



S00JP013WYS4

**Statutární město Zlín**

se sídlem náměstí Míru 12, Zlín, PSČ: 760 01

zastoupené Ing. et Ing. Jiřím Korcem, primátorem

zástupce ve věcech smluvních: Michal Čížek člen Rady města Zlína

zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

Odpovědný útvar: Odbor dopravy

IČO: 00283924

DIČ: CZ00283924

dále jen **objednatel**

a

**JASY Vsetín s.r.o.**

se sídlem 4. května 353, 755 01 Vsetín

zastoupená Viktorem Syptákem, jednatelem společnosti

zástupce ve věcech smluvních: Viktor Sypták, jednatel společnosti

zástupce ve věcech technických: [REDACTED]

IČO: 25860852

DIČ: CZ25860852

zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 22671

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tuto

## SMLOUVU O DÍLO

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů

číslo smlouvy objednatele: 4400211103

číslo smlouvy zhotovitele: 004/0521/2111

### Článek I.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele dílo převzít a zaplatit jeho cenu.
2. **Předmět díla:**  
Dílem dle této smlouvy se rozumí všechny potřebné činnosti nutné k provedení akce nazvané:

### „Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín“

dále jen „dílo“.

3. Předmětem díla je vybudování nového přechodu pro chodce a přilehlých chodníků v lokalitě křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín Jižní Svahy.

Nedílnou součástí předmětu veřejné zakázky je mimo jiné:

- a) vytýčení podzemních sítí a jejich ochrana při provádění prací
  - b) ochrana stávajících konstrukcí, vybavení a zařízení
  - c) zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu
  - d) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
  - e) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
  - f) zřízení a odstranění staveniště a řádné vyznačení jeho obvodu informačními a výstražnými tabulkami a zařízeními
  - g) vyhotovení realizační, dílenské a výrobní dokumentace, kterou dodavatel předloží investorovi k odsouhlasení před zahájením stavebních prací
  - h) spolupráce s autorským dozorem zhotovitele projektu
  - i) náklady na energie, vodu, dopravu a případné oplocení rekonstruovaného stavebního objektu
  - j) opatření proti znehodnocení díla či materiálů vlivem nepříznivých klimatických podmínek
  - k) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň atd.)
  - l) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti
  - m) provedení revizních zkoušek dle ČSN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
  - n) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem
  - o) projektová dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD - 1x .pdf., 1x .dgn ,1x dwg
  - p) geodetické zaměření skutečného provedení stavby v listinné formě (3x) a digitální formě na CD - 1x .pdf., 1x .dgn, 1x dwg.
  - q) vypracování geometrického plánu (potvrzený katastrálním úřadem pro účely vkladu do KN v listinné formě 6 x
  - r) zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání díla (včetně případných prohlášení o shodě ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění předpisů následujících)
  - s) zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu
  - t) předání záručních listů, příp. návodů k obsluze v českém jazyce
  - u) úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla
  - v) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
  - w) geodetické zaměření, které zhotovitel předá Krajskému úřadu Zlínského kraje, odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách [www.jdtm-zk.cz](http://www.jdtm-zk.cz).
4. Dílo bude realizováno podle projektové dokumentace, zhotovené Traffic Design s.r.o., Božkova 1618/8, 160 00 Praha a dále podle podmínek výběrového řízení předmětné veřejné zakázky.
  5. V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a ve výkazu výměr, bude platit vymezení díla ve výkazu výměr. Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.
  6. Součástí předmětu díla jsou dále i činnosti zhotovitele v podkladech pro provedení díla (článek II. této smlouvy) výslovně neuvedené, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla dle této smlouvy a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto činností je již plně zahrnuto v ceně díla.
  7. Zhotovitel prohlašuje, že se zavazuje dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba, a to v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.), popřípadě rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob, přičemž je vázán příkazy

objednatel ohledně způsobu provádění díla. Na případnou nevhodnost pokynů objednatele je zhotovitel povinen upozornit.

## Článek II.

### Podklady pro provedení díla

1. Podklady pro provedení díla tvoří podmínky k výběrovému řízení pro veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce, zahrnující:
  - a. výzva k podání nabídky
  - b. nabídka zhotovitele,
  - c. oceněný položkový rozpočet (příloha č. 1 této smlouvy),
2. Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cena jsou dány oceněným výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a který je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu dodržovat.
3. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval výkaz výměr a zadávací dokumentaci a na základě toho přistoupil ke zpracování nabídky ve výběrovém řízení.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a technického řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a ve výkazu výměr, bude platit vymezení díla ve výkazu výměr.

