního vedení + vývody ke stožárům a skříním (15m + 1 x 2,5m)	m	17,50	35,00	24,00	612,50	420,00	
12.	smišťovací hlavice rozdělovací 6-50mm ²	ks	20,00	103,00	54,00	2 060,00	1 080,00	
13.	ukončení kabelů do 3x2,5 mm ²	ks	18,00		77,00		1 386,00	
14.	ditto, do 4x16 mm ²	ks	20,00		77,00		1 540,00	
15.	značení kabelů ve skříních a ve stožárech VO - kabelový štítek	ks	20,00	1,00	40,00	20,00	800,00	
ROZVODY CELKEM:						34 372,50	14 586,00	48 958,50
UZEMNĚNÍ:								
16.	zemnící pásek FeZn 30 x 4 - trasa mezi stožáry 147 m (1,0 m => 0,95kg)	kg	140,00	56,00	19,00	5 040,00	2 660,00	
17.	kulatina FeZn pr. 10 - vývody ke stožárům a rozpojovacím skříním 10 x 1,2 = 12,0m (1,0 m => 0,62kg)	kg	7,50	34,00	19,00	255,00	142,50	
18.	svorka zkušební SZ, příp SP1, SR02 (na spodní části stožáru)	ks	9,00	40,00	53,00	360,00	477,00	
19.	svařovaný spoj nebo svorka spojovací 2xSR 03	ks	10,00	21,00	53,00	210,00	530,00	
20.	antikorozní ochrana - izolace spojů a přechodů země - vzduch	ks	19,00	1,00	30,00	19,00	570,00	
21.	svodič přepětí 0,440/10 A35 6SŽ AIFe, vč. svorek	ks	1,00	2 796,00	1164,00	2 796,00	1 164,00	
22.	uzemnění na betonový sloup pro svodič přepětí	sada	1,00	1 164,00	433,00	1 164,00	433,00	
UZEMNĚNÍ CELKEM:						9 844,00	5 976,50	15 820,50
SVÍTLIDLA A PŘÍSLUŠENSTVÍ :								
23.	LED svítilno se směr. char., 30W, např. typ dle přílohy	ks	9,00	9 894,00	254,00	89 046,00	2 286,00	
SVÍTLIDLA A PŘÍSLUŠENSTVÍ CELKEM:						89 046,00	2 286,00	91 332,00
CELKEM						197 757,50		
24.	protež kabelů a vodičů (z položky ROZVODY CELKEM)	%	5,00			1 718,63		
25.	podružný materiál (z materiálu p.č. 1 - p.č.23)	%	3,00			5 932,73		
VĚREJNÉ OSVĚTLENÍ CELKEM						205 408,85	36 775,50	242 184,35

Por. č.	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena Dodávka	Jednotková cena Montáž	Náklady [Kč] Dodávka	Náklady [Kč] Montáž	Celkem
II. MÍSTNÍ ROZHLAS								
26.	kabel NYCY-J 4x4 - volně - kabelová trasa + vývody ke stožárům a na bet. podpěrný bod (200,0m + 2 x 3m + 1x 10,0m)	m	216,00	67,00	24,00	14 472,00	5 184,00	
27.	ditto, CYSY 2Ax1,5 H05VV-F - v osvětlovacím stožáru (2 x 7m)	m	14,00	10,00	24,00	140,00	336,00	
28.	vodič CYY 1x25 zž.	m	5,00	64,00	24,00	320,00	120,00	
29.	ukončení kabelů do 3x2,5 mm ²	ks	4,00		77,00		308,00	
30.	ditto, do 4x4 mm ²	ks	7,00		77,00		539,00	
31.	objímka na trubkový stožár pro reproduktor	ks	2,00	230,00	100,00	460,00	200,00	
32.	tlakový reproduktor 100V, 15W, IP 24	ks	2,00	2 346,00	384,00	4 692,00	768,00	
33.	svorky AlFe / CYNMYZ	ks	2,00	384,00	195,00	768,00	390,00	
34.	svorkovnice (instalační krabice) pro smyčkování hl. kabelů	ks	2,00	2 076,00	810,00	4 152,00	1 620,00	
35.	prázdná skříň na betonový podpěrný bod, IP 44 - s náplní dle výkresu č. 3	ks	1,00	5 739,00	2547,00	5 739,00	2 547,00	
36.	prepětová ochrana 110V, 20kA (6I20us) na DIN lištu	ks	2,00	2 559,00	313,00	5 118,00	626,00	
37.	jistě 2x6A, char. "C"	ks	2,00	234,00	100,00	468,00	200,00	
38.	ostatní materiál	sd	1,00	1 212,00	538,00	1 212,00	538,00	
39.	značení kabelů ve skříních a ve stožárech VO - kabelový štítek	ks	6,00	1,00	77,00	6,00	462,00	51 385,00
MÍSTNÍ ROZHLAS CELKEM:								
40.	prořez kabelů a vodičů (z položky č. 26 - 18)	%	5,00			37 547,00	13 838,00	
41.	podružný materiál (z materiálu p.č. 26 - 39)	%	3,00			1 126,41		
						39 420,01	13 838,00	53 258,01

