



S00JP013WYCC

JASY Vsetín s.r.o.
4. května 353
755 01 Vsetín

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: David Foltýn, prokurista
IČO: 25860852
DIČ: CZ25860852
Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 22671

dále jen **zhotovitel**

uzavírají tuto

S M L O U V U O D Í L O

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

číslo smlouvy objednatele: 4400211141
číslo smlouvy zhotovitele:
číslo veřejné zakázky: N006/21/V000010674

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo.
2. Dílem dle této smlouvy se rozumí všechny potřebné činnosti, nutné k provedení stavebních prací v rámci veřejné zakázky:

„Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III“

(dále jen „dílo“)

v rozsahu dle podmínek výběrového řízení (viz článek II.).

3. Předmětem veřejné zakázky jsou stavební práce, spočívající v rekonstrukci ulice Klabalská III ve Zlíně.

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) 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)
- r) zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu s předání záručních listů , příp. návodů k obsluze v českém jazyce
- t) úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla
- u) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
- v) 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.

Předmět smlouvy bude realizován podle projektové dokumentace zhotovené Ing. Jiřím Škrabalem, se sídlem Batalická 583, 763 11 Želechovice nad Dřevnicí, IČO: 48476684 z 2/2019 (příloha č. 4 výzvy k podání nabídek předmětné veřejné zakázky), podle výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy) a dále podle podmínek výběrového řízení předmětné veřejné zakázky.

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.

Předmětem díla je i případné 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.

Zhotovitel předá objednateli potvrzení o akceptaci zakázky do systému JD TM. Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytýčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

4. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla potřeba, v souladu s podklady pro provedení díla (článek II.), popřípadě rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob. Je přitom vázán příkazy objednatele 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 „Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III“ zahrnující:
 - výzvu k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace včetně příloh
 - nabídku zhotovitele
 - naceněný výkaz výměr (příloha č. 1 této smlouvy).
2. Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cena jsou dány projektovou dokumentací a výkazem výměr, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, který je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu dodržovat. Jakost všech výrobků a komponentů použitých při realizaci díla, musí odpovídat platným ČSN, případně EN.
3. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byly předány všechny podklady a prohlašuje, že se s nimi stejně jako s ostatními přílohami výběrového řízení jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle této smlouvy a podmínek výběrového řízení 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.

Součástí díla budou dále i činnosti výslovně neuvedené, které jsou však nezbytné k řádnému provedení a užívání díla, a to i vzhledem k účelu a funkci díla, o kterých dodavatel vzhledem ke své kvalifikaci, odbornosti a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto prací je zahrnuto v ceně díla.

Článek III.

Účel díla

Účelem díla je zajištění bezpečnosti účastníků provozu na ulici Klabalská III.

Článek IV.

Doba a místo plnění

1. **Doba plnění:**
Zahájení provádění díla: do 3 dnů od předání staveniště
K předání staveniště dílo dojde na základě výzvy objednatele do 3 pracovních dnů od doručení výzvy.
Ukončení provádění díla: nejpozději do 4 měsíců od zahájení provádění díla

Pokud v době zahájení provádění díla nastane situace uvedená v bodě 4 tohoto článku (nevhodné klimatické podmínky) posune se termín zahájení provádění díla o dobu, kdy tyto nevhodné klimatické podmínky budou přetrvávat, tyto skutečnosti a přesná délka, o kterou se posune zahájení provádění díla budou uvedeny ve stavebním deníku a odsouhlaseny oběma smluvními stranami.

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 prodloužení s plněním závazku.
3. Termín provedení může být měněn jen v případě dohody o změně smlouvy dle článku VII. bodu 2.
4. Zhotovitel je v rámci dodržení kvality a technologických předpisů oprávněn přerušit práce v případě nevhodných klimatických podmínek, kdy z technologických důvodů nelze provádět práce. Za nevhodné klimatické podmínky se považují dešťové srážky, třeba i krátkodobého charakteru, námraza, mráz, sníh a pokles teploty pod + 5 °C. Zhotovitel opět zahájí práce, které přerušil z důvodu nevhodných klimatických podmínek v souladu s technologickým předpisem. O dobu přerušování se prodlužuje doba výstavby. O době přerušování budou vedeny přesné záznamy ve stavebním deníku a budou vzájemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami.
5. Dodržení termínu provedení díla nelze po zhotoviteli spravedlivě požadovat tehdy, vyskytnou-li se v průběhu realizace díla objektivní překážky, v jejichž důsledku bude zhotovitel nucen přerušit provádění díla. V takovém případě budou smluvní strany postupovat dle článku IV. bod 6. Za objektivní překážku ve smyslu tohoto ustanovení smlouvy se považuje zejména vyšší moc, popř. opatření přijatá v jejím důsledku.
6. Nastanou-li okolnosti předvídané článkem IV. bod 5., bude termín provedení díla prodloužen (postupem dle článku VII. bod 2.) o dobu shodnou s dobou, po kterou bude zhotovitel nucen přerušit provádění díla. Změna termínu provedení díla dle věty první tohoto ustanovení je možná pouze na základě písemné žádosti zhotovitele. K žádosti zhotovitel přiloží doklady, prokazující existenci objektivní překážky pro postup prací na díle. V žádosti zhotovitel dále uvede alespoň předpokládanou dobu trvání takové překážky.
7. **Místo plnění:**
Místem plnění je Zlín, místní část Mokrá, ulice Klabalská III, blíže je pak místo plnění vymezeno v projektové dokumentaci.

Článek V. Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle oceněného závazného výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy) ve výši:

2.444.554,26 Kč bez DPH
513.356,39 Kč DPH
2.957.910,65 Kč vč. DPH

3. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle oceněného závazného výkazu výměr, který je součástí nabídky uchazeče a přílohou č. 1 této smlouvy, do úplného dokončení díla.
4. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.

