



S00JP01HL6MR

**Statutární město Zlín**

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

zastoupené:

Ing. et. Ing. Jiřím Korcem, primátorem

zástupce ve věcech smluvních:

Václav Kovář, člen Rady města Zlína

zástupce ve věcech technických:

[REDACTED]

Odpovědný útvar:

Odbor dopravy

IČO:

00283924

DIČ:

CZ00283924

Bankovní spojení:

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

**KKS, spol. s r.o.**

se sídlem

Příluky 386, 760 01 Zlín

zastoupená

Ing. Radomírem Kocmanem

zástupce ve věcech smluvních:

Ing. Radomír Kocman

zástupce ve věcech technických:

[REDACTED]

- kontaktní telefon:

- kontaktní e-mail:

IČO:

42340802

DIČ:

CZ42340802

Zapsán v obchodním rejstříku

Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 3965

Bankovní spojení:

[REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tuto

# SMLOUVU O DÍLO

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

číslo smlouvy objednatele:

číslo smlouvy zhotovitele:

19-2023

číslo veřejné zakázky:

N006/23/V00021658

## 1. Předmět smlouvy

1.1. 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.

1.2. Dílem dle této smlouvy se rozumí všechny potřebné činnosti, nutné k provedení stavebních prací v rámci realizace předmětu veřejné zakázky:

### **„Autobusová zastávka na ulici Štefánikova, Zlín a související stavební práce“**

(dále jen „dílo“) v rozsahu dle podmínek zadávacího řízení (viz článek II.).

1.3. Předmětem díla jsou stavební práce, spočívající v realizaci stavebních prací - oprava zastávky a chodníku pro pěší se sjezdem ke komerčnímu objektu. Tato zastávka se nalézá u divadla Malá scéna Zlín. V rámci realizace se bude upravovat zejména prostředí přístřešku zastávky a jeho okolí, dále sjezd ke komerčnímu objektu a přilehlý chodník.

1.4. Nedílnou součástí předmětu veřejné zakázky a ceny je mimo jiné:

- a) vytýčení podzemních sítí a jejich ochrana při provádění prací
- b) ochrana stávajících konstrukcí, vybavení a zařízení
- c) dodržení podmínek vydaného stavebního povolení stavby či rozhodnutí o provedení stavby a vyjádření, stanoviska od příslušných dotčených orgánů a správců sítí ke stavbě
- d) zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do předchozího stavu
- e) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- f) úkony spojené s výkonem inženýrské činnosti, zejména vyřízení veškerých povolení překopů, záborů, souhlasů a oznámení souvisejících s provedení díla, nutných pro vydání povolení k užívání stavby a kolaudačního rozhodnutí, projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady nákladů
- g) zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
- h) vyhotovení realizační, dílenské a výrobní dokumentace, kterou dodavatel předloží investorovi k odsouhlasení před zahájením stavebních prací
- i) fotodokumentace stavu dotčených pozemků dočasného záboru před zahájením realizace díla a fotodokumentace stavu dotčených pozemků po dokončení díla
- j) fotodokumentace postupu prací během provádění díla v tištěné i digitální podobě
- k) vypínání el. vedení při práci pod nimi, zajištění výluk a náhradního zásobování, souvisejícího s realizací a propojením inženýrských sítí, úhrada poplatků za připojení elektrického vedení na základní síť, atd.
- l) zřízení a odstranění staveniště a skládky materiálu a řádné vyznačení jeho obvodu informačními a výstražnými tabulkami a zařízeními
- m) provádění zkoušek použitých materiálů v průběhu výstavby včetně atestů kameniva dle zák. č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavení výrobky, a jejich doložení k předání a převzetí díla
- n) zajištění podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dodržování všech platných předpisů v oblasti bezpečnosti práce
- o) zatrávnění pozemku trvalých i dočasných záborů dotčených stavbou a první pokos prostu po dokončení stavby
- p) spolupráce s autorským dozorem zhotovitele projektu
- q) náklady na energie, vodu, dopravu a případné oplocení rekonstruovaného stavebního objektu
- r) opatření pro ochranu proti šíření prašnosti a nadměrného hluku
- s) opatření k zamezení znečištění podzemních a povrchových vod vlivem stavebních prací po celou dobu provádění stavby
- t) opatření proti znehodnocení díla či materiálů vlivem nepříznivých klimatických podmínek
- u) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň atd.)
- v) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla včetně zajištění bezpečnosti
- w) provedení revizních zkoušek dle ČSN vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů
- x) zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN, případně jiných norem
- y) projektová dokumentace skutečného provedení díla ve třech vyhotoveních v listinné formě a ve dvou vyhotoveních v elektronické formě na CD (editovatelná, needitovatelná verze) - 1x pdf, 1x dgn, 1x dwg, 1x doc, 1x xls.
- z) geodetické zaměření skutečného provedení stavby v listinné formě (3x) a digitální formě na CD - 1x pdf, 1x dgn, 1x dwg
- aa) 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)
- bb) zajištění odvozu a uskladnění odpadů a předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu
- cc) předání záručních listů, příp. návodů k obsluze v českém jazyce
- dd) úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla
- ee) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
- ff) spolupráce s objednatelem při realizaci díla, součinnost se stavebním úřadem v řízení o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu
- gg) trvalá přítomnost osoby odpovědné za vedení stavby dle zák. č. 183/2006 Sb.

hh) umístit na stavbu minimálně 1 informační tabuli o velikosti minimálně 118 x 175 cm dle čl. 5 odst. 5.3. smlouvy

1.5. Předmět smlouvy bude realizován podle projektové dokumentace zhotovené Ing. Zdeňkem Vladykou, Na Honech 5540, 76001 Zlín, z dubna 2022, podle výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy) a dále podle podmínek zadávacího řízení veřejné zakázky.

1.6. 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.

1.7. 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, 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.

## 2. Podklady pro provedení díla

2.1. Podklady pro provedení díla tvoří:

- a) výzva k podání nabídky a k prokázání splnění kvalifikace včetně příloh
- b) nabídka zhotovitele
- c) naceněný výkaz výměr (příloha č. 1 této smlouvy).

2.2. 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.

2.3. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byly předány všechny podklady a prohlašuje, že se s nimi stejně jako s ostatními přílohami zadávacího řízení jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle této smlouvy a podmínek zadávacího 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 v zadávacím řízení.

2.4. Má se za to, že součástí díla budou dále i plnění samostatně výslovně neuvedené v soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, 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, resp., že takové plnění je běžnou součástí obsahu položek předloženého soupisu prací. Provedení těchto plnění je zahrnuto v ceně díla. To neplatí, jedná-li se o takové plnění, které v soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr zcela schází v důsledku vady projektové dokumentace či vady předloženého soupisu prací. Odpovědnost za správnost a úplnost soupisu prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, předloženého zhotoviteli k tvorbě nabídkové ceny, nese objednatel.

