



MURSP00FBJ4N

## SMLOUVA O DÍLO

kteřou uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tyto smluvní strany

**Objednatel: Město Rosice**

Palackého nám. 13,

66501 Rosice

IČ:00282481

DIČ:CZ00282481

bank. [REDACTED]

čís. účtu: [REDACTED]

Zastoupený: Mgr. Andrea Trojanová - starostka

(dále jen „objednatel“)

a

**Zhotovitel: BS-IMEX, s.r.o.**

Zvonařka 408/16,61700,Brno

IČ: 63476711

DIČ: CZ63476711

bank. spojení: [REDACTED]

čís. účtu: [REDACTED]

Zastoupený: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

### II. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo „**Rosice - oprava ulice Zbýšovské , SO 101 – Komunikace – zapravení po provedení kanalizace**“. Předmět díla je specifikován cenovou nabídkou zhotovitele ze dne
2. Položkový rozpočet tvoří nedílnou součást této smlouvy jako její příloha č. 1.
3. Zhotovitel provede dílo v kvalitě stanovené příslušnými platnými normami a technickými předpisy.
4. Objednatel se zavazuje k převzetí díla a k zaplacení ceny za podmínek dále uvedených.

### III. Čas plnění

1. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo v následujících termínech:

zahájení stavby: den následující ode dne předání staveniště na základě písemného předávacího protokolu

dokončení stavby: 31.10.2023

#### IV. Cena díla

1. Celková cena díla je sjednána dohodou smluvních stran a činí:

cena bez DPH	1,988 000,00	Kč
DPH 21 %	417 480,00	Kč
-----		
<b>cena celkem</b>	<b>2,405 480,00</b>	<b>Kč</b>

2. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (tj. vlastní dílo i např. náklady na přechodné dopravní značení, na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště, náklady související s kompletací díla apod.) zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. II, dále obsahuje daň z přidané hodnoty.
3. Cena díla je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná, kterou je možné překročit jen za těchto podmínek:
- pokud dojde ke změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla na základě požadavku objednatele,
  - pokud v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty.
4. Veškeré vícepráce, změny nebo rozšíření rozsahu díla včetně jejich ocenění mohou být provedeny pouze na základě písemného odsouhlasení objednatelem a bude na ně uzavřen dodatek ke smlouvě. Veškerá jednání ohledně víceprací a cen přísluší starostovi obce. Ocenění případných víceprací bude provedeno v cenách dle rozpočtu této stavby.

#### V. Platební podmínky

1. Cenu za zhotovení díla uhradí objednatel na základě dílčích faktur a konečné faktury. Dílčí faktury vystaví zhotovitel na základě soupisu prací provedených v předchozím kalendářním měsíci. Tento soupis prací musí být potvrzen objednatelem. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel na základě oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí díla v termínu do 14 dnů od jeho podpisu.
2. Faktury budou obsahovat tyto údaje:  
označení objednatele a zhotovitele, sídlo, IČO, DIČ, údaj o zápisu v OR,  
číslo faktury,  
den vystavení a den splatnosti faktury,  
označení banky a č. účtu, na který se má platit,  
označení díla,  
číslo smlouvy objednatele,  
fakturovanou částku (vč. DPH platné v době fakturace),  
razítko a podpis oprávněné osoby.
3. Splatnost faktur činí 30 dnů ode dne jejich doručení objednateli.
4. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli fakturu do data její splatnosti, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout ode dne doručení opravené faktury objednateli.
5. Objednatel je oprávněn pozdržet platbu ceny díla, pokud po převzetí díla zjistí, že dílo má vady. Tuto skutečnost je povinen neprodleně písemně oznámit zhotoviteli. V oznámení uvede, zda požaduje odstranění vad v přiměřené lhůtě, nebo slevu z ceny díla.

6. Plnění nenaplníuje podmínky dle §92a) zák. č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, bude fakturováno včetně DPH – plnění je použito pro veřejnosprávní činnost.

#### **VI. Staveniště**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště před termínem zahájení stavby dle čl. III Čas plnění. O předání staveniště bude pořízen zápis.
2. Vytyčení veškerých inženýrských sítí dotčených stavbou si zajistí zhotovitel, nese i odpovědnost za jejich neporušení a zpětné předání jejich správcům.
3. Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle až do doby jeho dokončení a předání objednateli.

#### **VII. Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště 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 nepodstatných odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, klimatické podmínky apod. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí díla.
2. Zápisy do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zájmu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, případně jím pověřený zástupce, přímý zpracovatel projektové dokumentace nebo oprávněné orgány státní správy.
3. Nesouhlasí-li zástupce objednatele nebo zhotovitele se zápisem ve stavebním deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů od příslušného zápisu.

#### **VIII. Provádění díla**

1. Objednatel prohlašuje, že předal zhotoviteli veškeré podklady potřebné k řádnému provedení díla. Zhotovitel prohlašuje, že se s těmito podklady vyčerpávajícím způsobem seznámil, provedl jejich kontrolu a považuje je za úplné a správné.
2. Zhotovitel prohlašuje, že veškeré použité materiály odpovídají technickým normám a mají příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. Připouští se pouze první jakost materiálů. Zhotovitel při předání díla dodá veškeré certifikáty a další podklady o jakosti a kompletnosti včetně prohlášení o shodě.
3. Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění odstraní ihned po provedení příslušných prací. Zhotovitel předloží doklady o ekologické likvidaci odpadů a suti s uvedením názvu stavby.

4. Zhotovitel zajistí bezpečnost chodců a vozidel na staveništi a v blízkosti staveniště dodržováním platných předpisů.
5. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit.
6. 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 BOZP a PO.
7. Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat veškeré změny oproti výzvě, které vznikly při provádění prací.
8. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování rozsahu prací, kvalitu prováděných prací a činnost zhotovitele při provádění díla. O výsledku šetření provádí zápis do stavebního deníku. Objednatel 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. Objednatel není oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.
9. Kvalitu prováděných prací je objednatel oprávněn kontrolovat i prostřednictvím další fyzické či právnické osoby, s níž má uzavřenu příslušnou smlouvu.

#### **IX. Předání díla**

1. Zhotovitel dílo odevzdá a objednatel je převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla.
2. Zhotovitel oznámí objednateli nejméně 2 dny předem, kdy bude dílo připravené k předání. Zhotovitel ke dni předání díla předá objednateli veškeré doklady (doklady o zpětném převzetí stávajících IS a další potřebné doklady).
3. Objednatel je oprávněn odmítnout dílo převzít, pokud má dílo vady. Důvod odmítnutí převzetí díla bude uveden v zápise.
4. Za zhotovitele je oprávněn dílo předat:

Za objednatele je oprávněn dílo převzít [REDACTED]

#### **X. Záruční doba**

1. Záruční doba činí 36 měsíců ode dne předání a převzetí opraveného díla mezi objednatelem a zhotovitelem. V této době odpovídá zhotovitel za to, že dílo má a po celou dobu záruky bude mít vlastnosti stanovené právními předpisy, normami, příp. vlastnosti obvyklé. Podmínkou záruky je užívání díla k běžným účelům a provádění běžné údržby díla. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené vyšší mocí. Zhotovitel se zavazuje objednatelem zjištěné a bez zbytečného odkladu

reklamované vady, za něž zhotovitel odpovídá, bezplatně odstranit nebo poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny díla.

### **XI. Smluvní pokuty**

1. V případě prodlení s termínem předání díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý den prodlení.
2. V případě prodlení s termínem splatnosti faktury je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
3. Takto sjednané sankce nemají vliv na případnou povinnost náhrady škody. Sjednané sankce hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

### **XII. Odstoupení od smlouvy**

1. Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou. Právní účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po písemném doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy
2. Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:
  - prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla delším než 7 dnů z viny na straně zhotovitele,
  - nesplnění kvalitativních ukazatelů,
  - zhotovitel nedokáže bez odůvodnitelných příčin náležitě provádět dílo, nebo zastaví-li provádění díla.

### **XIII. Závěrečná ustanovení**

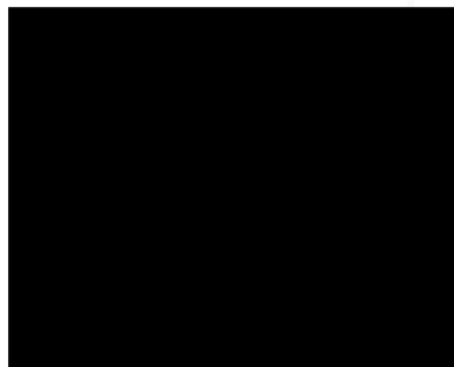
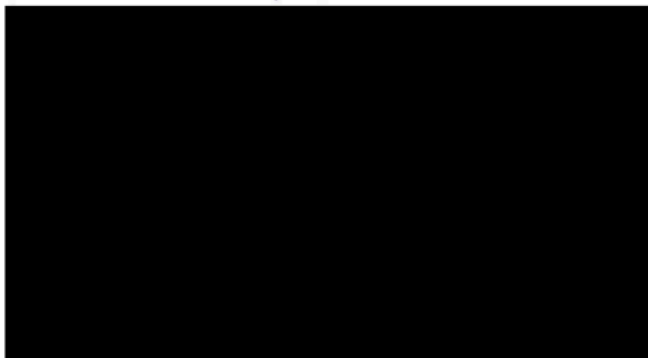
1. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy.
2. Veškeré změny týkající se této smlouvy, jakož i změny adres se zavazují účastníci si bez zbytečného odkladu oznamovat.
3. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oběma smluvními stranami.
4. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží dva.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany prohlašují, že žádné údaje ve smlouvě netvoří předmět obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění smlouvy v registru smluv

zajistí objednatel. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

6. Práva a povinnosti v této smlouvě výslovně neupravené se řídí ustanoveními občanského zákoníku a předpisů souvisejících.
7. Obě smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je projevem jejich svobodné a vážné vůle, což stvrzují svými podpisy.
8. Tato smlouva o dílo byla schválena Radou města Rosice dne 21. 7. 2023 usnesením č. 24/2023/21/16.

Příloha č. 1: Položkový rozpočet zhotovitele ze dne

V Rosicích dne 26. 7. 2023



## Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby: Rosice - oprava ulice Zbýšovské, SO 101 - 1. fáze - zapravení po provedení kanalizace a vodovodu	Objednatel: Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna	IČO/DIČ: 00282481/CZ00282481
Druh stavby: oprava	Projektant: MATULA projekt s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno	IČO/DIČ: 10854339/CZ10854339
Lokality: Rosice u Brna	Zhotovitel: <b>BS-IMEX</b>	IČO/DIČ: 63476711
Začátek výstavby: Konec výstavby:	Položek: 52	
JKSO: Zpracoval:	Datum: 45110	

### Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C
Základní rozpočtové náklady	Doplňkové náklady	Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	980 115,28	0,00
Dodávky	Práce přesčas	Zařízení staveniště
Montáž	756 269,79	0,00
	Bez pevné podl.	Mimostav. doprava
PSV	0,00	0,00
Dodávky	Kulturní památka	Územní vlivy
Montáž	0,00	Provozní vlivy
"M"	0,00	Ostatní
Dodávky	0,00	NUS z rozpočtu
Montáž	0,00	
Ostatní materiál	0,00	
Přesun hmot a sutí	251 614,93	
ZRN celkem	1 988 000,00	0,00
	<b>DN celkem</b>	<b>NUS celkem</b>
	0,00	0,00
	<b>DN celkem z obj.</b>	<b>NUS celkem z obj.</b>
	0,00	0,00
	<b>ORN celkem</b>	<b>ORN celkem z obj.</b>
	0,00	0,00

Základ 0%	0,00	
Základ 15%	0,00	
Základ 21%	1 988 000,00	
	<b>DPH 15%</b>	<b>0,00</b>
	<b>DPH 21%</b>	<b>417 480,00</b>
	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>1 988 000,00</b>
	<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>2 405 480,00</b>

Projektant	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko

*Poznámka:*

1. fáze výstavby komunikace v ul. Zbýšovské zahrnuje nové souvrství vozovky bez asfaltobetonových vrstev, nové odvodnění a obruby v úseku od křižovatky s ul. Živanského po vjezd na pozemek včelařů.

# Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby: Rosice - oprava ulice Zbýšovské, SO 101 - 1. fáze - zapravení po provedení kanalizace a vodovodu

Doba výstavby:

Objednatel: Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna

Druh stavby: oprava

Začátek výstavby:

Projektant: MATULA projekt s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno

Lokalita: Rosice u Brna

Konec výstavby:

Zhotovitel: BS-IMEX

Zpracovatel:

Zpracováno dne: 03.07.2023

Zpracováno dne: 03.07.2023

Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
11	Přípravné a přidružené práce	0,00	78 188,50	78 188,50
12	Odkopávky a prokopávky	0,00	65 152,50	65 152,50
13	Hloubené vykopávky	0,00	7 779,84	7 779,84
16	Přemístění výkopku	0,00	47 944,70	47 944,70
17	Konstrukce ze zemin	127 237,00	43 162,50	170 399,50
18	Povrchové úpravy terénu	0,00	11 550,00	11 550,00
19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	0,00	319 231,44	319 231,44
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	910,60	1 089,40	2 000,00
56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	633 982,83	85 567,17	719 550,00
87	Potrubí z trub plastických, skleněných a čedičových	17 825,53	11 562,39	29 387,92
89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	55 709,61	27 430,89	83 140,50
91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	144 449,71	56 239,87	200 689,58
96	Bourání konstrukcí	0,00	1 370,59	1 370,59
S	Přesuny sutí	631,99	250 982,94	251 614,93
<b>Celkem:</b>				<b>1 988 000,00</b>



# Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	Rosice - oprava ulice Zbýšovské, SO 101 - 1. fáze - zapravení po provedení kanalizace a vodovodu		Doba výstavby:	Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna					
Druh stavby:	oprava		Začátek výstavby:	Projektant: MATULA projekt s.r.o., Jana Babáka 11, 612 00 Brno					
Lokalita:	Rosice u Brna		Konec výstavby:	Zhotovitel: BS-IMEX					
JKSO:	03.07.2023		Zpracováno dne:	Zpracoval: [REDACTED]					
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)		Celkem	Cenová soustava
						Dodávka	Montáž		
11		Přípravné a přidružené práce				0,00	78 188,50	78 188,50	
1	113108415R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl nad 50 m2, tl. 15 cm 875 -300	m2	575,00 875,00 -300,00	41,00	0,00	23 575,00	23 575,00	RTS I / 2023
		<i>provedeno v rámci kanalizace a vodovodu</i>							
		<i>Položka není určena pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně</i>							
2	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho 18	m2	18,00 18,00	29,00	0,00	522,00	522,00	RTS I / 2023
		<i>Položka není určena pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože a pro rozebrání dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty. V poloze nejsou zakaikulovány náklady na popř. nutné očištění vybouraných betonových dlaždic</i>							
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu 9,5	m2	9,50 9,50	29,00	0,00	275,50	275,50	RTS I / 2023
4	113106211R00	Rozebrání dlažeb z velkých kostek v kam. těžení 6,5+8+6 -20,5	m2	0,00 20,50 -20,50	29,00	0,00	0,00	0,00	RTS I / 2023
5	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drčené tl.20 cm 65	m2	65,00 65,00	32,00	0,00	2 080,00	2 080,00	RTS I / 2023
		<i>Položka je určena i pro odstranění podkladu nebo krytu ze zemin stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně</i>							
6	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drčené tl. 10 cm 875+9,5 -300	m2	584,50 884,50 -300,00	24,00	0,00	14 028,00	14 028,00	RTS I / 2023
		<i>Položka je určena i pro odstranění podkladu nebo krytu ze zemin stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně</i>							
7	113107650R00	Odstranění podkladu nad 50 m2, kam. drčené tl.50 cm 306	m2	306,00 306,00 0,00	111,00	0,00	33 966,00	33 966,00	RTS I / 2023
		<i>dočasné zapravení rýh kanalizace materiál použit pro výměnu podloží</i>							
		<i>Položka je určena i pro odstranění podkladu nebo krytu ze zemin stabilizovaných vápnem. Pro volbu položky z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně</i>							
8	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	40,00	40,00	0,00	1 600,00	1 600,00	RTS I / 2023