## Článek III.

### Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně a včas s potřebnou péčí a v ujednaném čase a obstatat vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla, popřípadě rozhodnutími správních orgánů a pokyny objednatele.
2. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně a je přitom vázán pokyny objednatele, který má právo kontrolovat provádění díla. Objednatel je zejména oprávněn udílet pokyny ohledně priority provedení jednotlivých etap díla v závislosti na potřebě jejich stavební realizace. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu pokynu, kterou mu objednatel dal.
3. Zhotovitel není oprávněn bez předchozího písemného souhlasu objednatele jakýmkoliv způsobem měnit věcný rozsah díla.
4. Zhotovitel je povinen vykonávat právní úkony a činnosti v rámci plnění této smlouvy s veškerou odbornou znalostí, pečlivostí a svědomitostí, v souladu s platnými právními předpisy, bezpečnostními předpisy, všemi oprávněnými požadavky orgánů státní správy, zúčastněných institucí a úřadů, pokyny objednatele a podle obecných technických pravidel s ohledem na technické normy a vyhlášky.
5. Zhotovitel je povinen zajistit potřebnou součinnost, spolupráci a vzájemnou informovanost všech osob zúčastněných na plnění této smlouvy. Dále má za povinnost upozorňovat včas a prokazatelným způsobem objednatele na případné skryté překážky či jiné problémy, které mu vznikly v souvislosti s prováděním díla.

6. Zhotovitel předloží objednateli do tří dnů od zahájení prací na díle pojistnou smlouvu, která bude krýt příp. závazek zhotovitele z odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám v souvislosti s prováděným dílem. Účinnost takové smlouvy neskončí dříve než 30 dnů od předání a převzetí díla a odstranění všech případných vad a nedodělků sepsaných při předání a převzetí díla.
7. Výše pojistné částky citovaného v předchozím odstavci tohoto článku minimálně ve výši ceny díla dle této smlouvy.

#### Článek IV. Součinnost objednatele

1. Objednatel se zavazuje, že poskytne zhotoviteli potřebnou součinnost pro provedení díla, jejíž rozsah předvidá z. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, nebo ohledně skutečností, které vzniknou při provádění díla popř. brání jeho řádnému či včasnému provedení. Objednatel se rovněž zavazuje, že bude-li toho třeba, aby jednal zhotovitel jménem objednatele, vybaví ho k takovému jednání písemnou plnou mocí, nebude-li mezi stranami ujednáno jinak.
2. Objednatel se zavazuje předat písemně zhotoviteli veškeré podklady a informace, které v průběhu plnění této smlouvy, či řešení ostatních záležitostí sám získá a které by mohly plnění smlouvy ovlivnit. Dále se zavazuje poskytnout včas všechnu potřebnou součinnost, spočívající zejména v předání doplňujících podkladů, vyjádření a stanovisek, jejichž potřeba vznikne v průběhu plnění smlouvy.

#### Článek V. Doba plnění

1. Předpoklad zahájení plnění: **ihned po podpisu smlouvy**
1. Předpoklad ukončení plnění: **31. 10. 2021.**
2. Dodržení termínu provedení díla zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodlení s plněním závazku.

#### Článek VI. Cena za dílo

1. Cena za dílo, jehož rozsah je uveden v čl. I této smlouvy, je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta ve výši:

**Cena bez DPH 498 865,52 Kč**  
**DPH 104 761,76 Kč**  
**Cena celkem 603 627,28 Kč**

3. Objednatel/příjemce zdanitelného plnění nejedná jako osoba povinná k dani, proto se pro práce zařazené do číselného kódu CZ-CPA 41-43 Klasifikace produkce, nepoužije režim přenesené daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon o DPH“.

#### Článek VII. Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy.
2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel převezme dílo a provede jeho úhradu po předání celého díla.
3. Cena za dílo bude uhrazena na základě daňového dokladu vystaveného zhotovitelem v souladu a s náležitostmi dle § 29 zákona o DPH. Daňový doklad bude doručen objednateli do 10 dnů od předání díla. Den předání a převzetí díla je dnem uskutečnění zdanitelného plnění dle § 21 zákona o DPH.
4. Přílohou daňového dokladu musí být předávací protokol, osvědčující řádné předání díla, podepsaný zástupcem objednatele ve věcech technických. Přílohy, které tvoří nedílnou součást daňového dokladu, nesmí být od tohoto dokladu odpojeny.
5. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě s lhůtou splatnosti do 30 dnů ode dne vystavení. Nedoručí-li zhotovitel daňový doklad objednateli ve stanovené lhůtě, prodlužuje se lhůta splatnosti o dobu shodnou s dobou, o kterou byl doručen později. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
6. V případě nedostatku finančních prostředků na úhradu ceny za dílo je objednatel oprávněn jednostranně změnit předpokládaný termín zahájení plnění díla (písemným sdělením) a dále písemně vyzvat zhotovitele k přerušení plnění díla, přičemž zhotovitel bude povinen zahájit plnění díla na výzvu objednatele či na výzvu plnění díla přerušit a po vyzvání v plnění díla pokračovat. Nebude-li výzva k zahájení plnění díla/k pokračování v plnění díla/ zaslána druhé smluvní straně do 1 roku od data předpokládaného zahájení plnění díla/od data přerušení plnění díla/, pozbývá tato smlouva posledním dnem této lhůty platnosti a účinnosti. Smluvní strany si vyrovnají své vzájemné závazky, které z ukončené smlouvy vyplývají a dosud nebyly vyrovnány.

#### Článek VIII. Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele jméno, příjmení a funkce, za objednatele pak zástupce ve věcech technických, případně technický dozor stavebníka uvedený ve stavebním deníku.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.

#### Článek IX. Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 5 pracovních dnů předem.
3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.



4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny výhrady, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými, nebrání užívání díla. Výhrady objednatele budou uvedeny v předávacím protokolu spolu s uvedením termínu odstranění závad.
5. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení dokumenty, prokazující dokončení díla a dále dokumenty, které při plnění této smlouvy získal, dokumenty, které jsou nezbytné k řádnému užívání díla apod.

#### Článek X.

##### **Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je po jeho předání objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla, a to až do předání a převzetí díla objednatelem.

#### Článek XI.

##### **Odpovědnost za vady**

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, byly-li způsobeny porušením jeho povinností.
2. Dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku dohodnutému ve smlouvě.
3. Zhotovitel deklaruje, že se hlásí k odbornému provedení díla a dává tím také objednateli najevo, že je schopen při zhotovování předmětu díla konat se znalostí a pečlivostí, kterou lze od něj, jako odborné společnosti očekávat. Zhotovitel si je vědom toho, že bude-li jednat bez této odborné péče, jde to k jeho tíži.

#### Článek XII.

##### **Smluvní záruka za jakost**

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla minimálně **60 měsíců**, která počíná běžet předáním a převzetím díla.
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek této smlouvy a nejméně v záruční době bude způsobilé k použití pro svůj účel. Zhotovitel dále prohlašuje, že předmět díla má v době předání objednateli a po dobu běhu záruční doby bude mít, vlastnosti stanovené obecně závaznými ustanoveními technických norem ČSN, EN. Dále odpovídá za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě.
3. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli bezplatně odstraněny.
4. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 občanského zákoníku.

#### Článek XIII.

##### **Smluvní pokuty**

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s neodstraněním vad a nedodělků zjištěných při předání díla, sjednává se smluvní pokuta ve výši 1000 Kč za každou vadu a nedodělek a každý i započatý den prodlení.

Tuto smluvní pokutu uhradí zhotovitel objednateli do tří dnů od doručení objednatelovy výzvy k úhradě.

2. Bude-li zhotovitel v prodlení s předáním díla, sjednává se smluvní pokuta ve výši 1000 Kč za každý den prodlení s předáním díla. Tuto smluvní pokutu uhradí zhotovitel objednateli do tří dnů od doručení objednatelovy výzvy k úhradě.
3. Bude-li zhotovitel v prodlení s nepředložením pojistné smlouvy dle čl.III. odst. 6 této smlouvy, sjednává se smluvní pokuta ve výši 500 Kč za každý den prodlení, resp. Zhotovitelovy nečinnosti. Tuto smluvní pokutu uhradí zhotovitel objednateli do tří dnů od doručení objednatelovy výzvy k úhradě.
4. Smluvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.
6. Poruší-li některá ze smluvních stran podstatně smluvní povinnosti, má druhá strana právo od této smlouvy odstoupit. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje prodlení s předáním díla podle této smlouvy po dobu delší než 30 dnů.

