




Evidenční číslo smlouvy číslo objednatele:.....000365  
 Evidenční číslo smlouvy číslo zhotovitele:.....

## RÁMCOVÁ SMLOUVA O DÍLO

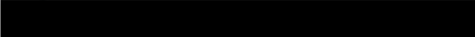
uzavřená v souladu s ustanovením § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "občanský zákoník") a v souladu s § 31/53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a v návaznosti na § 131 ZZVZ a násl. tuto rámcovou dohodu (dále jen „smlouva“)

### 1. Smluvní strany

**Zhotovitel:** Čemostav s. r. o.  
 Se sídlem: J. Lady 1911/5, 678 01 Blansko  
 Zastoupený: Miroslavem Černým, jednatelem  
 Osoby oprávněné k jednání:  
 ve věcech smluvních:   
 ve věcech technických:   
 IČO: 07160585  
 DIČ: CZ07160585  
 Bankovní spojení: 

Zapsaný v OR vedeném Krajským soudem v Brně pod sp. zn. oddíl C, vložka 106537  
 (dále jen "zhotovitel")

a

**Objednatel:** město Blansko  
 nám. Svobody 32/3  
 678 01 Blansko  
 Zastoupený: Ing. Jiří Crha, starosta  
 Osoby oprávněné k jednání:  
 ve věcech smluvních Ing. Jiří Crha  
 ve věcech technických   
 IČO: 00279943  
 DIČ: CZ 00279943  
 Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Blansko  
 číslo účtu: 329-631/0100

(dále jen "objednatel")  
 (společně též „smluvní strany“)

se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na uzavření této smlouvy:

### 2. Základní údaje o díle

Zadáno na základě  
 veřejné zakázky s názvem: „Rámcová dohoda na opravy dešťových kanalizací“  
 Stavba: **Opravy dešťových kanalizací**  
 Rozsah prací: Provedení stavebních prací na dešťové kanalizaci, objektech dešťové kanalizace, přípojkách dešťové kanalizace, zatrubněných potocích atd. na území města Blansko, včetně jeho částí dle cenové nabídky zhotovitele (dále také jen "stavba" nebo "dílo").

### 3. Předmět smlouvy

- 3.1. Smluvní strany pomocí této smlouvy nastavují právní rámec pro zabezpečení provádění díla pro objednatele. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo – **Opravu dešťových kanalizací** v rozsahu určeném objednatelem v jednotlivých (dílčích) objednávkách a v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele poskytnutou v rámci výběrového řízení.
- 3.2. Dílo bude realizováno v souladu s obecně závaznými právními předpisy a ČSN, projektovou dokumentací či pokyny objednatele. Zhotovitel současně prohlašuje, že je vlastníkem všech potřebných oprávnění pro řádnou realizaci díla.
- 3.3. Popis prací prováděných při jednotlivě zadaných opravách bude vždy uveden v jednotlivých objednávkách.
- 3.4. Součástí díla budou tyto další práce a činnosti:
  - a. vytýčení podzemních inženýrských sítí, pokud bude třeba,
  - b. zajištění Povolení ke zvláštnímu užívání komunikace a Povolení uzavírky,
  - c. zajištění dočasného dopravního značení k dopravním omezením,
  - d. vždy bude provedeno geodetické zaměření skutečného stavu,
  - e. kamerová prohlídka nových trubních vedení, bodové úseky se budou dokumentovat jen fotograficky.
- 3.5. Předmětem smlouvy je provedení a obstarání veškerých prací a zhotovení děl nutných k úplnému dokončení výše uvedené stavby v rozsahu specifikovaném v objednávce, případně zadávací dokumentací a zadávacími podmínkami.
- 3.6. Objednatel se zavazuje k převzetí díla od zhotovitele a k zaplacení smluvní ceny za podmínek dále uvedených. Zhotovitel přistoupí na snížení rozsahu díla na základě požadavku objednatele kdykoliv v průběhu realizace díla.

### 4. Realizace předmětu smlouvy

- 4.1. Dílo bude realizováno na základě dílčích objednávek doručených zhotoviteli. V objednávkách bude dále specifikováno, zda bude objednatel požadovat zpracování položkového rozpočtu a zda bude objednatel požadovat zpracování harmonogramu prací v denní nebo týdenní podrobnosti. Položkový rozpočet bude oceněný v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele, kterou podal v rámci své účasti ve výběrovém řízení. V případě, že bude součástí předmětu díla takové plnění, které zhotovitel ve výběrovém řízení nenacnil, ocení tyto položky v souladu s ceníkem RTS, pakliže tato položka nebude obsažena v ceníku RTS, ocení ji zhotovitel cenou obvyklou ve smyslu zákona č. 151/1997 Sb., o oceňování majetku a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.2. Místo, rozsah a lhůtu pro realizaci, včetně data nástupu k realizaci díla určí objednatel na základě oboustranně písemně odsouhlasené a naceněné objednávky včetně položkového rozpočtu, pakliže jeho zpracování objednatel v souladu s čl. 4.1. smlouvy vyžadoval (dále jen „objedávka“).
- 4.3. Práce na předmětu smlouvy budou probíhat bez přestávek s výjimkou technologických přestávek a jiných přestávek, které nařizuje platná legislativa (např. zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti ve znění pozdějších předpisů). Tomuto požadavku bude vždy přizpůsoben i objednatel navržený harmonogram.

## 5. Lhůty a doby realizace

- 5.1. Tato rámcová smlouva o dílo se uzavírá na dobu určitou do 31. 5. 2023, nebo do vyčerpání finančního limitu smlouvy. Celkový finanční limit za provedení díla po dobu účinnosti smlouvy nepřekročí částku 5 800 000,00 Kč včetně 21% DPH (tj. XY Kč bez DPH).
- 5.2. Zhotovitel je povinen neprodleně, nejpozději však do tří (3) pracovních dnů od doručení objednávky dle čl. 4.1. smlouvy, nebude-li v objednávce stanoven termín pozdější, provést její elektronické potvrzení (akceptaci) objednateli.
- 5.3. Zhotovitel je povinen zpracovat případný položkový rozpočet a/nebo harmonogram prací požadovaný v souladu s čl. 4.1. smlouvy do pěti (5) pracovních dnů od akceptace objednávky, nebude-li v objednávce stanoven termín pozdější.
- 5.4. Lhůtu pro provedení díla stanovenou na základě objednávky lze v odůvodněných případech po dohodě s objednatelem přiměřeně prodloužit před jejím uplynutím. Na prodloužení a jeho důvodech se musí obě smluvní strany písemně dohodnout. Bude se jednat zejména o tyto situace:
  - a) bude-li objednatel v prodlení s předáním staveniště nebo nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z důvodu na straně objednatele,
  - b) bude-li zhotovitel v prodlení s realizací díla v důsledku objednání materiálu, který objektivně nelze ve stanoveném termínu dle objednávky dodat, z důvodů, které nezávisí na vůli zhotovitele (např. objednání náhle nedostatkového materiálu)
  - c) v případě klimatických podmínek nevhodných pro technologii prováděných prací,
  - d) v případě vyšší moci.
- 5.5. V případě, byť jen hrozícího nedodržení termínu pro řádné plnění díla, upozorní zhotovitel neprodleně objednatele na tuto okolnost, tím není dotčeno právo objednatele na smluvní pokuty dle čl. 14 této smlouvy.
- 5.6. Pro případ havárie kanalizace ohrožující zdraví či majetek osob, nastoupí zhotovitel do 2 hodin (120 minut) od nahlášení vzniku havárie na tel. č. 608449445 k prvotnímu zajištění situace, případně k odklonění hrozícího nebezpečí (čerpání nebo svedení odtoku, zpřístupnění okolních nemovitostí atp.). O zajištění havárie zhotovitel neprodleně informuje zástupce objednatele ve věcech technických uvedeného v čl. 1 této smlouvy.

## 6. Místo plnění

- 6.1. Místem plnění je území města Blansko a přilehlých částí města Dolní Lhota, Horní Lhota, Češkovice, Obůrka, Těchov, Žižlavice, Lažánky, Klepačov, Olešná, Hořice, Skalní mlýn.

## 7. Cena díla

- 7.1. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů dohodly na cenách za dílo, které jsou stanoveny v příloze smlouvy.
- 7.2. Ceny stanovené dle odst. 1 tohoto článku (přílohy) jsou cenami nejvýše přípustnými za provádění díla, jsou neměnné po celou dobu účinnosti této smlouvy a jsou v nich zahrnuty veškeré práce nutné ke zdárnému uvedení stavby do provozu a veškeré náklady zhotovitele související s provedením, tj. dokončením a předáním díla (mj. vypracování harmonogramu a výkazu výměr, ale i další poplatky např. recyklační poplatky dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů apod.). V případě vzniku vícenákladů v souvislosti např. s dopravou jdou tyto náklady k tíži zhotoviteli.
- 7.3. Cenu je možné překročit jen za podmínek stanovených ve smlouvě. Zhotovitel přebírá ve smyslu § 2620

odst. 2 občanského zákoníku nebezpečí změny okolností.

- 7.4. Smluvní strany se dohodly, že cena díla může být změněna pouze, dojde-li v průběhu realizace díla ke změně DPH nebo jiných daňových předpisů týkajících se předmětného díla.
- 7.5. Objednatel prohlašuje, že financování prací a dodávek, které jsou předmětem této smlouvy, má zajištěno.
- 7.6. Případné vícepráce (práce neobsažené v příloze této smlouvy), změny, doplňky nebo rozšíření díla a požadované záměny materiálu objednatelem či zhotovitelem v průběhu realizace díla budou projednány a podléhají oboustrannému odsouhlasení. Pakliže dojde ke změně díla, kterou objednatel neodsouhlasil a zhotovitel provedl, jde tato změna k tíži zhotovitele. Pakliže dojde k oboustranné dohodě smluvních stran, bude v rozsahu dohodnutých změn vystavena samostatná dílčí objednávka.

## **8. Prohlášení příjemce plnění**

- 8.1. Objednatel prohlašuje, že přijaté plnění bude použito výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně z přidané hodnoty a objednatel tedy vystupuje jako osoba nepovinná k dani z přidané hodnoty. Při fakturaci stavebních a montážních prací nebude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti.

## **9. Platební podmínky**

- 9.1. Platební vztahy mezi smluvními stranami budou prováděny výhradně bezhotovostním stykem na základě vystavených faktur. Každá jednotlivá objednávka (konkrétní dílo) bude fakturována samostatně.
- 9.2. Na prováděné práce a dodávky nebudou poskytovány zálohy.
- 9.3. Fakturace bude prováděna měsíčně. Dílčí plnění bude fakturováno podle skutečně vykonaných prací a spotřebovaného materiálu na základě soupisu provedených prací potvrzeného objednatelem.
- 9.4. Součástí faktury bude zjišťovací protokol (soupis) provedených prací potvrzený zástupcem objednatele ve věcech technických uvedených v čl. 1 této smlouvy. Pokud nebude tento dokument vyhotovený nebo potvrzený, není zhotovitel oprávněn v daném období fakturovat jakoukoliv část díla. Fakturovaná částka bude odpovídat potvrzenému soupisu prací. Zástupce objednatele nepotvrdí práce, které neodpovídají kvalitativním podmínkám objednatele a práce, které byly realizovány bez jeho souhlasu či v rozporu s odsouhlasenou dokumentací.
- 9.5. Faktury budou hrazeny se splatností 21 dnů od doručení do sídla objednatele. Dnem zaplacení se rozumí den připsání celé příslušné částky na účet zhotovitele. V případě doručení faktury po 10. 12. daného roku a v lednu roku následujícího je splatnost takové faktury stanovena na šedesát (60) dnů ode dne jejího doručení. Je-li na faktuře uvedena jiná lhůta splatnosti, platí ujednání podle smlouvy.
- 9.6. Faktury budou současně daňovým dokladem a musí obsahovat údaje uvedené v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“). V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v zákoně o DPH, v této smlouvě nebo nebude vystavena na základě odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli jako neúplnou na doplnění. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury zpět objednateli.

9.7. Faktura – daňový doklad, bude vystavena v souladu s touto smlouvou a bude obsahovat zejména tyto údaje:

- označení objednatele a zhotovitele, sídlo, IČO, DIČ,
- číslo faktury
- den vystavení faktury
- označení banky a č. účtu, na který se má platit
- označení díla
- evidenční číslo smlouvy objednatele a zhotovitele
- fakturovanou částku (vč. DPH platné v době fakturace)
- razítko a podpis oprávněné osoby

Přílohou faktury bude zjišťovací protokol (soupis) provedených prací, ze kterého bude patrný rozsah a předmět plnění.

## **10. Písemný záznam a Stavební deník**

- 10.1. O každém díle bude veden písemný záznam. Tento písemný záznam bude vyhotovován na základě platné legislativy nebo dle pokynu objednatele obsaženém v dílčí objednávce s minimální frekvencí 1 x týdně. Zhotovitel je však vždy povinen vést průběžnou fotodokumentaci provádění díla, a to s minimální frekvencí 1 x týdně, nebo dle dílčí objednávky.
- 10.2. Pakliže je tak obsaženo v objednávce, nebo vyžaduje-li to platná legislativa je zhotovitel povinen vést ode dne převzetí staveniště samostatný stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí díla.
- 10.3. Zápis do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, přímý zpracovatel projektové dokumentace nebo oprávněné orgány státní správy.
- 10.4. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději v další kontrolní den díla.
- 10.5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.
- 10.6. Originál stavebního deníku a originály jakýchkoliv jiných dokumentů a zápisů se stavbou souvisejících je zhotovitel povinen předat objednateli po dokončení díla.

## **11. Provádění díla**

- 11.1. Jakoukoliv významnou změnu při realizaci díla, ať již je vyvolána aktuální situací na staveništi nebo ze strany zhotovitele či objednatele, administruje, zpracovává a v případě nutnosti s dotčenými orgány státní správy, vlastníky inženýrských sítí nebo stavebním úřadem projednává zhotovitel, nebude-li dohodnuto jinak.
- 11.2. Zástupce objednatele nebo osoba pověřená objednatelem má právo vydávat zhotoviteli doplňující specifikace a pokyny, které jsou nezbytné k řádnému dokončení díla a odstranění jeho vad a nejsou v rozporu s rozsahem předmětu díla. Zhotovitel je realizuje a je jimi vázán. Shledá-li je však zhotovitel nevhodnými, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit. Pokud bude objednatel i přesto trvat na realizaci svého pokynu, nenese zhotovitel odpovědnost za vady způsobené vlivem tohoto pokynu. Zhotovitel je oprávněn odmítnout splnit pokyn, jehož vykonání by bylo v rozporu s platnými

právními předpisy nebo s touto smlouvou.

- 11.3. Zhotovitel zajistí vytyčení všech inženýrských sítí v prostoru díla sám a na vlastní náklady a též, bude-li třeba, obnoví případné vyjádření správců inženýrských sítí či zajistí další potřebné dokumenty.
- 11.4. Zhotovitel zajistí vydání zvláštního užívání místní komunikace, stanovení dočasného dopravního značení příp. dalších legislativních povolení s prováděním díla souvisejících, budou-li třeba.
- 11.5. Zhotovitel provádí dílo sám, prostřednictvím svých zaměstnanců nebo prostřednictvím třetích osob. Za provedení díla, jakož i za všechny závazky vyplývající ze smlouvy odpovídá, jako by dílo prováděl sám.
- 11.6. Zhotovitel v plném rozsahu ručí za své případné poddodavatele.
- 11.7. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat platnou legislativu a všechny stavební práce budou vykonávány v souladu s platnými zákony, úředními nařízeními, ČSN, technickými pravidly a technologickými předpisy. Zhotovitel je povinen při provádění díla zajistit dodržování pracovněprávních předpisů (zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti ve znění pozdějších předpisů) a z nich vyplývajících povinností, zejména ve vztahu k odměňování zaměstnanců, dodržování délky pracovní doby, dodržování délky odpočinku a zaměstnávání cizinců. Dále je zhotovitel povinen dodržovat pracovněprávní pravidla Mezinárodní organizace práce a je povinen zajistit splnění tohoto požadavku objednatelů i u svých poddodavatelů.
- 11.8. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel. Stavební materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky poddodavatelů. Připouští se pouze nové materiály a první jakost materiálů.
- 11.9. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
- 11.10. Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděných prací a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí písemný záznam případně zápis do stavebního deníku, pokud je veden. Je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný pracovník zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, život nebo zdraví pracovníků zhotovitele nebo hrozí-li jiné vážné škody. Zástupce objednatelů není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další, jím pověřené fyzické či právnické osoby.
- 11.11. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatel ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Tato výzva musí být prokazatelně oznámena objednateli a to minimálně 2 pracovní dny před předemným zakrytím. V případě, že zhotovitel tento závazek nesplní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené.
- 11.12. Pokud objednatel bude požadovat míru zhutnění asfaltobetonu dle ČSN, předloží zhotoviteli před započítím prací doklad o tom, že míra zhutnění podloží odpovídá požadavkům ČSN.
- 11.13. Objednatel si ponechává právo vyžadovat až do přejímky dokončeného díla přezkoušení kvality materiálů na náklady zhotovitele.
- 11.14. Zhotovitel není oprávněn přerušit stavební práce bez předchozího písemného souhlasu nebo pokynu objednatelů.

- 11.15. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu přerušit provádění díla v případě, zjistí-li při provádění díla skryté překážky znemožňující jeho provedení sjednaným způsobem. Přerušil-li zhotovitel práce, zavazuje se tuto skutečnost nejpozději do 24 hodin od jejího zjištění prokazatelně oznámit objednateli spolu s uvedením příčiny a předpokládané délky přerušení prací. Současně s tím navrhne způsob optimálního odstranění překážek. O přerušení díla provede písemný záznam nebo zápis do stavebního deníku, pokud je veden. Objednatel se zavazuje vyjádřit k návrhům zhotovitele souvisejícím s přerušením prací vždy do tří pracovních dnů od jejich obdržení. Po odstranění překážek provádění díla se zhotovitel zavazuje pokračovat v jeho provádění způsobem a v rozsahu sjednaném touto smlouvou s přihlédnutím k případným změněným podmínkám vyvolaným přerušením. O dobu přerušení provádění díla dle tohoto odstavce se prodlužuje doba plnění.
- 11.16. Zhotovitel bude písemně informovat vlastníky veškerých dotčených nemovitých věcí o zahájení a průběhu prací – kopii předá objednateli.
- 11.17. Během stavebních prací zhotovitel zabezpečí přístup a příjezd k objektům, pozemkům nebo provozovněm dotčeným prováděním díla.
- 11.18. Zhotovitel zajistí, aby v každém okamžiku provádění díla dotčené nemovité věci byly přístupny složkám integrovaného záchranného systému (policie, hasiči, zdravotníci apod.).
- 11.19. Zhotovitel se vyvaruje vstupu na cizí pozemky, ledaže je tento vstup nezbytně nutný k provádění díla, v takovém případě písemně oznámí tuto nutnost s vytyčením přesného časového intervalu vlastníku pozemku a objednateli, a to min. 2 pracovní dny předem.
- 11.20. Zhotovitel zajistí během výstavby možnost odvozu komunálního odpadu z nemovitých věcí dotčených stavbou.
- 11.21. Zhotovitel je povinen udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Úhrada těchto opatření je zahrnuta v ceně díla. Zhotovitel je povinen dále zajistit stálou čistotu všech komunikací dotčených stavbou a poskytnout objednateli vážní lístky a kód zařízení, které odpady převzalo.
- 11.22. Bude dodržena podmínka, že práce na staveništi, při kterých by hluk překračoval hranici 50 dB, nesmí být prováděny v pracovní dny v době mezi 21.00 až 7.00 hodinou. Práce mohou probíhat v sobotu a neděli v tyto dny budou práce prováděny v době mezi 8.00 a 17.00 hodinou.
- 11.23. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek této smlouvy, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu a na vlastní náklady škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit.
- 11.24. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby po celou dobu výstavby, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu tyto škody na vlastní náklady odstranit.
- 11.25. Zhotovitel odpovídá za přijetí opatření pro zabezpečení bezpečnosti provozu a pohybu chodců a osazení dočasného dopravního značení v průběhu stavebních prací.
- 11.26. Zhotovitel v plné míře zodpovídá 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 BOZP a PO.

11.27. Vlastní realizací stavby dojde k minimálnímu nepříznivému dopadu na životní prostředí okolí stavby.

## 12. Předání díla

- 12.1. Splněním předmětu smlouvy a dokončením díla se rozumí jeho řádné dokončení, předání bez vad a nedodělků včetně případných dokladů např. certifikátů a prohlášení o shodě u použitého materiálu. Nedoloží-li zhotovitel doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 12.2. Zhotovitel se zavazuje vyzvat písemně, nejméně 5 pracovních dnů předem, objednatele k předání a převzetí díla. Zhotovitel dílo odevzdá a objednatel je převezme formou podpisů soupisu provedených prací v rámci předávacího a převjímacího řízení.
- 12.3. Pro předání a převzetí díla jsou oprávnění zástupci smluvních stran jednající ve věcech technických uvedení v článku 1 této smlouvy.
- 12.4. Nesplní-li objednatel bez náležitého důvodu převzetí dokončeného díla podle vzájemně stanoveného harmonogramu převjímký, má se za to, že zhotovitel splnil svůj závazek provést dílo, a to bude považováno za převzaté bez vad a nedodělků. Od tohoto data je zhotovitel oprávněn vystavit závěrečnou fakturu.
- 12.5. Při předání díla musí být staveniště úplně vyklizeno a okolní plochy staveniště uvedeny do původního (nebo lepšího) stavu.
- 12.6. Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho rozestavěných částí je od počátku objednatel. Smluvní strany se dohodly na vyloučení § 2609 občanského zákoníku a zhotovitel není oprávněn dílo nebo jeho část svépomocně prodat třetí osobě. Každá samostatná část zhotovovaného díla přechází do vlastnictví objednatele bez zástavního práva a jiných břemen zabudováním do díla.
- 12.7. Zhotovitel odpovídá za přechod vlastnického práva k označeným věcem bez právních vad; budou-li tyto věci zatíženy právními vadami (zejména zástavními právy apod.), je zhotovitel povinen zajistit odstranění těchto právních vad nebo uhradit částky nezbytné k odstranění těchto právních vad a současně odpovídá objednateli za jakoukoliv škodu vzniklou v souvislosti s existencí těchto právních vad na dotčených věcech. Přechod vlastnického práva k dotčeným věcem na objednatele nezabavuje zhotovitele rizika nebezpečí škody na věci a povinnosti nakládat s předmětnými věcmi s péčí řádného hospodáře. Zhotoviteli nevznikají vůči objednateli ve vztahu k dotčeným věcem žádné nároky související s uložením těchto věcí, resp. péčí a dispozicí s těmito věcmi.

## 13. Záruční doba

- 13.1. Záruka za jakost díla a kvalitu provedených prací bude poskytnuta zhotovitelem v délce 36 měsíců od data předání a převzetí. U rozsáhlejších staveb v délce 60 měsíců od data předání a převzetí. Požadovaná délka záruky na konkrétní dílo bude uvedena v objednávce.
- 13.2. V záruční době odpovídá zhotovitel za to, že dílo má a po celou dobu záruky bude mít vlastnosti stanovené právními předpisy, technickými normami, příp. předanou dokumentací. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům uvedeným nebo ve shodě s obvyklým způsobem užívání a provádění běžné údržby díla. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí apod. Zhotovitel se zavazuje objednatelům zjištěné a bez zbytečného odkladu reklamované vady, za něž zhotovitel odpovídá, bezplatně odstranit.
- 13.3. Záruční doba uvedená v objednávce má přednost před záručními dobami vyznačenými jednotlivými dodavateli a výrobcí, je-li doba uvedená v objednávce delší.



- 13.4. Objednatel je povinen vady vzniklé v záruční době písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu, nejpozději do 7 kalendářních dnů po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány spolu s uvedením, jakým způsobem se projevují. V reklamaci objednatel určí termín schůzky k projednání reklamace a určí kontaktní osobu pro účely projednání reklamace.
- 13.5. Vady vzniklé během záruční doby a škody způsobené těmito vadami musí zhotovitel bez újmy ostatních práv objednatele zdarma odstranit do 10 dní po termínu projednání reklamace. S odstraňováním vad je nutno začít neprodleně, jestliže lze na základě reklamovaného stavu počítat s většími následnými škodami.
- 13.6. V případě, že zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu do 30 dnů ode dne projednání reklamace, je zhotovitel povinen uhradit veškeré náklady, které objednatel vynaložil na odstranění uvedené vady. Objednatel je oprávněn odstraněním vad pověřit jinou odbornou osobu na náklady zhotovitele.
- 13.7. Zhotovitel neručí za škody vzniklé na díle nebo jeho části v důsledku deformace podloží, podkladních vrstev nebo sedání zásypů, které nebyly předmětem plnění.

#### **14. Smluvní pokuty a náhrada škody**

- 14.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s akceptací dílčí objednávky dle odst. 5.2. smlouvy nebo s plněním stanoveného termínu plnění díla, případně s nástupem na místo havárie dle odst. 5.6. smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý, započatý den tohoto prodlení.
- 14.2. Za nedodržení stanoveného termínu pro vyhotovení harmonogramu dle odst. 5.3. smlouvy zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý započatý den tohoto prodlení.
- 14.3. Smluvní pokuta dle čl. 14 odst. 1. neplatí v případě, že nedodržení těchto termínů podmiňujících smluvní pokutu bylo způsobeno objednatelem nebo vlivem překážky nastalé v průběhu realizace díla nezávisle na vůli zhotovitele, kterou nemůže prokazatelně předvídat, odvrátit nebo překonat. Dále nevhodnými klimatickými podmínkami, které by z technologického hlediska ovlivnily negativně kvalitu díla. Nárok na uplatnění smluvních pokut bude posunut o časový úsek odpovídající způsobenému prodlení.
- 14.4. Při nedodržení termínu splatnosti faktury zaplatí objednatel zhotoviteli úroky z prodlení v zákonné výši.
- 14.5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných a uznaných vad v dohodnutých termínech zaplatí smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý, byť i započatý den tohoto prodlení.
- 14.6. Označil-li objednatel oprávněně v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu – havárie, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty ve dvojnásobné výši.
- 14.7. Smluvní pokuty je zhotovitel povinen uhradit na základě písemné výzvy objednatele ve stanovené lhůtě k úhradě. Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitým závazkům souvisejících s touto smlouvou. Smluvní pokuty jsou započitatelné i proti nesplatným pohledávkám. Smluvní strany se výslovně dohodly, že pokud není smluvní pokuta uhrazena v daném termínu, bude nárokováná smluvní pokuta započtena vůči existující pohledávce. Tím nezaniká nárok objednatele na uhrazení zbývajících výše smluvní pokuty.
- 14.8. Smluvní pokuty nejsou předmětem DPH.

14.9. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká nárok na náhradu škody.

## 15. Zánik závazku

15.1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud druhá smluvní strana prokazatelně poruší tuto smlouvu podstatným způsobem. Nejdříve však musí druhou stranu vyzvat písemně k odstranění podstatného porušení smlouvy, které musí být provedeno do 7 dnů od doručení této výzvy. Pokud druhá strana do tohoto termínu podstatné porušení této smlouvy neodstraní, nastávají právní účinky odstoupení od smlouvy následujícím dnem.

15.2. Porušením této smlouvy podstatným způsobem se rozumí zejména:

- a. případy výslovně stanovené touto smlouvou nebo zákonem,
- b. prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla na základě jednotlivých objednávek delší než 30 dnů,
- c. nesplnění kvalitativních ukazatelů díla zpracovávaného zhotovitelem, zejména pak vadné provádění díla, kdy zjištěné vady ohrožují bezpečnost stavby nebo jakost či užitnou hodnotu budoucího díla,
- d. provádění prací zhotovitelem v rozporu s rozsahem prací dle objednávky, s touto smlouvou, právními předpisy či platnými normami, schválenou projektovou dokumentací a pokyny objednatele,
- e. provádění díla osobami, které nejsou odborně způsobilé a náležitě kvalifikované či neodsouhlasené objednatelem,
- f. jakékoliv jiné neplnění závazků ve smyslu této smlouvy, pokud zhotovitel neprokáže, že uvedené porušení nezavinil,
- g. zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka,
- h. pokud je zhotovitel v likvidaci,
- i. pokud bude objednatel v prodlení s úhradou plateb po dobu delší než 30 dní, má zhotovitel právo zastavit práce na dobu, než dojde k úhradě plateb. Pokud bude toto prodlení delší než 60 dní, má zhotovitel právo od smlouvy odstoupit, pokud se obě strany nedohodnou jinak.

15.3. Smlouva může být ukončena dohodou nebo písemnou výpovědí, a to i před uplynutím sjednané doby trvání. Výpovědní doba činí tři měsíce a počíná běžet k prvnímu dni měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena druhé smluvní straně.

15.4. Pokud před dokončením díla dojde k odstoupení od smlouvy, uhradí objednatel zhotoviteli cenu zhotovené části díla v cenách dle čl. 7 této smlouvy, a dále náklady, které v souvislosti s prováděním díla již vynaložil anebo které bude muset zhotovitel ještě vynaložit. V případě nákladů, které bude muset zhotovitel ještě vynaložit, se rozumí náklady na materiál, popřípadě výrobky určené ke zhotovení díla tzv. „na cestě“ nebo materiál a výrobky určené ke zhotovení díla, které jsou již objednané a jejichž výrobu a dodání nelze již zrušit. Tento materiál a výrobky dodá zhotovitel objednateli. Seznam tohoto materiálu a výrobků s uvedením jejich ceny a s termíny dodání objednateli je zhotovitel povinen předložit objednateli do 14 dnů od data odstoupení, jinak nárok na úhradu těchto nákladů zhotoviteli zaniká. Splatnost těchto nákladů smluvní strany dohodly na 21 dnů od doručení platebního dokladu druhé smluvní straně.

15.5. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody či smluvní pokuty. Odstoupení od smlouvy se rovněž nedotýká ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů a povinnost poskytnout vzájemná peněžitá plnění za plnění poskytnutá před účinností odstoupení.