Článek VI./1
Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat skutečně provedené práce a dodávky vždy 1 x měsíčně dílčími daňovými doklady (fakturami) s náležitostmi dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“).
2. Podkladem pro vystavení dílčích daňových dokladů (faktur) zhotovitelem jsou objednatelem (osobou zástupce ve věcech technických) písemně odsouhlasené soupisy skutečně provedených prací a dodávek odpovídající provedeným pracím v daném období - měsíci, zpracované podle jednotlivých částí nabídkových rozpočtů. Dnem uskutečnění dílčího zdanitelného plnění dle § 21 zákona o DPH je den odsouhlasení prací a dodávek provedených v měsíci, za který se fakturuje. Dílčí daňové doklady (faktury) doručí zhotovitel objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne uskutečnění dílčího zdanitelného plnění.
3. Úhrada dílčích daňových dokladů (faktur) bude objednatelem prováděna do 90 % celkové ceny díla. Nárok na uhrazení zbývajících 10 % zhotoviteli vzniká až po splnění všech následujících podmínek:
 - a) dokončení a předání kompletního díla
 - b) odstranění drobných vad a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují
 - c) odstranění případných škod třetím osobám vzniklých v souvislosti s realizací díla.Pozastávka ve výši 10 % ceny díla může být nahrazena bankovní zárukou. V konečném daňovém dokladu (faktuře) vystaveném zhotovitelem budou vyúčtována všechna poskytnutá dílčí plnění.
4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy s lhůtou splatnosti dílčího daňového dokladu (faktury) do 30 dnů ode dne jeho vystavení.
5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
6. Objednatel pořizuje plnění k výkonu veřejné správy, 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.

Článek VI/2

Platební podmínky
Ochrana poddodavatelů

1. Při zapojení jakéhokoliv poddodavatele do plnění veřejné zakázky je o tom zhotovitel povinen písemně informovat objednatele a zároveň mu předložit:
 - a) identifikační údaje poddodavatele dle § 28 odst. 1 písm. g) ZZVZ,
 - b) informaci o tom, kterou konkrétní část veřejné zakázky bude příslušný poddodavatel plnit,
 - c) potvrzení (i jen e-mailové) příslušného poddodavatele o tom, že byl seznámen s možností a podmínkami přímé platby poddodavatelům,
2. V případě porušení povinnosti podle odst. 1 má objednatel právo vůči zhotoviteli na smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ porušení.
3. Zhotovitel je povinen uhradit svým poddodavatelům cenu ve sjednané výši a za jimi sjednaných podmínek.
4. Objednatel si v souladu s § 106 ZZVZ vyhrazuje možnost úhrady splatných částek odpovídajících stavebním pracím, dodávkám nebo službám poskytnutých poddodavatelem, a to na základě písemné

žádosti poddodavatele, jestliže je zhotovitel v prodlení s úhradou příslušné částky poddodavateli po dobu nejméně 45 dnů.

5. Poddodavatel může objednatele žádat o úhradu splatné částky pouze za takové plnění, jehož realizace byla uvedena v soupisu skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vystaveném zhotovitelem za předchozí kalendářní měsíc a odsouhlaseném objednatelem nebo jeho zástupcem; o odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací objednatelem nebo jeho zástupcem je povinen zhotovitel informovat poddodavatele na základě žádosti poddodavatele.
6. Přímá platba poddodavateli bude objednatelem provedena na základě daňového dokladu - faktury vystaveného poddodavatelem objednateli, která bude obsahovat informaci o výši částky, která má být přímo uhrazena poddodavateli (dále jen „**částka k přímé úhradě**“). Nedílnou součástí faktury bude také:
 - a) kopie dokladu o existujícím závazku mezi zhotovitelem a poddodavatelem (objednávka, smlouva či jiný obdobný dokument) a výši sjednané ceny (případně cen za dílčí plnění) ve vazbě na plnění veřejné zakázky dle této smlouvy,
 - b) zhotovitelem odsouhlasený (podepsaný) soupis skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vč. jejich ocenění nebo předávací protokol, ze kterého bude zřejmé, že částka k přímé úhradě uvedená na faktuře je stanovena ve správné výši; pokud poddodavatel není schopen doložit realizované plnění podepsaným soupisem skutečně provedených stavebních prací/dodávek/služeb, vč. jejich ocenění nebo předávacím protokolem, je poddodavatel oprávněn poskytnuté plnění doložit smlouvou se zhotovitelem a dokladem o uskutečnění plnění poddodavatele, pokud z nich plyne požadovaná částka a
 - c) informace o tom, kdy byla částka, kterou měl zhotovitel uhradit poddodavateli, splatná.
7. Částka k přímé úhradě, uvedená poddodavatelem na faktuře k úhradě objednatelem, nesmí být vyšší než částka odpovídající skutečně provedeným stavebním pracím, dodávkám nebo službám.
8. Objednatel informuje zhotovitele o skutečnosti, že obdržel fakturu poddodavatele k přímé úhradě poddodavateli a též o dokumentech dle odst. 6. V případě, že zhotovitel do 10 dnů ode dne obdržení informace od objednatele neprokáže, že tvrzení uváděná poddodavatelem v dokumentech dle odst. 6 jsou nesprávná, má se za to, že s provedením přímé úhrady poddodavateli souhlasí.
9. Splatnost faktury činí **30 dnů** ode dne jejího doručení objednateli. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit Zhotoviteli fakturu, která neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné údaje. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu tehdy, pokud zhotovitel ve stanovené lhůtě prokázal, že tvrzení uváděná poddodavatelem v dokumentech dle odst. 6 jsou nesprávná. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta její splatnosti.
10. V případě, že plnění, o jehož přímou úhradu žádá poddodavatel objednatele, již bylo uhrazeno zhotoviteli, objednatel uhradí poddodavateli částku k přímé úhradě a o tuto částku bude snížena následující platba nebo platby, které budou hrazeny objednatelem zhotoviteli na základě této smlouvy; o zápočtu proti pohledávce zhotovitele musí objednatel zhotovitele písemně informovat. Není-li již budoucí platba, kterou by objednatel mohl započíst proto pohledávce zhotovitele, představuje výše částky uhrazená na základě této smlouvy objednatelem přímo poddodavateli výši smluvní pokuty za neplnění povinností zhotovitele dle odst. 3 a zhotovitel se zavazuje tuto smluvní pokutu objednateli zaplatit nejpozději do 15 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení.

