

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

## 1. Smluvní strany

### 1.1. Objednatel:

#### Obec Skrbeň

se sídlem: Na Návsi 131/2, 783 35 Skrbeň

zastoupená: Tomášem Spurným, starostou obce

IČ: 00635693

osoby oprávněné jednat

- ve věcech smluvních: Tomáš Spurný, starosta obce, tel: 585 967 574

bankovní spojení:

číslo účtu: 1801723369 kód banky:0800

na straně jedné (**dále jen „objednatel“**)

a

### 1.2. Zhotovitel:

Jiří Hofmeister

se sídlem: Revoluční 20, 779 00 Olomouc

Zastoupená:

IČ: 46562931

DIC: CZ6801210416

osoby oprávněné jednat: Jiří Hofmeister

- ve věcech smluvních: Jiří Hofmeister

- ve věcech technických: Jiří Hofmeister

bankovní spojení: KB Olomouc

číslo účtu: 1916747811/0100

Tel. + 420 603 450 255

na straně druhé (**dále jen „zhotovitel“**)

uzavírají dnešního dne podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) tuto Smlouvu o dílo (dále jen "Smlouva").

**1.3.** Je-li dále ve Smlouvě uvedeno, že jedná objednatel, má se za to, že jedná osoba oprávněná jednat za objednatele, která má k tomuto zmocnění či jiné oprávnění.

**1.4.** Při operativním technickém řízení činností při realizaci díla, při potvrzování zápisů, odsouhlasení faktur nebo jiných podkladů pro placení, potvrzování soupisu provedených prací, zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho části jsou zmocnění jednat

#### **za objednatele:**

- Tomáš Spurný, starosta obce

#### **za zhotovitele:**

- Jiří Hofmeister

a to vždy každý z nich samostatně, pokud není stanoveno jinak. Toto zmocnění trvá až do písemného odvolání. Změny v zastoupení budou uvedeny v dodatku této Smlouvy, účinné jsou však již od okamžiku, kdy byl druhé straně předložen písemný doklad o jejich provedení.

jak je uvedeno v čl.6 této Smlouvy.

- 3.8. Dílo je považováno za ukončené po provedení všech prací a dodávek uvedených v čl. 3 této Smlouvy prosté vad a nedodělků a zhotovitel předal objednateli veškeré doklady uvedené v odst. 10.2 této smlouvy.

#### 4. Sjednaná doba pro provedení díla

- 4.1. Zhotovitel provede dílo v následujících termínech a dále dle harmonogramu prací, který tvoří přílohu č. 3 a je nedílnou součástí této smlouvy:
- 4.1.1. Zhotovitel zahájí práce do **5 (pět) pracovních dnů** od doručení písemné výzvy Objednatele k zahájení prací. Předpokládané zahájení prací bude **1.3. 2019**,
- 4.1.2. Zhotovitel se zavazuje ukončit práce nejpozději do **30.6.2019** od zahájení prací.
- 4.2. Plnění předmětu Smlouvy je zahájeno protokolárním předáním staveniště zhotoviteli a ukončeno bude v souladu s čl. 10 této Smlouvy.
- 4.3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů pro provedení díla nejpozději v den zahájení stavby.
- 4.4. Jestliže zhotovitel provede dílo bez vad a nedodělků před sjednaným termínem dokončení, zavazuje se objednatel toto dílo převzít i v dřívějším nabídnutém termínu.
- 4.5. Dodržení doby plnění ze strany zhotovitele je závislé od řádného a včasného spolupůsobení objednatele dohodnutém v této Smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím spolupůsobení není zhotovitel v prodloužení se splněním závazku, pokud písemně upozornil objednatele na nutnost poskytnutí spolupůsobení v přiměřené době. Pokud je objednatel v prodloužení s plněním tohoto svého závazku, je zhotovitel do doby sjednání dohody nebo dalšího postupu oprávněn přerušit práce na stavbě a požadovat změnu Smlouvy v příslušných částech, zejména v termínu dokončení.
- 4.6. Lhůty plnění předmětu Smlouvy se řídí harmonogramem postupu prací předloženým v nabídce zhotovitele, který tvoří přílohu č. 3 této Smlouvy a je její nedílnou součástí. V tomto harmonogramu musí být uvedeny základní druhy prací s týdenní podrobností členění.
- 4.7. Harmonogram může být aktualizován podle skutečného termínu zahájení stavby v souladu s podmínkami této Smlouvy. Případná aktualizace bude provedena zhotovitelem a odsouhlasena s objednatelem, a to nejpozději do termínu zahájení prací.

#### 5. Věci určené k provedení díla

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli nejpozději při předání staveniště doklad prokazující povolení stavby, veškeré potřebné doklady podle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a projektové dokumentace o předepsaných zkouškách podmiňujících převzetí díla
- 5.2. Objednatel po uzavření této Smlouvy předá zhotoviteli bez zbytečného odkladu doklady potřebné k zahájení stavby.
- 5.3. Objednatel má ke zhotovované věci vlastnické právo, přičemž zhotovitel nese nebezpečí škod až do okamžiku předání díla.

#### 6. Cena za dílo

- 6.1. Cena za zhotovení předmětu Smlouvy v rozsahu dle čl. 3 této Smlouvy ceny činí:  
Cena bez DPH **752.201,- Kč**  
K této částce bude připočtena DPH dle právních předpisů.
- 6.2. Dohodnutá cena bez DPH je stanovena na základě nabídky zhotovitele ze zadávacího řízení a zadávacích podmínek objednatele. Nabídkový položkový rozpočet stavby (ocenění výkazu výměr) ze zadávacího řízení (dále jen "nabídkový rozpočet stavby") tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy a je její nedílnou součástí.
- 6.3. Dohodnutá cena bez DPH je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") bude účtována a uváděna při fakturaci zdanitelného plnění v

- razítko a podpis oprávněné osoby.

Po odsouhlasení soupisu provedených prací a jeho potvrzení technickým dozorem objednatele vystaví zhotovitel fakturu – daňový doklad, jehož nedílnou součástí musí být tento soupis provedených prací. Faktura – daňový doklad, u které nebude přiložen objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací, bude objednatelem vrácena.

- 7.2. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury – daňového dokladu, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury – daňového dokladu nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- 7.3. Podkladem pro poskytnutí jakýchkoliv plateb podle této Smlouvy je faktura, kterou vyhotoví zhotovitel a nechá odsouhlasit technickým dozorem objednatele. Faktura musí obsahovat zejména:
- označení Faktura,
  - číslo dokladu,
  - název, sídlo a IČ zhotovitele,
  - údaj o zápisu v obchodním rejstříku vč. spisové značky,
  - název, sídlo a IČ objednatele,
  - datum vystavení, datum odeslání a datum splatnosti,
  - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
  - předmět a název díla, číslo Smlouvy,
  - soupis provedených prací s náležitostmi dle odst. 7.1. této Smlouvy odsouhlasený technickým dozorem objednatele,
  - cenu bez a včetně DPH části díla odpovídající soupisu provedených prací a dodávek,
  - náležitosti daňového dokladu podle zákona o DPH,
  - soupis dosud poskytnutých plateb, které se vztahují k dílu,
  - částku k úhradě,
  - razítko a podpis oprávněné osoby.
- 7.4. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, které byly vzájemně odsouhlaseny smluvními stranami, bude vystavena samostatná faktura s tím, že tato faktura musí kromě všech náležitostí uvedených v odst. 7.1 této Smlouvy obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce sjednány a odsouhlaseny.
- 7.5. Pokud zhotovitel, který je plátcem DPH, provádí stavební nebo montážní práce vymezené v Klasifikaci produkce CZ-CPA 41 až 43 vydané Českým statistickým úřadem (dále jen "Klasifikace produkce CZ-CPA") na majetku, který je byť jen částečně objednatelem používán k ekonomické činnosti, je nutné aplikovat režim přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel je povinen vystavit daňový doklad - fakturu s náležitostmi dle § 92a zákona o DPH včetně uvedení kódu plnění podle Klasifikace produkce CZ-CPA. Současně zhotovitel uvede na každém daňovém dokladu - faktuře text:  
"Fakturovaná částka neobsahuje daň z přidané hodnoty. Předmět plnění podléhá režimu přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Pro příjemce plnění vzniká povinnost daň priznat a zaplatit. Sazba DPH bude vypočtena dle právních předpisů.
- 7.6. Skutečnost, zda objekt, na kterém jsou zhotovitelem prováděny stavební nebo montážní práce, je objednatelem používán k ekonomické činnosti, je povinen objednatel oznámit zhotoviteli písemně před zahájením stavebních prací.
- 7.7. Pokud objednatel neoznámí skutečnost uvedenou v odst. 7.6 této Smlouvy, pak platí, že objekt, na kterém jsou prováděny stavební a montážní práce, není objednatelem používán k ekonomické činnosti a pro tuto dodávku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona o DPH.
- 7.8. Zhotovitel předá fakturu k odsouhlasení technickému dozoru nejpozději 10. kalendářní den po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.
- 7.9. Odsouhlasená faktura bude doručena oprávněné osobě za objednatele nejpozději do 15. kalendářního dne po ukončení měsíce, za který bude fakturováno.
- 7.10. Objednatel se zavazuje zaplatit platby do **30 dnů** od doručení faktury.
- 7.11. Objednatel může platbu odmítnout v případě, kdy platební doklad:

ujistil, že vyhovuje podmínkám uvedeným ve smlouvě. Tyto prohlídky (kontroly) a zkoušky budou prováděny u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů v místě dodání, popř. v místě konečného plnění díla. Provádí-li se u zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, pak se musí zhotovitel osobám pověřeným objednatelem zajistit pro tyto účely všechny potřebné technické prostředky a součinnost, a to zdarma. Zhotovitel je povinen zdarma dodat vzorky materiálů vždy, když jsou objednatelem požadovány pro kontrolní měření. Pokud by jakékoliv prohlížené (kontrolované) nebo zkoušené práce či materiály nevyhovovaly specifikacím požadované kvality, smí je objednatel odmítnout s prokázáním nevyhovujících vlastností a zhotovitel musí buď odmítnuté zboží nahradit nebo provést všechny úpravy (změny) nezbytné pro splnění specifikovaných požadavků, a to na vlastní náklady.

- 8.9. Sjednané termíny se považují za splněné zápisem ve stavebním deníku, který potvrdí objednatel.
- 8.10. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a za pořádek na pracovišti. Odpovídá za provádění díla ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
- 8.11. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za plnění příslušných ustanovení zákonů, vyhlášek a norem o požární ochraně.
- 8.12. K dodržení ustanovení této Smlouvy se zhotovitel zavazuje k provádění prací pouze odborně způsobilými a proškolenými pracovníky.
- 8.13. Zhotovitel je povinen veškeré poddodavatele podílející se na realizaci stavby seznámit se všemi podmínkami provádění díla plynoucími ze zadávacích podkladů a této Smlouvy. Zhotovitel nese veškerou zodpovědnost za činnost, dodávky a práce svých poddodavatelů. Přenesení jakýchkoli závazků plynoucích z této Smlouvy na poddodavatele je nepřípustné a je vůči objednateli právně neúčinné.
- 8.14. V případě, že v průběhu prací dojde ke zjištění případně možných archeologických nálezů, je zhotovitel povinen přerušit práce a informovat o těchto skutečnostech objednatele a oprávněné orgány státní správy. Pokud tak neučiní, nese zhotovitel veškeré důsledky z toho plynoucí. Objednatel je povinen rozhodnout o dalším postupu.
- 8.15. Přerušování prací zhotovitelem v případě nálezu popsaného v odst. 8.14. je bráno jako působení vyšší moci a bude postupováno dle odst. 14.2.

## 9. Staveniště

- 9.1. Staveniště je prostor, určený k provedení díla a k zařízení staveniště. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště prosté práv třetích osob v termínu uvedeném v bodě 4.1.1 této Smlouvy.
- 9.2. O předání staveniště bude sepsán zápis, který potvrdí zástupci smluvních stran. V zápise se uvedou vzájemné vztahy pro plnění předmětu veřejné zakázky bez překážek jak na straně zhotovitele tak objednatele.
- 9.3. Při jednání o předání staveniště objednatel předá zhotoviteli současně:
  - napojovací místa pro zabezpečení stavby v nezbytném rozsahu tj. přívod el. energie, vody, kanalizace s tím, že budou provedeny odečty stavů jednotlivých měřidel
  - plochy pro zařízení staveniště včetně ploch mezideponijních skládek,
  - podmínky příjezdu ke staveništi.
- 9.4. Zařízení staveniště si celé zabezpečuje zhotovitel. Náklady na vybudování, úpravy stávajících zařízení pro účely zařízení staveniště a likvidaci zařízení staveniště jsou součástí smluvní ceny. Materiál zbylý po demontáži zařízení staveniště je majetkem zhotovitele.
- 9.5. V písemném předání staveniště budou sepsány podmínky poskytování energií, vody, kanalizace, aj.. Zhotovitel bude povinen spotřebované energie, vodu, kanalizace, aj. uhradit objednateli na základě faktur vystavených objednatelem, přičemž spotřebované množství bude vycházet z rozdílu odečtů mezi odečty dle čl. 9.3. smlouvy a odečty aktuálními.
- 9.6. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti.
- 9.7. Zhotovitel na své náklady během stavby zajistí čištění a údržbu komunikací a veřejných ploch používaných při stavbě ve stavu odpovídajícím příslušným předpisům.
- 9.8. Zhotovitel zlikviduje vlastní zařízení staveniště a předá vyklizené staveniště objednateli do 3 (tří) dnů

## 11. Záruční doba a zodpovědnost za vady

- 11.1. Odpovědnost za vady díla se řídí touto Smlouvou a příslušnými ustanoveními OZ.
- 11.2. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení předmětu díla podle této Smlouvy, platných právních předpisů, ČSN, dalších norem, TP, TKP a požadovaných standardů.
- 11.3. Na zhotovené dílo zhotovitel poskytuje záruku na jakost v délce **60 měsíců**. Tato záruční doba se nevztahuje na výrobky a zařízení se záruční lhůtou, uvedenou jejich výrobcem. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
- 11.4. Zhotovitel nenese záruky za vady materiálů a zařízení dodaných objednatelem a neodpovídá za vady vzniklé objednateli nedodržením pokynů v předaných návodech pro provoz a údržbu zařízení.
- 11.5. Zhotovitel je povinen během záruční lhůty, na svou odpovědnost a náklady, další zjištěné vady neprodleně a bezplatně odstranit v dohodnuté době, a to na základě oznámení vad provedeného objednatelem písemnou formou nejpozději do 5 (pěti) dnů po jejich zjištění. Zhotovitel je povinen se k reklamaci vyjádřit do 5 (pěti) dnů po jejím obdržení a do 5 (pěti) pracovních dnů (při příznivých klimatických podmínkách) tuto odstranit. Záruční doba pro reklamovanou část se prodlužuje o dobu od oznámení reklamace objednatelem zhotoviteli do podepsání zápisu o předání a převzetí reklamované části po odstranění vad.
- 11.6. Odstranění vad v záruční době potvrdí v zápise objednatel zhotoviteli, popř. uvede důvody, proč tento zápis odmítá podepsat. K předání a převzetí reklamované části je povinen se objednatel dostavit, pokud k tomu byl zhotovitelem písemně vyzván nejméně 3 (tři) dny předem.
- 11.7. Jestliže se ukáže, že vada materiálu zabudovaného do předmětu díla je neodstranitelná, zavazuje se zhotovitel dodat do 30 (třiceti) dní od zjištění této skutečnosti náhradní předmět plnění. Za vadu neodstranitelnou se považuje i taková, která se vyskytla znovu po opravě.
- 11.8. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní nejpozději do 10 (deseti) dnů po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce podle čl. 1 této Smlouvy.
- 11.9. Pro odpovědnost za vady díla platí ustanovení § 2615 OZ. Veškeré činnosti související s projednáním reklamace, včetně podpisu dohod o vyřízení reklamace, zajišťují zástupci zhotovitele uvedení v čl. 1 této Smlouvy.

## 12. Smluvní pokuty

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že mohou být uplatněny oprávněnou stranou z titulu neplnění níže uvedených závazků z této Smlouvy, tyto smluvní pokuty:
- 12.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele se splněním sjednaného termínu předání a převzetí díla ve výši **0,2 %** (dvě desetiny procenta) z ceny díla za každý i započatý den prodlení až do data podepsání protokolu o předání a převzetí.
- 12.2.1. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků ve výši **1.000,- Kč** (Tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti lhůtě pro její odstranění uvedené v protokolu o předání a převzetí díla až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.
- 12.2.2. Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad zjištěných a uplatněných v rámci záruky ve výši **1.000,- Kč** (Tisíc korun českých) za každou vadu a každý den prodlení oproti dohodnuté lhůtě k odstranění uvedené v dohodě o odstranění vad až do dne, kdy vady a nedodělky budou odstraněny.
- 12.2.3. Smluvní pokuta za prodlení objednatele se zaplacením dohodnutých plateb ve sjednané lhůtě splatnosti ve výši **0,015 %** (patnáct tisícín procenta) z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 12.2.4. Smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s nedodržením termínu vyklizení staveniště dle čl. 9.8 této Smlouvy ve výši **0,05 %** (pět setin procenta) z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
- 12.3. Smluvní strany se dohodly, že uplatnění práva na zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na náhradu škody a tu může i nadále požadovat objednatel v plném rozsahu.
- 12.4. V případě porušení čl. 14.14 smlouvy objednatelem, tedy že změna poddodavatele nebude předem

zhotovovaném díle v rozsahu zadaných prací po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatel bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.

- 14.7. Zhotovitel (vč. případných poddodavatelů) musí dodržovat plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a řídit se pokyny BOZP.
- 14.8. Zhotovitel bude odpovědný za škodu, kterou způsobí objednateli, vzniklou v souvislosti s plněním Smlouvy zhotovitelem a jeho poddodavateli.
- 14.9. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení splnění kvalifikace, je možné jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
- 14.10. Ve smyslu § 2 e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, berou smluvní strany na vědomí, že kdykoli po dobu 10 (deseti) let ode dne předání a převzetí díla jsou povinny spolupůsobit při finanční kontrole, a zároveň jsou povinny poskytnout kontrolním orgánům dokumenty, vztahující se k předmětu Smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související.
- 14.11. Smluvní strany berou na vědomí právo poskytovatele dotace na zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky u zhotovitele.
- 14.12. Zhotovitel je povinen umožnit přístup kontrolním orgánům ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, v platném znění (poskytovateli dotace, Ministerstvu pro místní rozvoj, Ministerstvu financí, auditnímu orgánu, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému Finančnímu úřadu a dalším kontrolním orgánům) do objektů a na pozemky dotčené projektem a jeho realizaci a provést kontrolu dokladů souvisejících s projektem.
- 14.13. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě, kdy je dílo financováno z grantových či dotačních titulů a v důsledku porušení smluvních povinností na jeho straně by došlo k tomu, že by objednatel byl povinen tyto prostředky vrátit poskytovateli a k vrácení by došlo v přímé souvislosti s porušením jeho smluvní povinnosti, je povinen nahradit objednateli škodu, která by mu prokazatelně vznikla.
- 14.14. Zhotovitel se zavazuje, že plnění dílčích částí veřejné zakázky případnými poddodavateli veřejné zakázky bude v souladu s jím předloženými informacemi o poddodavatelích v jeho nabídce. V případě změny poddodavatele, je dodavatel povinen oznámit objednateli tuto skutečnost před zahájením plnění veřejné zakázky novým poddodavatelem, přičemž pro zahájení plnění části veřejné zakázky novým poddodavatelem musí být objednatel zhotoviteli udělen písemný souhlas.
- 14.15. Zhotovitel se zavazuje **nejpozději v den podpisu** této Smlouvy **předložit objednateli originál, nebo úředně ověřenou kopii pojistné smlouvy** s minimálním limitem plnění z případné škodní události v plné výši nabídkové ceny zakázky.

## 15. Závěrečná ustanovení

- 15.1. Pokud není stanoveno jinak, řídí se tato Smlouva i vztahy podle ní vzniklé OZ. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují je řešit dohodou v rámci zásady „dobré vůle“. Nedohodnou-li se smluvní strany na smírném vyřešení sporu, rozhodne na návrh jedné z nich soud k rozhodování věcně a místně příslušný dle ustanovení zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.2. Tato smlouva vstupuje v platnost a účinnost podpisem oběma smluvními stranami.
- 15.3. Smluvní strany prohlašují, že s obsahem této smlouvy souhlasí, že smlouvu uzavřely na základě své svobodné a vážné vůle a že nebyla učiněna v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek. Na základě této skutečnosti připojují své podpisy.
- 15.4. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na Profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách.
- 15.5. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky ke Smlouvě po řádném potvrzení a podepsání zástupců obou smluvních stran.
- 15.6. Smlouva je vypracována ve **třech** stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři podepsané vyhotovení a zhotovitel obdrží **jedno** podepsané vyhotovení.

# VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY

## 1. Povinnosti zhotovitele

### 1.1. Oprávnění k podnikání

1.1.1. Zhotovitel je povinen předložit před podpisem smlouvy Objednateli doklady opravňující jej k podnikání podle zvláštních právních předpisů pro celý rozsah díla.

### 1.2 Závazek provést dílo na svůj náklad a na svou odpovědnost

1.2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době.

## 2. Povinnosti objednatele

### 2.1. Povinnost zaplatit

2.1.1. Objednatel je povinen řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu

## 3. Předmět smlouvy

### 3.1. Předmět díla

3.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby.

3.1.2. Předmět díla je vymezen projektovou dokumentací předanou Objednatelem Zhotoviteli.

3.1.3. Součástí díla jsou vedle činností uvedených ve smlouvě o dílo vždy i následující práce a činnosti:

3.1.3.1. zajištění vytýčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zajistit, aby nebyly od převzetí Staveniště do předání díla porušeny, a rovněž zajistit zpětné protokolární předání inženýrských sítí jejich správcům, Zhotovitel odpovídá Objednateli za škodu způsobenou porušením této povinnosti.

3.1.3.2. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,

3.1.3.3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,

3.1.3.4. veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců a vozidel) v místech dotčených stavbou,

3.1.3.5. zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,

3.1.3.6. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad, zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

3.1.3.7. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,

- 5.3.1.** Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.
- 5.3.2.** Změna sjednané ceny je možná pouze:
- a) pokud v průběhu realizace díla, po podpisu smlouvy dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změnám jiných daňových předpisů majících vliv na cenu díla;
  - b) pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Projektové dokumentace, nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění;
  - c) pokud Objednatel bude požadovat jinou kvalitu nebo druh dodávek, než tu, která byla určena Projektovou dokumentací;
- 5.4.** Způsob sjednání změny ceny
- 5.4.1.** Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny, je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.
- 5.4.2.** Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.
- 5.4.3.** Objednateli vzniká právo na snížení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Zhotovitelem.
- 5.4.4.** Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze za podmínek daných těmito obchodními podmínkami.
- 5.5.** Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování
- 5.5.1.** Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je Zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento soupis předložit Objednateli k odsouhlasení. Dále zhotovitel je povinen před samotným provedením víceprací mít tuto činnost odsouhlasenou objednatel.
- 5.5.2.** Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu Zhotovitele nejpozději do 10 ti dnů ode dne předložení návrhu Zhotovitele.
- 5.5.3.** Obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou Dodatku ke smlouvě.
- 6. Platební podmínky**
- 6.1.** Zálohy
- 6.1.1.** Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohu.
- 6.2.** Postup plateb
- 6.2.1.** Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen „faktur“) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.
- 6.2.2.** Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do 5 dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit. Po odsouhlasení objednatel vystaví zhotovitel fakturu. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.



obě strany podepíší. Za den předání Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

## **8.2. Vytýčení stávajících podzemních inženýrských sítí**

- 8.2.1.** Zhotovitel je povinen zajistit vytýčení stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem přeložit nebo chránit tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
- 8.2.2.** 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.
- 8.2.3.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, které byly řádně vytyčeny, nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu Zhotovitel včetně případných škod, pokut apod.
- 8.2.4.** Dojde-li k poškození stávajících inženýrských sítí, je Zhotovitel povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu a nese veškeré náklady na uvedení sítí do původního stavu včetně případných škod, pokut apod.

## **8.3. Zabezpečení a vyklizení staveniště**

- 8.3.1.** Zhotovitel zodpovídá za zabezpečení staveniště a zařízení staveniště zejména s ohledem na bezpečnost práce, okolní provoz a životní prostředí.
- 8.3.2.** Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště do 10-ti dnů od předání a převzetí díla.

## **9. Stavební deník**

### **9.1. Povinnost vést stavební deník**

- 9.1.1.** Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník o pracích, které provádí, a to minimálně v rozsahu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.2.** Stavební deník musí být přístupný oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
- 9.1.3.** Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci dle § 157 odst. 3 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.1.4.** První kopii obdrží osoba vykonávající funkci Technického dozoru objednatele a druhou kopii obdrží Zhotovitel.
- 9.1.5.** Povinnost vést stavební deník končí nabytím právní moci kolaudačního rozhodnutí. V případě výskytu kolaudačních vad nebo jiných podmínek kolaudačního rozhodnutí končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění nebo splnění.

### **9.2. Obsah stavebního deníku**

- 9.2.1.** Do stavebního deníku zapisuje Zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla.

Zejména je povinen zapisovat údaje o:

- a) stavu staveniště, počasí, počtu pracovníků a nasazení strojů a dopravních prostředků,
- b) časovém postupu prací,

- 10.1.2.** Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v Termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
- 10.2.** Dodržování podmínek rozhodnutí dotčených orgánů a organizací
- 10.2.1.** Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající z územního rozhodnutí a stavebního povolení. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
- 10.3.** Kontrola provádění prací
- 10.3.1.** Objednatel 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.
- 10.3.2.** Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými (postačí zápis ve stavebním deníku). Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele nejméně pět dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty.
- 10.3.3.** 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.
- 10.4.** Kvalifikace pracovníků zhotovitele
- 10.4.1.** Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je Zhotovitel na požádání Objednatele povinen Objednateli doložit.
- 10.5.** Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
- 10.5.1.** 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, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel .
- 10.5.2.** Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 10.5.3.** 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.
- 11. Poddodavatelé**
- 11.1.** Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu
- 11.1.1.** Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 11.1.2.** Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.

13.2. Převod práv a povinností ze smlouvy

13.2.1. Zhotovitel je oprávněn převést svoje práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.

13.2.2. Tyto VOP tvoří nedílnou přílohu smlouvy o dílo a pouze upravují náležitosti ve smlouvě o dílo nespecifikované. Pokud se vyskytne rozpor mezi těmito ujednáními, za přednostní se považuje vždy smlouva o dílo.

Ve Skrbeni dne ..... 7. 2. 2019 .....

V Olomouci dne ..... 4. 2. 2019 .....

Objednatel:



.....  
Tomáš Spurný  
starosta obce

Zhotovitel:



.....  
Jiří Hofmeister



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:  
Skrbeň - Veřejné osvětlení  
Objekt:  
01 - Veřejné osvětlení  
Soupis:

## III. Etapa - Veřejné osvětlení - Nová čtvrť, U rybníka, U hřiště

KSO: 828 75 12  
Místo: Skrbeň  
Zadavatel:  
Obec Skrbeň  
Uchazeč: Jiří Hofmeister  
Projektant:  
Petr Vodáček  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 04.01 2019  
IČ: 00635693  
DIČ:  
IČ: 46562931  
DIČ: CZ6801210416  
IČ: 64634752  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>752 201,25</b>	
DPH základní snížená	Základ daně 752 201,25 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>Výše daně 157 962,26 0,00</b>
		<b>910 163,51</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Skrbeň - Veřejné osvětlení

Objekt:

01 - Veřejné osvětlení

Soupis:

**III. Etapa - Veřejné osvětlení - Nová čtvrť, U rybníka, U hřiště**

Místo:

Skrbeň

Datum: 04.01 2019

Zadavatel:

Obec Skrbeň

Projektant: Petr Vodáček

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

M - Práce a dodávky M

**752 201,25**

**699 325,25**

390 878,15

21-M - Elektromontáže

2 005,00

22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby

306 442,10

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

**52 876,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

32 840,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

9 836,00

VRN5 - Finanční náklady

10 200,00

VRN9 - Ostatní náklady

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Skrbeň - Veřejné osvětlení

Objekt:

01 - Veřejné osvětlení

Soupis:

**III. Etapa - Veřejné osvětlení - Nová čtvrt', U rybníka, U hřiště**

Místo:

Skrbeň

Datum: 04.01 2019

Zadavatel:

Obec Skrzeň

Projektant: Petr Vodáček

Uchazeč:

Jiří Hofmeister

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

**752 201,25**

D M

Práce a dodávky M

**699 325,25**

D 21-M

Elektromontáže

**390 878,15**

1	K	210050821	Osazení tabulky výstražné na sloup ocelový	kus	15,000	25,00	375,00	CS ÚRS 2017 02
2	M	735345110	tabulka bezpečnostní s riskem 2 barvy samolepicí (blesk)	kus	15,000	17,00	255,00	
3	K	210050841	Ostatní práce na vedení číselných sloupů barvou	kus	15,000	22,00	330,00	CS ÚRS 2017 02
4	M	246441100	Ředidla nátěrových hmot celulózových ředidlo do nitrocelulózových laků a emailů ke stříkání bal.9 l C 6000	kg	0,750	85,00	63,75	CS ÚRS 2017 02
5	M	246216750	Barvy a emaily syntetické s obsahem oleje email syntetický univerzální INDUSTRIIT S2013 1999 černý bal.9 kg	kg	0,500	168,00	84,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k položce:

Spotřeba: 0,08-0,11 kg/m2, vrchní nátěry na kov a dřevo, pro vnitřní i vnější použití

6	M	246170260	Laky bitumenové lak asfaltový 1999 černý A 1010 bal.9 kg	kg	3,500	190,00	665,00	CS ÚRS 2017 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k položce:

Spotřeba: 0,14-0,2 kg/m2

7	M	231701400	Montážní pěny polyuretanové SoudafOAM GUN LOW EXPANSION 750 ml	kus	5,000	160,00	800,00	CS ÚRS 2017 02
8	K	210100001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 2,5 mm2	kus	90,000	17,00	1 530,00	CS ÚRS 2017 02
127	K	210100002	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 6 mm2	kus	20,000	22,00	440,00	CS ÚRS 2017 02
9	K	210100003	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 16 mm2	kus	104,000	42,00	4 368,00	CS ÚRS 2017 02
12	K	210100151	Ukončení kabelů smrtšovací záklpkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 16 mm2	kus	26,000	150,00	3 900,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Cenová soustava
13	M	10.068.545	Kabely a vodiče a příslušenství Připojování vodičů a izolační materiál Rozdělovací koncovky teplem smrštitelné Hlava EN 4.1 pro pr. 6- 50	KS	26,000	99,00	2 574,00		
18	K	210101233	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 1 kV venkovní smršťovací kabelů celoplastových, počtu a průřezu žil do 4 x 10 až 16 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	1 440,00	2 880,00	CS ÚRS 2017 02	
19	M	10.048.943	Kabely a vodiče a příslušenství Připojování vodičů a izolační materiál Kabelové spojky a přechodky Spojka SVCZC 16 AL smršťovací	KS	2,000	245,00	490,00		
22	K	210120101	Montáž pojistek se zapojením vodičů závitových kompletních pojistkových částí pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	13,000	6,00	78,00	CS ÚRS 2017 02	
23	M	345234150	Vložka pojistková E27 normální 2410 6A	kus	13,000	8,00	104,00	CS ÚRS 2017 02	
33	K	210202010-D	Demontáž svítidel výrobních se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních závěsných na oku raménkových	kus	7,000	147,00	1 029,00	CS ÚRS 2017 02	
34	K	210202013	Montáž svítidel výrobních se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních	kus	15,000	405,00	6 075,00	CS ÚRS 2017 02	
35	M	10.021.232	Svítilno LED, plochý design, 30 - 32W, 230V, Tř.I., 3800lm, 3000K, clona, IP66, IK08, těleso svítidla z Al slitiny, Ra70, přepět. ochrana 6kV, difusor tvrz. sklo IK 08, fce konst. svět. toku, autonomní stmívání v 5ti stupních výkon, záruka 10 let	KS	2,000	6 226,00	12 452,00		
123	M	10.021.233	Svítilno LED, plochý design, 12 - 13W, 230V, Tř.I., 1500lm, 3000K, clona, IP66, IK08, těleso svítidla z Al slitiny, Ra70, přepět. ochrana 6kV, difusor tvrz. sklo IK 08, fce konst. svět. toku, autonomní stmívání v 5ti stupních výkon, záruka 10 let	KS	2,000	6 220,00	12 440,00		
124	M	10.021.234	Svítilno LED, plochý design, 39 - 41W, 230V, Tř.I., 5300lm, 3000K, clona, IP66, IK08, těleso svítidla z Al slitiny, Ra70, přepět. ochrana 6kV, difusor tvrz. sklo IK 08, fce konst. svět. toku, autonomní stmívání v 5ti stupních výkon, záruka 10 let	KS	5,000	7 990,00	39 950,00		
125	M	10.021.235	Svítilno LED, plochý design, 36 - 37W, 230V, Tř.I., 4800lm, 3000K, clona, IP66, IK08, těleso svítidla z Al slitiny, Ra70, přepět. ochrana 6kV, difusor tvrz. sklo IK 08, fce konst. svět. toku, autonomní stmívání v 5ti stupních výkon, záruka 10 let	KS	1,000	7 990,00	7 990,00		
126	M	10.021.236	Svítilno LED, plochý design, 33 - 34W, 230V, Tř.I., 4400lm, 3000K, clona, IP66, IK08, těleso svítidla z Al slitiny, Ra70, přepět. ochrana 6kV, difusor tvrz. sklo IK 08, fce konst. svět. toku, autonomní stmívání v 5ti stupních výkon, záruka 10 let	KS	5,000	8 230,00	41 150,00		
121	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových	kus	12,000	600,00	7 200,00	CS ÚRS 2017 02	
37	M	10.056.649	Stožár sadový bezpaticový v=5m, kuželový, 130/60, 860N, 47kg, žár. zinek.	KS	2,000	6 495,00	12 990,00		
122	M	10.056.650	Stožár sadový bezpaticový v=6m, kuželový, 143/60, 870N, 60kg, žár. zinek.	KS	10,000	7 450,00	74 500,00		
40	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m	kus	5,000	999,00	4 995,00	CS ÚRS 2017 02	
41	K	210204100-D	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných, hmotnosti do 35 kg	kus	5,000	350,00	1 750,00	CS ÚRS 2017 02	
44	K	210204112-D	Demontáž výložníků osvětlení dvouarmenných nástěnných, hmotnosti do 70 kg	kus	1,000	413,00	413,00	CS ÚRS 2017 02	
45	K	210204201	Montáž elektrovýbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	12,000	450,00	5 400,00	CS ÚRS 2017 02	
46	M	10.549.189	Stožárová výbroj 1 okruhová, 1x E27, IP20, 4xAI,	KS	12,000	472,00	5 664,00		
47	M	10.093.408	Dotek poj. E27 6A vymešovaci	KS	12,000	3,50	42,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	210220020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě	m	280,000	42,00	11 760,00	CS ÚRS 2017 02
49	M	10.074.580	Pásek zemnicí pro hromosvod, Pásek pozink. FeZn 30x4	KG	266,000	32,00	8 512,00	
	WV		"1m=0,95kg		266,000			
	WV		280*0,95		266,000			
	WV		Součet					
50	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě	m	55,000	38,00	2 090,00	CS ÚRS 2017 02
51	M	10.577.458	Drát uzem. FeZn pozink. pr. 10 (0,62kg/m)	KG	34,100	32,00	1 091,20	
	WV		"1m=0,62kg		34,100			
	WV		55*0,62		34,100			
	WV		Součet					
52	K	210220301	Montáž hromosvodního vedení svorek se 2 šrouby, typ SS, SR 03	kus	24,000	79,00	1 896,00	CS ÚRS 2017 02
53	M	10.046.562	Ochrana před bleskem a přepětím Ochrana před bleskem a přepětím Svorky pro připojení hromosvodu Svorka SR 3a - litinová	KS	24,000	31,00	744,00	
54	K	210220302	Montáž hromosvodního vedení svorek se 3 a vícešrouby, typ ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02	kus	12,000	110,00	1 320,00	CS ÚRS 2017 02
55	M	10.050.622	Oko kabelové příložkové Cu 50x10	KS	12,000	56,00	672,00	
56	K	210220302	Montáž hromosvodního vedení svorek se 3 a vícešrouby, typ ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02	kus	8,000	110,00	880,00	CS ÚRS 2017 02
57	M	10.046.740	Svorky pro připojení hromosvodu, Svorka SR 2b	KS	8,000	22,00	176,00	
58	K	210220431	Montáž hromosvodního vedení ochranných prvků a doplňků tvarování prvků	kus	12,000	93,60	1 123,20	CS ÚRS 2017 02
59	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -0001 až -0010 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.					
60	K	210810005	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených volně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	115,000	18,00	2 070,00	CS ÚRS 2017 02
61	M	10.051.448	Sílové kabely CYKY 3J1,5 (3Cx 1,5)	M	115,000	11,00	1 265,00	
62	K	210810044	Montáž izolovaných kabelů měděných bez ukončení do 1 kV uložených pevně CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY, 750 V, počtu a průřezu žil 2 x 6 mm <sup>2</sup>	m	520,000	33,00	17 160,00	CS ÚRS 2017 02
63	M	10.048.303	Kabely a vodiče a příslušenství Kabely a vodiče Sílové kabely CYKY 206 (2Dx6)	M	520,000	39,00	20 280,00	
66	K	210901090	Montáž kabelů hliníkových bez ukončení do 1 kV uložených pevně ANCMK, AYKY, NAYY-J-RE (-O-SM), TFSP, 1 kV, počtu a průřezu žil 4 x 25 mm <sup>2</sup>	m	635,000	38,00	24 130,00	CS ÚRS 2017 02
67	M	10.048.486	Kabely a vodiče a příslušenství Kabely a vodiče Kabely pro závěsná svítidla AYKYz 4J16(4Bx16)	M	635,000	52,00	33 020,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]		Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	210950101	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů označovací štítek na kabel dalším štítkem	kus	26,000	7,00	182,00	CS ÚRS 2017 02	
71	M	354421100	Štítek plastový k označení kabelu	kus	26,000	4,00	104,00	CS ÚRS 2017 02	
72	M	PM	Podružný materiál, je počítán jako přírůžka 1,5% k dodávkám a materiálu	KS	1,000	4 626,00	4 626,00		
D	22-M		<b>Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby</b>				2 005,00		
73	K	220260102	Montáž krabicové rozvodky včetně upevnění, úpravy otvoru, zavedení vodičů do krabice, utěsnění otvorů, zapojení vodičů na věstávenou svorkovnici, odvíčkování a zavíčkování se 3 vývody	kus	5,000	342,00	1 710,00	CS ÚRS 2017 02	
PSC									
Poznámka k souboru cen:									
1. V cenách 220 26-0101 až-0103 nejsou započteny náklady na dodávku rozvodky.									
74	M	10.074.495	Úložný a instalační materiál spojovací materiál Zásuvky, krabice pro montáž na stěnu / strop Krabice 6455-11P/S acidur IP67	KS	5,000	59,00	295,00		
D	46-M		<b>Zemní práce při extr.mont.pracích</b>				306 442,10		
78	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru	km	0,460	1 130,00	519,80	CS ÚRS 2017 02	
PSC									
Poznámka k souboru cen:									
1. V cenách jsou zahrnuty i náklady na: a) pochůzky projektovanou trasí, b) vyznačení budoucí trasy, c) rozmístění, očíslování a označení opěrných bodů, d) označení překážek a míst pro kabelové průstupy a podchodové štoly.									
79	K	460010025	Vytýčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,550	1 290,00	709,50	CS ÚRS 2017 02	
81	K	460030038	Přípravné terénní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytrhání, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic betonových nebo keramických, spáry nezalíté	m2	3,500	23,00	80,50	CS ÚRS 2017 02	
PSC									
Poznámka k souboru cen:									
1. V cenách -0001 až -0007 nejsou zahrnuty náklady na odstranění kamenů, kořenu a ostatních nevhodných příměsí, tyto práce se oceňují individuálně. 2. U cen -0021 až -0025 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 ks/m2, u hustého porostu přes 3 ks/m2. 3. U ceny -0092 se počítá první vytržený obrubník trojnásobnou délkou.									
82	K	460030039	Přípravné terénní práce vytrhání dlažby včetně ručního rozebrání, vytrhání, odhozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry nezalíté	m2	5,000	44,00	220,00	CS ÚRS 2017 02	
PSC									
Poznámka k souboru cen:									
1. V cenách -0001 až -0007 nejsou zahrnuty náklady na odstranění kamenů, kořenu a ostatních nevhodných příměsí, tyto práce se oceňují individuálně. 2. U cen -0021 až -0025 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 ks/m2, u hustého porostu přes 3 ks/m2. 3. U ceny -0092 se počítá první vytržený obrubník trojnásobnou délkou.									
83	K	460030173	Přípravné terénní práce odstranění podkladu nebo krytu komunikace včetně rozpojení na kusy a zarovnaní stýčné spáry ze živice, tloušťky přes 10 do 15 cm	m2	50,000	250,00	12 500,00	CS ÚRS 2017 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -0001 až -0007 nejsou zahrnuty náklady na odstranění kamenů, kořenů a ostatních nevhodných přímisenin, tyto práce se oceňují individuálně. 2. U cen -0021 až -0025 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 ks/m<sup>2</sup>, u hustého porostu přes 3 ks/m<sup>2</sup>. 3. U ceny -0092 se počítá první vytržený obrubník trojnásobnou délkou.

84	K	460030193	Přípravné terénní práce řezání spár v podkladu nebo krytu živičným, tloušťky přes 10 do 15 cm	m	100,000	117,00	11 700,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -0001 až -0007 nejsou zahrnuty náklady na odstranění kamenů, kořenů a ostatních nevhodných přímisenin, tyto práce se oceňují individuálně. 2. U cen -0021 až -0025 se u středně hustého porostu uvažuje hustota do 3 ks/m<sup>2</sup>, u hustého porostu přes 3 ks/m<sup>2</sup>. 3. U ceny -0092 se počítá první vytržený obrubník trojnásobnou délkou.

85	K	460050003	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovňání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky třídy 3 přes 6 do 8 m, v hornině	kus	12,000	677,00	8 124,00	CS ÚRS 2017 02
86	K	460080014	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé země z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	3,600	2 520,00	9 072,00	CS ÚRS 2017 02
87	M	286113240	Trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) systém OSMA trubky KGEM s hrdlem SN 8 KGEM-400x9,8x3000	kus	4,000	3 360,00	13 440,00	
88	K	460080035	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé země z monolitického železobetonu bez výztuže tř. C 25/30	m3	0,600	2 900,00	1 740,00	CS ÚRS 2017 02
89	K	460080201	Základové konstrukce zřízení bednění základových konstrukcí s případnými vzpěrami nezabudovaného	m2	0,770	240,00	184,80	CS ÚRS 2017 02
91	K	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	388,000	210,00	81 480,00	CS ÚRS 2017 02
92	K	460150184	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	72,000	429,00	30 888,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.

93	K	460150314	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 130 cm, v hornině třídy 4	m	17,000	790,00	13 430,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20- . Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně.

94	K	460490012	Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 25cm	m	868,000	9,00	7 812,00	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	---	---------	------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
95	M	10.042.134	Úložný a instalační materiál Elektroinstalační trubky/kabelové chráničky Výstražné pásy Folie ČEZ 22 rudá - blesk 250m/bal	M	470,000	3,50	1 645,00	
96	M	10.042.220	Úložný a instalační materiál Elektroinstalační trubky/kabelové chráničky Výstražné pásy Folie ČEZ 22 oranž - bez pot. 250m/bal	M	398,000	3,50	1 393,00	
97	K	460510054	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm	m	1 015,000	19,00	19 285,00	CS ÚRS 2017 02
98	M	10.074.649	Úložný a instalační materiál Elektroinstalační trubky/kabelové chráničky Kabelové chráničky Trubka KOPOFLEX 63 rudá	M	565,000	21,00	11 865,00	
99	M	10.074.642	Úložný a instalační materiál Elektroinstalační trubky/kabelové chráničky Kabelové chráničky Trubka KOPOFLEX 40 rudá	M	450,000	13,00	5 850,00	
100	K	460510055	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm	m	38,000	22,00	836,00	CS ÚRS 2017 02

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -0004 až -0156 nejsou obsaženy náklady na dodávku trub. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
2. V cenách -0258 až -0274 nejsou obsaženy náklady na dodávku žlabů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.
3. V cenách -0301 až -0353 nejsou obsaženy náklady na dodávku multikanálů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

PSC

101	M	10.074.636	Úložný a instalační materiál Elektroinstalační trubky/kabelové chráničky Kabelové chráničky Trubka KOPOFLEX 110 rudá	M	38,000	42,00	1 596,00	
102	K	460520151	Kabelové žlaby nebo kryty křížovka betonového kabelového žlabu s inženýrskými sítěmi, včetně úpravy dna rýhy a zakrytím žlabu bez zásepů	kus	28,000	576,00	16 128,00	CS ÚRS 2017 02
104	K	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	388,000	56,00	21 728,00	CS ÚRS 2017 02
105	K	460560184	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	72,000	84,00	6 048,00	CS ÚRS 2017 02
106	K	460560314	Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 130 cm, v hornině třídy 4	m	17,000	158,00	2 686,00	CS ÚRS 2017 02
107	K	460600023	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost přes 500 do 1000 m	m3	11,500	88,00	1 012,00	CS ÚRS 2017 02
108	K	460600031	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot vodorovné přemístění horniny včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost Příplatek k ceně -0023 za každých dalších i započatých 1000 m	m3	115,000	18,00	2 070,00	CS ÚRS 2017 02
109	K	460620007	Úprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině	m2	582,000	10,50	6 111,00	CS ÚRS 2017 02
129	K	460650122	Vozovky a chodníky kryt vozovky z betonu prostého, tloušťky přes 5 do 10 cm	m2	13,000	357,00	4 641,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -0031 až -0035 nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování. 2. V ceně -0141 nejsou započteny náklady na dodání silničních panelů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0151 až -0153 nejsou započteny náklady na dodávku kostek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách -0161 až -0162 nejsou započteny náklady na dodávku dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 5. V cenách -0901 až -0932 nejsou započteny náklady na dodávku kameniva, kostek a dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci</p>					
111	K	460650161	Vozovky a chodníky kladení dlažby včetně spárování, do lože z kameniva těženého z dlaždic betonových čtyřhranných	m2	3,500	188,00	658,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -0031 až -0035 nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování. 2. V ceně -0141 nejsou započteny náklady na dodání silničních panelů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0151 až -0153 nejsou započteny náklady na dodávku kostek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách -0161 až -0162 nejsou započteny náklady na dodávku dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 5. V cenách -0901 až -0932 nejsou započteny náklady na dodávku kameniva, kostek a dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci</p>					
112	K	460650162	Vozovky a chodníky kladení dlažby včetně spárování, do lože z kameniva těženého z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových	m2	5,000	256,00	1 280,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -0031 až -0035 nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování. 2. V ceně -0141 nejsou započteny náklady na dodání silničních panelů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0151 až -0153 nejsou započteny náklady na dodávku kostek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách -0161 až -0162 nejsou započteny náklady na dodávku dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 5. V cenách -0901 až -0932 nejsou započteny náklady na dodávku kameniva, kostek a dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci</p>					
128	K	460650182	Vozovky a chodníky osazení obrubníku betonového do lože z betonu se zatřením spár cementovou maltou ležatého chodníkového	m	6,000	192,00	1 152,00	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -0031 až -0035 nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování. 2. V ceně -0141 nejsou započteny náklady na dodání silničních panelů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0151 až -0153 nejsou započteny náklady na dodávku kostek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách -0161 až -0162 nejsou započteny náklady na dodávku dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 5. V cenách -0901 až -0932 nejsou započteny náklady na dodávku kameniva, kostek a dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci</p>					
113	K	460650912	Vozovky a chodníky vyspravení krytu komunikací bezesparých po překopecích pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovnání a zhutnění podkladu kamenivem obalovaným asfaltem tloušťky 6 cm	m2	6,500	255,00	1 657,50	CS ÚRS 2017 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -0031 až -0035 nejsou započteny náklady na získání sypaniny a její přemístění k místu zabudování. 2. V ceně -0141 nejsou započteny náklady na dodání silničních panelů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0151 až -0153 nejsou započteny náklady na dodávku kostek. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. V cenách -0161 až -0162 nejsou započteny náklady na dodávku dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 5. V cenách -0901 až -0932 nejsou započteny náklady na dodávku kameniva, kostek a dlaždic. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
130	K	460680013-R	Vybourání betonového základu pro stožár	kus	5,000	1 380,00	6 900,00	

PSC Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -0011 až -0013 nejsou započteny náklady na dodávku tvárnice. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 52 876,00

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	32 840,00
114	K	012103000 Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou - vytyčení osvětlovacích bodů	420,00
115	K	012303000 Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	27 800,00
			5 040,00
			27 800,00
			CS ÚRS 2017 02
			CS ÚRS 2017 02

D VRN5 Finanční náklady 9 836,00

D	VRN5	Finanční náklady	9 836,00
116	K	053002000 Hlavní tituly průvodních činností a nákladů finanční náklady poplatky - Poplatek za skládku odvezené zeminy a živice	300,00
117	K	053002010 Hlavní tituly průvodních činností a nákladů finanční náklady poplatky - Poplatek za likvidaci demontovaného materiálu	3 500,00
118	K	053103001 Finanční náklady poplatky místní poplatky - Recyklace svítidel	8,40
			6 210,00
			3 500,00
			CS ÚRS 2017 02

D VRN9 Ostatní náklady 10 200,00

D	VRN9	Ostatní náklady	10 200,00
119	K	090001000 Ostatní náklady - autojeřáb pro montáž a demontáž stožárů	5 000,00
120	K	090001010 Ostatní náklady - montážní plošina pro montáž výložníků a svítidel	5 200,00
			5 000,00
			5 200,00
			CS ÚRS 2017 02
			CS ÚRS 2017 02

## Časový harmonogram prací III.etapa prací-veřejné osvětlení Skrbeň.

- 1.3.2019 Předání staveniště.
- 2-5.32019 Vytyčení správců sítí dotčených stavbou. Koordinace postupu prací s firmou SignalBau.
- 5.3.2019 až 20.3.2019 Pokládka kabelů v závislosti na postupu prací SignalBau.
- 20.3.2019 až 2.4.2019 Základy sloupů - betonáže-dokončení pokládky
- 3.4.2019 až 20.4.2019 Stavba sloupů,zapojení elektrovýzbrojí, napojení na přívody
- 21.4.2019 až 2.5.2019 Montáže nových svítidel - začátek demontáží starých sloupů.
- 3.5.5019 až 20.5.2019 Dokončení demontáže - propoje pod drahou - úklid staveniště
- 21.5.2019 až 30.5.2019 Revize, geodetické zaměření.
- 1.6.2016 až 25.6.2019 Odstranění případných nedodělků - časová rezerva pro nepřízeň počasí.
- 30.6.2019 Předání hotového díla.

V Olomouci 4.1.2019

vypracoval Jiří Hofmeister

razítko - podpis

