

SMLOUVA O DÍLO

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 Litomyšl**
Sídlo: bří Šťastných 1000, 570 20 Litomyšl
Zastoupený: Mgr. Danielelem Brýdlem, LL.M. – starostou města
IČO: 00276944
DIČ: CZ002276944
Bankovní ústav: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 19-926591/0100
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Mgr. Daniel Brýdl, LL.M., starosta města
Tel.: +420 602 202 580
E-mail: daniel.brydl@litomysl.cz
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Ing. Pavel Kubeš, vedoucí oddělení investic
Tel.: +420 461 653 380
E-mail: pavel.kubes@litomysl.cz

(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel: Ditera, s.r.o.
Sídlo: Smetanovo náměstí 99, Litomyšl-Město, 570 01 Litomyšl
Zastoupený: Štěpánem Kutou – jednatelem společnosti
Zapsán v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 32218,
IČO: 01696041
DIČ: CZ01696041
Bankovní ústav: Komerční banka a.s.
Číslo účtu: 107-5043510257/0100
Osoby oprávněné jednat ve věcech smluvních: Martin Kuta
Tel.: 604 279 335
E-mail: martin.kuta@ditera.cz
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických: Marek Kuta
Tel.: 733 301 002
E-mail: marek.kuta@ditera.cz

(dále jen „Zhotovitel“ nebo „Dodavatel“)

- 1.1 Tato smlouva je uzavřena na základě výběrového řízení v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (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 k dotčenému objektu 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.
- 1.8 **Objednatel předpokládá spolufinancování stavby Státním fondem dopravní infrastruktury (SFDI).**

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 zásilka převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí pracovní den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.
- 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 | : „ Výstavba nového chodníku podél silnice III/36016 – Kornice “ |
| Stavební povolení | : Spis.zn. SZ MěÚ Litomyšl 042462/2023,
Č.j. MěÚ Litomyšl 042828/2023 |
| Místo stavby | : pozemky st. p. 28, parc. č. 13/1, 21, 153/1, 153/2, 159/1, 410/1, 411/1, 412/1, 452/1 v katastrálním území Kornice, st. p. 29, 54, parc. č. 12, 13/3, 17/3, 17/4, 17/5, 158, 410/3, 465 v katastrálním území Kornice. |
| Projektová dokumentace | : „ VÝSTAVBA NOVÉHO CHODNÍKU PODÉL SILNICE III/36016 “ |

Autorský dozor : Ing. Michal Střeštík
Technický dozor (TDS) : Ing. Michal Střeštík
Stavbyvedoucí Zhotovitele : Kuta Marek, tel: 733 301 002, marek.kuta@ditera.cz

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 novostavby chodníku při silnici IV. třídy III/360 16 v obci Kornice spojenou s úpravou povrchu přiléhající vozovky a souvisejícími terénními úpravami. Stávající sjezdy zůstávají zachovány, dle shora uvedené projektové dokumentace.
- 4.1.3 Součástí zhotovení díla je i vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, geodetické zaměření díla (tj. zaměření skutečného stavu) a geometrický plán.
- 4.1.4 Vedle všech definovaných činností patří do zhotovení stavby i následující práce a činnosti:
- 4.1.4.1 zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
 - 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 odvoz sutí a jeho ekologická likvidace v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech,
 - 4.1.4.6 zajištění dopravních opatření a jejich schválení, dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržba a přemisťování a následné odstranění,
 - 4.1.4.7 zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN nebo předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
 - 4.1.4.8 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,
 - 4.1.4.9 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,
 - 4.1.4.10 zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
 - 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,
 - 4.1.4.15 s ohledem na zásady udržitelného využívání a ochranu vodních zdrojů a zásadu významně nepoškozovat životní prostředí, musí být nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v

přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Pro plnění podmínky není nutné splnit definici odpadu dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech – lze započítat i další druhy materiálů, které jsou ihned využity na staveništi a které se formálně nestanou odpadem dle zákona. Splnění podmínky bude doloženo popisem porovnání plánu přípravy se skutečností a výpočtu splnění podmínky 70 % odpadu k opětovnému využití a dále např. kopií smlouvy o zajištění předání produkovaných stavebních a demoličních odpadů k opětovnému použití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu (dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech), doklad o převzetí odpadů provozovatelem zařízení apod. Náklady spojené se splněním této podmínky jsou součástí sjednané ceny.

4.2 Dokumentace skutečného provedení stavby

- 4.2.1 Dokumentaci skutečného provedení díla, geodetické zaměření díla (tj. zaměření skutečného stavu) a geometrický plán vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.
- 4.2.2 Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve třech 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 třech 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 Předání příslušné dokumentace

- 4.3.1 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 předání a převzetí staveniště proběhne na písemnou výzvu Objednatele, jejíž odeslání proběhne bezodkladně po nabytí právní moci Smlouvy o poskytnutí finančních prostředků z rozpočtu SFDI pro danou akci.
- 5.1.2 Nejpozději do 20 pracovních dnů ode dne obdržení výzvy Objednatele je Zhotovitel povinen staveniště převzít a zahájit fyzické provádění stavebních prací. Pokud tak neučiní ani do 30 pracovních dnů od termínu zahájení stavebních prací, má Objednatel právo od Smlouvy okamžitě odstoupit.

5.2 Lhůta pro dokončení díla

- 5.2.1 Zhotovitel je povinen dokončit veškeré práce či dodávky na díle ve lhůtě pro dokončení díla, a to nejpozději do **60 kalendářních dnů** od termínu zahájení stavebních prací.
- 5.2.2 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.
- 5.2.3 Prodlení Zhotovitele proti sjednané lhůtě pro dokončení díla delší jak 30 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).
- 5.2.4 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. Součástí harmonogramu provádění prací je i finanční harmonogram, tedy dokument, ze kterého je patrný postup stavebních prací vyjádřený jejich finanční hodnotou v čase, s uvedením finanční hodnoty provedených stavebních prací, v podrobnostech na měsíce realizace.
- 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, případně při zahájení prací na díle dle skutečného data zahájení. 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 v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které nemají svůj původ v činnosti Zhotovitele, v důsledku dodatečných požadavků Objednatele či pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu dodávek či stavebních prací než tu, která je určena Projektovou dokumentací nebo Položkovým rozpočtem.
- 5.4.2 O případném prodloužení lhůty pro dokončení díla musí být sjednán písemný dodatek ke smlouvě, jinak je neplatný.
- 5.4.3 Vícepráce, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 5 % z hodnoty ceny sjednané dle této 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 5 % z hodnoty ceny sjednané dle této 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). Pokud Zhotovitel prokáže, že vícepráce prokazatelně vyžadují delší než výše uvedené prodloužení, zohlední Objednatel tuto skutečnost v úpravě lhůty pro dokončení díla.
- 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 **2 630 836,54 Kč**

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 Objednatel 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. **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 Objednatele za správnost a úplnost předané projektové dokumentace či soupisu stavebních prací, dodávek a služeb a 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 Objednatel 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 Objednatele 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 známé, a Zhotovitel je nezavinil a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu,

6.4.1.2 pokud Objednatel bude požadovat provedení dodatečných stavebních prací, dodávek nebo služeb, které nebyly sjednány v původním předmětu díla,

6.4.1.3 pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu stavebních prací, dodávek či služeb, 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 Objednatele stanovené ZZVZ pro změnu závazků ze Smlouvy a bude uzavřen příslušný dodatek Smlouvy.

6.6 Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování

6.6.1 Vyskytnou-li se při provádění díla dodatečné nebo nepředvídané stavební práce, dodávky či služby (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 předloží 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 soustavy, 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 stavebních prací, dodávek a služeb 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 každé faktury musí být odsouhlasený soupis stavebních prací, dodávek a služeb vč. přehledu fakturace. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu. Při odsouhlasování objemu stavebních prací, dodávek a služeb budou pro Objednatele vodítkem položky oceněného položkového rozpočtu zpracovaného Zhotovitelem (Příloha č. 1).