#### Článek XIV. Úrok z prodlení

V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši denně z částky, ohledně které je v prodlení.

#### Článek XV. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy v Registru smluv.
5. Smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
6. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou stran a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv.
7. Účastníci smlouvy prohlašují, že ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.
8. Zhotovitel bere na vědomí, že statutární město Zlín, jako správce zpracovává osobní údaje v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Zákonnost zpracování vychází z čl. 6 odst. 1 písm. b), c) a f) uvedeného nařízení. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu stanovenou spisovým a skartačním plánem. Kontakty na pověřence pro

ochranu osobních údajů, práva a povinnosti správce a subjektů osobních údajů a další informace ke zpracování osobních údajů jsou uvedeny na [www.zlin.eu/gdpr](http://www.zlin.eu/gdpr).

Přílohy:

Příloha č.1 Oceněný položkový rozpočet

Schválení finančních prostředků:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo jednací: 4.2.2021, RO 8/21T23, 4/162/2021

Schválení uzavření smlouvy:

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích**

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo jednací: 26.4.2021, č. 47/PR/2021

Ve Zlině dne 13-05-2021

Ve Vsetíně dne 04. 05. 2021

objednatel

statutární město Zlín

Michal Cížek  
člen Rady města Zlína

zhotovitel

JASY Vsetín s.r.o.

Viktor Sypták  
jednatel společnosti



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **20035**      **Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín**

Zadavatel: **Statutární město Zlín**      IČO: **00283924**  
**náměstí Míru 12**      DIČ: **CZ00283924**  
**76001 Zlín**

Zhotovitel: **JASY Vsetín s.r.o.**      IČO: **25860852**  
**4. května 353**      DIČ: **CZ25860852**  
**75501 Vsetín**

Vypracoval: **Šimo**

Rozpis ceny	Celkem		
HSV			423 265,52
PSV			0,00
MON			5 600,00
Vedlejší náklady			26 500,00
Ostatní náklady			43 500,00
<b>Celkem</b>			<b>498 865,52</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	498 865,52 CZK
Základní DPH	21 %	104 761,76 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 603 627,28 CZK**

*V. UŠETVÁK*

dne

*4. 5. 2021*



Za zhotovitele

Za objednatele

## ekapitulace 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>70 000,00</b>	<b>14 700,00</b>	<b>84 700,00</b>	<b>14</b>
01	VRN	0,00	70 000,00	14 700,00	84 700,00	14
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
01	<b>Uprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín</b>	<b>0,00</b>	<b>428 865,52</b>	<b>90 061,76</b>	<b>518 927,28</b>	<b>86</b>
01	Stavební rozpočet	0,00	428 865,52	90 061,76	518 927,28	86
	Celkem za stavbu	0,00	498 865,52	104 761,76	603 627,28	100

### 1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

#### Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb.

#### Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavatelům ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení stavenišť.

#### Cenová soustava

#### Použitá cenová soustava

Souписы stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

## Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese [www.cenovasoustava.cz](http://www.cenovasoustava.cz)

### Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

#### Závaznost a změna soupisu

##### Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

##### Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

##### Přeprava vybouraných hmot, sutí a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

##### Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

##### Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

##### Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

## 2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

## 3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

### Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

[www.stavebnionline.cz/soupis](http://www.stavebnionline.cz/soupis)

Zpracování elektronické podoby soupisu

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

Stránka 3 z 13

daný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

#### Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu \*.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

#### Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

## kapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			19 241,08	4
1.1	Zemní práce - odvodnění	HSV			16 088,76	3
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			20 752,20	4
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			66 376,00	13
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			46 849,00	9
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			41 288,40	8
87	Potrubí z trub z plastických hmot	HSV			2 431,00	0
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			13 565,00	3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			151 581,81	30
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 051,24	2
M23	Montáže potrubí	MON			5 600,00	1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			36 041,03	7
VN	Vedlejší náklady	VN			26 500,00	5
ON	Ostatní náklady	ON			43 500,00	9
Cena celkem					498 865,52	100



### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>26 500,00</b>		
1	005111020R	Vytyčení stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00		RTS 20/ I
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 20/ I
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 20/ I
5	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 20/ I
6	005124010R	Koordinační činnost Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 20/ I
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>43 500,00</b>		
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.	Soubor	1,00000	500,00	500,00		RTS 20/ I
8	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 20/ I
9	005211030R	Dočasná dopravní opatření Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ I
10	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 20/ I

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.						
11	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).						
12	005231010R	Revize	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 20/ I
		náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.						
13	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.						
14	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I
		Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitosti.						
<b>Celkem</b>						<b>70 000,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O:	01	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
R:	01	Stavební rozpočet

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>19 241,08</b>		
1	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením 135,00*0,15	m3	20,25000	74,70	1 512,68	800-1	RTS 20/ I
2	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,	m2	92,00000	40,00	3 680,00	823-1	RTS 20/ I
3	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	92,00000	65,10	5 989,20	800-1	RTS 20/ I
4	183403114R00	Obdělávání půdy kultivátorováním, v rovině nebo na svahu 1:5 92,00*3	m2	276,00000	7,00	1 932,00	823-1	RTS 20/ I
5	183403151R00	Obdělávání půdy smykováním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	276,00000	7,00	1 932,00	823-1	RTS 20/ I
6	183403152R00	Obdělávání půdy vláčením, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	276,00000	7,00	1 932,00	823-1	RTS 20/ I
7	183403153R00	Obdělávání půdy hrabáním, v rovině nebo na svahu 1:5	m2	276,00000	7,00	1 932,00	823-1	RTS 20/ I
8	00572465R	směs travní standard 92,00*0,03	kg	2,76000	120,00	331,20	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 1.1 Zemní práce - odvodnění</b>						<b>16 088,76</b>		
9	132201112R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm nad 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. 5,00*0,60*1,50 1,50*1,50*1,50	m3	7,87500	350,00	2 756,25	800-1	RTS 20/ I
10	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	0,78750	169,50	133,48	800-1	RTS 20/ I
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	7,87500	264,50	2 082,94	800-1	RTS 20/ I
12	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	5,74770	122,50	704,09	800-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O:	01	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Geník	Cen. soustava / platnost
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, ck : 7,88 odpočet : lože : -0,30 obsyp : -1,35 d.vp. : -3,14*0,32*0,32*1,50						
13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	1,35000	584,00	788,40	800-1	RTS 20/1
		sypaninou 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, 5,00*0,60*0,45		1,35000				
14	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	7,87500	280,00	2 205,00	800-1	RTS 20/1
15	451573111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a štěrkopísku do 65 mm v otevřeném výkopu, 5,00*0,60*0,10	m3	0,30000	1 082,00	318,60	827-1	RTS 20/1
16	58337306R	Štěrkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída B 1,35*2,00	t	2,70000	500,00	1 350,00	SPCM	RTS 20/1
17	58344197R	Štěrkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída A 5,75*2,00	t	11,50000	500,00	5 750,00	SPCM	RTS 20/1
<b>Díl: 11 Přípravné a přidružené práce</b>						<b>20 752,20</b>		
18	113108231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	10,00000	54,00	540,00	822-1	RTS 20/1
19	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	10,00000	287,00	2 870,00	822-1	RTS 20/1
20	113107640R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 400 mm	m2	52,00000	86,10	4 477,20	822-1	RTS 20/1

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O:	01	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Genik	Cen. soustava / platnost
21	113108405R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	52,00000	28,00	1 456,00	822-1	RTS 20/ I
22	113108406R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 60 mm	m2	52,00000	31,60	1 643,20	822-1	RTS 20/ I
23	113108409R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 90 mm	m2	52,00000	42,10	2 189,20	822-1	RTS 20/ I
24	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	15,00000	113,00	1 695,00	822-1	RTS 20/ I
25	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	64,00000	91,90	5 881,60	822-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch</b>						<b>66 376,00</b>		
26	564851111R00	Podklad ze štěrkodrtí s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	127,00000	185,50	23 558,50	822-1	RTS 20/ I
		chodník :						
		72,00		72,00000				
		komunikace :						
		55,00		55,00000				
27	564861111R00	Podklad ze štěrkodrtí s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	55,00000	216,50	11 907,50	822-1	RTS 20/ I
		komunikace :						
		55,00		55,00000				
28	565161112R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 90 mm s rozprostřením a zhutněním	m2	55,00000	562,00	30 910,00	822-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 57 Kryty štěrkových a živičných komunikací</b>						<b>46 849,00</b>		
29	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního	m2	55,00000	35,70	1 963,50	822-1	RTS 20/ I
30	573231110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2 55,00*2	m2	110,00000	7,50	825,00	822-1	RTS 20/ I
				110,00000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O:	01	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
31	573231119R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, bez dodávky materiálu	m2	55,00000	1,10	60,50	822-1	RTS 20/ I
32	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	55,00000	350,00	19 250,00	822-1	RTS 20/ I
33	577151123R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACL 16+, tloušťky 60 mm, plochy přes 1000 m2	m2	55,00000	450,00	24 750,00	822-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 59</b>						<b>41 288,40</b>		
<b>Dlažby a předlažby komunikací</b>								
34	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.	m2	72,00000	275,50	19 836,00	822-1	RTS 20/ I
35	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm 72,00*1,01	m2	72,72000	295,00	21 452,40	SPCM	RTS 20/ I
				72,72000				
<b>Díl: 87</b>						<b>2 431,00</b>		
<b>Potrubí z trub z plastických hmot</b>								
36	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	5,00000	29,90	149,50	827-1	RTS 20/ I
37	87002	Napojení na potrubí na potrubí	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
38	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm 5,00*1,093	kus	5,46500	143,00	781,50	SPCM	RTS 20/ I
				5,46500				
<b>Díl: 89</b>						<b>13 565,00</b>		
<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>								
39	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50 včetně zřízení lože ze štěrkopisku,	kus	1,00000	8 745,00	8 745,00	827-1	RTS 20/ I
40	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno,	kus	1,00000	4 820,00	4 820,00	827-1	RTS 20/ I
<b>Díl: 91</b>						<b>151 581,81</b>		
<b>Doplňující práce na komunikaci</b>								
41	599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou záplivkou jakékoliv tloušťky a vyčištění spár	m	85,00000	80,10	5 873,50	822-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O: 01	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
R: 01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky	kus	5,00000	2 185,00	10 925,00	822-1	RTS 20/ I
43	915721121R00	Vodorovně značení krytů plastem nehlučné, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod.	m2	96,00000	433,00	41 568,00	822-1	RTS 20/ I
44	915791112R00	Předznačení pro vodorovně značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot	m2	96,00000	53,20	5 107,20	822-1	RTS 20/ I
45	916261111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou	m	63,00000	212,50	13 387,50	822-1	RTS 20/ I
46	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. 50,00+80,00	m	130,00000	291,50	37 895,00	822-1	RTS 20/ I
				130,00000				
47	917932121RT2	Osazení silniční přídlažby z betonových dlaždic o rozměru 500x250 mm, lože z betonu C16/20, včetně dodávky přídlažby	m	7,50000	342,50	2 568,75	822-1	RTS 20/ I
48	919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy	m	85,00000	51,80	4 403,00	822-1	RTS 20/ I
49	919735112R00	Rezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	85,00000	77,50	6 587,50	822-1	RTS 20/ I
50	59217488R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá 124,00*1,01	kus	125,24000	149,00	18 660,76	SPCM	RTS 20/ I
				125,24000				
51	59217491R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	6,06000	380,00	2 302,80	SPCM	RTS 20/ I
52	59217492R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	6,06000	380,00	2 302,80	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>9 051,24</b>		
53	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 8, 15, 16, 17, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 50, 51, 52,	t	181,02476	50,00	9 051,24	822-1	RTS 20/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	20035	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
O:	01	Úprava křižovatky ulic Zelinova x Okružní, Zlín
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Součet : 181,02476		181,02476				
<b>Díl: M23</b>		<b>Montáže potrubí</b>				<b>5 600,00</b>		
54	23001	ochrana stávajících vedení CETIN (půlené chráničky), dodávka a montáž	m	16,00000	350,00	5 600,00		Vlastní
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>36 041,03</b>		
55	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	94,77000	43,10	4 084,59	822-1	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,20,21,22,23,24,25, :						
		Součet : 94,77000		94,77000				
56	979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	852,93000	10,80	9 211,64	822-1	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,20,21,22,23,24,25, :						
		Součet : 852,93000		852,93000				
57	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	94,77000	240,00	22 744,80	801-3	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 18,19,20,21,22,23,24,25, :						
		Součet : 94,77000		94,77000				
<b>Celkem</b>						<b>428 865,52</b>		