


# SMLOUVA O DÍLO č.OIRM 0011-23

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „smlouva“)


## 1 SMLUVNÍ STRANY A ZÁKLADNÍ USTANOVENÍ




**Objednatel:** **Město Moravská Třebová**  
Sídlo: nám. T. G. Masaryka 32/29, 571 01 Moravská Třebová  
Zastoupený: Ing. Pavlem Charvátem – starostou města  
IČO: 002 77 037  
DIČ: CZ00277037  
Bankovní ústav: Česká spořitelna, a.s.  
Číslo účtu: 27-1283386349/0800  
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Ing. Pavel Charvát, starosta  
Tel.: +420 461 353 132  
E-mail: [pcharvat@mtrebova.cz](mailto:pcharvat@mtrebova.cz)  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  vedoucí odboru investic a rozvoje města  
Tel.:   
E-mail: 

(dále jen „Objednatel“)

**Zhotovitel:** **SPOLEČNOST STAVBY SR – MORAVSKÁ TŘEBOVÁ**  
Vedoucí společník: STAVBY SR group s.r.o.  
sídlo: Pančava 128, 760 01 Zlín  
statutární zástupce: Bc. Eliška Nádvořníková - jednatelka, Karel Vala - jednatel  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. značka: C 117918  
IČ: 092 24 289  
DIČ: CZ 092 24 289

Společník č. 1: REMAT PLUS Zlín, s.r.o.  
sídlo: Pančava 128, 760 01 Zlín  
statutární zástupce: Ing. Ondřej Nádvořník - jednatel, Ing. Josef Šopík - jednatel  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. značka: C 23585  
IČ: 253 04 259  
DIČ: CZ 253 04 259

bankovní spojení: ČSOB a.s.  
č. účtu: 299284772/0300  
zástupce ve věcech smluvních: 

telefon; e-mail:   
zástupce ve věcech technických:   
telefon; e-mail: +   
(dále jen „Zhotovitel“)

- 1.1 Tato smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“ či „ZZVZ“), v rámci kterého byla nabídka Zhotovitele vybrána jako nejvýhodnější.
- 1.2 Objednatel je právníkou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky, vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

- 1.3 Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby splnil závazky, vyplývající z této smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením této smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry Objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.
- 1.4 Zhotovitel prohlašuje, že se nenachází v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, zejména není předlužen a je schopen plnit své splatné závazky, na jeho majetek nebyl prohlášen konkurs ani mu nebyla povolena reorganizace ani vůči němu není vedeno insolvenční řízení. Zhotovitel dále prohlašuje, že jeho ekonomická a hospodářská situace nevykazuje žádné známky hrozícího úpadku
- 1.5 Zhotovitel prohlašuje, že vůči němu není vedena exekuce a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno v exekuci podle zákona č. 120/2001 Sb., o soudních exekutorech a exekuční činnosti (exekuční řád) a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ani vůči němu není veden výkon rozhodnutí a ani nemá žádné dluhy po splatnosti, jejichž splnění by mohlo být vymáháno soudním výkonem rozhodnutí podle zákona č. 99/1963 Sb., občanského soudního řádu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, či podle zákona č. 280/2009 Sb., daňového řádu, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.6 Porušení některé povinnosti Zhotovitele stanovené v bodech 1.3. až 1.5. této smlouvy, případně uvedení nepravdivých nebo zkreslených údajů v rámci prohlášení dle uvedených bodů smlouvy, se považuje za podstatné porušení smlouvy, jež opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od této smlouvy.
- 1.7 Obě smluvní strany potvrzují, že před uzavřením této smlouvy společně obhlédli staveniště, příjezdové a přístupové podmínky a jsou seznámeny se všemi okolnostmi dopravy osob a materiálu na staveniště. Zhotovitel současně prohlašuje, že veškeré případné ztížené podmínky jsou mu známy a že má dostatečné lidské, strojní i materiálové kapacity na řádné zhotovení stavby.

## **2 VZÁJEMNÝ STYK OBJEDNATELE A ZHOTOVITELE**

### 2.1 Vzájemný styk mezi Objednatelem a Zhotovitelem

- 2.1.1 Písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány:
  - 2.1.1.1 písemně a předávány osobně (proti potvrzení), poslány doporučenou poštou nebo kurýrem (proti potvrzení), případně datovou schránkou,
  - 2.1.1.2 doručeny, zaslány nebo přeneseny na adresu druhé smluvní strany uvedenou ve smlouvě. Pokud některá ze smluvních stran oznámí změnu své adresy, budou písemnosti od obdržení této změny doručovány na tuto novou adresu,
  - 2.1.1.3 pro vzájemnou komunikaci a sdělení týkající se technických záležitostí stavby lze použít i stavební deník.
- 2.1.2 Vyžaduje-li písemnost po některé ze smluvních stran schválení, potvrzení či souhlas nebo stanovisko, nebude poskytnutí vyžadovaného úkonu bez objektivní příčiny zadržováno nebo zpoždováno. Pokud je smluvní strana s vyžadovaným úkonem v prodlení, považuje se úkon za provedený poslední den stanovené lhůty k jeho učinění, přičemž pokud lhůta stanovena není, tak se úkon považuje za provedený třetí den ode dne doručení písemnosti.
- 2.1.3 Nebude-li na adrese definované smlouvou zaslánka převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zaslánka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zaslánku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí pracovní den ode dne prokazatelného odeslání zaslánky.
- 2.1.4 Jakékoliv písemnosti nenazvané Dodatek ke smlouvě, se nepovažují za změnu smlouvy bez ohledu na jejich obsah.

## **3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY (DÍLA)**

3.1 Předmětem smlouvy je provedení díla spočívající ve zhotovení stavby (dále také dílo):

Název stavby : „Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové“

Územní rozhodnutí a stav. povolení : ze dne 24.3.2023, č.j. MUMT 11875/2023

Místo stavby : k. ú. Moravská Třebová

Projektová dokumentace : „Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové“  
vypracovaná

Koordinátor BOZP objednatele : -

Technický dozor (TDS) : Jafis s.r.o., Litomyšl,

Stavbyvedoucí Zhotovitele :

## 4 PŘEDMĚT DÍLA

### 4.1 Rozsah předmětu díla

- 4.1.1 Předmětem díla je zhotovení stavby (dále také předmět plnění, dílo či stavba). Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.
- 4.1.2 Zhotovením díla se rozumí realizace technické a dopravní infrastruktury ve městě Moravská Třebová, dle shora uvedené projektové dokumentace.
- 4.1.3 Součástí zhotovení díla je i vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a geometrické zaměření dokončeného díla.
- 4.1.4 Vedle všech definovaných činností patří do zhotovení stavby i následující práce a činnosti:
- 4.1.4.1 zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům. Před započítím výkopových prací je bezpodmínečně nutné nechat provést vytyčení všech křížujících i souběžných inženýrských sítí. Vytyčenou polohu je nutné ověřovat sondami a teprve na základě těchto informací eventuálně zpřesňovat polohu tras pokládaného vedení,
- 4.1.4.2 veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, vozidel či jiných účastníků provozu v místech dotčených stavbou),
- 4.1.4.3 ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 4.1.4.4 projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- 4.1.4.5 zajištění dopravních opatření a jejich schválení, dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržba a přemísťování a následné odstranění,
- 4.1.4.6 zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- 4.1.4.7 zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků do předání a převzetí díla (dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- 4.1.4.8 zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- 4.1.4.9 zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 4.1.4.10 odvoz sutí a jeho ekologická likvidace v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech,
- 4.1.4.11 uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),

- 4.1.4.12 součinnost při provádění případného archeologického výzkumu,
- 4.1.4.13 provedení díla v souladu s územním rozhodnutím, stavebním povolením a všemi závaznými stanovisky dotčených správních orgánů,
- 4.1.4.14 zajištění veškerých nutných podkladů pro kolaudaci stavby včetně přítomnosti na kolaudačním řízení.

#### 4.2 Dokumentace skutečného provedení stavby

- 4.2.1 Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.
- 4.2.2 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve dvou vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a jednou v digitální podobě ve formátu pdf a dwg nebo dgn.
- 4.2.3 Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
  - 4.2.3.1 do projektové dokumentace pro provádění stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
  - 4.2.3.2 ty části projektové dokumentace pro provádění stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
  - 4.2.3.3 každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele,
  - 4.2.3.4 dokumentace skutečného provedení stavby bude připravena k potvrzení stavebním úřadem ve dvou vyhotoveních, bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení stavby“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení stavby.

#### 4.3 Geometrické zaměření díla

- 4.3.1 Součástí díla je i geometrické zaměření zejména u nových tras vedení.
- 4.3.2 Geometrické zaměření skutečného provedení díla bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zák. č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením a bude předáno objednateli třikrát v grafické a jedenkrát v digitální podobě.
- 4.3.3 Součástí tohoto zaměření jsou:
  - 4.3.3.1 Geodetické zaměření skutečného provedení díla ve formátu \*.dgn.
  - 4.3.3.2 Geometrický plán pro vklad do katastru nemovitostí, pro případ potřeby zřízení věcného břemene či jiných věcných práv.
  - 4.3.3.3 Doklady o vytýčení stavby.

#### 4.4 Předání příslušné dokumentace

- 4.4.1 Objednatel předal Zhotoviteli příslušnou dokumentaci v elektronické podobě v rámci zadávacího řízení, na jehož základě je sjednána tato smlouva. Vyžadují-li povinnosti Zhotovitele dle této smlouvy dokumentaci v otevřeném formátu a tento nebyl součástí zadávací dokumentace, předá jej Objednatel Zhotoviteli na vyžádání.

## 5 **TERMÍNY A LHŮTY PLNĚNÍ**

#### 5.1 Termín zahájení stavebních prací

- 5.1.1 Termínem zahájení stavebních prací se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí staveniště mezi Objednatel a Zhotovitelem. Obě smluvní strany se dohodly, že zahájení stavebních prací proběhne na písemnou výzvu Objednatele. Předpokládané datum odeslání výzvy k zahájení stavebních prací je do 30 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy.
- 5.1.2 Nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne obdržení výzvy Objednatele je Zhotovitel povinen převzít staveniště a fyzicky zahájit stavební práce. Pokud tak neučiní ani do 15 pracovních dnů ode dne obdržení výzvy, má Objednatel právo od smlouvy okamžitě odstoupit.

#### 5.2 Lhůta pro dokončení díla

- 5.2.1 Zhotovitel je povinen dokončit realizaci celého díla ve lhůtě pro dokončení díla, a to nejpozději do **130 kalendářních dnů** od termínu zahájení stavebních prací.

- 5.2.2 Dílo bude realizováno **po etapách** dle bodů 14.1.5 – 14.1.8. této smlouvy, avšak bude dokončeno a předáno jako celek, po dokončení poslední etapy, resp. poslední části díla.
- 5.2.3 Lhůta pro dokončení díla závisí na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých touto smlouvou. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se lhůta pro dokončení díla o dobu shodnou s prodlením Objednatele v plnění jeho součinností; pro vyloučení pochybností se má za to, že dohoda smluvních stran dle předchozí věty nemůže vést k prodloužení lhůty o dobu delší, než kolik činilo prodlení Objednatele s plněním jeho součinností. O tomto prodloužení lhůty pro dokončení díla bude uzavřen písemný dodatek ke smlouvě.
- 5.2.4 Prodlení Zhotovitele proti sjednané lhůtě pro dokončení díla delší jak 60 kalendářních dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, kdy Objednatel má právo okamžitě od smlouvy odstoupit (ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele).
- 5.2.5 Dokončením se rozumí den, ve kterém dojde k podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
- 5.3 Harmonogram provádění díla
- 5.3.1 Zhotovitel předložil harmonogram provádění prací v podrobnostech na týdny realizace. **Harmonogram je rozdělený na jednotlivé etapy** a stavební objekty.
- 5.3.2 Předmět plnění a jeho jednotlivé součásti budou prováděny v souladu s harmonogramem, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.
- 5.3.3 Zhotovitel je povinen průběžně harmonogram aktualizovat, a to podle skutečně provedených prací (a skutečného data zahájení stavebních prací). Aktualizovaný harmonogram předloží Zhotovitel na vyžádání Objednateli na kontrolních dnech stavby.
- 5.4 Podmínky pro změnu sjednaných lhůt
- 5.4.1 Prodloužení lhůty pro dokončení díla je možné jen v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které nemají svůj původ v činnosti Zhotovitele.
- 5.4.2 O případném prodloužení lhůty pro dokončení díla musí být sjednán písemný dodatek ke smlouvě, jinak je neplatné.
- 5.4.3 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), nemají vliv na lhůtu pro dokončení díla a předmět plnění bude dokončen ve sjednané lhůtě pro dokončení díla. V odůvodněných případech se však mohou smluvní strany dohodnout jinak, tj. zejména v případě, pokud se Zhotovitel o vícepracích nedozví v dostatečném časovém předstihu před uplynutím lhůty pro dokončení díla nebo v případě, pokud dodržení původní lhůty pro dokončení díla prokazatelně neumožní technologický postup prací.
- 5.4.4 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem přesáhne 1 % z hodnoty ceny sjednané dle smlouvy (bez DPH), mohou mít vliv na lhůtu pro dokončení díla, v takovém případě, bude-li to pro řádné dokončení díla nezbytné, se obě smluvní strany dohodnou na přiměřeném prodloužení lhůty pro dokončení díla. V případě, že se strany nedohodnou, platí, že za každé i započaté další 1 % víceprací se lhůta pro dokončení díla prodlužuje o 1 % její délky (zaokrouhloeno na celé dny vždy směrem nahoru).
- 5.4.5 Změna sjednaných lhůt je možná i v případě výskytu vyšší moci, a to o dobu, po kterou se účinky vyšší moci vyskytovaly.

## 6 CENA ZA DÍLO A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY

### 6.1 Výše ceny za dílo

6.1.1 Cena za dílo je sjednána ve výši:

6.1.1.1 Cena 11 830 000,00,- Kč bez DPH

6.1.1.2 Cena slovy jedenáct milionů osm set třicet tisíc korun českých bez DPH

6.1.2 Cena za dílo nezahrnuje daň z přidané hodnoty (dále jen „DPH“). DPH bude stanovena a hrazena v souladu s právními předpisy platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

## 6.2 Obsah ceny

- 6.2.1 Cena za dílo je stanovena podle Zhotovitelem oceněného Položkového rozpočtu, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „Položkový rozpočet“) a který je zpracován na základě soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předaného Objednatelům Zhotoviteli.
- 6.2.2 Cena za dílo obsahuje veškeré náklady a zisk Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů ve smyslu vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb. Sjednaná cena obsahuje zejména riziko Zhotovitele spojené s vývojem cen stavebních materiálů a stavebních prací, a to až do doby dokončení díla.
- 6.2.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění, které mohou mít jakýkoliv vliv na cenu za dílo. Veškeré náklady Zhotovitele vyplývající ze smlouvy jsou zahrnuty ve sjednané ceně za dílo. Toto ustanovení však nevylučuje odpovědnost Objednatel za správnost a úplnost předané projektové dokumentace ani tuto odpovědnost na Zhotovitele nepřenáší.

## 6.3 Doklady určující cenu za dílo

- 6.3.1 Cena za dílo je stanovena podle příslušné dokumentace předané Objednatelům Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, který je součástí předané příslušné dokumentace.
- 6.3.2 Pokud se v budoucnu ukáže, že i přes přiměřenou kontrolu Objednatel v rámci zadávacího řízení Položkový rozpočet Zhotovitele neobsahuje veškeré položky či správné počty měrných jednotek obsažené v předaném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, pak platí, že takové chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek jsou předmětem plnění a součástí sjednané ceny za dílo.
- 6.3.3 Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v Položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění předaného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

## 6.4 Podmínky pro změnu ceny za dílo

- 6.4.1 Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze:
- 6.4.1.1 v případě, pokud se při provádění předmětu plnění díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době uzavření smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu,
- 6.4.1.2 pokud Objednatel bude požadovat provedení dodatečných dodávek nebo stavebních prací, které nebyly sjednány v původním předmětu díla,
- 6.4.1.3 pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu dodávek či stavebních prací, než tu, která je určena projektovou dokumentací či soupisem stavebních prací, dodávek a služeb.

## 6.5 Způsob sjednání změny ceny (změnový list)

- 6.5.1 Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny za dílo, je Zhotovitel povinen sestavit změnový list a v něm popsat důvody a okolnosti vedoucí k nutnosti změny ceny za dílo, provést výpočet návrhu změny ceny za dílo a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 6.5.2 Objednatel je povinen se vyjádřit k návrhu změnového listu nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Pokud se Objednatel ve stanovené lhůtě nevyjádří, jde o neposkytnutí součinnosti.
- 6.5.3 Změna ceny za dílo je možná pouze v případě, kdy Objednatel písemně odsouhlasí změnový list a teprve poté, když proběhnou úkony Objednatel stanovené ZZVZ pro změnu závazků ze smlouvy a bude uzavřen příslušný dodatek smlouvy.
- 6.5.4 Jsou-li k úhradě sjednané ceny použity finanční prostředky poskytnuté Objednateli formou dotací (zejména z finančních prostředků Evropské unie), může být nezbytnou podmínkou pro změnu sjednané ceny i souhlas s obsahem Změnového listu od poskytovatele finančních prostředků.

## 6.6 Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

- 6.6.1 Vyskytnou-li se při provádění díla dodatečné nebo nepředvídané dodávky či stavebních prací (vícepráce) nebo méněpráce v souladu s ustanovením § 222, odst. 4 až 7 ZZVZ (tedy nepodstatná změna závazku), je Zhotovitel povinen vypracovat změnový list, v němž uvede přesný popis víceprací a méněprací včetně jejich odůvodnění a jejich ocenění a tento změnový



- list předložit Objednateli k odsouhlasení. Součástí změnového listu musí být i popis příčin, které vyvolaly potřebu víceprací nebo méněprací.
- 6.6.2 Zhotovitel je povinen stanovit cenu víceprací nejvýše podle hodnot jednotkových cen uvedených v Položkovém rozpočtu.
- 6.6.3 Pokud vícepráce v Položkovém rozpočtu obsaženy nejsou, budou jednotlivé položky oceněny maximálně jednotkovými cenami cenové soustavy použité pro sestavení Položkového rozpočtu, a to v aktuální cenové úrovni pro období realizace víceprací. Jednotková cena u každé položky víceprací bude dále snížena o tolik procent, o kolik byla nižší sjednaná cena za dílo nabídnutá Zhotovitelem v zadávacím řízení oproti předpokládané hodnotě veřejné zakázky, jak ji Objednatel uvedl v zadávací dokumentaci. V případě, že celková cena díla nabídnutá Zhotovitelem byla stejná nebo vyšší než předpokládaná hodnota veřejné zakázky, pak budou jednotlivé položky oceněny maximálně v cenách použité cenové soustavy v aktuální cenové úrovni období realizace díla. Pokud položky víceprací nejsou obsaženy ani v Položkovém rozpočtu a ani v užití cenové soustavě, bude jejich cena stanovena nejvýše podle teoretických jednotkových cen stanovených autorským dozorem dle cen v čase a místě obvyklých a tyto budou dále projednány na kontrolním dnu stavby. V odůvodněných případech se smluvní strany mohou dohodnout jinak.
- 6.6.4 Méněpráce budou z ceny za dílo odečteny v jednotkových cenách odpovídajících cenám v Položkovém rozpočtu Zhotovitele.
- 6.6.5 Ostatní a vedlejší náklady víceprací či méněprací se nedopočítávají, pokud to není nezbytné z charakteru prováděných víceprací nebo neprováděných méněprací.
- 6.6.6 Po splnění všech smluvených podmínek pro změnu ceny za dílo dohodnou obě smluvní strany změnu ceny za dílo písemně formou dodatku ke smlouvě a následně uzavřou dodatek ke smlouvě.

## 7 PLATEBNÍ PODMÍNKY

### 7.1 Zálohy

- 7.1.1 Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.

### 7.2 Postup plateb

- 7.2.1 Cena za dílo bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední kalendářní den příslušného měsíce.
- 7.2.2 Zhotovitel předloží Objednateli a TDS vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel a TDS jsou povinni se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení a po odsouhlasení vystaví Zhotovitel dílčí měsíční fakturu. Pokud se Objednatel či TDS bez objektivního důvodu ve stanovené lhůtě nevyjádří, má se za to, že s předloženým soupisem souhlasí.
- 7.2.3 Přílohou faktury musí být odsouhlasený soupis prací a dodávek vč. přehledu fakturace. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu. Při odsouhlasování objemu prací a dodávek budou pro Objednatele vodítkem položky oceněného Položkového rozpočtu zpracovaného Zhotovitelem (Příloha č. 1). Zhotovitel je povinen fakturu (a její přílohy) odeslat Objednateli nejméně ve 2 vyhotoveních.
- 7.2.4 Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací (případně dodávek a služeb), je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn odmítnout úhradu faktury až do doby vyřešení tohoto sporu o oprávněnost fakturace. Na takovou fakturu nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.
- 7.2.5 Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou smluvních stran.
- 7.2.6 Zhotovitel je povinen vystavit a Objednateli předat veškeré daňové doklady v elektronickém formátu PDF, a to prostřednictvím e-mailu Objednatele a TDI. E-mailové adresy:
- Objednatel: 
  - TDI: 

Případné přílohy faktury, které jsou považovány za nezbytnou náležitost faktury, mohou být připojeny v souboru ZIP nebo RAR v pořadí – 1. faktura jako hlavní dokument, 2. přílohy k faktuře jako příloha dokumentu.

7.2.7 Objednatel hradí měsíční faktury vystavené zhotovitelem až do dosažení 95 % z celkové ceny díla bez DPH. Zbývající částka rovnající se 5 % z ceny díla slouží jako zádržné a bude uhrazena Objednatelům Zhotoviteli po odstranění všech vad a nedodělků.

### 7.3 Lhůty splatnosti

7.3.1 Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni prokazatelného doručení odsouhlasené faktury Objednateli.

### 7.4 Platby za vícepráce

7.4.1 Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, s jejichž provedením Objednatel souhlasí, a na jejich provedení byl uzavřen dodatek smlouvy, bude jejich cena fakturována v měsíci, ve kterém byly vícepráce provedeny.

7.4.2 Faktura za vícepráce musí kromě jiných, výše uvedených náležitostí faktury obsahovat i odkaz na dokument (dodatek smlouvy), kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.

### 7.5 Náležitosti daňových dokladů (faktur)

7.5.1 Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH.

7.5.2 Jsou-li předmětem plnění práce, na které se nevztahuje přenesená daňová povinnost dle zákona o DPH, Zhotovitel prohlašuje, že:

7.5.2.1 nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle smlouvy,

7.5.2.2 mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,

7.5.2.3 nezkrátí daň nebo nevyláká daňovou výhodu.

7.5.3 Objednatel má právo určit i další náležitosti faktur.

### 7.6 Termín splnění povinnosti zaplatit

7.6.1 Peněžitý závazek (dluh) Objednatel se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.

7.6.2 V případě, že Objednateli vznikne nárok na smluvní pokutu nebo jinou pohledávku vůči Zhotoviteli, je Objednatel oprávněn jednostranně započíst tuto částku vůči kterékoliv faktuře Zhotovitele.

## **8 SMLUVNÍ POKUTY**

### 8.1 Smluvní pokuta za neplnění dohodnutých termínů či lhůt

8.1.1 Pokud bude Zhotovitel v prodlení s provedením díla proti sjednané lhůtě pro dokončení díla je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny za dílo, a to za každý i započatý den prodlení.

8.1.2 Pokud prodlení Zhotovitele proti lhůtě pro dokončení díla přesáhne 30 kalendářních dnů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli ještě další smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo, a to za třicátý první a každý další i započatý den prodlení.

### 8.2 Smluvní pokuta za neodstranění vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla

8.2.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednané lhůtě, a za každý i započatý den prodlení.

8.2.2 Pokud Zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu (viz protokol o předání a převzetí), zaplatí Objednateli smluvní pokutu 2.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení, a to za každý i započatý den prodlení.



- 8.3 Smluvní pokuta za neodstranění reklamovaných vad
- 8.3.1 Pokud Zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do patnácti dnů ode dne obdržení reklamace Objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nastoupil později než ve sjednaném termínu a za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.2 Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 2.000 Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení s odstraněním, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.3.3 Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), navyšují se smluvní pokuty uvedené v čl. 8.3.1 a 8.3.2 na dvojnásobnou výši.
- 8.4 Smluvní pokuta za nevyklizení staveniště
- 8.4.1 Pokud Zhotovitel nevyklidí staveniště v termínu stanoveném touto smlouvou, příp. v termínu sjednaném dohodou smluvních stran, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 8.5 Ostatní smluvní pokuty
- 8.5.1 Pokud Zhotovitel nezajistí přístupnost stavebního deníku na stavbě nebo poruší povinnost vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.2 Za porušení povinností Zhotovitele dle čl. 15. 2. sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu ve výši 1 % z ceny díla bez DPH za každé jednotlivé porušení. Takovéto porušení povinností Zhotovitele se rovněž považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 8.6 Úrok z prodlení
- 8.6.1 Pokud bude Objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit Zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 8.7 Způsob vyúčtování smluvní pokuty
- 8.7.1 Smluvní pokutu či úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty či úroku z prodlení.
- 8.7.2 Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak se má za to, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.
- 8.7.3 Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty či úroku z prodlení, je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty či úroku z prodlení neuznává.
- 8.8 Lhůta splatnosti smluvních pokut
- 8.8.1 Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované smluvní pokuty či úrok z prodlení nejpozději do 14 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
- 8.9 Ostatní náležitosti vztahující se k smluvním pokutám
- 8.9.1 Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody zvlášť a v plné výši způsobené mu porušením povinnosti Zhotovitele, na niž se smluvní pokuta vztahuje.
- 8.9.2 Odstoupení od smlouvy, existence okolností vylučujících odpovědnost, ani nedostatek zavinění Zhotovitele nezpůsobují zánik pohledávky Objednatele na smluvní pokutu. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost Zhotovitele splnit porušenou povinnost ani nárok Objednatele na náhradu škody v plném rozsahu a jeho právo realizovat nápravná opatření.
- 8.9.3 Kumulace smluvní pokut podle této smlouvy se výslovně připouští.

## 9 STAVENIŠTĚ

### 9.1 Předání a převzetí staveniště

- 9.1.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště (nebo jeho ucelenou část) v termínech či lhůtách dle článku 5.1.1. této smlouvy. Splnění lhůty předání staveniště je podstatnou náležitostí smlouvy, na níž je závislé splnění lhůty pro dokončení díla.
- 9.1.2 O předání a převzetí staveniště vyhotoví Objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

### 9.2 Stávající inženýrské sítě

- 9.2.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli veškeré dostupné podklady o trasách stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla včetně případných zákresů.
- 9.2.2 Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících známých inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a zabezpečit vytýčení všech ostatních inženýrských sítí a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 9.2.3 Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků těchto sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech Objednatele.

### 9.3 Vybudování a provoz zařízení staveniště

- 9.3.1 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 9.3.2 Zařízení staveniště vybuduje v nezbytném rozsahu Zhotovitel.
- 9.3.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa na úhradu jím spotřebovaných energií a tyto uhradit.
- 9.3.4 Energie spotřebované provozem zařízení staveniště hradí Objednateli Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

### 9.4 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

- 9.4.1 Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám, objízdovým trasám nebo překopům veřejných ploch či komunikací zajišťuje Zhotovitel a hradí veškeré případné poplatky.
- 9.4.2 Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním předmětu plnění bude třeba umístit nebo přemístit dočasné či trvalé dopravní značení podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.
- 9.4.3 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj.
- 9.4.4 Budování díla je prováděno na veřejném prostranství a může se dotýkat veřejných dopravních komunikací. Zhotovitel je povinen projednat potřebná dopravní opatření a je současně povinen dodržet všechna nezbytná opatření z hlediska BOZP, zejména v místech pohybu osob a vozidel.

### 9.5 Vyklizení staveniště

- 9.5.1 Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště (vč. odpadu) nejpozději do 15 dnů ode dne předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků ve smyslu protokolu o předání a převzetí díla).
- 9.5.2 Nevyklidí-li Zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel. Nárok Objednatele na sjednanou smluvní pokutu tím není dotčen.

## 10 STAVEBNÍ DENÍK

### 10.1 Povinnost vést stavební deník

- 10.1.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
- 10.1.2 Stavební deník musí být v pracovní dny od 7.00 do 17.00 hod. přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 10.1.3 Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originál stavebního deníku je Zhotovitel povinen předat Objednateli po dokončení díla.
- 10.1.4 První kopii obdrží osoba vykonávající funkci technického dozoru Objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 10.1.5 Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím řádně dokončeného díla. Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne nabytí právní moci kolaudačního rozhodnutí či vydání kolaudačního souhlasu má Objednatel.
- 10.1.6 Do stavebního deníku je Zhotovitel povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje podle příslušné přílohy k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
- 10.1.7 Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 10.1.8 Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 10.1.9 V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.

### 10.2 Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku

- 10.2.1 Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.
- 10.2.2 Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 10.2.3 Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba vykonávající funkci autorského dozoru nebo funkci koordinátora BOZP, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

### 10.3 Závaznost ujednání ve stavebním deníku

- 10.3.1 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků ke smlouvě.

## 11 KONTROLA A KONTROLNÍ DNY

### 11.1 Kontrola provádění prací

- 11.1.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla sám nebo prostřednictvím technického dozoru. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani ve lhůtě 15 pracovních dní od požadavku Objednatele, považují smluvní strany takové porušení smlouvy za její podstatné porušení, kdy Objednatel je oprávněn okamžitě od smlouvy odstoupit.
- 11.1.2 Objednatel či TDS je oprávněn požadovat vzorky veškerého použitého materiálu a odsouhlasovat jej před zabudováním do díla, pokud splňuje kvalitativní požadavky a podmínky stanovené projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb.

### 11.2 Kontrolní dny

- 11.2.1 Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje TDS kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly. TDS je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně a nejméně pět dnů před jeho konáním, pokud se na termínu kontrolního dne nedohodly zúčastněné strany na předchozím jednání.

- 11.2.2 Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit nejméně stavbyvedoucí Zhotovitele, osoby vykonávajících funkci technického dozoru a případně i autorského dozoru, koordinátora BOZP a zástupce Objednatele.
  - 11.2.3 Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
  - 11.2.4 Vedením kontrolních dnů je pověřen Objednatel nebo jím pověřený zástupce (technický dozor).
  - 11.2.5 Objednatel nebo jím pověřený zástupce pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který předá nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne konání kontrolního dne všem zúčastněným.
- 11.3 Četnost kontrolních dnů
- 11.3.1 Kontrolní den se uskuteční zpravidla 1x týdně v pracovních dnech. Smluvní strany se mohou dohodnout na jiné četnosti kontrolních dnů.
  - 11.3.2 Objednatel má právo stanovit i vyšší četnost kontrolních dnů, pokud to vyžadují okolnosti stavby, zejména prodlení v plnění Zhotovitele, technologické návaznosti v provádění apod. Pokud Objednatel rozhodne o častějším konání kontrolních dnů, je Zhotovitel povinen na tuto četnost přistoupit.
- 11.4 Kontrola zakrytých prací a konstrukcí
- 11.4.1 Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nebo jím pověřenou osobu nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty (postačí zápis ve stavebním deníku a zpráva Objednateli a TDS elektronickou poštou).
  - 11.4.2 Pokud se Objednatel nebo jím pověřená osoba ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce nebo konstrukce zakrýt. O všem je Zhotovitel povinen pořádit dostatečnou fotodokumentaci a případně též videozáznam, z něhož bude jednoznačně patrný způsob provedení zakrývaných prací (konstrukcí). Bude-li v tomto případě Objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je Zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady Objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím Zhotovitel.
  - 11.4.3 Pokud Zhotovitel nevyzve Objednatele a TDS ke kontrole a prověření prací či konstrukcí, které budou dalším postupem stavebních prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím.
- 11.5 Kontrola čerpání veřejných prostředků
- 11.5.1 Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly v souladu s § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole.

## **12 TECHNICKÝ DOZOR STAVEBNÍKA**

- 12.1 Technický dozor
- 12.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu díla ustanovit odpovědnou osobu, která jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k řádnému a včasnému dokončení díla.
  - 12.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá technický dozor (označován také jako TDS).
- 12.2 Oprávnění Technického dozoru
- 12.2.1 Technický dozor jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
  - 12.2.2 Technický dozor není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí technického dozoru vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
  - 12.2.3 Technický dozor kontroluje zejména věcnou, časovou, finanční a kvalitativní stránku provádění stavby a zúčastňuje se jako zástupce Objednatele všech kontrol na prováděném díle.

- 12.2.4 Technický dozor je oprávněn nařídit zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se smlouvou nebo obchodními podmínkami, popřípadě hrozí-li Objednateli z provádění nebezpečí škody, či nejsou-li plněny jakékoliv kvalitativní parametry stavby.

## **13 KOORDINÁTOR BEZPEČNOSTI PRÁCE**

### 13.1 Koordinátor bezpečnosti práce

- 13.1.1 Objednatel je oprávněn pro kontrolu bezpečnosti práce při provádění stavebních prací a při výkonu souvisejících činností díla ustanovit odpovědnou osobu, které jeho jménem jedná a vydává pokyny směřující k dodržování bezpečnosti práce (BOZP).
- 13.1.2 Osoba, kterou takto Objednatel ustanoví, se nazývá koordinátor bezpečnosti práce.
- 13.1.3 Identifikace osoby, která je pro výkon funkce koordinátora bezpečnosti práce ustanovena, bude uvedena zápisem ve stavebním deníku.

### 13.2 Oprávnění koordinátora bezpečnosti práce

- 13.2.1 Koordinátor bezpečnosti práce jedná jménem Objednatele a jeho rozhodnutí či pokyny vůči Zhotoviteli či jiným účastníkům výstavby se chápou tak, jako by je učinil Objednatel.
- 13.2.2 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět kontrolu stavebních prací a případných dalších činností Zhotovitele či jeho poddodavatelů z hlediska provádění v souladu s předpisy týkajícími se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dále kontrolovat, zda Zhotovitel či jeho poddodavatelé dodržují veškeré právní předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 13.2.3 Koordinátor bezpečnosti práce má právo upozornit Zhotovitele na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na staveništi a vyžadovat zjednání nápravy.
- 13.2.4 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn stanovit přiměřená opatření k nápravě a vyžadovat jejich splnění.
- 13.2.5 Koordinátor bezpečnosti práce není oprávněn schvalovat změnu smlouvy ani jejích částí. Pokud mají rozhodnutí koordinátora bezpečnosti práce vliv na termíny (lhůty) plnění či cenu za dílo nebo jsou dle mínění Zhotovitele nevhodné, je Zhotovitel o těchto skutečnostech povinen neprodleně informovat Objednatele.
- 13.2.6 Koordinátor bezpečnosti práce se může zúčastňovat jako zástupce Objednatele kontrol na prováděném díle.
- 13.2.7 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn nařídit zastavení prací, pokud je podle jeho názoru jejich prováděním ohrožena bezpečnost a ochrana zdraví při práci, popřípadě hrozí-li z provádění prací nebezpečí úrazu.
- 13.2.8 Koordinátor bezpečnosti práce je oprávněn provádět další činnosti, pokud mu je stanoví právní předpis.

### 13.3 Povinnosti Zhotovitele ve vztahu ke koordinátorovi bezpečnosti práce

- 13.3.1 Zhotovitel je povinen se před zahájením stavebních prací seznámit s plánem bezpečnosti práce.
- 13.3.2 Zhotovitel je povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi informovat koordinátora o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil.
- 13.3.3 Zhotovitel je povinen poskytovat koordinátorovi bezpečnosti práce součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a provádění stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu bezpečnosti práce a jeho změny.
- 13.3.4 Zhotovitel je povinen vzít v úvahu podněty a pokyny koordinátora bezpečnosti práce.

## **14 PROVÁDĚNÍ DÍLA A BEZPEČNOST PRÁCE**

### 14.1 Pokyny Objednatele

- 14.1.1 Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny Objednatele, technického dozoru a případně koordinátora BOZP, týkající se realizace předmětu plnění a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.

- 14.1.2 Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 14.1.3 Zhotovitel, jako odborně způsobilá osoba je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a bez zbytečného odkladu upozornit Objednatele na případné zjištěné vady a nedostatky a předat mu jejich soupis včetně návrhu na jejich odstranění a včetně případných návrhů dopadů na lhůty a termíny či sjednanou cenu.
- 14.1.4 Zhotovitel je povinen udržovat pořádek v místě plnění a na přístupových komunikacích k němu.
- 14.1.5 Zhotovitel je povinen při realizaci rekonstrukce komunikace na ul. Nerudova vzít v potaz, že ulice je z větší části jedinou možnou přístupovou komunikací pro rezidenty a na Křížový vrch k obřadní síni. Z tohoto důvodu je Zhotovitel povinen koordinovat práce s TSMT (popelářský vůz) a s provozem obřadní síně.
- 14.1.6 Realizace rekonstrukce bude provedena v etapách, přičemž konkrétní rozdělení a rozsah etap bude stanoven po dohodě obou smluvních stran na koordinační schůzce před zahájením stavebních prací, přičemž se předpokládá realizace v následujících 5ti etapách:
- I. etapa – celková oprava křižovatky Mánesova – Strážnického – Nerudova tak, aby proběhlo v co nejkratším termínu (objížďka do Nerudové po Alšově, do Strážnického ul. Pod Hamry),
  - II. etapa – úsek Nerudova – Alšova (objížďka po Alšově),
  - III. etapa – úsek od ul. Alšova za první parkovací stání před domem Nerudova č. p. 72 (objížďka na Křížový vrch po Panenské – řízeno semaforem),
  - IV. etapa – před ulicí Panenská (objížďka na Křížový vrch po Panenské-řízeno semaforem),
  - V. etapa – od ulice Panenská nahoru k parkovišti u Křížového vrchu.
- 14.1.7 Pokládka obrusné vrstvy se předpokládá v jednom sledu. Objednatel počítá s celkovou uzavírkou na cca 2 dny. Bude upřesněno na koordinační schůzce, případně v průběhu realizace díla.
- 14.1.8 Před zahájením prací na díle nutné nejprve provést úpravu nájezdu z ul. Panenská na ul. Nerudovu a počítat s umístěním semaforů při objížďce na Panenské (je zahrnuto v Položkovém rozpočtu).
- 14.2 Použité materiály a výrobky
- 14.2.1 Věci, které jsou potřebné k provedení díla je povinen opatřit Zhotovitel, pokud ve Smlouvě není výslovně uvedeno, že některé věci opatří Objednatel.
- 14.2.2 Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak Zhotovitel učiní je povinen na písemné vyzvání Objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Stejně tak se Zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 14.2.3 Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení stavby.
- 14.3 Dodržování bezpečnosti a hygieny práce
- 14.3.1 Zhotovitel je povinen zajistit při provádění předmětu plnění dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně zhotovované stavby, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 14.3.2 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na díle vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně. Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
- 14.3.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů.
- 14.3.4 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 14.3.5 Jsou-li při provádění díla vykonávány práce, při nichž může dojít k poškození zdraví, je Zhotovitel povinen umístit na vhodných místech bezpečnostní značky a značení a zavést signály, které poskytují informace nebo instrukce týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a seznámit s nimi své zaměstnance a své poddodavatele.

- 14.3.6 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
  - 14.3.7 Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti).
  - 14.3.8 Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů a ploch a pravidelně dokumentovat jejich stav, zda nejsou dotčeny vlivem zhotovování stavby.
  - 14.3.9 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.
- 14.4 Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
- 14.4.1 Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení, koordinovaného stanoviska a dalších vyjádření dotčených orgánů. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
- 14.5 Kvalifikace pracovníků zhotovitele
- 14.5.1 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen doložit.
- 14.6 Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 14.6.1 Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu úmyslu, opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.
  - 14.6.2 Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
  - 14.6.3 Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 14.7 Archeologický průzkum a archeologické nálezy
- 14.7.1 V případě, že na staveništi vznikne nutnost provést archeologický průzkum, zavazuje se Zhotovitel tento průzkum na staveništi umožnit a poskytnout případnou součinnost.
  - 14.7.2 Jestliže Zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně Objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené organizace. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu, a to písemně a bez odkladu poté, co od Zhotovitele takovouto informaci obdržel.
  - 14.7.3 Lhůta pro dokončení díla se v takovém případě prodlužuje o dobu přerušování prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

## 15 PODDODAVATELÉ A ČLENOVÉ TÝMU

- 15.1 Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu
- 15.1.1 Zhotovitel je oprávněn využít k provedení díla i poddodavatele.
  - 15.1.2 Zhotovitel odpovídá za činnost svých poddodavatelů tak, jako by dílo prováděl sám.
  - 15.1.3 Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo, a to přiměřeně k povaze a rozsahu jejich poddodávky.
  - 15.1.4 Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří dnů od výzvy Objednatele údaje o všech svých poddodavatelích, kteří se provádění předmětu plnění podílejí nebo podíleli.

## 15.2 Provádění díla poddodavatelem či členy realizačního týmu

- 15.2.1 Pokud Zhotovitel v zadávacím řízení prokazoval svoji kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele (jiné osoby) je povinen při provádění díla využít takového poddodavatele na ty stavební práce a dodávky, které vyplývají z nabídky Zhotovitele podané do zadávacího řízení či jiných dokumentů předložených Zhotovitelem v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva.
- 15.2.2 Pokud zadávací podmínky stanovily povinnost Zhotovitele provést určité konkrétní stavební práce a služby vlastními kapacitami Zhotovitele, nesmí být takové stavební práce či služby provedeny poddodavatelem.
- 15.2.3 Pokud Zhotovitel v zadávacím řízení předkládal ve své nabídce i konkrétní členy realizačního týmu (stavbyvedoucí, specialisté profesí apod.), je povinen při provádění díla na příslušné pozice obsadit právě tyto členy týmu. Změna těchto členů je možná pouze se po předchozím schválení ze strany Objednatele, a to za předpokladu, že nová osoba plní podmínky na ni kladené v zadávacím řízení.

## 15.3 Změna poddodavatele či člena realizačního týmu

- 15.3.1 Změna poddodavatele či člena realizačního týmu, jehož prostřednictvím Zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci (či změna poddodavatele nebo osoby, která byla v zadávacím řízení předmětem hodnocení nabídek), je možná pouze po předchozím schválení ze strany Objednatele, a to za předpokladu, že nový poddodavatel či osoba prokáže kvalifikaci v rozsahu minimálně shodném s rozsahem, kterým kvalifikaci (hodnocení) prokazoval původní poddodavatel či osoba.
- 15.3.2 Objednatel schválení nového poddodavatele či člena realizačního týmu při splnění všech smluvních podmínek bez závažného důvodu neodepře.

## **16 KONTROLY, ZKOUŠKY A REVIZE**

### 16.1 Kontrolní a zkušební plán stavby

- 16.1.1 Zhotovitel je povinen předložit Objednateli na jeho vyžádání do 10 pracovních dnů kontrolní a zkušební plán zpracovaný na podmínky prováděného díla.
- 16.1.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu Zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.
- 16.1.3 Zhotovitel je povinen na žádost Objednatele, popř. technického dozoru, předložit stavebně fyzikální posudky použitých výrobků a materiálů. V případě, kdy z posudku vyplyne, že posuzované výrobky a materiály neodpovídají této smlouvě, nese náklady na posudek a náklady na odstranění nevhodného materiálu zhotovitel. Veškeré zkoušky a kontroly musí vykazovat kladný výsledek, jinak se má za to, že dílo není prováděno v souladu se smlouvou.
- 16.1.4 Zhotovitel je povinen mít na stavbě stále k dispozici standardní měřicí pomůcky v řádném stavu a tyto na požádání zapůjčit TDS ke kontrole kvality díla.

## **17 PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

### 17.1 Organizace předání díla

- 17.1.1 Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 15 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do 3 dnů od termínu stanoveného Zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 17.1.2 Na prvním jednání obě strany dohodnou organizační záležitosti předávacího a přejímacího řízení.
- 17.1.3 Místem předání a převzetí díla je místo, kde se dílo provádělo.
- 17.1.4 Objednatel je oprávněn k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci technického a případně i autorského dozoru.
- 17.1.5 Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla).
- 17.1.6 Zhotovitel je povinen k předání a převzetí díla přizvat na požádání Objednatele i své poddodavatele.



## 17.2 Protokol o předání a převzetí díla

- 17.2.1 O průběhu předávacího a přijímacího řízení pořídí Objednatel nebo jím pověřená osoba zápis (protokol).
- 17.2.2 Povinným obsahem protokolu jsou:
  - 17.2.2.1 údaje o Zhotoviteli a Objednateli,
  - 17.2.2.2 popis díla, které je předmětem předání a převzetí,
  - 17.2.2.3 dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště,
  - 17.2.2.4 termín, od kterého počíná běžet záruční doba,
  - 17.2.2.5 prohlášení Objednatele, zda dílo přijímá nebo nepřijímá.
- 17.2.3 Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
  - 17.2.3.1 soupis zjištěných vad a nedodělků,
  - 17.2.3.2 dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání,
  - 17.2.3.3 dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- 17.2.4 V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

## 17.3 Vady a nedodělky

- 17.3.1 Objednatel je povinen převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. Posouzení toho, zda drobné vady a nedodělky nebrání řádnému užívání díla, přísluší Objednateli.
- 17.3.2 V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto vad a nedodělků včetně způsobu a termínu jejich odstranění.
- 17.3.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky musí být odstraněny nejpozději do 30 dnů ode dne předání a převzetí díla. Pokud odstranění vady nebude ve stanovené lhůtě technicky či technologicky možné, má Zhotovitel právo navrhnout lhůtu delší. Objednatel v případě řádného odůvodnění ze strany Zhotovitele o nemožnosti z technického či technologického hlediska vadu ve lhůtě 30 dnů odstranit, nebude Objednatel řádně odůvodněnou delší lhůtu rozporovat.
- 17.3.4 Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do rozhodnutí soudu Zhotovitel.

## 17.4 Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

- 17.4.1 Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:
  - 17.4.1.1 dokumentace skutečného provedení stavby,
  - 17.4.1.2 geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. geometrického plánu,
  - 17.4.1.3 zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
  - 17.4.1.4 zápisy a výsledky předepsaných měření,
  - 17.4.1.5 zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - 17.4.1.6 stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací,
  - 17.4.1.7 potvrzení o předání všech povrchů dotčených zemními pracemi,
  - 17.4.1.8 doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcích předpisech,
  - 17.4.1.9 seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - 17.4.1.10 zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací včetně fotodokumentace, pokud již nebyla předána objednateli dříve,
  - 17.4.1.11 osvědčení a další doklady, které bude Objednatel požadovat po Zhotoviteli k vydání kolaudačního rozhodnutí či souhlasu v souladu s ustanovením stavebního zákona, a o které písemně požádá ve stavebním deníku nejméně 5 dnů před zahájením přijímacího řízení a další doklady potřebné pro kolaudaci a užívání díla,
  - 17.4.1.12 bankovní záruka za řádné splnění záručních podmínek (je-li touto smlouvou požadována).
- 17.4.2 Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

- 17.4.3 Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a převjímacího řízení zejména tyto doklady (jsou-li vydány):
- 17.4.3.1 územní rozhodnutí,
  - 17.4.3.2 stavební povolení.
- Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené.
- 17.4.4 Objednatel je oprávněn při převjímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje, a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla. U zkoušek požadovaných Objednatel nad rámec těch, které jsou požadovány příslušnými právními předpisy, normami či projektovou dokumentací, může Zhotovitel požadovat jejich úhradu nad rámec sjednané ceny.
- 17.5 Kontrolní prohlídka
- 17.5.1 Zhotovitel je povinen se zúčastnit kontrolní prohlídky na základě ohlášení užívání stavby (ohlášení provede Objednatel nebo jím pověřená osoba). V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kontrolní prohlídky.
  - 17.5.2 Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kontrolní prohlídky nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádné užívání stavby.
  - 17.5.3 Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii souhlasu s užíváním stavby, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.
  - 17.5.4 Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající ze souhlasu s užíváním stavby ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena tak nejpozději do 30 dnů ode dne doručení kopie souhlasu s užíváním stavby.

## **18 ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA**

- 18.1 Odpovědnost za vady díla
- 18.1.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání, a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
  - 18.1.2 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatel v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče vhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a Objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržím nevhodných pokynů daných mu Objednatel, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržím trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
  - 18.1.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatel nebo vyšší mocí.
  - 18.1.4 Zhotovitel odpovídá za kvalitu provedených prací či dodávek jak vlastními pracovníky, tak i za kvalitu prací prováděných jeho poddodavateli.
- 18.2 Délka záruční doby
- 18.2.1 Záruční doba je pro celé dílo sjednána v délce **60** měsíců.
  - 18.2.2 Záruční doba počíná běžet dnem oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla, pokud v tomto protokolu Objednatel neodmítl dílo převzít.
  - 18.2.3 Záruční doba neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.
  - 18.2.4 Po dobu opravy těch částí díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatel Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.
- 18.3 Způsob uplatnění reklamace
- 18.3.1 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu Zhotovitele uvedenou ve Smlouvě. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu (pokud to bude technicky možné a nebude se jednat o opakovanou vadu, bude Objednatel přednostně vyžadovat opravu).

- 18.3.2 Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla
- 18.3.2.1 bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjištěno,
  - 18.3.2.2 bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjištěno při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,
  - 18.3.2.3 bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče nejpozději však do konce záruční doby.
- 18.3.3 Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná Objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 18.4 Podmínky odstranění reklamovaných vad
- 18.4.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamacie písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 15 dnů ode dne obdržení reklamacie, a to bez ohledu na to, zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Nestanoví-li Zhotovitel uvedený termín, pak platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamacie. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.
  - 18.4.2 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do 15 dnů po obdržení reklamacie, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
  - 18.4.3 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamacie Objednatele je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
  - 18.4.4 Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za jím reklamovanou vadu nenese odpovědnost Zhotovitel a že se na ni nevztahuje záruka resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla Objednatel apod., je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli náklady na odstranění vady.
  - 18.4.5 Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii (tedy o stav, který výrazným způsobem ovlivňuje užívání díla), je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamacie (oznámení).
  - 18.4.6 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.
- 18.5 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad
- 18.5.1 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne doručení reklamacie Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
  - 18.5.2 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne doručení reklamacie Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
  - 18.5.3 O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

## 19 VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

- 19.1 Vlastnictví díla
- 19.1.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.
- 19.2 Nebezpečí škody na díle
- 19.2.1 Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

## 20 ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE

### 20.1 Zajištění závazků zhotovitele po dobu záruční doby

- 20.1.1 Zhotovitel je povinen předat Objednateli bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek ve **výši 2 %** ze sjednané ceny za dílo. Případná změna sjednané ceny za dílo v rámci dodatku ke Smlouvě nemá vliv na výši bankovní záruky.
- 20.1.2 Bankovní záruka poskytnutá Zhotovitelem musí být platná po celou dobu sjednané záruční doby.
- 20.1.3 Z bankovní záruky poskytnuté Zhotovitelem musí vyplývat právo Objednatele čerpat finanční prostředky v případě, že během sjednané záruční doby Zhotovitel neodstraní případné reklamované vady zjištěné Objednatelem nebo v případě, kdy Objednateli vznikne neplněním záručních podmínek či jiných smluvních povinností Zhotovitelem nárok na smluvní pokutu. Výstavce není oprávněn vymínit si v záruční listině právo uplatnění námitek vůči věřiteli. Pokud tomu tak není, neodpovídá bankovní záruka podmínkám smlouvy.
- 20.1.4 Bankovní záruku předloží Zhotovitel Objednateli v originále listiny nejpozději v den oboustranného podpisu protokolu o předání a převzetí díla. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, má Objednatel právo odmítnout převzetí díla, a to je v takovém případě považováno za nedokončené, až do doby předání řádné bankovní záruky.
- 20.1.5 V případě uplatnění plnění z bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek Objednatelem, je Zhotovitel povinen doručit Objednateli nový originál záruční listiny v původní výši nejpozději do 30 kalendářních dnů od oznámení Objednatele Zhotoviteli o tomto uplatnění. Pokud Zhotovitel sjednaný originál záruční listiny Objednateli ve sjednané výši, za sjednaných podmínek a ve sjednané lhůtě nepředloží, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši odpovídající polovině částky, na níž měla být vystavena záruční listina. Zhotovitel je povinen sjednanou a Objednatelem vymáhanou smluvní pokutu uhradit.
- 20.1.6 Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek bude Zhotoviteli vrácena (uvolněna) do 30 dnů ode dne uplynutí záruční doby, případně ode dne odstranění poslední reklamované vady, rozhodný je termín, který nastane později.
- 20.1.7 Bankovní záruka může být nahrazena složením stanovené peněžní částky na účet Objednatele.

## 21 POJIŠTĚNÍ DÍLA

### 21.1 Pojištění Zhotovitele

- 21.1.1 Zhotovitel je povinen být po celou dobu plnění pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a to minimálně pojištěním odpovědnosti za škody způsobené jeho činností.
- 21.1.2 Limit pojistného plnění musí být nejméně 50 % ze sjednané ceny za dílo, přičemž spoluúčast Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.

### 21.2 Stavebně-montážní pojištění

- 21.2.1 Zhotovitel je povinen zabezpečit stavebně-montážní pojištění rizik na díle, které mohou vzniknout v průběhu jeho zhotovování.
- 21.2.2 Limit pojistného plnění musí být nejméně 50 % ze sjednané ceny za dílo, přičemž spoluúčast Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.

### 21.3 Pojištění poddodavatelů a členů sdružení Zhotovitele

- 21.3.1 Zhotovitel je povinen zabezpečit před zahájením poddodavatelských prací, aby jeho pojištění pokrývalo i práce prováděné poddodavatelsky nebo případně aby poddodavatelé disponovali vlastním pojištěním, a to minimálně ve výši odpovídající rozsahu jejich poddodávky.
- 21.3.2 Je-li Zhotovitelem více osob společně, musí být pojištění sjednána tak, aby se vztahovala na všechny členy sdružení (tzv. „křížová odpovědnost“) nebo každý člen sdružení musí být pojištěn samostatně ve stanoveném rozsahu.

### 21.4 Doklady o pojištění

- 21.4.1 Dokladem o pojištění je platná a účinná pojistná smlouva (vč. veškerých příloh, obchodních podmínek či jiných součástí pojistné smlouvy) od počátku zahájení prací na díle, u níž Zhotovitel

řádně a včas uhradil pojistné. Zhotovitel je povinen uvedená pojištění platně a účinně sjednat po celou dobu provádění díla, až do doby odstranění případných vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.

21.4.2 Doklad o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání předložit Objednateli. Nepředložení kteréhokoliv dokladu o pojištění nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne výzvy Objednatele, se považuje za podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje Objednatele k okamžitému odstoupení od smlouvy.

#### 21.5 Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události

21.5.1 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči svému pojistiteli Zhotovitel.

21.5.2 Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.

21.5.3 Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnutý v ceně za dílo.

## 22 SOCIÁLNÍ A ENVIROMENTÁLNÍ ASPEKTY PLNĚNÍ

### 22.1 Sociální aspekty

22.1.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci odměňování, pracovní doby, doby odpočinku mezi směnami atp.), zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů (se zvláštním zřetelem na regulaci zaměstnávání cizinců), a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavateli.

22.1.2 Zhotovitel je povinen v případě, že plnění veřejné zakázky využije poddodavatele, zabezpečit v rámci férových podmínek v dodavatelském řetězci, aby smlouvy mezi Zhotovitelem a jeho poddodavateli obsahovaly obchodní podmínky obdobné, jako jsou obchodní podmínky této smlouvy o dílo, přiměřeně upravené k rozsahu a charakteru poddodávky. Požádá-li o to Objednatel, je Zhotovitel povinen poskytnout Objednateli do 3 tří pracovních dnů od doručení písemné výzvy Objednatele (lze učinit i zápisem ve Stavebním deníku) údaje o všech svých poddodavatelích a na základě žádosti Objednatele předložit Objednateli ke kontrole smlouvy uzavřené s těmito poddodavateli.

22.1.3 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany objednatel za konkrétní plnění.

### 22.2 Environmentální aspekty

22.2.1 Zhotovitel je povinen zajistit provádění a kontrolu díla v souladu se zásadami norem řady ČSN EN ISO 9000 a ČSN EN ISO 14 000. Výstupy z kontrol bude Zhotovitel v měsíčních intervalech předávat TDS. Objednatel je oprávněn v případě pochybností provést kontrolu dodržování norem nezávislou třetí osobou a Zhotovitel je povinen poskytnout potřebnou součinnost.

22.2.2 Zhotovitel při provádění díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.

22.2.3 Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.

## 23 VYŠŠÍ MOC

### 23.1 Definice vyšší moci

23.1.1 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na Zhotoviteli ani na Objednateli a které ani Zhotovitel ani Objednatel nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy, pandemie apod.

## 23.2 Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

23.2.1 Pokud se provádění předmětu plnění za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení druhé smluvní straně.

## 24 ZMĚNA SMLOUVY

### 24.1 Forma změny smlouvy

24.1.1 Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

24.1.2 Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla dodatku smlouvy.

24.1.3 Předloží-li některá ze smluvních stran návrh na změnu smlouvy formou písemného dodatku ke smlouvě, je druhá smluvní strana povinna se k návrhu vyjádřit nejpozději do 15 dnů ode dne následujícího po doručení návrhu dodatku ke smlouvě.

### 24.2 Převod práv a povinností ze smlouvy

24.2.1 Zhotovitel není oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu bez písemného souhlasu Objednatele.

24.2.2 Vzhledem k tomu, že tato smlouva se vztahuje k dílu, které bylo či je předmětem veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, není Objednatel oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu, s výjimkou vyhrazených případů podle § 100 citovaného zákona.

## 25 Odstoupení od smlouvy

### 25.1 Důvody opravňující k odstoupení od smlouvy

25.1.1 Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění smlouvy, je tato smluvní strana povinna to bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání zástupců smluvních stran.

25.1.2 Odstoupit od smlouvy je Objednatel oprávněn v případě podstatného porušení povinností na straně Zhotovitele. Za podstatné porušení povinností na straně Zhotovitele se považuje:

- porušení ustanovení, u kterého je tato skutečnost výslovně uvedena,
- opakované porušení některého ustanovení Smlouvy, přičemž za opakované porušení se považuje 3x a více, případně o 30 dní a více (není-li ve Smlouvě stanoveno jinak),
- Zhotovitel, jako účastník o veřejnou zakázku, uvedl v obsahu své nabídky údaje, které nebyly v souladu se skutečností a tyto údaje ovlivnily hodnocení nabídky či výsledek zadávacího řízení,
- Zhotovitel postoupí práva a povinnosti vyplývající z obsahu této smlouvy o dílo bez souhlasu Objednatele,
- Zhotovitel prokazatelně opustí dílo nebo jiným způsobem projevuje úmysl nepokračovat v řádném provádění díla a plnění svých povinností vyplývajících ze Smlouvy o dílo,
- Zhotovitel v rozporu s obsahem této smlouvy o dílo nebo obecně závazné právní úpravy poruší obchodní tajemství vyplývající z této smlouvy o dílo, případně zneužije informace poskytnuté Objednatelem nebo technickým dozorem Objednatele a ohrozí tak zájmy Objednatele nebo zaviněným porušením svých povinností způsobí Objednateli větší škodu (větší škodu ve smyslu trestněprávních norem).

### 25.2 Způsob odstoupení od smlouvy

25.2.1 Je-li důvodem k odstoupení od smlouvy neplnění smluvních povinností jednou ze smluvních stran, je druhá strana, která hodlá od smlouvy odstoupit, povinna poskytnout druhé straně přiměřenou lhůtu k nápravě. Teprve poté, co smluvní povinnost nebyla splněna ani v této dodatečně poskytnuté lhůtě, je možné od smlouvy odstoupit.

- 25.2.2 Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit na základě ujednání ze smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé smluvní straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje (závažná či podstatná porušení smluvních podmínek).
- 25.2.3 Nesouhlasí-li jedna ze smluvních stran s důvodem odstoupení druhé smluvní strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.

### 25.3 Den účinnosti odstoupení

- 25.3.1 Odstoupení od smlouvy je účinné k datu určenému v odstoupení od smlouvy, nejdříve však následující den po doručení oznámení o odstoupení, pokud druhá strana nepopře ve stanovené lhůtě důvod odstoupení. V opačném případě je dnem účinnosti odstoupení od smlouvy den, na kterém se strany dohodnou nebo den, který vyplyne z rozhodnutí příslušného orgánu.

### 25.4 Důsledky odstoupení od smlouvy

- 25.4.1 Odstoupí-li některá ze stran od smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- 25.4.1.1 Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
- 25.4.1.2 Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, popřípadě poskytnutých záloh a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
- 25.4.1.3 Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
- 25.4.1.4 Zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a Objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
- 25.4.1.5 strana, která důvodně odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy a jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1 % z uzavřené ceny za dílo.

## **26 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

### 26.1 Závěrečná ustanovení

- 26.1.1 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka Zhotovitele, kterou v postavení účastníka zadávacího řízení podal do zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové“. Podkladem pro uzavření této smlouvy je rovněž zadávací dokumentace k uvedené zakázce včetně všech jejích příloh.
- 26.1.2 Jestliže ze zadávací dokumentace k zakázce nebo z nabídky Zhotovitele vyplývají Zhotoviteli povinnosti vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, avšak tyto povinnosti nejsou výslovně v této smlouvě uvedeny, smluvní strany se pro tento případ dohodly, že i tyto povinnosti Zhotovitele jsou součástí obsahu závazkového vztahu založeného touto smlouvou a Zhotovitel je povinen je dodržet.
- 26.1.3 Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2032 poskytovat informace a dokumentaci související s prováděním díla (realizací projektu) zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, auditního orgánu, Platebního a certifikačního orgánu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky provedení kontroly vztahující se k provádění díla (realizací projektu) a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o všech skutečnostech majících vliv na realizaci projektu, především jakýchkoliv kontrolách a auditech provedených v souvislosti s projektem, včetně informací o výsledcích a kontrolních protokolů z těchto kontrol a auditů, aby je objednatel mohl předat příslušným pověřeným orgánům.
- 26.1.4 Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci související s prováděním díla (realizací projektu), včetně účetních dokladů, minimálně do konce roku 2032, nevyplývá-li z českých právních předpisů lhůta delší.

- 26.1.5 Zhotovitel a Objednatel se dále zavazují, že se budou včas a v dostatečném rozsahu informovat o všech skutečnostech, které mohou mít vliv na smlouvu, na plnění jejich smluvních povinností, nebo které s právním vztahem založeným smlouvou jakkoli souvisí.
- 26.1.6 Strany smlouvy potvrzují, že si smlouvu přečetly, že tato byla sepsána dle jejich vážné a svobodné vůle, jejímu obsahu rozumí a souhlasí s ním.
- 26.1.7 Zhotovitel souhlasí s případným uveřejněním podmínek, za jakých byla smlouva uzavřena v rozsahu dle zákona č. 134/2016 Sb., zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv v platném znění a zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění.
- 26.1.8 Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplní znaky obchodního tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

## 26.2 Příslušnost soudu

- 26.2.1 Jakýkoliv spor vzniklý ze smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem, určeným příslušným právním předpisem.

## 26.3 Volba práva

- 26.3.1 Právní vztahy, včetně otázek platnosti a následků neplatnosti se řídí českým právem.
- 26.3.2 Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se bude smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a předpisy souvisejícími.

## 26.4 Platnost a účinnost smlouvy.

- 26.4.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem připojení podpisu oběma smluvními stranami. Tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a nabude účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, přičemž její uveřejnění zajistí Objednatel. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva může být předmětem zveřejnění i dle jiných právních předpisů.
- 26.4.2 Tato smlouva se uzavírá elektronicky.

## 26.5 Nedílná součást smlouvy




- 26.5.1 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

### Přílohy smlouvy:

Příloha č. 1 – Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb (Položkový rozpočet)

Příloha č. 2 – Harmonogram provádění prací

Smlouva je uzavřena v souladu s usnesením rady města č. 385/R/030423 ze dne 3.4.2023.

V Moravské Třebové	Ve Zlíně
<p>Za Objednatele:</p> 	 <p>Za Zhotovitele: Bc. Eliška Nádvoříková jednatelka</p>  <p>Za Zhotovitele: Ing. Ondřej Nádvořík jednatel</p>



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **101022**      **Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové**

Zadavatel      **Město Moravská Třebová**      IČO: **00277037**  
 nám. T. G. Masaryka 32/29      DIČ: **CZ00277037**  
 57101      **Moravská Třebová-Město**

Zhotovitel:      **STAVBY SR group, s.r.o.**      IČO: **092 24 289**  
 Pančava 128, 760 01 Zlín – Příluky      DIČ: **CZ092 24 289**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	11 235 252,75
PSV	0,00
MON	360 024,58
Vedlejší náklady	29 000,00
Ostatní náklady	205 722,67
<b>Celkem</b>	<b>11 830 000,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>11 830 000,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>2 484 300,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH **14 314 300,00** 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>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>234 722,67</b>	<b>49 291,76</b>	<b>284 014,43</b>	<b>2</b>
1	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	234 722,67	49 291,76	284 014,43	2
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>1</b>	<b>SO 101 - Komunikace</b>	<b>0,00</b>	<b>11 595 277,33</b>	<b>2 435 008,24</b>	<b>14 030 285,57</b>	<b>98</b>
1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové	0,00	11 595 277,33	2 435 008,24	14 030 285,57	98
Celkem za stavbu		0,00	11 830 000,00	2 484 300,00	14 314 300,00	100

Popis stavby: 101022 - Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

Popis objektu: 01 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis rozpočtu: 1 - Ostatní a vedlejší náklady

Popis objektu: 1 - SO 101 - Komunikace

Popis rozpočtu: 1 - Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			2 454 571,29	20,7
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			47 466,00	0,4
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	HSV			185 064,53	1,6
5	Komunikace	HSV			4 512 767,49	38,1
8	Trubní vedení	HSV			82 777,00	0,7
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			213 495,08	1,8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 709 236,41	14,4
96	Bourání konstrukcí	HSV			1 983 610,91	16,8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			46 264,04	0,4
M215	Veřejné osvětlení	MON			36 144,00	0,3
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			11 229,00	0,1
M46	Zemní práce při montážích	MON			312 651,58	2,6
VN	Vedlejší náklady	VN			29 000,00	0,2
ON	Ostatní náklady	ON			205 722,67	1,7
Cena celkem					11 830 000,00	100,0

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	01	Ostatní a vedlejší náklady
R:	1	Ostatní a vedlejší náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>29 000,00</b>
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	14 000,00	14 000,00
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>205 722,67</b>
4	00511 T	Geodetické práce -zaměření veškerých objektů v digitální podobě	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00
5	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	80 000,00	80 000,00
6	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
7	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
		Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.				
8	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	79 722,67	79 722,67
9	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
<b>Celkem</b>						<b>234 722,67</b>

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>2 454 571,29</b>
1	120001101R00	Ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy, D 1.1.1-D 1.1.8 parkoviště : 0,22*160 D 1.1.1-D 1.1.8 úpravy za obrubníkem 50% : 240,24/2 v případě výměny podloží : 3177*0,3	m3	1 108,42000	34,00	37 686,28
2	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením D 1.1.1-6 : 160*0,2	m3	32,00000	225,00	7 200,00
3	122201101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, D 1.1.1-D 1.1.8 úpravy za obrubníkem : 0,5*0,44*1092	m3	240,24000	225,00	54 054,00
4	122201109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 240,24000	m3	240,24000	22,00	5 285,28
5	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. D 1.1.1-D 1.1.8 parkoviště : 0,22*160	m3	35,20000	225,00	7 920,00
6	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.	m3	953,10000	225,00	214 447,50

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		<p>V případě nedodržení Edef2 45Mpa, bude kontaktován projektant akce a budou dohodnuta potřebná opatření na zlepšení požadované hodnoty pláně. V nabídce zhotovitele je třeba počítat se zlepšením únosnosti pláně např. vápněním, výměnou zeminy, nebo částečnou výměnou zeminy, která bude nahrazena kamenivem.</p> <p>Začátek provozního součtu</p> <p>D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 65+50+35+10 <span style="float: right;">160,00000</span></p> <p>D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 510+15+770+700+130+210 <span style="float: right;">2 335,00000</span></p> <p>zpomalovací prahy : 30*2 <span style="float: right;">60,00000</span></p> <p>napojení : (40+22+61+5)*0,5 <span style="float: right;">64,00000</span></p> <p>rozšíření podkladních vrstev : (791+301+24)*0,5 <span style="float: right;">558,00000</span></p> <p><b>Mezisoučet</b> <span style="float: right;"><b>3 177,00000</b></span></p> <p>Konec provozního součtu</p> <p>v případě výměny podloží : 3177*0,3 <span style="float: right;">953,10000</span></p>				
7	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	988,30000	22,00	21 742,60
		<p>s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek.</p> <p>D 1.1.1-D 1.1.8 parkoviště : 0,22*160 <span style="float: right;">35,20000</span></p> <p>v případě výměny podloží : 3177*0,3 <span style="float: right;">953,10000</span></p>				
8	130001101R00	Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy	m3	141,00000	22,00	3 102,00
		<p>Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.</p> <p>D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,4*355 <span style="float: right;">71,00000</span></p> <p>D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : 1*2*(2+2+3+6+6+6+2) <span style="float: right;">54,00000</span></p> <p>D 1.1.1-8 UV : 2*1*1*8 <span style="float: right;">16,00000</span></p>				
9	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	71,00000	281,00	19 951,00
		<p>zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.</p> <p>D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,4*355 <span style="float: right;">71,00000</span></p>				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
10	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 71,00000</a>	m3	71,00000	22,00	1 562,00
				71,00000		
11	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  <a href="#">D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : (10+6+3+4+6+6+6)*1*2</a>	m3	82,00000	281,00	23 042,00
				82,00000		
12	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.  <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 82,00000</a>	m3	82,00000	22,00	1 804,00
				82,00000		
13	133201101R00	Hloubení šachet v hornině 3 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,  <a href="#">D 1.1.1-8 UV : 2*1*1*8</a>	m3	16,00000	281,00	4 496,00
				16,00000		
14	133201109R00	Hloubení šachet v hornině 3 příplatek za lepivost horniny zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek,  <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 16,00000</a>	m3	16,00000	22,00	352,00
				16,00000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
15	151101101R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : (10+6+3+4+6+6+6)*2*2 D 1.1.1-8 UV : 1*4*2*8	m2	228,00000	135,00	30 780,00
					164,00000	
					64,00000	
16	151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 228,00000	m2	228,00000	28,00	6 384,00
					228,00000	
17	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : (10+6+3+4+6+6+6)*1*2	m3	82,00000	56,00	4 592,00
					82,00000	
18	162501102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Začátek provozního součtu D 1.1.8 ohumusování : 80*0,1 D 1.1.1-D 1.1.8 úpravy za obrubníkem : 0,5*0,44*1092 Mezisoučet Konec provozního součtu na mezideponii a zpět : 248,24*2	m3	496,48000	53,00	26 313,44
					8,00000	
					240,24000	
					248,24000	
					496,48000	
19	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Výkopek a vybouraný materiál bude odvezen na skládku dle návrhu zhotovitele stavby	m3	1 157,30000	257,00	297 426,10



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D 1.1.1-D 1.1.8 parkoviště : 0,22*160		35,20000		
		D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,4*355		71,00000		
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojky : (10+6+3+4+6+6+6)*1*2		82,00000		
		D 1.1.1-8 UV : 1*1*2*8		16,00000		
		v případě výměny podloží : 3177*0,3		953,10000		
20	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	11 573,00000	6,00	69 438,00
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.				
		Začátek provozního součtu				
		D 1.1.1-D 1.1.8 parkoviště : 0,22*160		35,20000		
		D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,4*355		71,00000		
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojky : (10+6+3+4+6+6+6)*1*2		82,00000		
		D 1.1.1-8 UV : 1*1*2*8		16,00000		
		v případě výměny podloží : 3177*0,3		953,10000		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>1 157,30000</b>		
		Konec provozního součtu				
		<b>1157,3*10</b>		<b>11 573,00000</b>		
21	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	248,24000	56,00	13 901,44
		D 1.1.8 ohumusování : 80*0,1		8,00000		
		D 1.1.1-D 1.1.8 úpravy za obrubníkem : 0,5*0,44*1092		240,24000		
22	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou ztuhnutí v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	240,24000	281,00	67 507,44
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D 1.1.1-D 1.1.6 úpravy za obrubníkem : 0,5*0,44*1092		240,24000		
23	171101107T00	Uložení sypaniny do násypů zhuštěných dle parametrů PD včetně zkoušek zhuštění a práce geotechnika v případě výměny podloží : 3177*0,3	m3	953,10000	281,00	267 821,10
				953,10000		
24	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice D 1.1.1-D 1.1.8 úpravy za obrubníkem : 0,5*0,44*1092 D 1.1.1-D 1.1.8 parkoviště : 0,22*160 Začátek provozního součtu D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 65+50+35+10 D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 510+15+770+700+130+210 zpomalovací prahy : 30*2 napojení : (40+22+61+5)*0,5 rozšíření podkladních vrstev : (791+301+24)*0,5 <b>Mezisoučet</b> Konec provozního součtu v případě výměny podloží : 3177*0,3 D 1.1.1-8 kanalizační přípojky : (10+6+3+4+6+6)*1*2 D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,4*355 D 1.1.1-8 UV : 2*1*1*8	m3	1 397,54000	34,00	47 516,36
				240,24000		
				35,20000		
				160,00000		
				2 335,00000		
				60,00000		
				64,00000		
				558,00000		
				<b>3 177,00000</b>		
				953,10000		
				82,00000		
				71,00000		
				16,00000		
25	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, D 1.1.1-8 kanalizační přípojky : (10+6+3+4+6+6)*1*1,35 D 1.1.1-8 UV : 1*1*1,8*8	m3	65,68056	393,00	25 812,46
				55,35000		
				14,40000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		-0,3*0,3*3,14*1,8*8		-4,06944		
26	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, D 1.1.1-8 kanalizační přípojky : (10+6+3+4+6+6+6)*1*0,5 -(10+6+3+4+6+6+6)*0,1*0,1*3,14	m3	19,21260	1 011,00	19 423,94
27	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, D 1.1.1-8 ohumusování : 80	m2	80,00000	22,00	1 760,00
28	181101105T01	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním, Edef2 30-45 MPa dle parametrů PD vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 65+50+35+10 D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba předláždit : 2+8+7+2+7+6+8+9+9+3+15+2+9+12+10 D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba doplnění : 8+6+3+11 D 1.1.1-8 vjezdy žula předláždit : 7+4 sjezd AB : 7+5+5+5+7+7+7+12 D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 510+15+770+700+130+210 zpomalovací prahy : 30*2 sjezd beton : 2+7+7+2 napojení : (40+22+61+5)*0,5 rozšíření podkladních vrstev : (791+301+24)*0,5	m2	3 398,00000	17,00	57 766,00
29	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypech,	m2	546,00000	17,00	9 282,00

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D 1.1.1-D 1.1.6 úpravy za obrubníkem : 0,5*1092		546,00000		
30	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	80,00000	22,00	1 760,00
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, D 1.1.1-8 ohumusování : 80		80,00000		
31	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	2 198,87000	225,00	494 745,75
		Začátek provozního součtu				
		D 1.1.1-D 1.1.8 parkoviště : 0,22*160		35,20000		
		D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,4*355		71,00000		
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojky : (10+6+3+4+6+6+6)*1*2		82,00000		
		D 1.1.1-8 UV : 1*1*2*8		16,00000		
		v případě výměny podloží : 3177*0,3		953,10000		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>1 157,30000</b>		
		Konec provozního součtu				
		1157,3*1,9		2 198,87000		
32	00572420R	směs travní parková, dekorativní	kg	4,00000	146,00	584,00
		D 1.1.1-8 ohumusování : 80*0,05		4,00000		
33	583424041R	Kamenivo nestanovené drcené; frakce 0,0 až 125,0 mm	t	1 868,44355	326,00	609 112,60
		Začátek provozního součtu				
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojky : (10+6+3+4+6+6+6)*1*1,35		55,35000		
		D 1.1.1-8 UV : 1*1*1,8*8		14,40000		
		-0,3*0,3*3,14*1,8*8		-4,06944		
		<b>Mezisoučet</b>		<b>65,68056</b>		
		Konec provozního součtu				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		65,68056*1,834				120,45815
		v případě výměny podloží : 3177*0,3*1,834				1 747,98540

<b>Díl: 11</b>	<b>Přípravné a přidružené práce</b>	<b>47 466,00</b>
----------------	-------------------------------------	------------------

34	1112037000T00	Odvoz dřevní hmoty včetně likvidace	soubor	1,00000	11 229,00	11 229,00
----	---------------	-------------------------------------	--------	---------	-----------	-----------

35	112101101R00	Kácení stromů listnatých o průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	5,00000	1 572,00	7 860,00
----	--------------	---	-----	---------	----------	----------

s odřezáním kmene a odvětvěním, včetně případného odklizení kmene a větví na oddělené hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

D 1.1.1-D 1.1.8 : 1+1+3 5,00000

36	112201101R00	Odstranění pařezů pod úrovní terénu vykopáním o průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,00000	1 797,00	8 985,00
----	--------------	--	-----	---------	----------	----------

s jejich vykopáním nebo vytrháním, s přesekáním kořenů a s případným nutným přemístěním pařezů na hromady do vzdálenosti do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek,

Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 5,00000 5,00000

37	184807111R00	Ochrana stromu bedněním zřízení bednění	m2	96,00000	168,00	16 128,00
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

před poškozením stavebním provozem,

D 1.1.1-6 : (2+2)\*2\*2\*6 96,00000

38	184807112R00	Ochrana stromu bedněním odstranění bednění	m2	96,00000	34,00	3 264,00
----	--------------	--	----	----------	-------	----------

před poškozením stavebním provozem,

Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 96,00000 96,00000

<b>Díl: 45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce</b>	<b>185 064,53</b>
----------------	--	-------------------

39	211561111R00	Výplň odvodňovacích žebek kamenivem hrubým drceným frakce 4 - 16 mm	m3	53,73600	811,00	43 579,90
----	--------------	---	----	----------	--------	-----------

do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, s vytvořením průduchů z lomového kamene

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D 1.1.1-6 drenáž : 0,5*0,3*355		53,25000		
		odvodňovací žebra : 6,75*0,2*0,12*3		0,48600		
40	211971110R00	Zřízení opláštění odvod. žeber z geotextilie o sklonu do 1:2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, D 1.1.1-6 drenáž : (0,5+0,3)*2*355 odvodňovací žebra : 6,75*(0,2+0,12)*3	m2	574,48000	34,00	19 532,32
		D 1.1.1-6 drenáž : 355		568,00000		
				6,48000		
41	212753114R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýhy, DN 100, bez lože	m	355,00000	56,00	19 880,00
		D 1.1.1-6 drenáž : 355		355,00000		
42	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0+4 mm v otevřeném výkopu, D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,1*355 D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : (10+6+3+4+6+6+6)*1*0,15	m3	23,90000	898,00	21 462,20
		D 1.1.1-8 drenáž : 0,5*0,1*355		17,75000		
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : (10+6+3+4+6+6+6)*1*0,15		6,15000		
43	452311131R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty , z betonu prostého třídy C 12/15 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu, UV : 0,8*0,8*0,05*8	m3	0,25600	3 930,00	1 006,08
		UV : 0,8*0,8*0,05*8		0,25600		
44	881268104T00	Napojení drenáže DN 100	kus	7,00000	561,00	3 927,00
45	28611223.AR	Trubka plastová drenážní spoj: západkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 100; vsakovací plocha = 34,0 cm2/m D 1.1.1-6 drenáž : 355*1,09	m	386,95000	135,00	52 238,25
		D 1.1.1-6 drenáž : 355*1,09		386,95000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
46	69366198R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 300 g/m <sup>2</sup> ; zpevněná oboustranně	m <sup>2</sup>	689,37600	34,00	23 438,78

Začátek provozního součtu

D 1.1.1-6 drenáž : (0,5+0,3)\*2\*355

568,00000

odvodňovací žebra : 6,75\*(0,2+0,12)\*3

6,48000

Mezisoučet

574,48000

Konec provozního součtu

574,48\*1,2

689,37600

<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>	<b>4 512 767,49</b>
---------------	-------------------	---------------------

47	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m <sup>2</sup>	363,00000	152,00	55 176,00
D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 65+50+35+10			160,00000			
D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba předláždit : 2+8+7+2+7+6+8+9+9+3+15+2+9+12+10			109,00000			
D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba doplnění : 8+6+3+11			28,00000			
D 1.1.1-8 vjezdy žula předláždit : 7+4			11,00000			
sjezd AB : 7+5+5+5+7+7+7+12			55,00000			

48	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m <sup>2</sup>	3 035,00000	202,00	613 070,00
D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 510+15+770+700+130+210			2 335,00000			
zpomalovací prahy : 30*2			60,00000			
sjezd beton : 2+7+7+2			18,00000			
napojení : (40+22+61+5)*0,5			64,00000			
rozšíření podkladních vrstev : (791+301+24)*0,5			558,00000			

49	565141111RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm	m <sup>2</sup>	55,00000	478,00	26 290,00
----	--------------	---	----------------	----------	--------	-----------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		s rozprostřením a zhutněním D 1.1.1- 1.1.8 sjezd AB : 55		55,00000		
50	565151111RT2	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm s rozprostřením a zhutněním D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 2125+210	m2	2 335,00000	552,00	1 288 920,00
51	565151111RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm s rozprostřením a zhutněním D 1.1.1- 1.1.8 napojení : 64	m2	64,00000	552,00	35 328,00
52	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 120 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 65+50+35+10 D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba předláždit : 2+8+7+2+7+6+8+9+9+3+15+2+9+12+10 D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba doplnění : 8+6+3+11 D 1.1.1-8 vjezdy žula předláždit : 7+4 sjezd AB : 7+5+5+5+7+7+7+12	m2	363,00000	323,00	117 249,00
53	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 130 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 510+15+770+700+130+210 zpomalovací prahy : 30*2 sjezd beton : 2+7+7+2 napojení : (40+22+61+5)*0,5	m2	2 477,00000	350,00	866 950,00



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
54	573191111R00	Nátěr infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	2 454,00000	29,00	71 166,00
		D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 2125+210		2 335,00000		
		sjezd AB : 55		55,00000		
		napojení : 128*0,5		64,00000		
55	573231127R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem , množství zbytkového asfaltu 0,70 kg/m2	m2	2 709,00000	25,00	67 725,00
		bez posypu kamenivem				
		D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 2125+210		2 335,00000		
		sjezd AB : 55		55,00000		
		komunikace frézovaná : 465-210		255,00000		
		napojení : 128*0,5		64,00000		
56	577131111R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	2 390,00000	359,00	858 010,00
		D 1.1.1- 1.1.8 komunikace : 2125+210		2 335,00000		
		sjezd AB : 55		55,00000		
57	577141112RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy do 200 m2	m2	319,00000	454,00	144 826,00
		D 1.1.1- 1.1.8 komunikace frézovaná : 465-210		255,00000		
		napojení : (40+22+61+5)*0,5		64,00000		
58	581121111R00	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny 3 a 4, tloušťky 150 mm	m2	18,00000	1 137,00	20 466,00
		D 1.1.1- 1.1.8 sjezd beton : 18		18,00000		
59	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těžného tloušťky 50 mm	m2	71,00000	657,00	46 647,00

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici				
		D 1.1.1- 1.1.8 zpomalovací prahy : 30*2		60,00000		
		D 1.1.1-8 vjezdy předláždít : 7+4		11,00000		
60	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	297,00000	362,00	107 514,00
		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.				
		D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 160		160,00000		
		D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba předláždít : 109		109,00000		
		D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba doplnění : 28		28,00000		
61	596215048R00	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 80 mm	m2	160,00000	67,00	10 720,00
		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.				
		parkoviště dělicí pruhy : 160		160,00000		
62	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	225,00000	124,00	27 900,00
		D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 2,5*4+6,75*4+5,75*3+3,5+7+6,75+2,5+1		75,00000		
		D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba : 150		150,00000		
63	599142111T00	Zálivka polymery modifikovaná asfaltová zálivka včetně úpravy spáry	m	128,00000	90,00	11 520,00
		vyčištění spár, zalití spár asfaltovou zálivkou, nátěru asfaltovým lakem a posyp drtí.				
		D 1.1.1-8 napojení : 128		128,00000		
64	919731123R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 100 do 200 mm	m	128,00000	90,00	11 520,00
		podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy				
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 128,00000		128,00000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
65	58380130T	Kostka dlažeb.drobná 10/10 řez.štíp. Itř. 1t=3,6m2	T	17,16667	4 042,00	69 387,68
		D 1.1.1- 1.1.8 zpomalovací prahy : 60/3,6*1,03		17,16667		
66	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	220,29000	281,00	61 901,49
		Začátek provozního součtu				
		D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště : 160		160,00000		
		D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba předláždit,výměna v případě poškození 20% : 109*0,2		21,80000		
		D 1.1.1-8 vjezdy bet.dlažba doplnění : 28		28,00000		
		Mezisoučet		209,80000		
		Konec provozního součtu				
		209,8*1,05		220,29000		
67	592451171R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	1,26000	382,00	481,32
		D 1.1.1- 1.1.8 parkoviště V10f : 2,4*5*0,1*1,05		1,26000		
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>82 777,00</b>
68	817354002T00	Napojení přípojek do DN 250 do šachet nebo potrubí	kus	10,00000	3 930,00	39 300,00
		Kompletní provedení napojení.				
		D 1.1.1-8 : 10		10,00000		
69	871353121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 200 mm	m	41,00000	618,00	25 338,00
		v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,				
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : (10+6+3+4+6+6+6)		41,00000		
70	28611263.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U;	kus	6,00000	1 067,00	6 402,00
		povrch: hladký; DN/OD = 200; de = 200,0 mm; s = 5,9 mm; SN 8				
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : 6		6,00000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
71	28611264.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 200; de = 200,0 mm; s = 5,9 mm; SN 8	kus	9,00000	1 067,00	9 603,00
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : 9		9,00000		
72	28611265.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 200; de = 200,0 mm; s = 5,9 mm; SN 8	kus	2,00000	1 067,00	2 134,00
		D 1.1.1-8 kanalizační přípojka : 2		2,00000		
<b>Díl: 89 Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>						<b>213 495,08</b>
73	597101113RT1	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně beton. lože C 20/25, zatížení C 250, D 400 kN	m	8,00000	550,00	4 400,00
		D 1.1.1- 1.1.8 : 5+3		8,00000		
74	597103112RT1	Montáž odvodňovacího žlabu z polymerbetonu včetně obetonování C 12/15, zatížení D 400 - E 600 kN	kus	1,00000	1 123,00	1 123,00
		D 1.1.1- 1.1.8 : 1		1,00000		
75	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku,	kus	8,00000	9 544,00	76 352,00
		D 1.1.8 UV 1-8 : 8		8,00000		
76	899203111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 100 do 150 kg včetně rámu a košů na bahno,	kus	8,00000	2 470,00	19 760,00
		D 1.1.8 UV 1-8 : 8		8,00000		
77	286982560R	vpust žlabová odtok DN 200; PP; l = 500 mm; š = 249 mm; h = 738 mm; hrana pozink; zatížení D 400; rošt litina	kus	1,00000	3 144,00	3 144,00
		D 1.1.1- 1.1.8 : 1		1,00000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
78	286982563R	Žlábek odvodňovací s krytem; s odtokem ve dně, s odtokem bočním; typ: M; zatížení: D 400; materiál: plast; mříž: litina; příčná šterbina SW 18 mm; L = 1 000 mm; b = 349 mm; h = 294 mm; průtočný profil = 73 000 mm <sup>2</sup> ; hrana z pozinku; barva: černá D 1.1.1- 1.1.8 : 5+3	kus	8,00000	4 267,00	34 136,00
				8,00000		
79	286982565R	stěna čelní plná; PP; š. žlabu 36,0 cm D 1.1.1- 1.1.8 : 2	kus	2,00000	898,00	1 796,00
				2,00000		
80	286982566R	stěna čelní s odtokem; PP; š. žlabu 36,0 cm; odtok DN 200 D 1.1.1- 1.1.8 : 2	kus	2,00000	898,00	1 796,00
				2,00000		
81	55243095R	mříž vtoková; litina; rozměr 500x500 mm; příslušenství závěs; únosnost D 400 kN D 1.1.8 UV 1-8 : 8	kus	8,00000	2 919,00	23 352,00
				8,00000		
82	55343910R	koš kalový; pozink; kruhový; pro rám 500 x 500 mm mm Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 8,00000	kus	8,00000	954,00	7 632,00
				8,00000		
83	59223821R	prstavec betonový; DN = 660,0 mm; h = 180,0 mm; s = 100,00 mm; beton C 35/45 Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 8,08000	kus	8,08000	1 011,00	8 168,88
				8,08000		
84	592238742R	skruž betonová uliční vpusti; kruhová; l = 590 mm; d = 500 mm Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 8,08000	kus	8,08000	842,00	6 803,36
				8,08000		
85	592238745R	skruž betonová uliční vpusti; s otvorem 200 mm PVC; kruhová; l = 590 mm; d = 500 mm D 1.1.8 UV 1-8 : 8*1,01	kus	8,08000	1 740,00	14 059,20
				8,08000		
86	592238750R	dno uliční vpusti beton; Di = 500,0 mm; h = 525 mm; t = 65 mm; s kalištěm; beton C 40/50 Odkaz na mn. položky pořadí 87 : 8,08000	kus	8,08000	954,00	7 708,32
				8,08000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
87	592239030R	prstenec do uliční vpusti; betonový; TBV; l = 625,0 mm; š = 390 mm; h = 60,0 mm D 1.1.8 UV 1-8 : 8*1,01	kus	8,08000	404,00	3 264,32
				8,08000		
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>1 709 236,41</b>
88	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, D 1.1.1- 1.1.8 : 12	kus	12,00000	2 470,00	29 640,00
				12,00000		
89	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, D 1.1.1- 1.1.8 : 31*2	kus	62,00000	2 021,00	125 302,00
				62,00000		
90	911332213R00	Osazení a montáž svodidla ocelového s vykopáním jamek, s odstraněním výkopku na vzdálenost do 30 m a s obetonováním sloupků, při vzdálenosti 4 m s jednou pásnicí, s osazením sloupků, dodání spojovacího materiálu (šrouby, matice, podložky a podobně), úpravy pláně, převozů a přemístění soupravy pro beranění. D 1.1.1- 1.1.8 : 40	m	40,00000	674,00	26 960,00
				40,00000		
91	912291111R00	Osazení směrového kůlu z plastických hmot, bez dodávky sloupku s vykopáním nebo vyvrtáním jamek, s odhozem výkopku do 3 m, se zabetonováním, nebo uklínováním patek kamenem. Včetně spojovacího materiálu. D 1.1.1- 1.1.8 zpětné osazení : 2	kus	2,00000	269,00	538,00
				2,00000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
92	914001121R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky,	kus	10,00000	1 684,00	16 840,00
		D 1.1.1-8 přemístěné po dobu stavby P2 : 2		2,00000		
		B1 : 2		2,00000		
		B29 : 1		1,00000		
		IP12 nové : 1		1,00000		
		IP2 : 4		4,00000		
93	914001125R00	Osazení a montáž svislých dopravních značek značka, na sloupek, sloup, konzolu nebo objekt,	kus	13,00000	337,00	4 381,00
		D 1.1.1-8 přemístěné po dobu stavby P2 : 2		2,00000		
		B1 : 2		2,00000		
		B29 : 1		1,00000		
		E2b : 1		1,00000		
		E13 : 2		2,00000		
		IP12 nové : 1		1,00000		
		IP2 : 4		4,00000		
94	914002813R00	Osazení a montáž velkorozměrových svisl. značek tabule rozměrů 1500/1000, 1500/1500, 1600/1000 nebo 1600/1600mm	kus	2,00000	449,00	898,00
		s případnými zemními pracemi s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, zabetonování patek nosné konstrukce,				
		IZ8a : 1		1,00000		
		IZ8b : 1		1,00000		
95	914991005R00	Dočasné dopravní značení montáž , dočasné světelné signalizace (semafor) včetně baterie a seřízení	sada	2,00000	505,00	1 010,00
96	914992005R00	Dočasné dopravní značení vlastní nájem, dočasné světelné signalizace (semafor) včetně baterie a seřízení	sada	90,00000	281,00	25 290,00

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
97	914993005R00	Demontáž dočasného dopravního značení dočasné světelné signalizace (semaforu) vč. baterie	sada	2,00000	618,00	1 236,00
98	915491211R00	Osazení vodicího proužku z betonových prefa desek šířky proužku 250 mm tl. do 12 cm, do lože z cementové malty tl. do 2 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého C 12/15 tl. 5 až 10 cm D 1.1.1- 1.1.8 odvodnění : (5+3)*2	m	16,00000	483,00	7 728,00
				16,00000		
99	915721111RT1	Vodorovné značení krytů stříkané barvou, bílou, stopčar, zeber, stínů, šipek, nápisů, přechodů apod. V10f : 1,5*1	m2	1,50000	730,00	1 095,00
				1,50000		
100	915791112R00	Předznačení pro vodorovné značení pro stopčáry, zebry, stíny, šipky, nápisy, přechody stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 1,50000	m2	1,50000	11,00	16,50
				1,50000		
101	917461112T00	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 25/30 XF2 D 1.1.6 zpomalovací prahy : 5,5*2*2	m	22,00000	842,00	18 524,00
				22,00000		
102	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. D 1.1.1-8 silniční : 30+20+25+30+65+105+5-8-9-40+40+10+10+7+5+40+22-8+61+5+56-17+21+50+55+81+5+30+30+65 nájezdový : 8+9+40+185+20+8+5+7+2+17 náběhový : 2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2+2	m	1 126,00000	451,00	507 826,00
				791,00000		
				301,00000		
				34,00000		
103	917931120T00	Osazení dvoulinky, kostka drobná, 2 řady, lože C16/20	m	977,00000	468,00	457 236,00



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D 1.1.1- 1.1.8 : 105+25+30+65+185+40+20+7+40+22+61+56+15+50+50+81+30+30+65		977,00000		
104	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami	kus	5,00000	281,00	1 405,00
		s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním				
		D 1.1.1-8 přemístěné po dobu stavby P2 : 2		2,00000		
		B1 : 2		2,00000		
		B29 : 1		1,00000		
105	966006133R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních směrové kúly uklínované v zemi kameny nebo obetonované popřípadě zaberaněné	kus	2,00000	281,00	562,00
		s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním				
		D 1.1.1-8 přemístěné po dobu stavby Z11g : 2		2,00000		
106	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzol	kus	8,00000	281,00	2 248,00
		s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek				
		D 1.1.1-8 přemístěné po dobu stavby P2 : 2		2,00000		
		B1 : 2		2,00000		
		B29 : 1		1,00000		
		E2b : 1		1,00000		
		E13 : 2		2,00000		
107	40445039.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP1-IP3; tvar čtverec; 500 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie II.tř.; záruka 10 let	kus	4,00000	730,00	2 920,00
		IP2 : 4		4,00000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
108	40445050.AR	značka dopravní silniční svislá; informativní provozní IP11-IP13; tvar obdélník svislý; 500x700 mm; štít z pozink.plechu s dvoj.ohybem,retroref.folie l.tř.; záruka 7 let	kus	1,00000	842,00	842,00
		IP12 : 1		1,00000		
109	40445053.AT	Značka dopr inf IZ8a,b 1000x1000 fóli, EG7letá	kus	2,00000	2 077,00	4 154,00
		IZ8a,b : 2		2,00000		
110	40450215R	příslušenství k dopr.značení sloupek - trubka Fe pozink. pr. 60mm, délka 300 mm	kus	10,00000	674,00	6 740,00
		D 1.1.1-8 přemístěné po dobu stavby P2 : 2		2,00000		
		B1 : 2		2,00000		
		B29 : 1		1,00000		
		IP12 nové : 1		1,00000		
		IP2 : 4		4,00000		
111	553469PC	svodidlo JSNH4. Výška svodidla 0,75m-dodávka dle popisu v PD	m	40,00000	1 011,00	40 440,00
		D 1.1.1- 1.1.8 : 40		40,00000		
112	58380130T	Kostka dlažeb.drobná 10/10 řez.štíp. ltř. 1t=3,6m2	T	55,90611	4 042,00	225 972,50
		D 1.1.1- 1.1.8 : (977*0,2)/3,6*1,03		55,90611		
113	58380373R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 150 mm; h = 250 mm; l = 500 až 1 500 mm	m	22,66000	1 067,00	24 178,22
		D 1.1.6 zpomalovací prahy : 5,5*2*2*1,03		22,66000		
114	592162117.AR	Dlažba betonová tl. = 100,00 mm; délka = 500,0 mm; šířka = 250,0 mm; povrch: hladký; zátěž: pojezdové nad 3,5 t	kus	16,16000	180,00	2 908,80
		D 1.1.1- 1.1.8 : (5+3)*2*1,01		16,16000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
115	59217472R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	798,91000	146,00	116 640,86
		D 1.1.1-8 silniční : 791*1,01		798,91000		
116	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	304,01000	135,00	41 041,35
		D 1.1.1-8 : 301*1,01		304,01000		
117	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	17,17000	427,00	7 331,59
		D 1.1.1-8 : 34/2*1,01		17,17000		
118	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	17,17000	427,00	7 331,59
		D 1.1.1-8 : 34/2*1,01		17,17000		
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>1 983 610,91</b>
119	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 těžného, škváry nebo strusky	m2	11,00000	56,00	616,00
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek				
		D 1.1.1-7 vjezdy předláždít : 7+4		11,00000		
120	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva	m2	109,00000	56,00	6 104,00
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek				
		D 1.1.1-7 vjezdy předláždít : 2+8+7+2+7+6+8+9+9+3+15+2+9+12+10		109,00000		
121	113107527R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 270 mm	m2	124,00000	76,00	9 424,00

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		D 1.1.1-7 stávající komunikace AB : 15		15,00000		
		D 1.1.1-7 vjezdy předláždít : 109		109,00000		
122	113107534R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 340 mm	m2	50,00000	95,00	4 750,00
		D 1.1.1-7 stávající komunikace : 30+20		50,00000		
123	113108310R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	50,00000	79,00	3 950,00
		D 1.1.1-7 stávající komunikace : 30+20		50,00000		
124	113108410R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	2 520,00000	79,00	199 080,00
		D 1.1.1-7 stávající komunikace : 695+130+450+635+400+210		2 520,00000		
125	113109310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	15,00000	168,00	2 520,00
		D 1.1.1-7 stávající komunikace AB : 15		15,00000		
126	113107634T00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.34 cm	m2	2 520,00000	95,00	239 400,00
		D 1.1.1-6 stávající komunikace : 695+130+450+635+400+210		2 520,00000		
127	113151114R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m2	319,00000	39,00	12 441,00
		s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,				
		D 1.1.1-8 stávající komunikace AB : 210+255-210		255,00000		
		napojení : 128*0,5		64,00000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
128	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 D 1.1.1-7 stávající komunikace : 30+20+350+20+55+25+350+65	m	915,00000	112,00	102 480,00
				915,00000		
129	895941110T00	Vybourání vpusti uliční z dílců ,vč.zásypu ŠD 8	kus	8,00000	1 347,00	10 776,00
				8,00000		
130	938909311R00	Odstranění bláta a nánosu z povrchu podkladu nebo krytu živičného nebo betonového D 1.1.1-8 stávající komunikace AB : 210+255-210	m2	255,00000	28,00	7 140,00
				255,00000		
131	965042231R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2 D 1.1.1-7 odvodňovací žlab : 20*0,9*0,15	m3	2,70000	1 011,00	2 729,70
				2,70000		
132	966005311R00	Rozebrání a odstranění zábradlí a ocelových svodidel silničního svodidla včetně sloupků, jednou pásnicí s jednou pásnicí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a jeho zhutněním D 1.1.1-7 : 32	m	32,00000	225,00	7 200,00
				32,00000		
133	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m D 1.1.1-7 vjezdy předláždít : 2+8+7+2+7+6+8+9+9+3+15+2+9+12+10	m2	109,00000	56,00	6 104,00
				109,00000		
134	979071121R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	11,00000	90,00	990,00

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		od spojovacího materiálu, s uložení očistěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m D 1.1.1-7 vjezdy předlážit : 7+4		11,00000		
135	979990103R00	Poplatek za skládku za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů 3,6+247,05+0,8+5,94	t	257,39000	225,00	57 912,75
				257,39000		
136	979999973R00	Poplatek za skládku za uložení, zemina a kamení, , skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů 73,656+37,4+1663,2	t	1 774,25600	225,00	399 207,60
				1 774,25600		
137	979999995R00	Poplatek za skládku za recyklaci, obalovaného kameniva a asfaltu, kusovost do 1600 cm2, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů 11+554,4+35,09	t	600,49000	112,00	67 254,88
				600,49000		
138	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2 660,98100	238,00	633 313,48
139	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	50 558,63900	3,00	151 675,92
140	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	2 660,98100	22,00	58 541,58
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>46 264,04</b>
141	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	5 783,00456	4,00	23 132,02
142	998225194R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m vodorovně do 200 m	t	5 783,00456	4,00	23 132,02

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M215</b>		<b>Veřejné osvětlení</b>				<b>36 144,00</b>
143	215R	Přeložení stožáru VO-komplet	ks	1,00000	36 144,00	36 144,00
		D 1.1.1-8 : 1		1,00000		
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>11 229,00</b>
144	220R	Přeložení sloupku Cetin-komplet	ks	1,00000	11 229,00	11 229,00
		D 1.1.1-8 : 1		1,00000		
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>312 651,58</b>
145	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	54,95000	22,00	1 208,90
		D 1.1.1-8 : (3+75+3+70+3+3)*0,5*0,7		54,95000		
146	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	104,40500	225,00	23 491,13
		D 1.1.1-8 : (3+75+3+70+3+3)*0,5*0,7*1,9		104,40500		
147	460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop	kus	12,00000	1 123,00	13 476,00
		D 1.1.1-8 : 6*2		12,00000		
148	460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához	kus	12,00000	337,00	4 044,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 147 : 12,00000		12,00000		
149	460200253RT2	Výkop kabelové rýhy 50/70 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	157,00000	138,00	21 666,00
		D 1.1.1-8 : 3+75+3+70+3+3		157,00000		
150	460420022RT2	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku, lože tloušťky 15 cm	m	157,00000	59,00	9 263,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 157,00000		157,00000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
151	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm D 1.1.1-8 : 3+75+3+70+3+3	m	157,00000 157,00000	6,00	942,00
152	460510321R00	Chránička kabelová dělená KOPOHALF, DN 110 mm D 1.1.1-8 : 3+75*2+3*2+70*2+3*2+3*2	m	311,00000 311,00000	505,00	157 055,00
153	460510430T00	Přeložení stávajícího kabelu do nové chráničky D 1.1.1-8 : 3+75+3*2+70+3*2+3*2	m	166,00000 166,00000	67,00	11 122,00
154	460560253RT1	Zához rýhy 50/70 cm, hornina třídy 3, ruční zához rýhy Odkaz na mn. položky pořadí 149 : 157,00000	m	157,00000 157,00000	138,00	21 666,00
155	460600001RT8	Naložení a odvoz zeminy, odvoz na vzdálenost 10000 m D 1.1.1-8 : (3+75+3+70+3+3)*0,5*0,7	m3	54,95000 54,95000	168,00	9 231,60
156	460600002R00	Příplatek za odvoz za každých dalších 1000 m D 1.1.1-8 : (3+75+3+70+3+3)*0,5*0,7*10	m3	549,50000 549,50000	7,00	3 846,50
157	90001aAT00	Vytyčení tras podzemních vedení	hod	8,00000	393,00	3 144,00
158	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	hod	16,00000	393,00	6 288,00
159	900R00	Hzs - nezměřitelné práce čl.17-1a spolupráce se správcí podzemních zařízení	hodina	8,00000	168,00	1 344,00
160	583418005T	Kamenivo drcené frakce 16/32 D 1.1.1-8 zához : (3+75+3+70+3+3)*0,5*0,55*1,834	t	79,18295 79,18295	314,00	24 863,45



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	101022	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové
O:	1	SO 101 - Komunikace
R:	1	Oprava místní komunikace ulice Nerudova v Moravské Třebové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

<b>Celkem</b>						<b>11 595 277,33</b>
---------------	--	--	--	--	--	----------------------