

## SMLOUVA O DÍLO

(dle § 2586 a následujících občanského zákoníku)

### „DDM – oprava elektroinstalace, pavilon A“

**Objednatel:** Město Sokolov  
Se sídlem: Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov  
Zastoupený: Renatou Oulehlovou, starostkou města  
IČ: 00 259 586  
DIČ: CZ 00259586  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
(dále jen „objednatel“ na straně jedné)

**a**

**Zhotovitel:** AKLEN stavební s.r.o.  
Se sídlem: Dlouhá 87, 35741 Královské Poříčí  
IČ: 26373386  
DIČ: CZ26373386  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném: u Krajského soudu v Plzni, oddíl C , vložka 16136  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Jednající: Vladimír Straka - jednatel  
(dále jen „zhotovitel“ na straně druhé)

*uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku, v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění zákona č. 460/2016 Sb., (dále jen „občanský zákoník“), smlouvu o dílo na stavbu „DDM – oprava elektroinstalace, pavilon A“.*

## Článek I. Definice

Pokud jsou uvedeny v následující smlouvě a nevyplývá-li z kontextu textu jiný význam, mají tyto pojmy následující význam:

I.1 **Projektová dokumentace:** je projektová dokumentace pro provádění stavby: „DDM, Spartakiádní 1937, 356 01 Sokolov, Oprava elektroinstalace, vstupní pavilon A“, zpracovaná Ing. Františkem Kolářem, IČ 42840279, ČKAIT 0300539 v 03/2018, zakázka č. 201805, a soupis výkonů k této projektové dokumentaci (položkový rozpočet – nabídka zhotovitele), jenž tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

I.2 **Pozemky stavby:** je pozemek p. č. 2522/5 v k.ú. Sokolov, v obci Sokolov a v okrese Sokolov.

I.3 **Předmětná stavba:** je stavba: „DDM – oprava elektroinstalace, pavilon A“, dle Projektové dokumentace.

## Článek II. Předmět smlouvy

II.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dodávku Předmětné stavby, a to formou stavby „na klíč“, a objednatel se mu za to zavazuje uhradit cenu díla.

II.2 Rozsah, provedení, kvalitativní a technické parametry Předmětné stavby jsou stanoveny:

- a) Projektovou dokumentací;
- b) obecně závaznými technickými normami, předpisy a ČSN v posledním znění;
- c) technickými požadavky a montážními postupy stanovenými dodavatelem jednotlivých materiálů a komponentů, jež budou součástí díla či budou k zhotovení díla použity;
- d) výzvou a zadávací dokumentací zadavatele ze dne 23. 01. 2019 a nabídkou dodavatele ze dne 7.2.2019.

Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou v dokladech uvedených v tomto odstavci smlouvy obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí vědět měl a/nebo mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba. Dílo zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, včetně:

- a) zařízení staveniště, jeho zřízení, odstranění;
- b) provedení veškerých doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla;
- c) likvidace stavebního odpadu, jeho uložení na řízenou skládku, ekologická likvidace nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu;
- d) provedení opatření při realizaci stavby vyplývajících z umístění a návaznosti stavby;
- e) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům a do objektů;
- f) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- g) zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části;
- h) zpracování a dodání všech dalších dokladů potřebných k předání díla;

- i) úplné vyčištění a vyklizení dokončené akce a staveniště, případně výstavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. jejich uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;
- j) provedení závěrečného úklidu dokončeného díla dle této smlouvy;

to vše v místě provádění díla dle této smlouvy, nevyplývá-li z povahy věci jinak.

II.3 V pochybnostech, zda určitá část díla je součástí díla dle této smlouvy či nikoliv, se má za to, že jeho součástí jsou veškeré stavební a související práce a dodávky nutné k užívání Předmětné stavby a jejímu užívání v souladu s účelem stanoveným v Projektové dokumentaci.

II.4 Účelem této smlouvy je včasné a řádné předání provozuschopné Předmětné stavby jako dokončeného díla definovaného Projektovou dokumentací.

II.5 Zhotovitel se zavazuje provést Předmětnou stavbu vlastním jménem, na vlastní nebezpečí, odpovědnost a náklady.

### **Článek III. Čas plnění**

III.1 Základní termíny plnění jednotlivých částí předmětu smlouvy podle předchozího článku jsou následující:

III.1.1 Předání staveniště:	do 10.06.2019
III.1.2 Zahájení stavby:	od 10.06.2019
III.1.3 Dokončení a předání stavby:	do 05.07.2019
III.1.4 Vyklizení staveniště:	do 07.07.2019

III.2 Stavba bude ukončena a závazek zhotovitele k jejímu provedení splněn předáním stavby objednateli po provedení všech zkoušek stanovených v projektové dokumentaci, předepsaných zvláštními předpisy a závaznými normami (ČSN). Doklady o těchto zkouškách podmiňují převzetí díla. Dílo bude bez vad a nedodělků bránících užívání stavby k jejímu účelu a bude způsobilé k užívání. Splnění závazku provést dílo ze strany zhotovitele je podmíněno i vyklizením staveniště a odstraněním případných škod způsobených zhotovitelem či jeho subdodavateli na Pozemcích stavby, sousedních pozemcích a stavbách a odstranění případných škod a znečištění na přilehlých komunikacích. Za škodu dle předešlé věty se považuje i škoda na životním prostředí.

III. 3 Zdrží-li se provádění díla v důsledku důvodů výlučně na straně objednatele, má zhotovitel právo na přiměřené prodloužení doby plnění díla či jeho částí, a to o dobu, o kterou bylo plnění díla či jeho částí takto prodlouženo, pokud prokáže, že k tomuto zdržení následkem jednání či opomenutí na straně objednatele muselo dojít, i při vynaložení jeho veškeré snahy pro zmírnění či odstranění důsledků takového jednání či opomenutí objednatele.

### **Článek IV. Staveniště**

IV.1 Objednatel předá zhotoviteli protokolárně staveniště dle čl. III.1.1.

IV.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno celé najednou.

IV.3 Zhotovitel je povinen na staveništi zachovávat čistotu a pořádek, odstraňovat odpady vzniklé jeho činností, to vše v souladu s příslušnými právními předpisy, a to vlastním jménem a na vlastní náklady.

IV.4 Zhotovitel je povinen zajistit dodržování předpisů o bezpečnosti práce, nakládání s odpady a nebezpečnými látkami a dalších všeobecně platných právních předpisů na pozemcích stavby všemi subjekty, jež se na nich zdržují.

IV.5 Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady řádné zajištění všech strojů, materiálu a dalších movitých věcí a hlídání staveniště v potřebném rozsahu.

IV.6 Zřízení cest pro příchod a příjezd na staveniště zajistí na své vlastní náklady zhotovitel.

IV.7 Zhotovitel na své vlastní náklady zajistí skládky odpadů z realizace stavební části.

#### Článek V.

#### Ostatní práva a povinnosti smluvních stran

V.1 Zhotovitele zastupuje po dobu zhotovování stavby ve věcech:

V.1.1 smluvních: Vladimír Straka- jednatel

V.1.2 technických: Vladimír Straka - jednatel, e-mail: aklenstavebni@gmail.com  
tel.: 608300990

Vladimír Straka - jednatel, e-mail: pripravaaklen@gmail.com  
tel.: 731494478

V.2 Objednatele zastupuje ve věcech:

V.2.1 smluvních: Renata Oulehlová, starostka města

V.2.2 technických: Ing. Kateřina Klepáčková, vedoucí odboru rozvoje města  
Ing. Daniela Skoupá, e-mail: [REDACTED]  
[REDACTED]

TDI: Ing. Leoš Ledvína, [REDACTED]

V.3 Zpravidla jednou týdně budou zástupci smluvních stran provádět v místě realizace stavby kontrolu a ověřování rozsahu již provedených stavebních prací. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna svolat kdykoliv s třídním předstihem takovéto kontrolní jednání, kterého je druhá strana povinna se účastnit. To bude prováděno zápisem do stavebního deníku, faxem nebo e-mailem. Objednatel má právo kdykoliv se v místě realizace stavby přesvědčit o vykonaných stavebních dodávkách a pracích.

V.4 Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací a dále použité materiály a povrchové úpravy. Na požádání objednatele je zhotovitel povinen předložit vzorky použitých materiálů a oznámit jejich zdroje nebo dodavatele. Má-li objednatel důvodné podezření z nedodržení požadované kvality materiálů nebo provedení prací, má právo zabezpečit s vědomím zhotovitele zkoušky materiálu a požádat zhotovitele o zastavení dotčené části stavby. Zhotovitel je povinen tuto žádost respektovat dnem doručení této žádosti. Pokud zkoušky prokáží požadovanou kvalitu, náklady na tyto zkoušky hradí objednatel a prodloužení termínu smlouvy je příslušné počtu dnů zastavení dotčené části stavby. V opačném případě jdou tyto náklady k tíži zhotovitele a zdržení způsobené zastavením stavby nemá vliv na dílčí ani konečné termíny zhotovení díla.

V.5 Veškeré změny dílčích termínů či celkové doby plnění předmětu této smlouvy na základě porušení právních povinností na straně objednatele lze aplikovat pouze v případě, že zhotovitel prokáže, že takové porušení měla, i při vynaložení jeho veškerého úsilí, za následek přerušení či pozdržení díla z jeho strany.

V.6 V pochybnostech se má za to, že pokud se k nějaké činnosti či dodávce potřebné k naplnění účelu této smlouvy a řádnému užívání předmětu díla nezavázal výslovně objednatel, je povinen tuto činnost vykonat či dodávku uskutečnit zhotovitel a tato je i součástí sjednané ceny.

V.7 Umístění poutače či jakékoliv reklamy zhotovitele na Předmětné stavbě či na Pozemcích stavby je možné pouze po předchozím souhlasu objednatele.

V.8 Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání stavby dodržovat předpisy bezpečnosti práce na Předmětné stavbě a zajistit jejich dodržování i svými zaměstnanci a poddodavateli.

V.9 Zhotovitel se zavazuje řídit se závaznými příkazy při provádění díla ze strany objednatele, pokud tyto nejsou v rozporu s obecně závaznými právními předpisy. Takto nemůže dojít ke změně této smlouvy.

V.10 Zhotovitel je povinen být řádně pojištěn ve své odpovědnosti, a to v rozsahu „All risk“ za škodu způsobenou jím objednateli a třetím osobám jeho činností, činností jeho zaměstnanců nebo poddodavateli a jejich zaměstnanci do výše pojistného plnění nejméně 2 000 000,- Kč. Zhotovitel je povinen udržovat pojištění a řádně platit pojistné po celou dobu trvání jeho závazku podle této smlouvy. Zhotovitel je dále povinen předložit objednateli nejpozději při podpisu této smlouvy kopii pojistné smlouvy nebo doklad o jejím uzavření a její účinnosti a na žádost objednatele kdykoli prokázat rozsah a platnost svého pojištění. V případě porušení jakékoli povinnosti uvedené v tomto odstavci je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

## **Článek VI. Stavební deník**

VI.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště až do dne předání a převzetí díla o činnostech, které vykonává, stavební a montážní deník. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli či jeho zástupci kdykoliv nahlédnout do těchto dokumentů a případně do nich vpisovat své zápisy či si z nich pořizovat kopie či výpisy. Stavební a montážní deník musí mít náležitosti uvedené v metodickém pokynu „Stavební deník, jeho skladba a vedení“ vydaném Českým svazem stavebních inženýrů v nejaktuálnějším znění.

VI.2 Pokud zhotovitel nesouhlasí se zápisem objednatele ve stavebním deníku, je povinen své stanovisko a výhrady připojit do 3 pracovních dnů od dne takového zápisu objednatele, jinak platí, že s tímto zápisem souhlasí.

VI.3 Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit tuto smlouvu, pokud tato výslovně nestanoví jinak.

VI.4 Originál stavebního deníku je zhotovitel povinen předat objednateli při předávání a přejímání Předmětné stavby. První kopii obdrží technický dozor investora a druhou kopii si ponechá zhotovitel. Do doby jeho předání není závazek zhotovitele zhotovit a předat dílo dle této smlouvy splněn.

VI.5 Stavební deník musí být vždy v době činnosti zhotovitele dostupný na stavbě oprávněným osobám objednatele, příp. osobám oprávněným do něj zapisovat.

## Článek VII. Cena díla a platební podmínky

VII.1 Cena za zhotovení díla je stanovena dohodou smluvních stran.

VII.2 Zhotovitel při cenové nabídce pečlivě zkontroloval soulad soupisu výkonů a Projektové dokumentace. Cenová navýšení z důvodů případných diferencí mezi Projektovou dokumentací a přílohou č. 1 Položkový rozpočet - nabídka zhotovitele, jsou nepřipustná. Zhotovitel dále prohlašuje, že dílo specifikované těmito dokumenty je dostatečně přesné a určité a že toto je způsobilé plnit funkci, ke které je stavebně určeno. Pokud se při provádění stavby dojde k závěru, že je nutná další dodávka či práce nutné ke splnění tohoto účelu stavby, má se za to, že Předmět stavby tyto dodávky a práce tak, jak bylo sjednáno dle této smlouvy, obsahuje a cena za něj je již obsažena ve sjednané ceně díla.

VII.3 Smluvní cena za celé dílo v rozsahu dle čl. II. je stanovena jako pevná a maximální a činí celkem 534 352 Kč bez DPH. K této ceně bude připočtena daň z přidané hodnoty dle obecně závazného právního předpisu.

VII.4 Cena za provedení díla je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu za provedení díla je možné měnit pouze:

- a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude Cena za provedení díla snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „položkový rozpočet“), Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu;
- b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou dodatečných nebo nových stavebních prací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na dodatečné i nové stavební práce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Náklady na vícepráce, které nejsou stanoveny jednotkovými cenami položek v nabídkovém položkovém rozpočtu, budou účtovány dle aktuálního ceníku ÚRS ve výši max. 80 % těchto sborníkových cen.

VII.5 Rozsah případných méněprací nebo dodatečných stavebních prací a cena za jejich realizaci, změny, doplňky nebo rozšíření, jakož i jakékoliv překročení Ceny za provedení díla, které nejsou součástí díla dle této smlouvy a součástí Ceny za provedení díla, musí být vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez potvrzeného písemného dodatku smlouvy, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu a cena za jejich provedení je součástí Ceny za provedení díla.

VII.6 V ceně je mimo jiné zahrnuto:

- a) vybudování, provoz a údržba zařízení staveniště, připojení staveniště na energii, vodu, kanalizaci, případně vytápění a poplatky za ně;
- b) pojištění stavby a nutná ostražba staveniště;
- c) doprava, kompletace a koordinace;
- d) ochrana materiálu jiných movitých věcí a Předmětné stavby do dne jejího předání;
- e) zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části;
- f) veškeré náklady na služby, atesty materiálů, veškeré zkoušky a revize, měření, náklady spojené s vyzkoušením provozu všech zařízení;

- g) veškeré náklady spojené se splněním podmínek stavebního řízení či získáním jiných povolení či jiných rozhodnutí orgánů veřejné správy.

VII.7 Úhrada ceny díla bude objednatelem prováděna průběžně po dobu výstavby až do výše 90 % ceny díla. Zbývajících 10 % z ceny díla slouží jako zádržné a bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli takto:

- VII.7.1 100 % z celkové hodnoty zádržného bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli po řádném předání a převzetí díla a odstranění všech jeho vad a nedodělků na základě písemné žádosti zhotovitele o uvolnění příslušné zadržované částky objednatelem, a to nejpozději do 15 dnů od převzetí této písemné žádosti.

VII.8 Zhotovitel může fakturovat splátky ceny díla objednateli měsíčně na základě objednatelem odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek. Tento soupis provedených prací a dodávek za kalendářní měsíc je povinen zhotovitel předat objednateli k odsouhlasení nejpozději posledního dne kalendářního měsíce a objednatel je povinen jej vrátit zhotoviteli do 5 dnů od jeho doručení zpět s přesným označením, které práce a dodávky odsouhlasil a které nikoliv.

VII.9 Podkladem pro zaplacení splátek ceny díla budou faktury. Přílohou faktury musí být i odsouhlasený soupis prací dle předchozího odstavce. Faktury budou obsahovat tyto náležitosti:

- označení faktury a její číslo;
- název a sídlo objednatele a zhotovitele;
- předmět díla nebo jeho části a den, kdy bylo řádně dokončeno a předáno objednateli;
- fakturovanou částku;
- číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
- den odeslání faktury a lhůtu její splatnosti;
- označení banky a číslo účtu, na který má být provedena platba;
- razítko zhotovitele a podpis oprávněné osoby;
- potvrzení souhlasu technického dozoru stavby se správností fakturované částky (razítko + podpis).

VII.10 V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění. V tomto případě běží nová lhůta splatnosti faktury po doručení opravené faktury objednateli. Splatnost faktur se stanovuje na 21 dnů.

VII.11 Faktura musí být objednateli doručena ve dvou vyhotoveních nejméně 10 dnů před požadovanou dobou splatnosti. Pokud nebude mezi stranami této smlouvy sjednáno jinak a splatnost uvedená na faktuře bude odlišná od splatnosti sjednané dle předchozího odstavce této smlouvy, má se za to, že částka je splatná v pozdějším z těchto dvou termínů.

VII.12 Dojde-li u zhotovitele ke změně bankovního spojení, je povinen oznámit tuto skutečnost objednateli písemně nejpozději do tří dnů poté, co tato skutečnost nastala. Dojde-li k tomu, že v průběhu této třídní lhůty plnil objednatel zhotoviteli na nesprávné bankovní spojení, přičemž neměl vědomost o změně tohoto bankovního spojení, není ode dne takového plnění v prodlení. Faktury budou odesílány doporučeně držitelem poštovní licence. Dnem splacení fakturované částky se rozumí odepsání této částky z účtu objednatele.

VII.13 Dostane-li se objednatel do prodlení s úhradou fakturované částky, je zhotovitel oprávněn kromě dlužné částky požadovat po objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené obecně závazným právním předpisem.

VII.14 Zhotovitel nemá právo na zálohy nad rámec plateb a termínů uvedených výše v tomto článku.

### **Článek VIII. Smluvní pokuty**

VIII.1 Při prodlení s dokončením a předáním Předmětného díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,00 Kč za každý den prodlení.

VIII.2 Při prodlení zhotovitele s plněním některého dílčího termínu uvedeného v odst. III.2 je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý den prodlení. Tím není dotčeno ustanovení předchozího odstavce.

VIII.3 Při prodlení s dokončením a předáním Předmětného díla o více jak 30 kalendářních dnů je zhotovitel povinen uhradit objednateli nad rámec pokut uvedených v odst. VIII.1 a VIII.2 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 20 000,00 Kč.

VIII.4 Neodstraní-li zhotovitel v záruční době reklamovanou vadu ve lhůtách uvedených v odst. X.5, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000,00 Kč v případě, že jde o vadu bránící řádnému užívání Předmětné stavby, a 1 000,00 Kč v případě, že jde o vadu nebránící řádnému užívání Předmětné stavby, a to v obou případech za každou vadu a každý kalendářní den prodlení.

VIII.5 Při porušení povinnosti dle odst. X.9 je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 2 000,00 Kč.

VIII.6 V případě, že objednatel odstoupí od smlouvy při porušení smluvních povinností zhotovitelem uvedených v odst. XI.1.2, odst. XI.1.3 či XI.1.5 této smlouvy, má objednatel právo na smluvní pokutu ve výši 20 000,00 Kč.

VIII.7 V případě prodlení s plněním dalších v tomto článku výše neuvedených smluvních povinností, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý započatý den a v případě porušení povinností dle odst. V.5 za každou započatou hodinu prodlení.

VIII.8 Výše uvedenými ujednáními o smluvní pokutě není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody, a to v jejím plném rozsahu.

### **Článek IX. Předání díla**

IX.1 Zhotovitel je povinen předat objednateli Předmětnou stavbu v termínu dle čl. III., přičemž je povinen vyzvat jej k převzetí nejméně 7 pracovních dnů před tímto termínem.

IX.2 Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré k dílu náležející dokumentace a doklady, včetně projektové dokumentace skutečného provedení díla se zakreslením veškerých změn podle skutečného stavu provedených prací, stavebního deníku, dále revizní zprávy, záznamy o zkouškách, záruční listy, návody k použití, atesty použitých výrobků a materiálů, požární osvědčení o použitých materiálech, technickou dokumentaci obsahující zásady pro vykonávání kontrol a zkoušek, provozní řády, doklady o zaškolení obsluhy a doklady o zneškodnění odpadů z Předmětné stavby:

- veškerá dokumentace a dokladová část náležející k dílu bude předána v českém jazyce ve 2 vyhotoveních v tištěné podobě a v 1 vyhotovení v elektronické podobě – formát \*.pdf, pro dokumentaci skutečného provedení díla ve formátech \*.dwg, \*.doc, \*.xls; \*.orf – obecném rozpočtovém formátu – tento formát podporují programy pro tvorbu rozpočtů;

Pokud budou některé tyto dokumenty v cizím jazyce, je zhotovitel povinen dodat je spolu s překladem do českého jazyka od tlumočnicka zapsaného v seznamu tlumočnicků tohoto jazyka vedeném místně příslušným krajským soudem. V případě pozdního předání byt' jen jediného z těchto dokumentů je



objednatel oprávněn posunout jednostranně termín předání tak, aby ode dne předání těchto dokumentů do dne předání stavby proběhlo 7 kalendářních dnů.

IX.3 Předání díla se uskuteční v místě jeho realizace.

IX.4 O předání díla bude zhotovitelem sepsán zápis o odevzdání a převzetí, který bude obsahovat:

- označení díla;
- označení smluvních stran;
- datum uzavření této smlouvy;
- datum zahájení a dokončení prací;
- datum konce záruční doby dle čl. X. této smlouvy;
- soupis vad a nedodělků a termín jejich odstranění, který vyhotoví zástupce objednatel;
- soupis dokladů předávaných se stavbou;
- prohlášení objednatele, že dílo přejímá;
- datum a místo sepsání zápisu;
- jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele.

IX.5 Zhotovitel i objednatel jsou dále oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.

IX.6 Do dne předání díla nese zhotovitel nebezpečí za veškeré škody na díle, s výjimkou případů, kdy poškození díla způsobí objednatel. V takovém případě nese odpovědnost objednatel.

IX.7 Při předání a převzetí díla bude přítomen budoucí správce díla, který bude zhotovitelem zaškolen o řádné údržbě a péči provedeného díla.

## **Článek X. Záruční doba**

X.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle projektové dokumentace, v kvalitě odpovídající účelu smlouvy, právním předpisům a závazným technickým normám a odpovídá za to, že dílo bude mít po dobu záruční doby vlastnosti v této smlouvě dohodnuté, právními normami a předpisy stanovené (např. ČSN v posledním platném znění).

X.2 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na dílo a záruční doba činí **60 měsíců**.

X.3 Záruční doby uvedené v odst. X.2 začínají běžet dnem předání díla a vztahují se na jakoukoliv vadu, která se na díle vyskytne od jeho předání do skončení záruční doby, s výjimkou vady způsobené událostí živelného charakteru nebo jednáním objednatele a třetích osob.

X.4 Vyskytne-li se v průběhu lhůty na díle vada, na kterou se vztahuje záruka, oznámí tuto skutečnost objednatel bez zbytečného odkladu písemnou formou zástupci zhotovitele.

X.5 Zhotovitel se zavazuje bezplatně veškeré vady odstranit v případě, že jde o vady havarijního charakteru, bránící řádnému provozu Předmětné stavby, do 24 hodin od jejich oznámení, a vady nebránící řádnému užívání do 3 dnů ode dne, kdy obdržel vyrozumění o existenci vady a o tom, jakým způsobem se projevuje, nebrání-li jejímu odstranění povětrnostní podmínky. Delší termín odstranění vady je podmíněn písemným souhlasem objednatele.

X.6 Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli přístup do prostoru nebo místností, pokud je to zapotřebí pro řádné odstranění vady. Zhotovitel je přitom povinen respektovat časové možnosti objednatele a v případě potřeby přistoupit i na provádění opravy v mimopracovní době.

X.7 Ukáže-li se, že vada předmětu plnění je neodstranitelná, zhotovitel s objednatelem dohodnou termín zajištění náhradní dodávky.

X.8 Ustanovení odst. X.4 až X.7 nemá vliv na možnost objednatele uplatňovat i jiné nároky, jež mu při takových vadách dává obchodní zákoník či jiné obecně závazné právní předpisy.

X.9 Nezačne-li zhotovitel s odstraňováním vady na místě samém do 3 pracovních dnů od jejího oznámení objednatelem či neodstraní-li tuto vadu zhotovitel ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn provést opravu sám (či prostřednictvím sjednané třetí osoby) a požadovat po zhotoviteli náhradu takto vynaložených nákladů.

## **Článek XI. Odstoupení od smlouvy**

XI.1 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit i v případě:

- XI.1.1 zahájení insolvenčního řízení se zhotovitelem,
- XI.1.2 bezdůvodného přerušení prací zhotovitelem, které trvá déle než 7 dnů,
- XI.1.3 prodlení s dokončením Předmětné stavby a jejím předání přesahujícím 15 dnů,
- XI.1.4 neplnění jiných povinností dle této smlouvy zhotovitelem, ačkoliv k jejich plnění byl zhotovitel objednatelem písemně vyzván s poskytnutím přiměřené lhůty k nápravě.

XI.2 Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě:

- XI.2.1 prodlení s úhradou ceny díla či její splátky přesahující 60 dnů.

XI.3 V případě odstoupení od smlouvy ze strany objednatele je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli nejvýše tu část ceny díla, která již byla zhotovitelem provedena a jež je na základě částečného předávacího protokolu (provedeného do 10 dnů od takového odstoupení) schopná užívání jako dílo bez vad (a to i pro další pokračování stavby) sníženou o 10 %. Tím nejsou dotčeny nároky na smluvní pokuty.

## **Článek XII. Závěrečná ustanovení**

XII.1 Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemného dodatku. Dodatek musí být podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran a za smluvní dodatek výslovně prohlášen. Dodatky se vyhotovují ve stejném počtu výtisků jako smlouva a budou průběžně číslovány.

XII.2 Pokud tato smlouva nemá jiná výslovná ustanovení oproti občanskému zákoníku, řídí se příslušným ustanovením občanského zákoníku.

XII.3 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá strana obdrží dvě vyhotovení.

XII.4 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Zástupci obou smluvních stran pak prohlašují, že jsou oprávněni za smluvní strany tuto smlouvu podepsat.

XII.5 Vzhledem k veřejnoprávnímu charakteru objednatele zhotovitel výslovně prohlašuje, že je s touto skutečností obeznámen a souhlasí se zveřejněním této smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů, zejména zákona 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve

znění pozdějších předpisů, a zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění zákona č. 298/2016 Sb.

Přílohy:

- 1) Položkový rozpočet – nabídka zhotovitele
- 2) Časový harmonogram

V Sokolově dne 13.3.2019.

V Sokolově dne 13.3.2019.



Renata Oulehlová  
starostka města

.....  
Objednatel



Vladimír Straka  
jednatel

.....  
Zhotovitel





## Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
<b>180309</b>	<b>Oprava elektroinstalace - vstupní pavilon A - DDM, Spartakiádní 1937, 356 01 Sokolov</b>		
Komentář			
Popis verze	Nabídka		
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	22.3.2018
Rok	2018	Datum dokončení	
<b>Typ Firmy</b>	<b>Název</b>	<b>Kontaktní osoba</b>	<b>Kontakt</b>
Dodavatel	dle výběrového řízení		<a href="http://www.sokolov.cz">www.sokolov.cz</a>
Investor	Město Sokolov		<a href="http://www.stavebnikalkulace.cz">www.stavebnikalkulace.cz</a>
Kalkulant	Michal Kubelka		<a href="mailto:efar.kolar@gmail.com">efar.kolar@gmail.com</a>
Projektant	Ing. František Kolář		
Význam (funkce)	Jméno		
Rozpočtář	2107A		
<b>REKAPITULACE</b>			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Stavební objekt 01		
		Celkem (bez DPH)	534 352
		DPH	-
		<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>646 565</b>
Za zhotovitele	Za objednatele		
Jméno :	Aklen stavební s.r.o.	Jméno :	
Datum :	7.2.2019	Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Poznámka :			



Zakázka:

Oprava elektroinstalace - vstupní pavilon A - DDM, Spartakiádní 1937, 356 01 Sokolov

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>	<b>534 352</b>	<b>112 214</b>	<b>646 565</b>
009: Ostatní konstrukce a práce	14 523	3 050	17 573
021: Silnoproud	306 744	64 416	371 160
099: Přesun hmot HSV	578	121	700
763: Konstrukce montované	209 006	43 891	252 898
V09: Ostatní náklady	3 500	735	4 235
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>534 352</b>		
<b>DPH</b>	<b>-</b>	<b>112213,84</b>	
<b>Celkem (včetně DPH)</b>			<b>646565,44</b>





Zakázka:

