

## SMLOUVA O DÍLO

### „MŠ M. Majerové – stavební úpravy pavilonu I včetně elektroinstalace“

**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:** SEFTIMA INVEST s.r.o.  
Se sídlem: Křížovnická 86/6 Praha 1 Staré Město 110 00  
IČ: 24851302  
DIČ: CZ24851302  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 201433  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Jednající: Josef Jelínek  
(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 pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“), smlouvu o dílo na akci s názvem:*

*MŠ M. Majerové – stavební úpravy pavilonu I včetně elektroinstalace*

## 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: „MŠ M. Majerové – stavební úpravy pavilonu I na st.p.1631/8, k.ú. Sokolov, obec Sokolov, ulice M. Majerové č.p.1650“;

jež je složena ze dvou následujících projektových dokumentací:

1. „MŠ M. Majerové 1650, Sokolov, p.č.1631/8, stavební úpravy pavilonu I -- stavební část“ vypracovaná panem Milanem Babicem, ČKAIT 0301105, IČ 62636359 v 04/2019;
2. „MŠ M. Majerové 1650, p.č. 1631/8 -- stavební úpravy pavilonu I -- elektrotechnická část“ vypracovaná sdružením ELVOST, zodpovědný projektant Ing. Jiří Stehlík, ČKAIT 0301038 IČ 46862579 v 04/2019;

a soupis výkonů k těmto projektovým dokumentacím (položkový rozpočet – nabídka zhotovitele), jenž tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

I.2 **Pozemky stavby:** stavba na pozemku st. p. č. 1631/8 v k.ú. Sokolov, v obci Sokolov.

I.3 **Předmětná stavba:** je stavba: „MŠ M. Majerové - stavební úpravy pavilonu I včetně elektroinstalace“, 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 sjednanou v čl. VII.

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 30. 04. 2019 a nabídkou dodavatele ze dne 16. 05. 2019.

II.3 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, zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;
- b) zajištění vytýčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury), a to před zahájením prací na staveništi, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného

stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li potřebné;

- c) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla;
- d) 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;
- e) provedení opatření při realizaci stavby vyplývající z umístění a návaznosti stavby;
- f) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům a do objektů;
- g) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku;
- h) zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části, a geodetických zaměření díla;
- i) zpracování a dodání všech dalších dokladů potřebných k předání díla;
- j) úplné vyčištění a vyklizení dokončené akce a staveniště, případně výstavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. jejich uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu;
- k) provedení závěrečného úklidu dokončeného díla dle této smlouvy;

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

II.4 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.5 Účelem této smlouvy je včasné a řádné předání provozuschopné Předmětné stavby jako dokončeného díla definovaného Projektovou dokumentací.

II.6 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:                                  | nejpozději 1.7.2019  |
| III.1.2 Zahájení stavby:                                     | 1.7.2019             |
| III.1.4 Dokončení a předání stavby vč. vyklizení staveniště: | nejpozději 26.7.2019 |

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 poddodavatelem 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 části, a to o dobu, o kterou bylo plnění díla či jeho části 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: Josef Jelínek, e-mail: [REDACTED], tel.: [REDACTED]

V.1.2 technických: Josef Jelínek, e-mail: [REDACTED], tel.: [REDACTED]

Radek Dojčar, e-mail: [REDACTED] z  
tel.: [REDACTED]

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: daniela.skoupa@mu-sokolov.cz,  
tel.: 354 228 229, [REDACTED]

TDI: Saffron Universe s.r.o., Pavel Kapička, e-mail:

[REDACTED] tel.: [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 materiálů 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 přerušování 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 neaktuálnějším 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 převímání 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 nepřípustná. 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 1.380.000,- 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 energie, vodu, kanalizaci, případně vytápění a poplatky za ně;
- b) pojištění stavby a nutná ostraha staveniště;
- c) poplatky za dočasné zábory a zábory jiných ploch pro provedení stavby, vč. případného potřebného provizorního dopravního značení a projednání s orgány státní správy;
- d) doprava, kompletace a koordinace;
- e) ochrana materiálu jiných movitých věcí a Předmětné stavby do dne jejího předání;
- f) opatření před zimou či nepříznivými povětrnostními či jinými přírodními vlivy;
- g) úhrada poplatků za zajištění si vyjádření správců inženýrských sítí, jejich vytýčení a jejich účast při pracích v blízkosti ochranných pásem těchto sítí;
- h) zpracování a dodání dokumentace skutečného provedení díla, včetně dokladové části;
- i) veškeré náklady na služby, atesty materiálů, veškeré zkoušky a revize, měření, náklady spojené s vyzkoušením provozu všech zařízení;
- j) vyhotovení a dodání geodetických zaměření díla skutečného provedení díla;
- k) předání geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby výkonnému správci technické mapy města Sokolov dle podmínek provozní dokumentace technické mapy Sokolova a dle Obecně závazné vyhlášky č. 8/2013 o vedení technické mapy města a doložení Protokolu o akceptaci Zakázky DTM Karlovarského kraje;
- l) 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.

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 je povinen odstranit bezplatně veškeré vady díla havarijního charakteru, bránící řádnému provozu Předmětné stavby, do 24 hodin od jejich oznámení. Ostatní vady nebránící řádnému užívání Předmětné stavby je zhotovitel povinen bezplatně odstranit 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 nebo pokud zhotovitel vstoupí do likvidace,
- XI.1.2 bezdůvodného přerušování 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 Právní vztahy touto smlouvou výslovně neupravené se řídí 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 a účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o registru smluv“). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu bez zbytečného odkladu uveřejní podle předchozí věty objednatel. 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 č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a zákona o registru smluv.

XII.6 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

1. Položkový rozpočet – nabídka zhotovitele
2. Harmonogram stavebních prací


V Sokolově dne 12.6.2019

V Sokolově dne 10.6.2019

Renata Oulehlová  
starostka města

  
.....  
Objednatel

Josef Jelínek  
jednatel

  
.....  
Zhotovitel

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Y297  
Stavba: MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

KSO:  
Místo: Sokolov

CC-CZ:  
Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:  
Město Sokolov

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
SEFTIMA INVEST s. r. o.

IČ: 24851302  
DIČ: CZ 24851302

Projektant:  
Babic Milan

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Milan Hájek

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **1 380 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 380 000,00	289 800,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

---

**Cena s DPH** **v CZK** **1 669 800,00**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Y297

**Stavba:** MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Místo: Sokolov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: Babic Milan

Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel: Millan Hájek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 380 000,00</b>	<b>1 669 800,00</b>
00	Vedlejší náklady	108 000,00	130 680,00
10	1NP - demontáže, bourání, přesuny	32 691,66	39 556,91
15	1NP - nový stav	151 658,12	183 506,33
20	2NP - demontáže, bourání, přesuny	32 535,40	39 367,83
25	2NP - nový stav	166 215,85	201 121,18
30	Elektroinstalace	888 898,97	1 075 567,75

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

## 00 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Projektant:

Babic Milan

Zpracovatel:

Millan Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

24851302

DIČ:

CZ 24851302

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**108 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	108 000,00	21,00%	22 680,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**130 680,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt: **00 - Vedlejší náklady**

Místo: Sokolov  
Zadavatel: Město Sokolov  
Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o.

Datum: 23. 4. 2019  
Projektant: Babic Milan  
Zpracovatel: Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**108 000,00**

OST - Ostatní

12 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

95 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

7 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

39 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

48 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**00 - Vedlejší náklady**

Místo:

Sokolov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Město Sokolov

Projektant:

Babic Milan

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel:

Milan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>108 000,00</b>	
<b>D OST Ostatní</b>							<b>12 500,00</b>	
1	K	999040001	Opatření dle PBR (utěsnění prostupů, značení únikových cest apod.)	soubor	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>95 500,00</b>	
<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>7 500,00</b>	
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D VRN3 Zařízení staveniště</b>							<b>39 500,00</b>	
3	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
4	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
5	K	032603000	Ostatní náklady	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
8	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
9	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D VRN4 Inženýrská činnost</b>							<b>48 500,00</b>	
10	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	soubor	1,000	23 500,00	23 500,00	CS ÚRS 2019 01
11	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2019 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**10 - 1NP - demontáže, bourání, přesuny**

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Projektant:

Babic Milan

Zpracovatel:

Millan Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ: 24851302

DIČ: CZ 24851302

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**32 691,66**

DPH základní

snížená

Základ daně

32 691,66

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

6 865,25

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**39 556,91**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**10 - 1NP - demontáže, bourání, přesuny**

Místo:

Sokolov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Město Sokolov

Projektant:

Babic Milan

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel:

Millan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>32 691,66</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	24 367,64
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 305,69
997 - Přesun sutě	10 061,95
PSV - Práce a dodávky PSV	8 174,02
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	900,00
766 - Konstrukce truhlářské	1 741,00
776 - Podlahy povlakové	571,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 181,10
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 780,92
OST - Ostatní	150,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**10 - 1NP - demontáže, bourání, přesuny**

Místo: Sokolov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: Babic Milan

Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel: Millan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>32 691,66</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>24 367,64</b>	
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>14 305,69</b>	
1	K	962031136	Bourání příček z tvárníc nebo příčkovek tl do 150 mm	m2	9,663	95,00	917,99	CS ÚRS 2019 01
	W		3,25*2,05+1,2*2,5 "S101		9,663			
2	K	962032230	Bourání zdíva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,500	600,00	300,00	CS ÚRS 2019 01
	W		0,25*2*1 "S115		0,500			
3	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	17,208	600,00	10 324,80	CS ÚRS 2019 01
	W		3,35*2,05+4,4*2,35 "SP101		17,208			
4	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	17,208	75,00	1 290,60	CS ÚRS 2019 01
	W		3,35*2,05+4,4*2,35 "SP101		17,208			
5	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	18,090	20,00	361,80	CS ÚRS 2019 01
	W		(3,25*2+2,35*2+4,45*2)*0,9 "SP101		18,090			
6	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,260	150,00	189,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1,2*1,05 "S104		1,260			
7	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,200	300,00	360,00	CS ÚRS 2019 01
	W		0,6*2 "S102		1,200			
8	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	22,460	25,00	561,50	CS ÚRS 2019 01
	W		4,45*2,8 "S112		12,460			
	W		10 "S114		10,000			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>10 061,95</b>	
9	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,299	600,00	1 979,40	CS ÚRS 2019 01
10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,299	250,00	824,75	CS ÚRS 2019 01
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	46,186	25,00	1 154,65	CS ÚRS 2019 01
	W		3,299*14 Přepočtené koeficientem množství		46,186			
12	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	3,299	1 850,00	6 103,15	CS ÚRS 2019 01
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>8 174,02</b>	
D	735		<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>900,00</b>	
13	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
	W		3 "P102 (demontáž pro zpětné osazení)		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 766			Konstrukce truhlářské					1 741,00
14	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných	m2	1,320	50,00	66,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1,1*1,2 "S103		1,320			
15	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	50,00	50,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "S102		1,000			
16	K	P101	Demontáž dř.krytu radiátoru 20x80/300 s uskladněním - P101	kus	1,000	125,00	125,00	
17	K	P103	Demontáž, přesun. uskladnění sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 35x80/270 - P103	kus	3,000	125,00	375,00	
18	K	P104	Demontáž, přesun. uskladnění sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 35x80/270 - P104	kus	1,000	125,00	125,00	
19	K	P105	Demontáž, přesun. uskladnění sestavy nábytku 60x315/270 - P105	kus	1,000	125,00	125,00	
20	K	S105	Demontáž držáku, krytu záclon dřevo 2x12/270 vč.kotevních prvků, likvidace - S105	kus	2,000	125,00	250,00	
21	K	S107	Demontáž držáku, krytu záclon dřevo 2x20/420 vč.kotevních prvků, likvidace - S107	kus	2,000	125,00	250,00	
22	K	S108	Demontáž držáku, krytu záclon dřevo 2x20/450 vč.kotevních prvků, likvidace - S108	kus	2,000	125,00	250,00	
23	K	S109	Demontáž držáku, krytu záclon dřevo 2x15/560 vč.kotevních prvků, likvidace - S109	kus	1,000	125,00	125,00	
D 776			Podlahy povlakové					571,00
24	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	3,685	100,00	368,50	CS ÚRS 2019 01
	W		1,1*3,35 "SP102		3,685			
25	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	8,100	25,00	202,50	CS ÚRS 2019 01
	W		3,25*2+1,1*2-0,6 "SP102		8,100			
D 783			Dokončovací práce - nátěry					1 181,10
26	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením s obroušením	m2	7,874	150,00	1 181,10	CS ÚRS 2019 01
	W		4,45*1,32 "S112		5,874			
	W		2*1 "S113		2,000			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					3 780,92
27	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	29,084	75,00	2 181,30	CS ÚRS 2019 01
	W		0,5*2,8 "S110		1,400			
	W		2,735*2,8 "S111		7,658			
	W		4,8*2,8 "S111		13,440			
	W		4,45*(2,8-1,32) "S112		6,586			
28	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	29,084	55,00	1 599,62	CS ÚRS 2019 01
	W		0,5*2,8 "S110		1,400			
	W		2,735*2,8 "S111		7,658			
	W		4,8*2,8 "S111		13,440			
	W		4,45*(2,8-1,32) "S112		6,586			
D OST			Ostatní					150,00
29	K	S111	Sonda/kontrola stavu zdiva a překladů - S111	kus	1,000	150,00	150,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**15 - 1NP - nový stav**

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Projektant:

Babic Milan

Zpracovatel:

Millan Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

24851302

DIČ:

CZ 24851302

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**151 658,12**

DPH základní

Základ daně

Sazba daně

Výše daně

snížená

151 658,12

21,00%

31 848,21

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**183 506,33**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I  
Objekt: **15 - 1NP - nový stav**  
Místo: Sokolov Datum: 23. 4. 2019  
Zadavatel: Město Sokolov Projektant: Babic Milan  
Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o. Zpracovatel: Milan Hájek

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací **151 658,12**

HSV - Práce a dodávky HSV	42 961,90
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 074,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 942,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 184,80
998 - Přesun hmot	1 760,40
PSV - Práce a dodávky PSV	108 696,22
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 971,38
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	3 800,00
766 - Konstrukce truhlářské	10 350,00
771 - Podlahy z dlaždic	23 380,00
776 - Podlahy povlakové	1 177,10
781 - Dokončovací práce - obklady	1 740,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 332,95
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	57 944,79

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: MŠ M. Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt: 15 - 1NP - nový stav

Místo: Sokolov  
 Zadavatel: Město Sokolov  
 Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o.

Datum: 23. 4. 2019  
 Projektant: Babič Milan  
 Zpracovatel: Milán Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>151 658,12</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				42 961,90	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				3 074,00	
44	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12 0,75*8,9/1000 "N110 - L50x100/750	t	0,007	8 000,00	56,00	CS ÚRS 2019 01
	W				0,007			
45	M	13010522	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 100x50x8mm	t	0,007	36 000,00	252,00	CS ÚRS 2019 01
	W		0,007*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		0,007			
1	K	340271025	Zazdivka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárnici pórobetonovými tl 100 mm	m2	1,080	650,00	702,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1,2*0,9 "N102		1,080			
2	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	2,640	600,00	1 584,00	CS ÚRS 2019 01
	W		(0,15*2+0,8)*2,4 "N110		2,640			
35	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	4,800	100,00	480,00	CS ÚRS 2019 01
	W		2,4*2 "N110		4,800			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				22 942,70	
3	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	42,878	200,00	8 575,60	CS ÚRS 2019 01
	W		(4,8+2,735)*2,8 "N103		21,098			
	W		0,5*2,8 "N104		1,400			
	W		4,45*2,8 "N105		12,460			
	W		(3,35+2,05)*2*0,5 "N106		5,400			
	W		(0,25+0,8)*2,4 "N110		2,520			
4	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	30,418	115,00	3 498,07	CS ÚRS 2019 01
	W		(4,8+2,735)*2,8 "N103		21,098			
	W		0,5*2,8 "N104		1,400			
	W		(3,35+2,05)*2*0,5 "N106		5,400			
	W		(0,25+0,8)*2,4 "N110		2,520			
5	K	612325215	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1*2 "N102		2,000			
6	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	10,000	200,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10 "N108		10,000			
7	K	612325411	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	5,400	50,00	270,00	CS ÚRS 2019 01
	W		(3,35+2,05)*2*0,5 "N106		5,400			
8	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	12,460	55,00	685,30	CS ÚRS 2019 01
	W		4,45*2,8 "N105		12,460			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	127,989	25,00	3 199,73	CS ÚRS 2019 01
	W		1,6*25*2		80,000			
	W		5,54*1,6		8,864			
	W		0,9*1,7		1,530			
	W		0,8*1,55*3		3,720			
	W		0,8*1*4		3,200			
	W		0,8*1,75		1,400			
	W		0,8*1,55		1,240			
	W		1,35*2,8		3,780			
	W		4,2*1,65*3		20,790			
	W		2,1*1,65		3,465			
9	K	632451436	Potěr pískocementový tl do 30 mm tř. C 25 běžný	m2	21,570	200,00	4 314,00	CS ÚRS 2019 01
	W		21,57 "NP101		21,570			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 184,80	
42	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	210,900	72,00	15 184,80	CS ÚRS 2019 01
	W		22,6+9,9+4,3+0,85+1,73+3,55+15,93+11,7+6,02+10,6+6,64+4,28+3,4+3,2+4,5+101,7		210,900			
	D	998	Přesun hmot				1 760,40	
10	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,934	600,00	1 760,40	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				108 696,22	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 971,38	
11	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	101,660	20,00	2 033,20	CS ÚRS 2019 01
	W		101,66 "N109 - ochranná stávajícího koberce		101,660			
12	M	69311169	geotextilie PP s UV stabilizací 200g/m2	m2	116,909	20,00	2 338,18	CS ÚRS 2019 01
	W		101,66*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		116,909			
13	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				3 800,00	
14	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2019 01
	W		3 "P102 - zpětná montáž		3,000			
15	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2019 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				10 350,00	
16	K	N101	M+D atyp.dveře 1100x1100 vč.rámu a kování - N101	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
17	K	P103	Zpětná montáž sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 35x80/270 - P103	kus	3,000	250,00	750,00	
18	K	P104	Zpětná montáž sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 35x80/270 - P104	kus	1,000	250,00	250,00	
19	K	P105	Zpětná montáž sestavy nábytku 60x315/270 - P105	kus	1,000	250,00	250,00	
20	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				23 380,00	
21	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	17,850	100,00	1 785,00	CS ÚRS 2019 01
	W		0,25+0,8 "N110		1,050			
	W		4,45+2,25+2,25+3,35+3,35+2,05-0,9 "NP101		16,800			
22	M	59761427	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 85 do 100ks/m2	m2	1,964	500,00	982,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1,050*0,1		0,105			
	W		16,8*0,1		1,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1,785*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,964			
23	K	771574115	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	21,570	350,00	7 549,50	CS ÚRS 2019 01
			21,57 "NP101		21,570			
24	M	59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 - R10	m2	23,727	500,00	11 863,50	CS ÚRS 2019 01
			21,57*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,727			
25	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
							1 177,10	
26	K	776421312	Podlahy povlakové	m	1,900	150,00	285,00	CS ÚRS 2019 01
			Montáž přechodových šroubovaných listů		1,900			
			0,9+1 "NP101		1,938			
27	M	55343124	profil přechodový Al vrtaný 30mm bronz	m	1,938	450,00	872,10	CS ÚRS 2019 01
			1,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,938			
28	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	1,000	20,00	20,00	CS ÚRS 2019 01
							1 740,00	
29	K	781494511	Dokončovací práce - obklady	m	16,800	100,00	1 680,00	CS ÚRS 2019 01
			Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem		16,800			
			16,8 "NP101		1,000			
30	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	1,000	60,00	60,00	CS ÚRS 2019 01
							5 332,95	
31	K	783801401	Dokončovací práce - nátěry	m2	11,760	10,00	117,60	CS ÚRS 2019 01
			Ometení omítek před provedením nátěru		5,100			
			4,25*1,2 "N105		5,400			
			(3,35+2,05)*2*0,5 "N106		1,260			
			(0,25+0,8)*1,2 "N110		11,760			
32	K	783813131	Penetrační olejový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	11,760	150,00	1 764,00	CS ÚRS 2019 01
			4,25*1,2 "N105		5,100			
			(3,35+2,05)*2*0,5 "N106		5,400			
			(0,25+0,8)*1,2 "N110		1,260			
33	K	783817421	Krycí dvojnásobný olejový nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	11,760	150,00	1 764,00	CS ÚRS 2019 01
			4,25*1,2 "N105		5,100			
			(3,35+2,05)*2*0,5 "N106		5,400			
			(0,25+0,8)*1,2 "N110		1,260			
34	K	783823131	Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	22,498	75,00	1 687,35	CS ÚRS 2019 01
			(4,8+2,735)*2,8 "N103		21,098			
			0,5*2,8 "N104		1,400			
							57 944,79	
36	K	784121001	Dokončovací práce - malby a tapety	m2	559,439	40,00	22 377,56	CS ÚRS 2019 01
			Oškrabání malby v misnostech výšky do 3,80 m		16,500			
			16,5 "1.01		20,800			
			15,5+5,3		4,300			
			4,3 "1.03		16,975			
			9,7*(3-1,25)		0,850			
			0,85 "1.04		6,626			
			3,8*2,67-2,2*1,6		1,730			
			1,73 "1.05		6,149			
			5,54*2,71-5,54*1,6		3,550			
			3,55 "1.06		17,336			
			8,6*2,76-4*1,6		15,930			
			15,93 "1.07		32,040			
			17,8*3-17,8*1,2		11,700			
			11,7 "1.08					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		17,2*3-17,2*1,75		21,500			
	W		6,02 "1.10		6,020			
	W		11,9*3-11,9*1,75		14,875			
	W		10,6 "1.11		10,600			
	W		15,14*3		45,420			
	W		6,64 "1.12		6,640			
	W		11,2*2,5-3,75*2-7,45*1,2		11,560			
	W		4,28 "1.13		4,280			
	W		9,45*2,3-9,45*1,2		10,395			
	W		3,4 "1.15		3,400			
	W		7,4*3		22,200			
	W		3,2 "1.16		3,200			
	W		7,3*3-7,3*1		14,600			
	W		4,5 "1.17		4,500			
	W		8,9*3-7,9*1,18		17,378			
	W		101,7 "1.18		101,700			
	W		50,9*3-50,9*1,1+7*5,7*0,25		106,685			
37	K	784121005	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	77,100	32,00	2 467,20	CS ÚRS 2019 01
	W		22,6 "1.01		22,600			
	W		54,5		54,500			
38	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	559,439	12,00	6 713,27	CS ÚRS 2019 01
	W		16,5 "1.01		16,500			
	W		15,5+5,3		20,800			
	W		4,3 "1.03		4,300			
	W		9,7*(3-1,25)		16,975			
	W		0,85 "1.04		0,850			
	W		3,8*2,67-2,2*1,6		6,626			
	W		1,73 "1.05		1,730			
	W		5,54*2,71-5,54*1,6		6,149			
	W		3,55 "1.06		3,550			
	W		8,6*2,76-4*1,6		17,336			
	W		15,93 "1.07		15,930			
	W		17,8*3-17,8*1,2		32,040			
	W		11,7 "1.08		11,700			
	W		17,2*3-17,2*1,75		21,500			
	W		6,02 "1.10		6,020			
	W		11,9*3-11,9*1,75		14,875			
	W		10,6 "1.11		10,600			
	W		15,14*3		45,420			
	W		6,64 "1.12		6,640			
	W		11,2*2,5-3,75*2-7,45*1,2		11,560			
	W		4,28 "1.13		4,280			
	W		9,45*2,3-9,45*1,2		10,395			
	W		3,4 "1.15		3,400			
	W		7,4*3		22,200			
	W		3,2 "1.16		3,200			
	W		7,3*3-7,3*1		14,600			
	W		4,5 "1.17		4,500			
	W		8,9*3-7,9*1,18		17,378			
	W		101,7 "1.18		101,700			
	W		50,9*3-50,9*1,1+7*5,7*0,25		106,685			
39	K	784181105	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky přes 5,00 m	m2	77,100	12,00	925,20	CS ÚRS 2019 01
	W		22,6 "1.01		22,600			
	W		54,5		54,500			
40	K	784221101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	559,439	40,00	22 377,56	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			16,5 "1.01		16,500			
			15,5+5,3		20,800			
			4,3 "1.03		4,300			
			9,7*(3-1,25)		16,975			
			0,85 "1.04		0,850			
			3,8*2,67-2,2*1,6		6,626			
			1,73 "1.05		1,730			
			5,54*2,71-5,54*1,6		6,149			
			3,55 "1.06		3,550			
			8,6*2,76-4*1,6		17,336			
			15,93 "1.07		15,930			
			17,8*3-17,8*1,2		32,040			
			11,7 "1.08		11,700			
			17,2*3-17,2*1,75		21,500			
			6,02 "1.10		6,020			
			11,9*3-11,9*1,75		14,875			
			10,6 "1.11		10,600			
			15,14*3		45,420			
			6,64 "1.12		6,640			
			11,2*2,5-3,75*2-7,45*1,2		11,560			
			4,28 "1.13		4,280			
			9,45*2,3-9,45*1,2		10,395			
			3,4 "1.15		3,400			
			7,4*3		22,200			
			3,2 "1.16		3,200			
			7,3*3-7,3*1		14,600			
			4,5 "1.17		4,500			
			8,9*3-7,9*1,18		17,378			
			101,7 "1.18		101,700			
			50,9*3-50,9*1,1+7*5,7*0,25		106,685			
41	K	784221105	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech přes 5,00 m	m2	77,100	40,00	3 084,00	CS ÚRS 2019 01
			22,6 "1.01		22,600			
			54,5		54,500			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**20 - 2NP - demontáže, bourání, přesuny**

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Projektant:

Babic Milan

Zpracovatel:

Millan Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

24851302

DIČ:

CZ 24851302

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**32 535,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 535,40	21,00%	6 832,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**39 367,83**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**20 - 2NP - demontáže, bourání, přesuny**

Místo:

Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Datum:

23. 4. 2019

Projektant:

Babic Milan

Zpracovatel:

Milan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**32 535,40**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

22 887,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3 020,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

10 086,85

997 - Přesun sutě

9 634,95

998 - Přesun hmot

145,20

#### PSV - Práce a dodávky PSV

9 648,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

350,00

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

4 050,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

900,00

766 - Konstrukce truhlářské

1 425,00

776 - Podlahy povlakové

1 644,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

738,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

540,80

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**20 - 2NP - demontáže, bourání, přesuny**

Místo: Sokolov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: Babic Milan

Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel: Millan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>32 535,40</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				22 887,40	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 020,40	
1	K	612142001	Polažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,160	200,00	832,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1,6*1,3*2 "S206		4,160			
2	K	612311131	Polažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	9,080	115,00	1 044,20	CS ÚRS 2019 01
	W		1,6*1,3*2 "S206		4,160			
	W		4,1*1,2 "S209		4,920			
3	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	4,640	115,00	533,60	CS ÚRS 2019 01
	W		4*1,16 "S205		4,640			
4	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	1,000	115,00	115,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "S212		1,000			
5	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	4,920	55,00	270,60	CS ÚRS 2019 01
	W		4,1*1,2 "S209		4,920			
6	K	632451431	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 30 mm	m2	0,090	2 500,00	225,00	CS ÚRS 2019 01
	W		0,9*0,1 "S203		0,090			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 086,85	
7	K	962031136	Bourání příček z tvárnice nebo příčkových tl do 150 mm	m2	8,400	95,00	798,00	CS ÚRS 2019 01
	W		3*2,8 "S204		8,400			
8	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,500	600,00	300,00	CS ÚRS 2019 01
	W		0,25*2*1 "S211		0,500			
9	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	11,030	600,00	6 618,00	CS ÚRS 2019 01
	W		11,03 "SP202		11,030			
10	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	11,030	75,00	827,25	CS ÚRS 2019 01
	W		11,03 "SP202		11,030			
11	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	15,280	20,00	305,60	CS ÚRS 2019 01
	W		4,1 "S209		4,100			
	W		3,72+3,73*2 "SP202		11,180			
12	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,080	150,00	162,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1,2*0,9 "S206		1,080			
13	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,600	300,00	480,00	CS ÚRS 2019 01
	W		0,8*2 "S203		1,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m2	9,920	25,00	248,00	CS ÚRS 2019 01
	W		4,1*1,2 "S209		4,920			
	W		5 "S212		5,000			
15	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	4,640	75,00	348,00	CS ÚRS 2019 01
	W		4*1,16 "S205		4,640			
	D	997	Přesun sutě				9 634,95	
16	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	3,159	600,00	1 895,40	CS ÚRS 2019 01
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,159	250,00	789,75	CS ÚRS 2019 01
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	44,226	25,00	1 105,65	CS ÚRS 2019 01
	W		3,159*14 *Přepočtené koeficientem množství		44,226			
19	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	3,159	1 850,00	5 844,15	CS ÚRS 2019 01
	D	998	Přesun hmot				145,20	
20	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,242	600,00	145,20	CS ÚRS 2019 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				9 648,00	
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				350,00	
21	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	10,000	35,00	350,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10 "S210		10,000			
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				4 050,00	
22	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "S201		1,000			
23	K	725320822	Demontáž dřez dvojité samostatně stojící - S202	soubor	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2019 01
24	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
	W		2 "S201		2,000			
25	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "S202		1,000			
26	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "S201		1,000			
27	K	725-S201	Demontáž dávkovače mýdla, zásobníku pap.ručníků - S201	kus	2,000	200,00	400,00	
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				900,00	
28	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2019 01
	W		2 "P203		2,000			
	W		1 "P204		1,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské				1 425,00	
30	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	1,000	50,00	50,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "S203		1,000			
31	K	P202	Demontáž dř.krytu radiátoru 20x80/410 s uskladněním - P202	kus	1,000	125,00	125,00	
32	K	P205	Demontáž, přesun, uskladnění sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 35x80/450 - P205	kus	5,000	125,00	625,00	
33	K	P206	Demontáž, přesun, uskladnění sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 60x315/250 - P206	kus	1,000	125,00	125,00	
34	K	P207	Demontáž, přesun, uskladnění dřev.žebřiny 75x190 - P207	kus	1,000	125,00	125,00	
35	K	P201	Demontáž, uskladnění kuch.skříň stojící 60x100/85 - P201	kus	1,000	125,00	125,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	S207	Demontáž držáku, krytu záclon dřevo 2x12/190 vč.kotevních prvků, likvidace - S207	kus	1,000	125,00	125,00	
37	K	S208	Demontáž držáku, krytu záclon dřevo 2x12/380 vč.kotevních prvků, likvidace - S208	kus	1,000	125,00	125,00	
D 776 Podlahy povlakové							1 644,20	
38	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	10,862	100,00	1 086,20	CS ÚRS 2019 01
	VV		3,72*2,92 "SP201		10,862			
39	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	22,320	25,00	558,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		3,72*4+2,92*2+0,4*4 "SP201		22,320			
D 783 Dokončovací práce - nátěry							738,00	
40	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením s obroušením	m2	4,920	150,00	738,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		4,1*1,2 "S209		4,920			
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							540,80	
41	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4,160	75,00	312,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,8*1,3*2 "S206		4,160			
42	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	4,160	55,00	228,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,6*1,3*2 "S206		4,160			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**25 - 2NP - nový stav**

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Projektant:

Babic Milan

Zpracovatel:

Milán Hájek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ: 24851302

DIČ: CZ 24851302

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**166 215,85**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
166 215,85  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
34 905,33  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**201 121,18**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**25 - 2NP - nový stav**

Místo:

Sokolov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Město Sokolov

Projektant:

Babic Milan

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel:

Millan Hájek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>166 215,85</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	27 140,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 375,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	9 953,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 813,84
998 - Přesun hmot	998,40
PSV - Práce a dodávky PSV	139 075,31
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	5 949,98
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	5 740,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	28 300,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 200,00
763 - Konstrukce suché výstavby	4 426,80
766 - Konstrukce truhlářské	2 600,00
771 - Podlahy z dlaždic	17 507,35
776 - Podlahy povlakové	10 102,49
781 - Dokončovací práce - obklady	10 636,60
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 036,65
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	41 575,44

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ M. Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**25 - 2NP - nový stav**

Místo: Sokolov  
 Zadavatel: Město Sokolov  
 Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o.

Datum: 23. 4. 2019  
 Projektant: Babic Milan  
 Zpracovatel: Millan Hájek

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>166 215,85</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 140,54	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 375,00	
1	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12 0,75*8,9/1000 "N212 - L50x100/750	t	0,007	8 000,00	56,00	CS ÚRS 2019 01
	VV					0,007		
2	M	13010522	úhelník ocelový nerovnostranný jakost 11 375 100x50x8mm	t	0,007	36 000,00	252,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,007*1,05 "Přepočtené koeficientem množství			0,007		
3	K	340271025	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 4 m2 tvárnici pórobetonovými tl 100 mm	m2	1,080	650,00	702,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,2*0,9 "N202			1,080		
4	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárcí na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	3,025	600,00	1 815,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		(0,15*2+0,8)*2,75 "N212			3,025		
5	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	5,500	100,00	550,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2,75*2 "N212			5,500		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				9 953,30	
6	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	5,048	200,00	1 009,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,2*0,9*2 "N202			2,160		
	VV		(0,25+0,8)*2,75 "N212			2,888		
7	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	10,658	115,00	1 225,67	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,2*0,9*2 "N202			2,160		
	VV		4,25*1,32 "N203			5,610		
	VV		(0,25+0,8)*2,75 "N212			2,888		
8	K	612325215	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1*2 "N202			2,000		
9	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		5 "N201			5,000		
10	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	5,610	55,00	308,55	CS ÚRS 2019 01
	VV		4,25*1,32 "N203			5,610		
11	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	154,699	25,00	3 867,48	CS ÚRS 2019 01
	VV		6*0,9*0,9+3*4,2*1,65+2*1*1,65			29,115		
	VV		1,8*20*2			72,000		
	VV		5,54*1,6			8,864		
	VV		0,7*1,7			1,190		
	VV		3*0,8*2			4,800		
	VV		0,8*1			0,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		0,8*1,7*2		2,720			
	W		0,8*0,7		0,560			
	W		5*4,2*1,65		34,650			
12	K	632451436	Polěr pískocementový tl do 30 mm tř. C 25 běžný	m2	10,710	200,00	2 142,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10,71 "NP202		10,710			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 813,84	
13	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	177,970	72,00	12 813,84	CS ÚRS 2019 01
	W		4,4+0,85+1,77+3,53+16+11,52+5,8+10,5+10,8+112,8		177,970			
D	998		Přesun hmot				998,40	
14	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	1,664	600,00	998,40	CS ÚRS 2019 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				139 075,31	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				5 949,98	
15	K	711113121	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů	m2	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1*2 "N211 - vč.prostupů		2,000			
16	K	711131101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho vodorovné AIP nebo tkaninou	m2	112,790	20,00	2 255,80	CS ÚRS 2019 01
	W		112,79 "N210 - ochrana koberce		112,790			
17	M	69311169	geotextilie PP s UV stabilizací 200g/m2	m2	129,709	20,00	2 594,18	CS ÚRS 2019 01
	W		112,79*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		129,709			
18	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				5 740,00	
19	K	721-Z201	Napojení na stávající rozvod - Z201	kus	2,000	300,00	600,00	
20	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	10,000	200,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10 "Z201		10,000			
21	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 9 mm DN do 22 mm	m	10,000	55,00	550,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10 "Z201		10,000			
22	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2019 01
	W		2 "Z201		2,000			
23	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	10,000	55,00	550,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10 "Z201		10,000			
24	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	10,000	74,00	740,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10 "Z201		10,000			
25	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				28 300,00	
26	K	725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "N205		1,000			
27	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "N205		1,000			
28	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2019 01
	W		1 "N205		1,000			
29	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2019 01
30	M	552N206	dvoudřez 100x50-60+nohy - N206	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
	W		1 "N206		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	4,000	650,00	2 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2 "N205		2,000			
	VV		2 "N206		2,000			
32	K	725821326	Baterie dřezová stojánková páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 "N206		1,000			
33	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 "N205		1,000			
34	K	725980123	Dvířka 20x20	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		1 "207		1,000			
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				4 200,00	
35	K	735159210	Montáž otopných těles panelových dvouřadých délky do 1140 mm	kus	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		2 "P203		2,000			
	VV		1 "P204		1,000			
36	K	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	D	763	Konstrukce suché výstavby				4 426,80	
37	K	763121428	SDK stěna předsazená II 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xH2 12,5 TI 40 mm EI 30	m2	5,208	850,00	4 426,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		3,72*1,4 "N204		5,208			
	D	766	Konstrukce truhlářské				2 600,00	
38	K	P201	Zpětná montáž kuch.skříň stojící 60x100/85 - P201	kus	1,000	250,00	250,00	
39	K	P205	Zpětná montáž sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 35x80/450 - P205	kus	5,000	250,00	1 250,00	
40	K	P206	Zpětná montáž sestavy dř.krytu radiátoru + nábytek 60x315/250 - P206	kus	1,000	250,00	250,00	
41	K	P207	Zpětná montáž dřev.žebřiny 75x190 - P207	kus	1,000	250,00	250,00	
42	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				17 507,35	
43	K	771151012	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	10,450	350,00	3 657,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		10,45 "NP201		10,450			
44	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	13,550	100,00	1 355,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,8+0,25 "N212		1,050			
	VV		3,72*2+3,43*2-0,8-1,0 "NP202		12,500			
45	M	59761427	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 85 do 100ks/m2	m2	1,491	500,00	745,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,355*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,491			
46	K	771574115	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2	m2	10,710	350,00	3 748,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		10,71 "NP202		10,710			
47	M	59761432	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 22 do 25ks/m2 - R10	m2	11,781	500,00	5 890,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		10,71*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		11,781			
48	K	771577114	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	10,710	85,00	910,35	CS ÚRS 2019 01
	VV		10,71 "NP202 - atest pro potravinářství		10,710			
49	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
	D	776	Podlahy povlakové				10 102,49	
50	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	10,450	15,00	156,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		10,45 "NP201		10,450			
51	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	10,450	50,00	522,50	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		10,45 "NP201		10,450			
52	M	28411000	PVC heterogenní zátěžová antibakteriální, nášlapná vrstva 0,90mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, R10, hořlavost Bfl S1	m2	11,495	600,00	6 897,00	CS ÚRS 2019 01
	W		10,45*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		11,495			
53	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	14,180	50,00	709,00	CS ÚRS 2019 01
	W		3,72*2+1,69*2+1,23*2+0,4*4-0,7 "NP201		14,180			
54	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	14,464	35,00	506,24	CS ÚRS 2019 01
	W		14,18*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		14,464			
55	K	776421312	Montáž přechodových šroubovaných lišt	m	1,500	15,00	22,50	CS ÚRS 2019 01
	W		0,7 "NP201		0,700			
	W		0,8 "NP202		0,800			
56	M	55343124	profil přechodový Al vrtaný 30mm bronz	m	1,530	450,00	688,50	CS ÚRS 2019 01
	W		1,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,530			
57	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	1,000	600,00	600,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D</b>	<b>781</b>		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>10 636,60</b>	
58	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	7,812	400,00	3 124,80	CS ÚRS 2019 01
	W		3,72*(2+0,1) "N208		7,812			
59	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	8,593	500,00	4 296,50	CS ÚRS 2019 01
	W		7,812*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		8,593			
60	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	7,812	25,00	195,30	CS ÚRS 2019 01
61	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	3,720	25,00	93,00	CS ÚRS 2019 01
	W		3,72 "N208		3,720			
62	K	781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	17,270	100,00	1 727,00	CS ÚRS 2019 01
	W		3,72 "N208		3,720			
	W		0,8+0,25 "N212		1,050			
	W		3,72*2+3,43*2-0,8-1,0 "NP202		12,500			
63	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2019 01
<b>D</b>	<b>783</b>		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>8 036,65</b>	
64	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	26,770	10,00	267,70	CS ÚRS 2019 01
	W		4,25*1,32 "N203		5,610			
	W		(3,43*2+3,72)*2 "N209		21,160			
65	K	783806801	Odstanění nátěrů z omítek obroušením	m2	11,638	150,00	1 745,70	CS ÚRS 2019 01
	W		(3,43*2+3,72)*1,1 "N209		11,638			
66	K	783813131	Penetrační olejový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	26,770	75,00	2 007,75	CS ÚRS 2019 01
	W		4,25*1,32 "N203		5,610			
	W		(3,43*2+3,72)*2 "N209		21,160			
67	K	783817421	Krycí dvojnásobný olejový nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	26,770	150,00	4 015,50	CS ÚRS 2019 01
	W		4,25*1,32 "N203		5,610			
	W		(3,43*2+3,72)*2 "N209		21,160			
<b>D</b>	<b>784</b>		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>41 575,44</b>	
68	K	784121001	Oškrabání malby v misnostech výšky do 3,80 m	m2	451,907	40,00	18 076,28	CS ÚRS 2019 01
	W		4,4 "2.02		4,400			
	W		9,8*(3-1,25)		17,150			
	W		0,85 "2.03		0,850			
	W		3,8*2,67-2,2*1,6		6,626			
	W		1,77 "2.04		1,770			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			W		5,770			
			W		3,530			
			W		17,336			
			W		16,000			
			W		32,040			
			W		11,520			
			W		21,500			
			W		5,800			
			W		14,275			
			W		10,500			
			W		29,600			
			W		10,800			
			W		14,060			
			W		112,800			
			W		115,580			
69	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	451,907	12,00	5 422,88	CS ÚRS 2019 01
			W		4,400			
			W		17,150			
			W		0,850			
			W		6,626			
			W		1,770			
			W		5,770			
			W		3,530			
			W		17,336			
			W		16,000			
			W		32,040			
			W		11,520			
			W		21,500			
			W		5,800			
			W		14,275			
			W		10,500			
			W		29,600			
			W		10,800			
			W		14,060			
			W		112,800			
			W		115,580			
70	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	451,907	40,00	18 076,28	CS ÚRS 2019 01
			W		4,400			
			W		17,150			
			W		0,850			
			W		6,626			
			W		1,770			
			W		5,770			
			W		3,530			
			W		17,336			
			W		16,000			
			W		32,040			
			W		11,520			
			W		21,500			
			W		5,800			
			W		14,275			
			W		10,500			
			W		29,600			
			W		10,800			
			W		14,060			
			W		112,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV							
		54,8*3-54,8*1,1+8*5,73*0,25						
							115,580	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerově 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

## 30 - Elektroinstalace

KSO:

Místo: Sokolov

Zadavatel:

Město Sokolov

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Projektant:

ing.Voráč Jiří

Zpracovatel:

ing.Voráč Jiří

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

24851302

DIČ:

CZ 24851302

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**888 898,97**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
888 898,97  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
186 668,78  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 075 567,75**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

**30 - Elektroinstalace**

Místo:

Sokolov

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Město Sokolov

Projektant:

Ing.Voráč Jiří

Uchazeč:

SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel:

Ing.Voráč Jiří

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>888 898,97</b>
HSV - HSV	105 798,05
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	37 293,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	62 466,50
997 - Přesun sutě	6 038,55
PSV - Práce a dodávky PSV	6 450,60
763 - Konstrukce suché výstavby	3 600,00
781 - Dokončovací práce - obklady	2 667,30
783 - Dokončovací práce - nátěry	183,30
M - Práce a dodávky M	731 946,00
21-M - Elektromontáže	731 946,00
SILN - Silnoproud + příprava pro slaboproud	631 763,00
SLAB - Slaboproud	100 183,00
SPOL - Společné položky	44 704,32
OST - Ostatní	44 704,32
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	44 704,32

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MŠ M.Majerové 1650, Sokolov - pavilon I

Objekt:

## 30 - Elektroinstalace

Místo: Sokolov

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Město Sokolov

Projektant: ing.Voráč Jiří

Uchazeč: SEFTIMA INVEST s. r. o.

Zpracovatel: ing.Voráč Jiří

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>888 898,97</b>	
<b>D HSV</b>							<b>105 798,05</b>	
<b>D 6</b>							<b>37 293,00</b>	
1	K	612135101	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy 420*0,03 140*0,07 80*0,1	m2	30,400	55,00	1 672,00	CS ÚRS 2019 01
	VV						12,600	
	VV						9,800	
	VV						8,000	
2	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm 420*0,03 140*0,07 80*0,1	m2	30,400	115,00	3 496,00	CS ÚRS 2019 01
	VV						12,600	
	VV						9,800	
	VV						8,000	
3	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách 179 "krabičky 24*2 14*2	kus	255,000	115,00	29 325,00	CS ÚRS 2019 01
	VV						179,000	
	VV						48,000	
	VV						28,000	
4	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách 9*2	kus	18,000	100,00	1 800,00	CS ÚRS 2019 01
	VV						18,000	
5	K	622-01	Obnova a oprava zateplení po osazení videotelefonu do fasády	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
<b>D 9</b>							<b>62 466,50</b>	
6	K	974031121	Frézování (řezání) rýh ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 30 mm	m	420,000	89,00	37 380,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	974031122	Frézování (řezání) ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 70 mm	m	140,000	89,00	12 460,00	CS ÚRS 2019 01
8	K	974031123	Frézování (řezání) ve zdivu cihelném hl do 30 mm š do 100 mm	m	80,000	95,00	7 600,00	CS ÚRS 2019 01
9	K	974031132	Frézování (řezání) rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	30,000	95,00	2 850,00	CS ÚRS 2019 01
10	K	977131119	Vrty příklepovými vrtáky D do 32 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu 0,15*(46+22)+0,25*1+0,55*(31+22) "stěny 5*0,3 "stropy	m	41,100	35,00	1 438,50	CS ÚRS 2019 01
	VV						39,600	
	VV						1,500	
11	K	977131291	Příplatek k vrtům příklepovými vrtáky za práci ve stíněném prostoru	m	41,100	15,00	616,50	CS ÚRS 2019 01
12	K	978059511	Odsekání a odebrání obkládů stěn z vnitřních obkládaček plochy do 1 m2 4*0,15*0,15+8*0,15*0,15	m2	0,270	450,00	121,50	CS ÚRS 2019 01
	VV						0,270	
<b>D 997</b>							<b>6 038,55</b>	
13	K	997013211	Přesun sutě Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	2,130	600,00	1 278,00	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,130	250,00	532,50	CS ÚRS 2019 01
15	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,170	15,00	287,55	CS ÚRS 2019 01
	WV		2,13*9 'Přepočtené koeficientem množství		19,170			
16	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	2,130	1 850,00	3 940,50	CS ÚRS 2019 01
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>							<b>6 450,60</b>	
<b>D 763 Konstrukce suché výstavby</b>							<b>3 600,00</b>	
17	K	763-1	Provedení otvoru 200x200 do SDK pr protažení kabelů vč.následného zakrytí a začištění	kus	18,000	200,00	3 600,00	
<b>D 781 Dokončovací práce - obklady</b>							<b>2 667,30</b>	
18	K	781413914	Oprava obkladu z obkladaček pórovinových do 45 ks/m2 lepených	kus	12,000	200,00	2 400,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		4+8		12,000			
19	M	59761255-1	obkladačky keramické kuchyňské (barevné) přes 35 do 45 ks/m2	m2	0,297	900,00	267,30	
	WV		12*0,15*0,15		0,270			
	WV		0,27*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,297			
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>183,30</b>	
20	K	783801401	Ometení omítek před provedením nátěru	m2	0,780	10,00	7,80	CS ÚRS 2019 01
	WV		0,2*1,3*3		0,780			
21	K	783813131	Penetrační oejový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	0,780	75,00	58,50	CS ÚRS 2019 01
	WV		0,2*1,3*3		0,780			
22	K	783817421	Krycí dvojnásobný olejový nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	0,780	150,00	117,00	CS ÚRS 2019 01
	WV		0,2*1,3*3		0,780			
<b>D M Práce a dodávky M</b>							<b>731 946,00</b>	
<b>D 21-M Elektromontáže</b>							<b>731 946,00</b>	
<b>D SILN Silnoproud + příprava pro slaboproud</b>							<b>631 763,00</b>	
23	K	741122143	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	11,000	35,00	385,00	CS ÚRS 2019 01
24	K	IP-RS	Úprava stávající rozvodnice RS dle schéma včetně vydrátování a úpravy krycího plechu. Demontáž stávajících pojistek E27 a doplnění pojistkového odpojovače včetně pojistek.	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
25	K	741210001	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
26	M	IP-R3	Rozvodnice R3 kompletně osazená a zapojená dle schéma včetně vydrátování.	kus	1,000	39 000,00	39 000,00	
27	M	IP-R4	Rozvodnice R4 kompletně osazená a zapojená dle schéma včetně vydrátování.	kus	1,000	36 000,00	36 000,00	
28	K	741110511	Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkladacích s víčkem, šířky do 60 mm	m	66,000	30,00	1 980,00	CS ÚRS 2018 01
29	M	IP-EL-003	elektroinstalační lišta bezhalogenová Kopos Kolín LHD 40X20HF včetně příslušenství (kryty, rohy, apod.)	m	25,000	27,00	675,00	
30	M	IP-EL-001	elektroinstalační lišta bezhalogenová Kopos Kolín typ LHD 20X20HF včetně příslušenství (kryty, rohy, apod.)	m	41,000	22,00	902,00	
31	K	741122232	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	28,000	40,00	1 120,00	CS ÚRS 2018 01
32	M	IP-SV-001	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-J 5x6 RE B2s1so M	m	28,000	140,00	3 920,00	
33	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	48,000	55,00	2 640,00	CS ÚRS 2018 01
34	M	IP-SV-003	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-J 3x2,5 RE B2s1so M	m	48,000	39,00	1 872,00	
35	K	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	11,000	55,00	605,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	M	IP-SV-001	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-J 5x6 RE B2s1so M	m	11,000	140,00	1 540,00	
37	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	334,000	55,00	18 370,00	CS ÚRS 2018 01
38	M	IP-SV-003	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-J 3x2,5 RE B2s1so M	m	334,000	39,00	13 026,00	
39	K	741122031	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2	m	139,000	55,00	7 645,00	CS ÚRS 2018 01
40	M	IP-SV-002	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-J 5x2,5 RE B2s1so M	m	24,000	75,00	1 800,00	
41	M	IP-SV-004	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-J 5x1,5 RE B2s1so M	m	115,000	55,00	6 325,00	
42	K	741122015	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2	m	959,000	50,00	47 950,00	CS ÚRS 2018 01
43	M	IP-SV-005	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-J 3x1,5 RE B2s1so M	m	835,000	24,00	20 040,00	
44	M	IP-SV-006	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-O 3x1,5 RE B2s1so M	m	124,000	25,00	3 100,00	
45	K	741122011	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plyných kulatých (CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm2	m	69,000	40,00	2 760,00	CS ÚRS 2018 01
46	M	IP-SV-007	kabel silový NOPOVIC 1-CXKHR-O 2x1,5 RE B2s1so M	m	69,000	24,00	1 656,00	
47	K	741112321	Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici kovových čtyřhranných, vel. 100x100 mm	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01
48	M	IP-EK-001	krabice elektroinstalační Kopos Kolín typ 8101, IP54	ks	4,000	100,00	400,00	
49	K	741112072	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových lištových plastových dvojitých	kus	6,000	75,00	450,00	CS ÚRS 2018 01
50	M	IP-EK-005	krabice elektroinstalační přístrojová bezhalogenová Kopos Kolín typ LK 80x28 2ZTHF	ks	6,000	75,00	450,00	
51	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	169,000	75,00	12 675,00	CS ÚRS 2018 01
52	M	IP-EK-006	krabice elektroinstalační univerzální bezhalogenová Kopos Kolín typ KU 68-1901HF	ks	169,000	17,00	2 873,00	
53	M	IP-EK-003	víčko pro krabice pro KU 68-1901HF Kopos Kolín typ V 68HF	ks	90,000	9,00	810,00	
54	M	IP-BS-002	bezšroubová svorka Kopos kolín TYP016	ks	108,000	4,00	432,00	
55	M	IP-BS-003	bezšroubová svorka Kopos kolín TYP018	ks	130,000	5,00	650,00	
56	M	IP-BS-004	bezšroubová svorka Kopos kolín TYP015	ks	117,000	6,00	702,00	
57	K	741313151	Montáž zásuvek průmyslových se zapojením vodičů spojovacích, provedení IP 44 3P+N+PE 16 A	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2018 01
58	M	IP-EP-001	zásuvka nástěnná 16A-5p, IP 44 ABB typ 416RS6	ks	1,000	200,00	200,00	
59	K	741313082	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení venkovní nebo mokré, provedení 2P + PE	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2018 01
60	M	IP-EP-002	zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem, IP 54 ABB typ 5518N-C02510 S	ks	2,000	150,00	300,00	
61	K	741310031	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2018 01
62	M	IP-EP-003	spínač jedнопólový, řazení 1, IP 54 ABB typ 3559N-C01510 S	ks	2,000	80,00	160,00	
63	K	741310041	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 5-sériových	kus	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2019 01
64	M	IP-EP-003.1	spínač jedнопólový, řazení 1, IP 54 ABB typ 3558N-C01510 S	ks	1,000	80,00	80,00	
65	K	741313006	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) s ochrannými clonkami a přepětovou ochranou	kus	7,000	105,00	735,00	CS ÚRS 2018 01
66	M	IP-EP-005	zásuvka dvojnás. s natoč. dutinou, s přep. ochr., s optickou sig. ABB typ 5593A-C02357 B	ks	7,000	912,00	6 384,00	
67	K	741313003	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná	kus	11,000	105,00	1 155,00	CS ÚRS 2018 01
68	M	IP-EP-004	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s natočenou dutinkou, s clonkami ABB typ 5513A-C02357 B	ks	11,000	145,00	1 595,00	
69	K	741313005	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE s ochrannými clonkami a přepětovou ochranou	kus	4,000	105,00	420,00	CS ÚRS 2018 01
70	M	IP-EP-012	zásuvka jednonásobná s přep. ochr., s optickou sig. ABB typ 5599A-A02357 B	ks	4,000	725,00	2 900,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	K	741313001	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové přípojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE	kus	19,000	105,00	1 995,00	CS ÚRS 2018 01
72	M	IP-EP-010	Zásuvka <i>jednónásobná s ochrannými kolíky, s clonkami ABB typ 5519A-A02357 B</i>	ks	19,000	89,00	1 691,00	
73	K	741310101	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení vypínačů, řazení 1-jednopolových	kus	13,000	105,00	1 365,00	CS ÚRS 2018 01
74	M	IP-EP-006	<i>spínač jednopólový, řazení 1, ABB typ 3559-A01345 + 3558A-A651 B</i>	ks	13,000	105,00	1 365,00	
75	K	741310121	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 5-sériových	kus	11,000	105,00	1 155,00	CS ÚRS 2018 01
76	M	IP-EP-007	<i>přepínač sériový, řazení 5, přístroj + kryt, ABB typ 3559-A05345 + 3558A-A652 B</i>	ks	11,000	118,00	1 298,00	
77	K	741310122	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 6-střídavých	kus	12,000	105,00	1 260,00	CS ÚRS 2018 01
78	M	IP-EP-008	<i>přepínač střídavý, řazení 6 se svorkou N, přístroj + kryt, ABB typ 3559-A25345 + 3558A-A651 B</i>	ks	12,000	108,00	1 296,00	
79	K	741310123	Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové přípojení přepínačů, řazení 6So-střídavých s orientační doutnavkou	kus	8,000	105,00	840,00	CS ÚRS 2018 01
80	M	IP-EP-013	<i>přepínač střídavý, řazení 6 se svorkou N, přístroj + kryt, ABB typ 3559-A25345 + 3558A-A653 B</i>	ks	8,000	118,00	944,00	
81	M	IP-EP-009	<i>doutnavka orientační 0,5mA (univerzální)-oranžové světlo ABB typ 3916-12221</i>	ks	8,000	32,00	256,00	
82	K	IP-M-001	montáž snímače kvality vzduchu včetně základního nastavení a uvedení do provozu	ks	2,000	295,00	590,00	
83	M	IP-EP-020	<i>snímač kvality vzduchu ABB typ 2CKA001032A0518</i>	ks	2,000	3 850,00	7 700,00	
84	M	IP-EP-015	<i>rámeček jednónásobný ABB typ 3901A-B10 B</i>	ks	21,000	19,00	399,00	
85	M	IP-EP-016	<i>rámeček dvojnásobný ABB typ 3901A-B20 B</i>	ks	14,000	32,00	448,00	
86	M	IP-EP-017	<i>rámeček trojnásobný ABB typ 3901A-B30 B</i>	ks	5,000	45,00	225,00	
87	M	IP-EP-18	<i>rámeček čtyřnásobný ABB typ 3901A-B40 B</i>	ks	2,000	56,00	112,00	
88	K	741370002	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 1 zdroj se sklem	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2018 01
89	M	IP-SV-A1	<i>svítidlo Osmont Aura 2 typ 40017, opál, E27, IP43</i>	ks	2,000	561,00	1 122,00	
90	M	IP-SZ-001	<i>světelný zdroj Philips typ CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827</i>	ks	2,000	262,00	524,00	
91	K	741370003	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností stropních přisazených 2 zdroje	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2018 01
92	M	IP-SV-A2	<i>svítidlo Osmont Aura 2 typ 40018, opál 2xE27, IP43</i>	ks	2,000	561,00	1 122,00	
93	M	IP-SZ-001	<i>světelný zdroj Philips typ CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827</i>	ks	4,000	262,00	1 048,00	
94	K	741370033	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 2 zdroje	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2018 01
95	M	IP-SV-A2	<i>svítidlo Osmont Aura 2 typ 40018, opál 2xE27, IP43</i>	ks	3,000	561,00	1 683,00	
96	M	IP-SZ-001	<i>světelný zdroj Philips typ CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827</i>	ks	6,000	262,00	1 572,00	
97	K	741370131	Montáž svítidel žárovkových se zapojením vodičů průmyslových nástěnných přisazených 1 zdroj s košem	kus	6,000	250,00	1 500,00	CS ÚRS 2018 01
98	M	IP-SV-G1	<i>svítidlo Eglo City typ 88142, E27, IP44 s čidlem pohybu</i>	ks	1,000	820,00	820,00	
99	M	IP-SV-G2	<i>svítidlo Eglo typ 88139, E27, IP44</i>	ks	2,000	512,00	1 024,00	
100	M	IP-SV-E1	<i>Svítidlo Osmont Elektra 5 typ 50039, 2xE27, IP65</i>	ks	3,000	625,00	1 875,00	
101	M	IP-SZ-001	<i>světelný zdroj Philips typ CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827</i>	ks	9,000	262,00	2 358,00	
102	K	741372061	Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu do 0,09 m2	kus	63,000	325,00	20 475,00	CS ÚRS 2019 01
103	M	IP-SV-O1	<i>LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95810 NAOS SQUARE MPR 5200/830</i>	ks	30,000	4 562,00	136 860,00	
104	M	IP-SV-O2	<i>LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95810 NAOS SQUARE MPR 5200/840</i>	ks	7,000	4 620,00	32 340,00	
105	M	IP-SV-T1	<i>LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95010 NAOS 1.2ft 1300/830</i>	ks	1,000	1 834,00	1 834,00	
106	M	IP-SV-T2	<i>LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95020 NAOS 1.2ft 1600/830</i>	ks	5,000	1 840,00	9 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
107	M	IP-SV-T3	LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95040 NAOS 1.4ft 2600/830	ks	2,000	2 600,00	5 200,00	
108	M	IP-SV-T4	LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95050 NAOS 1.4ft 3200/830	ks	6,000	2 600,00	15 600,00	
109	M	IP-SV-T5	LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95080 NAOS 1.5ft 4000/830		8,000	2 900,00	23 200,00	
110	M	IP-SV-T6	LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95100 NAOS 2.2ft 2600/830	ks	2,000	2 650,00	5 300,00	
111	M	IP-SV-T7	LED svítidlo interiérové přisazené Trevos typ 95130 NAOS 2.4ft 5200/830	ks	2,000	3 150,00	6 300,00	
112	K	741371032	Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností nástěnných přisazených 1 zdroj kompaktní	kus	16,000	250,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
113	M	IP-SV-N1	orientační svítidlo Fulgur typ GAMMA 325L, 9W, 1h, IP 44	kus	16,000	1 755,00	28 080,00	
114	K	741130004	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 6 mm2	kus	20,000	12,00	240,00	CS ÚRS 2018 01
115	K	741130001	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm2	kus	100,000	12,00	1 200,00	CS ÚRS 2018 01
116	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesi PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	30,000	400,00	12 000,00	CS ÚRS 2018 01
117	K	IP-OP-001	Oprava a doplnění stávajícího ochranného pospojení (práce+materiál)	ks	1,000	5 500,00	5 500,00	
118	K	IP-D-001	Demontážní práce silnoproud a slaboproud	hod	114,000	250,00	28 500,00	
119	M	IP-D-002	drobný materiál	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	D	SLAB	Slaboproud				100 183,00	
120	K	742110001	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku včetně zasekání	m	107,000	40,00	4 280,00	CS ÚRS 2018 01
121	M	IP-EL-011	elektroinstalační trubka bezhalogenová Kopos Kolín typ 1225HFPP	m	107,000	22,00	2 354,00	
122	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	32,000	75,00	2 400,00	CS ÚRS 2018 01
123	M	IP-EK-006	krabice elektroinstalační univerzální bezhalogenová Kopos Kolín typ KU 68-1901HF	ks	32,000	17,00	544,00	
124	M	IP-EK-003	víčko pro krabice pro KU 68-1901HF Kopos Kolín typ V 68HF	ks	29,000	9,00	261,00	
125	M	IP-EK-018	kryt zaslepovací ABB typ 3902A-A001 B	ks	3,000	27,00	81,00	
126	K	741124704	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených volně slíněných ovládacích s plným jádrem (JYTY) počtu a průměru žil 24 až 37x1 mm2	m	47,000	40,00	1 880,00	CS ÚRS 2019 01
127	M	IP-SV-008.2	ovládací kabel Prakab typ JYTY 4x1	m	47,000	42,00	1 974,00	
128	M	IP-VT-001	videotelefon domovní ABB typ 2TMA210050W0009	ks	2,000	9 632,00	19 264,00	
129	M	IP-VT-002	tablo tlačítkové video, pro 1 tlačí. modul ABB typ 2TMA210010X0006	ks	1,000	9 320,00	9 320,00	
130	M	IP-VT-003	modul hlasový s tlačítky 2/4 ABB typ 2TMA210010A0003	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
131	M	IP-VT-004	stříška krycí, velikost 1/3 ABB typ 2TMA210010A0017	ks	1,000	950,00	950,00	
132	M	IP-VT-005	jednotka řídicí univerzální ABB typ 2TMA210160H0001	ks	1,000	3 620,00	3 620,00	
133	M	IP-VT-006	rozdělovač videosignálu pro vnitřní sběrnici ABB typ 2TMA210160B0001	ks	1,000	750,00	750,00	
134	M	IP-VT-007	Elektrický otvírač dveří typ BEFO 1211	ks	1,000	950,00	950,00	
135	K	741112001	Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových	kus	169,000	75,00	12 675,00	CS ÚRS 2018 01
136	M	IP-EK-006	krabice elektroinstalační univerzální bezhalogenová Kopos Kolín typ KU 68-1901HF	ks	169,000	20,00	3 380,00	
137	M	IP-D-002	drobný materiál	kus	1,000	25 500,00	25 500,00	
138	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesi PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	20,000	400,00	8 000,00	CS ÚRS 2018 01
	D	SPOL	Společné položky				44 704,32	
	D	OST	Ostatní				44 704,32	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				44 704,32	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
139	K	741810003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tis. Kč	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2019 01
140	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	Kč	1,000	24 704,32	24 704,32	CS ÚRS 2013 01
141	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 01





**ČASOVÝ HARMONOGRAM - MŠ M. Majerové – stavební úpravy pavilonu I včetně elektroinstalace**

P.č.	Činnost																																	
1	demontáže a bourací práce	<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); border: 1px solid black; padding: 2px;">Předání a převzetí staveniště</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); border: 1px solid black; padding: 2px;">Předání a převzetí díla</div> </div>																																
2	Hrubé stavební práce																																	
3	stavební práce opravy po elektroinstalaci																																	
4	elektromontáže hrubé montáž																																	
5	elektromontáže čistá montáž																																	
6	výmaly																																	
7	montáž svítidel																																	
8	závěrečný úklid																																	
9	zkoušky a revize																																	
<b>Datum</b>		24.čvn	25.čvn	26.čvn	27.čvn	28.čvn	29.čvn	30.čvn	01.čvc	02.čvc	03.čvc	04.čvc	05.čvc	06.čvc	07.čvc	08.čvc	09.čvc	10.čvc	11.čvc	12.čvc	13.čvc	14.čvc	15.čvc	16.čvc	17.čvc	18.čvc	19.čvc	20.čvc	21.čvc	22.čvc	23.čvc	24.čvc	25.čvc	26.čvc

11. 6. 2019 Josef Jelínek

SEFTIMA INVEST s. r. o.  
 Klížovická 86/6  
 110 00 Praha 1 - Staré Město  
 IČO: 24851302  
 DIČ: CZ 24851302