III. ZEMNÍ PRÁCE

42.	náklady na vytyčení stávajících podzemních vedení	m	950,00		17,00		16 150,00	
43.	vytyčení trati kabel. vedení v zastavěném terénu	m	470,00		18,00		8 460,00	
44.	výkop + zához kabel. rýhy 35 x 50 cm ručně	m	10,00		248,00		2 480,00	
45.	ditto, 35 x 80 cm ručně	m	200,00		248,00		49 600,00	
46.	ditto, 50 x 120 cm ručně	m	45,00		248,00		11 160,00	

Poř. č.	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednotková cena		Náklady [Kč]		Celkem	
				Dodávka	Montáž	Dodávka	Montáž		
47.	zřízení kabel. lože z kopaného písku š. 35cm, tl. vrstvy 20cm	m	210,00		77,00		16 170,00		
48.	ditto, š. 50cm, tl. vrstvy 20cm	m	45,00		77,00		3 465,00		
49.	prohloubení výkopu pro zemnicí pásku 20 x 20cm	m	147,00		53,00		7 791,00		
50.	kabelová krycí deska š. 300 (nápis: POZOR EL. KABEL)	ks	200,00	42,00	18,00	8 400,00	3 600,00		
51.	chránička pr. 75, vč. rezerv pod komunikaci	m	100,00	25,00	22,00	2 500,00	2 200,00		
52.	chránička pr. 50, vč. rezerv pod komunikaci	m	100,00	23,00	22,00	2 300,00	2 200,00		
53.	betonový žlab, vč. víka (křížení plynovodu)	m	4,00	278,00	112,00	1 112,00	448,00		
54.	výstražná fólie š. 33 cm	m	10,00	7,00	19,00	70,00	190,00		
55.	ochranná trubka na betonový stožár pr. 50 mm, vč. uchycení	m	14,00	53,00	23,00	742,00	322,00		
56.	provizorní úprava terénu - délka x šířka výkopu (210m x 0,35m + 45m x 0,5m)	m ²	96,00		77,00		7 392,00		
57.	odvoz zeminy, vč. uložení na skládce - délka x šířka výkopu x pískové lože (210m x 0,35m x 0,2m + 45m x 0,5m x 0,2m)	m ³	19,20		53,00		1 017,60		
58.	základ pro stožár 6,0m, vč. výkopových prací - dle doporučení výrobce a souvzdnosti zeminy	ks	9,00		751,00		6 759,00		
59.	zemní práce k pilířovým skříním, vč. základů	ks	1,00		1517,00		1 517,00		
ZEMNÍ PRÁCE CELKEM							15 124,00	140 921,60	156 045,60

ZEMNÍ PRÁCE CELKEM

Pozn.: Cena za zemní práce je pouze orientační. Předpokládá se, že zemní práce budou prováděny současně s výstavbou komunikace a chodníku.

IV. VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

60.	demontáže (4x svítidlo, 2x reproduktor), konzoly, vedení, vč. zajištění práce ve výškách	h	20,00		219,00		4 380,00		
61.	výchozí revize	h	15,00		414,00		6 210,00		
62.	zařízení staveniště (z položky I. VEREJNÉ OSVĚTLENÍ) (náklady na vybudování i odstranění zařízení staveniště, vč. případné proj. dokumentace, a napojení objektů zař. staveniště na energie)	%	2,90				7 023,35		
VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY CELKEM							17 613,35	17 613,35	

V. OSTATNÍ NÁKLADY

63.	geodetické zaměření kabelové trasy a nadzemní trasy	m	470,00		18,00		8 460,00		
64.	geodetické zaměření nových osvětlovacích bodů, vč. rozvážebce	ks	10,00		296,00		2 960,00		
65.	dokumentace stávajícího stavu (náklady na vytvoření dokumentace skutečného provedení stavby a předání ve 3 tištiných vyhotoveních a 1 datovém)	h	12,00		219,00		2 628,00		
OSTATNÍ NÁKLADY CELKEM							14 048,00	14 048,00	

HARMONOGRAM POSTUPU STAVEBNÍCH PRACÍ

STRABAG

Zakázka: Rekonstrukce místní komunikace ulice U Rybníka, Přímětice
 Uchazeč: STRABAG a.s., Na Bělidle 198/21, 150 00 Praha 5

	TÝDEN	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
Pozemní komunikace															
C121 Místní komunikace															
C122 Pěší komunikace a sjezdy															
C125 Parkovací stání z drenážní dlažby															
C801 Vegetační úpravy															
C001 Vedlejší a ostatní náklady															
Veřejné osvětlení, místní rozhlas															
1 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ															
2 MÍSTNÍ ROHLAS															
3 ZEMNÍ PRÁCE															
4 VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY															
5 OSTATNÍ NÁKLADY															

Termíny realizace:

Podpis smlouvy

Termín zahájení prací

Termín ukončení a předání díla

do 5 dnů od doručení oznámení o výsledku zadávacího řízení
 předpoklad červen 2019
 nejpozději do 90 dnů od zahájení