Článek VII. Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku, není-li v této smlouvě uvedeno jinak. Takový zápis musí odsouhlasit za zhotovitele David Foltýn, prokurista, objednatele pak zástupce ve věcech technických.

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 VIII.

Stavební deník a bezpečnost

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Deník bude trvale přístupný objednateli nebo jeho zástupci. Zhotovitel se zavazuje do tohoto stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektu, dohody na provedení změn dle článku VII. bodu 1. a další údaje potřebné pro posouzení ze strany orgánů státní správy.
2. Obě strany se dohodly, že stavební deník bude splňovat náležitosti stanovené vyhláškou č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a odpovídat běžným stavebním zvyklostem. Objednatel se zavazuje zápisy v deníku průběžně sledovat.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost práce svých pracovníků a pracovníků subdodavatelů.
4. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě, že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcích předpisech, splnit následující povinnosti:
 - a) zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písm. a) zákona č. 309/2006 Sb.
 - b) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb. koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
 - c) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb. nejpozději 10 dnů před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
 - d) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
 - e) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých subdodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb.)
 - f) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

Článek IX.

Kontroly díla

1. Objednatel bude na stavbě organizovat kontrolní dny, kterých se zhotovitel zastoupený min. osobou pověřenou vedením stavby zavazuje zúčastnit.
2. Zhotovitel se zavazuje zápisem do stavebního deníku a telefonickým potvrzením přizvat objednatele ke kontrole všech prací, materiálů a konstrukcí, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné, a to min. 3 pracovní dny před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele za předpokladu, že dodatečnou kontrolou nebylo zjištěno, že práce nebyly řádně provedeny.

Článek X.

Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 5 pracovních dní předem.
3. O předání a převzetí díla sepiše 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 ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Tyto drobné vady budou uvedeny v předávacím protokolu s termíny jejich odstranění.
5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepiší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení dokumenty, související s provedením díla, zejména:
 - předávací protokol
 - stavební deník
 - dokumentaci skutečného provedení stavby
 - záruční listy, protokoly o shodě, případně protokoly nezbytných zkoušek, revizí, atestů podle ČSN a jiné doklady požadované objednatelem
 - popř. další doklady související s řádným provedením díla.

Článek XI.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku X. bodu 3. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku X. bodu 3.
3. Po celou dobu provádění díla musí být dílo zhotovitelem pojištěno. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení realizovaného díla.
4. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací tohoto díla a z důvodu zcizení či poškození věcí třetím osobám** minimálně na pojistnou částku ve výši **3 300 000 Kč**. Zhotovitel se zavazuje na požádání objednatele kopii takové pojistné smlouvy předložit, a to nejpozději do 5 pracovních dní od doručení písemné výzvy objednatele. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude krytí rizika vyplývající z činnosti všech účastníků provádění díla (včetně subdodavatelů).
5. Zhotovitel musí mít sjednáno **pojištění stavebních a montážních rizik**, které mohou vzniknout v průběhu montáže nebo stavby. Zhotovitel se zavazuje na požádání objednatele kopii takové pojistné smlouvy předložit, a to nejpozději do 5 pracovních dní od doručení písemné výzvy objednatele. Pojištění se vztahuje na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla, montovaných strojích nebo technologických celcích, montážních a stavebních strojích a na zařízení staveniště. Pojistná částka je minimálně **ve výši ceny za dílo dle této smlouvy**. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, aby se vztahovala i na subdodavatele zhotovitele, příp. členy sdružení.

6. V případě, že zhotovitel nepředloží uzavřenou pojistnou smlouvu dle článku XI. bod 4. nebo 5. ani v náhradní lhůtě stanovené dodatečně objednatelem nebo bude pojistná smlouva před dokončením díla dle této smlouvy zrušena nebo vypovězena, nebo ukončena dohodou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy.

Článek XII.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li porušením jeho povinnosti.
2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Zůstane-li zhotovitel k notifikovaným vadám nečinný, nebo je neodstraní ve sjednané či dohodnuté době, vzniká objednateli právo zadat odstranění předmětné vady osobě třetí. Takto vzniklé náklady jdou k tíži zhotovitele a mohou být započteny oproti pohledávce zhotovitele.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení (článek XIII.).

Článek XIII.

Smluvní záruka za jakost

1. Záruka za jakost díla, kvalitu provedených prací, zabudovaných materiálů a jednotlivých komponentů je **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (článek X. bod 3.).
2. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté nebo obvyklé, odpovídající účelu této smlouvy.
3. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do 24 hodin od jejího telefonického nahlášení objednatelem, tel.: GSM brána: 605 201 214, e-mail: jasy@jasy.cz
4. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny.
5. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.
6. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku.

Článek XIV.

Smluvní pokuty

1. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v článku XI. bod 4. a 5., tzn. nepředloží-li objednateli kopii pojistné smlouvy se stanovenou pojistnou částkou nejpozději do 5 pracovních dní od doručení písemné výzvy objednatele, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý den prodlení.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla (dokončením a předáním díla objednateli), zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení.

3. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením provádění díla dle článku IV. o více jak 5 pracovních dnů, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
4. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani užívání podstatným způsobem neomezuji (článek X. bod 4.). Neodstraní-li však takové vady a nedodělky ve stanoveném termínu, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s jejich odstraněním.
5. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě, a zhotovitel tyto vady v termínu neodstraní, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním.
6. Za porušení povinností uložených zhotoviteli touto smlouvou a ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb. a prováděcími předpisy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
7. Pokud zhotovitel nedodrží svoji povinnost sjednanou v článku VI. bod 2. tzn. nedoručí daňový doklad (fakturu) objednateli do 7 kalendářních dnů ode dne zdanitelného plnění, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení se splněním této povinnosti.
8. Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu provádění díla přítomnost osoby, která ve smyslu stavebního zákona (zákon č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů) provádí odborné vedení stavby (stavbyvedoucí). V případě porušení tohoto závazku je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ bezdůvodné absence této osoby na stavbě.
9. Má-li být část díla realizována subdodavatelem, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikačních předpokladů ve výběrovém řízení, musí se tito podílet na plnění díla v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázali při prokazování kvalifikace. Změna je možná pouze za předpokladu, že tento subdodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu jako původní. Pro případ porušení této povinnosti sjednávají smluvní strany smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč.
10. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
11. Smluvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XV.

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 XVI.

Jiná ustanovení

1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
2. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.

3. Pokud zhotovitel během realizace díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek objednatele, je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady, a nebude-li to možné, nahradí škodu v penězích.
4. Zhotovitel bere podpisem této smlouvy na vědomí, že technický dozor u téže stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.

Článek XVII.

Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem a to zejména v případě:
 - a) prodlení se zahájením nebo provedením díla, po dobu delší než 15 dnů,
 - b) neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - c) že zhotovitel nedodrží svou povinnost tím, že nepředloží objednateli kopii pojistné smlouvy na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě nebo nepředloží-li kopii pojistné smlouvy na pojištění stavebních a montážních rizik dle čl. XI. ani v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a v prodlení se splněním této povinnosti bude zhotovitel déle než 30 dnů.
2. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhou smluvní straně.

Článek XVIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a právní vztahy z ní vzniklé 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 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). Zákonost 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.
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, účinnosti zveřejněním 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. Přílohy, které jsou nedílnou součástí této smlouvy:

příloha č. 1
oceněný soupis prací

Schválení finančních prostředků:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína, Zastupitelstvo města Zlína
Datum a číslo jednací: 25.3.2021, RO8/21T21, RMZ - 67/5R/2021, ZMZ - 3/17Z/2021

Schválení veřejné zakázky:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 26.4.2021, 37/8R/2021

Schválení smlouvy o dílo:

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích
Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína
Datum a číslo jednací: 7.6.2021, 119/ME/2021

Ve Zlině dne... - 9 -07- 2021

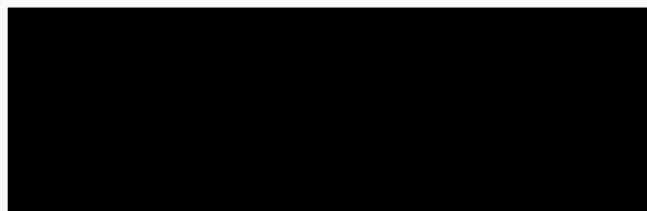
objednatel
statutární město Zlín



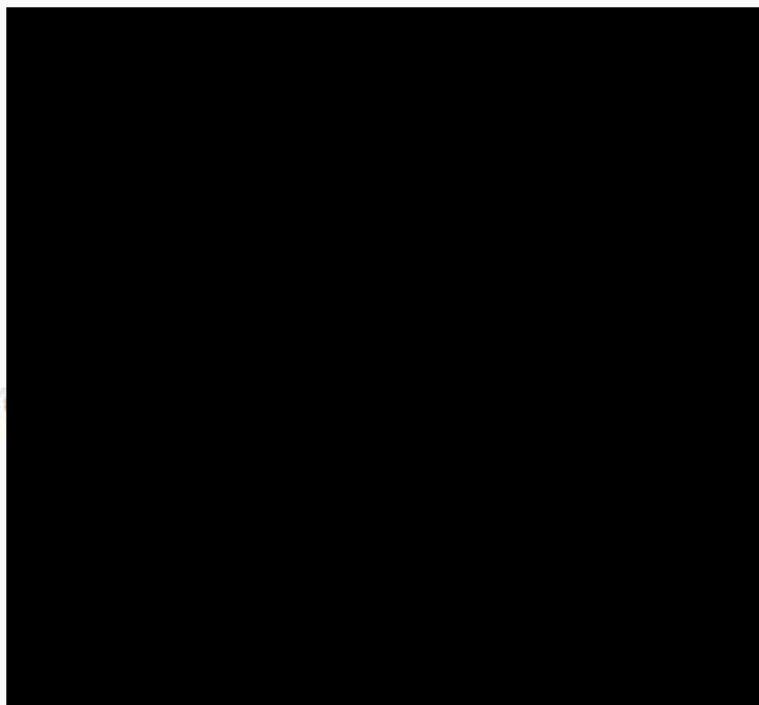
Michal Čížek
člen Rady města Zlína

Ve Vsetíně dne 10. 06. 2021

zhotovitel



Viktor Sypták
jednatel společnosti



Položkový rozpočet stavby

stavba: **19063 Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III**

Objednatel: _____ IČO: _____
 DIČ: _____

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

Rozpis ceny			Celkem
HSV			2 368 554,26
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			30 500,00
Ostatní náklady			45 500,00
Celkem			2 444 554,26

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 444 554,26 CZK
Základní DPH	21 %	513 356,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,26 CZK

Cena celkem s DPH **2 957 910,00 CZK**

v VE VSETÍNĚ dne _____



Za zhotovitele

Za objednatele

Titulace dílčích částí

Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Vedlejší a ostatní náklady	0	76 000	15 960	91 960	3
VRN	0	76 000	15 960	91 960	3
SO 101 Místní komunikace	0	1 916 135	402 388	2 318 524	78
01 Stavební rozpočet	0	1 916 135	402 388	2 318 524	78
SO 301 Prodloužení jednotné kanalizace	0	452 419	95 008	547 427	19
01 Stavební rozpočet	0	452 419	95 008	547 427	19
Celkem za stavbu	0	2 444 554	513 356	2 957 911	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 dodavateli 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 činnost 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 staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, 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 sazeny v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese 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, suti 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.

Formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:
stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu
Předaný 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.

pitulace dílů

islo	Název	Typ dílu			Celkem	%
	Zemní práce	HSV			576 565,25	24
1.1	Zemní práce - odvodnění	HSV			37 572,53	2
11	Přípravné a přidružené práce - odvoz do 6 km bez poplatku	HSV			45 268,50	2
11.1	Přípravné a přidružené práce - odvoz do 6 km s poplatkem	HSV			170 390,20	7
11.11	Přípravné a přidružené práce - odvoz do 10 km bez poplatku	HSV			28 134,62	1
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			27 150,00	1
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			9 681,50	0
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	HSV			386 516,50	16
57	Kryty štěrkových a živičných komunikací	HSV			167 566,75	7
59	Dlažby a předlažby komunikací	HSV			65 350,33	3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			6 640,00	0
87	Potrubi z trub z plastických hmot	HSV			35 958,77	1
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			125 609,02	5
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			324 209,50	13
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			18 000,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			60 013,09	2
99.1	Sanace pláně	HSV			283 927,70	12
VN	Vedlejší náklady	VN			30 500,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			45 500,00	2
Cena celkem					2 444 554,26	100

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		Vedlejší náklady				30 500,00		
1	001	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	Vlastní	Indiv
<p>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 vytyčení stavby a inž.síti zaměření a vytyčení stáv.inž.síti vytyčení stavby, osy komunikací, polohy obrubníků vytyčení obvodu staveniště</p>								
2	002	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
<p>Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</p>								
3	003	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
<p>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie 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.</p>								
4	004	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
<p>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.</p>								
5	005	Silniční, železniční či kolejový provoz	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
<p>Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného dopravního provozu na staveništi nebo v jeho bezprostředním okolí, zajištění bezpečných koridorů pro pohyb pěších, provizorní ohraničení z přenosného oplocení</p>								
6	006	Geometrický plán	soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní	Indiv
<p>zpracovaný na základě skutečného provedení stavby v požadovaném množství, vč.vkladu</p>								
7	007	Zajištění dokladů	soubor	1,00000	500,00	500,00	Vlastní	Indiv
<p>nezbytných k vydání kolaudačního souhlasu</p>								
Díl: ON		Ostatní náklady				45 500,00		

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	000	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
8	008	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	500,00	500,00	Vlastní	Indiv
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.								
9	009	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00	Vlastní	Indiv
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).								
10	010	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní	Indiv
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a 3x tisk a 2x CD								
11	011	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	Vlastní	Indiv
Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí a pro vypracování dokumentace skutečného provedení stavby								
12	012	Dočasné dopravní značení	měsíc	2,00000	10 000,00	20 000,00	Vlastní	Indiv
Celkem						76 000,00		

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						280 225,80		
1	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 580,00*0,15 pro novou konstrukci : (627,00+290,00*0,50)*0,40	m3	395,80000 87 308,8	90,00	35 622,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
2	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	395,80000	21,00	8 311,80	RTS 18/ I	RTS 18/ I
3	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	395,80000	150,00	59 370,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
4	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	170,00000	27,00	4 590,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
5	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním nová konstrukce vozovky : 772,00 sjezdy : 88,00+20,00 přístupové chodníky : 25,00	m2	905,00000 772 108 25	10,00	9 050,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
6	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	170,00000	40,00	6 800,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
7	183403114R00	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině 170,00*3	m2	510,00000 510	5,00	2 550,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
8	183403151R00	Obdělání půdy smykováním, v rovině	m2	510,00000	5,00	2 550,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
9	183403152R00	Obdělání půdy vláčením, v rovině	m2	510,00000	5,00	2 550,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
10	183403153R00	Obdělání půdy hrabáním, v rovině	m2	510,00000	5,00	2 550,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
11	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	395,80000	350,00	138 530,00	RTS 18/ I	Indiv
12	00572465R	Směs travní standard balení 25 kg PROFI 170,00*0,03	kg	5,10000 5,1	120,00	612,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
13	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy nákup a dovoz z 10 km	m3	17,00000	420,00	7 140,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		170,00*0,10		17				
Díl: 1.1		Zemní práce - odvodnění				37 572,53		
14	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	22,05000	165,00	3 638,25	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		připojky :						
		16,50*0,80*1,50		19,8				
		d.vp. :						
		1,50*1,0*1,50		2,25				
15	132201219R00	Přípl.za lepidlost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	22,05000	25,00	551,25	RTS 18/ I	RTS 18/ I
16	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	22,05000	90,00	1 984,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
17	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	22,05000	150,00	3 307,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
18	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	13,64770	95,00	1 296,53	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
		ck :						
		22,05		22,05				
		odpočet :						
		lože :						
		-1,32		-1,32				
		obsyp :						
		-6,60		-6,6				
		d.vp. :						
		-3,14*0,32*0,32*1,50		-0,4823				
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	6,60000	480,00	3 168,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		16,50*0,80*0,50		6,6				
20	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	22,05000	350,00	7 717,50	RTS 18/ I	Indiv.
21	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	1,32000	900,00	1 188,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		16,50*0,80*0,10		1,32				

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
22	58337306R	Štěrkopísek frakce 0-8 tř.B 6,60*2,00	T	13,20000	350,00	4 620,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				13,2				
23	58344197R	Štěrkodrtě frakce 0-63 A 13,65*2,00	t	27,30000	370,00	10 101,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				27,3				
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce - odvoz do 6 km bez poplatku				45 268,50		
24	113151214R00	Fréz.živič.krytu nad 500 m2, bez překážek, tl.5 cm	m2	618,00000	65,00	40 170,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		komunikace :						
		580,00		580				
		sjezdy :						
		28,00		28				
		přístupové chodníky :						
		10,00		10				
25	979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	67,98000	30,00	2 039,40	RTS 18/ I	RTS 18/ I
26	979082219R00	Příplatek za dopravu sutí po suchu za další 1 km	t	339,90000	9,00	3 059,10	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 11.1		Přípravné a přidružené práce - odvoz do 6 km s poplatkem				170 390,20		
27	113107610R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.10 cm	m2	590,00000	24,00	14 160,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		směs kameniva a zeminy :						
		komunikace :						
		580,00		580				
		přístupové chodníky :						
		10,00		10				
28	113107615R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.15 cm	m2	24,00000	30,00	720,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		směs kameniva a zeminy :						
		sjezdy :						

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		19,00		19				
		přístupové chodníky :						
		5,00		5				
29	113107620R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	83,00000	37,00	3 071,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sjezdy :						
		13,00		13				
		směs kameniva a zeminy :						
		sjezdy :						
		28,00		28				
		13,00		13				
		19,00		19				
		přístupové chodníky :						
		10,00		10				
30	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	48,00000	55,00	2 640,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		směs kameniva a zeminy :						
		sjezdy :						
		28,00		28				
		20,00		20				
31	113108309R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl. 9 cm	m2	580,00000	90,00	52 200,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		PMH :						
		580,00		580				
32	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	38,00000	100,00	3 800,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sjezdy :						
		PMH :						
		28,00		28				
		přístupové chodníky :						

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		PMH :						
		10,00		10				
33	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	329,12000	30,00	9 873,60	RTS 18/ I	RTS 18/ I
34	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	1 645,60000	9,00	14 810,40	RTS 18/ I	RTS 18/ I
35	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	329,12000	210,00	69 115,20	RTS 18/ I	Indiv
Díl: 11.11		Přípravné a přidružené práce - odvoz do 10 km bez poplatku				28 134,62		
36	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém	m2	20,00000	42,00	840,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sjezdy :						
		20,00		20				
37	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	24,00000	42,00	1 008,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sjezdy :						
		19,00		19				
		přístupové chodníky :						
		5,00		5				
38	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm	m2	38,00000	250,00	9 500,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		sjezdy :						
		28,00		28				
		přístupové chodníky :						
		10,00		10				
39	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	80,00000	60,00	4 800,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		obrubník :						
		50,00		50				
		přídlažba :						
		30,00		30				
40	1111001	Vybourání stáv.vpustě	kus	3,00000	2 500,00	7 500,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
41	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	40,42000	30,00	1 212,60	RTS 18/ I	RTS 18/ I
42	979082219R00	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	363,78000	9,00	3 274,02	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 21 Úprava podloží a základ.spáry						27 150,00		
43	212572111R00	Lože travivodu ze štěrkopisku tříděného 150,00*0,30*0,10	m3	4,50000 4,5	900,00	4 050,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
44	212531111R00	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 63 mm 150,00*0,30*0,20	m3	9,00000 9	900,00	8 100,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
45	212755114RX1	Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože, PVC	m	150,00000	100,00	15 000,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						386 516,50		
46	564831111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm přístupové chodníky :	m2	50,00000	90,00	4 500,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		25,00		25				
		25,00		25				
47	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhuštění tloušťky 15 cm, štěrkodrt' frakce 0-63 mm nová konstrukce vozovky :	m2	1 428,50000	135,00	192 847,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		772,00		772				
		548,50		548,5				
		sjezdy :						
		88,00+20,00		108				
48	565131211R00	Podklad z obal kamen. ACP 16+, š.nad 3 m, tl. 5 cm nová konstrukce vozovky :	m2	548,50000	274,00	150 289,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		548,50		548,5				
49	567211112R00	Podklad z prostého betonu tř. I tloušťky 12 cm	m2	108,00000	360,00	38 880,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		sjezdy : 88,00+20,00		108				
Díl: 57 Kryty šterkových a živičných komunikací						167 566,75		
50	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2 nová konstrukce vozovky : 548,50	m2	548,50000	35,00	19 197,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				548,5				
51	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2 nová konstrukce vozovky : 548,50	m2	548,50000	12,50	6 856,25	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				548,5				
52	577142212R00	Beton asfalt. ACO 8,ACO 11,ACO 16, š.nad 3 m, 5 cm nová konstrukce vozovky : 548,50	m2	548,50000	258,00	141 513,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				548,5				
Díl: 59 Dlažby a předlažby komunikací						65 350,33		
53	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm přístupové chodníky : 25,00	m2	25,00000	220,00	5 500,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				25				
54	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm sjezdy : 88,00+20,00	m2	108,00000	220,00	23 760,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				108				
55	59245110R	Dlažba betonová 20x10x6 cm přírodní 25,00*1,01	m2	25,25000	237,00	5 984,25	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				25,25				
56	592451170R	Dlažba betonová 20x10x8 cm přírodní 108,00*1,01	m2	109,08000	276,00	30 106,08	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				109,08				
Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce						6 640,00		
57	639571210R00	Kačírek pro okapový chodník tl. 100 mm	m2	20,00000	275,00	5 500,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
58	639571311R00	Okapový chodník - textilie proti prorůstání 45g/m2	m2	20,00000	57,00	1 140,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 87						7 063,49		
Potrubi z trub z plastických hmot								
59	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	16,50000	100,00	1 650,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		1,00		1				
		2,00+2,00+2,00+3,00+6,50		15,5				
60	87002	Napojení přípojek na potrubí	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
61	28611263.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 200x5,9x1000	kus	18,03450	217,00	3 913,49	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		16,50*1,093		18,0345				
Díl: 89						28 110,00		
Ostatní konstrukce na trubním vedení								
62	895941311RT2	Zřízení vpusti uliční z dílců typ UVB - 50, včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV	kus	1,00000	2 100,00	2 100,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		vč.kalového koše						
63	899331111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	5,00000	1 580,00	7 900,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
64	899431111R00	Výšková úprava do 20 cm, zvýšení krytu šoupěte	kus	8,00000	900,00	7 200,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
65	899103111R00	Osazení poklopu s rámem do 150 kg	kus	1,00000	620,00	620,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
66	899103211T00	Demontáž poklopu/mříže litina+rám do 150 kg	kus	1,00000	1 000,00	1 000,00	Vlastní	Vlastní
67	899203111RT3	Osazení mříží litinových s rámem do 150kg, včetně dodávky vtokové mříže 500 x 500 mm, D400	kus	1,00000	4 450,00	4 450,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
68	55243347R	Poklop litinový KD 03 D 610 mm pro zatížení 40 t, poklop litinový KASI (OZ)	kus	1,00000	4 840,00	4 840,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 91						324 209,50		
Doplňující práce na komunikaci								
69	599141111R00	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	21,25000	60,00	1 275,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
70	914001121RT6	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka, včetně dodávky sloupku a značky	kus	2,00000	1 990,00	3 980,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		P2 :		1				
		1,00						
		P6 :						