9	113231330R00	40 Bourání odvodňovacího žlabu, š. 300 mm	m	40,00	18,00	119,00	0,00	2 142,00	2 142,00	RTS I / 2023
		18 RTS komentář: Položka obsahuje vybourání odvodňovacího žlabu včetně betonového lože		18,00						
12	122201102R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 1000 m3	m3	547,50	260,00	119,00	0,00	65 152,50	65 152,50	RTS I / 2023
		260 575*0,5 výměna podloží		260,00						
13	131201112R00	Hlubené výkopávky	m3	48,00	48,00	99,00	0,00	7 779,84	7 779,84	RTS I / 2023
		Hlubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, STROJNĚ 6*2*2 pro vpustí		48,00						
		RTS komentář: Položka obsahuje hloubení jámy traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro vislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případně zajištění rypadel pošťáři, udržování pracoviště a ochranu výkopoviště proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenu ve výkopu, odstranění napáďávek, urovňání dna výkopu								
12	132201112R00	Hlubení rýh š. do 60 cm v hor.3 nad 100 m3, STROJNĚ	m3	19,20	19,20	149,00	0,00	2 860,80	2 860,80	RTS I / 2023
		16*0,6*2 pro přípojky vpustí		19,20						
		RTS komentář: Položka obsahuje hloubení rýh traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro vislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případně zajištění rypadel pošťáři, udržování pracoviště a ochranu výkopoviště proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenu ve výkopu, odstranění napáďávek, urovňání dna výkopu								
13	132201119R00	Přípl. za lepivost, hloubení rýh 60 cm, hor.3, STROJNĚ	m3	0,96	0,96	99,00	0,00	95,04	95,04	RTS I / 2023
		19,2*0,05		0,96						
		RTS komentář: Do měřících jednotek se udává poměrné množství zeminy, které ulpí v nádrži a o které je snížen celkový výkon stroje								
14	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezapaž.jam v hor.3	m3	2,40	2,40	30,00	0,00	72,00	72,00	RTS I / 2023
		48*0,05		2,40						
		RTS komentář: Do měřících jednotek se udává poměrné množství zeminy, které ulpí v nádrži a o které je snížen celkový výkon stroje								
16	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m	m3	474,70	0,00	101,00	0,00	47 944,70	47 944,70	RTS I / 2023
		260+48+19,2-70-70 287,5 celkem		474,70	0,00	101,00	0,00	47 944,70	47 944,70	
		RTS komentář: Do měřících jednotek se udává poměrné množství zeminy, které ulpí v nádrži a o které je snížen celkový výkon stroje								
17	174101103R00	Zásyp zářezů se sádkovými stěnami se zhuštění	m3	357,50	70,00	99,00	0,00	35 392,50	35 392,50	RTS I / 2023
		287,5 výměna podloží		357,50						
		RTS komentář: Položka obsahuje i přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu.								
17	58344169	Šterkodně frakce 0-32 A	t	295,90	632,50	430,00	127 237,00	0,00	127 237,00	RTS I / 2023
		287,5*2,2 -306*0,5*2,2 Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním		295,90	632,50	430,00	127 237,00	0,00	127 237,00	
		40+30 pro výměnu podloží								
		RTS komentář: Položka obsahuje strojně přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu.								
18	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním	m2	1 155,00	1 155,00	10,00	0,00	11 550,00	11 550,00	RTS I / 2023
		1155 Povrchové úpravy terénu		1 155,00		10,00	0,00	11 550,00	11 550,00	
		RTS komentář: Položky jsou shodné i pro úpravu pláně v násypch.								
19	181101102R00	Hlubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní	m2	1 155,00	1 155,00	10,00	0,00	319 231,44	319 231,44	RTS I / 2023
		1155		1 155,00		10,00	0,00	319 231,44	319 231,44	

20	199000005R00	Poplatek za skládku zeminy 1-4 782,43*1,6	t	1 251,89 1 251,89	255,00	0,00	319 231,44	319 231,44	RTS I / 2023
45		<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)</b>				<b>910,60</b>	<b>1 089,40</b>	<b>2 000,00</b>	
21	451572111RK1	Ložé pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm Varianta: kraj Jihoomoravský	m3	1,00 1,00	2 000,00	910,60	1 089,40	2 000,00	RTS I / 2023
56		<b>RTS komentář:</b> Položka je určena pro práce v otevřeném výkopu, pro práce ve štole se k položce používá příplatek 45154-1192							
22	564861112RT2	<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b> Podklad ze štěrku dle tloušťky 21 cm Varianta: štěrku dle frakce 0-32 mm	m2	1 155,00 1 155,00	260,00	633 982,83	85 567,17	719 550,00	
23	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněným SC C8/10 tl. 15 cm 1075	m2	1 075,00 1 075,00	390,00	377 261,32	41 988,68	419 250,00	RTS I / 2023
87		<b>Potrubí z trub plastických, skleněných a železobetonových</b>				<b>17 825,53</b>	<b>11 562,39</b>	<b>29 387,92</b>	
24	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150 16	m	16,00 16,00	20,00	1,47	318,53	320,00	RTS I / 2023
25	286111901	Trubka kanalizační PVC DN 150/1000 16 ;ztrata 3%; 0,48	kus	16,48 16,00 0,48	666,50	10 983,92	0,00	10 983,92	RTS I / 2023
26	870-02 VD	<b>RTS komentář:</b> Jedná se o ploštné kanalizační trubky DN 150 – DN 400, SN 12 kN/m2, zvenčí i zevnitř hladké. Jsou opatřeny hrdlem, v němž je vložen vysoce elastický jazýčkový kroužek. Výřez sedla pro kanalizační přípojku DN 800 Varianta: výřez sedla v trubě a vložení sedla pro kanalizační přípojku do DN 200	kus	6,00 6,00 6,00 6,00	1 987,00	678,14	11 243,86	11 922,00	
27	286-01 VD	sedlo pro kanalizační přípojku DN 150 6	kus	6,00 6,00	1 027,00	6 162,00	0,00	6 162,00	
89		<b>Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení</b>				<b>55 709,61</b>	<b>27 430,89</b>	<b>83 140,50</b>	
28	895941111R00	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UV - 50 normální 6	kus	6,00 6,00	2 000,00	667,62	11 332,38	12 000,00	RTS I / 2023
29	899202111R00	Osazení mříží s rámem do 100kg 6	kus	6,00 6,00	800,00	58,07	4 741,93	4 800,00	RTS I / 2023
30	592238740	<b>RTS komentář:</b> Položka je určena pro osazení mříží včetně rámu a košů na bahno. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví. V položkách nejsou zakalkulovány náklady na dodání mříží, rámu a košů na bahno. položky jsou zakalkulovány i náklady na cementovou maltu TBV-Q 50/20 CP horní dílec dešťové vpusti DN 500	kus	6,00 6,00	650,00	3 900,00	0,00	3 900,00	RTS I / 2023
31	592238742	TBV-Q 50/59 SV skruž dešťové vpusti DN 500 6	kus	6,00 6,00	650,00	3 900,00	0,00	3 900,00	RTS I / 2023
32	592238744	TBV-Q 50/59 SO 15 PVC skruž dešťové vpusti DN 500 6	kus	6,00 6,00	850,00	5 100,00	0,00	5 100,00	RTS I / 2023
33	592238750	TBV-Q 50/49 KV spodní dílec dešťové vpusti DN 500 6	kus	6,00 6,00	890,00	5 340,00	0,00	5 340,00	RTS I / 2023

34	592238706	6	TBV-Q vyrovňovací prstenec	kus	6,00	340,00	2 040,00	0,00	2 040,00	RTS I / 2023
35	28661105	6	Mříž vtoková plastová 500/500 mm D 40 t. vč. rámu	kus	6,00	3 900,00	23 400,00	0,00	23 400,00	RTS I / 2023
36	55343910	6	RTS komentář: 53611 váha 38 kg nosnost D 40 Koš kalový pro mříž 500x500 pozink v. 600 mm	kus	6,00	998,00	5 988,00	0,00	5 988,00	RTS I / 2023
37	89933111R00	15	RTS komentář: V A4 výška 600 mm Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	15,00	1 111,50	5 315,92	11 356,58	16 672,50	RTS I / 2023
38	91973513R00	17	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách Řezání stávajícího živícího krytu tl. 10 - 15 cm	m	17,00	100,00	958,49	741,51	1 700,00	RTS I / 2023
39	919-01 VD	17	RTS komentář: V polože jsou zakalkulovány i náklady na spotřebu vody Zalití spáry řezané ,zalití za tepla	m	17,00	110,00	511,63	1 358,37	1 870,00	
40	91786211R00	17	Osazení stojat. obrub bet. s opěrou, lože z C 16/20	m	17,00	330,50	73 433,01	54 139,99	127 573,00	RTS I / 2023
41	59217472	235	RTS komentář: Osazení betonového silničního nebo chodníkového obrubníku Obrubník silniční 1000/150/250 šedý	kus	237,35	160,00	37 976,00	0,00	37 976,00	RTS I / 2023
42	59217476	130	:ztrátě 1%: 2,35 Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	131,30	160,00	21 008,00	0,00	21 008,00	RTS I / 2023
43	59217480	21	:ztrátě 1%: 1,3 Obrubník silniční přechodový 1000/150/150-250	kus	21,21	498,00	10 562,58	0,00	10 562,58	RTS I / 2023
44	966-01 VD	1	:ztrátě 1%: 0,21 Bourání konstrukci Bourání dešťové vpusti	kus	1,00	1 370,59	1 370,59	1 370,59	1 370,59	
45	979083117R00	S	Přesuny suti Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	351,56	180,00	631,99	250 982,94	251 614,93	RTS I / 2023
46	979083191R00	1	RTS komentář: Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžště skládky a půdorysné plochy objektu. V polože jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	1 406,25	27,00	0,00	37 968,64	37 968,64	RTS I / 2023
47	979084216R00	1	351,5615*4 Vodorovná doprava vbour. hmot po suchu do 5 km	t	17,12	500,00	0,00	8 561,29	8 561,29	RTS I / 2023
48	979084219R00	1	Příplatek k dopravě vbour. hmot za dalších 5 km	t	17,12	30,00	0,00	513,68	513,68	RTS I / 2023
49	97999997R00	1	17,12258 Poplatek za skládku čistá suti	t	157,19	241,00	0,00	37 882,79	37 882,79	RTS I / 2023
50	979-01 VD	1	Poplatek za skládku suti - beton	t	21,74	241,00	0,00	5 240,32	5 240,32	
51	979-02 VD	1	RTS komentář: Položka je určena pro suti o velikosti kusu nad 30x30 cm Poplatek za skládku suti-obal kam.-asfalt	t	189,75	300,00	0,00	56 925,00	56 925,00	RTS I / 2023
52	99822511R00	1	RTS komentář: Položka je určena pro suti o velikosti kusu do 30x30 cm (technologický materiál určený k recyklaci). Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	2 062,11	20,00	0,00	41 242,14	41 242,14	RTS I / 2023

1 988 000,00

Celkem:

*Poznámka:*

1. fáze výstavby komunikace v ul. Zbýšovské zahrnuje nové souvrství vozovky bez asfaltobetonových vrstev, nové odvodnění a obruby v úseku od křižovatky s ul. Živanského po vjezd na pozemek včelařů.