

# SMLOUVA O DÍLO

## „PŘESTUPNÍ TERMINÁL BLATNÁ“

Uzavřená podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

---

### 1. Smluvní strany

**Objednatel:** **Město Blatná**  
se sídlem: T. G. Masaryka 322, 388 01 Blatná  
Zastoupený: Ing. Robertem Flanderou, starostou  
IČO: 00250996  
DIČ: CZ 00250996  
Bankovní spojení: ČSOB, a. s.  
Č. účtu: 271688994/0300  
Telefonní spojení: + 420 383 416 111  
Zástupce ve věcech technických:   
dále jen „Objednatel či Zadavatel“

**Zhotovitel:** **Silnice Klatovy a.s.**  
se sídlem: Vídeňská 190/I, 339 01 Klatovy  
zápis v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Plzni ze dne 01. 05. 1992, v odd. B, vložce 221  
Zastoupený: Ing. Janem Švecem, technicko-obchodním ředitelem  
IČ: 45357307 DIČ: CZ 45357307  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.; Raiffeisenbank a.s.  
Č. účtu: 3738692/0800; 1063004492/5500  
Telefonní spojení: 376 311 209  
E-mail: klatovy@silnice-klatovy.cz  
Zástupce ve věcech technických:   
dále jen „Zhotovitel či Dodavatel“

### 2. Všeobecné smluvní podmínky

- 2.1. Smlouva vychází ze Zadávací dokumentace (Soupisu prací a Projektové dokumentace) a nabídky Zhotovitele. V pochybnostech o obsahu smluvního vztahu se použije nejprve znění této smlouvy, potom Soupis prací a Projektová dokumentace, potom nabídka Zhotovitele, nedohodnou-li se smluvní strany o některých věcech výslovně a písemně jinak. Soubor všech dokumentů tvořících součást smlouvy spolu s dokumenty, na které se smlouva odvolává, je nadále označován též jako „smluvní dokumenty“.
- 2.2. Obě smluvní strany se ve všech věcech, které nejsou upraveny podmínkami zadání, nabídkou Zhotovitele nebo smlouvou, řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

### 3. Povinnosti Zhotovitele

- 3.1. Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost.

- 3.1.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.
- 3.1.2. Předmět díla bude proveden v souladu se zadávacími podmínkami zadávacího řízení.
- 3.2. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu trvání této smlouvy platné oprávnění k podnikání a v rozsahu dostatečném pro plnění závazků z této smlouvy.
- 3.3. Zhotovitel je povinen umožnit firmě CETIN a.s. provedení přeložky NN, která bude realizována ihned po předání a převzetí staveniště do 5 pracovních dnů.
- 3.4. Zhotovitel je povinen umožnit firmě EG. D v termínu od 15.05.2024 do 30.06.2024 provedení výměny potrubí plynovodu včetně přípojek pod pozemní komunikací ul. Palackého. Město Blatná bude ve stejném termínu provádět výměnu vodovodního potrubí a přípojek. Termíny budou platné, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, zápisem do stavebního deníku.
- 3.5. Zhotovitel při provádění díla bude postupovat tak, aby v termínu do 15.05.2024 byla odfrézována konstrukční vrstva v ul. Palackého, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 3.6. Po dobu realizace stavby bude Zhotovitel dbát na maximální omezenost úplné uzavírky, aby probíhala v co nejkratší době.
- 3.7. Zhotovitel se zavazuje, že bude své práce koordinovat s dodavatelem výsadby zeleně.
- 3.8. **Zhotovitel bude povinně používat publicitu dle Metodického pokynu pro publicitu a komunikaci Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2021-2027.**
- 3.9. **Zhotovitel umožní výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a koordinátora BOZP, pokud to stanoví jiný právní předpis.**
- 3.10. **Zhotovitel je povinen archivovat a uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2035.** Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita. Lhůtu je ŘO IROP oprávněný prodloužit z důvodu žádosti Evropské komise. Lhůta se staví také z důvodu dalších objektivních překážek (např. zahájené řízení či kontrola jiným správním úřadem, šetření Policií ČR či trestní řízení apod.).
- 3.11. **Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2035 řádně uchovávat veškerou dokumentaci a účetní doklady, související s realizací projektu. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být použita pro úschovu delší lhůta.**
- 3.12. **Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2035 poskytovat informace a dokumentaci vztahující se k projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra pro regionální rozvoj ČR (dále jen „Centrum“), Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise (dále jen „EK“), Evropského účetního dvora (dále jen „EÚD“), Nejvyššího kontrolního úřadu (dále jen „NKÚ“), Auditního orgánu (dále jen „AO“), Platebního orgánu (dále jen „MF - PO“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen informovat Centrum o skutečnostech majících vliv na realizaci projektu, především pak o jakýchkoli kontrolách a auditech provedených v souvislosti s projektem. Zhotovitel je též povinen na žádost poskytovatele dotace, ŘO IROP, Centra, MF - PO nebo AO poskytnout veškeré informace o výsledcích těchto kontrol a auditů včetně protokolů z kontrol a zpráv o auditech. Zároveň je zhotovitel povinen vytvořit podmínky k provedení kontroly nebo auditu, podrobit se jejich provedení a poskytnout součinnost pro jejich výkon.**

#### 4. Povinnosti Objednatele

- 4.1. Povinnost zaplatit
- 4.1.1. Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
- 4.1.2. Objednatel předá a Zhotovitel převezme projektovou dokumentaci, za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel.
- 4.1.3. Pokud je to relevantní, objednatel jmenuje koordinátora bezpečnosti práce a oznámí dotčenou osobu Zhotoviteli.

#### 5. Rozsah předmětu díla

- 5.1. Rozsah předmětu díla .
- 5.1.1. Předmětem díla je zhotovení stavby s názvem „**PŘESTUPNÍ TERMINÁL BLATNÁ**“ dle projektové dokumentace zpracované paní Marií Vavříkovou, Příkosice 151, 338 43 Mirošov, IČO: 04661001 (hlavní projektant), v rozsahu vymezeném Zadávací dokumentací, Soupisem prací a touto smlouvou, včetně činností a dodávek potřebných pro dokončení díla. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních 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.
- 5.1.2. Místem plnění je Jihočeský kraj, okres Strakonice, katastrální území Blatná. Parcelní čísla pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých se tato stavba umísťuje, jsou součástí projektové dokumentace.
- 5.1.3. Rozsah předmětu díla je v úplnosti vymezen smluvními dokumenty.
- 5.1.4. **Stavba bude financována z Integrovaného regionálního operačního programu: Registrační číslo projektu: CZ.06.06.01/00/22\_069/0002576**  
**Priorita: Rozvoj městské mobility**
- 5.1.5. **Skutečnost, že na realizaci akce je čerpána dotace z tohoto programu, je dodavatelem akceptována a bude poskytována součinnost při plnění podmínek poskytovatele dotace během realizace stavby.**
- 5.2. Členění předmětu díla: Stavba je členěna na 3 objekty:  
SO 101 komunikace  
SO 102 DIO  
SO 401 veřejné osvětlení
- 5.3. Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba, nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla, zkontrolovat technické podmínky a upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky. Stejně tak je povinen předat Objednateli soupis zjištěných vad předané dokumentace (pokud se vyskytnou) včetně návrhů na jejich odstranění a případných dopadů na předmět a cenu díla. Tímto není dotčena odpovědnost Objednatele za správnost předané dokumentace.
- 5.4. Objednatel si vyhrazuje právo omezit nebo rozšířit rozsah předmětu díla před zahájením, nebo v průběhu provádění prací na díle. Toto omezení, případně rozšíření rozsahu předmětu díla musí být provedeno v souladu s platným zněním zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“) a v souladu s touto smlouvou.

## 6. Termíny plnění

- 6.1. Termín zahájení
- 6.1.1. Předpokládaný termín zahájení prací (předání staveniště) je: **Na základě písemné výzvy zadavatele k zahájení prací a předání staveniště (předpoklad zahájení prací: březen/duben 2024).**
- 6.1.2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 10 dnů ode dne protokolárního předání staveniště.
- 6.1.3. Pokud Zhotovitel práce na díle nezačne ve lhůtě 30 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Termín zahájení prací bude uveden v zápisu o předání staveniště.
- 6.2. Termín dokončení
- 6.2.1. Termín dokončení prací: **do 6 měsíců od předání staveniště.**
- 6.2.2. Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu sjednaném dle této smlouvy.
- 6.2.3. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě a prokáže-li Zhotovitel, že ani při vynaložení veškerého úsilí nemohl dílo díky prodloužení Objednatele s plněním jeho povinností dokončit, prodlužuje se Termín dokončení díla o dobu shodnou s prodloužením Objednatele.
- 6.2.4. Prodloužení Zhotovitele s dokončením díla či jeho jednotlivých částí delší jak 15 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy a může být důvodem k odstoupení od smlouvy.
- 6.3. Termín předání a převzetí díla
- 6.3.1. Zhotovitel je povinen dokončit a předat řádně zhotovené dílo Objednateli v termínu dle této smlouvy. O předání díla bude sepsán předávací protokol.
- 6.4. Podmínky pro změnu sjednaných termínů  
Vícepráce a Méněpráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10 % z hodnoty sjednané ceny díla, nemají vliv na Termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 6.5. Harmonogram postupu výstavby
- 6.5.1. Zhotovitel předloží před předáním staveniště harmonogram postupu realizace stavebních prací dle jednotlivých profesí, druhů prací v souvislosti s termínem plnění. Předložený harmonogram bude následně oběma stranami odsouhlasen. Harmonogram je možno

měnit pouze s písemným souhlasem Objednatele. Harmonogram bude členěn minimálně po měsících. V harmonogramu budou zohledněny povinnosti zhotovitele dle čl. 3 této smlouvy.

## 7. Vyhrazená změna závazku ze smlouvy týkající se doby plnění

- 7.1. Objednatel si dle § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje změnu závazku ze Smlouvy spočívající v úpravě doby plnění, resp. termínů uvedených v odst. 6.2.1. této smlouvy.
- 7.2. K zahájení jednání o změně doby plnění dojde na základě návrhu jedné ze smluvních stran. Návrh změny je smluvní strana povinna předložit k vyjádření druhé smluvní straně. Smluvní strana je povinna se vyjádřit nejpozději do 10 dnů ode dne předložení návrhu. Nevyjádří-li se smluvní strana v dané lhůtě, nemůže být toto bez dalšího bráno jako souhlas se změnou.
- 7.3. Ke změně doby plnění může dojít pouze z důvodu:
  - a) průtahů a zdržení ze strany orgánů státní správy, poskytovatele dotace, popřípadě třetích osob, včetně průtahů v rámci konaného správního či obdobného řízení,
  - b) výsledků průzkumů uskutečněných v rámci provádění díla,
  - c) prodloužení objednatel,
  - d) změny právní úpravy či technických norem, jež si vyžádá změnu v provádění díla,
  - e) nedostatků a chyb technické povahy v dokumentech předaných Zhotoviteli Objednatelem,
  - f) zjištění archeologických nálezů,
  - g) nepříznivých klimatických podmínek, které prokazatelně brání řádné realizaci díla či jeho části dotčené nepříznivými klimatickými podmínkami tak, že dle relevantních ČSN, případně jiných norem a obecně závazných předpisů účinných v době realizace díla, nelze dodržet technologické postupy a realizovat dílo či jeho část řádně, a to ani při vynaložení veškeré odborné péče dodavatelem, existence i namítaná nepříznivost musí být předem odsouhlaseny technickým dozorem stavebníka,
  - h) vyšší moci.
- 7.4. Důvod ke změně doby plnění je smluvní strana dožadující se této změny povinna prokázat.
- 7.5. V případě změny doby plnění z důvodu uvedeného v odst. 7.3. písm. a), c) a g) této smlouvy dojde k prodloužení doby plnění o počet dnů, po němž trvala překážka představující důvod, pro který dochází ke změně doby plnění.
- 7.6. V případě změny doby plnění z důvodu uvedeného v odst. 7.3. písm. b), d), e), f) a h) této Smlouvy dojde ke změně doby plnění s ohledem na konkrétní okolnosti vyvstanuvšího důvodu změny doby plnění. Smluvní strany jsou v takovém případě povinny nový termín plnění určit s ohledem na původní dobu plnění prostřednictvím aktualizace Harmonogramu.

## 8. Vyhrazená změna závazku týkající se změny dodavatele dle § 100 odst. 1 a 2 ZZVZ

- 8.1. Dle § 100 odst. 2 ZZVZ si zadavatel vyhrazuje změnit dodavatele (zhotovitele díla) v průběhu plnění závazku ze smlouvy z těchto důvodů:
  1. dojde k výpovědi závazku ze smlouvy dodavatelem či k jeho odstoupení v průběhu trvání plnění předmětu uzavřené smlouvy nebo,
  2. dojde k výpovědi závazku ze smlouvy zadavatelem či k jeho odstoupení v průběhu trvání plnění předmětu uzavřené smlouvy z důvodů uvedených dle § 223 ZZVZ či z důvodů uvedených v této smlouvě.
- 8.2. Ve výše uvedených případech bude změna dodavatele provedena tak, že nová smlouva k plnění předmětu této veřejné zakázky bude uzavřena s dodavatelem, jehož nabídka se umístila na druhém místě v pořadí při hodnocení nabídek. Pokud nebude smlouva uzavřena s tímto dodavatelem, může být uzavřena smlouva s dodavatelem, jehož nabídka se umístila na třetím, či dalším místě v pořadí v hodnocení nabídek (dále: „další dodavatel v pořadí“).
- 8.3. Pro tohoto dalšího dodavatele v pořadí a plnění předmětu smlouvy zůstávají původní zadávací podmínky beze změny, kromě začátku plnění předmětu veřejné zakázky - předmětu smlouvy. Přílohou takto uzavřené smlouvy s dalším dodavatelem v pořadí se stane předávací protokol místa plnění předmětu smlouvy s jasně definovaným a příslušnou fotodokumentací zdokumentovaným soupisem již provedených prací a dodávek na předmětu zakázky předchozím zhotovitelem.
- 8.4. Příslušný další dodavatel v pořadí bude zadavatelem vyzván k uzavření smlouvy a k poskytnutí součinnosti při uzavření smlouvy včetně předložení příslušných dokladů před uzavřením smlouvy obdobně a způsobem stanoveným v zadávacích podmínkách tohoto zadávacího řízení jako pro vybraného dodavatele.
- 8.5. Další dodavatel v pořadí vyzvaný k uzavření smlouvy bude plnit předmět veřejné zakázky za cenu nabídky prvního vybraného dodavatele - to znamená, dodavatele, se kterým byla uzavřena první smlouva k plnění předmětu této veřejné zakázky. Pokud s tímto nebude další dodavatel v pořadí vyzvaný k uzavření smlouvy souhlasit, je právem zadavatele vyzvat dalšího dodavatele umístěného

- v hodnocení nabídek v dalším pořadí, a to i opakovaně i s dalšími dodavateli, až do doby, pokud na tuto podmínku vyzvaný dodavatel nepřistoupí.
- 8.6. Součástí nové uzavřené smlouvy s dalším dodavatelem v pořadí bude tímto dodavatelem předložený položkový rozpočet předmětu díla, který bude respektovat stav rozpracovanosti předmětu díla, to znamená, že bude obsahovat pouze takové položky předmětu díla, které bude realizovat další dodavatel v pořadí k řádnému dokončení celého díla dle zadávacích podmínek. Tento položkový rozpočet bude součástí smlouvy jako její příloha. Celková cena z tohoto položkového rozpočtu se stává i cenou předmětu díla.
- 8.7. Se změnou dodavatele dojde také k úpravě všech příloh smlouvy a navazujících dokumentů, které v důsledku předčasného ukončení původní smlouvy nebudou nadále aktuální s tím, že tyto úpravy budou provedeny tak, aby v maximální možné míře odpovídaly původní smlouvě.
- 8.8. Pokud se smluvní podmínky obsažené ve smlouvě s původním dodavatelem vztahují k rozsahu či době plnění díla, takovéto smluvní podmínky mohou být upraveny přiměřeně k nové době a rozsahu plnění předmětu díla vzhledem ke stavu rozpracovanosti předmětu díla. Takovými to smluvními podmínkami, které mohou být takto upraveny, jsou zejména například doba plnění díla, rozsah plnění díla, smluvní podmínky vztahující se k poskytnutí bankovních záruk za provedení díla či za jakost po dobu záruky, záruční podmínky pro již zhotovené části díla. Ostatní smluvní podmínky budou zachovány dle smlouvy s původním vybraným dodavatelem, pokud to nebude vyloučeno stavem rozpracovanosti předmětu díla.
- 8.9. V případě změny dodavatele může dojít ke změně složení realizačního týmu v souladu s nabídkou nového dodavatele a údajů vztahujících se k osobě dodavatele (např. kontaktní osoby, kontaktní údaje, apod.).
- 8.10. Před uzavřením smlouvy s novým dodavatelem bude postupováno obdobně jako dle ustanovení § 104 a § 122 ZZVZ. Zadavatelem bude před uzavřením nové smlouvy posouzeno splnění podmínek účasti nového vybraného dodavatele - zhotovitele a dále zadavatel bude žádat tohoto nového zhotovitele o předložení dokladů a údajů dle § 122 ZZVZ v souladu s původními zadávacími podmínkami zadávacího řízení.
- 8.11. V případě zániku účasti některého z dodavatelů v případě společné účasti dodavatelů dle § 82 ZZVZ je zadavatel oprávněn uzavřít smlouvu se zbývajícím dodavatelem. V případě, že zbývající dodavatelé nepřevzou práva a povinnosti ze smlouvy o dílo v plném rozsahu s výjimkou povolených změn smlouvy, může zadavatel postupovat dle tohoto článku této zadávací dokumentace, tj. uzavřít smlouvu s dalším účastníkem v pořadí dle hodnocení nabídek.
- 8.12. Postup změny dodavatele podle tohoto článku je právem zadavatele, nikoliv jeho povinností, a nelze se jej právně domáhat.
- 8.13. Zadavatel si také vyhrazuje změnu závazku dle § 222 odst. 10 písm. b) ZZVZ.

## 9. Cena díla a podmínky pro změnu sjednané ceny

### 9.1. Obsah ceny

- 9.1.1. Cena díla je oběma smluvními stranami sjednána v souladu s ustanovením § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů a je dohodnuta **včetně daně z přidané hodnoty (DPH)**. DPH bude účtována podle sazeb platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 9.1.2. Cena je stanovena podle dokumentace předané Objednatelem Zhotoviteli. Pro obsah sjednané ceny je rozhodující Soupis prací, který je součástí předané Projektové dokumentace a je závazný.
- 9.1.3. Sjednaná cena je cenou pevnou a nejvýše přípustnou za sjednaný rozsah díla, obsahuje veškeré náklady nezbytné k řádnému, kvalitnímu a včasnému provedení díla a zisk Zhotovitele.
- 9.1.4. Sjednaná cena obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen v národním hospodářství a kurzovými rozdíly na realizaci stavby, a to až do konce stavby.
- 9.1.5. Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady souvisejícími s plněním podmínek zadávací dokumentace.

### 9.2. Cena díla

- 9.2.1. Obě smluvní strany sjednaly za provedení díla nejvýše přípustnou cenu ve výši :

<b>Cena bez DPH</b>	<b>15 684 138,38 Kč</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>3 293 669,06 Kč</b>
<b>Cena včetně DPH</b>	<b>18 977 807,44 Kč</b>

---

- 9.3. Doklady určující cenu
- 9.3.1. Závazným podkladem pro cenu za dílo je Soupis prací. Je-li cena díla doložena Položkovým rozpočtem, zavazuje se Zhotovitel, že tento Položkový rozpočet je v úplném souladu se Soupisem prací, předloženým Objednatel. Položkové rozpočty slouží k prokazování finančního objemu provedených prací (tj. jako podklad pro měsíční fakturaci dílčích plnění) a dále pro ocenění případných víceprací nebo méněprací.
- 9.4. Podmínky pro změnu ceny
- 9.4.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 9.4.2. Změna sjednané ceny je možná pouze:
- o hodnotu odpovídající změněné výši sazby DPH, pokud po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH.
  - objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla
  - objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla
  - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla
  - při realizaci se zjistí skutečnosti, odlišné od dokumentace předané objednatel
- 9.5. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- 9.5.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení.
- 9.5.2. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce a méněpráce, bude vypořádání těchto víceprací či méněprací řešeno v souladu se ZZVZ.
- 9.5.3. Vícepráce budou oceněny položkami uvedenými v nabídce Zhotovitele, položky, které se v nabídce nevyskytují, budou oceněny dle platného ceníku cenové soustavy, ve které je zpracován smluvní rozpočet. Položky neuvedené v cenové soustavě odpovídající smluvnímu rozpočtu mohou být oceněny v alternativní cenové soustavě či individuální kalkulací.
- 9.5.4. Vyskytnou-li se při provádění díla méněpráce, budou oceněny takto:
- a) na základě písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní Zhotovitel jednotkové ceny ve výši jednotkových cen podle Položkového rozpočtu;
  - b) vynášením jednotkových cen a množství neprovedených měrných jednotek budou stanoveny základní náklady méněprací;
- 9.5.5. Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke Smlouvě.

## 10. Platební podmínky

- 10.1. Zálohy
- 10.1.1. Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.
- 10.2. Postup plateb
- 10.2.1. Cena za dílo (dle odst. 9.2.1 této smlouvy) je konečná a nemůže být překročena. Cena za dílo bude fakturována průběžně na základě dílčích daňových dokladů (dále jen faktur či dílčích faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně po potvrzení dílčích plnění.
- 10.2.2. Dílčí faktury budou vystavovány na částku odpovídající provedeným Objednateli pracím v daném období se splatností **30 dnů** od doručení Objednateli.
- 10.2.3. Fakturace bude probíhat až do výše 100 % ceny za dílo na základě soupisu skutečně provedených prací v daném období předloženého Zhotovitelem odsouhlaseného Objednatel, resp. jeho Technickým dozorem. Soupis prací musí být vždy doložen podrobným výpočtem jednotlivých fakturovaných položek, doplněným náčrty, případně zákresy se zvýrazněním fakturovaných položek, nebo jejich částí do projektových výkresů tak, aby bylo jednoznačně patrné, jak se k fakturované výši příslušné položky došlo. Technický dozor je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 5 dnů ode dne jeho obdržení. Nedílnou součástí faktury musí být zjišťovací protokol dílčího plnění. Bez toho je faktura neúplná a neplatná. Nedílnou součástí faktury musí být též soupis provedených prací odpovídající soupisu, který předtím předložil Zhotovitel Objednateli resp. jeho Technickému dozoru ke schválení a tento jej schválil. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.
- 10.2.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura Zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly Objednatel odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury se kterou

souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže Zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce ani úrok z prodlení vyplývající z peněžitého dluhu Objednatele.

- 10.2.5. Práce a dodávky, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Objednatel požádá o stanovisko nezávislého znalce, které je pro obě strany závazné. Náklady na znalce nesou obě strany napolovic.
- 10.2.6. Objednatel neodmítne elektronickou fakturu vystavenou Zhotovitelem z důvodu jejího formátu, který je v souladu s evropským standardem elektronické faktury.
- 10.3. Zádržné (pozastávka)
- 10.3.1. Jednotlivé dílčí faktury budou hrazeny Objednatelem v plné výši, v souhrnu však pouze do výše 90 % z ceny díla (dle odst. 9.2.1. této smlouvy).
- 10.3.2. Částka rovnající se zbývajícím 10 % z celkové sjednané ceny za dílo slouží jako zádržné, které bude uhrazeno Objednatelem Zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla a po odstranění veškerých vad a nedodělků stavby, na základě konečné faktury vystavené Zhotovitelem Objednateli.
- 10.4. Lhůty splatnosti
- 10.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení řádně vystavené faktury.
- 10.4.2. Za doručení faktury se považuje den předání faktury do poštovní evidence Objednatele, nebo třetí den po jejím doporučeném odeslání Zhotovitelem. Zhotovitel je povinen vystavit a předat fakturu tak, aby byla Objednateli doručena nejpozději patnáctý den následujícího měsíce.
- 10.5. Platby za vícepráce
- 10.5.1. Pokud se v průběhu provádění díla vyskytnou vícepráce (méněpráce), s jejichž provedením Objednatel písemně souhlasí, budou po celou dobu evidovány formou Změnových listů. Změnový list musí obsahovat odůvodnění změny, položkovou kalkulaci a musí být odsouhlasen Projektantem, Zhotovitelem, Technickým dozorem a Objednatelem.
- 10.5.2. Vícepráce odsouhlasené Objednatelem budou fakturovány samostatnou fakturou po jejich dokončení.
- 10.5.3. Vícepráce, na které není uzavřen dodatek SOD, není možno zahrnout do fakturace.
- 10.6. Náležitosti daňových dokladů (faktur)
- 10.6.1. Faktury Zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat:
- označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
  - identifikační údaje Objednatele včetně DIČ
  - identifikační údaje Zhotovitele včetně DIČ
  - **registrační číslo projektu CZ.06.06.01/00/22\_069/0002576 a název projektu „Přestupní terminál Blatná“**
  - popis obsahu účetního dokladu
  - datum vystavení
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění
  - výši ceny bez daně celkem
  - sazbu daně
  - výši daně celkem
  - cenu celkem včetně daně
  - podpis odpovědné osoby Zhotovitele
  - přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu
  - faktury budou předkládány Objednateli **ve třech originálech**, každá faktura určená k proplacení bude písemně odsouhlasena TD

V případě, že předmět plnění bude podléhat režimu přenesení daňové povinnosti, podle §92e zákona č.235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů, bude faktura označena povinností **příjemce plnění výši daně doplnit a přiznat** a bude postupováno dle tohoto zákona.

#### 10.7. Termín splnění povinnosti zaplatit

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

- 10.7.2. V případě bezdůvodného prodlení Objednatele s úhradou splatných závazků delším než 30 dnů oproti stanovenému termínu splatnosti je Zhotovitel oprávněn přerušit provádění prací, a to bez jakýchkoliv sankcí s tím, že o dobu prodlení s úhradou splatných částek Objednatele se prodlužuje termín dokončení díla Zhotovitelem.

## 11. Majetkové sankce

### 11.1. Sankce za neplnění dohodnutých termínů

- 11.1.1. Objednatel zaplatí Zhotoviteli úrok z prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši stanovené obecně závaznými právními předpisy.
- 11.1.2. Zhotovitel zaplatí objednateli pokutu za nedodržení konečného termínu dokončení stavebních prací dle článku 6.2.1. této smlouvy ve výši 0,1 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 11.1.3. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o převzetí a předání díla ve výši 2 000,- Kč za každý den prodlení a vadu.
- 11.1.4. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši 2.000,- Kč za každý den prodlení a vadu.
- 11.1.5. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši 2 000,- Kč za každý den prodlení.
- 11.1.6. Pokud Zhotovitel v průběhu realizace stavby nebude dodržovat předpisy BOZP, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý takový případ porušení zjištěný koordinátorem BOZP, uvedený v zápisu z kontrolního dne koordinátora BOZP a neodstraněný v určeném termínu.
- 11.1.7. Pokud zhotovitel v průběhu realizace stavby nebude udržovat pořádek na staveništi a v jeho okolí či nebude průběžně odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebný materiál, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ porušení zjištěný objednatelem nebo osobou pověřenou výkonem technického dozoru (TDI) a uvedený v zápisu z kontrolního dne a neodstraněný v určeném termínu.
- 11.1.8. Pokud Zhotovitel nedodrží podmínky uvedené v bodě 14.9.1. této smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý takový případ porušení.
- 11.1.9. Pro případ, že příslušný orgán veřejné moci (Státní úřad inspekce práce či oblastní inspektorát práce, Krajská hygienická stanice, atd.) zjistí svým pravomocným rozhodnutím v souvislosti s realizací plnění dle této Smlouvy porušení předpisů dle bodu 14.8.1. Smlouvy ze strany Zhotovitele, má Objednatel právo na snížení ceny předmětu této Smlouvy o 0,5 %.
- 11.1.10. Bude-li se Zhotovitelem zahájeno řízení pro porušení předpisů dle odst. 14.8.1. Smlouvy ze strany Zhotovitele v souvislosti s realizací plnění dle této Smlouvy, je Zhotovitel povinen zahájení takového řízení Objednateli neprodleně (nejpozději do 3 pracovních dnů) oznámit. Objednatel je oprávněn po Zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč v případě, že Zhotovitel bude v prodlení s plněním oznamovací povinnosti dle předchozí věty. Bude-li se Zhotovitelem zahájeno řízení pro porušení předpisů dle odst. 14.8.1. Smlouvy ze strany Zhotovitele v souvislosti s realizací plnění dle této Smlouvy, Objednatel má dále právo pozastavit výplatu 0,5 % ceny díla do okamžiku právní moci rozhodnutí s tím, že po tuto dobu není v prodlení s úhradou ceny.
- 11.1.11. Zhotovitel je povinen do 7 dnů ode dne právní moci takového rozhodnutí předat Objednateli kopii pravomocného rozhodnutí. V případě, že Zhotovitel bude v prodlení s plněním povinnosti dle předchozí věty, je Objednatel oprávněn po Zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč. Bude-li v takovémto rozhodnutí pravomocně zjištěno v souvislosti s realizací plnění dle této Smlouvy porušení předpisů dle odst. 14.8.1. Smlouvy ze strany Zhotovitele Objednatel jednostranně započte pozastavenou část ceny na závazek Zhotovitele poskytnout slevu z ceny díla ve výši 0,5 % viz. dle bodu 11.1.9. Pro případ, že nebude v řízení pravomocně zjištěno v souvislosti s realizací plnění dle této Smlouvy porušení předpisů dle odst. 14.8.1. Smlouvy ze strany Zhotovitele, zavazuje se Objednatel zadržanou část ceny díla vyplatit Zhotoviteli do 15ti dnů ode dne převzetí kopie pravomocného rozhodnutí.

### 11.2. Lhůta splatnosti sankcí

- 11.2.1. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do čtrnácti dnů ode dne doručení příslušného vyúčtování.
- 11.2.2. Stejná lhůta se vztahuje i na úhradu úroku z prodlení.
- 11.2.3. Sjednáním a uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo smluvní strany na zaplacení škody vzniklé porušením smluvní povinnosti.



## 12. Staveniště

### 12.1. Předání a převzetí Staveniště

- 12.1.1. Objednatel je povinen vyzvat Zhotovitele k převzetí staveniště min. 5 dní před termínem konání předání staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 12.1.2. O předání a převzetí Staveniště vyhotoví Technický dozor písemný protokol, který obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
- 12.1.3. Objednatel je povinen nejpozději ke dni předání staveniště předat Zhotoviteli dokumentaci pro realizaci stavby včetně dokladové části v počtu min. 2 pare. Převzetí dokumentace bude potvrzeno v protokolu o předání a převzetí staveniště.
- 12.1.4. Předání a převzetí staveniště se bude taktéž účastnit firma CETIN, a.s., která bude svoji přeložku NN realizovat ihned po předání staveniště, nejpozději do 5 pracovních dnů.
- 12.1.5. Předání a převzetí staveniště se budou taktéž účastnit firmy EG.D, a.s. a ČEVAK a.s.

### 12.2. Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí

- 12.2.1. Zhotovitel zabezpečí vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí (vodovodních, stokových, energetických a telekomunikačních) nacházejících se v prostoru Staveniště, případně i na pozemcích přilehlých, které budou prováděním díla dotčeny.
- 12.2.2. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou stávajících 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.
- 12.2.3. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel neodpovídá za škody na stávajících inženýrských sítích, které nebyly vyznačeny v podkladech Objednatele.
- 12.2.4. Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytýčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
- 12.2.5. V případě, že Objednatel poskytl Zhotoviteli vyjádření správců sítí dotčených stavbou, potřebné pro provedení stavby a toto vyjádření má omezenou dobu platnosti, přičemž tato doba platnosti uplynula před datem předání staveniště, je Zhotovitel povinen na své náklady zajistit obnovu platnosti takového vyjádření před zahájením prací na stavbě. V případě potřeby je Objednatel povinen poskytnout zhotoviteli plnou moc k zajištění obnovy platnosti takových vyjádření.

### 12.3. Vybudování zařízení staveniště

- 12.3.1. 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. Vyžaduje-li vybudování zařízení staveniště stavební povolení nebo projednání s dotčenými orgány státní správy či jinými osobami, provede je Zhotovitel na vlastní náklady.
- 12.3.2. Zařízení staveniště vybuduje v nezbytném rozsahu Zhotovitel.
- 12.3.3. Jako součást zařízení staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na Staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatelem. Cena za dodávky energií a médií je obsažena v ceně díla.
- 12.3.4. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřící místa na úhradu jím spotřebovaných energií a médií a tyto uhradit.
- 12.3.5. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnost koordinátora BOZP na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

### 12.4. Užívání staveniště

- 12.4.1. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 12.4.2. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou dle stavebního povolení předá Zhotoviteli Technický dozor při předání staveniště.

### 12.5. Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací

- 12.5.1. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje Zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
  - 12.5.2. Jestliže v souvislosti s provozem Staveniště nebo prováděním díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.
  - 12.5.3. Zhotovitel je povinen udržovat na Staveništi pořádek. Tato povinnost se vztahuje zejména na přilehlé pozemní komunikace znečištěné činnostmi Zhotovitele.
  - 12.5.4. Zhotovitel je povinen průběžně ze Staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umísťován mimo Staveniště.
- 12.6. Podmínky bezpečnosti a hygieny a ochrany životního prostředí na staveništi
- 12.6.1. Zhotovitel je povinen zajistit na Staveništi veškerá bezpečnostní opatření a hygienická opatření a požární ochranu Staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
  - 12.6.2. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude Zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je Technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany Technického dozoru nese Zhotovitel a Objednatel je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých mu účtuje své činnosti Technický dozor. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit Objednateli do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.
- 12.7. Vykližení staveniště
- 12.7.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit Staveniště nejpozději do 10 dnů ode dne Předání a převzetí díla, pokud se strany nedohodnou jinak.
  - 12.7.2. Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklížení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.
  - 12.7.3. K termínu stanovenému ve smlouvě k vyklížení staveniště je Zhotovitel povinen předat všechny pozemky dotčené prováděním stavby zpět jejich vlastníkům. O tomto předání sepiší spolu písemný zápis, který Zhotovitel předá Objednateli nejpozději zároveň s oznámením o odstranění veškerých vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí stavby. Každý chybějící písemný zápis o zpětném předání pozemku dotčeného prováděním stavby jeho vlastníkově bude považován za nedodělek díla.

### 13. Stavební deník

- 13.1. Povinnost vést stavební deník
  - 13.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník.
  - 13.1.2. Stavební deník musí být **po celou dobu provádění** prací přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do Stavebního deníku zapisovat.
  - 13.1.3. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli nejméně 1 x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
  - 13.1.4. První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru Objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
  - 13.1.5. Povinnost vést Stavební deník končí úspěšným protokolárním předáním a převzetím díla, případně po odstranění veškerých vad a nedodělků stavby.
  - 13.1.6. Povinnost archivovat Stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne posledního zápisu ve Stavebním deníku, má Objednatel.
- 13.2. Obsah stavebního deníku
  - 13.2.1. Ve stavebním deníku musí být uvedeny základní údaje:
    - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) Zhotovitele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Zhotovitele provádět zápisy do Stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru

- název, sídlo, IČ (příp. DIČ) Objednatele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Objednatele provádět zápisy do Stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru
  - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele Projektové dokumentace
  - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
  - seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby.
- 13.2.2. Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o:
- stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků
  - časovém postupu prací
  - kontrole jakosti provedených prací
  - opatřeních učiněných v souladu s předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví
  - opatřeních učiněných v souladu s předpisy požární ochrany a ochrany životního prostředí
  - událostech nebo překážkách majících vliv na provádění díla.
- 13.2.3. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 13.2.4. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
- 13.2.5. V případě neočekávaných událostí nebo okolností, které mají zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
- 13.3. Osoby oprávněné k zápisům ve stavebním deníku
- 13.3.1. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat, jakož i nahlížet nebo pořizovat výpisy
- oprávnění zástupci Objednatele
  - oprávnění zástupci Zhotovitele
  - osoba pověřená výkonem Technického dozoru
  - osoba pověřená výkonem Autorského dozoru
  - osoba pověřená výkonem činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
  - zástupci orgánů státního stavebního dohledu
  - zástupci orgánů státní památkové péče
- 13.3.2. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
- 13.4. Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku
- 13.4.1. Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly.
- 13.4.2. Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do sedmi pracovních dnů ode dne vzniku zápisu.
- 13.4.3. Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci Technického dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.
- 13.5. Závaznost ujednání ve stavebním deníku
- 13.5.1. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků a změn smlouvy.
- 13.6. Změnové listy
- 13.6.1. Zhotovitel je povinen vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence, Změnové listy veškerých změn díla.
- 13.6.2. Do Změnových listů zapisuje Zhotovitel zejména všechny změny, nebo úpravy díla, které se odchyľují od Projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méněpráce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
- 13.6.3. Zhotovitel je povinen vypracovat a do Změnových listů uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací nebo změn díla a jejich podrobný a přesný soupis prací a návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání Zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání Zhotovitelem. Zápis Zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném Stavebním deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu. Práce dle změnových listů mohou být realizovány až po jejich odsouhlasení Objednatelem.

**13.7. Kontrolní dny**

- 13.7.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje TDS Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát za 14 dní. TDS je povinen oznámit konání Kontrolního dne písemně a nejméně pět dní před jeho konáním.
- 13.7.2. Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru a Autorského dozoru a zástupci Zhotovitele.
- 13.7.3. Vedením Kontrolních dnů je pověřen Technický dozor stavebníka.
- 13.7.4. 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.
- 13.7.5. Technický dozor pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
- 13.7.6. Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

**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, týkající se realizace předmětného díla 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 stanoví osobu stavbyvedoucího nejpozději v den předání staveniště.
- 14.1.4. Po dobu nepřítomnosti stavbyvedoucího přebírá jeho funkci určený zástupce. Zástupce může zastupovat pouze v odůvodněných případech (nemoc, dovolená), v jiných případech podléhá zastupování souhlasu Objednatele.
- 14.1.5. Objednatel stanovuje své zástupce ve věcech technických v den předání staveniště.

**14.2. Použité materiály a výrobky**

- 14.2.1. Věci, které jsou potřebné k provedení díla je povinen opatřit Zhotovitel, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno, že je 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. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s Technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.
- 14.2.3. Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla. Na vyžádání Objednatele, Technického či Autorského dozoru, je Zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání Objednatele, Technického, či Autorského dozoru tyto doklady Zhotovitel nepředloží, má právo Technický dozor práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by Zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.
- 14.2.4. V případě, že Zhotovitel nabídl v soupisu prací s výkazem výměr v části Veřejného osvětlení jiné srovnatelné řešení, než bylo uvedeno projektantem, doloží minimálně 10 pracovních dní před realizací této části díla k odsouhlasení Objednateli a TDS dokumenty prokazující shodu s navrženým projektovým řešením. V případě použití jiných typů svítidel, než je navrženo projektantem, je Zhotovitel povinen doložit světelně technický výpočet vykazující parametry minimálně stejně kvalitní jako v příložených světelně technických výpočtech prováděných pro referenční svítidla při zadání identických vstupních údajů.

**14.3. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce.**

- 14.3.1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat všechny platné předpisy v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP), hygieny práce, požární a ekologické předpisy na pracovištích Objednatele. Je povinen používat pouze zařízení schopná bezpečného provozu, určit způsob ochrany a prevence proti úrazům u svých zaměstnanců i u ostatních osob, které mohou být přítomny na pracovištích Objednatele.

- 14.3.2. Zhotovitel se zavazuje, že jeho zaměstnanci budou odborně a zdravotně způsobilí pro výkon činností prováděných v objektech Objednatele. Zaměstnanci musí být řádně proškoleni v oblastech BOZP, požární ochraně (dále jen PO), hygieně práce a ekologii dle platných právních předpisů.
  - 14.3.3. Zhotovitel je povinen umožnit přístup na stavenišť a kontrolu provádění prací osobě pověřené činností koordinátora BOZP a dbát jeho pokynů.
  - 14.3.4. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad dodržováním příslušných bezpečnostních předpisů a předpisů Environmentálního systému (dále jen EMS), pravidelně kontrolovat péči o BOZP, PO a EMS na pracovištích. Zhotovitel se zavazuje včas písemně informovat Objednatele o případné změně pracovního postupu nebo dalších rizicích, které se při činnostech nově vyskytly a mohly by vést k poškození zdraví, ohrožení života, negativním environmentálním dopadům popřípadě k hmotným škodám. Zhotovitel se zavazuje dodržet ustanovení zákoníku práce č. 262/2006 Sb. § 101 odst. 3) a 4) zákona.
  - 14.3.5. V případě, že Zhotovitel způsobí negativní environmentální dopad (např. havárii), nese za něj plnou zodpovědnost. Musí zjistit příčinu a určit a provést nápravná opatření.
  - 14.3.6. 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.
  - 14.3.7. Zhotovitel je povinen zabezpečit provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů.
  - 14.3.8. 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.
  - 14.3.9. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na Staveništi.
  - 14.3.10. 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 jako např. podchody pod lešením).
  - 14.3.11. Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících objektů.
  - 14.3.12. 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.
  - 14.3.13. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby ke spolupráci se stanoveným koordinátorem bezpečnosti práce na staveništi.
- 14.4. Dodržování zásad ochrany životního prostředí
    - 14.4.1. 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.
    - 14.4.2. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování.
    - 14.4.3. Pokud je to možné, je Zhotovitel povinen využít zbylé odpady v rámci realizace díla.
  - 14.5. Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
    - 14.5.1. Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze stavebního povolení, případně z ohlášení stavebních úprav. 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.
    - 14.5.2. Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na díle.
    - 14.5.3. Zhotovitel zajistí veškerá správní povolení či rozhodnutí potřebná k vykonání stavebních činností.
  - 14.6. Kontrola provádění prací
    - 14.6.1. Objednatel, osoba pověřená výkonem technického dozoru (TD) a osoba pověřená výkonem autorského dozoru (AD) je oprávněn kontrolovat provádění díla. 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 v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a

- postup Zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
- 14.6.2. Objednatel může písemně určit osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění díla (dále jen TD a AD). Dojde-li v průběhu stavby ke změně technického dozoru (autorského dozoru), je vůči Zhotoviteli tato změna účinná doručením písemného oznámení jména nového Technického dozoru (AD) podepsaného osobou oprávněnou jednat za Objednatele.
  - 14.6.3. Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (zápisem ve stavebním deníku a telefonickým vyzněním technického dozoru). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
  - 14.6.4. Pokud se Objednatel ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je Zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. 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.
  - 14.6.5. V případě, že jakékoli části předmětu díla Zhotovitel zakryje bez toho, že by vyzval Objednatele k jejich kontrole před zakrytím v souladu s předchozím odstavcem, nemá nárok na úhradu prací a dodávek souvisejících s takovými částmi předmětu díla Objednatelem. Nárok na zaplacení prací a dodávek uvedených v tomto odstavci vznikne Zhotoviteli jedině v případě, že Objednatel dodatečně uzná Zhotovitelem předložené průkazy o způsobu provedení předmětné části díla v souladu se všemi ostatními podmínkami smlouvy.
  - 14.6.6. Pokud z důvodů, které leží na straně Zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl Objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce Objednatele - Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla. Veškeré náklady na provedení takovéto dodatečné kontroly ze strany Technického dozoru nese Zhotovitel a Objednatel je oprávněn vyúčtovat takto vzniklé náklady v souladu s podmínkami, za kterých mu účtuje své činnosti Technický dozor. Zhotovitel je povinen takto vystavenou fakturu uhradit Objednateli do 10 dnů od data, kdy ji obdržel.
  - 14.6.7. Technický a autorský dozor je občasný a Zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty, nebo u nich další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 2 x týdně a to v pracovní dny.
  - 14.6.8. Technický dozor je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je při tom oprávněn vstupovat na staveniště a na všechna pracoviště Zhotovitele, kde se vyrábějí výrobky pro stavbu, a do skladů Zhotovitele, kde se materiály a výrobky pro stavbu skladují.
  - 14.6.9. Technický dozor je oprávněn po Zhotoviteli požadovat prokázání původu a vlastností materiálů a výrobků, které Zhotovitel hodlá použít pro stavbu.
  - 14.6.10. Zjistí-li Technický dozor, že jsou prováděny stavební, případně montážní práce, bez toho, že by na stavbě byl přítomen stavbyvedoucí nebo jeho zástupce, má právo tyto práce zastavit až do doby, než bude stavbyvedoucí nebo jeho zástupce přítomen. Jsou-li prováděny montážní práce, platí totéž o vedoucím montáží a jeho zástupci. Zhotovitel nemá nárok na prodloužení termínu dokončení stavby ani úhradu nákladů vzniklých z důvodů takovéto prodlevy.
  - 14.6.11. Technický dozor obdrží od Zhotovitele po jednom vyhotovení veškeré výrobní dokumentace, tj. realizačního projektu, konstrukčních a dílenských výkresů, receptur, statických výpočtů apod., bude-li se podle nich dílo provádět, odsouhlasené projektantem, který zpracoval projekt pro výběr zhotovitele.
  - 14.6.12. Jestliže Technický dozor uzná za potřebné pro bezvadné provedení díla vyhotovení dalších částí dokumentace dle předchozího článku, které nejsou obsaženy v realizační dokumentaci dodané Zhotovitelem, požádá písemně Zhotovitele o dodání takovéto dokumentace. Zhotovitel dodá takto vyžádanou dokumentaci ke schválení Technickému dozoru s dostatečným předstihem před prováděním té části díla, která je touto dokumentací řešena. Veškerá takováto dokumentace bude před tím odsouhlasena projektantem, který zpracoval projektovou dokumentaci pro výběr Zhotovitele a budoucím provozovatelem díla. Náklady na pořízení takovéto dokumentace má Zhotovitel zahrnutý do ceny díla uvedené v odst. 9.2. této smlouvy.
- 14.7. Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
    - 14.7.1. Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, včetně opožděného plnění, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné,

tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel. Zhotovitel je povinen počítat si tak, aby škodám pokud možno předcházel. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám na vlastnictví nebo k poškození zájmů může dojít, je Zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu. Zproštění odpovědnosti za škodu je možné pouze průkazem, že ke škodě nedošlo.

- 14.7.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 14.7.3. 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.

#### 14.8. Dodržování důstojných pracovních podmínek

14.8.1. Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že Objednatel má zájem o plnění předmětu této Smlouvy dle zásad sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se proto výslovně zavazuje při realizaci plnění dle této Smlouvy dodržovat veškeré **pracovněprávní předpisy** (a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), **dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci**, tj. zejména zákon č. 262/2006 Sb., Zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon 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 realizaci plnění dle této Smlouvy podílejí, a to bez ohledu na to zda jsou práce na předmětu plnění prováděny, bezprostředně Zhotovitelem či jeho poddodavatelem.

#### 14.9. Férové vztahy v dodavatelském řetězci

14.9.1. 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 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce. Zhotovitel je povinen kdykoli v průběhu plnění smlouvy na žádost objednatele předložit kompletní seznam částí plnění plněných prostřednictvím poddodavatelů včetně identifikace těchto poddodavatelů.

### 15. Poddodavatelé

#### 15.1. Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu

- 15.1.1. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele) pokud je to v souladu se zadávacími podmínkami. V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 15.1.2. Změna poddodavatele uvedeného v nabídce Zhotovitele je možná pouze se souhlasem Objednatele.
- 15.1.3. Zhotovitel je povinen při změně poddodavatele, jehož prostřednictvím prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení, předložit Objednateli doklady v rozsahu požadovaném zadávací dokumentací a dle § 83 ZZVZ.
- 15.1.4. Poddodavatelé, kteří nebyli identifikováni podle věty první § 105 odst. 3 ZZVZ a kteří se následně zapojí do plnění veřejné zakázky, musí být identifikováni, a to před zahájením plnění veřejné zakázky poddodavatelem.
- 15.1.5. Povinnost podle § 105 odstavce 3 nebo 4 ZZVZ se považuje za splněnou, jsou-li tyto údaje uvedeny ve stavebním deníku podle jiného právního předpisu.
- 15.1.6. Zhotovitel je povinen oznámit Objednateli všechny poddodavatele, kteří se budou v průběhu výstavby pohybovat na staveništi.

### 16. Kontroly, zkoušky a revize

#### 16.1. Kontrolní a zkušební plán stavby

- 16.1.1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit Objednateli nebo Technickému dozoru Objednatele kontrolní a zkušební plán.
- 16.1.2. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zadavatele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností Zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

## 17. Předání a převzetí díla

### 17.1. Organizace předání díla

- 17.1.1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří 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 povinen k předání a převzetí díla přizvat osoby vykonávající funkci Technického a 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 své poddodavatele.
- 17.1.7. O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí TD zápis (protokol).
- 17.1.8. Povinným obsahem protokolu jsou:
  - údaje o Zhotoviteli, poddodavatelích a Objednateli
  - popis díla, které je předmětem předání a převzetí
  - dohoda o způsobu a termínu vyklizení staveniště
  - termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta
  - prohlášení Objednatele, zda dílo přejímá nebo nepřejímá
  - specifikace předaných dokladů.
- 17.1.9. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí vady nebo nedodělky, musí protokol obsahovat i:
  - soupis zjištěných vad a nedodělků
  - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
  - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků
- 17.1.10. V případě, že Objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

### 17.2. Vady a nedodělky

- 17.2.1. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezují.
- 17.2.2. V protokolu o předání a převzetí uvede Objednatel soupis těchto vad a nedodělků, včetně způsobu a termínu jejich odstranění. Objednatel je oprávněn požadovat:
  - odstranění vady dodáním náhradního plnění
  - odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
  - přiměřenou slevu ze sjednané ceny
  - odstoupit od smlouvy.

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje.

- 17.2.3. 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 příslušné části díla.
- 17.2.4. 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. Pokud Zhotovitel nepřistoupí k odstranění vad a nedodělků bez zbytečného odkladu poté, co k tomu byl Objednatelem vyzván, je Objednatel oprávněn si vady a nedodělky nechat odstranit třetí, k tomu způsobilou osobu, a takto vynaložené náklady uplatnit u Zhotovitele, který je povinen je uhradit. V takovémto případě se zásah třetí osoby do díla se považuje z hlediska platnosti záruky za jakost díla za zásah Zhotovitele.
- 17.2.5. V případě, že Zhotovitel oznámí Objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přejímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo, že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
- 17.2.6. V případě, že se Objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla, nebo předávací a přejímací řízení jiným způsobem zmaří, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném



předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

### 17.3. Doklady nezbytné k předání a převzetí díla

17.3.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:

- Zápisy a osvědčení o provedených revizích a zkouškách, včetně zkoušek použitých materiálů.
- Zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
- Stavební deník (případně deníky)
- Dokumentace změn a víceprací
- Podrobnou fotodokumentaci s popiskami jednotlivých snímků –2x na CD
- Doklady o předání odpadů oprávněné osobě – **vážní lístky, které musí splnit podmínku min. 70 % recyklace stavebního odpadu (viz. příloha této smlouvy)**
- Další doklady vyžadované k předávacímu a přijímacímu řízení
- Doklady nutné pro kolaudační řízení ve třech vyhotoveních
- Zpracování a dodání geodetického zaměření skutečného provedení
- Dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části (vše v českém jazyce), ve 2 vyhotoveních v tištěné podobě a ve 2 vyhotovení v elektronické podobě – formát \*.pdf, pro dokumentaci skutečného provedení díla ve formátech \*.dwg, \*.doc, \*.xls;

17.3.2. Nedoloží-li Zhotovitel požadované doklady, nepovažuje se příslušná část díla za dokončenou a schopnou předání.

17.3.3. Objednatel je povinen připravit a doložit u předávacího a přijímacího řízení zejména tyto doklady:

- Stavební povolení včetně dokladu o jeho nabytí právní moci a včetně všech případných změn a doplňků

Tyto doklady slouží při předání a převzetí díla ke kontrole, zda byly splněny podmínky v nich obsažené. 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.

### 17.4. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby

17.4.1. Dokumentaci skutečného provedení díla vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby. Tato dokumentace musí vycházet z geodetického zaměření díla, které je její součástí.

17.4.2. Zhotovitel vyhotoví geodetickou část dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Jihočeského kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.

17.4.3. Dokumentaci skutečného provedení vypracuje Zhotovitel podle následujících zásad.

- Do projektové dokumentace pro provedení všech částí stavby budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Dokumentace skutečného vyhotovení musí umožnit přehledným způsobem porovnat projektovaný a skutečný stav provedení stavby.
- Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.
- U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko.

### 17.5. Kolaudace (kolaudační souhlas)

17.5.1. Zhotovitel je povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky spojené s vydáním kolaudačního souhlasu stavby (dále jen kolaudace), po předchozím pozvání Objednatelem.

V případě, že se Zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované kolaudace.

- 17.5.2. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli pro účely kolaudace nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby.
- 17.5.3. Objednatel je povinen na vyžádání zaslat bez zbytečného odkladu Zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu.
- 17.5.4. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kontrolní prohlídky stavby spojené s vydáním kolaudačního souhlasu stavby.

## 18. Užívání díla

### 18.1. Předčasné užívání

- 18.1.1. Pokud chce Objednatel užívat dílo nebo jeho část před úplným dokončením díla, musí se Zhotovitelem uzavřít dohodu o předčasném užívání díla, v níž bude uvedeno:
  - popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání a podmínky předčasného užívání
  - závazek(y) Objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
  - závazek(y) Objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na dokončení zbývajících částí díla
- 18.1.2. Objednatel je povinen předložit uzavřenou dohodu stavebnímu úřadu a vyžádat si povolení k předčasnému užívání díla, jehož kopii předá Objednatel Zhotoviteli bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 dnů ode dne nabytí právní moci příslušného rozhodnutí.
- 18.1.3. Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

### 18.2. Neoprávněné užívání

- 18.2.1. Objednatel nesmí předčasně užívat dílo nebo jeho část, pokud příslušné rozhodnutí stavebního úřadu nenabylo právní moci.
- 18.2.2. Objednatel ani třetí osoby jednající na základě smluvního vztahu s Objednatelem nebo na pokyn Objednatele nesmí bez dohody se Zhotovitelem cokoli z díla demontovat nebo odvážet. I tento postup se považuje za neoprávněné užívání.
- 18.2.3. Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při neoprávněném předčasném užívání.

## 19. Vady díla

### 19.1. Odpovědnost za vady díla a vady plnění díla.

- 19.1.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání – viz blíže čl. 17.2., a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 19.1.2. 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 dodržením 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.
- 19.1.3. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly zaviněny Objednatelem, třetí osobou nebo způsobeny vyšší mocí.

### 19.2. Délka záruční doby

- 19.2.1. Zhotovitel dává za jakost díla Objednateli záruku. Záruční lhůta na celé dílo se sjednává v délce **60 měsíců** a začíná běžet od doby předání a převzetí díla. Pokud dílo obsahuje stroje a zařízení, ke kterým poskytuje jejich výrobce záruční list, se záruční lhůta po tyto stroje a zařízení, sjednává v **délce 24 měsíců** ode dne předání a převzetí díla Objednatelem. Pokud nějaká část stavby bude uváděna do předčasného užívání, běží na ní záruční lhůty stejným způsobem, jak je popsáno v předchozí části odstavce s tím, že lhůty počínají běžet dnem uvedení části stavby do předčasného užívání. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které Zhotovitel odpovídá.
- 19.2.2. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebením, ani na závady způsobené násilně, vyšší mocí apod.
- 19.2.3. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem vyměněny za nové, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační

opravy. U vad, které byly pouze opraveny, se prodlužuje záruční lhůta jen o tu dobu, po kterou nemohl Objednatel tuto konkrétní část díla využívat.

### 19.3. Způsob uplatnění reklamace

19.3.1. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle e-mailem a následně písemně na adresu Zhotovitele uvedenou v oddíle Smluvní strany. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:

- odstranění vady dodáním náhradního plnění
- odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
- přiměřenou slevu ze sjednané ceny
- odstoupit od smlouvy.

Objednatel je oprávněn vybrat si ten způsob, který mu nejlépe vyhovuje.

19.3.2. Právo Objednatele vyplývající ze záruky zaniká, pokud Objednatel neoznámí vady díla:

- bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjištěno
- bez zbytečného odkladu poté, kdy mohly být zjištěny později při vynaložení odborné péče nejpozději však do konce záruční doby.

19.3.3. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

### 19.4. Podmínky odstranění reklamovaných vad

19.4.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 10ti 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.

19.4.2. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do patnácti 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.

19.4.3. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 20ti dnů po obdržení reklamace Objednatele (resp. 48 hodin v případě havárie) je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu (třetí osobu). Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel. V takovémto případě se zásah třetí osoby do díla považuje z hlediska platnosti záruky za jakost díla za zásah Zhotovitele.

19.4.4. Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou Zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla Objednatel apod., je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady.

19.4.5. Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

19.4.6. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.

### 19.5. Lhůty pro odstranění reklamovaných vad

19.5.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace Objednatelem.

19.5.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených Objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady (havárie) platí, že havárie musí být odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne uplatnění reklamace Objednatelem.

19.5.3. O odstranění reklamované vady sepíše Objednatel protokol, ve kterém potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.

## 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 ve smyslu občanského zákoníku nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla jako celku mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

## 21. Pojištění díla

### 21.1. Pojištění Zhotovitele

21.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně možných škod pracovníků Zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.

21.1.2. Zhotovitel předložil před podpisem této Smlouvy doklad o sjednání pojistné smlouvy, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně **vysoutéžené ceny díla včetně DPH**. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.

### 21.2. Pojištění díla a jiná pojištění

21.2.1. Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži, a to až do celkové hodnoty díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.

21.2.2. Zhotovitel je dále povinen zabezpečit:

- pojištění osob proti úrazu
- pojištění poddodavatelů v rozsahu jejich dodávky.

### 21.3. Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události.

21.3.1. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel.

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

21.3.3. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

## 22. Vyšší moc

### 22.1. Definice vyšší moci.

22.1.1. Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

### 22.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci.

22.2.1. Pokud se provedení předmětu díla 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.

## 23. Změna smlouvy

### 23.1. Forma změny smlouvy

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

23.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

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

23.2. Převod práv a povinností ze smlouvy

23.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající jakož smlouvu jako celek na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.

## 24. Výpověď a odstoupení od smlouvy

24.1. Objednatel je oprávněn smlouvu vypovědět nebo od smlouvy odstoupit v souladu s § 223 ZZVZ.

24.2. Smluvní strany mají právo od smlouvy odstoupit v případech uvedených v občanském zákoníku.

24.3. Nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak, může Objednatel od již uzavřené smlouvy **odstoupit kdykoliv před předáním staveniště**. Jedním z důvodů odstoupení od smlouvy může být **nedostatek finančních prostředků na účtu objednatele, či neposkytnutí nebo nemožnost čerpání dotace**. Tímto odstoupením nevzniká dodavateli žádný nárok na jakoukoliv náhradu škody, ušlý zisk či obdobné finanční nároky

24.4. Objednatel má právo od smlouvy odstoupit v případě, že příslušný soud pravomocně rozhodne, že zhotovitel je v úpadku nebo mu úpadek hrozí (tj. vydá rozhodnutí o tom, že se zjišťuje úpadek zhotovitele nebo hrozící úpadek zhotovitele), nebo ve vztahu k zhotoviteli je prohlášen konkurs.

24.5. Způsob a důsledky odstoupení od smlouvy

24.5.1. Chce-li některá ze stran od smlouvy odstoupit, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, nebo ustanovení zákona, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení neplatné. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení bylo doručeno 5. dnem od jeho odeslání v poštovní zásilce s doručenkou.

24.5.2. Strany se ve smyslu občanského zákoníku dohodly, že po odstoupení od smlouvy a jejím ukončení trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady té části díla, té části díla, od níž nebylo odstoupeno, pokud Objednatel odstoupí jen ohledně části nesplněného závazku dle § 2004 odst. 2 OZ, dále v tomtéž případě záruky za jakost a záruční lhůty, vlastnictví provedené části díla, od níž nebylo odstoupeno. Po odstoupení od smlouvy a jejím ukončení trvají a zůstávají v platnosti vždy ujednání stran týkající se smluvních pokut, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.

24.5.3. Zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí.

24.5.4. Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu.

24.5.5. Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

24.5.6. Zhotovitel vyzve písemně objednatele k převzetí části zakázky a objednatel je povinen do deseti pracovních dnů po obdržení výzvy zahájit „dílní přejímací řízení“.

24.5.7. Objednatel převezme dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne ukončení platnosti a účinnosti smlouvy, a uhradí zhotoviteli cenu věcí, které opatřil do dne doručení výpovědi, a to do čtrnácti dnů ode dne předložení vyúčtování.

24.5.8. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

## 25. Podstatné porušení smlouvy

25.1. Za podstatné porušení smlouvy Zhotovitelem se považují tyto skutečnosti:

- Zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou Zhotovitele v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu Objednatele.
- Zhotovitel bez právního důvodu přerušil zhotovování nebo zastavil provádění díla na dobu delší než 15 pracovních dnů.
- Zhotovitel při provádění díla použil výrobky a materiály, které nevykazují minimálně předepsané technické specifikace, technické a uživatelské standardy stavby specifikované projektovou dokumentací, Technologickými předpisy a touto smlouvou.
- Zhotovitel nedodrží konečný termín pro provedení díla uvedených v odst. 6.2.1 této smlouvy.

- Zhotovitel neodstraní v průběhu plnění závazku vady díla, na které byl písemně upozorněn, ve lhůtě stanovené smlouvou či technickým dozorem objednatele.
- Zhotovitel se ocitne opakovaně v prodlení se splněním kteréhokoliv svého závazku ze smlouvy po dobu delší než 15 pracovních dnů.
- Zhotovitel i přes opakované (nejméně dvakrát) písemné upozornění objednatele provádí dílo neodborně nebo v rozporu s podklady pro provedení díla nebo v rozporu s pokyny objednatele nebo v rozporu s Technologickými předpisy.

## 26. Rozhodné právo a soudní příslušnost

- 26.1. Právní vztahy vyplývající z této smlouvy o dílo se řídí zákony České republiky, zejména občanským zákoníkem. Spory vzniklé z této smlouvy o dílo se smluvní strany zavazují řešit nejprve dohodou a není-li to možné, pak podle příslušných ustanovení právních předpisů České republiky.
- 26.2. Pokud nebude nalezeno řešení na základě vzájemných jednání a konzultací dle předchozího odstavce, budou veškeré spory z této smlouvy a s touto smlouvou související řešeny věcně a místně příslušným soudem dle soudní soustavy České republiky.

## 27. Další ujednání

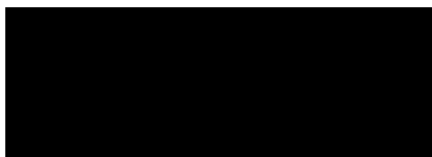
- 27.1. V případě neplatnosti kteréhokoli ujednání smlouvy nemá tato neplatnost vliv na ujednání ostatní.
- 27.2. Smluvní strany se zavazují případné ujednání bezodkladně nahradit formou písemného dodatku ujednáním platným a co nejvíce se blížícím svým smyslem a účelem ujednání původnímu.
- 27.3. Smluvní strany prohlašují, že uzavřely tuto smlouvu jako projev své svobodné vůle.
- 27.4. Zhotovitel je dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při finanční kontrole.
- 27.5. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel má povinnost tuto smlouvu včetně všech jejích příloh, změn a dodatků zveřejnit v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv. Zhotovitel souhlasí s tím, že tato smlouva bude veřejně přístupná.
- 27.6. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy a účinnosti uveřejněním v registru smluv.
- 27.7. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v přehledu smluv vedeném městem Blatná, který obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení smlouvy a datum jejího podpisu. Smluvní strany výslovně souhlasí, že tato smlouva může být bez časového omezení zveřejněna na oficiálních webových stránkách města Blatná na síti Internet ([www.mesto-blatna.cz](http://www.mesto-blatna.cz)), případně na externím úložišti dat k tomu určeném dle platné legislativy, a to včetně všech případných příloh a dodatků, avšak po znečitelnění osobních údajů umožňujících jednoznačnou identifikaci smluvních stran. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 27.8. Uzavření smlouvy bylo projednáno a schváleno v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění usnesením Rady města Blatná č. 30/24 ze dne 07.02.2024. Tato smlouva byla uzavřena v dobré víře a podle pravé a svobodné vůle smluvních stran.

Za Objednatele:

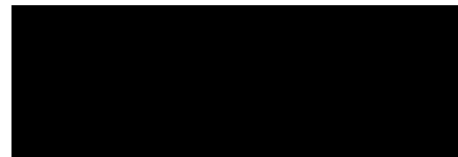
Za Zhotovitele:

V Blatné, dne

V Klatovech, dne



Ing. Robert Flandera, starosta



Ing. Jan Švec, technicko-obchodní ředitel  
(oprávněn na základě plné moci)

Příloha:

Plán přípravy nejméně 70 % odpadu vzniklého na staveništi k opětovnému využití:

Objednatel město Blatná předpokládá zpětné využití odpadů vzniklých při stavbě. Následující tabulka uvádí zařazení odpadů v souladu s vyhláškou č. 8/2021 Sb. příloha č. 1 (katalog odpadů) a množství vzniklé na stavbě v rámci projektu „PŘESTUPNÍ TERMINÁL BLATNÁ“.

Kategorie odpadu	Druh materiálu	Množství	Způsob recyklace
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod č. 17 03 01	2 037 t	Připraveno v recyklačním centru k dalšímu požití do méně zatěžovaných komunikací ve městě (např. chodníky)
17 01 01	Beton	144,74 t	Připraveno v recyklačním centru k dalšímu využití do méně zatěžovaných komunikací ve městě (např. chodníky)
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod č. 17 05 03 (kamenivo)	1 572 t	Připraveno v recyklačním centru k dalšímu využití na stavbách ve městě
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod č. 17 05 03 (zemina)	1 465 m3	Připraveno v recyklačním centru k dalšímu použití na stavbách města a k údržbě a založení zeleně ve městě

Stavební a demoliční dopad, tvořený odtěženou zeminou s kamenivem a sejmutou betonovou dlažbou projde recyklací odbornou firmou. V rámci projektu budou rekonstruovány komunikace s vysokou zátěží – pomalu poježděné autobusy, vysoké dynamické zatížení. Do těchto komunikací není doporučeno využití recyklátů na hutnění. Naopak méně zatěžované komunikace – chodníky, jsou vhodné pro využití recyklovaných materiálů. V místech, kde stavba a technika výstavby umožňuje využití recyklátů, budou využity. Ostatní odpady, které budou odvezeny na recyklaci budou využity na jiných stavbách města Blatná.





## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY**

Kód stavby : 2022015	Název stavby : Blatná - parkoviště a autobusová stání, Palackého ul.	Datum:		
Místo stavby:	Blatná - ul. Boženy Němcové a Palackého ul.			
Projektant:	Zdeněk Vavřík			
Objednatel:	Město Blatná			
Zpracovatel:				
Zhotovitel:	Silnice Klatovy a.s.			
<b>NÁKLADY ZA JEDNOTLIVÉ STAVEBNÍ OBJEKTY</b>				
Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena bez DPH (Kč)	Cena s DPH (Kč)
SO-101a	komunikace - hlavní část projektu		10 633 032,05	12 865 968,78
SO-101b	komunikace - vedlejší část projektu		2 937 721,33	3 554 642,81
SO-401	Veřejné osvětlení		1 167 535,60	1 412 718,08
SO-403	Dobíjecí stanice - elektromobily		652 401,40	789 405,69
DIO	Dopravně inženýrská opatření		143 448,00	173 572,08
OPN	ostatní přímé náklady		150 000,00	181 500,00
<b>CENA ZA STAVBU CELKEM</b>			<b>15 684 138,38</b>	<b>18 977 807,44</b>

## SO 101 a

Stavba : 2022015 - Blatná - parkoviště a autobusová stání, Palackého ul.  
Objekt : SO-101a - komunikace - hlavní část projektu

Cenová úroveň : 2023/II  
Datum zpracování :

## SOUPIS PRACÍ

Pof. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST				
					Dodávka		Montáž		Materiál		Bourání		
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	
<b>HSV:</b>													
<b>oddíl 1 Zemní práce:</b>													
1	C-113106123-0	ROZ DLAŽ PĚŠÍ ZAMKOVÉ DO SUTI odstr. stávající ZD z chodníku 15,95 + 29,2 + 22,5 + 7,7 + 4,8 + 46,2 + 7,1 + 3,3 + 5,55 + 5,3 + 9,6 + 12 = 169,20 m <sup>2</sup>	M2	169.20	0.0000	55.000	9 306.0000	0.000	0.000	0.175	29.610		
2	C-113107142-0	ODSTR PODKLADU ŽIVIC TL 10CM ostr. stav. živ. povrchu chodníku 38 + 85,8 + 89 + 12,3 + 59,3 + 133,1 + 41 + 54,8 = 513,30 m <sup>2</sup>	M2	513.30	0.0000	70.000	35 931.0000	0.000	0.000	0.181	92.907		
3	C-113151355-0	FREZ ŽIV KRYTU PRES 1000M2 S PREK TL 200 MM Trvale odstraňované konstr. s živ.povrchem 18,7 + 94 + 160 + 32 + 20,1 + 19,4 + 29,9 + 517,3 + 68,9 + 1380 = 2345,40 m <sup>2</sup>	M2	2.345.40	0.0000	85.000	199 359.0000	0.000	0.000	0.512	1 200.845		
4	C-113202111-0	VYTRHANI OBRUB Z KRAJINKU/OBRUBN STOJ odstranění atávajících bet. obrubníků 9,5 + 31,5 + 35,4 + 28,6 + 44,6 + 33,1 + 14 + 7 + 28 + 8,5 + 41,8 + 12,5 + 5 + 36,3 + 30,4 + 20,7 + 7 + 5,3 + 101,9 + 51,60 + 47,8 + 49,1 + 25,2 + 25,9 = 700,60 m <sup>2</sup>	M	700.60	0.0000	100.000	70 060.0000	0.000	0.000	0.145	101.587		
5	C-113107222-0	ODSTR PODKLADU 200M2- KAM DRC TL 20CM podkl. konstr. chodníku trvale odstr. chod ZD 169,20 + chod živ. 513,30 = 682,50 m <sup>2</sup>	M2	682.50	0.0000	40.000	27 300.0000	0.000	0.000	0.235	160.388		
6	C-113107224-0	ODSTR PODKLADU 200M2- KAM DRC TL 40CM podkl. konstr. kom. trvale odstr. 2345,40 m <sup>2</sup>	M2	2.345.40	0.0000	80.000	187 632.0000	0.000	0.000	0.560	1 313.424		
7	C-121101103-0	SEJMUTI ORNICE 50M3- S VOD PREM -250M 866,30 m <sup>2</sup> x 0,1 m	M3	86.63	0.0000	105.000	9 096.1500	0.000	0.000	0.000	0.000		
8	C-122301103-0	ODKOP NEZAP HORN TR 4 DO 10000M3 chodníky dlažba (923,25 m <sup>2</sup> x 0,23 m)+(49,30 m <sup>2</sup> x 0,25m) + (26 m <sup>2</sup> x 0,23 m) + (72,26 m <sup>2</sup> x 0,25) + obrubníky záhon (492 m <sup>2</sup> x 0,25 m x 0,23 m) + dlažba bet. pojizdění (9,9 m <sup>2</sup> x 0,47m) + (21,35 m <sup>2</sup> x 0,47 m) + (162,40 m <sup>2</sup> x 0,47 m) + (393,10 m <sup>2</sup> x 0,47 m) + dlažba zul. (43,60 m <sup>2</sup> x 0,49 m) + (327,10 m <sup>2</sup> x 0,54 m) + živice (699,30 m <sup>2</sup> x 0,47 m) + (185,0 m <sup>2</sup> x 0,45m)	M3	1 323.65	0.0000	80.000	105 892.0000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
9	C-122301109-0	PRIPL ZA LEPIVOST ODKOP HORNIN TR 4 viz pol. 8	M3	1 323.65	0.0000	10.000	13 236.5000	0.000	0.000	0.000	0.000		
10	C-162701105-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 10000M 1-4 odkop nez. 1323,62 m <sup>3</sup> + hl. Jam 75,00 m <sup>3</sup> + hl. rýh 66,34 m <sup>3</sup>	M3	1 464.99	0.0000	234.000	342 807.6600	0.000	0.000	0.000	0.000		
11	C-162701109-0	PRIPL ZKD 1KM VOD PREM VYKOPKU TR 1-4 odvoz zeminy do 20 km	M3	14 649.90	0.0000	2.000	29 299.8000	0.000	0.000	0.000	0.000		
12	C-171201202-0	ULOZ SPYANINY NA SKLADKU A SKLADKOVNE viz pol. 10	M3	1 464.99	0.0000	10.000	14 649.9000	0.000	0.000	0.000	0.000		
13	C-131301101-0	HLOUBENI JAM TR 4 NEZAP DO 100M3 vsakovací jímka 60 m <sup>3</sup> + nové ul. vpusť (10 ks x 1,5 m/ks)	M3	75.00	0.0000	480.000	36 000.0000	0.000	0.000	0.000	0.000		
14	C-131301109-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL JAM TR 4 NEZAP viz pol. 13	M3	75.00	0.0000	40.000	3 000.0000	0.000	0.000	0.000	0.000		
15	C-132301101-0	HLOUB RYH TR 4 S DO 60CM DO 100M3 (drenáž 29,4 m x 0,6 m x 0,4 m) + přípojky UV (98,8 m x 1,0 m x 0,6 m)	M3	66.34	0.0000	480.000	31 843.2000	0.000	0.000	0.000	0.000		
16	C-132301109-0	PRIPL ZA LEPIVOST HL RYH TR 4 60CM viz pol. 16	M3	66.34	0.0000	40.000	2 653.6000	0.000	0.000	0.000	0.000		
17	C-181101102-0	UPRAVA PLANE VYROV 500M2- H 1-4 ZHUT chodníky dlažba (923,25 m <sup>2</sup> + 49,30 m <sup>2</sup> + 26 m <sup>2</sup> + 72,26 m <sup>2</sup> + obrubníky záhon (492 m <sup>2</sup> x 0,25 m) + dlažba bet. pojizdění 9,9 m <sup>2</sup> + 21,35 m <sup>2</sup> + 86,31 m <sup>2</sup> + 393,10 m <sup>2</sup> + dlažba zul. 5,00 m <sup>2</sup> + 327,10 m <sup>2</sup> + živice 699,30 m <sup>2</sup> + 69,6 m <sup>2</sup> + obrubníky (1141,30 m x 0,3m)	M2	3 126.77	0.0000	14.000	43 774.7800	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
18	C-184807111-0	OCHRANA STROMU BEDNENIM ZRIZENI ochrana stávající lípy	M2	3.00	0.0000	10.000	30.0000	0.008	0.025	0.000	0.000		
19	C-184807112-0	OCHRANA STROMU BEDNENIM ODSTRANENI viz pol. 18	M2	3.00	0.0000	10.000	30.0000	0.000	0.000	0.000	0.000		
20	C-175101101-0	OBSYP POTRUBI BEZ PROHOZENI SPYANINY obsyp trub kan. Připojek 98,8 m x 0,6 m x 0,15 m	M3	8.89	0.0000	1 500.000	13 335.0000	0.000	0.000	0.000	0.000		
21	C-175101109-0	PRIPL ZA PROHOZENI OBSYPU POTRUBI viz pol. 20	M3	8.89	0.0000	50.000	444.5000	0.000	0.000	0.000	0.000		
22	C-181301101-0	ROZPR ORNICE ROVINA 500M2 TL 10CM sadové úpravy – výpočet DWG	M2	1 203.55	0.0000	25.000	30 088.7500	0.000	0.000	0.000	0.000		
23	C-167101101-0	NAKLADANI VYKOPKU HOR 1-4 DO 100M3 nakl. ornice pro sadové úpravy na mezidoplni	M3	80.68	0.0000	35.000	2 823.8000	0.000	0.000	0.000	0.000		
24	C-162301100-0	VODOROVNE PREM VYKOPKU DO 250M 1-4 dovoz ornice z mezidoplni	M3	80.68	0.0000	230.000	18 556.4000	0.000	0.000	0.000	0.000		
25	H-10364200-1	ORNICE PRO TERENNI UPR 1,4 t/m <sup>3</sup> VLM/3 nákup chybějící ornice pro sadové úpravy	M3	38.83	100.000	3 883.0000	0.0000	1.400	54.362	0.000	0.000		
26	C-180402111-0	ZALOZ TRAVNIKU VYSEV PARK V ROVINE viz pol. 22	M2	1 203.55	0.0000	20.000	24 071.0000	0.000	0.000	0.000	0.000		
27	H-00577461-1	SMES TRAVNI PARKOVA I BEZ ZATEZ 25kg 1203,55 m <sup>2</sup> x 0,025 Kg/m <sup>2</sup>	KG	30.08	180.000	5 414.4000	0.0000	0.001	0.030	0.000	0.000		
<b>1 ZEMNI PRACE CELKEM</b>						<b>9 297.4000</b>	<b>1 251 221.0400</b>		<b>54.417</b>		<b>2 898.761</b>		
<b>oddíl 2 Základy a zvláštní zakládání:</b>													
28	C-212795126-0	ZRIZ TRATIV Z DRENAZ TRUB HDPE DN 160 drenáž pod parkovištěm	M	29.40	0.0000	150.000	4 410.0000	0.000	0.000	0.000	0.000		
29	C-211571101-0	FILTRAC VRSTVY+OBSYP Z KAMENIVA 8-16MM filtrační vrstva nad drenáží 29,4 m x 0,4 m x 0,6 m	M3	7.06	0.0000	1 500.000	10 590.0000	1.595	11,260	0.000	0.000		
<b>2 ZÁKLADY A ZVLÁŠTNÍ ZAKLÁDÁNÍ CELKEM</b>						<b>0,0000</b>	<b>15 000,0000</b>		<b>11,260</b>		<b>0,000</b>		
<b>oddíl 4 Vodorovné konstrukce:</b>													
30	C-451541111-0	LOZE POTRUBI VE VYKOPU ZE STERKODRTI lože ze ŠD pod trouby kanalizačních přípojek a drenáží 128,20 m x 0,4 m x 0,15 m	M3	7.69	0.0000	1 500.000	11 535.0000	1.703	13,099	0.000	0.000		
31	C-462512270-0	ZAHOZ KAM Z TERENU S PROSTERKOV 200kg vsakovací jímka	M3	60.00	0.0000	980.000	58 800.0000	2.422	145,296	0.000	0.000		
<b>4 VODOROVNE KONSTRUKCE CELKEM</b>						<b>0,0000</b>	<b>70 335,0000</b>		<b>158,395</b>		<b>0,000</b>		
<b>oddíl 5 Komunikace:</b>													
32	C-564831111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 10CM pod obruby (záhon 492m x 0,25m) + (sil. 1073,7m x 0,3m)	M2	445.11	0.0000	140.000	62 315.4000	0.189	84,157	0.000	0.000		
33	C-564851111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 15CM konstr. chodníku 1070,81 m <sup>2</sup> + konstr. poj. ploch OA dlažba 554,26 m <sup>2</sup>	M2	1 625.07	0.0000	200.000	325 014.0000	0.280	454,922	0.000	0.000		
34	C-564851114-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 18CM konstr. dlažba zastávky	M2	327.10	0.0000	240.000	78 504.0000	0.334	109,402	0.000	0.000		
35	C-564861111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 20CM konstr. poj. dlažby OA 554,26 m <sup>2</sup> + živící plochy 69,6 m <sup>2</sup> + 699,30 m <sup>2</sup>	M2	1 326.06	0.0000	260.000	344 775.6000	0.371	491,703	0.000	0.000		
36	C-564952111-0	PODKLAD Z NÁZK TL 15CM konstr. ploch živ. 69,6 m <sup>2</sup> + 699,30 m <sup>2</sup>	M2	768.90	0.0000	315.000	242 203.5000	0.354	272,403	0.000	0.000		
37	C-567125115-0	PODKLAD Z CEM STAB C8/10 (KSC )/TL 15CM konstr. dlažba autobusové stání	M2	327.10	0.0000	520.000	170 092.0000	0.335	109,638	0.000	0.000		
38	C-591141111-R	KLAD DLAZ KOST KAMEN VELK DO MC 5CM - ložná vrstva pro dlažby a výplň spár odolná proti mrazu a rozmrazovacím solím (XF3 a XF4) mechanická odolnost (C50/60) autobusové stání	M2	327.10	0.0000	2 700.000	883 170.0000	0.301	98,562	0.000	0.000		
39	H-58380172-1	KOSTKY DLAZ ŽUL STIP SEDE VELKE 15/17 autobusové stání 327,10 m <sup>2</sup> x 1,02 ztráté	M2	333.64	1 250.000	417 050.0000	0.0000	0.345	115,039	0.000	0.000		
40	C-596811121-0	KLAD DLAZ PĚŠÍ KAM DO KAM 500M2 dlažba chodníků a nástupiště z kam dlažby	M2	923.25	0.0000	1 280.000	1 181 760.0000	0.132	121,804	0.000	0.000		
41	H-58383123-1	DESKY ŽULOVE FORMAT TRYSKANE TL 4CM dlažba chodníků a nástupiště z kam dlažby 923,25 m <sup>2</sup> x 1,02 ztráté	M2	941.72	1 520.000	1 431 414.4000	0.0000	0.110	103,589	0.000	0.000		
42	C-596811131-0	KLAD DLAZ PĚŠÍ BET DO KAM 500M2- bezpečnostní pás nástupiště	M2	26.00	0.0000	1 100.000	28 600.0000	0.132	3,430	0.000	0.000		
43	H-59245320-1	DLAŽDICE DESK BETON H8B 40/40/4 BARVA bezpečnostní pás nástupiště 26,00 m <sup>2</sup> x 1,02 ztráté	M2	26.52	650.000	17 238.0000	0.0000	0.092	2,440	0.000	0.000		
44	C-596211113-0	KLAD DLAZ BET PĚŠÍ ZAMK 6CM A 300M2- dlažba pro slabozraké a nevidomé 49,30 m <sup>2</sup> + chodník u č.p. 340 72,26 m <sup>2</sup>	M2	121.56	0.0000	380.000	46 192.8000	0.070	8,509	0.000	0.000		
45	H-59246026-1	DLAZ ZAMK 200/100/60 NEVID BAR dlažba pro slabozraké a nevidomé pochozí 49,30 m <sup>2</sup> x 1,02 ztráté	M2	50.29	545.000	27 408.0500	0.0000	0.136	6,839	0.000	0.000		
46	H-59246052-1	DLAZ BETON 200/100/60 PŘÍROD dlažba chodník u č.p. 340 72,26 m <sup>2</sup> x 1,02 ztráté	M2	73.71	275.000	20 270.2500	0.0000	0.136	10,025	0.000	0.000		
47	C-596212213-0	KLAD DLAZ BET KOM ZAMK 6CM A 300M2-	M2	510.66	0.0000	380.000	194 050.8000	0.071	36,308	0.000	0.000		



## SO 101 a

114	C-979081131-0	POPL ZA ULOUZ NA RECYKL CENTRU TRIDENA SUT (KAM) <i>automatický výpočet</i>	T	1 473,81		0,0000	6,000	8 842,8600	0,000	0,000	0,000	0,000
		<b>96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM</b>				<b>0,0000</b>		<b>369 111,2520</b>	<b>0,000</b>			<b>3,062</b>
		<b>oddíl 99</b>										
115	C-998225111-0	Přesun hmot: PŘESUN HMOT POZEM KOMUN KRYT ŽIVICNY <i>automatický výpočet</i>	T	2 903,367		0,0000	70,000	203 235,6707	0,000	0,000	0,000	0,000
		<b>99 PŘESUN HMOT CELKEM</b>				<b>0,0000</b>		<b>203 235,6707</b>	<b>0,000</b>			<b>0,000</b>
<b>Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :</b>											<b>10 633 032,0527</b>	

## SOUPIS PRÁČÍ

Poř. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST				
					Dodávka		Montáž		Materiál		Bourání		
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	
	<b>oddíl 1</b>	<b>HSV:</b>											
		<b>Zemní práce:</b>											
1	C-113106142-0	ROZ DLAZ PESI DLAZ KAMENNE K POUZ kamenné desky chodník u č.p. 23 16 m2	M2	16,00		0,0000	100,000	1 600,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	C-113107142-0	ODSTR PODKLADU ZIVIC TL 10CM	M2	102,20		0,0000	70,000	7 154,0000	0,000	0,000	0,181	18,498	
3	C-113151355-0	FREZ ZIV KRYTU PRES 1000M2 S PŘEK TL 200 MM Trvale odstraňované konstr. s živ. povrchem 125,9 m2 ( úprava kř. Na Obůrce x Palackého)	M2	125,90		0,0000	85,000	10 701,5000	0,000	0,000	0,512	64,461	
4	C-133151350-0	FREZ ZIV KRYTU PRES 1000M2 S PŘEK TL 120 MM plochy s výměnou živ. vrstev 450+318+410,3+951,7 = 2130,00 m2	M2	2 130,00		0,0000	70,000	149 100,0000	0,000	0,000	0,310	660,300	
5	C-113202111-0	VYTRHANI OBRUB Z KRAJNIKU/OBRUBN STOJ 93,40 mb ( rozšíření Palackého ul.)	M	93,40		0,0000	100,000	9 340,0000	0,000	0,000	0,145	13,543	
6	C-113107222-0	ODSTR PODKLADU 200M2- KAM DRC TL 20CM podkl. konstr. chodníky trvale odstr. chod. chod živ. 102,20 + chod kam desky 16 = 118,20 m2	M2	118,20		0,0000	40,000	4 728,0000	0,000	0,000	0,235	27,777	
7	C-113107224-0	ODSTR PODKLADU 200M2- KAM DRC TL 40CM podkl. konstr. kom. trvale odstr. 125,90 m2	M2	125,90		0,0000	80,000	10 072,0000	0,000	0,000	0,560	70,504	
8	C-181101102-0	UPRAVA PLANE VYROV 500M2- H 1-4 ZHUT dlažba žul. 38,60 m2 + dlažba bet. pojlž. 76,09 + živice 115,40 m2 + obrubníky (67,60 m x 0,3 )	M2	251,18		0,0000	14,000	3 516,5200	0,000	0,000	0,000	0,000	
9	C-181301101-0	ROZPR ORNICE ROVINA 500M2 TL 10CM sadové úpravy – výpočet DWG	M2	50,95		0,0000	25,000	1 273,7500	0,000	0,000	0,000	0,000	
10	C-167101101-0	NAKLADANI VYKOPKU HOR 1-4 DO 100M3 nákl. ornice na mezidopane	M3	5,95		0,0000	35,000	208,2500	0,000	0,000	0,000	0,000	
11	C-162301100-0	VODROVNE PREM VYKOPKU DO 250M 1-4 dovoz ornice z mezidopane	M3	5,95		0,0000	230,000	1 368,5000	0,000	0,000	0,000	0,000	
12	C-180402111-0	ZALOZ TRAVNIKU VYSEV PARK V ROVINE vřz pol. 9	M2	50,95		0,0000	20,000	1 019,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	
13	H-00577461-1	SMES TRAVNI PARKOVA I BEZ ZATEZ 25kg 50,95 m2 x 0,025 Kg/m2	KG	1,27	180,000	228,6000		0,0000	0,001	0,001	0,000	0,000	
		<b>1 ZEMNÍ PRÁČE CELKEM</b>					<b>228,6000</b>	<b>200 081,5200</b>		<b>0,001</b>		<b>855,083</b>	
	<b>oddíl 5</b>	<b>Komunikace</b>											
14	C-564631111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 10CM pod obruby sil. 67,60 m x 0,3m	M2	20,28		0,0000	140,000	2 839,2000	0,189	3,834	0,000	0,000	
15	C-564851111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 15CM konstr. poj. ploch OA dlažba 76,09 m2	M2	76,09		0,0000	200,000	15 218,0000	0,280	21,301	0,000	0,000	
16	C-564861111-0	PODKLAD ZE STERKODRTE TL PO ZHUT 20CM konstr. poj. dlažby DA 76,09 m2 + živčné plochy 115,40 m2	M2	191,59		0,0000	260,000	49 813,4000	0,371	71,042	0,000	0,000	
17	C-564952111-0	PODKLAD Z MOKZ TL 15CM konstr. ploch živ. 115,40 m2	M2	115,40		0,0000	315,000	36 351,0000	0,354	40,883	0,000	0,000	
18	C-591211111-0	KLAD DLAZ KOST KAMEN DROB KAM TEZ 5CM rozšíření parkovacího stání před č.p. 23	M2	43,60		0,0000	690,000	30 084,0000	0,184	8,009	0,000	0,000	
19	H-58380152-1	KOSTKY DLAZ ZUL STIP SEDE DROBNE 8/10 43,60 m2 x 1,02 ztráté	M2	44,47	650,000	28 905,5000		0,0000	0,208	9,263	0,000	0,000	
20	C-596212213-0	KLAD DLAZ BET KOM ZAMK 8CM A 300M2- parkovací stání ul. Na Obůrce a u č.p. 328 76,09 m2	M2	76,09		0,0000	380,000	28 914,2000	0,071	5,410	0,000	0,000	
21	H-59246055-1	DLAZ BETON 200/100/80 BAREV Dělicí čáry 1,55 m2 x 1,02 ztráté	M2	1,58	415,000	653,6250		0,0000	0,183	0,288	0,000	0,000	
22	H-59246031-1	DLAZ ZATRAV 200/200/80 COLORMIX ARABICA Parkoviště ul. Na Obůrce 51,00 m2 x 1,02 ztráté	M2	52,02	598,000	31 107,9600		0,0000	0,137	7,127	0,000	0,000	
23	H-59246032-1	DLAZ ZATRAV 300/150/80 COLORMIX ARABICA parkoviště u č.p. 328 14,15 m2 x 1,02 ztráté	M2	14,43	624,000	9 006,1920		0,0000	0,137	1,977	0,000	0,000	
24	C-573231111-0	ODSTR ZIV SPOUJ EMULZ. DO 0,70km2 živ. plochy Palackého ul. (2151,50 m2 x2) + živ. plochy ul. B. Němcové 450 m2	M2	4 753,00		0,0000	20,000	95 060,0000	0,001	3,375	0,000	0,000	
25	C-631621114-0	PODKL Z OBALOVANEHO KAMENIVA TL 40MM ACP 16 S 50/70 oprava poškození podkl. po odfr. ul. Palackého	M2	349,30		0,0000	270,000	94 311,0000	0,097	33,753	0,000	0,000	
26	C-577161114-0	BET ASF ACL TR1 TL 7CM 3M ACL 22+ PMB 25/55-60	M2	1 746,50		0,0000	465,000	812 122,5000	0,182	317,025	0,000	0,000	
27	C-577141112-0	oprava živ. povrchu Palackého ul. BET ASF ACO TR1 TL 5CM 3M ACL 11+ PMB 25/55-60	M2	1 746,50		0,0000	390,000	681 135,0000	0,130	226,451	0,000	0,000	
28	C-577142212-0	oprava živ. povrchu Palackého ul. BET ASF ACO TR2 TL 5CM 3M ACL 11S 50/70	M2	450,00		0,0000	360,000	162 000,0000	0,127	57,218	0,000	0,000	
29	C-572753111-0	oprava živ. povrchu park ul. B. Němcové VYROV POVRCHU KRYTU ASFALT BETONEM AC park. ul. B. Němcové pr. tl 20 mm	T	22,50		0,0000	2 950,000	66 375,0000	1,000	22,500	0,000	0,000	
		<b>5 KOMUNIKACE CELKEM</b>					<b>69 673,2770</b>	<b>2 074 223,3000</b>		<b>829,456</b>		<b>0,000</b>	
	<b>oddíl 8</b>	<b>Potrubi:</b>											
30	C-899331111-0	VYSK UPRAVA VPUSTI 20CM ZVYS POKLOPU	KS	4,00		0,0000	9 380,000	37 520,0000	0,426	1,706	0,000	0,000	
31	C-899431111-0	VYSK UPRAVA VPUSTI 20CM ZVYS SOUPETE	KS	12,00		0,0000	5 891,000	70 692,0000	0,314	3,767	0,000	0,000	
		<b>8 POTRUBÍ CELKEM</b>					<b>0,0000</b>	<b>108 212,0000</b>		<b>5,473</b>		<b>0,000</b>	
	<b>oddíl 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce:</b>											
32	C-916661111-0	OSAZ KRAJNIK SIL +OPERA DO LOZE Z BET osazení krajníků podél obrub	M	68,00		0,0000	390,000	26 520,0000	0,109	7,397	0,000	0,000	
33	H-59218093-1	KRAJNIKY 25x12,5x10CM PRIR 68,0 m x 1,02 ztráté	M	69,36	110,000	7 629,6000		0,0000	0,028	1,950	0,000	0,000	
34	C-916563211-0	OSAZ OBRUB SIL BET +OPERA DO BET STOJ obrubníky podél komunikace a parkovacích stání	M	67,60		0,0000	390,000	26 364,0000	0,192	12,975	0,000	0,000	
35	H-59217021-1	OBRUBNIKY SILNIC 1000/250/150 PRIR 46,70 m x 1,02 ztráté	M	47,63	170,000	8 097,7800		0,0000	0,083	3,954	0,000	0,000	
36	H-59217053-1	OBRUBNIK SILNIC 250/150 R2 OBL PRIR 5 ks x 1,02 ztráté	KS	5,10	415,000	2 116,5000		0,0000	0,060	0,306	0,000	0,000	
37	H-59217055-1	OBRUBNIK SILNIC 250/150 R1 OBL PRIR 3 ks x 1,02 ztráté	KS	3,06	415,000	1 269,9000		0,0000	0,058	0,177	0,000	0,000	
38	H-59217057-1	OBRUBNIK SILNIC 250/150 R0,5 OBL PR 2 ks x 1,02 ztráté	KS	2,04	415,000	846,6000		0,0000	0,053	0,108	0,000	0,000	
39	H-59217509-1	OBRUBNIK SIL 500/250/80 PRIR L 50CM 12 m x 2 (2ks/m) x 1,02 ztráté	M2	24,48	80,000	1 958,4000		0,0000	0,024	0,588	0,000	0,000	
40	C-938090912-0	CISTENI POVRCHU VOZOVEK ZAMET STROJ zametení ploch před pokládkou živčinych vrstev	M2	2 196,50		0,0000	5,000	10 982,5000	0,000	0,000	0,001	2,197	
41	C-919731123-0	ZAROVNANI STYČNE PL ZIVICNE TL 20CM napojení na stávající živčiné povrchy	M	134,30		0,0000	85,000	11 415,5000	0,000	0,000	0,000	0,000	
42	C-919723212-0	ZALITI SPAR REZAN PODEL ZA TEPL S 9MM napojení na stávající živčiné povrchy	M	134,30		0,0000	95,000	12 758,5000	0,000	0,002	0,000	0,000	
43	R - 002	oprava stav povrchu podél nových obrub š. 0,5 m oprava ul. B. Němcové od kř. s ul. Palackého k č.p. 23	M	22,80		0,0000	750,000	17 100,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	
44	C-917161111-0	OSAZ CHOD OBR KAM LEZ S OPER LOZE BET rozš. park stání u č.p. 23	M	23,40		0,0000	480,000	11 232,0000	0,169	3,966	0,000	0,000	
45	H-58380333-1	OBRUBNIKY CHOD ZUL PRIM OP3 25x20 23,40 m x 1,02 ztráté	M	23,87	1 325,000	31 627,7500		0,0000	0,125	2,984	0,000	0,000	
46	C-915791111-0	PREDZNACENI DEL CARY,VODICI PROUZKY VDZ	M	519,30		0,0000	3,000	1 557,9000	0,000	0,002	0,000	0,000	
47	C-915791112-0	PREDZNACENI STOPCARY,ZEBRY,NAPISY VDZ plošné	M2	20,80		0,0000	25,000	520,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	
48	C-915711111-0	VODOR ZNAC STRIK DEL CARY S 12CM BILE VDZ	M	240,00		0,0000	60,000	14 400,0000	0,000	0,022	0,000	0,000	
49	C-915712111-0	VODOR ZNAC STRIK VOD PRUH S 25CM BILE VDZ	M	279,30		0,0000	60,000	16 758,0000	0,000	0,049	0,000	0,000	
50	C-915721111-0	VODOR ZNACKY STRIK BARVOU PLOŠNE BILE VDZ plošné	M2	20,80		0,0000	365,000	7 592,0000	0,001	0,014	0,000	0,000	
51	C-915331111-0	ZNACKA VODOR TERMOPLAST CARA 125mm VDZ vzvýznění	M	240,00		0,0000	80,000	19 200,0000	0,000	0,006	0,000	0,000	
52	C-915331112-0	ZNACKA VODOR TERMOPLAST CARA 25x100mm VDZ vzvýznění	M	279,30		0,0000	80,000	22 344,0000	0,000	0,017	0,000	0,000	
53	C-915351111-0	ZNACKA VODOR TERMOPLAST CISLICE, ZNAKY L 1m VDZ plošné vzvýznění	KS	10,00		0,0000	1 110,000	11 100,0000	0,000	0,003	0,000	0,000	
54	C-91451112-0	MONT SLOUPKY PRO DZ DO AL PATKY sloupek pro SDZ osazení	KS	12,00		0,0000	650,000	7 800,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	
55	H-40445151-1	SLOUPEK DOPRAVNI ZNACKY L 3,5M D 60MM sloupek SDZ dodávka	KS	12,00	800,000	9 600,0000		0,0000	0,008	0,096	0,000	0,000	
56	H-40445161-1	PATKA AL DOPRAVNI ZNACKY D 60MM patka sloupku SDZ dodávka	KS	12,00	650,000	7 800,0000		0,0000	0,003	0,036	0,000	0,000	
57	C-914001111-0	OSAZ SIL DOPR ZNACEK NA SLOUPKY,KONZ	KS	21,00		0,0000	300,000	6 300,0000	0,231	4,859	0,000	0,000	

## SO 101 b

		SDZ osazení											
58	H-40445105-1	ZNACKY DOPRAVNI B ZAKAZOVE KRUH BEZNY	KS	3,00	1 130,000	3 390,0000		0,0000	0,004	0,012	0,000	0,000	0,000
59	H-40445111-1	ZNACKY DOPRAVNI P PREDNOST 3UHELNIK	KS	2,00	1 130,000	2 260,0000		0,0000	0,004	0,008	0,000	0,000	0,000
60	H-40445122-1	ZNACKY DOPRAVNI E INFORM OBDELNIK	KS	5,00	900,000	4 500,0000		0,0000	0,003	0,015	0,000	0,000	0,000
61	H-40445114-1	ZNACKY DOPRAVNI P PREDNOST KOSOCTVER	KS	2,00	1 130,000	2 260,0000		0,0000	0,003	0,005	0,000	0,000	0,000
62	H-40445115-1	ZNACKY DOPRAVNI P PREDNOST 8UHELNIK	KS	1,00	1 160,000	1 160,0000		0,0000	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000
63	H-40445120-1	ZNACKY DOPRAVNI E INFORM OBDELNIK - DODAT	KS	8,00	900,000	7 200,0000		0,0000	0,002	0,012	0,000	0,000	0,000
	<b>9</b>	<b>OSTATNI KONSTRUKCE A PRACE CELKEM</b>				<b>91 716,5300</b>		<b>223 944,4000</b>		<b>39,567</b>		<b>2,197</b>	
	<b>oddíl 96</b>	<b>Bourání konstrukcí:</b>											
		ODST VZD PLOŠNE PLAST FREZ	M2	18,00		0,0000	500,000	9 000,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		odstr. stávajícího VZD plast											
64	C-966007123-0	VODOR DOPRAVA SUTI SUCHO 1KM	T	857,28		0,0000	70,000	60 009,5650	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		automatický výpočet											
66	C-979082219-0	PRIPL ZKD 1KM DOPR SUTI SUCHO 1KM- odvoz na skládku (recykl centrum) do 20 km	T	17 145,60		0,0000	2,000	34 291,2000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		automatický výpočet											
67	C-979081136-0	POPL ZA ULOZ NA RECYKL CENTRU ASFALT A ZIVICE BEZ DEHTU	T	743,29		0,0000	6,000	4 458,7400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		automatický výpočet											
68	C-979081134-0	POPL ZA ULOZ NA RECYKL CENTRU TRIDENA SUT (BETON)	T	13,54		0,0000	6,000	81,2400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		automatický výpočet											
69	C-979081131-0	POPL ZA ULOUZ NA RECYKL CENTRU TRIDENA SUT (KAM)	T	98,28		0,0000	6,000	589,6800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		automatický výpočet											
	<b>96</b>	<b>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM</b>				<b>0,0000</b>		<b>108 431,4250</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>	
	<b>oddíl 99</b>	<b>Přesun hmot:</b>											
		PRESUN HMOT POZEM KOMUN KRYT ZIVICNY	T	874,43		0,0000	70,000	61 210,2764	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		automatický výpočet											
	<b>99</b>	<b>PRESUN HMOT CELKEM</b>				<b>0,0000</b>		<b>61 210,2764</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>	
		<b>Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :</b>											<b>2 937 721,3284</b>

## SOUPIIS PRACÍ

Pof. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST			
					Dodávka		Montáž		Materiál		Bourání	
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE:</b>												
<b>oddíl M21 Montáže silnoproud:</b>												
1	M-210204002-0	STOŽAR OSVĚTLOVACÍ SADOVÝ OCEL stožár VO osazení	KS	20,00		0,0000	1 540,000	30 800,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	H-31672235-1	STOŽAR VO SADOVÝ 3STUPN K V 7M stžár VO dodávka	KS	17,00	11 740,000	199 580,0000		0,0000	0,078	1,326	0,000	0,000
3	H-31672225-1	STOŽAR VO SADOVÝ 3STUPN K V 5M stožár VO dodávka	KS	3,00	11 740,000	35 220,0000		0,0000	0,043	0,129	0,000	0,000
4	M-210204202-0	ELEKTROVYZBROJ STOŽARU 2 OKRUHY vystrojení stožáru VO	KS	20,00		0,0000	970,000	19 400,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
5	M-210204104-0	VYLOŽNIK OCEL 1-RAMEN PRES 35kg osazení výložníků VO	KS	20,00		0,0000	970,000	19 400,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
6	H-31677075-1	VYLOŽNIK KE STOŽARU VO 1-2500 výložník dodávka	KS	5,00	3 930,000	19 650,0000		0,0000	0,024	0,120	0,000	0,000
7	H-31677040-1	VYLOŽNIK KE STOŽARU VO 1-900 výložník dodávka	KS	21,00	3 930,000	82 530,0000		0,0000	0,016	0,336	0,000	0,000
8	M-210204121-0	PATICE STOŽAR LITIN-SAD STOŽARY patice stožáru montáž	KS	20,00		0,0000	1 540,000	30 800,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
9	M-210202111-0	MITZ SVIT VO NA VYLOŽ montáž svítidla na výložník	KS	26,00		0,0000	1 030,000	26 780,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
10	H-34844650-1	SVITIDLO VENK SLOUP LED VO AL KORPUS SKLEN KRYT 4000K dodávka svítidla	KS	21,00	5 310,000	111 510,0000		0,0000	0,009	0,179	0,000	0,000
11	H-34844651-1	SVITIDLO VENK SLOUP LED VO AL KORPUS OPT PRO PRECHODY dodávka svítidla	KS	5,00	7 250,000	36 250,0000		0,0000	0,009	0,045	0,000	0,000
12	M-210810173-0	KABEL SIL CYKYD 750V 4x10 VOLNE podzemní kabel montáž	M	442,00		0,0000	31,000	13 702,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
13	H-34111076-1	KABEL INSTAL CU JADRO CYKY-J 4x10mm2 podzemní kabel dodávka	M	442,00	123,000	54 366,0000		0,0000	0,001	0,285	0,000	0,000
14	M-210220022-0	VEDENÍ UZEM FeZn D 8,10 MM V ZEMI zemní montáž	M	442,00		0,0000	31,000	13 702,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
15	H-35443340-1	FEZN DRAT D 8 MM (0,40 ka/m) zemní dodávka	KG	176,80	82,000	14 497,6000		0,0000	0,001	0,177	0,000	0,000
<b>M21 MONTÁŽE SILNOPROUD CELKEM</b>							<b>553 603,6000</b>	<b>154 584,0000</b>	<b>2,596</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>oddíl M23 Montáže potrubí:</b>												
16	M-230191007-0	CHRANICKA ULOŽ VE VYK PE 63 přílož - příprava pro elektronické vývěsky jízdnic řádů	M	442,00		0,0000	36,000	15 912,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
17	H-34571351-1	CHRANICKA 2PLAST koruzovaná PE 63 přílož chranička - dodávka	M	442,00	72,000	31 824,0000		0,0000	0,000	0,091	0,000	0,000
<b>M23 MONTÁŽE POTRUBÍ CELKEM</b>							<b>31 824,0000</b>	<b>15 912,0000</b>	<b>0,091</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>oddíl M46 Zemní práce prováděné při externích montážích:</b>												
18	M-460050714-0	JAMA STOZ VO VYK STROJNE DO 2m3 ZEM 4 zemní práce - jáma stožár	M3	20,00		0,0000	970,000	19 400,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
19	M-460080001-0	BETONOVY ZAKLAD DO ZEMINY osazení pouzdra stožáru betonáž	M3	18,20		0,0000	3 410,000	62 062,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
20	M-460100001-0	STOZ POUZDRO VO MIMO OSU 250x 800 montáž pouzdra stožáru	KS	20,00		0,0000	1 590,000	31 800,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
21	M-460200434-0	KABEL RYHY S 55 HL 80cm ZEMINA TR 4 zemní práce - rýha výkop	M	442,00		0,0000	460,000	203 320,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
22	M-460560434-0	ZAHOZ RYHY S 55cm HL 80cm ZEM TR 4 zemní práce - rýha zásep	M	442,00		0,0000	123,000	54 366,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
23	M-460420022-0	ZRIZ KAB LOZE BEZ ZAKR 65/10 CM PIS lože a obsyp kabelu kamenivem těženým v rýze	M	442,00		0,0000	92,000	40 664,0000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>M46 ZEMNÍ PRÁCE PŘI EXTERNÍCH MONTÁŽÍCH CELKEM</b>							<b>0,0000</b>	<b>411 612,0000</b>	<b>0,000</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :</b>										<b>1 167 535,6000</b>		

## SOUPIS PRACÍ

Pof. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST				
					Dodávka		Montáž		Materiál		Bourání		
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	
		<b>HSV:</b>											
	<b>oddíl 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce:</b>											
1	R-001	kabel CYKY 5x10 kabel dodávka	m	355,00	319,000	113 245,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
2	R-002	kabel FTP datový venkovní kabel dodávka	m	355,00	21,000	7 455,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
3	R-003	trubka chránička 2 plast korou PE 63 chránička dodávka	m	320,00	31,000	9 920,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
4	R-004	páska FeZn 30x4 mm zeměnní dodávka	kg	80,00	63,000	5 040,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
5	R-005	folie výstražná výstražná folie dodávka	m	120,00	13,000	1 560,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
6	R-006	elektroměrný rozvaděč rozvaděč dodávka	ks	1,00	91 573,000	91 573,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
7	R-007	hlavní jistič 3x63A jistíč dodávka	ks	1,00	4 978,000	4 978,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
8	R-008	proudový chránič pro dobičecí stanice proudový chránič – dodávka	ks	2,00	1 888,000	3 776,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
9	R-009	jistič 32B/3 jistíč dodávka	ks	2,00	2 298,000	4 596,0000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
10	R-010	beton beton dodávka	m3	1,80	2 908,000	5 234,4000		0,0000		0,000	0,000	0,000	0,000
11	R-011	montážní práce montáž kabelů, rozvaděčů a dobičecí stanice	hod	100,00		0,0000	1 673,000	167 300,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12	R-012	zemní práce výkop rýh a jam, zpětný zásyp	hod	18,00		0,0000	1 485,000	26 730,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13	R-013	revize, přítláčka dobičecí stanice	kpl	1,00		0,0000	8 160,000	8 160,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
14	R-014	dobičecí stanice – dodávka	ks	2,00	101 417,000	202 834,0000		0,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		<b>9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM</b>				<b>450 211,4000</b>		<b>202 190,0000</b>		<b>0,000</b>			<b>0,000</b>
<b>Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :</b>											<b>652 401,4000</b>		



## DIO

Stavba : 2022015 - Blatná - parkoviště a autobusová stání, Palackého ul.  
 Objekt : DIO - Dopravné inženýrská opatření

Cenová úroveň : 2023/II  
 Datum zpracování :

## SOUPIS PRACÍ

Pof. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST				
					Dodávka		Montáž		Materiál		Bourání		
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	
		<b>HSV:</b>											
	<b>oddíl 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce:</b>											
1	C-914991001-0	MONTÁŽ DOČASNĚ DZ VC. STOJANU etapa 0 7 ks SDZ + etapa 1 67 ks SDZ + etapa 2 47 ks SDZ + etapa 3 45 ks SDZ+ etapa 4 19 ks SDZ	KS	188,00		0,0	155,000	29 140,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	
2	C-914992001-0	NAJEM DOPR. ZNACKY VC. STOJANU - DEN etapa 0 (7 ks x 7 dnů) + etapa 1 (67 ks x 60 dnů) + etapa 2 (47 ks x 60 dnů) + etapa 3 (45 ks x 45 dnů) + etapa 4 (19 ks x 7 dnů)	KS	9 068,00		0,0	6,000	54 408,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	
3	C-966006211-0	ODSTRAN SVISL. DOPR. ZNACEK SE SLOUPKEM demontáž dočasného SDZ	KS	188,00		0,0	140,000	26 320,0000	0,000	0,000	0,010	1,880	
4	R-001	PROVIZ. VDZ LEP. PASKA D+M dočasné VDZ	M	365,00		0,0	92,000	33 580,0000	0,000	0,000	0,000	0,000	
		<b>9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM</b>				<b>0,0</b>		<b>143 448,0000</b>		<b>0,000</b>		<b>1,880</b>	
<b>Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :</b>											<b>143 448,0000</b>		

## OPN

Stavba : 2022015 - Blatná - parkoviště a autobusová stání, Palackého ul.  
 Objekt : OPN - ostatní přímé náklady

Cenová úroveň : 2023/II  
 Datum zpracování :

## SOUPIS PRACÍ

Pof. čís. pol.	Kód položky	Text položky	M.J.	Množství	CENA				HMOTNOST				
					Dodávka		Montáž		Materiál		Bourání		
					jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	jednotková	celková	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	
		<b>HSV:</b>											
	<b>oddíl 9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce:</b>											
1	R-001	vývěšení stálých inženýrských sítí	kpl	5,00		0,0	1 800,000	9 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	R-002	geodetické práce před zahájením prací	kpl	1,00		0,0	48 000,000	48 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3	R-003	geodetické práce v průběhu prací	kpl	1,00		0,0	25 000,000	25 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4	R-004	geodetické zaměření skutečného provedení	kpl	1,00		0,0	25 000,000	25 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5	R-005	dokumentace skutečného provedení	kpl	1,00		0,0	3 000,000	3 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6	R-006	zařízení staveniště	kpl	1,00		0,0	30 000,000	30 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7	R-007	geometrický plán	kpl	1,00		0,0	10 000,000	10 000,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
		<b>9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM</b>				<b>0,0</b>		<b>150 000,000</b>		<b>0,000</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>Základní rozpočtové náklady stav. objektu celkem (bez DPH) :</b>											<b>150 000,000</b>		