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1,00		1				
71	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	364,00000	260,00	94 640,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
72	917932111RT2	Osazení betonové prefa přídlažby do lože z C12/15 , včetně dodávky silniční přídlažby	m	314,00000	300,00	94 200,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
73	919731122R00	Zarovnaní styčné plochy živičné tl. do 10 cm	m	21,25000	40,00	850,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
74	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	42,50000	60,00	2 550,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		13,00+3,50+4,75		21,25				
		profíznutí :		21,25				
75	597101035RAA	Žlab odvodňovací polymerbeton, zatížení D400 kN, včetně dodávky žlabu a roštu vč. zápachového uzávěru a čistícího kusu	m	20,00000	3 990,00	79 800,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		4,00+4,00+4,00+4,50+3,50		20				
76	59217420R	Obrubník chodníkový 1000/100/200, přírodní	kus	64,64000	90,00	5 817,60	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		64,00*1,01		64,64				
77	59217488R	Obrubník silniční 1000/150/250 mm	kus	198,97000	120,00	23 876,40	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		197,00*1,01		198,97				
78	59217490R	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 mm	kus	73,73000	100,00	7 373,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		73,00*1,01		73,73				
79	59217491R	Obrubník silniční přechodový pravý 1000/250-150/150 mm	kus	15,15000	325,00	4 923,75	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		15,00*1,01		15,15				
80	59217492R	Obrubník silniční přechodový levý 1000/250-150/150 mm	kus	15,15000	325,00	4 923,75	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		15,00*1,01		15,15				
Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb						18 000,00		
81	93001	Navazující úpravy sjezdů z původních materiálů	m2	30,00000	600,00	18 000,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 101	Místní komunikace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						40 009,29		
82	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	1 000,23229	40,00	40 009,29	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 99.1 Sanace pláňe						283 927,70		
83	122202202R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 772,00*0,30	m3	231,60000 231,6	90,00	20 844,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
84	122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3	m3	231,60000	21,00	4 863,60	RTS 18/ I	RTS 18/ I
85	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m	m3	231,60000	150,00	34 740,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
86	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	231,60000	350,00	81 060,00	RTS 18/ I	Indiv
87	289971212R00	Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m	m2	772,00000	12,00	9 264,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
88	564871111T01	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 30 cm, fr. 0-125 mm	m2	772,00000	112,50	86 850,00	Vlastní	Indiv
89	69370514R	Geotextilie 300 g/m2 do 6 m 772,00*1,20	m2	926,40000 926,4	27,00	25 012,80	RTS 18/ I	RTS 18/ I
90	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	425,86608	50,00	21 293,30	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Celkem						1 916 135,21		

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 301	Prodloužení jednotné kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zemní práce						296 339,45		
1	119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm 1,00*5	m	5,00000	330,00	1 650,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
2	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů 1,00*3	m	3,00000	195,00	585,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
3	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení (1,00*(0,50+0,30+0,50)*(0,50+0,30+1,00))*8	m3	18,72000	403,00	7 544,16	RTS 18/ I	RTS 18/ I
4	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ	m3	27,66900	140,00	3 873,66	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Začátek provozního součtu								
stoka :								
				55,50*1,00*(1,35+2,15)/2		97,125		
šachty :								
				2,50*(2,50-1,00)*(1,93+2,15)		15,3		
přípojky :								
				18,00*0,80*1,80		25,92		
				Mezisoučet		138,345		
Konec provozního součtu								
				138,345*0,20		27,669		
5	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	27,66900	22,00	608,72	RTS 18/ I	RTS 18/ I
6	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	110,67600	274,00	30 325,22	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				138,345*0,80		110,676		
7	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	110,67600	37,00	4 095,01	RTS 18/ I	RTS 18/ I
8	151201101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - zátažné - hl. do 2 m	m2	271,29000	170,00	46 119,30	RTS 18/ I	RTS 18/ I
stoka :								
				55,50*(1,35+2,15)/2*2		194,25		

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 301	Prodloužení jednotné kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		šachty : (2,50-1,00)*2*(1,93+2,15)		12,24				
		přípojky : 18,00*1,80*2		64,8				
9	151201111R00	Odstranění pažení stěn rýh - zátažné - hl. do 2 m	m2	271,29000	45,00	12 208,05	RTS 18/ I	RTS 18/ I
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 138,345*0,50	m3	69,17250	90,00	6 225,53	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				69,1725				
11	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m ck : 138,345	m3	138,34500	150,00	20 751,75	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				138,345				
12	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu ck : 138,345	m3	88,00984	95,00	8 360,93	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				138,345				
		odpočet :						
		lože :						
		-6,99		-6,99				
		obsyp :						
		-37,00		-37				
		šachty :						
		-3,14*0,62*0,62*(1,93+2,15)		-4,92463				
		-3,14*0,32*0,32*1,50*2		-0,96461				
		-3,14*0,22*0,22*1,50*2		-0,45593				
13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 55,50*1,00*0,55 18,00*0,80*0,45	m3	34,28203	480,00	16 455,37	RTS 18/ I	RTS 18/ I
				30,525				
				6,48				

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 301	Prodloužení jednotné kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Mezisoučet		37,005				
		-3,14*0,125*0,125*55,50		-2,72297				
14	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	138,34500	350,00	48 420,75	RTS 18/ I	Indiv
15	58337320R	Štěrkopísek frakce 0-8 C	T	68,56000	350,00	23 996,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		34,28*2,00		68,56				
16	58344169R	Štěrkodrtě frakce 0-32 A	t	176,00000	370,00	65 120,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		88,00*2,00		176				
Díl: 45		Podkladní a vedlejší konstrukce				9 681,50		
17	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkopísku do 63 mm	m3	6,99000	900,00	6 291,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		55,50*1,00*0,10		5,55				
		18,00*0,80*0,10		1,44				
18	452112111R00	Osazení beton, prstenců pod mříže, výšky do100 mm	kus	2,00000	160,00	320,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
19	452311131R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	0,45000	3 500,00	1 575,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		1,50*1,50*0,10*2		0,45				
20	452386111R00	Vyrovnávací prstence z betonu C -/7,5 výšky 100 mm	kus	2,00000	470,00	940,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		Včetně bednění, odbednění a na nátěru bednění proti přilnavosti betonu.						
21	59224348.AR	Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/8	kus	1,01000	260,00	262,60	RTS 18/ I	RTS 18/ I
22	59224349.AR	Prstenec vyrovn šachetní TBW-Q.1 63/10	kus	1,01000	290,00	292,90	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 87		Potrubí z trub z plastických hmot				28 895,28		
23	871313121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 150	m	18,00000	50,00	900,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
24	871373121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 300	m	55,50000	70,00	3 885,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
25	877363121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 250	kus	3,00000	150,00	450,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
26	877313123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 150	kus	5,00000	75,00	375,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
27	28611260.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 160x4,7x1000	kus	19,67400	142,00	2 793,71	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 301	Prodloužení jednotné kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		18,00*1,093		19,674				
28	28611268.AR	Trubka kanalizační KGEM SN 8 PVC 250x7,3x5000	kus	12,13230	1 534,00	18 610,95	RTS 18/ I	RTS 18/ I
		55,50/5,00*1,093		12,1323				
29	28651662.AR	Koleno kanalizační KGB 160/ 45° PVC	kus	5,05000	61,00	308,05	RTS 18/ I	RTS 18/ I
30	28651712.AR	Odbočka kanalizační KGEA 250/ 160/45° PVC	kus	3,03000	519,00	1 572,57	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				97 499,02		
31	892585111R00	Zabezpečení konců a zkouška vzduch. kan. DN do 300	úsek	2,00000	2 700,00	5 400,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
32	892855113R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 100 m	m	55,50000	85,00	4 717,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
33	894421111RT1	Osazení betonových dílců šachet do 0,5 t, skruže rovné, na kroužek, do 0,5 t	kus	3,00000	470,00	1 410,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
34	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet, skruže přechodové, na kroužek	kus	2,00000	490,00	980,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
35	894423111RT1	Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t, šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	2,00000	1 480,00	2 960,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
36	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	2,00000	650,00	1 300,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
37	899711122R00	Fólie výstražná z PVC šedá, šířka 30 cm	m	73,50000	11,00	808,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
38	89001	Napojení na stáv. kanalizaci	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00	Vlastní	Indiv
39	894431313RBA	Šachta, D 425 mm, dl.šach.roury 1,50 m, sběrná, dno KG D 160 mm, poklop litina 12,5 t	kus	2,00000	7 900,00	15 800,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
40	894431423RAA	Šachta D 600 mm, dl.šach.roury 2,00 m, sběrná, dno KG D 160 mm, poklop litina 12,5 t	kus	2,00000	14 300,00	28 600,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
41	55243347R	Poklop litinový KD 03 D 610 mm pro zatížení 40 t, poklop litinový KASI (OZ)	kus	2,00000	4 840,00	9 680,00	RTS 18/ I	RTS 18/ I
42	59224353.AR	Konus šachetní TBR-Q.1 100-63/58/12 KPS	kus	2,02000	1 823,00	3 682,46	RTS 18/ I	RTS 18/ I
43	59224358.AR	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/25/12 PS	kus	3,03000	1 225,00	3 711,75	RTS 18/ I	RTS 18/ I
44	59224367.AR	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/80 V max. 50	kus	1,01000	7 650,00	7 726,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
45	59224368.AR	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/100 V max. 60	kus	1,01000	8 181,00	8 262,81	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Položkový rozpočet

S:	19063	Zlín, rekonstrukce místní komunikace ulice Klabalská III
O:	SO 301	Prodloužení jednotné kanalizace
R:	01	Stavební rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
46	59224373.AR	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000	kus	5,05000	190,00	959,50	RTS 18/ I	RTS 18/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						20 003,80		
47	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	266,71738	75,00	20 003,80	RTS 18/ I	RTS 18/ I

Celkem	452 419,05
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání