



# Smlouva o dílo

č. SŘÚPaR/2019/0019/SD (dle zhotovitele)

## 1. Smluvní strany

---

Objednatel: **město Studénka**  
se sídlem: nám. Republiky 762, 742 13 Studénka  
zastoupeno: Liborem Slavíkem, starostou  
bankovní spojení: Komerční banka, a. s.  
číslo účtu: 924801/0100  
IČ: 00298441  
DIČ: CZ00298441  
telefonní číslo: 556 414 372  
fax: 556 414 302  
e-mail: [vicha@mesto-studenka.cz](mailto:vicha@mesto-studenka.cz)  
osoba oprávněná k předání staveniště, jednání ve věcech technických a převzetí díla: Ing. Radmila Nováková – vedoucí odboru SŘÚPaR  
Ing. David Vícha – referent přípravy a realizace investic

dále jen objednatel

Zhotovitel: **SEMITA-DS s.r.o.**  
se sídlem: Veřovice 171, 742 73 Veřovice  
zastoupen: Jiřím Válkem, jednatelem  
bankovní spojení: ČSOB, a. s.  
číslo účtu: 269136592/0300  
IČ: 03829707  
DIČ: CZ03829707  
telefonní číslo: 602 726 566  
e-mail: [semita-ds@seznam.cz](mailto:semita-ds@seznam.cz)  
osoba oprávněná k jednání ve věcech technických a realizaci díla: Jiří Válek - jednatel

dále jen zhotovitel

## 2. Předmět zakázky na stavební práce

---

### 2.1 Identifikační údaje stavby

Název stavby: **Parkoviště ZŠ Butovická**

Místo stavby: parc. č. 798, 799/10, 802, 803/4, 806, 2275/2 v k. ú. Butovice

Projektant: Ing. Miroslav Knápek, Břustkova 27, 700 30, Ostrava-Výškovice

### 2.2 Předmět plnění

Zhotovitel se za podmínek uvedených v této smlouvě a v zadávacích podmínkách zavazuje realizovat a objednatel převzít a zaplatit hotové dílo, uvedené v této smlouvě pod názvem „Parkoviště ZŠ Butovická“. Provedení stavebních prací, rozsah prací, kvalita a druh dodávaných materiálů jsou dány zadávací dokumentací stavby, kterou zhotovitel obdržel v rámci zadávacího řízení a která je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1.

### 2.3 Součástí díla jsou dále:

- 2.3.1 vypracování návrhu dočasného dopravního značení a zajištění povolení zvláštního užívání a uzavírky komunikace v souladu se zákonem č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vč. všech náležitostí,
- 2.3.2 vytyčení staveniště – zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za správnost umístění úrovní, rozměrů a zaměření díla. Bude-li během provádění díla či po jeho převzetí zjištěna jakákoliv chyba v umístění, úrovni, rozměrech nebo zaměření díla, je zhotovitel povinen bezodkladně na vyzvu objednatele odstranit takové nedostatky na vlastní náklad, a to způsobem stanoveným objednatelem,
- 2.3.3 průběžné pořizování fotodokumentace stavby (v datové podobě), která zdokumentuje zahájení, průběh a ukončení realizace díla. O pořizování fotodokumentace vést průběžný záznam ve stavebním deníku,
- 2.3.4 zabezpečení dodržování podmínek povolení (územní rozhodnutí a stavební povolení), podmínek jednotlivých správců inženýrských sítí,
- 2.3.5 zabezpečení předmětu stavebních prací, aby nemohlo dojít k úrazu osob,
- 2.3.6 zabezpečení dodržování podmínek uvedených v projektové dokumentaci,
- 2.3.7 případná aktualizace všech potřebných stanovisek a vyjádření správců sítí a dotčených orgánů,
- 2.3.8 zajištění skládek vytěžených materiálů - odvoz sutí na skládku a předložení vážních lístků s potvrzením o zaplacení,
- 2.3.9 spolupráce na vydání kolaudačního souhlasu. Dodání veškerých nezbytných dokumentů, revizí, apod. potřebných pro jeho vydání,
- 2.3.10 zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- 2.3.11 zabezpečení potřebných energetických médií k realizaci díla,
- 2.3.12 provedení předepsaných zkoušek, revizí a předání dokladů dle platných norem a předpisů souvisejících s plněním této zakázky,
- 2.3.13 celkový úklid díla před předáním a převzetím. Celkový úklid před předáním díla zahrnuje kompletní a úplné vyčištění díla před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní užívání ploch bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací a uvedení okolí stavby do stavu podle projektu (pokud je okolí stavby projektem řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch, které nejsou projektem řešeny),
- 2.3.14 vyhotovení geometrického plánů pro zápis do katastru nemovitostí a vyhotovení geometrického zaměření stavby obojí v počtu čtyřech vyhotovení,
- 2.3.15 zhotovení dokumentace skutečného provedení díla a to:
  - 3 x v listinné podobě
  - 1 x v digitální podobě (CD/DVD) – výkresová dokumentace formát dwg a pdf, dokladové části – doc, položkové rozpočty – xls, formuláře, revizní zprávy, stavební deník, protokoly o zkouškách atd. s razítky a podpisy – naskenováno – pdf.
 Dokumentace skutečného provedení bude obsahovat zakreslení skutečného stavu stavebních prací a tras sítí podle stavu provedeného díla. Součástí dokumentace skutečného stavu je veškerá dokladová agenda uvedená v této smlouvě – doklady vyjma atestů, certifikátů a prohlášení o shodě, zkoušky, revize – tyto předá zhotovitel v jednom vyhotovení při předání díla a naskenované ve formátu pdf na CD/DVD nosiči.

Zhotovitel je povinen při realizaci díla nepoužít žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý nebo jinak nevhodný pro použití. Zhotovitel přebírá plnou odpovědnost za škody vzniklé objednateli či třetím osobám případným porušením této povinnosti.

Objednatel se zavazuje předmět smlouvy převzít ve sjednané jakosti a v určeném provedení (bez funkčních nebo estetických vad) ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení předmětu smlouvy zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo za podmínek dále touto smlouvou stanovených.

### **3. Základní ustanovení**

---

- 3.1 Smluvní strany se dohodly, že se rozsah a obsah vzájemných práv a povinností vyplývajících z této smlouvy bude řídit příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále také jen „Občanský zákoník“), a tento závazkový vztah se bude řídit ustanovením § 2586 a násl. tohoto zákoníku a předpisy vztahujícími se k provádění díla.
- 3.2 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v této smlouvě a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny. Porušení této povinnosti jde k tíži té strany, která změnu včas neoznámila.
- 3.3 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou a po celou dobu účinnosti tohoto závazku bude mít uzavřenu pojistnou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě (pojistná ochrana pro případ škody, kterou pojištěný při své podnikatelské činnosti může způsobit třetí osobě, tj. škody na životě, zdraví nebo věci) a to na pojistnou částku nejméně v celkové výši předmětu plnění. Za účelem kontroly tohoto ustanovení je zhotovitel povinen objednateli na jeho vyžádání předložit kopii uvedené pojistné smlouvy.
- 3.4 Pojistné události vyplývající z výše uvedeného pojištění vyřizuje na své náklady zhotovitel, který v žádném případě nebude uplatňovat pojišťovnou neuspokojené nároky na objednateli. Pojištění odpovědnosti za škodu a případné plnění pojišťovny z titulu škod tohoto typu nezbavuje zhotovitele odpovědnosti vyplývající z případného nedodržení termínu v důsledku odstraňování škod.
- 3.5 Za škody způsobené zhotovitelem na jiném majetku objednatele při realizaci díla podle této smlouvy odpovídá zhotovitel podle obecně platných právních předpisů o náhradě škody.
- 3.6 Zhotovitel prohlašuje, že se v rámci přípravy a zpracování nabídky v plném rozsahu seznámil se zadávací dokumentací poskytnutou zadavatelem zakázky (výkresová dokumentace, technické zprávy, výkazy výměr a zadání), absolvoval prohlídku a seznámení se s místem realizace díla, v rámci prohlídky si ověřil stav a že si všechny nejasné podmínky a požadavky potřebné a nutné pro realizaci díla vyjasnil s oprávněným zástupcem zadavatele, příp. odpovědným projektantem.
- 3.7 Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění plnění předmětu smlouvy ve smyslu § 5 odst. 1 Občanského zákoníku.
- 3.8 Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

### **4. Místo plnění, vlastnictví, provozovatelé**

---

Místem plnění pro realizaci díla jsou pozemky parc. č. 798, 799/10, 802, 803/4, 806, 2275/2 v k. ú. Butovice.

Místem plnění pro předání dokumentací a dokladových částí je Městský úřad Studénka, odbor SŘÚPaR, dveře č. 27

### **5. Doba plnění**

---

Realizace předmětu smlouvy bude započata následující den od podpisu smlouvy poslední ze smluvních stran.

Doba plnění předmětu smlouvy dle článku 2 je:

Zajištění a nabytí právní moci povolení zvláštního užívání a uzavírky komunikace (dále jen „Povolení“)

30 dní ode dne nabytí účinnosti smlouvy

Realizace stavby – předání stavby:

do 45 dní ode dne nabytí právní moci Povolení

Realizace stavby bude zahájena po protokolárním předání staveniště.

Předání PD skutečného provedení a zaměření:

do 10 dní od předání stavby

Poslední den doby plnění je brán, jako termín dokončení a předání díla.

V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle nebo jeho částech. Pokud toto přerušení ovlivní termín realizace díla (zhotovitel nemůže přesunout kapacity na jinou část díla), posunou se termíny přerušením dotčené o dobu přerušení prací.

## 6. Celková cena díla

---

Celková cena za plnění předmětu díla dle této smlouvy, je stanovena dohodou smluvních stran v absolutní částce. Celková cena odpovídá nabídce předložené zhotovitelem v zadávacím řízení a je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do doby ukončení platnosti smlouvy.

Jednotlivé dílčí částky jsou uvedeny v oceněném výkazu výměr navrženého zhotovitelem v rámci zadávacího řízení, doplněném o položky, u kterých je zhotovitel přesvědčen a objednateli prokázal, že jsou nezbytné k provedení díla v plném rozsahu a bezvadné kvalitě a které ve výkazu výměr nebyly uvedeny.

Tento oceněný výkaz výměr je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2.

Celková cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů a to až do doby dokončení díla.