## 3. Doba a místo plnění

3.1. Zahájení provádění díla: do 5 dnů od předání staveniště. K předání staveniště dojde v den, uvedený objednatelem (zástupcem ve věcech technických) ve výzvě k předání a převzetí staveniště, nejdříve 30 dní od účinnosti této smlouvy a nejpozději 45 dní od účinnosti této smlouvy. Výzva objednatele k předání a převzetí staveniště bude doručena zhotoviteli alespoň 5 dnů přede dnem stanoveným pro předání a převzetí staveniště. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný zápis (předávací protokol), podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

3.2. Objednatel si přiměřeně k § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) vyhrazuje právo stanovit den předání a převzetí staveniště mimo časový interval uvedený v předchozím odstavci, to však pouze ze závažných objektivních důvodů vyvolaných na straně objednatele či jiné třetí strany, které dočasně znemožňují objednateli předat staveniště, nebo u nichž je posun termínu předání a převzetí staveniště ve zjevném zájmu veřejnosti,

organizace dopravy apod. (např. zajištění souladu či odstranění kolize více realizovaných projektů ve stejném zájmovém území, překážky veřejnoprávních rozhodnutí či opatření, a obdobně).

3.3. Ukončení provedení díla: nejpozději **do 3 měsíců od zahájení provádění díla**

3.4. Smluvní strany si přiměřeně k § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), vyhrazují právo změny termínů plnění v důsledku působení nevhodných klimatických podmínek (odst. 3.7), a to tak že:

- pokud k jejich působení dochází v době zahájení provádění díla, posune se termín zahájení provádění díla o dobu, kdy tyto nevhodné klimatické podmínky budou přetrvávat,
- pokud k jejich působení dochází v průběhu provádění díla, prodlouží se termín pro dokončení díla o dobu shodnou s délkou přerušení prací v důsledku jejich působení,
- skutečnosti a přesná délka, o kterou se posune zahájení provádění díla nebo provádění díla samotné, budou uvedeny ve stavebním deníku a odsouhlaseny oběma smluvními stranami.

3.5. 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.

3.6. Termín provedení může být měněn jen v případě dohody o změně smlouvy dle článku 8. odst. 8.1.

3.7. 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, 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 přerušení se prodlužuje doba výstavby. O době přerušení budou vedeny přesné záznamy ve stavebním deníku a budou vzájemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami.

3.8. 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 3. odst. 3.7. Za objektivní překážku ve smyslu tohoto ustanovení smlouvy se považuje vyšší moc, popř. opatření přijatá v jejím důsledku, nebo zastavení nebo přerušování provádění díla na základě rozhodnutí nebo jiného opatření orgánu veřejné moci, jestliže k vydání takového rozhodnutí nebo opatření nedošlo v důsledku porušení povinnosti zhotovitele.

3.9. Nastanou-li okolnosti předvídané článkem 3. odst. 3.7., vyhrazují si smluvní strany právo změny termínu tak, že termín provedení díla bude prodloužen 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.

3.10. Místo plnění: Zlín, ul. Štefánikova, blíže je pak místo plnění vymezeno v projektové dokumentaci.

## 4. Cena za dílo

4.1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná.

4.2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle oceněného závazného výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy) ve výši:

838 416,58 Kč bez DPH  
176 067,48 Kč DPH (21 %)  
1 014 484,06 Kč vč. DPH

- 4.3. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle oceněného závazného výkazu výměr, který je součástí nabídky dodavatele a přílohou č. 1 této smlouvy, do úplného dokončení díla.
- 4.4. 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.
- 4.5. Zhotovitel v souvislosti s ujednáním ceny za dílo na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 občanského zákoníku.

## 5. Harmonogram prací a informovanost o stavbě

- 5.1. Zhotovitel bere na vědomí, že dílo je prováděno v bezprostředním a pravidelném kontaktu s veřejností, a proto je třeba v předstihu poskytovat informační součinnost a dodržovat schválený harmonogram. Hlavní informační platformou o průběhu prací pro veřejnost je portál <http://mapa-uzavirek.zlin.eu> (zveřejňování informací zajišťuje objednatel).
- 5.2. Zhotovitel se zavazuje, že do 14 kalendářních dnů od účinnosti smlouvy, předá objednateli a TDS k odsouhlasení **harmonogram prací** (včetně informační strategie stavby vůči občanům – magazín Zlín, web, informační tabule atd.), kde bude zohledněna příprava (zajištění zvláštního užívání komunikace atd.) i samotná realizace stavby.
- 5.3. Zhotovitel se zavazuje umístit na stavbu minimálně 1 informační tabuli (pokud objednatel nerozhodne jinak) o velikosti minimálně 118 x 175 cm, kde uvede název akce a zjednodušený harmonogram prací. Případně 3D vizualizace pokud jsou k dispozici. Umístění tabulí odsouhlasí objednatel a budou začleněny do podkladů pro rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace. Tyto informační tabule budou na určená místa umístěny nejpozději v den předání staveniště.
- 5.4. Harmonogram je členěn na stavební objekty a na kalendářní týdny. Zhotovitel je povinen dodržovat postup prací dle aktuálně schváleného harmonogramu, a to i vůči jednotlivým stavením objektům.
- 5.5. Harmonogram bude ze strany zhotovitele maximálně 1x měsíčně aktualizován a předložen ke schválení objednateli a TDS. Každou změnu harmonogramu je zhotovitel povinen předložit objednateli a TDS k odsouhlasení minimálně 1 týden před samotnou změnou.
- 5.6. V případě, že budou práce plněny dle schváleného harmonogramu a nebude potřeba změny, bude v každém zápise z kontrolního dne tato skutečnost uvedena.
- 5.7. Zhotovitel je povinen do 3 týdnů od účinnosti smlouvy podat žádost o zvláštní užívání komunikace (dále jen „ZUK“) na věcně a místně příslušný správní úřad, a o navrženém řešení a o tomto podání současně prokazatelně informovat objednatele. Termíny v žádosti o ZUK budou respektovat schválený harmonogram.
- 5.8. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 dnů od odsouhlasení harmonogramu prací zaslat návrh přechodného dopravního značení k odsouhlasení objednateli a následně na věcně a místně příslušný správní úřad.
- 5.9. Zhotovitel je povinen nejpozději 60 dnů před smluvním termínem ukončení provádění díla zaslat návrh trvalého dopravního značení na věcně a místně příslušný správní úřad.

## 6. Platební podmínky

- 6.1. Objednatel neposkytuje zálohy. Zhotovitel bude objednateli fakturovat skutečně provedené práce a dodávky vždy 1x 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“).

- 6.2. Podkladem pro vystavení dílčích daňových dokladů (faktur) zhotovitelem jsou objednatel (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. Soupis prací (čerpání) bude zhotovitel předkládat v .pdf, .xls a v elektronické podobě e formátu .esoupis, .xc4, EXCEL VZ nebo obdobným výstupu z rozpočtového softwaru ve struktuře dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. 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. Nedílnou součástí faktury musí být objednatel odsouhlasený soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná a přihlíží se k ní, jako by nebyla vystavena.
- 6.3. Úhrada dílčích daňových dokladů (faktur) bude objednatel prováděna do 90 % celkové ceny díla. Nárok na uhrazení zbývajících 10 % zhotoviteli vzniká až po splnění všech následujících podmínek:
- dokončení a předání kompletního díla,
  - 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 neomezuji,
  - odstranění případných škod třetím osobám vzniklých v souvislosti s realizací díla,
- V konečném daňovém dokladu (faktuře) vystaveném zhotovitelem budou vyúčtována všechna poskytnutá dílčí plnění.
- 6.4. 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 doručení.
- 6.5. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.
- 6.6. Objednatel požizuje 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.

## 7. Ochrana poddodavatelů

- 7.1. Při zapojení jakéhokoliv poddodavatele do plnění veřejné zakázky je o tom zhotovitel povinen písemně informovat objednatele a zároveň mu předložit:
- identifikační údaje poddodavatele dle § 28 odst. 1 písm. g) ZZVZ,
  - informaci o tom, kterou konkrétní část veřejné zakázky bude příslušný poddodavatel plnit,
  - potvrzení (i jen e-mailové) příslušného poddodavatele o tom, že byl seznámen s možnostmi a podmínkami přímé platby poddodavatelům,
- 7.2. V případě porušení povinnosti podle odst. 7.1 má objednatel právo vůči zhotoviteli na smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ porušení.
- 7.3. Zhotovitel je povinen uhradit svým poddodavatelům cenu ve sjednané výši a za jimi sjednaných podmínek, přičemž ujednání mezi zhotovitelem a poddodavatelem ve vztahu ke splatnosti faktur za plnění (části) předmětu této smlouvy nesmí obsahovat splatnost faktury delší než 30 dnů ode dne jejího doručení. Objednatel je oprávněn v průběhu plnění této smlouvy přiměřeně kontrolovat dodržování přijatých závazků, vyzývat k nápravě a odstranění případně zjištěných nedostatků. Zhotovitel je povinen případně zjištěné nedostatky odstranit bez zbytečného odkladu. Tím nejsou dotčeny nároky objednatele na úhradu smluvní pokuty zhotovitelem.
- 7.4. 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.

- 7.5. 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.
- 7.6. 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:
- 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,
  - 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 informace o tom, kdy byla částka, kterou měl zhotovitel uhradit poddodavateli, splatná.
- 7.7. Částka k přímé úhradě, uvedená poddodavatelem na faktuře k úhradě objednatelem, nesmí být vyšší než částka odpovídající skutečně provedeným stavebním pracím, dodávkám nebo službám.
- 7.8. Objednatel informuje zhotovitele o skutečnosti, že obdržel fakturu poddodavatele k přímé úhradě poddodavateli a též o dokumentech dle odst. 7.6. V případě, že zhotovitel do 10 dnů ode dne obdržení informace od objednatele neprokáže, že tvrzení uváděná poddodavatelem v dokumentech dle odst. 7.6 jsou nesprávná, má se za to, že s provedením přímé úhrady poddodavateli souhlasí.
- 7.9. Splatnost faktury činí 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit poddodavateli 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. 7.6 jsou nesprávná. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet lhůta její splatnosti.
- 7.10. V případě, že plnění, o jehož přímou úhradu žádá poddodavatel objednatel, 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 povinnosti zhotovitele dle odst. 3 a zhotovitel se zavazuje tuto smluvní pokutu objednateli zaplatit nejpozději do 15 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení.

## 8. Změny díla

- 8.1. Změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě schváleného příslušným orgánem objednatele, tj. Radou města Zlína, příp. Zastupitelstvem města Zlína.

## 9. Stavební deník a bezpečnost

- 9.1. 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 8. odst. 8.1. a další údaje potřebné pro posouzení ze strany orgánů státní správy.
- 9.2. Stavební deník bude splňovat náležitosti stanovené vyhláškou č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a odpovídat běžným stavebním zvyklostem.
- 9.3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost práce svých pracovníků a pracovníků poddodavatelů.
- 9.4. 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.
- 9.5. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit.
- 9.6. 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 poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb.).
- 9.7. 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.

## 10. Kontroly díla

- 10.1. Objednatel bude na stavbě organizovat nejméně 1x za 14 dní kontrolní dny, kterých se zhotovitel zastoupený min. osobou pověřenou vedením stavby zavazuje zúčastnit.
- 10.2. 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.

## 11. Předání a převzetí díla

- 11.1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
- 11.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 5 pracovních dní předem.
- 11.3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.
- 11.4. 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.
- 11.5. Dílo s jinými vadami objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepíší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.
- 11.6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení dokumenty, související s provedením díla, zejména:
  - 11.6.1. předávací protokol
  - 11.6.2. stavební deník
  - 11.6.3. dokumentaci skutečného provedení stavby
  - 11.6.4. záruční listy, protokoly o shodě, případně protokoly nezbytných zkoušek, revizí, atestů podle ČSN a jiné doklady požadované objednatelem
  - 11.6.5. popř. další doklady související s řádným provedením díla.

## 12. Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

- 12.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
- 12.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku 11. odst. 11.3. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku 11. odst. 11.3.
- 12.3. Po celou dobu provádění díla musí být dílo zhotovitelem pojištěno. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení realizovaného díla.
- 12.4. 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 2 000 000 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 poddodavatelů).
- 12.5. V případě, že zhotovitel nepředloží uzavřenou pojistnou smlouvu dle článku 12. odst. 12.4. a 12.5. ani v náhradní lhůtě stanovené dodatečně objednatelem nebo bude pojistná smlouva před dokončením díla dle této smlouvy zrušena nebo vypovězena, nebo ukončena dohodou, nebo se u ní sníží minimální limit pojistné částky sjednaný touto smlouvou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy.

## 13. Odpovědnost za vady

- 13.1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li porušením jeho povinností.

- 13.2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
- 13.3. 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.
- 13.4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení.

## 14. Smluvní záruka za jakost

- 14.1. Záruka za jakost díla, kvalitu provedených prací, zabudovaných materiálů a jednotlivých komponentů je 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla.
- 14.2. 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.
- 14.3. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do 24 hodin od jejího telefonického nahlášení objednatelem, a to zástupci zhotovitele ve věcech technických.
- 14.4. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 15 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny, nedohodnou-li se podle charakteru zjištěné vady smluvní strany jinak.
- 14.5. 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.
- 14.6. 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.

## 15. Smluvní pokuty

- 15.1. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v článku 12.4., 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.
- 15.2. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla jako celku (dokončením a předáním díla objednateli), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 15.3. Bude-li zhotovitel v prodlení s dokončením jednotlivého stavebního objektu vůči dílčímu termínu stanovenému v aktuálním harmonogramu dle článku 5. této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení a každý jednotlivý nedokončený stavební objekt.
- 15.4. Bude-li zhotovitel v prodlení s předložením harmonogramu do 14 kalendářních dní od účinnosti smlouvy dle článku 5. odst. 5.2., je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 15.5. Pokud zhotovitel nedodrží svou povinnost sjednanou v článku 5.3., tzn. neumístí na stavbu minimálně 1 informační tabuli (pokud objednatel nerozhodne jinak) o velikosti minimálně 118 x 175 cm, kde uvede název akce a zjednodušený harmonogram prací, a to nejpozději v den předání staveniště, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 40.000 Kč.

- 15.6. Bude-li zhotovitel v prodlení s předložením změny harmonogramu dle článku 5. odst. 5.5., je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení (či předstihu) za stavební objekt, kterého se změna dotýká.
- 15.7. Bude-li zhotovitel v prodlení s předložením žádosti o zvláštní užívání komunikace dle článku 5. odst. 5.7., je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 15.8. Bude-li zhotovitel v prodlení s předložením žádosti o přechodné či trvalé dopravní značení dle článku 5. odst. 5.8. nebo 5.9., je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 15.9. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením provádění díla dle článku 3, odst. 3. 1. o více jak 5 pracovních dnů, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 15.10. Bude-li zhotovitel v prodlení s vyklizením místa provádění díla dle článku 17. odst. 17.2., je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč za každý započatý den prodlení.
- 15.11. 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 neomezují. Neodstraní-li však takové vady a nedodělky ve stanoveném termínu, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč za každou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s jejich odstraněním.
- 15.12. Bude-li v případném reklamačním řízení objednatel požadovat odstranění vad v přiměřené lhůtě, a zhotovitel tyto vady v dohodnutém termínu neodstraní, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000 Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním.
- 15.13. 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 2.000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- 15.14. Pokud zhotovitel nedodrží svoji povinnost sjednanou v článku 6. odst. 6.2. 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.
- 15.15. 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 2.000 Kč za každý zjištěný případ bezdůvodné absence této osoby na stavbě.
- 15.16. V případě porušení povinností uložených zhotoviteli v odst. 1.8. a 1.9. této smlouvy (sociální a environmentální podmínky plnění), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý zjištěný případ porušení povinnosti.
- 15.17. V případě porušení jakékoliv smluvní povinnosti zhotovitele, pro kterou není v této smlouvě stanovena specifická smluvní pokuta, a její splnění není zhotovitelem zajištěno ani v dodatečně přiměřené lhůtě poskytnuté k tomu objednatelům, minimálně však 5 pracovních dnů (nevyklučuje-li to charakter porušené povinnosti), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení takové povinnosti.
- 15.18. V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem (viz čl. 18.1. této smlouvy), je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 3 % z ceny za dílo bez DPH (viz čl. 4. této smlouvy).

- 15.19. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
- 15.20. Smlouvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

## 16. Úrok z prodlení

- 16.1. 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.

## 17. Jiná ustanovení

- 17.1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
- 17.2. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi pouze materiál a zařízení nutné k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.
- 17.3. 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.
- 17.4. Zhotovitel bere podpisem této smlouvy na vědomí, že technický dozor u téže stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 17.5. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel si přiměřeně k § 100 odst. 2 ZZVZ ve spojení s § 222 odst. 10 ZZVZ vyhradil právo změny dodavatele (zhotovitele) v průběhu trvání této smlouvy pro případ kdy dojde k zániku závazku vzniklého z této smlouvy před jejím řádným splněním, zejm. pak aplikací postupu dle čl. 18. této smlouvy. Pokud by zánik této smlouvy ve smyslu předchozí věty měl nastat nebo nastal, je objednatel oprávněn požadovat a zhotovitel povinen poskytnout veškerou součinnost objednateli případně novému dodavateli ať už při postupu v rámci postoupení smlouvy dle § 1895 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, nebo při uzavření nové smlouvy na splnění zbývajících částí díla, která ke dni zániku této smlouvy nebyla dokončena a předána. Součinnost dle tohoto odstavce spočívá především v předání řádně vedené dokumentace, podkladů či informací, kterými disponuje pouze zhotovitel, a které jsou nezbytné pro dokončení díla.

## 18. Odstoupení od smlouvy

- 18.1. 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 pojištění smlouvy na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě nebo nepředloží-li kopii pojištění smlouvy na pojištění stavebních a montážních rizik ani v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a v prodlení se splněním této povinnosti bude zhotovitel déle než 30 dnů.
- 18.2. Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhé smluvní straně.

## 19. Závěrečná ustanovení

- 19.1. Tato smlouva a právní vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.
- 19.2. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu ustanovení § 1765 odst. 2 občanského zákoníku.
- 19.3. 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.
- 19.4. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
- 19.5. 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/qdpr](http://www.zlin.eu/qdpr).
- 19.6. Smlouva se vyhotovuje ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
- 19.7. Smlouva nabývá platnosti podpisem obou stran, účinnosti zveřejněním v Registru smluv.
- 19.8. 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.
- 19.9. 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

Datum a číslo usnesení: RMZ, 9.1.2023, č.j. 55/1R/2023, RO 1/2023 T11

RMZ, 17.7.2023, č.j. 68/14R/2023, RO 29/2023 T14

### **Schválení veřejné zakázky:**

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

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo usnesení: 17.7.2023, č.j. 78/14R/2023

### **Schválení smlouvy o dílo:**

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

Schváleno orgánem obce: Rada města Zlína

Datum a číslo usnesení: 28.8.2023, č.j. 105/16R/2023

Ve Zlíně dne 20. 08. 2023

Václav Kovář  
člen Rady města Zlína  
statutární město Zlín



Ve Zlíně dne

Ing. Radomír Kocman  
jednatel  
KKS, spol. s r.o.

objednatel

zhotovitel



CONFIDENTIAL

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **ZV23-0202 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**KKS, spol. s r. o.**

IČO: **42340802**

**Přiluky 386**

DIČ: **CZ42340802**

**760 01**

**Zlín**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			725 416,58
PSV			0,00
MON			9 000,00
Vedlejší náklady			36 000,00
Ostatní náklady			68 000,00
<b>Celkem</b>			<b>838 416,58</b>

Rekapitulace daní


Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>838 416,58 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem bez DPH**

**838416,58 CZK**

v

dne



Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>						
<b>SO100</b>	<b>SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK</b>	<b>0,00</b>	<b>838 416,58</b>		<b>838 416,58</b>	<b>100</b>
100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ,	0,00	734 416,58		734 416,58	88
VNON	Vedlejší a Ostatní náklady	0,00	104 000,00		104 000,00	12
Celkem za stavbu					838 416,58	100

Popis stavby: ZV23-0202 - AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN

Popis objektu: SO100 - SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

Popis rozpočtu: 100 R0 - SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

Popis rozpočtu: VNON - Vedlejší a Ostatní náklady

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
01	Zemní práce	HSV			9 493,62	1,1
1	Zemní práce	HSV			118 213,51	14,1
21	Úprava podloží a základ.spáry	HSV			84 381,70	10,1
5	Komunikace	HSV			318 836,89	38,0
8	Trubní vedení	HSV			38 618,41	4,6
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			108 129,70	12,9
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 500,00	0,2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 997,69	0,4
M21	Elektromontáže	MON			9 000,00	1,1
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			43 245,06	5,2
VN	Vedlejší náklady	VN			36 000,00	4,3
ON	Ostatní náklady	ON			68 000,00	8,1
Cena celkem					838 416,58	100,0

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 01</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>9 493,62</b>		
1	113106231R00	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 ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY 200/100/60mm : 76 viz situace, zpráva	m2	76,00000	52,90	3 997,60	822-1	RTS 23/ I
2	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem téženým krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m příprava a napaletování rozebrané dlažby - pro odvoz na deponii investora k dalšímu použití Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 76,00000	m2	76,00000	46,00	3 496,00	822-1	RTS 23/ I
3	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	17,10000	116,96	2 000,02	801-3	RTS 23/ I
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>118 213,51</b>		
4	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ BETONOVÉ DLAŽBY 300/300/50mm : 205 viz situace, zpráva	m2	205,00000	58,90	11 029,00	822-1	RTS 23/ I
5	113106221R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva téženého, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ROZEBRÁNÍ ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm : 40 viz situace, zpráva :	m2	40,00000	33,60	1 344,00	822-1	RTS 23/ I
6	113107315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva téženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm podklad bour.zpev.ploch : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 205,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 40,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 76,00000	m2	321,00000	20,50	6 580,50	822-1	RTS 23/ I
7	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm podklad bour.zpev.ploch : Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 205,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 40,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 76,00000	m2	321,00000	31,90	10 239,90	822-1	RTS 23/ I
8	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živčiny, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebením frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živčiny kolem překážek, FRÉZOVÁNÍ ASFALTOBETONU TL. 50mm : 30 viz situace, zpráva :	m2	30,00000	330,00	9 900,00	822-1	RTS 23/ I
9	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 VYTRHÁNÍ ŽULOVÉHO OBRUBNÍKU : 44 VYTRHÁNÍ SILNIČNÍHO OBRUBNÍKU : 13 VYTRHÁNÍ BETONOVÉHO OBRUBNÍKU : 77 viz situace, zpráva :	m	134,00000	60,10	10 733,40	822-1	RTS 23/ I
10	113203111R00	Vytrhání obrub z dlažebních kostek s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek VYTRHÁNÍ JEDNOŘÁDKU ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm : 47 viz situace, zpráva :	m	47,00000	82,50	3 877,50	822-1	RTS 23/ I
11	113231536R00	Bourání liniových odvodňovacích žabů zatížení E600, šířka žabu 360 mm včetně betonového lože včetně betonového lože ODSTRANIT LINIOVÝ ŽLAB S LITINOVÝM ROŠTEM : 1 viz situace, zpráva :	m	1,00000	146,50	146,50	822-1	RTS 23/ I
12	122201401R00	Vykopávky v zemnicích na suchu v hlině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, zemina do násypů :	m3	20,00000	175,50	3 510,00	800-1	RTS 23/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 20,00000 viz situace, fez, zpráva :		20,00000				
13	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí, zpáteční cesta vozidla. dovoz zeminy do násypů : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 20,00000 dovoz omnice : Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 15,30000*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 125,00000*0,15	m3	23,45000	133,30	3 125,89	800-1	RTS 23/ I
14	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z homin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, KONEČNÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY - dosypání za obrubou : 20 viz situace, fez, zpráva :	m3	20,00000	23,00	460,00	800-1	RTS 23/ I
15	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omnice přebytek sejmutého materiálu na deponii : Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 23,45000	m3	23,45000	7,50	175,88	800-1	RTS 23/ I
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se ztuhnutím vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 255,15000*1,05 Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 67,20000*1,05	m2	338,46750	7,10	2 403,12	800-1	RTS 23/ I
17	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1-4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 23,45000	m3	23,45000	170,00	3 986,50	800-1	RTS 23/ I
18	1811-NC	Zkouška hutnění zemní pláně ZKOUŠKY UNOSNOSTI ZEMNÍ PLÁNĚ 2 viz situace, zpráva :	ks	2,00000	5 000,00	10 000,00		Vlastní
19	121100001RAB	Sejmutí omnice naložení a uložení odvoz do 5 000 m popř. lesní půdy s naložením, vodorovným přemístěním a složením na hromady nebo se zpětným přemístěním a rozprostřením, ODHUMUSOVÁNÍ TL 150mm : 102*0,15 viz situace, fez, zpráva :	m3	15,30000	212,30	3 248,19	AP-HSV	RTS 23/ I
20	181300010RAC	Rozprostření omnice v rovině nebo svahu do 1 : 5 a osetí travou při tloušťce 150 mm, dovoz omnice ze vzdálenosti 5 000 m vč. urovnání omnice, naložení na skládce, vodorovným přemístěním omnice na místo rozprostření, založení trávníku osetím a dodávky travního semene.  Včetně přesunu hmot. HUMUSOVÁNÍ TL 150mm A ZATRAVNĚNÍ □ : 125 viz situace, fez, zpráva :	m2	125,00000	181,54	22 691,88	AP-HSV	RTS 23/ I
21	183400012RAA	Příprava půdy pro výsadbu v rovině, strojní, chemické odplevelení, frézování, hnojení Včetně přesunu hmot. Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 125,00000	m2	125,00000	21,25	2 656,25	AP-HSV	RTS 23/ I
22	5832011R	zemina zahradní; netříděná dovoz omnice : Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 15,30000*-1 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 125,00000*0,15 Mezspoučet : 3,43000  Koeficient : 0,5	t	5,17500	600,00	3 105,00	SPCM	RTS 23/ I
23	5832101R	zemina recyklovaná; tříděná; frakce 0,0 až 32,0 mm zemina do násypů : Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 20,00000 Koeficient : 0,5	t	30,00000	300,00	9 000,00	SPCM	RTS 23/ I
<b>Díl: 21</b>		<b>Úprava podloží a základ.spáry</b>				<b>84 381,70</b>		
24	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL 400mm : Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 255,15000*0,1 Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 134,40000*0,2 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTÍ) :	m3	52,39500	182,40	9 556,85	800-1	RTS 23/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v homině 3 příplatek za lepivost hominy s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ : Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 52,39500	m3	52,39500	38,60	2 022,45	800-1	RTS 23/ I
26	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ : Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 52,39500	m3	52,39500	133,30	6 984,25	800-1	RTS 23/ I
27	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ : Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 52,39500	m3	52,39500	16,60	869,78	800-1	RTS 23/ I
28	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v homině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : PARAPLÁŇ : Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 255,15000 Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 134,40000*0,5 viz situace, řez, zpráva :	m2	322,35000	7,10	2 288,69	800-1	RTS 23/ I
29	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ : Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 52,39500	m3	52,39500	170,00	8 907,15	800-1	RTS 23/ I
30	564831111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : plocha : (225+6+4+8)*1,05 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTI) :	m2	255,15000	105,90	27 020,39	822-1	RTS 23/ I
31	564861111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm VÝMĚNA ZEMINY V AKTIVNÍ ZÓNĚ, TL. 400mm : pojžd. : (25+33+4+2)*2*1,05 (ZEMINA V AKTIVNÍ ZÓNĚ, KTERÁ NEVYHOVÍ, BUDE NAHRAZENÁ ŠTĚRKODRTI) :	m2	134,40000	198,90	26 732,16	822-1	RTS 23/ I
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>318 836,89</b>		
32	564851111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 64,00000*1,05	m2	67,20000	177,10	11 901,12	822-1	RTS 23/ I
33	564861111R00	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 243,00000*1,05	m2	255,15000	231,10	58 965,17	822-1	RTS 23/ I
34	567411115R00	Podklad ze štěrku částečně vyplněného maltou (ŠCM) tloušťka 150 mm podkladní vrstva dle ČSN 73 6127-1 Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 64,00000	m2	64,00000	298,70	19 116,80	822-1	RTS 23/ I
35	573231127R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem , množství zbytkového asfaltu 0,70 kg/m2 bez posypu kamenivem Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 30,00000	m2	30,00000	70,00	2 100,00	822-1	RTS 23/ I
36	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2 KOMUNIKACE - ASFALTOBETON - NOVÁ OBRUSNÁ VRSTVA TL. 50mm : 30 viz situace, řez, zpráva :	m2	30,00000	1 183,00	35 490,00	822-1	RTS 23/ I
37	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté 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. OPRAVA ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 6 viz situace, řez, zpráva :	m2	6,00000	278,80	1 672,80	822-1	RTS 23/ I
38	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté 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. SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA - 25 MANIPULAČNÍ PLOCHA - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA - 33	m2	64,00000	278,80	17 843,20	822-1	RTS 23/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - TMAVĚ ŠEDÁ BARVA - ANTRACIT : 4		4,00000				
		VODÍČÍ LIE - DRÁŽKOVÁ DLAŽBA - ŠEDÁ BARVA, ŠÍŘKA 400mm - ŠEDÁ BARVA : 2		2,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
39	598215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	243,00000	278,80	67 748,40	822-1	RTS 23/ I
		s provedením lože z kamenná drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a vyplň spár.						
		CHODNÍK PRO PĚŠÍ, NÁSTUPIŠTĚ - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 225		225,00000				
		KONTRASTNÍ PÁS ŠÍŘKY 300mm - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ČERVENÁ BARVA : 6		6,00000				
		VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - TMAVĚ ŠEDÁ BARVA - ANTRACIT : 4		4,00000				
		VODÍČÍ LIE - DRÁŽKOVÁ DLAŽBA - ŠEDÁ BARVA, ŠÍŘKA 400mm - ŠEDÁ BARVA : 8		8,00000				
40	597101035RAA	Odvodňovací žlabů komunikací a zpevněných ploch žlab odvodňovací polymerbetonový včetně dodávky roštu a žlabů, pro zatížení D400	m	3,00000	4 846,50	14 539,50	AP-HSV	RTS 23/ I
		montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí.						
		LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB S LITINOVÝM ROŠTEM ŠÍŘKY 200mm : 3		3,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
41	597103020RA0	Odvodňovací žlabů komunikací a zpevněných ploch vpustí k žlabů polymerbetonová včetně dodávky vpustí, pro zatížení D400	kus	1,00000	5 409,20	5 409,20	AP-HSV	RTS 23/ I
		montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí.						
		LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB S LITINOVÝM ROŠTEM ŠÍŘKY 200mm : 1		1,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
42	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skládebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	6,30000	416,00	2 620,80	SPCM	RTS 23/ I
		KONTRASTNÍ PÁS ŠÍŘKY 300mm - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ČERVENÁ BARVA : 6*1,05		6,30000				
		viz situace, fez, zpráva :						
43	59245333NC	Dlaždice betonová 300 x 300 x 80 mm hladká standard šedá	m2	303,45000	242,00	73 434,90		Vlastní
		CHODNÍK PRO PĚŠÍ, NÁSTUPIŠTĚ - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 225*1,05		236,25000				
		SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 25*1,05		26,25000				
		MANIPULAČNÍ PLOCHA - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 33*1,05		34,65000				
		OPRAVA ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 6*1,05		6,30000				
		viz situace, fez, zpráva :						
44	59248070R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch reliéfní; vzor vodící línie; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	10,50000	414,00	4 347,00	SPCM	RTS 23/ I
		VODÍČÍ LIE - DRÁŽKOVÁ DLAŽBA - ŠEDÁ BARVA, ŠÍŘKA 400mm - ŠEDÁ BARVA : 10*1,05		10,50000				
		viz situace, fez, zpráva :						
45	59248071R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch reliéfní; vzor vodící línie; písková, červená, hnědá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	8,00000	456,00	3 648,00	SPCM	RTS 23/ I
		VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - TMAVĚ ŠEDÁ BARVA - ANTRACIT : 8		8,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>38 618,41</b>		
46	89933111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	1,00000	2 442,50	2 442,50	822-1	RTS 23/ I
		odbouráním dosavadního krytí, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnění plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdělení rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytí popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.						
		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA PVRCHOVÝCH ZNAKŮ :						
		KANALIZAČNÍ POKLOP : 1		1,00000				
		viz situace, zpráva :						
47	831350113RA0	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm	m	9,00000	1 709,99	15 386,91	AP-HSV	RTS 23/ I
		OBRTNÍKOVÁ VPUSŤ - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 : 9		9,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
48	894411020-NC	Vpustí uliční z dílců DN 450, s kal. košem, s výtokem	kus	1,00000	20 789,00	20 789,00		Vlastní
		OBRTNÍKOVÁ VPUSŤ, KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 : 1		1,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
		dodávka a montáž kompletní obrubníkové vpustí vč. všech potřebných prací a materiálů :						
		bet. šachta z dílců DN 450 s napojením na přípojku DN 150, vyrovn. prstencem, koš k zachycení nečistot, žitínová obrubníková mříž s rámem :						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>108 129,70</b>		
49	91571111R00	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, dělicích čar šířky 120 mm VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - NÁSTRÍKEM - V11a : 75 viz situace, zpráva :	m	75,00000	80,00	6 000,00	822-1	RTS 23/ I
				75,00000				
50	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 zatížením spár cementovou maltou JEDNOŘÁDEK ZE ŽULOVÉ KOSTKY 100/100/100mm DO BETONOVÉHO LOŽE : 55 viz situace, fez, zpráva :	m	55,00000	221,10	12 160,50	822-1	RTS 23/ I
				55,00000				
51	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, SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 40 SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/30 (150/300/1000mm) - NÁŠLAP 200mm : 18 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 4 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 40mm : 3 PŘECHODOVÝ KUS DL 1,0m BO 25/15 : 3 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 65 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 37 viz situace, fez, zpráva :	m	170,00000	302,40	51 408,00	822-1	RTS 23/ I
				40,00000				
				18,00000				
				4,00000				
				3,00000				
				3,00000				
				65,00000				
				37,00000				
52	919722212R00	Dilatační spáry fezané v cementobetonovém krytů příčné, zalití spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm vyčištění spár po fezání, vyčištění spár před závlivkou a impregnace spár před závlivkou, ZAREZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU + ZALITÍ BITUMENOVOU ZÁVLIVKOU : 62 viz situace, fez, zpráva :	m	62,00000	168,00	10 416,00	822-1	RTS 23/ I
				62,00000				
53	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody ZAREZÁNÍ STYČNÉ SPÁRY ASFALTU : 58 viz situace, zpráva :	m	58,00000	145,00	8 410,00	822-1	RTS 23/ I
				58,00000				
54	11163630R	asfaltová závlivka modifikovaná, zpracování za horka; bod měknutí nad 90°C; skupenství při 20°C tuhá hmota, hustota při 25°C 1 000 kg/m3; nerozpuštěný ve vodě; hořlavý; bod hoření nad 300 °C; černý Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 92,00000*0,00025	t	0,01550	56 000,00	868,00	SPCM	RTS 23/ I
				0,01550				
55	59217001R	obrubník parkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - NÁŠLAP 60mm : 65*1,05 BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25 (100/250/1000mm) - ZAPUŠTĚNÝ : 37*1,05 viz situace, fez, zpráva :	kus	107,10000	92,00	9 853,20	SPCM	RTS 23/ I
				68,25000				
				38,85000				
56	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 (150/250/1000mm) - NÁŠLAP 100mm : 40*1,05 viz situace, fez, zpráva :	kus	42,00000	108,00	4 536,00	SPCM	RTS 23/ I
				42,00000				
57	59217012R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 300,0 mm; barva přírodní SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/30 (150/300/1000mm) - NÁŠLAP 200mm : 18*1,05 viz situace, fez, zpráva :	kus	18,90000	139,00	2 627,10	SPCM	RTS 23/ I
				18,90000				
58	59217020R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 148,5 mm; h = 145,0 mm; barva přírodní NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 20mm : 4*1,05 NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15 (150/150/1000mm) - NÁŠLAP 40mm : 3*1,05 viz situace, fez, zpráva :	kus	7,35000	94,00	690,90	SPCM	RTS 23/ I
				4,20000				
				3,15000				
59	59217021R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 975,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 145 až 250 mm; barva přírodní PŘECHODOVÝ KUS DL 1,0m BO 25/15 : 2 viz situace, fez, zpráva :	kus	2,00000	290,00	580,00	SPCM	RTS 23/ I
				2,00000				
60	59217022R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 975,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 145 až 250 mm; barva přírodní PŘECHODOVÝ KUS DL 1,0m BO 25/15 : 2 viz situace, fez, zpráva :	kus	2,00000	290,00	580,00	SPCM	RTS 23/ I
				2,00000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>1 500,00</b>		
61	961055-NC	Vybourání vpusť ODSTRANĚNÍ OBRUBNÍKOVÉ VPUSTI - zastěpení přípojkou : 1	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
				1,00000				

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VAROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - TMAVĚ ŠEDÁ BARVA - ANTRACIT : 4		4,00000				
		VODÍČÍ LINIE - DRÁŽKOVÁ DLAŽBA - ŠEDÁ BARVA, ŠÍŘKA 400mm - ŠEDÁ BARVA : 2		2,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
39	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	243,00000	278,80	67 748,40	822-1	RTS 23/ I
		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.						
		CHODNÍK PRO PĚŠÍ, NÁSTUPIŠTĚ - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 225		225,00000				
		KONTRASTNÍ PÁS ŠÍŘKY 300mm - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ČERVENÁ BARVA : 6		6,00000				
		VAROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - TMAVĚ ŠEDÁ BARVA - ANTRACIT : 4		4,00000				
		VODÍČÍ LINIE - DRÁŽKOVÁ DLAŽBA - ŠEDÁ BARVA, ŠÍŘKA 400mm - ŠEDÁ BARVA : 6		6,00000				
40	597101035RAA	Odvodňovací žlabů komunikací a zpevněných ploch žlab odvodňovací polymerbetonový včetně dodávky roštu a žlabů, pro zatížení D400	m	3,00000	4 848,50	14 539,50	AP-HSV	RTS 23/ I
		montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí.						
		LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB S LITINOVÝM ROŠTEM ŠÍŘKY 200mm : 3		3,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
41	597103020RA0	Odvodňovací žlabů komunikací a zpevněných ploch vpustí k žlabu polymerbetonová včetně dodávky vpustí, pro zatížení D400	kus	1,00000	5 409,20	5 409,20	AP-HSV	RTS 23/ I
		montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí.						
		LINIOVÝ ODVODŇOVACÍ ŽLAB S LITINOVÝM ROŠTEM ŠÍŘKY 200mm : 1		1,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
42	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	6,30000	416,00	2 620,80	SPCM	RTS 23/ I
		KONTRASTNÍ PÁS ŠÍŘKY 300mm - BETONOVÁ DLAŽBA 200/100/80mm - ČERVENÁ BARVA : 6*1,05		6,30000				
		viz situace, fez, zpráva :						
43	59245333NC	Dlaždice betonová 300 x 300 x 80 mm hladká standard šedá	m2	303,45000	242,00	73 434,90		Vlastní
		CHODNÍK PRO PĚŠÍ, NÁSTUPIŠTĚ - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 225*1,05		236,25000				
		SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 25*1,05		26,25000				
		MANIPULAČNÍ PLOCHA - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 33*1,05		34,65000				
		OPRAVA ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300/80mm - ŠEDÁ BARVA : 6*1,05		6,30000				
		viz situace, fez, zpráva :						
44	59248070R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch reliéfní; vzor vodící linie; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	10,50000	414,00	4 347,00	SPCM	RTS 23/ I
		VODÍČÍ LINIE - DRÁŽKOVÁ DLAŽBA - ŠEDÁ BARVA, ŠÍŘKA 400mm - ŠEDÁ BARVA - 10*1,05		10,50000				
		viz situace, fez, zpráva :						
45	59248071R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch reliéfní; vzor vodící linie; písková, červená, hnědá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm	m2	8,00000	456,00	3 648,00	SPCM	RTS 23/ I
		VAROVNÝ A SIGNALNÍ PÁS - RELIEFNÍ DLAŽBA - TMAVĚ ŠEDÁ BARVA - ANTRACIT : 8		8,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>38 618,41</b>		
46	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	1,00000	2 442,50	2 442,50	822-1	RTS 23/ I
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnění plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezděnění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.						
		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POVRCHOVÝCH ZNAKŮ :						
		KANALIZAČNÍ POKLOP : 1		1,00000				
		viz situace, zpráva :						
47	831350113RA0	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm	m	9,00000	1 709,66	15 386,91	AP-HSV	RTS 23/ I
		OBROUBNÍKOVÁ VPUST - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 : 9		9,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
48	894411020-NC	Vpustí uliční z dílců DN 450, s kaňkošem, s výtokem	kus	1,00000	20 789,00	20 789,00		Vlastní
		OBROUBNÍKOVÁ VPUST, KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA PVC DN 150 : 1		1,00000				
		viz situace, fez, zpráva :						
		dodávka a montáž kompletní obrubníkové vpustí vč. všech potřebných prací a materiálů :						
		bet. šachta z dílců DN 450 s napojením na přípojku DN 150, vyrovn. prstenců, koš k zachycení nečistot, litinová obrubníková mříž s rámem						

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	100 R0	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz situace, řez, zpráva:						
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 997,69</b>		
62	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	465,48037	6,44	2 997,69	822-1	RTS 23/ I
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>9 000,00</b>		
63	2105000-NC	Přesunutí el.označnicku zastávky, s přípojkou NN PŘESUNUTÍ OZNAČNÍKU VČ. NN KABELU :1 viz situace, zpráva:	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00		Vlastní
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>43 245,06</b>		
64	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	294,58485	33,60	9 898,05	801-3	RTS 23/ I
65	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 178,33940	8,30	9 780,22	801-3	RTS 23/ I
66	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	294,58485	80,00	23 566,79	801-3	RTS 23/ I
<b>Celkem</b>						<b>734 416,58</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	ZV23-0202	AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA NA ULICI ŠTEFÁNIKOVA, ZLÍN
O:	SO100	SO101-AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, SO102-CHODNÍK PRO PĚŠÍ, SO103-SJEZD
R:	VNON	Vedlejší a Ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>36 000,00</b>		
1	005111010R	<b>Geodetické práce</b> Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby. Vytyčení staveniště a jednotlivých částí stavby a další geodetické práce v průběhu stavby.	soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
2	005121010R	<b>Vybudování zařízení staveniště</b> Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, 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 včetně oplocení, dočasných komunikací a zpev. ploch, skladovacích ploch, dočasných deponií, ochrany sousedních pozemků a objektů vč. stromů ap., objektů a zařízení pro zajištění organizace a bezpečnosti provozu sídliště vozidel i pěších v průběhu stavby, bezpečnost a ochranu zdraví na staveništi, ap.	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
3	005121020R	<b>Provoz zařízení staveniště</b> Náklady na vybavení a provoz objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný provoz a úklid v prostorách zařízení staveniště včetně hygienického zázemí, přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na pronájem ploch a zařízení.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
4	005121030R	<b>Odstranění zařízení staveniště</b> Odstranění objektů zařízení staveniště včetně dočasných komunikací a zp. ploch, oplocení, hygienického zázemí, 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	2 000,00	2 000,00		Vlastní
5	0054500R	<b>Kompletační, koordinační, ostatní inženýrské činnosti</b> Náklady spojené se zajištěním činností souvisejících se zakázkou - účast všech zainteresovaných stran na přípravě, jednání, u zkoušek, atd. Koordinace stavby, prací a dodávek mezi dodavateli a se zúčastněnými, podchytení všech změn v průběhu stavby a předávání info o nich, řešení vzešlých na okolí, další inženýrská činnost nezahnutá v předchozích položkách.	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>68 000,00</b>		
6	005201010R	<b>Vyhotovení realizační dodavatelské dokumentace, jednotlivých částí stavby, projednání</b> Náklady na vyhotovení podrobné dokumentace pro realizaci stavby - rozpracování tendrové dokumentace do potřebných podrobností včetně dílenské dokumentace náročnějších prvků a její projednání s objednatelem i se všemi dotčenými orgány, získání všech potřebných souhlasů, povolení potřebných pro realizaci stavby a její uvedení do provozu	soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		Vlastní
7	005211030R	<b>Dočasná dopravní opatření</b> Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, včetně péčího provozu, jeho projednání s dotčenými orgány, dodání dopravních značek, zařízení a světelné signalizace, jejich umístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.	soubor	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní
8	005231010R	<b>Zkoušky a revize</b> Náklady na provedení veškerých předepsaných zkoušek a revizí použitých materiálů a provedených konstrukcí nebo stavebních prací, doložení zkoušek objednateli	soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
9	005241010R	<b>Dokumentace skutečného provedení, uvedení do provozu.</b> Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby vč. geodet. zaměření a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.  Příprava všech dalších podkladů pro projednání a uvedení stavby a jejich dílčích částí do provozu a užívání.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
10	005401010R	<b>Informování o projektu</b> Náklady spojené s publicitou projektu, zajištění informovanosti veřejnosti - především přímo dotčené stavbou, informační billboard, ap.	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
11	005501010R	<b>Ostatní náklady z obchodních podmínek smlouvy</b> Náklady spojené s dodržemím podmínek uvedených v dokumentech vyhlášené soutěže a dalších především obchodních podmínek smlouvy.	soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>104 000,00</b>		