## 16. Řešení sporů

- 16.1. Smluvní strany se zavazují, že se vždy pokusí o smírné řešení sporů vzniklých z této smlouvy nebo v souvislosti s ní.
- 16.2. V případě, že jednání dle čl. 16 odst. 1 této smlouvy skončí neúspěšně, spor mezi smluvními stranami bude rozhodnut věcně a místně příslušným soudem.
- 16.3. Soudní řízení dle čl. 16 odst. 2 této smlouvy lze zahájit před i po ukončení díla s tím, že povinnosti objednatele a zhotovitele se tím, že k soudnímu řízení dojde v průběhu zhotovování díla, nemění.

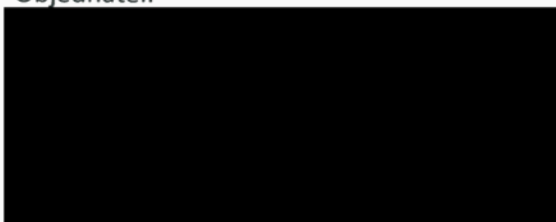
## 17. Závěrečná ustanovení

- 17.1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy.
- 17.2. Tuto smlouvu, pokud není stanoveno jinak, lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 17.3. Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.
- 17.4. Tato smlouva se uzavírá ve třech vyhotoveních s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 17.5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 17.6. Smluvní vztahy výslovně neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku a dalšími souvisejícími právními předpisy.
- 17.7. Zhotovitel bere na vědomí, že dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se, že umožní provedení kontroly, bude s kontrolními orgány spolupracovat a poskytne kontrolou vyžadované doklady.
- 17.8. Tato Rámcová smlouva o dílo se uzavírá na základě řádně vyhlášené a vyhodnocené veřejné zakázky, v souladu se směrnicí č. 1/2021 Veřejné zakázky, vydanou Radou města Blansko a v souladu s usnesením č. 23 přijatém na 81. schůzi Rady města Blansko dne 26. 4. 2022.
- 17.9. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním této smlouvy v souladu se zvláštními právními předpisy, zejména se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění podle zákona o registru smluv včetně znečitelnění neuveřejňovaných údajů zajistí objednatel nejpozději do 30 dnů po uzavření této smlouvy.
- 17.10. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavírají svobodně, vážně a bez donucení a že plně porozuměly jejímu obsahu, že žádné ustanovení této Rámcové smlouvy o dílo není překvapivé a na důkaz těchto prohlášení připojují své vlastnoruční podpisy.

**Příloha:**  
Cenová kalkulace

V Blansku dne 16.6.2022

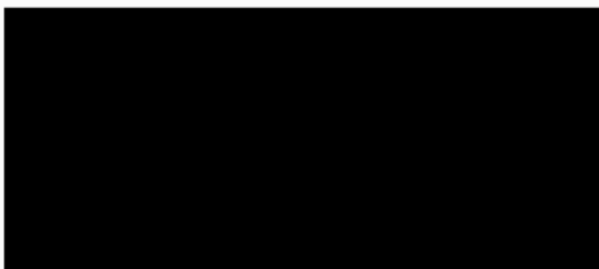
Objednatel:



město Blansko  
Ing. Jiří Crha  
starosta města Blansko

V Blansku dne 20. 5. 2022

Zhotovitel:



jednatel

Příloha k Rámcové smlouvě o dílo č. 2022/002217/SRM

**Cenová kalkulace díla**

Příloha uvádí cenový rozsah prací při jednotlivých plnění předmětu rámcové dohody. Odpovídá kalkulaci cen, jak je uvedeno v čl. 7 rámcové smlouvy.

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba: 182 Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET**

**Zadavatel: MĚSTO BLANSKO IČO: 00279943**  
**nám. Svobody 32/3 DIČ: CZ00279943**  
**67801 Blansko-Blansko**

**Zhotovitel: Čemostav s.r.o. IČO: 71605585**  
**Josefa Lady 1911/5, 67801 Blansko DIČ: CZ071605585**

**Vypracoval: Odehnal Petr**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	701 443,05
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	18 000,00
Ostatní náklady	7 000,00
<b>Celkem</b>	<b>726 443,05</b>

### Rekapitulace daní

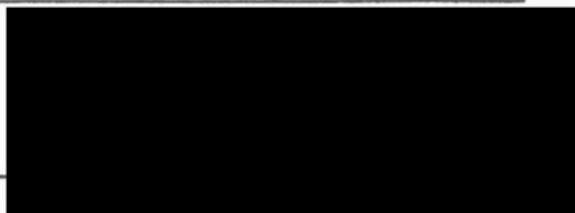
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	726 443,05 CZK
Základní DPH	21 %	152 553,04 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 878 996,09 CZK**

v Blansku

dne

20. 5 2022



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>31 000,00</b>	<b>6 510,00</b>	<b>37 510,00</b>	<b>4</b>
00.1	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	31 000,00	6 510,00	37 510,00	4
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>01</b>	<b>Kanalizace</b>	<b>0,00</b>	<b>695 443,05</b>	<b>146 043,04</b>	<b>841 486,09</b>	<b>96</b>
01.1	Kanalizace	0,00	695 443,05	146 043,04	841 486,09	96
Celkem za stavbu		0,00	726 443,05	152 553,04	878 996,09	100

Popis stavby: 182 - Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET

Popis objektu: 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: 00.1 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis objektu: 01 - Kanalizace

Popis rozpočtu: 01.1 - Kanalizace

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Nepřirazený díl	HSV			6 000,00	1
1	Zemní práce	HSV			231 236,39	32
4	Vodorovné konstrukce	HSV			28 590,80	4
5	Komunikace	HSV			70 884,98	10
8	Trubní vedení	HSV			277 199,24	38
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			21 424,00	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			21 600,00	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 420,90	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			33 086,74	5
VN	Vedlejší náklady	VN			18 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			7 000,00	1
Cena celkem					726 443,05	100

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00.1	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 0 Nepřítazený díl</b>						<b>6 000,00</b>		
1	00523	R Zkoušky a revize	Soubor	2,00000	1 000,00	2 000,00		RTS 22/1
VOZOVKA - míra zhutnění záspyu rýhy : 1				1,00000				
CHODNÍK - míra zhutnění záspyu rýhy : 1				1,00000				
2	1000T	Dokumentace ke kolaudaci	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
atesty, prohlášení o shodě použitých materiálů, stavební deník nebo záznam o stavbě : 1				1,00000				
3	1004T	Zajištění povolení rozhodnutí-zvláštní užívání sil	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>18 000,00</b>		
4	005111021R	Vytýčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 22/1
5	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 22/1
6	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 22/1
7	005121030R	Odstraňování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 22/1
<b>Díl: ON Ostatní náklady</b>						<b>7 000,00</b>		
8	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 22/1
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 22/1
10	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 22/1



### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00.1	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>								
						<b>31 000,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 182 Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET

O: 01 Kanalizace

R: 01.1 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>							<b>231 236,39</b>	
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výpíní spár_x005F_x000D_ z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	40,00000	52,00	2 080,00	822-1	RTS 22/1
				40,00000				
				s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek				
				CHODNÍK - bez odvozu : 25,0*(1,0+0,3+0,3)				
2	113106221R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výpíní spár_x005F_x000D_ v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těženého, škváry nebo strusky	m2	40,00000	32,00	1 280,00	822-1	RTS 22/1
				s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek				
				CHODNÍK - bez odvozu : 25,0*(1,0+0,3+0,3)				
3	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výpíní spár_x005F_x000D_ v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažby, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	40,00000	46,00	1 840,00	822-1	RTS 22/1
				CHODNÍK - bez odvozu : 25,0*(1,0+0,3+0,3)				
4	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytí z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	28,00000	87,00	2 436,00	822-1	RTS 22/1
				CHODNÍK : (25,0*1,0)+3,0				
5	113107325R00	Odstranění podkladů nebo krytí z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 250 mm	m2	28,00000	390,00	10 920,00	822-1	RTS 22/1
				VOZOVKA - odvoz na mezideponii do 1km (použit do zásypu rýhy) : (25,0*1,0)+3,0				
6	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytí živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	10,80000	92,00	993,60	822-1	RTS 22/1

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VOZOVKA - stúpnovité napojení (0,4m za stěnu výkopu) - rýha : 25,0*0,4		10,00000				
		VOZOVKA - stúpnovité napojení (0,4m za stěnu výkopu) - rozšíření v místě šachty : 1*0,8		0,80000				
7	113108311R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 110 mm	m2	38,00000	186,00	7 068,00	822-1	RTS 22/I
		VOZOVKA - rýha : 25,0*1,0		25,00000				
		VOZOVKA - rozšíření v místě šachty : 1*3,0		3,00000				
		VOZOVKA - stúpnovité napojení 2x 0,2m : 25,0*0,4		10,00000				
8	113201111R00	Vytrhání obrub chodničkových ležatých	m	25,00000	89,00	2 225,00	822-1	RTS 22/I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
		CHODNÍK - bez odvozu : 25,0		25,00000				
9	113202111R00	Vytrhání obrub z krajinků nebo obrubníků stojatých	m	25,00000	72,00	1 800,00	822-1	RTS 22/I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
		VOZOVKA - bez odvozu : 25,0		25,00000				
10	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových	m	25,00000	47,00	1 175,00	822-1	RTS 22/I
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek						
		CHODNÍK - bez odvozu : 25,0		25,00000				
11	130901121RT1	Bourání konstrukci v hloubených výkopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	4,04000	6 368,00	25 726,72	800-1	RTS 22/I
		s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s uložení na dopravní prostředek, kanalizační šachty : 1*1,1						
				1,10000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centk	Cen. soustava / platnost
		kanalizační potrubí : (25,0-0,5)*0,12		2,94000				
12	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojné zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopcích, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m <sup>3</sup>	166,45000	174,00	28 962,30	800-1	RTS 22/I
		VOZOVKA : (25,0*1,0)*(2,23-0,36)+(1*6,4)		53,15000				
		CHODNÍK : (25,0*1,0)*(2,23-0,20)+(1*6,4)		57,15000				
		NEZPEVNĚNÝ TERÉN : (25,0*1,0)*(2,23)+(1*6,4)		62,15000				
		VOZOVKA - odpočet ruční výkop : -1*1,0*2,0*1,0		-2,00000				
		CHODNÍK - odpočet ruční výkop : -1*1,0*2,0*1,0		-2,00000				
		NEZPEVNĚNÝ TERÉN - odpočet ruční výkop : -1*1,0*2,0*1,0		-2,00000				
13	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepvost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopcích, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 20% : (166,45+6,0)*0,2	m <sup>3</sup>	34,49000	31,00	1 069,19	800-1	RTS 22/I
				34,49000				
14	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek VOZOVKA - v ochranném pásmu inženýrských sítí : 1*1,0*2,0*1,0 CHODNÍK - v ochranném pásmu inženýrských sítí : 1*1,0*2,0*1,0 NEZPEVNĚNÝ TERÉN - v ochranném pásmu inženýrských sítí : 1*1,0*2,0*1,0	m <sup>3</sup>	6,00000	1 088,00	6 528,00	800-1	RTS 22/I
				2,00000				
				2,00000				
				2,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centík	Cen. soustava / platnost
15	151101102R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m	m2	55,75000	216,00	12 042,00	800-1	RTS 22/1

pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,  
síťka : 25,0\*2,23

55,75000

16	151101112R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložně, hloubky do 4 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, síťka : 25,0*2,23	m2	55,75000	111,00	6 188,25	800-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	----------

55,75000

17	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 166,45000*0,5 Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 6,00000*0,5	m3	86,22500	109,00	9 398,53	800-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	----------

83,22500

3,00000

18	161101151R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 5 až 7, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 4,04000	m3	4,04000	154,00	622,16	800-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	----------

4,04000

19	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 42,80000*2	m3	85,60000	91,00	7 789,60	800-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-------	----------

85,60000

20	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 166,45000	m3	129,65000	136,00	17 632,40	800-1	RTS 22/1
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-------	----------

166,45000

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 182 Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET

O: 01 Kanalizace

R: 01.1 Kanalizace

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

Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 6,00000

6,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 42,80000\*1

-42,80000

21	162601151R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	4,04000	152,00	614,08	800-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 4,04000

4,04000

22	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehčeného výkopku nakládání výkopku_x005F_x000D_ do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	42,80000	226,00	9 672,80	800-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-------	----------

NEZPEVNĚNÝ TERÉN - výkopek uložený na mezidponii : (25,0\*1,0)\*(2,23-0,71)+(1\*4,8)

42,80000

23	174101101R00	Zásyp sypánínou se zhutněním jám, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách.	m3	120,90000	103,00	12 452,70	800-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	----------

NEZPEVNĚNÝ TERÉN - výkopek uložený na mezidponii : (25,0\*1,0)\*(2,23-0,71)+(1\*4,8)

42,80000

VOZOVKA - materiál ve specifikaci (do úrovně podkladní vrstvy - pol. 566903111R00) :

39,05000

(25,0\*1,0)\*(2,23-0,86)+(1\*4,8)

CHODNÍK - materiál ve specifikaci (do úrovně podkladní vrstvy - pol. 566903111R00) :

39,05000

(25,0\*1,0)\*(2,23-0,86)+(1\*4,8)

24	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypáníny, bez dodávky obsypového materiálu sypánínou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,	m3	38,16000	506,00	19 308,96	800-1	RTS 22/1
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	----------

VOZOVKA : (25,0-1,0)\*0,53

12,72000

CHODNÍK : (25,0-1,0)\*0,53

12,72000

NEZPEVNĚNÝ TERÉN : (25,0-1,0)\*0,53

12,72000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
25	180402111R00	Založení travníku parkový travník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, <b>NEZPEVNĚNÝ TERÉN : 25,0+3,0</b> manipulační pruh : 25,0*3,5  28,00000 87,50000	m2	115,50000	20,90	2 413,95	823-1	RTS 22/1
26	181301101R00	Rozproštění a urovňání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm  s příbady nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, <b>NEZPEVNĚNÝ TERÉN - ornice v režii zhotovitele : 25,0+3,0</b>  28,00000	m2	28,00000	40,80	1 142,40	800-1	RTS 22/1
27	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů <b>Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 129,65000</b>  129,65000	t	129,65000	281,00	36 431,65	800-1	RTS 22/1
28	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž <b>Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 115,50000*0,04</b>  4,62000	kg	4,62000	105,00	485,10	SPCM	RTS 22/1
29	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy <b>NEZPEVNĚNÝ TERÉN - nákup, naložení, přemístění : (25,0+3,0)*0,1</b>  2,80000	m3	2,80000	335,00	938,00	SPCM	RTS 22/1
<b>Díl: 4 Vodorné konstrukce</b>								
30	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kamenná drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu, <b>VOZOVKA : 25,0*1,0*0,23</b>  5,75000	m3	18,85000	1 032,00	19 453,20	827-1	RTS 22/1
<b>28 590,80</b>								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		CHODNÍK : 25,0*1,0*0,23 NEZPEVNĚNÝ TERÉN : 25,0*1,0*0,23 šachty (4 ks) : 4*0,4		5,75000 5,75000 1,60000				
31	45211111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí pražců v otevřeném výkopu průřezové plochy do 25 000 mm <sup>2</sup>	kus	36,00000	40,00	1 440,00	827-1	RTS 22/1
		VOZOVKA : 6*2 CHODNÍK : 6*2 NEZPEVNĚNÝ TERÉN : 6*2		12,00000 12,00000 12,00000				
32	45211211R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámnůpod poklopy a mříže výšky do 100 mm	kus	3,00000	338,00	1 014,00	827-1	RTS 22/1
		VOZOVKA, CHODNÍK : 3		3,00000				
33	45211212R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců nebo rámnůpod poklopy a mříže výšky přes 100 do 200 mm	kus	1,01000	471,00	475,71	827-1	RTS 22/1
		šachta v nezpevněném terénu +0,1m : 1*1,01		1,01000				
34	452351101R00	Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drené objekty	m <sup>2</sup>	2,56000	358,00	916,48	827-1	RTS 22/1
		v otevřeném výkopu, šachty MONOLITICKÉ DNO : 4*0,64		2,56000				
35	59217476R	obrubník silniční nájezdový, materiál beton, l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	18,00000	120,00	2 160,00	SPCM	RTS 22/1
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 36,00000*0,5		18,00000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 182 Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET

O: 01 Kanalizace

R: 01.1 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čelkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	59224177AR	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 120,0 mm; s = 120,00 mm	kus	1,02010	337,00	343,77	SPCM	RTS 22/1
				1,02010				
				Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 1,01000*1,01				
37	59224177R	prstenec betonový; DN = 625,0 mm; h = 100,0 mm; s = 120,00 mm	kus	3,03000	308,00	933,24	SPCM	RTS 22/1
				3,03000				
				Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 3,00000*1,01				
38	452311121R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého třídy C 8/10 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, šachty MONOLITICKÉ DNO (0,2m <sup>3</sup> / 1ks) : 4*0,2 0,80000	m <sup>3</sup>	0,80000	2 318,00	1 854,40	827-1	RTS 22/1
				0,80000				
<b>Díl: 5</b>				<b>Komunikace</b>		<b>70 884,98</b>		
39	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem hrubým drceným pro inženýrské sítě, se zhuštěním VOZOVKA - štěrkodř fr. 0-32mm tl. 150mm (pod vrstvou ACP) - šířka výkopu : 28,0*0,15*2,2 CHODNÍK - štěrkodř fr. 0-32mm tl. 150mm (pod ložní vrstvou dlažby) - šířka výkopu : 28,0*0,15*2,2	t	18,48000	429,00	7 927,92	822-1	RTS 22/1
				9,24000				
				9,24000				
40	566904111R00	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem obalovaným asfaltem pro inženýrské sítě, se zhuštěním VOZOVKA - tl. 60mm - rýha : 28,0*0,06*2,4 VOZOVKA - tl. 60mm - stupňovité napojení 0,2m za stěnu výkopu : 10,0*0,06*2,4	t	5,47200	1 748,00	9 565,06	822-1	RTS 22/1
				4,03200				
				1,44000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centk	Cen. soustava / platnost
41	572952111R00	Vyspravení krytu po překopech pro inženýrské sítě asfaltovým betonem, po zhutnění tloušťky 30 až 50 mm	m2	48,80000	250,00	12 200,00	822-1	RTS 22/1
VOZOVKA - tl. 50mm - šířka výkopu : 28,0				28,00000				
VOZOVKA - tl. 50mm - stupňovité napojení 0,4m za stěnu výkopu : 10,0+10,8				20,80000				

42	591211211R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kamenné drti tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici	m2	40,00000	499,00	19 960,00	822-1	RTS 22/1
Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 40,00000				40,00000				
43	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kamenná drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a vyplň spár.	m2	40,00000	222,00	8 880,00	822-1	RTS 22/1
Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 40,00000				40,00000				

44	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kamenná těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěši do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytkového materiálu na vzdálenost do 3 m	m2	40,00000	163,00	6 520,00	822-1	RTS 22/1
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 40,00000				40,00000				

45	599142111R00	Úprava záilky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm	m	54,00000	108,00	5 832,00	822-1	RTS 22/1
VOZOVKA - stupňovité napojení (0,4m za stěnu výkopu) - rýha : 25,0*2				50,00000				
VOZOVKA - stupňovité napojení (0,4m za stěnu výkopu) - rozšíření v místě šachty : 1*4,0				4,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 8</b>								
<b>Trubní vedení</b>								
46	817314111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 150 mm	kus	9,00000	640,00	5 760,00	827-1	RTS 22/1
na potrubí betonovém a železobetonovém, odsekání betonových trub na útesy a vysekání otvorů v betonových nebo železobetonových troubách,								
				<b>277 199,24</b>				

**PŘÍPOJKA - připojení : 9**

9,00000

47	817354111R00	Montáž betonových útesů s hrdlem DN 200 mm	kus	3,00000	740,00	2 220,00	827-1	RTS 22/1
na potrubí betonovém a železobetonovém, odsekání betonových trub na útesy a vysekání otvorů v betonových nebo železobetonových troubách,								

**PŘÍPOJKA - připojení : 3**

3,00000

48	822392111R00	Montáž potrubí z trub železobetonových z pryžovým těsněním kroužky_x005F_x000D_DN 400 mm	m	72,00000	492,00	35 424,00	827-1	RTS 22/1
V otevřeném výkopu sklonu do 20 %, kanalizace : 3*25,0 odpocet RŠ : -3*1,0								

75,00000  
-3,00000

49	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastu těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	9,00000	25,00	225,00	827-1	RTS 22/1
v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, PŘÍPOJKA - připojení : 9								

9,00000

50	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastu těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm	m	3,00000	32,00	96,00	827-1	RTS 22/1
v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, PŘÍPOJKA - připojení : 3								

3,00000

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
51	89259111R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zkušika těsnosti kanalizačního potrubí vodou_x005F_x000D_ do DN 400 mm vodu nebo vzduchem, kanalizace : 3*25,0	m	75,00000	42,00	3 150,00	827-1	RTS 22/1

52	89259311R00	Zkoušky těsnosti kanalizačního potrubí zabezpečení konců kanalizačního potrubí při tlakových zkouškách vodou_x005F_x000D_ do DN 400 mm vodu nebo vzduchem, kanalizace : 3	úsek	3,00000	3 976,00	11 928,00	827-1	RTS 22/1
----	-------------	---	------	---------	----------	-----------	-------	----------

53	892855112R00	Kamerové prohlídky potrubí do 50 m kanalizace : 3*25	m	75,00000	95,00	7 125,00	827-1	RTS 22/1
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	-------	----------

54	894201161R00	Ostatní konstrukce na trubním vedení z betonu prostého dno šachet tloušťky přes 200 mm z betonu vodostavního třídy V 4 - C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, šachty MONOLITICKÉ DNO (tl. 250mm) : 4*1,90*0,25	m3	1,90000	3 300,00	6 270,00	827-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-------	----------

55	894201261R00	Ostatní konstrukce na trubním vedení z betonu prostého stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu vodostavního třídy V 4 - C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, Včetně pomocného lešení.	m3	3,92000	3 196,00	12 528,32	827-1	RTS 22/1
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-------	----------

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET	
O: 01	Kanalizace	
R: 01.1	Kanalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>šachta MONOLITICKÉ DNO (tl. 250mm) - výška 0,65+0,10m : 4*0,98</b>								
56	894204161R00	Ostatní konstrukce na trubním vedení z betonu prostého žláby šachet_x005F_x000D_ z betonu třídy C 25/30, průřezu o poloměru do 500 mm	m3	1,20000	5 472,00	6 566,40	827-1	RTS 22/1
z cementu portlandského nebo struskoportlandského, šachty MONOLITICKÉ DNO - klyneta : 4*0,3								
				1,20000				
57	894421111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže rovné, o hmotnosti do 0,5 t na kroužek, šachty : 4	kus	4,00000	436,00	1 744,00	827-1	RTS 22/1
				4,00000				
58	894422111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 skruže přechodové, pro jakoukoliv hmotnost na kroužek, šachty : 4	kus	4,00000	480,00	1 920,00	827-1	RTS 22/1
				4,00000				
59	894423111RT1	Osazení betonových dílců pro šachty podle DIN 4034 šachtového dna, o hmotnosti do 2 t na kroužek, šachty : 4	kus	4,00000	1 445,00	5 780,00	827-1	RTS 22/1
				4,00000				
60	894502401R00	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet_x005F_x000D_ kruhových, oboustranné šachty MONOLITICKÉ DNO : (4*3,14)+(4*4,71)	m2	31,40000	1 049,00	32 938,60	827-1	RTS 22/1
				31,40000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
61	899103111RT2	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně dodávky poklopu litinového s rámem _x005F_x000D_ kruhového D 600 mm	kus	4,00000	3 564,00	14 256,00	827-1	RTS 22/1
				šachty : 4 4,00000				
62	899521211R00	Stupadla do šachet a drobných objektů ocelplastová osazovaná do vynechaných otvorů	kus	4,00000	149,00	596,00	827-1	RTS 22/1
				šachty MONOLITICKÉ DNO : 4*1 4,00000				
63	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prosým třídy C 16/20, Beton čerstvý obvyčejný; C 16/20; cement: CEM I; portlandský; Dmax = 22 mm; S 3 z cementu portlandského nebo sturuskoportlandského, v otevřeném výkopu, PŘÍPOJKA - přepojení : (9+3)*0,1 1,20000	m3	1,20000	2 500,00	3 000,00	827-1	RTS 22/1
64	1017T	elastomerové těsnění šachet šachty : 4*1,01 4,04000	ks	4,04000	4 000,00	16 160,00		Vlastní
65	28611260,AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká; s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm PŘÍPOJKA - přepojení : 9*1,03 9,27000	kus	9,27000	309,00	2 864,43	SPCM	RTS 22/1
66	28611263,AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká; s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 200,0 mm; s = 5,90 mm; l = 1000,0 mm PŘÍPOJKA - přepojení : 3*1,03 3,09000	kus	3,09000	481,00	1 486,29	SPCM	RTS 22/1
67	59222532R	trouba železobetonová hrdlová TZH; Di = 400,0 mm; l = 2 500 mm; Fn 79,0 kN/m	kus	12,12000	3 192,00	38 687,04	SPCM	RTS 22/1

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
kanalizace (4ks / úsek) : 3*4*1,01								
12,12000								
68	59222547R	trouba železobetonová dílková (propojovací) TZH; D: 400,0 mm; l = 2 000 mm; Fr 79,0 kN/m	kus	6,06000	3 148,00	19 076,88	SPCM	RTS 22/I
kanalizace (2ks / úsek) : 3*2*1,01								
69	59224353,AR	konus šachetní; železobetonový; TBR; d = 1 240,0 mm; DN = 1 000,0 mm; DN 2 = 625 mm; h = 580 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem, kapsové	kus	4,04000	2 088,00	8 435,52	SPCM	RTS 22/I
Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 4,00000*1,01								
70	59224361,AR	skruž železobetonová TBS; DN = 1 000,0 mm; h = 500,0 mm; s = 120,00 mm; počet stupadel 2; ocelové s PE povlakem; beton C 40/50	kus	4,04000	1 632,00	6 593,28	SPCM	RTS 22/I
Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 4,00000*1,01								
71	59224366,AR	dno šachetní příčné; železobeton; TBZ; DN = 1 000,0 mm; D odloku do 400 mm; h = 600 mm; t = 150 mm; beton C 40/50	kus	4,04000	7 336,00	29 637,44	SPCM	RTS 22/I
Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 4,00000*1,01								
72	59720520R	žlab stokový kamenina; DN 400,0 mm; 180,0 °; l = 1000,0 mm; povrch glazovaný šachty MONOLITICKÉ DNO - kyteta : 4*1,01	kus	4,04000	676,00	2 731,04	SPCM	RTS 22/I
šachty MONOLITICKÉ DNO - kyteta : 4*1,01								
<b>Díl: 91</b>								
<b>Doplňující práce na komunikaci</b>								
73	91656111R00	Osazení záhonového obrubníku betonového do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrrou z betonu prostého	m	25,00000	150,00	3 750,00	822-1	RTS 22/I
se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm								
Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 25,00000								
				25,00000				
						<b>21 424,00</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET
O:	01	Kanalizace
R:	01.1	Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
74	916661111R00	Osazení parkového obrubníku betonového s opěrrou se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 25.00000	m	25,00000	190,00	4 750,00	822-1	RTS 22/1
75	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmoti pro lože tl. 80-100 mm. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 25.00000	m	25,00000	260,00	6 500,00	822-1	RTS 22/1
76	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody VOZOVKA - stupňovité napojení (0,4m za stěnu výkopu) - rýha : 25,0*2 VOZOVKA - stupňovité napojení (0,4m za stěnu výkopu) - rozšíření v místě šachty : 1*4,0	m	54,00000	50,00	2 700,00	822-1	RTS 22/1
77	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody VOZOVKA - rýha : 25,0*2 VOZOVKA - rozšíření v místě šachty : 1*3,2	m	53,20000	70,00	3 724,00	822-1	RTS 22/1
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukci</b>				<b>21 600,00</b>		
78	970041160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v prostém betonu jádrové vrtání, do D 160 mm PŘÍPOJKA - přepojení : 9*0,08	m	0,72000	3 000,00	2 160,00	801-3	RTS 22/1
				0,72000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S: 182 Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET

O: 01 Kanalizace

R: 01.1 Kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Centk	Gen. soustava / platnost
79	970041200R00	Jádrové vrtní, kruhové prostory v prostém betonu jádrové vrtní, do D 200 mm	m	0,24000	4 000,00	960,00	801-3	RTS 22/1
<b>PŘÍPOJKA - přepojení : 3*0,08</b>								
80	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm	m	2,70000	800,00	2 160,00	801-3	RTS 22/1
<b>kanalizační potrubí - blok pod potrubí (řez / 1ks trouby) : 18*0,15</b>								
81	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm	m	15,20000	750,00	11 400,00	801-3	RTS 22/1
<b>kanalizace stávající - spasování v místě šachty (1,9m / ks) : 8*1,9</b>								
82	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	80,00000	45,00	3 600,00	822-1	RTS 22/1
krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m								
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 40,00000								
Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 40,00000								
83	979071121R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	40,00000	33,00	1 320,00	822-1	RTS 22/1
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								
Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 40,00000								
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>								
84	998274101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových v otevřeném výkopu	t	142,76120	80,00	11 420,90	827-1	RTS 22/1
vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů,								

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 182 Blansko - Oprava kanalizace - RÁMICOVÝ ROZPOČET

O: 01 Kanalizace

R: 01.1 Kanalizace

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

### Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot

85	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	53,50400	40,00	2 140,16	822-1	RTS 22/1
----	--------------	---	---	----------	-------	----------	-------	----------

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 6,16000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 15,40000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 1,18800

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 9,19600

Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 21,56000

86	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	218,06400	9,00	1 962,58	822-1	RTS 22/1
----	--------------	--	---	-----------	------	----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 10,38400\*21

87	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	21,56000	100,00	2 156,00	822-1	RTS 22/1
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------

pro vodorovnou dopravu

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 6,16000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 15,40000

88	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	10,10000	600,00	6 060,00	801-3	RTS 22/1
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-------	----------

Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 4,04000\*2,5

89	979990112R00	Poplatek za skládku obalované kamenivo, asfalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	10,38400	2 000,00	20 768,00	801-3	RTS 22/1
----	--------------	--	---	----------	----------	-----------	-------	----------

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 1,18800

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 9,19600

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	182	Blansko - Oprava kanalizace - RÁMCOVÝ ROZPOČET	
O:	01	Kanalizace	
R:	01.1	Kanalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	Množství	Cena / M.J	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>							<b>695 443,05</b>	