Zhotovitel výslovně prohlašuje, že cena dle tohoto odstavce zahrnuje veškeré náklady na úplné dokončení předmětu smlouvy dle čl. 2 této smlouvy a jeho předání v bezvadném stavu. Cena je neměnná i v případě jakýchkoliv víceprací v průběhu stavebních prací, pokud by tyto nevzešly z důvodů uvedených v čl. 7 této smlouvy.

### Celková cena díla:

Cena díla bez DPH	1.053.062,45 Kč
DPH (21 %)	221.143,11 Kč
<b>Celková cena díla s DPH</b>	<b>1.274.205,56 Kč</b>

## 7. Překročení nabídkové ceny

---

- 7.1 Při realizaci díla dle této smlouvy nelze uplatnit jakékoliv požadavky na vícepráce. Objednatel má za to, že zhotovitel v cenové nabídce předložené ve výběrovém řízení přezkoumal a zohlednil proveditelnost díla a případné úpravy nad rámec předložené projektové dokumentace zahrnul do navržené smluvní ceny.
- 7.2 Výjimku mohou tvořit pouze vícepráce, jejichž příčinou jsou nepředvídatelné skutečnosti vyplývající z konstrukce a stáří stavby, na které je dílo realizováno.
- 7.3 Požadavky na navýšení ceny díla z důvodů těchto víceprací je zhotovitel povinen uplatnit u objednatele písemnou formou, a to záznamem ve stavebním deníku určeném pro tyto zápisy, doloženou listinami prokazující oprávněnost požadavku na úpravu ceny.
- 7.4 V tomto případě budou práce vyvolané takovými nepředvídatelnými skutečnostmi oceněny následně:
  - položky obsažené ve výkazech výměr – podle položek, které jsou obsaženy v oceněných výkazech výměr – příloha č. 2 této smlouvy
  - v případě, že v oceněném výkazu výměr takové položky obsaženy nejsou, zhotovitel předloží objednateli požadavek na úpravu ceny, a to formou kalkulace ceny, doloženou listinami prokazující oprávněnost výše úpravy ceny. Za odpovídající listiny bude objednatel považovat výsledky výběrového řízení, v němž budou osloveni alespoň 3 dodavatelé. Nebo náklady na vícepráce budou účtovány dle Sborníku cen stavebních prací 2019 zpracovaného společností RTS, a.s., Brno ve výši 90 % těchto sborníkových cen, nedohodnou-li se strany na jiném postupu.

- nelze-li změnu ceny vymezip podle jednotkových cen sborníků, lze použít dohodnutých hodinových sazeb,
- 7.5 O částku, která vyplyne z tohoto ocenění, bude v souladu se zákonem formou dodatku ke smlouvě zvýšena celková cena sjednaná ve smlouvě. Změna ceny nemůže mít zpětnou účinnost. Zhotovitel je oprávněn vícepráce realizovat teprve po jejich písemném odsouhlasení oprávněným zástupcem objednatele.

## **8. Vlastnictví, odpovědnost za škody**

---

Objednatel je ve smyslu § 2599 Občanského zákoníku vlastníkem díla po celou dobu výstavby. Po protokolárním předání příslušných částí pozemků zhotoviteli ke zhotovení díla přechází nebezpečí za veškeré škody vzniklé při provádění díla na pozemcích a majetku ve vlastnictví objednatele na zhotovitele.

Zhotovitel je povinen před zahájením prací pořídít fotodokumentaci všech ploch, na kterých bude provádět realizaci díla. Prokazování o nezpůsobení škody je na straně zhotovitele.

Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese odpovědnost za škody na těchto věcech.

Nebezpečí škody na zhotoveném díle přechází na objednatele dnem řádného splnění závazku, tj. dohodou smluvních stran a prohlášením objednatele v zápise o předání a převzetí díla, že závazek zhotovitele byl řádně splněn a že dokončené dílo objednatel přejímá.

## **9. Platební podmínky**

---

- 9.1 Zálohy na realizaci díla dle této smlouvy nejsou sjednány.
- 9.2 Objednatel potvrzuje, že pro realizaci díla čl. 2 této smlouvy má vytvořeny dostatečné finanční zdroje.
- 9.3 Cena díla bude hrazena za celé dílo souhrnně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavené zhotovitelem po předání díla, přičemž datem zdanitelného plnění je datum předání zaznamenané na předávacím protokolu.
- 9.4 Odsouhlasený soupis provedených prací je nedílnou součástí faktury. Členění soupisu provedených prací (zjišťovací protokol) přiloženého k faktuře musí odpovídat soupisu prací z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak. Bez tohoto soupisu je faktura neúplná.
- 9.5 Finanční záruka k zajištění plnění povinností v záruční době ve smyslu § 2029 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku se stanovuje na výši 5 % z celkové ceny díla (bez DPH) a je součástí při předání díla. Zhotovitel splní povinnost vyplývající z věty první tohoto odstavce předložením prohlášení výstavce objednateli. Zhotovitel je také oprávněn složit částku (jistotu) ve výši 5 % z ceny díla bez DPH na účet objednatele. Finanční záruka či jistota kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční doby, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.
- 9.6 Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky či jistoty může objednatel uplatnit jen v případě neplnění povinností zhotovitele, na které byl objednatel písemně upozorněn, a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil, nebo v případě prokázané škody způsobené zhotovitelem
- 9.7 Objednatel je povinen vrátit finanční záruku či jistotu (poníženou o případné čerpané finanční prostředky) do 15 dnů ode dne doručení písemné výzvy zhotovitele, která bude následovat nejdříve první pracovní den 61. měsíce po předání a převzetí díla. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatel.
- 9.8 Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního a materiálového deníku, soupisu provedených prací přímo na staveništi. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům objednatele provedení kontroly umožnit.
- 9.9 Pokud se smluvní strany nedohodnou ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne prokazatelného předložení soupisu provedených prací objednateli na celém rozsahu položek v předloženém soupisu provedených prací, předloží spornou záležitost rozhodci, na kterém se smluvní

strany dohodnou. Do doby rozhodnutí nemůže zhotovitel uplatňovat žádné smluvní sankce, vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.

- 9.10 Podkladem pro úhradu odměny za provádění příkazu dle této smlouvy bude faktura spolu se soupisem provedených prací v souladu se závěrečnou zprávou, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“).
- 9.11 Faktura bude splatná do **30 dnů** od jejího doručení objednateli. Smluvní strany se dohodly, že splatnost faktur vystavených objednatelem (např. úroků z prodlení, smluvních pokut, náhrady škody aj.) a doručených zhotoviteli činí 21 dnů.
- 9.12 Doručení faktury se provede osobně na podatelnu objednatele nebo doporučeně prostřednictvím držitele poštovní licence nebo e-mailem.
- 9.13 Faktura, včetně jejich příloh, bude objednateli předána ve dvou vyhotoveních.
- 9.14 Objednatel bude oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce, práce provádí v rozporu se zadávací dokumentací, ustanoveními této smlouvy, vyhlášenými podmínkami soutěže nebo pokyny objednatele.
- 9.15 Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla bude faktura, která musí mít náležitosti dle platné legislativy, číslo této smlouvy a předávací protokol předmětu díla, podepsaný oběma smluvními stranami.
- 9.16 V případě, že zhotovitel vyúčtuje práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu nebo faktura nebude obsahovat některou náležitost, je objednatel oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury.
- 9.17 Vrátí-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení opravené faktury.
- 9.18 Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu smluvní strany, která provádí platbu.

## **10. Staveniště**

---

- 10.1 Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště protokolárně s tím, že staveniště bude předáno celé.
- 10.2 Objednatel je povinen si zajistit na své náklady plochy pro staveniště, pro skladování materiálů a výrobků zhotovitele a vybudování jeho zařízení staveniště.
- 10.3 Zhotovitel vyklidí své zařízení v den podpisu předávacího protokolu díla, pokud se později obě smluvní strany nedohodnou jinak.
- 10.4 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu.
- 10.5 Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště. Zhotovitel nese v plném rozsahu nebezpečí škody na zhotovovaném díle až do jeho řádného předání a převzetí a dále nebezpečí poškození příp. ztráty skladovaného materiálu.
- 10.6 Zhotovitel zajistí osazení staveniště dočasným dopravním značením dle vyjádření POLICIE ČR a plně zodpovídá za stálé umístění a jeho údržbu po dobu výstavby.

## **11. Jakost díla**

---

- 11.1 Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu se zadávací dokumentací stavby, s platnými právními předpisy souvisejícími s realizací díla, podle schválených technických a technologických postupů stanovených platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ díla tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla.
- 11.2 Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. Zjištěné vady a nedodělky je povinen zhotovitel odstranit na své náklady.

- 11.3 Dílo musí vykazovat parametry stanovené zadávací dokumentací stavby a nesmí se odchýlit od ČSN a technických požadavků na realizaci díla, dle kterých je dokumentace stavby zpracovaná.
- 11.4 V případě, že bude nutno použít postupy a materiály, které nejsou uvedeny v zadávací dokumentaci stavby, lze použít pouze takových, které v době realizace díla budou v souladu s platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami.
- 11.5 Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla nebo jeho části.
- 11.6 Stavební práce budou realizovány při splnění všeobecných podmínek ve smyslu ust. § 2586 a následujících Občanského zákoníku.

## **12. Provádění díla**

---

- 12.1 Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
- 12.2 Při realizaci díla budou dodrženy podmínky zadávací dokumentace stavby, podmínky platných předpisů a vyhlášek, technologických postupů, postupy stanovené výrobcem a dodavateli jednotlivých materiálů a komponent, zhotovitel bude plnit požadavky dotčených orgánů a organizací při provádění díla. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoli škoda, nese veškeré vzniklé náklady související s odstraněním škod zhotovitel.
- 12.3 Realizací díla se rozumí úplné a standardní provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy nezbytných pro uvedení předmětu smlouvy do užívání.
- 12.4 V případě potřeby omezení provozu nad rámec odsouhlaseného harmonogramu prací, zhotovitel dohodne s objednatelem nezbytnou úpravu harmonogramu prací, o čemž provede zápis ve stavebním deníku, který objednatel a provozovatel potvrdí svým podpisem.
- 12.5 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují. Zhotovitel je povinen na požádání ze strany objednatele předložit oprávněné osobě objednatele doklad o splnění této podmínky.
- 12.6 Zhotovitel zajistí dílo tak, aby nedošlo k ohrožování bezpečnosti a majetku osob, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel je povinen zabezpečit řádný úklid znečištěných ploch a prostranství, které byly jeho činnostmi dotčeny.
- 12.7 Zhotovitel je povinen si sám zajistit skládky na všechny druhy odpadů vyplývajících z realizace předmětu díla.
- 12.8 Zhotovitel má povinnost umožnit výkon TDS, autorského dozoru projektanta, Zároveň je zhotovitel povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště
- 12.9 Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů.
- 12.10 K této součinnosti rovněž bude zavazovat všechny své podzhotovitele.
- 12.11 Zhotovitel prokazatelně písemně vyzve objednatele nejméně 3 pracovní dny předem ke kontrole prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele na svůj náklad odkrýt práce a konstrukce, které byly zakryty, nebo se staly nepřístupnými.
- 12.12 Zhotovitel je povinen se řídit doklady vydanými v průběhu povolování stavby a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.
- 12.13 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla, je povinen to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.

- 12.14 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
- 12.15 Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět práce pouze ve dnech pracovních, v době od 7:00 hod. do 19:00 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak
- 12.16 Zhotovitel nebo jeho zástupce je povinen se zúčastnit kontrolních dnů svolaných objednatelem zápisem ve stavebním deníku. Objednatel uvede při každém kontrolním dnu do stavebního deníku termín konání následujícího kontrolního dne.
- 12.17 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost, ochranu zdraví všech svých osob v prostoru staveniště a dodržování hygienických předpisů a zabezpečí vybavení pracovníků ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel neodpovídá za bezpečnost osob, které mají přístup do prostor objednatele, pokud se budou v prostoru staveniště nacházet neoprávněně.
- 12.18 Pokud činností zhotovitele (opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících za zákona, ČSN, nebo jiných norem, nebo podmínek vyplývajících z této smlouvy) bude objednateli nebo jiným subjektům způsobena škoda, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Není-li to možné, pak je povinen poskytnout přiměřenou finanční náhradu.
- 12.19 V případě, že zhotovitel zjistí vadu nebo chybu projektu i přes skutečnosti uvedené v odst. 3.6. a 3.7. této smlouvy, je povinen neprodleně informovat objednatele, technický dozor investora a projektanta o zhotovení příslušného zápisu do stavebního deníku, nejpozději do 24 hodin. Podmínkou uplatnění jakýchkoliv nároků ze zjištěné chyby nebo vady projektu je, že zhotovitel protokolárně (protokolem sepsaným a odsouhlaseným zhotovitelem, projektantem a objednatelem) případně znalecky prokáže tuto chybu resp. vadu, jakož i skutečnost, že provedl veškerá nutná opatření, aby důsledky spojené s odstraňováním vady projektu a jejich následky byly omezeny na nejmenší možnou míru.
- 12.20 Objednatel se zavazuje, že odsouhlasí změny materiálů a dodávek navrhované zhotovitelem, vždy při splnění těchto podmínek:
- navrhovanou změnu schválí projektant
  - změna nezhorší užitnou hodnotu, funkčnost, kvalitu, vzhled a technické parametry díla
  - změna nebude mít vliv na bezpečnost díla
  - změna nezpůsobí zvýšení ceny díla
- 12.21 V případě schválení návrhu změny přinášející podstatnou úsporu materiálových nákladů bude celková cena díla na základě dodatku k této smlouvě dohodnutým způsobem snížena.
- 12.22 Zhotovitel povede mimo stavební deník soupis doplňků a změn vůči projektové dokumentaci, s vyznačením příslušných změn a s vyjádřením projektanta. Zhotovitel nebude požadovat přepracování projektové dokumentace u něj navržených změn.

### **13. Stavební deník**

---

- 13.1 Zhotovitel povede stavební deník v přiměřeném rozsahu a dle podmínek § 157 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a vyhlášky č.499/2006 Sb., o dokumentaci staveb - příloha č. 9. Do deníku zhotovitel zapisuje skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a skutečnosti, které mají význam pro průběh výstavby. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisu připojovat své stanovisko (souhlas, námítky apod.)
- 13.2 Za objednatele je oprávněn do deníku nahlížet a zapisovat objednatel nebo pracovník k tomu objednatelem pověřený. Zápisy provedené do stavebního deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo.
- 13.3 Veškeré zápisy o změnách vyžadující odsouhlasení objednatele, příp. projektanta budou uvedeny ve stavebním deníku a vyjádření k těmto zápisům budou provedeny do pěti pracovních dnů, jinak se má za to, že s tímto obě strany souhlasí.
- 13.4 Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně, vždy v den, kdy byly tyto práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy



v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.

- 13.5 Stavební deník vede a dokladuje zhotovitel ode dne převzetí stavby až do jejího řádného předání. Provádění pravidelných denních záznamů končí dnem předání a převzetí díla objednatelem ve sjednané jakosti a v určeném provedení (bez funkčních nebo estetických vad).
- 13.6 Zhotovitel při předání díla odevzdá objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci originál stavebního deníku.
- 13.7 Stavební denník musí být k dispozici na stavbě

## 14. Předání díla

---

- 14.1 Objednatel má právo nezahájit řízení resp. předávání díla, není-li na staveništi pořádek, zejména nejsou-li plochy dotčené realizací díla řádně vyčištěny a uklizeny, nebo není-li ze staveniště odstraněn odpad vzniklý při stavebních pracích.
- 14.2 Zhotovitel vyzve objednatele nejpozději do 5 dnů před termínem dokončení a předání díla k jeho převzetí.
- 14.3 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli ve sjednané jakosti a v určeném provedení (bez funkčních nebo estetických vad). O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přijímá nebo nepřijímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Dílo je považováno za provedené až po ukončení všech prací a nedodělků, které byly uvedeny v zápise o předání a převzetí. O průběhu opakovaného předání bude rovněž pořizen protokol.
- 14.4 O předání díla nebo jeho části bude sepsán protokol, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat:
- označení díla
  - označení objednatele a zhotovitele díla
  - číslo a datum uzavření smlouvy o dílo, včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků
  - zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle
  - prohlášení objednatele, že dílo přejímá
  - datum a místo sepsání protokolu
  - jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele
  - seznam převzaté dokumentace
  - soupis nákladů od zahájení po dokončení díla nebo jeho části
  - termín vyklizení staveniště
  - datum ukončení záruky na dílo
- 14.5 Zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o uložení odpadů dle výkazu výměr, o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů a v souladu s technologickými postupy, provedených zkouškách, revizích, atestech a dokumentací podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě na použité materiály
- 14.6 Zhotovitel rovněž předá dokumentaci skutečného provedení stavby dle odst. 2.3.15 této smlouvy, včetně výpisu rozdílností.
- 14.7 Zhotovitel a objednatel jsou dále oprávněni uvést v protokolu cokoliv, co budou považovat za nutné.
- 14.8 Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla, nebo okamžikem, kdy bude zhotovitel připraven k předání díla objednateli a objednatel se k předání nedostaví, přestože k němu byl řádně vyzván.
- 14.9 Objednatel je povinen převzít dílo, pokud je provedeno řádně, ve sjednané jakosti a v souladu s podmínkami a účelem této smlouvy a jejích příloh. Zhotovitel je povinen odstranit nedodělky resp. vady těch částí díla, které dodával a to i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělky neodpovídá.

## 15. Záruční podmínky a vady díla

---

- 15.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v zadávací dokumentaci stavby, technických specifikacích, ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, popř. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
- 15.2 Na dokončené dílo a práce, které jsou předmětem této smlouvy, poskytne zhotovitel objednateli záruku na celé dílo v délce **60 měsíců** od data předání objednateli (po protokolárním předání a převzetí díla s odstraněnými případnými vadami a nedodělkami).
- 15.3 Zárukou za jakost je, že dílo bude po dobu záruky k použití pro účel a že si zachová obvyklé vlastnosti.
- 15.4 Záruční podmínky:
- Objednatel je povinen reklamovat vady díla písemně bez zbytečného odkladu po jejich zjištění a umožnit prohlídku vad na místě. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno jak se projevují
  - Zhotovitel je povinen nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává a jakou lhůtu pro odstranění vad navrhuje. Navrhne rovněž termín zahájení prací, který nesmí překročit 48 hodin od oznámení reklamace.
  - V případě, že reklamaci nehodlá uznat je povinen přesně specifikovat technické příp. jiné důvody. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává a reklamovanou vadu odstraní do 48 hodin po termínu, který navrhne objednatel.
  - V případě vady, kterou objednatel označil jako havárii je zhotovitel povinen nastoupit k odstranění vady do 24 hodin od jejího nahlášení.
  - Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou. Prvním dnem záruční doby je den následující po ukončení předání.
  - Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění vady ani do 3 dnů po obdržení reklamace resp. po termínu navrženém objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou specializovanou firmu. Zhotovitel je povinen uhradit vzniklé náklady na odstranění vady. Odstraněním vady jiným subjektem záruka na dílo dle této smlouvy nezaniká.
  - Záruka se vztahuje na celé dílo, tj. veškeré dodávky a práce s realizací díla spojených.
  - Zhotovitel nezodpovídá za vady a nedostatky, které mají původ v nevhodném užívání díla, v nedostatečné údržbě, v užívání díla k jinému účelu než bylo dáno zadávací dokumentací.
  - Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně.
- 15.5 Na provedenou opravu v rámci stanovené záruky poskytne zhotovitel novou dílčí záruku v délce 48 měsíců, která však neskončí dříve než záruční doba na celé dílo.
- 15.6 V případě, že zhotovitel nezapočne s odstraňováním reklamované vady ve stanoveném termínu, anebo sdělí objednateli, že odstranění reklamované vady neprovede, má objednatel právo odstranit vady sám nebo je nechat odstranit třetí osobou a domáhat se na zhotoviteli úhrady nákladů vzniklých v souvislosti s odstraněním vady. Smluvní pokuta dle čl. 16.15 této smlouvy se v takovém případě počítá do dne zahájení odstranění vady třetí osobou.

## 16. Smluvní pokuty

---

- 16.1 V případě, že zhotovitel nesplní dílčí termín plnění předmětu této smlouvy či konečný termín předání díla v souladu s ustanovením čl. 5, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 16.2 Nepřevezme-li zhotovitel ze své viny staveniště ve sjednaném termínu, zavazuje se objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení

- 16.3 V případě, že zhotovitel neosadí dočasné dopravní značení při realizaci díla dle vyjádření POLICIE ČR nebo neuvede dočasné dopravní značení do původního stavu před poškozením, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den do narovnaní stavu.
- 16.4 V případě, nesplnění termínu odstranění vad a nedodělků, sepsaných při protokolárním předání a převzetí stavby, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení a za každou vadu a nedodělek.
- 16.5 Při nesplnění termínu vyklizení staveniště, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu 1.000,- Kč za každý den prodlení.
- 16.6 Smluvní strany se zavazují v případě prodlení s úhradou peněžního závazku druhé smluvní straně zaplatit úrok z prodlení v zákonné výši.
- 16.7 Objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den, který uplyne poté, co se objednatel nedostaví k předání a převzetí díla, písemně svolaného v souladu s odst. 14.2, nebo co stavbu bezdůvodně odmítne převzít.
- 16.8 Žádná ze smluvních stran nebude pokutována za případné nesplnění některého ze závazků v případě, že takové neplnění je prokazatelně přímým důsledkem zásahu vyšší moci. Pro účely této smlouvy je jako vyšší moc chápána pouze: válka (vyhlášená nebo nevyhlášená), přírodní katastrofa (s výjimkou požáru způsobeného činností zhotovitele příp. jeho subdodavatelů), prokázaná sabotáž.
- 16.9 Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti a za každé porušení základních pravidel BOZP a PO. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku objednatelem nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
- 16.10 Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení příkazu TDS. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku objednatelem nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
- 16.11 V případě, že zhotovitel nezajistí odborné vedení stavby a odborné provádění prací oprávněnými osobami, nezajistí dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 16.12 V případě, že bude zjištěno, že stavební deník, případně projektová dokumentace, nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý zjištěný případ.
- 16.13 V případě nedodržení termínu k vyjádření o odstranění vady, která se projevila v záruční době (dle této smlouvy), je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 16.14 V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době (dle této smlouvy) je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za vadu a den.
- 16.15 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení, v případě havárie smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč za každou reklamovanou vadu (havárii) a za každý započatý den prodlení.
- 16.16 V případě porušení povinnosti zhotovitele sjednané v čl. 3.3 je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč.
- 16.17 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
- 16.18 Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 16.19 Smluvní pokuty a další peněžité plnění (např. úroky z prodlení, náhradu škody) je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele, a to i před datem její splatnosti.

- 16.20 Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.
- 16.21 Splatnost smluvních pokut je dohodnuta na 30 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty.

## **17. Bezpečnost a ochrana zdraví na staveništi a požární ochrana**

---

- 17.1 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob na staveništi, které se na realizaci díla dle této smlouvy podílí. Dále odpovídá za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů a bezpečnosti provozu v prostoru staveniště.
- 17.2 Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště, staveniště oplotit nebo jinak zamezit přístupu nepovolaných osob do prostoru staveniště, zabezpečit okolí staveniště.
- 17.3 Zhotovitel je povinen dodržovat při provádění prací předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Je zodpovědný za úrazy a škody, které vzniknou porušením nebo zanedbáním bezpečnostních norem podle příslušných ustanovení zákoníku práce a nařízení vlády, kterým se provádí zákoník práce a některé další zákony, příp. podle zvláštních předpisů.
- 17.4 Ostatní práva a povinnosti účastníků v oblasti bezpečnosti práce a požární ochrany vyplývají z obecně závazných právních předpisů.

## **18. Životní prostředí a odpadové hospodářství**

---

- 18.1 Zhotovitel je povinen při plnění svého závazku ze smlouvy udržovat v maximální možné míře pořádek a čistotu na staveništi. Je povinen na své náklady odstraňovat odpad a nečistoty, které vznikly jeho činností. Je povinen zajistit likvidaci vzniklých odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy. Zhotovitel je povinen zajišťovat veškerou předepsanou dokladovou evidenci vyplývající ze zákona.
- 18.2 Při neplnění povinností zhotovitele v souvislosti se zajišťováním čistoty na staveništi a příjezdových komunikacích a chodnicích zajistí toto na náklady zhotovitele objednatel s tím, že případné veškeré postihy budou na zhotoviteli uplatněny.
- 18.3 Zhotovitel má plnou odpovědnost v oblasti ochrany životního prostředí a nakládání s odpady, které vzniknou při jeho činnosti a plně nese následný možný finanční postih od inspekce Ministerstva životního prostředí za nedodržování platných zákonů a vyhlášek.
- 18.4 Zhotovitel odpovídá za dodržování zákona o ochraně přírody a krajiny v platném znění a při provádění stavby nepoškodí dřeviny případně jiné porosty v obvodu stavby.
- 18.5 Nakládání s veškerými chemickými látkami zajistí zhotovitel prostřednictvím autorizované osoby v souladu s platnou právní úpravou.

## **19. Odstoupení od smlouvy**

---

- 19.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména:
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
  - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením a předáním díla o více než 15 dnů,
  - c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
  - d) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh,
  - e) rozhodnutí příslušného soudu o úpadku zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona (bez ohledu na právní moc takového rozhodnutí),
  - f) vstoup zhotovitele do likvidace,

- g) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, v případě, že byl zhotovitel na takové nedostatky písemně upozorněn a v přiměřené lhůtě nezjednal nápravu,
- h) nesplnění povinnosti stanovené v odst. 3.3 nebo 12.15 této smlouvy.
- 19.2. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.

## **20. Závěrečná ujednání**

---

- 20.1 Tato smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran.
- 20.2 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání zakázky a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 20.3 V případě zániku závazku před řádným splněním díla, je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 20.4 Zhotovitel ani objednatel nemohou bez vzájemného souhlasu postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě. Vzájemné finanční zápočty lze provádět jen v rámci plnění této smlouvy po předchozí dohodě.
- 20.5 Technický dozor nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud technický dozor provádí sám objednatel.
- 20.6 V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.
- 20.7 Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
- 20.8 Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku.
- 20.9 Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.
- 20.10 Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
- 20.11 Smluvní strany se dohodly, že změna jiných osob (subdodavatelů) může být provedena pouze po předchozím souhlasu objednatele. Subdodavatelské schéma s uvedením všech subdodavatelů, kteří se budou podílet na realizaci díla, musí tvořit přílohu této smlouvy (jen, když bude zakázka plněna se subdodavateli).
- 20.12 Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, že práva a povinnosti dle této smlouvy odpovídají spravedlivému uspořádání a nejsou ve zřejmé a nedůvodné nerovnováze, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
- 20.13 Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení.
- 20.14 Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Studénka dne 01.08.2019 usnesením č. 356/13/19.

20.15 Přílohy smlouvy tvoří: zadávací podmínky (příloha č.1) a oceněný výkaz výměr (příloha č.2).

Ve Studénce, dne 06.08.2019

  
.....  
za objednatele



Ve Studénce, dne 12.08.2019

  
.....  
za zhotovitele



SEMITA-DS s.r.o.  
dopravní inženýrské stavby  
Veřovice 731 242 731 Veřovice  
IČ: 03 8 3 6 7 0 6 2 0 0 8 9 7 6 7  
.....  
731 603 726 366

Přílohy:

- č. 1 - Zadávací podmínky
- č. 2 - Oceněný výkaz výměr



## **ZADÁVACÍ PODMÍNKY**

na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce

### **„Parkoviště ZŠ Butovická“**

#### **1. ZADAVATEL ZAKÁZKY**

##### **město Studénka**

na adrese: nám. Republiky 762, 742 13 Studénka  
zastoupené: Liborem Slavíkem, starostou  
IČ: 00298441  
DIČ: CZ 00298441

#### **2. VŠEOBECNÁ USTANOVENÍ**

- 2.1 Vyhlášená veřejná zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu (dále jen „zakázka“) ve smyslu ust. § 27 ZZVZ. Tato veřejná zakázka malého rozsahu není dle ust. § 31 ZZVZ zadávaná žádným z postupů podle ZZVZ.
- 2.2 Předchozí odstavec platí i v případě, že zadavatel při této veřejné zakázce malého rozsahu použije terminologii zákona, případně jeho část v přímé citaci, a to z důvodu určitosti a srozumitelnosti výzvy (např. požadavky na zpracování nabídky, prokázání kvalifikace, apod.), tedy za účelem naplnění požadavků dle § 6 ZZVZ (zásad rovného zacházení, transparentnosti, nediskriminace a přiměřenosti).

#### **3. PŘEDMĚT ZAKÁZKY, ZADÁVACÍ DOKUMENTACE, MÍSTO A PŘEDPOKLÁDANÁ DOBA PLNĚNÍ**

##### **3.1. Předmět zakázky:**

Předmětem plnění jsou stavební práce pod názvem zakázky „**Parkoviště ZŠ Butovická**“ v k. ú. Butovice dle zadávacích podmínek a projektové dokumentace s názvem: „PD - ZŠ Butovická - parkoviště“, kterou vypracoval Ing. Miroslav Knápek, Břustkova 27, 700 30, Ostrava-Výškovice. Projekt řeší výstavbu parkovací plochy u ZŠ Butovické a posun bodu veřejného osvětlení.

Součástí plnění předmětu zakázky je:

- vypracování návrhu dočasného dopravního značení a zajištění povolení zvláštního užívání a uzavírky komunikace v souladu se zákonem č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vč. všech náležitostí,
- zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- případnou aktualizaci všech potřebných stanovisek a vyjádření správců sítí a dotčených orgánů,
- zajištění skládek vytěžených materiálů:
  - a) odvoz sutí na skládku např. v Ostravě nebo v Životicích a předložení vážních lístků s potvrzením o zaplacení,
- umístění informační tabule na stavbě s údaji stavby, a to: název stavby a realizační společnosti, jméno stavbyvedoucího s tel. kontakty atd.,

- vyhotovení geometrického plánů pro zápis do katastru nemovitostí a geometrického zaměření stavby obojí v počtu čtyřech vyhotovení,
- provedení předepsaných zkoušek, revizí a předání dokladů dle platných norem a předpisů souvisejících s plněním této zakázky.

Stavební úpravy jsou specifikovány v projektové dokumentaci, která tvoří součást těchto zadávacích podmínek.

CVP kódy:

CPV	Název
45233100-0	Stavební práce pro komunikace
45223300-9	Výstavba parkoviště
45233000-9	Výstavba, zakládání a povrchové práce pro komunikace
45112000-5	Výkopové a zemní práce
45316100-6	Instalace a montáž zařízení pro venkovní osvětlení

### 3.2. Zadávací dokumentace

Zadávací dokumentace je tvořena těmito Zadávacími podmínkami, Návrhem smlouvy a projektovou dokumentací včetně výkazů výměr. Tyto dokumentace budou přístupné pomocí dálkového přístupu na internetu na adrese:

<https://zakazky.mesto-studenka.cz/vz00000890>

kde si je dodavatelé mohou stáhnout do svého počítače.

### 3.3. Místo plnění je:

- Realizace stavby – parc. č. 798, 799/10, 802, 803/4, 806, 2275/2 v k. ú. Butovice
- Předání dokladové části – MěÚ Studénka, kancelář. 27

### 3.4. Termíny:

Zajištění a nabytí právní moci povolení zvláštního užívání a uzavírky komunikace:

30 dní ode dne nabytí účinnosti smlouvy

Zahájení stavebních prací:

dnem předání a převzetí staveniště

Realizace stavby:

45 dní ode dne nabytí právní moci Povolení

Předání PD skutečného provedení a zaměření:

do 10 dní od předání stavby

Ukončením díla se rozumí úplné dokončení stavby, tj. bezvadné provedení všech stavebních prací, na základě uzavřené smlouvy o dílo ve znění případných změn a doplňků, včetně písemně dohodnutých víceprací nebo méně prací, její vyklizení a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí, odstranění všech případných vad a nedodělků a dojde k oboustrannému podpisu protokolu o převzetí díla.

3.5. Předpokládaná hodnota zakázky je: **975.660,- Kč bez DPH**

### 3.6. Jistota:

- Zadavatel požaduje v souladu s ustanovením § 41 zákona, aby účastníci k zajištění plnění svých povinností vyplývajících z účasti v tomto řízení poskytli jistotu ve výši uvedené níže, a

*Kolář* *man*



to jednou z forem stanovených v § 41 odst. 3 zákona: složení peněžní částky na účet zadavatele č.: **86-6368560257/0100**, variabilní symbol: = IČO DODAVATELE, vedený Komerční banka, a. s. (dále jen „peněžní jistota“) nebo formou bankovní záruky nebo pojištění záruky. Poskytne-li účastník jistotu formou složení peněžní částky na účet zadavatele, musí být peněžní částka odpovídající výši jistoty připsána na účet zadavatele nejpozději do konce lhůty pro podání nabídek. **Součástí nabídky musí být doklad o poskytnutí jistoty.** Účastník v nabídce dále uvede bankovní spojení, číslo účtu a platební symboly, se kterými má být jistota vrácena po jejím uvolnění. Poskytne-li účastník jistotu formou bankovní záruky či formou pojištění záruky, musí být originál záruky předložen zadavateli nejpozději do konce lhůty pro podání nabídky jako součást nabídky účastníka. V takovém případě je účastník povinen zajistit platnost bankovní záruky po celou dobu zadávací lhůty dle § 40 zákona.

- b) Originál bankovní záruky či originál pojištění záruky nebo doklad o složení jistoty bude součástí nabídky,
- c) Zadavatel vrátí bez zbytečného odkladu peněžní jistotu včetně úroků zúčtovaných peněžním ústavem, originál záruční listiny nebo písemné prohlášení pojistitele
  - a) po uplynutí zadávací lhůty, nebo
  - b) poté, co účastník zadávacího řízení zanikne jeho účast v zadávacím řízení před koncem zadávací lhůty.
- d) Zadavatel stanovuje dle ustanovení § 41 odst. 2 zákona povinnost účastníka složit jistotu ve výši **19.000 Kč**.

### 3.7. Zadávací lhůta

Zadavatel stanovuje zadávací lhůtu, po kterou jsou uchazeči vázáni svými nabídkami, v délce trvání 3 měsíců. Zadávací lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek.

## 4. POŽADAVKY NA PROKÁZÁNÍ KVALIFIKAČNÍCH PŘEDPOKLADŮ

### 4.1. Základní způsobilost:

Uchazeč ve své nabídce předloží:

- čestné prohlášení o splnění základních způsobilosti, obdobně jako dle § 74, zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách.

### 4.2. Profesní způsobilost:

Uchazeč ve své nabídce předloží:

- výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje, obdobně jak je uvedeno v § 77 odst. 1) zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách,
- doklad, že je dodavatel oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky - oprávnění k „**Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**“, pokud jiné právní předpisy takové oprávnění vyžadují, obdobně jak je uvedeno v § 77 odst. 2), písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách.

### 4.3. Plnění prostřednictvím jiných osob

V případě prokazování části kvalifikace prostřednictvím jiných osob, je tato jiná osoba povinna plnit příslušnou část zakázky, ke které se prokazována kvalifikace vztahuje. Účastník v nabídce doloží smlouvu s touto osobou.

### 4.4. Technická kvalifikace:

Uchazeč ve své nabídce předloží:

- seznam stavebních prací poskytnutých za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto

prací (tato osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění stavebních prací a musí obsahovat údaj o tom, zda byly tyto stavební práce provedeny řádně a odborně)

- seznam musí obsahovat minimálně 3 akce, jejichž předmětem byly práce obdobného charakteru s finančním objemem min. 450.000,- Kč bez DPH/1 zakázku (za práce obdobného charakteru se považuje: výstavba nebo rekonstrukce komunikací, parkovišť, příp. zpevněných ploch podobného rozsahu).

V seznamu musí být rovněž uveden kontakt na odpovědnou osobu, která může potvrdit údaj o tom, zda byly stavební práce provedeny řádně, odborně a v požadovaném rozsahu.

Uchazeč doloží doklady prokazující splnění kvalifikace v prosté kopii, čestná prohlášení - originály.

## 5. VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Dodavatel je oprávněn požadovat po zadavateli písemné vysvětlení zadávacích podmínek. Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Dodatečné informace může zadavatel poskytnout i bez předchozí písemné žádosti. Zadavatel odešle vysvětlení zadávacích podmínek, případně související dokumenty, nejpozději do 2 pracovních dnů po doručení žádosti.

## 6. KRITÉRIA PRO VÝBĚR DODAVATELE

Tato zakázka bude mít jako základní hodnotící kritérium pro zadání zakázky nejnížší nabídkovou cenu.

## 7. ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ NABÍDEK

7.1. Dodavatel ve své nabídce uvede nabídkovou cenu v členění:

Cena díla bez DPH	.....	Kč
DPH (___%)	.....	Kč
Celková cena díla včetně DPH	.....	Kč

7.2. Účastník v nabídce doloží nabídkovou cenu předložením vyplněného položkového rozpočtu – výkazu výměr. Tento položkový rozpočet bude předložen jednak v tištěné nabídce, jednak v elektronické podobě ve formátu, .xls (nebo obdobném). Účastník není oprávněn do položkového rozpočtu zasahovat jinde než v místech k tomu určených, zejména není oprávněn přidávat nebo odebírat některou položku. Všechny položky musí být oceněny částkou větší než 0.

7.3. Účastník je povinen ocenit veškeré činnosti (položky) ve výkazu výměr jednotkovými cenami i celkovými cenami.

7.4. Pokud účastník při přípravě nabídky zjistí rozpor či nejasnost v položkovém rozpočtu, vyžádá si dodatečné informace.

## 8. ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK

Pro hodnocení nabídek dle nejnížší nabídkové ceny bude použito seřazení nabídek do vzestupného pořadí. Hodnocena bude celková výše nabídkové ceny a to bez DPH (v případě plátce DPH) a cena celkem (v případě neplátce DPH).

## 9. ZPŮSOB PŘEDLOŽENÍ NABÍDKY

Uchazeč předloží svou nabídku formou Návrhu smlouvy o dílo, která musí být podepsána osobou oprávněnou za uchazeče podepisovat. Návrh smlouvy o dílo musí obsahovat veškeré požadavky stanovené Návrhem smlouvy předané zadavatelem, příp. tento musí být součástí (přílohou) Návrhu smlouvy o dílo vypracované uchazečem (v nezměněné podobě). Dále doloží harmonogram prací. Doklady uvedené v čl. 4. přiloží uchazeč k návrhu smlouvy.

Nabídka musí být podána písemně, v uzavřené obálce, označené názvem zakázky:

### „Parkoviště ZŠ Butovická“

a heslem NEOTEVÍRAT, na které musí být také uvedena adresa, na niž je možno zaslat vyrozumění o tom, že nabídka byla podána po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel požaduje následující formální členění nabídky:

- 9.1. Krycí list nabídky
- 9.2. Podepsaný návrh smlouvy o dílo
- 9.3. Stanovení ceny díla – oceněný výkaz výměr
- 9.4. Doklady o splnění kvalifikačních předpokladů
  - a) Základní způsobilost
  - b) Profesní způsobilost
  - c) Technická kvalifikace

Nabídka budou zohledňovat níže uvedené požadavky zadavatele:

- V nabídkové ceně budou obsaženy veškeré náklady související s předmětem plnění vyplývající z této výzvy.
- Všechny náklady a výdaje spojené se zpracováním nabídky nese uchazeč.
- Nabídková cena vzešlá z výběrového řízení bude platná (beze změn) po dobu platnosti smlouvy.
- Zadavatel nepřipouští variantnost nabídek.
- Nabídka bude předložena v jednom originále a v jedné kopii v písemné podobě, v českém jazyce s očíslovanými stránkami
- Výkaz výměr bude předložen také elektronicky na CD/DVD/USB a bude součástí nabídky
- Nabídka nebude obsahovat přepisy a opravy, které by mohly zadavatele uvést v omyl.

## 10. TERMÍNY A LHŮTY

- 10.1. Zadavatel stanovuje na **10.07.2019 v 09:30** hodin prohlídku místa plnění se srazem účastníků před kanceláří č. 27 v budově Městského úřadu Studénka.
- 10.2. Uchazeč je povinen svou nabídku doručit nejpozději do **24.07.2019 do 09:00** hodin na adresu zadavatele. Opožděně podané nabídky zadavatel neotevívá a vyrozumí uchazeče o tom, že nabídka byla podána po lhůtě.
- 10.3. Otevírání obálek se uskuteční dne **24.07.2019 v 09:10** hodin v budově Městského úřadu Studénka v zasedací místnosti na adrese zadavatele. Při otevírání obálek s nabídkami mají právo být přítomni členové komise, zástupci zadavatele a zástupci dodavatelů (max. 1 osoba za jednoho dodavatele).

## 11. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 11.10. V případě nedodržení požadavků zadavatele bude nabídka automaticky vyřazena.
- 11.11. Zadavatel si vyhrazuje právo změnit podmínky zakázky nebo zakázku zrušit.
- 11.12. Zadavatel si vyhrazuje právo zveřejnit všechny informace, které požadoval v rámci zadávacího řízení, např. výsledek hodnocení nabídek spolu s cenou za realizaci zakázky.
- 11.13. Zadavatel si vyhrazuje právo uveřejnit oznámení o zrušení veřejné zakázky do 5 pracovních dnů po rozhodnutí na profilu zadavatele; v takovém případě se oznámení o zrušení veřejné zakázky považuje za doručené všem dotčeným účastníkům zadávacího řízení okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.
- 11.14. Zadavatel si vyhrazuje právo uveřejnit oznámení o výběru na profilu zadavatele; v takovém případě se oznámení o výběru považuje za doručené všem dotčeným účastníkům zadávacího řízení okamžikem uveřejnění na profilu zadavatele.

Datum: 03.07.2019

Jméno a příjmení: Ing. Radmila Nováková  
Funkce: vedoucí odboru stavebního řádu, územního plánování a rozvoje

Příloha:

- 1) Krycí list nabídky
- 2) Vzor ČP základní způsobilost
- 3) Vzor referenční zakázky

*NK/a.* *13/07/19*



**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 2091  
**Stavba: ZŠ Butovická - parkoviště**

KSO:  
 Místo: Studénka

CC-CZ:  
 Datum: 23.7.2019

Zadavatel:  
 Město Studénka

IČ: 00298441  
 DIČ: CZ00298441

Uchazeč:  
 SEMITA - DS s.r.o.

IČ: 03829707  
 DIČ: CZ03829707

Projektant:  
 Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115  
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **1 053 062,45**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 053 062,45	221 143,11
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH** **1 274 205,56**

v CZK

**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 2091

**Stavba:** ZŠ Butovická - parkoviště

Místo: Studénka

Datum: 23.07.2019

Zadavatel: Město Studénka

Projektant: Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč: SEMITA - DS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 053 062,45</b>	<b>1 274 205,56</b>
0	Ostatní a vedlejší náklady	29 000,00	35 090,00
101	Parkoviště	933 544,03	1 129 588,28
101.1	Parkoviště	827 391,23	1 001 143,39
101.2	Sanace pláně se souhlasem investora	106 152,80	128 444,89
401	Veřejné osvětlení	90 518,42	109 527,29

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Butovická - parkoviště  
Objekt:

## 0 - Ostatní a vedlejší náklady

KSO:  
Místo: Studénka

CC-CZ:  
Datum: 23.07.2019

Zadavatel:  
Město Studénka

IČ: 00298441  
DIČ: CZ00298441

Uchazeč:  
SEMITA - DS s.r.o.

IČ: 03829707  
DIČ: CZ03829707

Projektant:  
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>29 000,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	29 000,00	21,00%	6 090,00	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>35 090,00</b>

*N/A.* *WCH*

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Bulovická - parkoviště

Objekt: **0 - Ostatní a vedlejší náklady**

Místo: Studénka  
Zadavatel: Město Studénka  
Uchazeč: SEMITA - DS s.r.o.

Datum: 23.07.2019  
Projektant: Ing. Miroslav Knápek  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>29 000,00</b>
OST - Ostatní	28 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 000,00

*M/7. 27/11*



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Butovická - parkoviště

Objekt:

0 - Ostatní a vedlejší náklady

Místo:

Studénka

Datum:

23.07.2019

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč:

SEMITA - DS s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>29 000,00</b>
<b>D OST Ostatní</b>							<b>28 000,00</b>
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou <i>Poznámka k položce: výřez stávajících inženýrských sítí. praštorové vyřezání objektu stavby</i>	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce: zaměření skutečného provedení stavby na podkladě I/N - pro všechny objekty stavby</i>	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00
3	K	012303000a	Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce: Zaměření a vypracování geometrických (oddělovacích) plánů</i>	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: Dokumentace pro kolaudaci a závěrečné zpráva pro všechny objekty stavby</i>	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
5	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení <i>Poznámka k položce: statische zatěžovací zkoušky na písmi a konstrukčních vrstvách - šv</i>	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
6	K	049102000	Náklady vzniklé v souvislosti s přípravou stavby <i>Poznámka k položce: Dokumentace přechodného dopravního značení včetně projednání a odsouhlasení uzavírek s příslušnými orgány a zajištění stanovení dočasného dopravního značení</i>	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00
7	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby <i>Poznámka k položce: Dodavatel zajišťuje zpracování fotodokumentace průběhu prací na stavbě, kterou následně odevzdá investorovi. Fotodokumentace bude dokladovat postup prací a nasazení stavebních mechanismů i provádění zkoušek. Snímky budou předány na CD ve složkách pojmenovaných dle jednotlivých dnů</i>	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
8	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby <i>Poznámka k položce: Náklady zhotovitele spojené s předáním stavby a se zajištěním úsporného kolaudačního řízení</i>	soubor	1,000	500,00	500,00
9	K	R	Provizorní dopravní značení <i>Poznámka k položce: Zřízení, odstranění a věz příplatek za každý den použití dočasného dopravního značení. Zajištění projednání, povolení a vydání Stanovení DOZ si zajistí dodavatel stavby.</i>	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>1 000,00</b>
10	K	032103000	Náklady na zřízení a provoz zařízení staveniště po dobu stavby	soubor	1,000	500,00	500,00
11	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: Rozebrání ZS, odvoz a úprava ploch</i>	soubor	1,000	500,00	500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Butovická - parkoviště  
Objekt:  
101 - Parkoviště  
Soupis:

## 101.1 - Parkoviště

KSO:  
Místo: Studénka

Zadavatel:  
Město Studénka

Uchazeč:  
SEMITA - DS s.r.o.

Projektant:  
Ing. Miroslav Knápek

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 23.07.2019

IČ:  
DIČ: CZ00298441

IČ:  
DIČ: CZ03829707

IČ:  
DIČ: 88359115

IČ:  
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>827 391,23</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	827 391,23	21,00%	173 752,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 001 143,39</b>
-------------------	--------------	---------------------

---

*Handwritten signature*

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Butovická - parkoviště

Objekt: 101 - Parkoviště

Soupis: 101.1 - Parkoviště

Místo: Studénka  
Zadavatel: Město Studénka  
Uchazeč: SEMITA - DS s.r.o.

Datum: 23.07.2019  
Projektant: Ing. Miroslav Knápek  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**827 391,23**

HSV - Práce a dodávky HSV	827 391,23
1 - Zemní práce	214 301,69
4 - Vodorovné konstrukce	2 747,00
5 - Komunikace pozemní	414 677,20
8 - Trubní vedení	7 270,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	76 635,96
997 - Přesun sutě	64 417,28
998 - Přesun hmot	47 341,77

*Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.*

# SOUPIS PRACÍ

Slavba: ZŠ Bulovická - parkoviště  
 Objekt: 101 - Parkoviště  
 Soupis: 101.1 - Parkoviště

Místo: Studénka  
 Zadavatel: Město Studénka  
 Uchazeč: SEMITA - DS s.r.o.

Datum: 23.07.2019  
 Projektant: Ing. Miroslav Knápek  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**827 391,23**

**D HSV Práce a dodávky HSV 827 391,23**

**D 1 Zemní práce 214 301,69**

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 "Mýcení keřů =" 30,0 Součet	m2	30,000	49,68	1 490,40
2	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného II 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 "Vybourání podkladních vrstev (0,29m) =" 150,0 Součet	m2	150,000	78,84	11 826,00
3	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2 "Vybourání asfaltobetonu (0,10m) =" 150,0 Součet	m2	150,000	62,76	9 414,00
4	K	113107222	Odstranění podkladu z kameniva drceného II 200 mm strojně pl přes 200 m2 "odstranění zpevněné plochy z recyklatu v tl. 150 mm =" 230,0 Součet	m2	230,000	38,28	8 804,40
5	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 4 "odkop pro nové konstrukce =" 90,0 Součet	m3	90,000	451,20	40 609,00
6	K	130001101	Příplatek za zřízení výkopky v blízkosti podzemního vedení "v místech odkopů stávajících kabelů " 24,60 Součet	m3	24,600	496,80	12 221,28
7	K	132301101	Hloubání rýh š do 600 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3 odkop v místě stávajícího kabelu, část výkopku ponechat na místě pro zpětný zásyp "kabely CETIN =" 0,5 * 1,20 * 12,0 "kabely MIRAMO =" 0,5 * 1,20 * 11,0 "kabely MNET =" 0,5 * 1,20 * 18,0 Součet	m3	24,600	1 778,00	43 689,60
8	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	30,000	65,16	1 954,80
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 "odvoz přebytečné kubatury z výkopů pro nové konstrukce =" 90,0 "odvoz vytačené kubatury z výkopu pro chráničky =" 2,050 * 5,125 Součet	m3	97,175	279,60	27 170,13
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m předpokládaná vzdálenost 25 km "odvoz přebytečné kubatury z výkopů pro nové konstrukce =" (25-10) * 90,0 "odvoz vytačené kubatury z výkopu pro chráničky =" (25-10) * 7,175 Součet	m3	1 457,625	21,24	30 959,96
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva <i>Poznámka k položce položka bude použita i při ukázení materiálu k recyklaci do recyklačního dvora s oprávněním</i> "přebytečná kubatura z výkopů pro nové konstrukce =" 1,65 * 90,0 "vytačená kubatura z výkopu pro chráničky =" 1,65 * 7,175 Součet	t	160,339	50,00	8 016,95
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním "zpětný zásyp rýhy pro chráničky =" 24,60 - 7,715 Součet	m3	16,885	103,44	1 746,58
13	K	181301102	Rozprostření omíčky tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 "úprava nezápevných ploch kolem obrub =" 110,0 Součet	m2	110,000	49,80	5 478,00
14	M	181R1	Nákup a dovoz chybějící omíčky "spotřeba =" 0,15 * 110,0 Součet	m3	16,500	120,00	1 980,00
15	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 "osetí upravených ploch =" 110,0 Součet	m2	110,000	8,32	895,20
16	M	005724720	osivo směs travní krajinná-rovinná "spotřeba =" 0,035 * 110,0 Součet	kg	3,850	104,68	403,79
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním "komunikace =" 220,0 "parkoviště =" 190,0 Součet	m2	410,000	12,48	5 116,80
18	K	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	110,000	16,32	1 795,20
19	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	110,000	4,03	443,30
20	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury posítkem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	110,000	4,43	487,30

**D 4 Vodorovné konstrukce 2 747,00**

21	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop podkladní beton pod chráničkou kabelu "kabely CETIN =" 0,5 * 0,1 * 12,0 "kabely MIRAMO =" 0,5 * 0,1 * 11,0 "kabely MNET =" 0,5 * 0,1 * 18,0 Součet	m3	2,050	1 340,00	2 747,00
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

**D 5 Komunikace pozemní 414 677,20**

22	K	564851111	Podklad ze štěrkodrté ŠD II 150 mm "vozovka, ŠDb 0/63 =" 220,0 "vozovka, ŠDa 0/32 =" 220,0 Součet	m2	440,000	216,00	95 040,00
23	K	564871111	Podklad ze štěrkodrté ŠD II 250 mm "parkoviště ŠDb 0/63 =" 190,0 Součet	m2	190,000	348,00	66 120,00
24	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) II 50 mm š do 3 m "ACP 16+ 50 mm, vozovka =" 220,0 Součet	m2	220,000	277,20	60 984,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	573231106	Poslík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	220,000	6,76	1 487,20
	VV		"vozovka =" 220,0		220,000		
	VV		Součet		220,000		
26	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) I/ I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m <sup>2</sup>	220,000	300,00	66 000,00
	VV		"ACO 11, 40 mm vozovka =" 220,0		220,000		
	VV		Součet		220,000		
27	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	190,000	284,40	54 036,00
	VV		"dlažba parkoviště - šedá - zatravnňovací =" 158,0		158,000		
	VV		"dlažba parkoviště - černá - zatravnňovací - vyznačení parkovacích stání (čáry V 10b) =" 12,0		12,000		
	VV		"dlažba parkoviště - šedá - parkovací místo ZTP =" 16,0		16,000		
	VV		"dlažba parkoviště - černá - vyznačení symbolu 225 parkovacího místa ZTP =" 4,0		4,000		
	VV		Součet		190,000		
28	M	592450R1	Zatravnňovací dlažba tl. 80 mm šedá, 240 x 170 včetně náilíku	m <sup>2</sup>	161,160	342,00	55 116,72
	VV		"spotřeba =" 1,02 * 158,0		161,160		
	VV		Součet		161,160		
29	M	592450R2	Zatravnňovací dlažba tl. 80 mm černá, 240 x 170 včetně náilíku	m <sup>2</sup>	12,360	552,00	6 822,72
	VV		"spotřeba =" 1,03 * 12,0		12,360		
	VV		Součet		12,360		
30	M	59245030	dlažba skladebná betonová 20x20x8 cm přírodní	m <sup>2</sup>	16,480	393,60	6 486,53
	VV		"spotřeba =" 1,03 * 16,0		16,480		
	VV		Součet		16,480		
31	M	59245005	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná, černá	m <sup>2</sup>	4,120	429,60	1 769,95
	VV		"spotřeba =" 1,03 * 4,0		4,120		
	VV		Součet		4,120		
32	K	596212214	Příplatek za kombinaci dřvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A	m <sup>2</sup>	32,000	25,44	814,08
	VV		12+16+4		32,000		
	VV		Součet		32,000		
	D	B	<b>Trubní vedení</b>				<b>7 270,33</b>
33	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 olevněný výkop	m <sup>3</sup>	5,125	1 325,00	6 790,63
	VV		obetonování zřízané chráničky				
	VV		"kabely CETIN =" 0,5 * 0,25 * 12,0		1,500		
	VV		"kabely MIRAMO =" 0,5 * 0,25 * 11,0		1,375		
	VV		"kabely MNET =" 0,5 * 0,25 * 18,0		2,250		
	VV		Součet		5,125		
34	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	41,000	11,70	479,70
	VV		"kabely CETIN =" 12,0		12,000		
	VV		"kabely MIRAMO =" 11,0		11,000		
	VV		"kabely MNET =" 18,0		18,000		
	VV		Součet		41,000		
	D	9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>76 635,96</b>
35	K	914111111	Montáž vislé dopravní značky do velikosti 1 m <sup>2</sup> objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	217,20	434,40
	VV		"P 11a =" 1		1,000		
	VV		"P 12 =" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
36	M	40445477	značka dopravní vislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn prolis 500x500mm	kus	2,000	513,60	1 027,20
	VV		"P 11a =" 1		1,000		
	VV		"P 12 =" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
37	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	981,60	1 963,20
	VV		"P 11a =" 1		1,000		
	VV		"P 12 =" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
38	M	404452250	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	2,000	600,00	1 200,00
39	K	916231213.2	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojalého s boční operou do lože z betonu prostého C20/25	m	150,000	229,20	34 380,00
	VV		"obrubník 10/25/100, lože z betonu C20/25n XF3 =" 150,0		150,000		
	VV		Součet		150,000		
40	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	150,000	156,00	23 400,00
41	K	919732211	Styčná spára napojení nového živického povrchu na stávající za lepa š 15 mm hl 25 mm s proezáním	m	13,000	107,52	1 397,76
	VV		"úprava spáry mezi novým a stávajícím krytem =" 13,0		13,000		
	VV		Součet		13,000		
42	K	919735112	Řezání slávajícího živického krytu hl do 100 mm	m	13,000	91,80	1 193,40
	VV		"zařezání stávající vozovky před vybourání krytu =" 13,0		13,000		
	VV		Součet		13,000		
43	K	990-102R1	D + M púlená chránička AROT DN 110	m	41,000	240,00	9 840,00
	VV		"kabely CETIN =" 12,0		12,000		
	VV		"kabely MIRAMO =" 11,0		11,000		
	VV		"kabely MNET =" 18,0		18,000		
	VV		Součet		41,000		
44	K	990-102R2	D + M rezervní chránička HGR DN 110	m	12,000	120,00	1 440,00
	VV		"kabely CETIN =" 12,0		12,000		
	VV		Součet		12,000		
45	K	990-102R3	Označení koncú chrániček - elektronické matky	kus	6,000	60,00	360,00
	VV		"kabely CETIN =" 2		2,000		
	VV		"kabely MIRAMO =" 2		2,000		
	VV		"kabely MNET =" 2		2,000		
	VV		Součet		6,000		
	D	997	<b>Přesun suté</b>				<b>64 417,28</b>
46	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálú do 1 km	t	118,900	48,12	5 721,47
	VV		"z vybourání podkladních vrstev (0,29m) =" 0,440 * 150,0		66,000		
	VV		"odstranění zpevněné plochy z recyklátu v tl. 150 mm =" 0,230 * 230,0		52,900		
	VV		Součet		118,900		
47	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálú	t	2 853,600	10,78	30 761,81
	VV		předpokládaná vzdálenost 125 km				
	VV		"z vybourání podkladních vrstev (0,29m) =" (25-1) * 66,0		1 584,000		
	VV		"odstranění zpevněné plochy z recyklátu v tl. 150 mm =" (25-1) * 52,90		1 269,600		
	VV		Součet		2 853,600		
48	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálú do 1 km	t	33,000	54,00	1 782,00
	VV		"z vybourání asfaltobetonu (0,10m) =" 0,220 * 150,0		33,000		
	VV		Součet		33,000		
49	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálú	t	792,000	11,50	9 108,00
	VV		předpokládaná vzdálenost 25 km				
	VV		"z vybourání asfaltobetonu (0,10m) =" (25-1) * 33,0		792,000		
	VV		Součet		792,000		
50	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	85,900	160,00	13 744,00
	P		Poznámka k položce				
	VV		položka bude použita při uložení materiálu k recyklaci do recyklačního dvora s oprávněním				
	VV		"z vybourání asfaltobetonu (0,10m) =" 33,0		33,000		
	VV		"odstranění zpevněné plochy z recyklátu v tl. 150 mm =" 52,90		52,900		
	VV		Součet		85,900		
51	K	997221855	Poplatek za uložení zemin a kameniva kód odpadu 170 504	t	66,000	50,00	3 300,00

*Handwritten signature or mark.*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		*z vybourání podkladních vrstev (0,29m) =* 66,0		66,000		
	W		Součet		66,000		
	D	998	Přesun hmot				47 341,77
52	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	75,990	623,00	47 341,77

*W. H. 12/10*

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Butovická - parkoviště  
Objekt:  
101 - Parkoviště  
Soupis:

## 101.2 - Sanace pláně se souhlasem investora

KSO:  
Místo: Studénka

CC-CZ:  
Datum: 23.07.2019

Zadavatel:  
Město Studénka

IČ: 00298441  
DIČ: CZ00298441

Uchazeč:  
SEMITA - DS s.r.o.

IČ: 03829707  
DIČ: CZ03829707

Projektant:  
Ing. Miroslav Knápek

IČ: 88359115  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **106 152,80**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	106 152,80	21,00%	22 292,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **v CZK 128 444,89**

---

*Výř. 101.2*

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Butovická - parkoviště

Objekt: 101 - Parkoviště

Soupis: **101.2 - Sanace pláně se souhlasem investora**

Místo: Studénka  
Zadavatel: Město Studénka  
Uchazeč: SEMITA - DS s.r.o.

Datum: 23.07.2019  
Projektant: Ing. Miroslav Knápek  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>106 152,80</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	106 152,80
1 - Zemní práce	55 975,25
5 - Komunikace pozemní	44 280,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 891,70
998 - Přesun hmot	5,85

*M. J. 12/17*



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Butovická - parkoviště  
 Objekt: 101 - Parkoviště

Soupis: **101.2 - Sanace pláně se souhlasem investora**

Místo: Studénka  
 Zadavatel: Město Studénka  
 Uchazeč: SEMITA - DS s.r.o.

Datum: 23.07.2019  
 Projektant: Ing. Miroslav Knápek  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>106 152,80</b>
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>106 152,80</b>
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>55 975,25</b>
1	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m <sup>3</sup> v hornině tř. 4	m <sup>3</sup>	123,000	106,00	13 038,00
	W		*případná sanace pláně se souhlasem investora v tl.0,3 m a ploše 410,0 m <sup>2</sup> = <sup>0,3</sup> * 410,0		123,000		
	W		Součet		123,000		
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	123,000	116,50	14 329,50
	W		*odvoz výkopku z výměny podloží = <sup>123,0</sup>		123,000		
	W		Součet		123,000		
3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z hominy tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m <sup>3</sup>	1 845,000	8,85	16 328,25
	W		předpokládaná vzdálenost 25 km		1 845,000		
	W		*odvoz výkopku z výměny podloží = <sup>(25-10) * 123,0</sup>		1 845,000		
	W		Součet		1 845,000		
4	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva	t	202,950	50,00	10 147,50
	W		*výpočet = <sup>1,65 * 123,0</sup>		202,950		
	W		Součet		202,950		
5	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m <sup>2</sup>	410,000	5,20	2 132,00
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>44 280,00</b>
6	K	564851111	Podklad ze šterkodité ŠD tl 150 mm	m <sup>2</sup>	820,000	54,00	44 280,00
	W		*zemínová deska celkové tloušťky 0,3m ze šterkodité frakce 0/03, zřízení ve dvou vrstvách tl. 150 mm = <sup>2</sup> * 410,0		820,000		
	W		Součet		820,000		
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>5 891,70</b>
7	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná má hmotnost do 300 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	410,000	14,37	5 891,70
	W		*výměna podloží = <sup>410,0</sup>		410,000		
	W		Součet		410,000		
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>5,85</b>
8	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	0,193	30,30	5,85

*Handwritten signature and initials*

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Butovická - parkoviště  
Objekt:

## 401 - Veřejné osvětlení

KSO:  
Místo: Studénka

CC-CZ:  
Datum: 23.07.2019

Zadavatel:  
Město Studénka

IČ:  
DIČ: CZ00298441

Uchazeč:  
SEMITA - DS s.r.o.

IČ:  
DIČ: CZ03829707

Projektant:  
Ing. Miroslav Knápek

IČ:  
DIČ: 88359115

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>90 518,42</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	90 518,42	21,00%	19 008,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>109 527,29</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

*Handwritten signature and date: 12/9/19*

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Butovická - parkoviště

Objekt:

401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Studénka

Datum:

23.07.2019

Zadavatel:

Město Studénka

Projektant:

Ing. Miroslav Knápek

Uchazeč:

SEMITA - DS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

90 518,42

### D1 - PSV

90 518,42

Oddíl - REVIZE - VC-7/222/89 PERIODICKE REVIZE

5 400,00

D2 - PSV SILNOPROUD - VC 7/155-M M21 Elektromontáže

24 063,60

D3 - SPECIF.PSV SILNOPROUD - Ceník materialu

29 485,80

D4 - PSV ZEMNI PRACE - VC 7/202-M M46 Zemní práce

17 891,02

D5 - SPECIF.PSV ZEMNI PRACE - Ceník materialu

458,00

D6 - POPLATEK - Pravidla M FCU c. 5043\5.1\90

220,00

D7 - HL.III-HZS - Pravidla M FCU c. 5043\5.1\90

13 000,00

*Handwritten signature*

# SOUPIS PRACÍ

Slavba: ZŠ Buřovická - parkoviště

Objekt: 401 - Veřejné osvětlení

Místo: Studénka  
 Zadavatel: Město Studénka  
 Uchazeč: SEMITA - DS s.r.o.

Datum: 23.07.2019  
 Projektant: Ing. Miroslav Knápek  
 Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady soupisu celkem

**90 518,42**

### D D1 PSV

**90 518,42**

#### D Oddíl REVIZE - VC-7/222/89 PERIODICKE REVIZE

**5 400,00**

1	K	38010001	Vychozí revize	hod	7,000	600,00	4 200,00
2	K	38010002	Spolupráce s revizním technikem	hod	2,000	600,00	1 200,00

#### D D2 PSV SILNOPROUD - VC 7/155-M M21 Elektromontáže

**24 063,60**

3	K	210100003	Ukončení vodičů v rozv. do 16mm <sup>2</sup>	kus	8,000	99,80	798,40
4	K	210100251	Ukončení kabelů do 4x10mm <sup>2</sup> smrst.z.	kus	2,000	240,00	480,00
5	K	210100252	Ukončení kabelů do 4x25mm <sup>2</sup> smrst.z.	kus	2,000	390,00	780,00
6	K	210101131	Koncovka do 4x25 mm <sup>2</sup>	kus	2,000	1 838,00	3 676,00
7	K	210102001	Spoj epox. plast k 1kV SVPE 4x25	kus	2,000	2 740,00	5 480,00
8	K	210120001	Pojistka E27 do 25A 500V	kus	1,000	172,40	172,40
9	K	210204011	Stožár osvetlov ocelový	kus	1,000	4 600,00	4 600,00
10	K	210204201	El.vyžbroj pro 1 okruh	kus	1,000	974,00	974,00
11	K	210220022	Vedení uzem FeZn d 8,10 mm v zemi	m	3,000	87,60	262,80
12	K	2102203011	Svorka hromosvodova SP 1	kus	1,000	100,00	100,00
13	K	2102203025	Svorka hromosvodova SR 02	kus	2,000	120,00	240,00
14	K	2108100452	Kabel CYKY 3Jx1,5 ul pevne	m	8,000	40,00	320,00
15	K	210901070	Kabel AYKY 4x25 ul volne	m	3,000	60,00	180,00
16	K	211207012	Svítilna montaz	kus	1,000	6 000,00	6 000,00

#### D D3 SPECIF.PSV SILNOPROUD - Ceník materialu

**29 485,80**

17	M	15614230	Drat FeZn p 10	kg	2,100	60,00	126,00
18	M	31673520	Stožár SB5	kus	1,000	6 600,00	6 600,00
19	M	31677040	Výložník 1-1500	kus	1,000	1 800,00	1 800,00
20	M	34111032	Kabel CYKY 3Jx1,5 mm <sup>2</sup> -	m	8,400	20,00	168,00
21	M	34113200	Kabel AYKY 4Jx25 mm <sup>2</sup> -	m	3,150	104,00	327,60
22	M	34523420	Vložka poj E27 6A	kus	1,000	760,00	760,00
23	M	34562041	Elektrovýžbroj 1-pojistková	kus	1,000	760,00	760,00
24	M	34760510	Zdroj pro svítilno	kus	1,000	732,00	732,00
25	M	34880212	Svítilna 08-C40-1000-M2	kus	1,000	16 400,00	16 400,00
26	M	35436054	Spojka kabelova Raychem	kus	2,000	400,00	800,00
27	M	35436721	Koncovka kabelova do 4x25mm <sup>2</sup>	kus	6,000	150,00	900,00
28	M	35441895	Svorka prpoj SP1 d6-12mm	kus	1,000	26,60	26,60
29	M	35441986	Svorka vodov SR 02 30x4mm pas	kus	2,000	42,80	85,60

#### D D4 PSV ZEMNI PRACE - VC 7/202-M M46 Zemní práce

**17 891,02**

30	K	460010024	Výtyc lra kabel ved v zast prostoru	km	0,003	2 460,00	7,38
31	K	460030011	Sejmutí drnu	m <sup>2</sup>	0,700	92,80	64,96
32	K	460030071	Bourání živnicných povrchů do 5 cm	m <sup>2</sup>	0,500	300,00	150,00
33	K	460030081	Rezaní spary v asfaltu, betonu	m	2,000	100,00	200,00
34	K	460050602	Jama stoz vykrop rucne zem4	m <sup>3</sup>	0,500	1 600,00	800,00
35	K	460080001	Beton.zaklad do rostle zeminy	m <sup>3</sup>	0,400	2 600,00	1 040,00
36	K	460080101	Beton.zaklad -rozbourani	m <sup>3</sup>	0,150	6 000,00	900,00
37	K	460100002	Pouzdrovy zaklad 400x1200	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
38	K	460120002	Zahoz jamy zem4	kus	1,000	2 000,00	2 000,00
39	K	460120061	Odvoz zeminy	m <sup>3</sup>	0,400	600,00	240,00
40	K	460120082	Nasyp zeminy zem4	m <sup>3</sup>	0,400	464,00	185,60
41	K	460200164	Kabel ryhy s 35 hl 80 zem4	m	2,000	100,00	200,00
42	K	460200304	Kabel ryhy s 50 hl 120 zem4	m	1,000	100,00	100,00
43	K	460230004	Ryha pro spojku kab do 10 kV zem4	kus	2,000	2 040,00	4 080,00
44	K	460300006	Hutneni zeminy do 20 cm	m <sup>3</sup>	1,160	600,00	696,00
45	K	460490012	Zakryti kab 110 kV folie PVC 33 cm	m	3,000	22,40	67,20
46	K	460510003	Kab bet trouba 30 cm	m	1,000	300,00	300,00
47	K	460510021	Kab prostup PVC roua 40mm	m	5,000	400,00	2 000,00
48	K	4605100210	Kab prostup PVC roua 75mm	m	3,000	300,00	900,00
49	K	460510022	Kab prostup PVC roua 110mm	m	1,000	200,00	200,00
50	K	460560164	Zahoz ryhy s 35 cm hl 80 cm zem4	m	3,000	149,80	449,40
51	K	460560304	Zahoz ryhy s 50 cm hl 120 cm zem4	m	1,000	320,00	320,00
52	K	460620001	Polozeni drnu	m <sup>2</sup>	0,700	100,00	70,00
53	K	460620006	Oseti povrchu travou	m <sup>2</sup>	0,700	200,00	140,00
54	K	460620014	Provizorni uprava lerenu zem4	m <sup>2</sup>	1,200	75,40	90,48
55	K	460650016	Podkladova vrstva beton	m <sup>3</sup>	0,400	2 600,00	1 040,00
56	K	460650022	Vozovka z betonu 10 cm	m <sup>2</sup>	0,500	300,00	150,00
57	K	461620018	Uprava povrchu asfaltem	m <sup>2</sup>	0,500	200,00	100,00
58	K	461630001	Poplatek za ulozeni na skladku	kus	1,000	200,00	200,00
59	K	461630002	Poplatek za likvidaci skod.odpadu	kus	1,000	200,00	200,00

#### D D5 SPECIF.PSV ZEMNI PRACE - Ceník materialu

**458,00**

*N. A. 10/16*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	M	14125320	Trubka chranička PVC 40mm	m	5,000	20,00	100,00
61	M	14125321	Trubka chranička PVC 75mm	m	3,000	40,00	120,00
62	M	14125322	Trubka chranička PVC 110mm	m	1,000	70,00	70,00
63	M	6005924	Folie 33 cm	m	3,000	6,00	18,00
64	M	6005926	Travní směs	kg	0,500	300,00	150,00
<b>D D6</b>							<b>220,00</b>
			<b>POPLATEK - Pravidla M FCU c. 504315.1190</b>				
85	K	50435105	Poplatek za ekologickou likvidaci - svítidlo	kus	1,000	200,00	200,00
86	K	50435106	Poplatek za ekologickou likvidaci - zdroj	kus	1,000	20,00	20,00
<b>D D7</b>							<b>13 000,00</b>
			<b>HL.III-HZS - Pravidla M FCU c. 504315.1190</b>				
67	K	50435100	Kompletace VO	hod	2,000	4 000,00	8 000,00
68	K	50435101	Práce nepolozkoveho charakteru	hod	8,000	200,00	1 600,00
69	K	50435102	Koordinace práce s jinými profesemi	hod	2,000	200,00	400,00
70	K	50435104	Montážní mechanismy	hod	2,000	1 000,00	2 000,00
71	K	50435106.1	Měření intenzity osvětlení	kus	1,000	1 000,00	1 000,00

*Handwritten signature or initials*