## Oprava elektroinstalace - vstupní pavilon A - DDM, Spartakiádní 1937, 356 01 Sokolov

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
<b>SO_01: Stavební objekt 01</b>							<b>534 352</b>	
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>							<b>14 523</b>	
1.	SP	949101112/00	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	179,3	26,00	4 662	
<i>Plný popis: Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb</i>								
2.	SP	952901114/00	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	179,3	55,00	9 862	
<i>Plný popis: Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání</i>								
<b>021: Silnoproud</b>							<b>306 744</b>	
3.	H	021-x1	Přenos ceny elektroinstalace ze samostatného listu	soubor	1,0	273 043,64	273 044	
<i>Plný popis:</i>								
4.	H	021-x2	Pomocný materiál	soubor	1,0	14 000,00	14 000	
<i>Plný popis:</i>								
5.	H	021-x3	Zemní práce	soubor	1,0	5 000,00	5 000	
<i>Plný popis:</i>								
6.	H	021-x4	Doprava a přesun hmot	soubor	1,0	14 700,00	14 700	
<i>Plný popis:</i>								
<b>099: Přesun hmot HSV</b>							<b>578</b>	
7.	SP	998011001/00	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,045	12 900,00	578	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby</i>								
<b>763: Konstrukce montované</b>							<b>209 006</b>	
8.	SP	763431001/00	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt	m2	179,3	375,00	67 238	
<i>Plný popis: Montáž podhledu minerálního</i>								
Výkaz výměr:					180,285			
- {0,6*0,275}*4					- 0,66			
- 1,3*0,25					- 0,325			
					-			
9.	SP	763431041/00	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	179,23	14,00	2 509	
<i>Plný popis: Montáž podhledu minerálního</i>								
10.	SP	763431201/00	Napojení minerálního podhledu na stěnu obvodovou lištou	m	58,9	68,00	4 005	
<i>Plný popis: Montáž podhledu minerálního</i>								

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
Výkaz výměr: 15,15+15,15+11,9+11,9+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6+0,6					58,9			
11.	H	763-x1	Dodávka minerálního podhledu vč. konstrukce, lišt a spojov. materiálů	m2	179,3	740,00	132 682	
<i>Plný popis:</i>								
12.	SP	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%	7,35	350,00	2 573	
<i>Plný popis: Přesun hmot pro dřevostavby</i>								
V09: Ostatní náklady							3 500	
13.	ON	090001000	Ostatní náklady - VRN	%	3,5	1 000,00	3 500	
<i>Plný popis: Základní rozdělení právních činností a nákladů</i>								

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	DM	Montáž	Montáž celker	Cena	Cena celkem
<b>Specifikace dodávky R60</b>									
BC-O-3/54-ECO Rozvodnice Xboard, NA omítku, průhled.plast.dveře	ks	1,00	3 120,00	3 120,00		5 600,00	5 600,00	8 720,00	8 720,00
IS-40/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A	ks	1,00	536,80	536,80		120,00	120,00	656,80	656,80
PL7-B16/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=16A	ks	12,00	95,00	1 140,00		90,00	1 080,00	185,00	2 220,00
PF7-40/4/003 Chránič Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0.03A, In=40A	ks	2,00	1 218,00	2 436,00		150,00	300,00	1 368,00	2 736,00
Z-GV-10/3P-3TE Propojovací lišta 1m, 3-pól, In=63A, 10mm2	ks	0,60	285,00	171,00		24,00	14,40	309,00	185,40
Z-AK-10/2+3P Koncový kryt k propoj liště 63A, 3-pól	ks	4,00	22,00	88,00		5,00	20,00	27,00	108,00
N-KS 12P Rozbočovací můstky pro N vodiče (12 vodičů)	ks	2,00	21,00	42,00		24,00	48,00	45,00	90,00
RSA 2,5A Řadová svornice	ks	12,00	10,00	120,00		18,00	216,00	28,00	336,00
<b>ŘADOVÉ SVORNICE RSA 10 A</b>									
RSA 10 A Řadová svornice	ks	5,00	16,00	80,00		18,00	90,00	34,00	170,00
<b>Specifikace dodávky R60 - celkem</b>				<b>7 733,80</b>			<b>7 488,40</b>		<b>15 222,20</b>
								0,00	0,00
<b>Dodávky</b>									
rozvaděč R60	ks	1,00	1,00	1,00			1,00	1,00	2,00
<b>Dodávky - celkem</b>				<b>1,00</b>			<b>1,00</b>		<b>2,00</b>
								0,00	0,00
<b>Elektromontáže</b>									
<b>Kabeláže</b>									
<i>KABEL SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE, BARVA PLÁŠTĚ ORANŽOVÁ, TŘÍDA REAKCE NA OHĚŇ - B2 ca,</i>									
1-CXKH-R-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	100,00	17,20	1 720,00		12,00	1 200,00	29,20	2 920,00
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</i>									
CYKY-O 2x1.5 , pevně (2A)	m	20,00	7,90	158,00		12,00	240,00	19,90	398,00
CYKY-O 3x1.5 , pevně (3A)	m	160,00	10,40	1 664,00		12,00	1 920,00	22,40	3 584,00
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	500,00	9,80	4 900,00		12,00	6 000,00	21,80	10 900,00
CYKY-J 5x1.5 , pevně	m	5,00	16,10	80,50		12,00	60,00	28,10	140,50
CYKY-J 7x1.5 , pevně	m	30,00	25,70	771,00		14,00	420,00	39,70	1 191,00
CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	300,00	16,20	4 860,00		14,00	4 200,00	30,20	9 060,00
CYKY-J 5x10 , pevně	m	6,00	106,40	638,40		16,00	96,00	122,40	734,40
<i>VODIČ JEDNOŽILOVÝ, IZOLACE PVC, ž.žel</i>									
CY 4 , pevně	m	20,00	8,70	174,00		8,00	160,00	16,70	334,00
CY 6 , pevně	m	25,00	12,80	320,00		8,00	200,00	20,80	520,00
CY 10 , pevně	m	10,00	20,80	208,00		8,00	80,00	28,80	288,00
CY 16 , pevně	m	25,00	34,20	855,00		10,00	250,00	44,20	1 105,00
<b>Kabeláže - celkem</b>				<b>16 348,90</b>			<b>14 826,00</b>		<b>31 174,90</b>
								0,00	0,00

**Svítlidla**

G- ISRAC4KVM4160/ND1400I3/ND	ks	24,00	1 441,50	34 596,00	120,00	2 880,00	1 561,50	37 476,00
H- V3236EP	ks	2,00	514,80	1 029,60	80,00	160,00	594,80	1 189,60
NA- OZN/LVPU/3W/C/1/SA/X/WH	ks	2,00	1 871,30	3 742,60	120,00	240,00	1 991,30	3 982,60
NB- OZN/ETS/1W/E/1/SE/X/WH	ks	5,00	504,10	2 520,50	80,00	400,00	584,10	2 920,50
žářivka L 36W/840 FLH1 OSRAM	ks	4,00	39,60	158,40	5,00	20,00	44,60	178,40
<b>Svítlidla - celkem</b>				<b>42 047,10</b>		<b>3 700,00</b>		<b>45 747,10</b>

0,00 0,00

**Přístroje**

3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	3,00	71,70	215,10	47,00	141,00	118,70	356,10
3559-A05345 Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů B až F)	ks	7,00	97,50	682,50	47,00	329,00	144,50	1 011,50
3559-A25345 Přístroj přepínače střídavého, se svorkou N (bezšroubové svorky); řazení 6S, 6So, 6 (do hořlavých podkladů B až F)	ks	8,00	87,80	702,40	47,00	376,00	134,80	1 078,40
3559-A07345 Přístroj přepínače křížového (bezšroubové svorky); řazení 7, 7So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	2,00	111,00	222,00	47,00	94,00	158,00	316,00
3559-A52345 Přístroj přepínače střídavého dvojitého (bezšroubové svorky); řazení 6+6 (6+1, 5B)	ks	2,00	127,70	255,40	47,00	94,00	174,70	349,40
d. Tango; b. bílá	ks	1,00	139,30	139,30	47,00	47,00	186,30	186,30
3558-01929 Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; d. Praktik; b. bílá	ks	2,00	62,70	125,40	47,00	94,00	109,70	219,40
							0,00	0,00
ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami; řazení 2x(2P+PE); d. Tango; b. bílá	ks	23,00	130,30	2 996,90	55,00	1 265,00	185,30	4 261,90
5593A-C02357 B Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonkami, s ochranou před přepětím, optická signalizace poruchy; řazení 2x(2P+PE); d. Tango; b. bílá	ks	10,00	727,10	7 271,00	55,00	550,00	782,10	7 821,00
5518-2969 B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem, pro průběžnou montáž; řazení 2P+PE; d. Praktik; b. bílá	ks	1,00	78,00	78,00	65,00	65,00	143,00	143,00
5598-2069 B Zásuvka dvojnásobná IP 44, s ochrannými kolíky, s víčkem, s ochranou před přepětím; řazení 2x(2P+PE); d. Praktik; b. bílá	ks	1,00	950,60	950,60	75,00	75,00	1 025,60	1 025,60
5518-2069 B Zásuvka dvojnásobná IP 44, s ochrannými kolíky, s víčky, pro průběžnou montáž; řazení 2x(2P+PE); d. Praktik; b. bílá	ks	2,00	140,70	281,40	65,00	130,00	205,70	411,40
							0,00	0,00
3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	11,00	28,00	308,00	5,00	55,00	33,00	363,00
3558A-A652 B Kryt spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá	ks	9,00	34,80	313,20	5,00	45,00	39,80	358,20
Tango; b. bílá	ks	18,00	17,60	316,80	5,00	90,00	22,60	406,80
3901A-B20 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, dvojnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá	ks	1,00	31,20	31,20	5,00	5,00	36,20	36,20

3901A-B40 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, čtyřnásobný vodorovný; d. Tango; b. bílá	ks	1,00	59,50	59,50	5,00	5,00	64,50	64,50
wago svorky	kpl	1,00	3,60	3,60	4,00	4,00	7,60	7,60
<b>Přístroje - celkem</b>				<b>14 952,30</b>		<b>3 464,00</b>		<b>18 416,30</b>
							0,00	0,00
<b>Kabelové trasy, úložný materiál</b>								
KPR 68 krabice univezální, hluboká pod om.	ks	48,00	20,60	988,80	45,00	2 160,00	65,60	3 148,80
KP 68 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	25,00	4,30	107,50	45,00	1 125,00	49,30	1 232,50
V 68 VÍČKO KE KRABICI 68	ks	25,00	5,50	137,50	48,00	1 200,00	53,50	1 337,50
KSK 80 KRABICE S KRYTÍM IP 66	ks	31,00	36,70	1 137,70	48,00	1 488,00	84,70	2 625,70
LK 80X28 2ZT KRABICE LIŠTOVÁ TANGO (DVOJZÁSUVKA)	ks	12,00	18,30	219,60	24,00	288,00	42,30	507,60
							0,00	0,00
LHD 40x20 LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	60,00	23,70	1 422,00	14,00	840,00	37,70	2 262,00
8631 KRYT LH 40X20 KONCOVÝ	ks	12,00	17,60	211,20	5,00	60,00	22,60	271,20
8633 KRYT LH 40X20 OHYBOVÝ	ks	10,00	23,80	238,00	5,00	50,00	28,80	288,00
8635 KRYT LH 40X20 ROHOVÝ VNITŘNÍ	ks	8,00	23,80	190,40	5,00	40,00	28,80	230,40
8636 KRYT LH 40X20 ROHOVÝ VNĚJŠÍ	ks	8,00	23,80	190,40	5,00	40,00	28,80	230,40
							0,00	0,00
DZ 35X100 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ	m	50,00	110,00	5 500,00	57,00	2 850,00	167,00	8 350,00
DZS/B SPOJKA	ks	100,00	20,00	2 000,00	8,00	800,00	28,00	2 800,00
DZDS 100/B PODPĚRA NA STĚNU	ks	30,00	101,20	3 036,00	48,00	1 440,00	149,20	4 476,00
KPO 8X97 KOTVA POŽÁRNĚ ODOLNÁ	ks	40,00	18,00	720,00	6,00	240,00	24,00	960,00
							0,00	0,00
OSTATNÍ ÚLOŽNÝ MATERIÁL	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00	500,00	500,00	2 000,00	2 000,00
<b>Kabelové trasy, úložný materiál - celkem</b>				<b>17 599,10</b>		<b>13 121,00</b>		<b>30 720,10</b>
							0,00	0,00
<b>Ostatní práce</b>								
<b>úprava stáv. REH</b>								
FLP-B+C MAXI VS/3 kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu do budovy, 75 kA (10/350), 180 kA (8/20), dálková signalizace poruchy	ks	1,00	7 626,00	7 626,00	240,00	240,00	7 866,00	7 866,00
PL7-B40/3 Jistič PL7, char B, 3-pólový, Icn=10kA, In=40A	ks	1,00	703,30	703,30	150,00	150,00	853,30	853,30
PL7-C6/1 Jistič PL7, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=6A	ks	1,00	138,60	138,60	90,00	90,00	228,60	228,60
PL7-C10/1 Jistič PL7, char C, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	6,00	126,00	756,00	90,00	540,00	216,00	1 296,00
PL7-B10/1 Jistič PL7, char B, 1-pólový, Icn=10kA, In=10A	ks	1,00	110,00	110,00	90,00	90,00	200,00	200,00
RSA 2,5A Řadová svornice	ks	24,00	10,00	240,00	18,00	432,00	28,00	672,00
RSA 10 Řadová svornice	ks	3,00	16,00	48,00	18,00	54,00	34,00	102,00
demontáže stávajících jističů	kpl	1,00	1,00	1,00	500,00	500,00	501,00	501,00
nespecifikovaný materiál - propojovací vodiče, zámečnické úpravy, atd	kpl	1,00	1,00	1,00	1 500,00	1 500,00	1 501,00	1 501,00

<b>úprava stáv. REH - celkem</b>				<b>9 623,90</b>		<b>3 596,00</b>		<b>13 219,90</b>
						0,00		0,00
<b>Ostatní elektromontážní práce a materiál</b>								
stavební sádra	kg	50,00	10,00	500,00	8,00	400,00	18,00	900,00
Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových běžných, přes 20 do 50 kg	ks	1,00	12,00	12,00	650,00	650,00	662,00	662,00
Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	754,00	5,00	3 770,00	21,00	15 834,00	26,00	19 604,00
6 mm <sup>2</sup>	ks	4,00	5,00	20,00	24,00	96,00	29,00	116,00
10 mm <sup>2</sup>	ks	12,00	5,00	60,00	24,00	288,00	29,00	348,00
16 mm <sup>2</sup>	ks	4,00	5,00	20,00	28,00	112,00	33,00	132,00
Práce ve výšce (kabeláže + svítidla v hale)	kpl	1,00	1,00	1,00	8 500,00	8 500,00	8 501,00	8 501,00
<b>Ostatní elektromontážní práce a materiál - celkem</b>				<b>4 383,00</b>		<b>25 880,00</b>		<b>30 263,00</b>
						0,00		0,00
<b>Opětovná montáž demontovaných svítidel</b>								
montáž zářivkových svítidel	ks	18,00	1,00	18,00	170,00	3 060,00	171,00	3 078,00
montáž ostatních svítidel	ks	7,00	1,00	7,00	120,00	840,00	121,00	847,00
<b>Opětovná montáž demontovaných svítidel - celkem</b>				<b>25,00</b>		<b>3 900,00</b>		<b>3 925,00</b>
						0,00		0,00
<b>Ostatní práce - celkem</b>				<b>14 031,90</b>		<b>33 376,00</b>		<b>47 407,90</b>
Podružný materiál				258,73			0,00	258,73
						0,00		0,00
<b>Elektromontáže - celkem</b>				<b>105 238,03</b>		<b>68 487,00</b>		<b>173 725,03</b>
						0,00		0,00
<b>Ostatní práce HZS</b>								
zajištění autorského a technického dozuru	ks	1,00	1,00	1,00	2 000,00	2 000,00	2 001,00	2 001,00
zakreslení skutečného provedení stavby	ks	1,00	1,00	1,00	3 500,00	3 500,00	3 501,00	3 501,00
zaučení obsluhy	ks	1,00	1,00	1,00	1 500,00	1 500,00	1 501,00	1 501,00
výchozí revize elektro	ks	1,00	1,00	1,00	8 500,00	5 600,00	8 501,00	5 601,00
<b>Ostatní práce HZS - celkem</b>				<b>4,00</b>		<b>12 600,00</b>		<b>12 604,00</b>
						0,00		0,00
						0,00		0,00
<b>Stavební výpomoc</b>								
40% z elektromontáží (vysekání drážek, omitnutí, vykroužení)	kpl	0,40	1,00	0,40	173 725,03	69 490,01	173 726,03	69 490,41
<b>Stavební výpomoc - celkem</b>				<b>0,40</b>		<b>69 490,01</b>		<b>69 490,41</b>
						0,00		0,00
<b>Domácí telefon</b>								

zprovoznění el. zámku vstupních dveří	kpl	1,00	500,00	500,00	1 500,00	1 500,00	2 000,00	2 000,00
<b>Domácí telefon - celkem</b>				<b>500,00</b>		<b>1 500,00</b>		<b>2 000,00</b>





## DDM – oprava elektroinstalace, pavilon A (2.vyhlášení)

### Časový harmonogram :

10.6.2019 – převzetí staveniště

10.6.2019 – 17.6.2019 – zajištění proti poškození všech předmětů, oken atd., demontážní práce, montáž nových rozvodů elektroinstalace, montáž minerálního podhledu.

18.6.2019 – 24.6.2019 – Montáž rozvodů elektroinstalace, osazení nového rozvaděče, montáž minerálního podhledu, zednické začištění.

25.6.2019 – 1.7.2019 – Montáž rozvodů elektroinstalace, montáž minerálního podhledu, montáž svítidel, montáž zásuvek, zednické začištění.

2.7.2019 – 5.7.2019 – dokončovací práce, předání staveniště

7.7.2019 – vyklizení staveniště.

Všechny práce budou prováděny dle PD.

V Královském Poříčí dne 7.2.2019



Vladimír Straka