7.2.4 Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených stavebních prací (případně dodávek a služeb), je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty stavební práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i stavební práce, dodávky a služby, 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 Stavební práce, dodávky a služby, 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 pavel.kubes@litomysl.cz a dále na e-mail TDS michal.strestik@pcdp.cz. Objednatel je oprávněn stanovit i další adresy pro zasílání daňových dokladů. 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 Zhotovitel měsíční fakturací vyfakturuje cenu za dílo do výše 100 % ceny za dílo.
- 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 **Každá faktura musí být označena registračním číslem projektu poskytovatele dotace „Výstavba nového chodníku podél silnice III/36016“ – ISPROFOND 5537510303**
- 7.5.4 Objednatel má právo určit i další náležitosti faktur.
- 7.6 Termín splnění povinnosti zaplatit
- 7.6.1 Peněžitý závazek (dluh) Objednatele 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, umožňují-li to podmínky poskytovatele dotace.

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 nedodělký 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 poruší předpisy týkající se BOZP kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.2 Pokud Zhotovitel při provádění díla nedodrží podmínky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.3 Pokud Zhotovitel nezajistí přístupnost stavebního deníku na stavbě nebo poruší povinnost vést stavební deník v souladu s touto smlouvou a vyhláškou č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů a § 166 zákona č. 283/2021 Sb. Stavební zákon, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 8.5.4 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.
- 8.5.5 Za porušení povinností Zhotovitele souvisejících s nepřítomností stavbyvedoucího či jeho zástupce na staveništi sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu ve výši ve výši 10.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 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. V případě, že povinná strana s vyúčtováním smluvní pokuty dle čl. 8.7.3 této smlouvy nesouhlasí, běží nová 14denní lhůta splatnosti smluvní pokuty či úroku z prodlení, a to ode dne zaslání rozhodnutí o oprávněnosti či neoprávněnosti smluvní pokuty či úroku z prodlení druhou smluvní stranou.
- 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 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) ve lhůtách dle čl. 5.1 Smlouvy. Splnění lhůty předání staveniště je podstatnou náležitostí Smlouvy, na niž 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 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 Pokud je dílo prováděno na veřejném prostranství a dotýká se dopravních komunikací ve městě. Zhotovitel je povinen projednat potřebná dopravní opatření a je současně povinen dodržet všechna nezbytné opatření z hlediska BOZP, zejména v místech pohybu osob a vozidel. Zhotovitel je rovněž v takovém případě povinen zabezpečit přístupové a příjezdové trasy do míst dotčených stavbou pro vozidla IZS (Integrovaný záchranný systém).

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. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb a v souladu s § 166 zákona č. 283/2021 Sb. Stavební zákon.
- 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 (dále také TDS). 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 či zařízení a odsouhlasovat je před jejich samotným zabudováním do díla, pokud splňují kvalitativní požadavky a podmínky stanovené projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb.
- 11.1.3 Objednatel upozorňuje, že bude vyžadovat předkládání podrobné výrobní dokumentace autorskému dozoru k odsouhlasení a s ohledem na to může dojít k prodlevě v rámci projednání a dosažení oboustranně přijatelného řešení. Pokud taková situace nastane a Zhotovitel nemohl přiměřeně realizovat jiná plnění předmětu díla, mohou smluvní strany jednat o prodloužení lhůty pro dokončení díla, a to však vždy maximálně o dobu, o kterou došlo ke zdržení v provádění prací, jichž se výrobní dokumentace týká.
- 11.1.4 Objednatel požaduje, aby veškeré viditelné povrchy, materiály či výrobky byly předloženy formou vzorku autorskému dozoru stavby k odsouhlasení. Minimální rozsah požadovaných vzorků je uveden v projektové dokumentaci včetně požadavků na barevné řešení povrchů. Přitom platí, že vzorek musí být doručen autorskému dozoru před jeho zabudováním a autorský dozor (tedy i Objednatel) se k němu vyjádří nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho doručení. Pro sestavení časového harmonogramu provádění prací musí dodavatel kalkulovat i s rizikem, že v uvedené lhůtě vzorek nebude odsouhlasen a bude vyžadován vzorek nový.

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 zástupci 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 rozešle 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 za dva týdny 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 pořádat 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, případnou 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 stavebníka (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 nařídít zastavení prací, pokud se podle jeho názoru neprovádí dílo v souladu se Smlouvou, 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.

14.2 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. 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.
- 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 smluvných podmínek bez závažného důvodu neodepře.
- 15.4 Stavbyvedoucí
- 15.4.1 Zhotovitel je povinen jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se stavebním zákonem, a dále osobu zástupce stavbyvedoucího, a písemně Objednateli oznámit, kdo je stavbyvedoucí a jeho zástupce. V případě požadavku Objednatele na prokázání technické kvalifikace osoby stavbyvedoucího/zástupce stavbyvedoucího v rámci zadávacího řízení, je zhotovitel povinen jmenovat stavbyvedoucí/zástupcem stavbyvedoucího osobu, kterou tuto technickou kvalifikaci prokazoval. Není-li z objektivních důvodů možné tuto osobu jmenovat nebo vzniknou-li v průběhu realizace stavby okolnosti, v důsledku nichž není stavbyvedoucí/zástupce stavbyvedoucího schopen nadále vykonávat činnost, je možné jej nahradit pouze za podmínek dle této smlouvy.
 - 15.4.2 Stavbyvedoucí musí být přítomen na stavbě denně po celou dobu výstavby (tj. v době provádění stavebních prací) až do odstranění vad a nedodělků zjištěných v rámci přijímacího řízení. V případě, že z objektivních ospravedlnitelných důvodů není možná přítomnost stavbyvedoucího na staveništi v rozsahu uvedeném v předchozí větě, musí být po dobu dané nepřítomnosti stavbyvedoucího přítomen na staveništi jeho zástupce.

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 vyplývá, 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 přejímacího 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 přejímá nebo nepřejímá.
- 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 stavu dokončené stavby
- 17.4.1.3 geometrický plán
- 17.4.1.4 zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
- 17.4.1.5 zápisy a výsledky předepsaných měření,
- 17.4.1.6 zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
- 17.4.1.7 stavební deník (případně deníky) a deník(y) víceprací,
- 17.4.1.8 potvrzení o předání všech povrchů dotčených zemními pracemi,
- 17.4.1.9 doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a jeho prováděcích předpisů vč. dokladů prokazujících splnění podmínky dle čl. 4.1.4.16 této smlouvy,
- 17.4.1.10 doklad o předání a převzetí odpadů vhodných k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití provozovateli zařízení s oprávněním k recyklaci stavebního odpadu.
- 17.4.1.11 zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací včetně fotodokumentace, pokud již nebyla předána Objednateli dříve,
- 17.4.1.12 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,

17.4.2 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 přijímacího 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 přijímacím 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), případně kolaudačního řízení za účelem vydání kolaudačního souhlasu. 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 / kolaudační souhlas.

17.5.3 Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii souhlasu s užíváním stavby / kolaudační souhlas, pokud jsou v něm stanoveny povinnosti Zhotovitele.

17.5.4 Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající ze souhlasu s užíváním stavby / kolaudačního souhlasu ve lhůtě tam stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do 30 dnů ode dne doručení kopie souhlasu s užíváním stavby / kolaudačního souhlasu.

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 vzniklé v záruční době.
- 18.1.2 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu k zpracování Objednatelem 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 dodržáním nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- 18.1.3 Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny Objednatelem 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 Objednatele Zhotovitelem opravovány, neběží záruční doba. Záruční doba v těchto případech běží pak dále ode dne následujícího po řádném dokončení reklamační opravy.

18.3 Výjimky ze záruky

- 18.3.1 Záruční doba pro dodávky strojů a zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce záruční doby poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.
- 18.3.2 Záruka za dílo se nevztahuje na vady způsobené běžným užíváním spotřebního materiálu, jako jsou žárovky či jiné předměty postupné spotřeby, u těchto částí díla platí záruka poskytována výrobcem, není-li stanoveno jinak (např. v projektové dokumentaci či soupisu stavebních prací, dodávek a služeb).

18.4 Způsob uplatnění reklamace

- 18.4.1 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).
- 18.4.2 Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla
 - 18.4.2.1 bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistí,
 - 18.4.2.2 bez zbytečného odkladu poté, kdy je měl zjistit při vynaložení odborné péče při prohlídce při předání a převzetí díla,
 - 18.4.2.3 bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče nejpozději však do konce záruční doby.
- 18.4.3 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

18.5 Podmínky odstranění reklamovaných vad

- 18.5.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace 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 reklamace, 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 reklamace. Současně Zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vadu(y) odstraní.
- 18.5.2 Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do 15 dnů po obdržení reklamace, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese Zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
- 18.5.3 Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20 dnů po obdržení reklamace Objednatele je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.
- 18.5.4 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.
- 18.5.5 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 reklamace (oznámení).
- 18.5.6 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.
- 18.6 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad
- 18.6.1 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 reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
- 18.6.2 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 reklamace Zhotoviteli. Pokud podmínky odstranění vady či vad prokazatelně vyžadují dobu opravy delší, nebude Objednatel bránit dohodě smluvních stran.
- 18.6.3 O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
- 18.7 Servis technologických zařízení v záruční době
- 18.7.1 Je-li součástí díla i dodávka technologických zařízení, strojů nebo přístrojů, u nichž je příslušnými právními předpisy nebo výrobcem takového zařízení předepsána servisní prohlídka či jiný úkon spojený s provozem takového zařízení, je Zhotovitel povinen v průběhu jejich záruční doby všechny tyto úkony řádně a včas provést nebo zabezpečit jejich provedení třetí osobou. Náklady s tím spojené jsou součástí ceny za dílo.

19 PROHLÁŠENÍ ZHOTOVITELE K MEZINÁRODNÍM SANKCÍM

19.1 Prohlášení zhotovitele

Jako Zhotovitel touto smlouvou sjednané veřejné zakázky prohlašuji, že:

- 19.1.1 nejsem dodavatelem ve smyslu nařízení Rady EU č. 2022/576, tj. nejsem:
- ruským státním příslušníkem, fyzickou či právnickou osobou, subjektem či orgánem se sídlem v Rusku,
 - právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který je z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněný některým ze subjektů uvedených v písmeni a), nebo
 - fyzickou nebo právnickou osobou, subjektem nebo orgánem, který jedná jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b).
- 19.1.2 nevyužiji při plnění veřejné zakázky poddodavatele, který by naplnil výše uvedené pod bodem 19.1.1 písm. a) – c), pokud by plnil více než 10 % hodnoty zakázky.
- 19.1.3 neobchoduji se sankcionovaným zbožím, které se nachází v Rusku nebo Bělorusku, či z Ruska nebo Běloruska pochází, a nenabízím takové zboží v rámci plnění veřejných zakázek.
- 19.1.4 žádné finanční prostředky, které obdržím za plnění veřejné zakázky, přímo ani nepřímo nezpřístupním fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným

uvedeným v sankčním seznamu v příloze nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ve spojení s prováděcím nařízením Rady (EU) č. 2022/581, nařízením Rady (EU) č. 208/2014 a nařízením Rady (ES) č. 765/2006 nebo v jejich prospěch.

19.2 Změna v prohlášení zhotovitele

19.2.1 Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu oznámit Objednateli veškeré změny proti prohlášení v bodě 19.1 tohoto článku, pokud nastanou v průběhu plnění veřejné zakázky dle této smlouvy.

19.3 Nepravdivé informace v prohlášení

19.3.1 Pokud Objednatel zjistí, že Zhotovitel učinil nepravdivé prohlášení dle bodu 19.1 tohoto článku nebo že neoznámil bezodkladně změny dle bodu 19.2 tohoto článku, sdělí tuto skutečnost Objednatel Zhotoviteli a Objednatel je v takovém případě oprávněn od této smlouvy s okamžitou platností odstoupit.

19.3.2 Odstoupí-li Objednatel od Smlouvy dle výše popsaného ujednání tohoto článku Smlouvy, je Zhotovitel povinen nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne sdělení Objednatele dle bodu 19.3.1, vrátit Objednateli veškeré finanční prostředky poskytnuté Objednatelem Zhotoviteli v souvislosti s plněním dle této smlouvy.

19.3.3 Následně obě smluvní strany projednají způsob, výši a formu úhrady za plnění poskytnuté Zhotovitelem do doby odstoupení Objednatele od této smlouvy, přičemž Zhotovitel bere na vědomí, že v případě nepravdivého prohlášení může být úhrada odmítnuta zcela.

20 VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE

20.1 Vlastnictví díla

20.1.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

20.2 Nebezpečí škody na díle

20.2.1 Nebezpečí škody nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

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 (bez DPH), přičemž spoluúčast Zhotovitele nesmí přesáhnout 100 000,- Kč.

21.2 Pojištění poddodavatelů a členů sdružení Zhotovitele

21.2.1 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. Za pojištění poddodavatelů odpovídá Zhotovitel.

21.2.2 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.

21.3 Doklady o pojištění

21.3.1 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.

21.3.2 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.

21.4 Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události

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

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

21.4.3 Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty 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 60 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele 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).
- 25.1.3 Objednatel si vyhrazuje právo od této Smlouvy kdykoliv bez postihu odstoupit v případě, pokud mu nebude přidělena dotace či mu nebude přidělena v očekávané výši a financování předmětu dle této smlouvy se tak stane nemožným.

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 ke dni doručení druhé straně nebo k datu určenému v odstoupení od smlouvy.

25.4 Důsledky odstoupení od Smlouvy

25.4.1 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících nebo vyplývajících z jiných právních předpisů, 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.

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 „Výstavba nového chodníku podél silnice III/36016“. 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 31. 12. 2036 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací díla zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (SFDI, CRR, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci díla a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

26.1.4 Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla včetně účetních dokladů minimálně do 31. 12. 2036, pokud není v českých právních předpisech stanovena 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 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, v registru smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

26.4.2 Smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě a každá ze smluvních stran obdrží její originální vyhotovení podepsané elektronickým podpisem obou stran v souladu s příslušnými ustanoveními zák. č. 297/2016 Sb. V případě objektivních technických problémů a prokazatelné časové tísně může být Smlouva, po vzájemné dohodě smluvních stran, uzavřena v listinné podobě.

26.5 Nedílná součást Smlouvy

26.5.1 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Smlouva je uzavřena v souladu s usnesením rady města č. 129/25 ze dne 26.02.2025.

Přílohy smlouvy:

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

Příloha č. 2 – Projektová dokumentace

V Litomyšli, dne	V Litomyšli dne
Za Objednatele: Mgr. Daniel Brýdl, LL.M starosta města Litomyšle	Za Zhotovitele: Štěpán Kuta jednatel

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Výstavba nového chodníku podél sinice III/36016	Objednatel:	Město Litomyšl	IČO/DIČ:	00276944/
Druh stavby:	Dopravní infrastruktura	Projektant:	PČDP s.r.o.	IČO/DIČ:	08905738/CZ08905738
Lokalita:	Kornice u Litomyše	Zhotovitel:	Ditera, s.r.o.	IČO/DIČ:	
Začátek výstavby:	0	Konec výstavby:		Položek:	123
JKSO:	82229	Zpracoval:	Martin Kuta	Datum:	45684

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplnkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	928 115,02	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0
	Montáž	1 004 793,94	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0
PSV	Dodávky	510,26	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0
	Montáž	2 200,01			Provozní vlivy	0
"M"	Dodávky	23 618,97			Ostatní	0
	Montáž	118 575,39			NUS z rozpočtu	0
	Ostatní materiál	374 463,03				
	Přesun hmot a sutí	152 559,92				
	ZRN celkem	2 604 836,54	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	26 000,00
					VORN celkem z obj.	52 000,00

Základ 0%	0,00	Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00	Celkem bez DPH	2 630 836,54
Základ 21%	2 630 836,54	DPH 21%	552 475,67	Celkem včetně DPH	3 183 312,21		

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby: Výstavba nového chodníku podél sinice III/36016	Doba výstavb	Objednatel:	Město Litomyšl
Druh stavby: Dopravní infrastruktura	Začátek výstavby 03.10.2023	Projektant:	PČDP s.r.o.
Lokalita: Kornice u Litomyšle	Konec výstavby	Zhotovitel:	Ditera, s.r.o.
Zpracoval: Martin Kuta	Zpracováno d 03.10.2023	Zpracováno dne:	45684

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
01		Uznatelné náklady	1 120 284,83	860 900,22	1 981 185,06
01	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	172 807,80	172 807,80
01	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	40 643,55	40 643,55
01	13	Hloubené vykopávky	0,00	14 250,00	14 250,00
01	18	Povrchové úpravy terénu	0,00	21 636,06	21 636,06
01	21	Úprava podloží a základové spáry	7 513,07	6 486,93	14 000,00
01	27	Základy	4 431,68	1 047,74	5 479,42
01	34	Stěny a příčky	4 658,47	1 341,53	6 000,00
01	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	35 022,54	5 269,22	40 291,76
01	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	180 519,50	86 142,54	266 662,04
01	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	51 215,01	31 507,77	82 722,78
01	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	24 713,28	142 997,32	167 710,60
01	721	Vnitřní kanalizace	0,00	234,50	234,50
01	772	Podlahy z přírodního a konglomerovaného kamene	510,26	1 731,01	2 241,27
01	81	Potrubí z trub betonových	0,00	28 600,00	28 600,00
01	83	Potrubí z trub kameninových	3 160,16	8 839,84	12 000,00
01	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	46 086,31	15 913,69	62 000,00
01	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	391 730,07	105 177,47	496 907,54
01	98	Demolice	431,26	15 768,74	16 200,00
01	H22	Komunikace pozemní a letiště	0,00	77 435,96	77 435,96
01	M46	Zemní práce při montážích	0,00	32 221,41	32 221,41
01	S	Přesuny sutí	0,00	36 847,14	36 847,14
01		Ostatní materiál	370 293,23	0,00	370 293,23
01		VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	0,00	14 000,00	14 000,00
01	01VRN	Průzkumy, geodetické a projektové práce	0,00	10 000,00	10 000,00
01	03VRN	Zařízení staveniště	0,00	2 000,00	2 000,00
01	07VRN	Provozní vlivy	0,00	2 000,00	2 000,00
02		Neuznatelné náklady	206 422,44	443 229,04	649 651,48
02	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	75 669,00	75 669,00
02	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	16 443,00	16 443,00
02	18	Povrchové úpravy terénu	6 844,49	95 669,22	102 513,71
02	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)	12 024,63	16 928,08	28 952,72
02	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	51 487,14	32 812,67	84 299,81

02	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičné	94 484,42	58 679,86	153 164,28
02	721	Vnitřní kanalizace	0,00	234,50	234,50
02	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	4 348,98	4 651,02	9 000,00
02	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevněných plochách	9 444,02	5 510,88	14 954,90
02	H22	Komunikace pozemní a letiště	0,00	10 147,78	10 147,78
02	M46	Zemní práce při montážích	23 618,97	86 353,98	109 972,95
02	S	Přesuny sutí	0,00	28 129,04	28 129,04
02		Ostatní materiál	4 169,80	0,00	4 169,80
02		VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	0,00	12 000,00	12 000,00
02	01VRN	Průzkumy, geodetické a projektové práce	0,00	7 000,00	7 000,00
02	03VRN	Zařízení staveniště	0,00	1 000,00	1 000,00
02	04VRN	Inženýrské činnosti	0,00	2 000,00	2 000,00
02	05VRN	Finanční náklady	0,00	1 000,00	1 000,00
02	06VRN	Územní vlivy	0,00	1 000,00	1 000,00
				Celkem:	2 630 836,54

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	Výstavba nového chodníku podél sinice III/36016	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	Dopravní infrastruktura	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Kornice u Litomyše	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	82229	Zpracováno dne: 27.01.2025	Zpracoval: Martin Kuta
			Město Litomyšl
			PČDP s.r.o.
			Ditera, s.r.o.
			Martin Kuta

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			%	Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem		
Uznatelné náklady						1 120 284,83	860 900,22	1 981 185,06	75%	
11 Přípravné a přidružené práce						0,00	172 807,80	172 807,80	7%	
1	111212123R00	Odstranění dřevin výš.nad 1m, svah 1:1, bez pařezu <i>Poznámka: Vykácení náletu Lísky a Jasanu, parcela č. 21</i>	m2	70,00	200,00	0,00	14 000,00	14 000,00	1%	RTS II / 2023
2	111251115R00	Drcení ořezaných větví průměru do 15 cm	m3	21,00	500,00	0,00	10 500,00	10 500,00	0%	RTS II / 2023
3	112101112R00	Kácení stromů listnatých průměru 30 cm, svah 1:5 <i>C.3 Koordinace situace stavby</i> <i>Poznámka: 2 x Švestka</i>	kus	2,00	500,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	RTS II / 2023
4	112101113R00	Kácení stromů listnatých průměru 40 cm, svah 1:5 <i>C.3 Koordinace situace stavby</i> <i>Poznámka: 2 x Jablň</i>	kus	2,00	2 000,00	0,00	4 000,00	4 000,00	0%	RTS II / 2023
5	112203213R00	Odstranění pařezů, ztlíž. pod.,D do 40 cm, svah 1:5 <i>C.3 Koordinace situace stavby</i> <i>Poznámka: odstranění pařezů ovocných stromů po kácení</i>	kus	4,00	1 000,00	0,00	4 000,00	4 000,00	0%	RTS II / 2023
6	112211112R00	Spálení pařezů na hromádách o D do 50	kus	4,00	500,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0%	RTS II / 2023
7	113108410R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.10 cm <i>C.3 Koordinace situace stavby</i> <i>Poznámka: Plocha autobusové zastávky + samostatné sjezdy mimo PK v šířkovém rozsahu chodník + 0,50m</i>	m2	104,70	50,00	0,00	5 235,00	5 235,00	0%	RTS II / 2023
8	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm <i>Plocha stávajících vjezdů</i> <i>Poznámka: šířka vjezdů 6.00 m</i> <i>Nutná délka k vybourání: 2.05 m</i>	m2	49,20	800,00	0,00	39 360,00	39 360,00	1%	RTS II / 2023

9	113151119R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75cm,tl.10cm <i>C.3 Koordinační situace stavby</i>	m2	164,77	400,00	0,00	65 908,00	65 908,00	3%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Plocha obnovy krytu silnice III/36016 v tl. ACO 11 a ACP 16+ šíře 0,50m od obrubníku chodníku</i>								
10	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva <i>Plocha u č.p. 48 a 45</i>	m3	31,26	400,00	0,00	12 504,80	12 504,80	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Délka úseku 14,21m, šířka 2,20m</i>								
11	113201011RAA	Vytrhání obrubníků silničních <i>Varianta: včetně naložení a odvozu na skládku do 1 km</i>	m	12,00	200,00	0,00	2 400,00	2 400,00	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Obrubníky u autobusové zastávky</i>								
12	114211105R00	Odstranění betonových trub do DN 500 mm, ve výkopu <i>Poznámka: Odstranění zatrubnění u sjezdů, které bude nahrazeno drenážním potrubím</i>	m	17,00	700,00	0,00	11 900,00	11 900,00	0%	RTS II / 2023
12		Odkopávky a prokopávky				0,00	40 643,55	40 643,55	2%	
13	121100002RAA	Sejmutí ornice a uložení na deponii <i>Varianta: zpětný přesun, rozprostření v tl. 10 cm</i> <i>C.3 Koordinační situace stavby</i>	m3	145,40	200,00	0,00	29 079,00	29 079,00	1%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Plocha pro sejmutí ornice v ploše nového chodníku Tl. sejmutí ornice 27 cm</i>								
14	122101101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 100 <i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>Výkop pro nové uliční vpusti</i>	m3	27,00	139,50	0,00	3 766,50	3 766,50	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Počet vpustí 6 ks šířka výkopu 150m délka výkopu 1,50m Hloubka výkopu 2.00m</i>								
15	122101101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 100 <i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>D.5 Pracovní příčné řezy</i> <i>D.3.1 Podrobný podélný profil</i>	m3	7,40	139,50	0,00	1 032,30	1 032,30	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Celkový výkop pro konstrukci chodníku Větev A 0,84 m3 Celkový výkop pro konstrukci chodníku větev B 6,56 m3</i>								
16	122101101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 100 <i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>D.4.2 Vzorové řezy objektů</i> <i>Odkop pro drenáž D160 větev A</i>	m3	5,60	139,50	0,00	781,20	781,20	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Šířka 0,40 m Hloubka 0,50 m Délka drenáže 28 m</i>								
17	122101101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 2 do 100	m3	42,90	139,50	0,00	5 984,55	5 984,55	0%	RTS II / 2023

C.3 Koordinace stavby
 D.4.1 Vzorové příčné řezy
 Odkop pro zatrubnění příkopu
 Šířka 0,60 m
 Hloubka 0,50 m
 Délka prvního zatrubnění 20 m
 Délka druhého zatrubnění 123 m

Poznámka:

13		Hloubené vykopávky				0,00	14 250,00	14 250,00	1%	
18	139600012RAA	Ruční výkop v hornině 3	m3	7,50	1 900,00	0,00	14 250,00	14 250,00	1%	RTS II / 2023
		Varianta: hloubka do 1 m, odvoz kolečkem do 20 m C.3 Koordinace situace stavby Ruční výkop pro zatrubnění příkopu v blízkosti Lípy km: 0.280 00 Poznámka: Šířka výkopu 0,60m Hloubka výkopu 0,50 m Délka výkopu 25.00 m								
18		Povrchové úpravy terénu				0,00	21 636,06	21 636,06	1%	
19	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním	m2	749,03	15,31	0,00	11 467,57	11 467,57	0%	RTS II / 2023
		C.3 Koordinace situace stavby Poznámka: Šíře plochy pro zhutnění dle příčného řezu:: 2,25 m délka chodníku 332,90 m								
20	182301121R00	Rozproštění ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	m2	128,39	79,20	0,00	10 168,49	10 168,49	0%	RTS II / 2023
		C.3 Koordinace situace stavby Poznámka: Plocha ohumusování a osetí násypového svahu pro vyrovnání výškového rozdílu mezi chodníkem a zelení								
21		Úprava podloží a základové spáry				7 513,07	6 486,93	14 000,00	1%	
21	212810010RAD	Trativody z PVC drenážních flexibilních trubek	m	28,00	500,00	7 513,07	6 486,93	14 000,00	1%	RTS II / 2023
		Varianta: lože štěrkopísek a obsyp kamenivo, trubky d 160 mm C.3 Koordinace situace stavby Poznámka: Větev A km: 0.046 00 - 0.074 00 Napojení na zatrubnění svádějící uliční vpust' UV1 do příkopu								
27		Základy				4 431,68	1 047,74	5 479,42	0%	
22	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	1,36	3 095,01	3 826,17	383,04	4 209,21	0%	RTS II / 2023
		C.3 Koordinace situace stavby D.4.2 Vzorové příčné řezy detailů Odláždění výtoku trouby DN 300 na Z.Ú. Větev B Poznámka: Šířka zpevnění v horní části 1,10 m Šířka zpevnění ve spodní části Délka zpevnění 1,60m								
23	275310030RA0	Základová patka z betonu C 20/25, včetně bednění	m3	0,14	8 984,98	605,51	664,69	1 270,21	0%	RTS II / 2023

D.4.2 Vzorové příčné řezy objektů

Patka pro zábradlí

Poznámka: Plocha patky : 3,1415*0,15*0,15

Výška patky 1m

Počet patek 2 ks

Bednění plastová trouba D300

34		Stěny a příčky			4 658,47	1 341,53	6 000,00	0%		
24	348942121R00	Zábradlí ocel. s osazením do otvorů, ze 2 trubek	m	1,50	4 000,00	4 658,47	1 341,53	6 000,00	0%	RTS II / 2023
		D.4.2 Vzorové příčné řezy detailů								
		Poznámka: Větev B km: 0.087 70								
		Délka zábradlí 1,50m								
45		Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě			35 022,54	5 269,22	40 291,76	2%		
25	451561111R00	Lože dlažby z kam. drobného drceného tl. do 10 cm	m2	85,80	134,01	8 650,67	2 847,38	11 498,06	0%	RTS II / 2023
		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem								
		Poznámka: Lože pro drenážní potrubí D300								
		Délka potrubí 123 +20 m								
		šíře výkopu pro potrubí 0,60 m								
26	457542111R00	Filtrační vrstvy ze zhutněné štěrkodrti 16-32mm	m3	26,91	1 070,00	26 371,86	2 421,84	28 793,70	1%	RTS II / 2023
		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem								
		Poznámka: Obsyp potrubí D300								
		plocha v příčném řezu 0,207 m2								
		Délka potrubí mimo sjezdů 20+123-13 m								
56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a			180 519,50	86 142,54	266 662,04	10%		
27	561121112R00	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy tl. 20 cm	m2	488,50	55,00	1 746,63	25 120,87	26 867,50	1%	RTS II / 2023
		Varianta: Včetně nákupu a dovozu zeminy na stavbu								
		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem								
		D.5. Pracovní příčné řezy								
		Dodání chybějící zeminy k zásypu pod konstrukční vrstvy chodníku								
		Poznámka: Odtěžená zemina 42,9+5,6+7,4+7,5m3								
		Potřebná zemina k vybudování násypu 84,42+76,68 m3								
		tloušťka vrstvy 20 cm								
		Zemina vhodná do aktivní zóny komunikace								
28	564113513R00	Podklad z asf.recyklátu fr. 0-32 po zhuťn.tl.13 cm	m2	7,90	94,21	559,07	185,19	744,26	0%	RTS II / 2023
		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem								
		Poznámka: C.3 koordinační situace stavby								
		Plocha zpevnění za sjezdy								
29	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 10 cm	m2	204,70	126,51	20 411,86	5 484,42	25 896,28	1%	RTS II / 2023

		<i>Varianta: štěrkodrt' frakce 0-32 mm</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>Poznámka: Podsypan pod obrubníky silniční a zahradní</i> <i>šířka podsypanu u silniční obruby 0,35m dl. 351 m</i> <i>šířka podsypanu u zahradní obruby 0,25 m dl. 327,39 m</i>									
30	564861111RT4	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	571,46	200,00	97 567,51	16 724,49	114 292,00	4%	RTS II / 2023	
		<i>Varianta: štěrkodrt' frakce 0-63 mm</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>Poznámka: Konstrukční vrstva chodníku</i> <i>Větev A vč. zastávky 210,63 m</i> <i>Větev B 360,83 m</i>									
31	565141111RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 6 cm	m2	164,77	600,00	60 234,43	38 627,57	98 862,00	4%	RTS II / 2023	
		<i>Varianta: plochy 201-1000 m2</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>Poznámka: C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>ACP 16+ tl. 60 mm pojivo 50/70</i>									
57	Kryty pozemních komunikací, letišť a					51 215,01	31 507,77	82 722,78	3%		
32	573231122R00	Postřík spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,2 kg/m2	m2	164,77	4,45	583,34	149,88	733,23	0%	RTS II / 2023	
		<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>Poznámka: C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>Postřík pod ACO 11</i>									
33	573231124R00	Postřík spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,4 kg/m2	m2	164,77	7,60	1 109,58	142,67	1 252,25	0%	RTS II / 2023	
		<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>Poznámka: C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>Postřík pod ACP 16+</i>									
34	577131211RT2	Beton asfalt. ACO 8,nebo ACO 11, do 3 m, tl. 4 cm	m2	164,77	490,00	49 522,08	31 215,22	80 737,30	3%	RTS II / 2023	
		<i>Varianta: plochy 201-1000 m2</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>Poznámka: C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>ACO 11 tl. 40 mm pojivo 50/70</i> <i>Obrusná vrstva silnice III/36016</i>									
59	Kryty pozemních komunikací, letišť a					24 713,28	142 997,32	167 710,60	6%		
35	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	619,82	200,00	21 282,49	102 681,51	123 964,00	5%	RTS II / 2023	

Varianta: rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m

C.3 Koordinační situace stavby

Poznámka: D.9.2 Detaily bezbariérových úprav

Délka přípojky 2.00 m

Počet přípojek 6 ks

89		Ostatní konstrukce a práce na trubním			46 086,31	15 913,69	62 000,00	2%	
43	894411010RAF	Vpust' uliční obrubníková z dílců DN 450,s odkalištěm,napojení kus	1,00	6 000,00	4 057,12	1 942,88	6 000,00	0%	RTS II / 2023
		Varianta: DN 150, mříž litina obrubníková, hl. 1,67 m							
		C.3 Koordinační situace stavby							
		Poznámka: UV1							
44	894411020RAG	Vpust' uliční z dílců DN 450,s kal.košem,s výtokem kus	5,00	6 000,00	21 895,36	8 104,64	30 000,00	1%	RTS II / 2023
		Varianta: DN 150, mříž litina 500x500 EUROPA 40 t, hl.1,59 m							
		C.3 Koordinační situace stavby							
		Poznámka: UV 2 - UV6							
45	894431123RBA	Šachta, D 315 mm, dl.šach.roury 2,0 m, 1 přítok kus	4,00	6 500,00	20 133,83	5 866,17	26 000,00	1%	RTS II / 2023
		Varianta: dno PP KG D 600 mm, poklop litina 12,5 t							
		C.3 Koordinační situace stavby							
		Poznámka: Revizní šachty odvodňovacího potrubí							
91		Doplňující konstrukce a práce na			391 730,07	105 177,47	496 907,54	19%	
46	916561111RT2	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 20/25 s opěrou m	343,76	288,00	74 909,40	24 093,33	99 002,74	4%	RTS II / 2023
		Varianta: včetně obrubníku 50/5/20 cm							
		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem							
		C.3 Koordinační situace stavby							
		Poznámka: D.9.2 Detaily bezbariérových úprav							
		D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků							
		Celková délka obrubníků 327,39 m							
		ztráté 5%							
47	917732114RT5	Osazení stojatého obrubníku betonového, bez boční opěry, do lože z betonu C 20/25 m	16,00	278,49	3 195,39	1 260,45	4 455,84	0%	RTS II / 2023
		Varianta: včetně obrubníku 1000 x 100 x 250 mm							
		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem							
		C.3 Koordinační situace stavby							
		Poznámka: D.9.2 Detaily bezbariérových úprav							
		D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků							
		V místě sjezdů namísto zahradní obruby 3+4+4+5							
48	917832114RT7	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrou, do lože z betonu C 20/25 m	252,42	218,99	42 277,57	12 999,88	55 277,46	2%	RTS II / 2023
		Varianta: včetně obrubníku 1000 x 150 x 250 mm							

		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem C.3 Koordinační situace stavby D.9.2 Detaily bezbariérových úprav									
		<i>Poznámka:</i> D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků Obrubník podsázky +0.12; ;+0.16 m Celková délka obrubníků na větví A a B 240,40m Ztratné 5%									
49	917862114RV3	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrrou, do lože z betonu C 20/25 m	66,36	329,99	16 067,66	5 830,48	21 898,14	1%	RTS II / 2023		
		<i>Varianta:</i> včetně obrubníku nájezdového 1000 x 150 x 150 mm D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem C.3 Koordinační situace stavby D.9.2 Detaily bezbariérových úprav <i>Poznámka:</i> D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků Celková délka snížených obrub u ukončení chodníků, nebo sjezdů 63,20m Ztratné 5%									
50	917862114RV4	Osazení stojatého obrubníku betonového, s boční opěrrou, do lože z betonu C 25/30 m	27,83	329,99	7 655,74	1 526,23	9 181,97	0%	RTS II / 2023		
		<i>Varianta:</i> včetně obrubníku nájezdového náběhového 1000 x 150 x 150-250 mm D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem C.3 Koordinační situace stavby D.9.2 Detaily bezbariérových úprav <i>Poznámka:</i> D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků Celková délka náběhových obrubníků 26,50m Ztratné 5%									
51	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25 m3	133,52	2 300,00	247 624,30	59 467,10	307 091,40	12%	RTS II / 2023		
		D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem C.3 Koordinační situace stavby D.9.2 Detaily bezbariérových úprav <i>Poznámka:</i> D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků Lože pro obrubníky Obrubník silniční lože šířky 0,35m výšky 0,35 m délky 334,71 m Obrubník zahradní lože šířky 0,25 m výšky 0,20m délky 327,39 m									
98	Demolice				431,26	15 768,74	16 200,00	1%			
52	981512113R00	Demolice konstrukcí jiným způsobem, beton prostý m3	10,80	1 500,00	431,26	15 768,74	16 200,00	1%	RTS II / 2023		
		<i>Poznámka:</i> Demolice stávajících čel propustků u sjezdů. Počet 3 ks, délka 3.00 m, šířka 1.00 m, výška 1.20 m									
H22	Komunikace pozemní a letiště				0,00	77 435,96	77 435,96	3%			
53	998225311R00	Přesun hmot, oprava komunikací, kryt živič. a bet. t	1 722,02	28,10	0,00	48 388,76	48 388,76	2%	RTS II / 2023		
		<i>Poznámka:</i> Celkové množství hmot bez výkopů : 1195 tun Celkový objem výkopů									

54	998225394R00	Přesun hmot, oprava komunikací, příplatek do 5 km	t	1 274,00	22,80	0,00	29 047,20	29 047,20	1%	RTS II / 2023
M46		Zemní práce při montážích				0,00	32 221,41	32 221,41	1%	
55	460120082RT1	Násyp zeminy, hornina třídy 3-4 <i>Varianta: složení, rozprost. a udusání zeminy</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>D.5 Pracovní příčné řezy</i> <i>Poznámka: Větev A násyp na sejmutou ornici vykopanou zeminou z drenáží</i> <i>Průměr násypu zeminy v příčném pracovním řezu: 0,8533 m3</i> <i>Délka úseku = 89,90 m - Délka větve A</i>	m3	76,68	200,00	0,00	15 336,94	15 336,94	1%	RTS II / 2023
56	460120082RT1	Násyp zeminy, hornina třídy 3-4 <i>Varianta: složení, rozprost. a udusání zeminy</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>D.5 Pracovní příčné řezy</i> <i>Poznámka: Větev B násyp na sejmutou ornici vykopanou zeminou z drenáží</i> <i>Průměr násypu zeminy v příčném pracovním řezu: 0,344 m3</i> <i>Délka úseku = 332,90-87,7 m - Délka větve B</i>	m3	84,42	200,00	0,00	16 884,47	16 884,47	1%	RTS II / 2023
S		Přesuny sutí				0,00	36 847,14	36 847,14	1%	
57	979999981R00	Poplatek za recyklaci betonu kusovost do 1600 cm2, čistý (skup.170101) <i>Poznámka: Poožky č. 10;11;12;14;59</i>	t	60,39	250,00	0,00	15 097,50	15 097,50	1%	RTS II / 2023
58	979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600 cm2, (skup.170302) <i>Poznámka: Odstranění krytu silnice III/316016 v koridoru do 0,50m podél obrubníků</i> <i>Obj. hmotnost uvažována 2,40 t / m3</i>	t	39,54	550,00	0,00	21 749,64	21 749,64	1%	RTS II / 2023
		Ostatní materiál				370 293,23	0,00	370 293,23	14%	
59	286133321	Trouba kanalizační PE SN8 DN 300, I = 6 m, částečná perforace <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>C.3 Koordinační situace</i> <i>Poznámka: Zatrubnění příkopu D300 dl. 20 m</i> <i>Zatrubnění příkopu D300 dl. 123 m</i> <i>Trouba je perforovaná pro zajištění co největší míry vsakování dešťových vod</i>	kus	26,22	4 500,00	117 974,97	0,00	117 974,97	4%	RTS II / 2023
60	40444937.A	Značka dopravní výstražná A 1 - A 30, rozměr 900 mm, fólie 1 <i>D.8 Situace dopravního značení a vlečných křivek</i> <i>Poznámka: Značení A12a vč. dodatkové tabulky s doporučenou rychlostí 40 km/h</i>	kus	2,00	1 048,00	2 096,00	0,00	2 096,00	0%	RTS II / 2023
61	404459503	Sloupek Fe pr. 60 pozinkovaný, I = 3000 mm <i>D.8 Situace dopravního značení a vlečných křivek</i> <i>Poznámka: Značení A12a vč. dodatkové tabulky s doporučenou rychlostí 40 km/h</i>	kus	1,00	552,00	552,00	0,00	552,00	0%	RTS II / 2023
62	404459516	Patka kotevní kompletní AP 60/4 <i>D.8 Situace dopravního značení a vlečných křivek</i> <i>Poznámka: Značení A12a vč. dodatkové tabulky s doporučenou rychlostí 40 km/h</i>	kus	1,00	480,50	480,50	0,00	480,50	0%	RTS II / 2023
63	404459533	Svorka upínací US-1, pr. 60 mm	kus	2,00	51,10	102,20	0,00	102,20	0%	RTS II / 2023

		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního značení a vlečných křivek</i>									
64	404459540	Víčko pr. 60 mm kus	1,00	14,40	14,40	0,00	14,40	0%	RTS II / 2023		
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního značení a vlečných křivek</i>									
65	404459543	Krytka na matici M 16 kus	4,00	8,20	32,80	0,00	32,80	0%	RTS II / 2023		
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního značení a vlečných křivek</i>									
66	58931050	Stabilizace cementem S I - C 3/4 m3	3,00	1 935,00	5 805,00	0,00	5 805,00	0%	RTS II / 2023		
		<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>C.3 Koordinační situace stavby</i>									
		<i>Poznámka: Obetonování objektů odvodnění uličních vpustí a revizních šachet.</i>									
		<i>Množství na jeden prvek 0,30 m3</i>									
		<i>Počet objektů 6+4=10 kusů</i>									
67	58931050	Stabilizace cementem S I - C 3/4 m3	6,66	1 935,00	12 887,10	0,00	12 887,10	0%	RTS II / 2023		
		<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>C.3 Koordinační situace</i>									
		<i>Poznámka: Zpevnění nových sjezdů přes chodník</i>									
		<i>Větev A (5+6)*1,85=20,35 m2</i>									
		<i>Větev B (6+7)*1,85=24,05 m2</i>									
68	58931050	Stabilizace cementem S I - C 8/10 m3	16,15	1 935,00	31 250,25	0,00	31 250,25	1%	RTS II / 2023		
		<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>C.3 Koordinační situace</i>									
		<i>Poznámka: Plocha sanace kraje vozovky</i>									
		<i>Šířka sanace 0,20m</i>									
		<i>Tloušťka sanace 0,25 m</i>									
		<i>Délka sanace 323 m</i>									
69	58935200	Beton mezerovitý MCB Dmax 22 mm, konzistence S1 - S2 m3	3,50	2 740,00	9 581,78	0,00	9 581,78	0%	RTS II / 2023		
		<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>C.3 Koordinační situace</i>									
		<i>Poznámka: Obetonování drenážního potrubí D300 v místech sjezdů</i>									
		<i>Délka sjezdů 6+7m</i>									
		<i>plocha MCB v příčném řezu 0,267 m2</i>									
70	59245110	Dlažba skladebná 200 x 100 x 60 mm přírodní m2	521,18	250,00	130 295,00	0,00	130 295,00	5%	RTS II / 2023		
		<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
		<i>C.3 Koordinační situace stavby</i>									
		<i>D.9.2 Detaily bezbariérových úprav</i>									
		<i>Poznámka: Dlažba přírodní v ploš chodníků mimo varovných pásů:</i>									
		<i>Větev A 157,18 m2</i>									
		<i>Větev B 316,62 m2</i>									
		<i>Ztratné 10%</i>									
71	59245264	Dlažba BEST KLASIKO standard červená pro nevidomé 200 x 100 x 80 mm m2	11,87	600,00	7 119,00	0,00	7 119,00	0%	RTS II / 2023		

77	67352001	Geotextilie netkaná 150 g/m2 D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem C.3 Koordinační situace	m2	429,00	15,60	6 692,40	0,00	6 692,40	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: Opláštění zatrubnění příkopu Role šířky 3.00m Délka zatrubnění 20+123 m</i>								
	01VRN	VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové Průzkumy, geodetické a projektové				0,00	14 000,00	14 000,00	1%	
78	012002VRN	Geodetické práce <i>Poznámka: 1 x Geometrický plán</i>	Soubor	1,00	10 000,00	0,00	10 000,00	10 000,00	0%	
	03VRN	Zařízení staveniště				0,00	2 000,00	2 000,00	0%	
79	030001VRN	Zařízení staveniště	Soubor	1,00	2 000,00	0,00	2 000,00	2 000,00	0%	
	07VRN	Provozní vlivy				0,00	2 000,00	2 000,00	0%	
80	072002VRN	Silniční provoz - DIO, DIR a dopravní značení <i>Poznámka: Zajištění DIO v průběhu stavby vč. stanovení přechodné úpravy provozu na PK</i>	Soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
81	075002VRN	Ochrana pásma objektů a inženýrských <i>Poznámka: Vytyčení stávající technické infrastruktury, zajištění vytyčení v celém průběhu stavby</i>	Soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
	11	Neuznatelné náklady Přípravné a přidružené práce				206 422,44	443 229,04	649 651,48	25%	
82	113106231R00	Rozebrání dlažeb betonových v kamenivu C.3 Koordinační situace stavby Rozebrání zatravnovacích tvárnic u vjezdu na č.p. 48 <i>Poznámka: Délka tvárnic 2.00 m šířka tvárnic 1.00 m Počet pruhů 2</i>	m2	4,00	60,00	0,00	240,00	240,00	0%	RTS II / 2023
83	113151113R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.4cm C.3 Koordinační situace stavby <i>Poznámka: D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem Plocha obnovy asf. krytu silnice III/36016 v místě ACO 11 tl. 40 mm</i>	m2	168,60	200,00	0,00	33 720,00	33 720,00	1%	RTS II / 2023
84	113151119R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75cm,tl.10cm C.3 Koordinační situace stavby <i>Poznámka: D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem Plocha obnovy krytu silnice III/36016 v tl. ACO 11 a ACP 16+</i>	m2	139,03	300,00	0,00	41 709,00	41 709,00	2%	RTS II / 2023
	12	Odkopávky a prokopávky				0,00	16 443,00	16 443,00	1%	
85	121100002RAA	Sejmutí ornice a uložení na deponii <i>Varianta: zpětný přesun, rozprostření v tl. 10 cm C.3 Koordinační situace stavby D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem Plocha pro sejmutí ornice v plošepro zatravnění Tl. sejmutí ornice 27 cm</i>	m3	82,22	200,00	0,00	16 443,00	16 443,00	1%	RTS II / 2023

18	Povrchové úpravy terénu				6 844,49	95 669,22	102 513,71	4%	
86	181300010RAC	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 m2	1 305,20	50,00	3 194,86	62 065,14	65 260,00	2%	RTS II / 2023
	<i>Varianta: dovoz ornice ze vzdálenosti 5km, osetí trávou</i> <i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>Rozprostření přebytečné ornice na pozemek 153/1 a 21 dle odnětí ze ZPF</i> <i>Poznámka: Sejmutá ornice 224,91 m3</i> <i>Využitá ornice na ohumusování 291,3*0,1 = 29,13 m3</i> <i>Tloušťka rozprostření 0,15 m</i> <i>(224,91-(291,3*0,1))/0,15</i>								
87	182301121R00	Rozprostření ornice, svah, tl. do 10 cm, do 500 m2	162,61	79,20	0,00	12 878,71	12 878,71	0%	RTS II / 2023
	<i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>Poznámka: Plocha ohumusování a osetí terénních úprav nesouvisejících s výškovým vyrovnáním mezi chodníkem a zelení</i> <i>291-128,39</i>								
88	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení m2	37,50	500,00	3 649,63	15 100,37	18 750,00	1%	RTS II / 2023
	<i>Výška bednění 2,50m</i> <i>Poznámka: Délka bednění 3m</i> <i>Počet stromů k ochraně 5 ks</i>								
89	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění m2	37,50	150,00	0,00	5 625,00	5 625,00	0%	RTS II / 2023
45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě				12 024,63	16 928,08	28 952,72	1%	
90	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár záhlvkou 2 kg/m	352,18	82,21	12 024,63	16 928,08	28 952,72	1%	RTS II / 2023
	<i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>Poznámka: D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>Ošetření spáry starý / Nový asfalt</i>								
56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a				51 487,14	32 812,67	84 299,81	3%	
91	564113513R00	Podklad z asf.recyklátu fr. 0-32 po zhutn.tl.13 cm	9,36	94,21	662,39	219,41	881,81	0%	RTS II / 2023
	<i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>Poznámka: D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>Plocha zpevnění za sjezdy</i>								
92	565141111RT2	Podklad z obal kam.ACP 16+,ACP 22+,do 3 m,tl. 6 cm	139,03	600,00	50 824,74	32 593,26	83 418,00	3%	RTS II / 2023
	<i>Varianta: plochy 201-1000 m2</i> <i>C.3 Koordinační situace stavby</i> <i>Poznámka: D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i> <i>ACP 16+ tl. 60 mm pojivo 50/70</i>								
57	Kryty pozemních komunikací, letišť a				94 484,42	58 679,86	153 164,28	6%	
93	573231122R00	Postřík spojovací z KAE, množství zbytkového asfaltu 0,2 kg/m2	307,63	4,45	1 089,13	279,83	1 368,95	0%	RTS II / 2023

	<i>C.3 Koordinační situace stavby</i>									
	<i>D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků</i>									
	<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
	<i>Obrubník podsázky +0.12; ;+0.16 m</i>									
	<i>Celková délka obrubníků mimo 0,50m koridor chodníku 16.00 m</i>									
	<i>Ztratné 5%</i>									
102 918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 20/25	m3	1,96	2 300,00	3 635,04	872,96	4 508,00	0%	RTS II / 2023	
	<i>C.3 Koordinační situace stavby</i>									
	<i>D.9.1 Vytyčovací výkres obrubníků</i>									
	<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
	<i>Lože pro obrubníky</i>									
	<i>Obrubník silniční lože šířky 0,35m výšky 0,35 m délky 16 m</i>									
H22	Komunikace pozemní a letiště				0,00	10 147,78	10 147,78	0%		
103 998225311R00	Přesun hmot, oprava komunikací, kryt živič. a bet.	t	269,34	28,10	0,00	7 568,41	7 568,41	0%	RTS II / 2023	
	<i>Celkové množství hmot bez výkopů : 1195 tun</i>									
	<i>Celkový objem výkopů</i>									
104 998225394R00	Přesun hmot, oprava komunikací, příplatek do 5 km	t	113,13	22,80	0,00	2 579,36	2 579,36	0%	RTS II / 2023	
M46	Zemní práce při montážích				23 618,97	86 353,98	109 972,95	4%		
105 460030081RT2	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	681,69	150,00	22 605,61	79 647,89	102 253,50	4%	RTS II / 2023	
	<i>Varianta: v tloušťce vrstvy do 5-8 cm</i>									
	<i>C.3 Koordinační situace stavby</i>									
	<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
	<i>Řezání spáry starý / nový asfalt, přechod ACO / ACP</i>									
106 460620006RT1	Osetí povrchu trávou	m2	291,30	26,50	1 013,36	6 706,09	7 719,45	0%	RTS II / 2023	
	<i>Varianta: včetně dodávky osiva</i>									
	<i>C.3 Koordinační situace stavby</i>									
	<i>D.4.1 Vzorové příčné řezy chodníkem</i>									
	<i>Plocha ohumusování podél stavby</i>									
S	Přesuny sutí				0,00	28 129,04	28 129,04	1%		
107 979999981R00	Poplatek za recyklaci betonu kusovost do 1600 cm2, čistý (skup.170101)	t	3,50	250,00	0,00	875,00	875,00	0%	RTS II / 2023	
	<i>Stávající horská vpust'</i>									
	<i>Rozměry 2*2,2*1,5m</i>									
	<i>Hmotnost 3,50 tun</i>									
108 979999995R00	Poplatek za recyklaci asfaltu, kusovost do 1600 cm2, (skup.170302)	t	49,55	550,00	0,00	27 254,04	27 254,04	1%	RTS II / 2023	
	<i>Odstranění stávajícího krytu na silnici III/,36016 nad rámeč 0,50m koridoru podél stavby</i>									
	<i>Obj. hmotnost uvažována 2,40 t / m3</i>									
	Ostatní materiál				4 169,80	0,00	4 169,80	0%		

109	40445137.A	Značka dopravní informativní IJ 4b, rozměr 500 x 500 mm, fólie 1	kus	1,00	869,00	869,00	0,00	869,00	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního zančení a vlečných křivek</i>								
110	40445139.A	Značka dopravní informativní IJ 4c - IJ 15, rozměr 500 x 700 mm, fólie 1	kus	1,00	937,00	937,00	0,00	937,00	0%	RTS II / 2023
111	404459503	Sloupek Fe pr. 60 pozinkovaný, l = 3000 mm	kus	2,00	552,00	1 104,00	0,00	1 104,00	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního zančení a vlečných křivek</i>								
112	404459516	Patka kotevní kompletní AP 60/4	kus	2,00	480,50	961,00	0,00	961,00	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního zančení a vlečných křivek</i>								
113	404459533	Svorka upínací US-1, pr. 60 mm	kus	4,00	51,10	204,40	0,00	204,40	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního zančení a vlečných křivek</i>								
114	404459540	Víčko pr. 60 mm	kus	2,00	14,40	28,80	0,00	28,80	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního zančení a vlečných křivek</i>								
115	404459543	Krytka na matici M 16	kus	8,00	8,20	65,60	0,00	65,60	0%	RTS II / 2023
		<i>Poznámka: D.8 Situace dopravního zančení a vlečných křivek</i>								
	01VRN	VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové Průzkumy, geodetické a projektové				0,00	12 000,00	12 000,00	0%	
						0,00	7 000,00	7 000,00	0%	
116	012002VRN	Geodetické práce <i>1 x GEODETICKÉ VYTYČENÍ STAVBY</i>	Soubor	2,00	3 000,00	0,00	6 000,00	6 000,00	0%	
		<i>Poznámka: 1 x Geodetické zaměření hotové stavby</i>								
117	013002VRN	Projektové práce	Soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
		<i>Poznámka: Realizační dokumentace stavby - výškové řešení všech vytyčovacíh bodů stavby mimo osu komunikace - není povinné k realizaci stavby</i>								
	03VRN	Zařízení staveniště				0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
118	034002VRN	Zabezpečení staveniště	Soubor	1,00	800,00	0,00	800,00	800,00	0%	
		<i>Poznámka: Oplocení staveniště</i>								
119	039002VRN	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00	200,00	0,00	200,00	200,00	0%	
	04VRN	Inženýrské činnosti				0,00	2 000,00	2 000,00	0%	
120	042002VRN	Plány a posudky	Soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
		<i>Poznámka: Vypracování kontrolního zkušebního plánu KZP</i>								
121	043002VRN	Zkoušky	Soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
		<i>Poznámka: Zkoušky dle KZP</i>								
	05VRN	Finanční náklady				0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
122	051002VRN	Pojištění	Soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
		<i>Poznámka: Pojištění právnické osoby proti poškození majetku, zdraví osob při práci</i>								
	06VRN	Územní vlivy				0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
123	062002VRN	Dopravní vlivy	Soubor	1,00	1 000,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0%	
		<i>Varianta: Čištění komunikace III. Třídy v průběhu stavby</i>								

Celkem:

2 630 836,54

Poznámka: