

# Smlouva o dílo

## Rekonstrukce rozvodů silnoprůdu a slaboprůdu v budově radnice č. p. 64 (dále jen SOD)

---

### I. Smluvní strany a pověření

1. Objednatel: **Město Slavkov u Brna**  
Palackého náměstí 65  
684 01 Slavkov u Brna  
IČ: 00292311  
Bankovní spojení: Komerční banka Vyškov a.s., expozitura Slavkov u Brna  
č. ú.: 729731/0100  
zastoupené panem Bc. Michalem Boudným, starostou
2. Zhotovitel: **ELEKTRO PLUS, spol. s r.o.**  
Garguláková 1647/34, 614 00 Brno  
zapsán v Obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 10445  
zastoupen: Janem Patočkou, jednatelem  
IČ: 47917059  
DIČ: CZ47917059  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
(dále jen zhotovitel)
3. Objednatel pověřil:
- a) jednáním a úkony v technických záležitostech této smlouvy a stavebním dozorem:  
[REDAKCE]
- b) jednáním a úkony ve smluvních záležitostech smlouvy:  
Bc. Michal Boudný, starosta
4. Zhotovitel pověřil:
- a) jednáním a úkony ve smluvních záležitostech této smlouvy:  
Jan Patočka tel.: [REDAKCE]
- b) jednáním a úkony v technických záležitostech této smlouvy:  
Jan Patočka tel.: [REDAKCE]
- c) výkonem předmětu této smlouvy:  
Jan Patočka tel.: [REDAKCE]

Ke změně pověřených pracovníků nebo rozsahu jejich oprávnění postačí oznámení druhé smluvní straně doporučeným dopisem nebo zápisem do stavebního deníku (SD).

### II. Předmět smlouvy

- 2 Předmětem veřejné zakázky jsou stavební práce spočívající v rekonstrukci elektrických rozvodů v budově radnice na Palackého náměstí č.p. 64, Slavkov u Brna.
- 2.1 Rozsah předmětu díla je dán projektovou dokumentací a výkazem výměr, který vypracoval [redacted] a obchodními podmínkami. Rozsah a kvalita předmětu smlouvy je dána zadávací dokumentací a nabídkou dodavatele ze dne 26.10.2021, kterou podal v rámci veřejné zakázky s názvem: „Rekonstrukce rozvodů silnoproudu a slaboproudu v budově radnice č. p. 64“.

Součástí předmětu díla jsou také tyto činnosti:

- a) veškeré práce a dodávky související s požárními předpisy, bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména osob v místech dotčených stavbou),
- b) veškeré práce a dodávky související s požárními předpisy, bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména osob v místech dotčených stavbou),
- c) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků dle zákona č. 91/2016 Sb. ve znění pozdějších předpisů a revizí veškerých elektrických zařízení s případným odstraněním uvedených závad,
- d) zřízení, provozování a ochrana zařízení staveniště,
- e) odvoz a uložení přebytečného výkopku, vybouraných hmot a stavební sutě na skládku včetně poplatku za uskladnění, vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti, předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování,
- f) dokumentace skutečného provedení,
- g) zajištění koordinace prací svých dodavatelů a nezbytná spolupráce s ostatními dodavateli objednatele.

V případě, že dílčí části projektové dokumentace objednatele, které nebudou dopracovány do stupně prováděcí realizační dokumentace, budou objednatelem, resp. generálním projektantem (dále jen GP), dopracovány do stupně prováděcí realizační dokumentace a budou předány zhotoviteli v předstihu k ocenění, před zahájením těchto prací a dodávek.

V případě nesouladu mezi rozsahem, množstvím prací a dodávek ve výkresové a textové části projektové dokumentace oproti položkovému rozpočtu, platí rozsah a množství uvedené v položkovém rozpočtu.

2.2.1 Budou použity pouze kvalitní materiály s úplnými atesty a protokoly o zkouškách.

2.2.2 Dílo bude splňovat kvalitativní a dodací podmínky odpovídající:

- a) ČSN platné v době provádění prací a vztahující se k předmětu díla
- b) pravidlům stavebních a montážních prací
- c) platným předpisům, zejména z hlediska bezpečnostního, požárního, hygienického, životního prostředí, výkopových prací a ostatních předpisů pro provádění stavebních prací
- d) předepsaným technologickým postupům.

2.2.3 Zhotovitel uplatní uvedené kvalitativní a technické ukazatele díla i do smluvních vztahů se subdodavateli.

2.2 Zhotovitel se zavazuje vykonat dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost. Pověří-li zhotovitel provedením některých částí díla jiné osobě, má zhotovitel plnou odpovědnost, jako by tyto části díla prováděl sám.

2.3 V průběhu realizace díla je objednatel oprávněn požadovat případné změny díla, v případě vlivu změn na cenu díla, budou vícepráce nebo méněpráce, na základě potvrzených zápisů v SD, upraveny písemně dodatky k této SOD.

- 2.4 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. V případě pozastavení stavebních a bouracích prací ze strany objednatele bude projednán vliv na termín dokončení stavby.
- 2.6 Zařízení stavenišť (buňky, mobilní WC) si zhotovitel zajistí ve vymezeném prostoru po dohodě s objednatelem. Na nápojně body el. a vody, zhotovitel osadí vlastní samostatné měření.

### **III. Termín plnění**

#### **3.1 Zahájení prací: Po podpisu smlouvy a předání staveniště**

Převzetí staveniště proběhne na písemnou výzvu objednatele s předpokladem leden 2022 a zhotovitel se ho zavazuje převzít do 5 pracovních dnů od výzvy objednatele.

#### **3.2 Ukončení prací: do 30.04.2022**

**Objednatel si vyhrazuje právo především z finančních důvodů snížit rozsah plnění veřejné zakázky uzavřením dodatku nebo rozdělit na dílčí plnění s upravením předmětu plnění a časovým plněním.**

3.4 Objednatel si vyhrazuje právo změnit termíny plnění předmětu smlouvy o dílo v souvislosti s uvolňováním finančních prostředků bez nároků na zvýšení ceny díla. Objednatel si dále vyhrazuje právo zredukovat předmět díla nebo od smlouvy v případě nepřidělení či omezení finančních prostředků jednostranně odstoupit bez jakýchkoliv sankcí. Jednostranné odstoupení objednatel písemným úkonem adresovaným zhotoviteli a je účinné dnem jeho doručení. Zhotovitel nemá ve shora uvedených případech právo na žádnou náhradu škody.

3.5 Při pozdějším zahájení prací zapříčiněných z důvodů na straně objednatele se předání díla podle ustanovení článku 3.2 prodlužuje o tuto dobu prodlení.

3.6 Sjednaná lhůta se prodlužuje o tolik pracovních dnů, o kolik pracovních dnů byly práce ke zhotovení díla přerušeny na pokyn objednatele, nebo byly přerušeny pro okolnosti na straně objednatele (zastavení, nebo zdržení díla z technických, finančních důvodů, apod.), nebo z důvodů, které neumožňují provádět práce a dodávky vlivem postupu prací objednatele a jeho případných poddodavatelů. Zhotovitel v těchto případech není v prodlení s termínem předání díla dle čl. III.

3.7 Sjednaná lhůta se prodlužuje o tolik pracovních dnů, o kolik pracovních dnů byly práce ke zhotovení díla přerušeny z důvodu povětrnostních vlivů, které provádění prací neumožnily.

### **IV. Cena prací a dodávek**

4.1 Cena díla je sjednaná na rozsah daný touto smlouvou jako cena pevná, platná po celou dobu výstavby s výjimkou případů stanovených v této smlouvě. Jsou v ní zahrnuty

veškeré práce, dodávky, energie, poplatky, služby, pojištění a výkony ve smyslu této smlouvy.

Cena bez DPH	2.597.684,13 Kč
DPH 21%	545.513,67,-Kč
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>3.143.197,80,-Kč</b>

Veškeré dohodnuté vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření předmětu SOD, které bude objednatel požadovat, budou oceněny položkově s použitím jednotkových cen uvedených v příloze č. 2. Nové dodávky, práce a vícepráce po vzájemné dohodě, dle ceníků Systému pro řízení staveb vydaných RTS a.s. (RTS), platných v době provádění těchto prací.

Dodávky, práce nebo činnosti, které nebudou oproti předmětu SOD prováděny, budou oceněny položkově s použitím jednotkových cen uvedených v příloze č. 2 a budou odečteny z ceny díla.

Cena díla může být překročena pouze v případě:

- a) že v průběhu provádění díla vznikne nutnost provedení dalších prací, změn a víceprací vyvolaných objednatelem, nebo víceprací z důvodu změn stavebního povolení, nebo víceprací, které vznikly z důvodů okolností a skutečností, které nemohl objednatel (resp. GP) a zhotovitel i s vynaložením odborné péče předvídat a předpokládat, a které mohou změnit rozsah, cenu a dodací podmínky předmětu díla,
- b) v případě změny daňových zákonů (DPH).

4.2 Případné vícepráce nebo méněpráce, které objednatel závazně objedná ve stavebním deníku, budou oceněny stejnou metodikou, jako byla stanovena cena, tj. za pomoci směrných orientačních cen dle RTS a platných v době provádění těchto prací v kombinaci s individuální kalkulací Zhotovitele.

Veškeré změny rozsahu a cen musí být odsouhlaseny objednatelem a budou dohodnuty písemně v dodatcích k této smlouvě, na základě odsouhlasených a potvrzených zápisů v SD.

4.3 K takto vykalkulovaným cenám bude připočítána DPH dle platných daňových předpisů.

4.4 Součástí ceny díla dále je:

- vybudování zařízení staveniště včetně jeho zabezpečení, zajištění příjezdu k němu a úklid staveniště po ukončení,
- kompletační činnost vyššího dodavatele stavby,
- soubor jednotlivých dokladů nutných k předání a převzetí díla.

## V. Platební podmínky

5.1 Úhrada díla bude prováděna na základě vystavených dílčích faktur formou měsíčních přímých plateb do výše částky soupisu provedených prací a odsouhlasených prací. Konečná faktura za dílo je daná jako rozdíl celkové ceny za dílo a součtu dílčích faktur, což bude na konečné faktuře uvedeno. Vystavené faktury musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle zákona č.235/2004 Sb. v platném znění.

5.2 Stavbyvedoucí zhotovitele bude měsíčně vystavovat soupisy provedených prací, a to vždy do 28. dne daného měsíce, dle jednotlivých stavebních oddílů. Takto sestavené soupisy provedených prací odsouhlasí objednatel nebo pověřený pracovník objednatele vždy do posledního dne daného kalendářního měsíce. Na základě takto vystaveného a

odsouhlaseného soupisu provedených prací bude provedena platba zhotoviteli dle odstavce 5.1.

Splatnost daňového dokladu je dohodnuta do 14 dnů od data doručení dokladu na adresu objednatele, nebo data převzetí dokladu (faktury) objednatelem, nebo oprávněným zástupcem objednatele v čl. 1.3.a.

#### 5.3. Faktura bude obsahovat:

- označení faktury a její číslo
- číslo smlouvy a den jejího uzavření
- číslo objednávky objednatele
- název a sídlo smluvních stran a jejich IČ, DIČ
- předmět dodávky a název stavby
- den odeslání faktury a lhůtu splatnosti
- označení banky a číslo účtu zhotovitele
- fakturovanou částku
- zjišťovací protokol s vyčíslením dosavadně odvedených a zbývajících prací

5.4. Případné vícepráce budou hrazeny samostatnými platbami se splatností do 30 dnů od doručení, nebo předání daňového dokladu (faktury) objednateli, nebo zástupci objednatele. Veškeré vícepráce a méněpráce budou dohodnuty v dodatcích této SOD na základě odsouhlasených a potvrzených zápisů v SD stavebním dozorem objednatele. Tyto vícepráce budou popsány formou výkazů výměr v SD a odsouhlaseny stavebním dozorem objednatele. Návrh ceny bude předložen objednateli k odsouhlasení před jejich prováděním.

## VI. Projektová dokumentace

6.2 Objednatel předá zhotoviteli v termínu předání staveniště (pracoviště) jedno paré projektové dokumentace.

6.3 Při předání díla bude předána objednateli 1x dokumentace skutečného provedení.

## VII. Záruční doba, odpovědnost za vady

7.1 Zhotovitel poskytuje na prováděné dílo záruku v délce 60 měsíců, vyjma zařízení, které má svoji záruční dobu danou výrobcem a na které bude předložen samostatný záruční list. Minimální délka záruky u těchto zařízení je však 24 měsíců. Doba počíná běžet termínem uvedeným v protokolu o předání a převzetí díla.

7.2 Smluvní strany se dohodly, že v případě zjištění skryté vady díla (tj. té vady, která nebyla zjevná při předání a převzetí díla) v záruční době, má objednatel právo na úplné odstranění vady zdarma. Zhotovitel odpovídá za vady díla, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.

7.3 Vadou se rozumí odchylka v kvalitě zaviněná zhotovitelem nebo jeho dodavateli v rozsahu a parametrech díla, nebo jeho částí, stanovených odsouhlasenou projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami ČSN.

7.4 Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bez zbytečného odkladu po jejím zjištění písemnou formou do rukou odpovědného zástupce zhotovitele v jeho sídle podle čl. I této smlouvy.

- 7.5 Zhotovitel neodpovídá a neručí za škody, vady, poškození a poruchy na prováděných, provedených, nedokončených pracích a dodávkách způsobených postupem prací, nesprávným používáním ostatních subdodavatelů objednatele, nájemce nebo objednatele.
- 7.6 Smluvní strany se pro případ vady díla dohodly, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady. V případě, že je vada neodstranitelná, je zhotovitel povinen vadnou část díla vyměnit, kromě vad a škod popsanych v čl. VII. odst. 7.5.  
Reklamacie vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel písemně u zhotovitele, který je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady nejpozději však do tří pracovních dnů od uplatnění reklamacie objednatelem a případné vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vad se dohodne písemnou formou.  
Jestliže zhotovitel neodstraní ostatní vady do pěti dnů od doručení reklamacie, nebo pokud nedojde k jiné dohodě o termínu odstranění vad, je objednatel oprávněn, podle vlastního uvážení odstranit tyto vady na vlastní náklady. Takto vzniklé, řádně doložené náklady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli na základě jím vystavené faktury, a do 30-ti dnů od jejího doručení zhotoviteli.  
Záruční doba na reklamované části díla se prodlužuje o dobu počínající datem uplatnění reklamacie a končící dnem odstranění vady.  
Objednatel se zavazuje poskytnout nezbytnou součinnost, pokud tato bude potřebná pro odstranění reklamovaných vad.
- 7.6 Zhotovitel neodpovídá za vady, poruchy a opotřebení díla způsobené nesprávným, neodborným používáním díla, nebo částí díla objednatelem (uživitelem; nájemcem).

### **VIII. Podmínky provedení díla**


- 8.1 Objednatel se zavazuje odevzdat zhotoviteli k provedení díla tyto technické podklady:
- 8.2. Při odevzdání staveniště bude za účasti smluvních stran sepsán zápis o odevzdání a převzetí staveniště.
- 8.3 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví svých pracovníků a zároveň odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Na staveniště mohou vstupovat pouze osoby písemně pověřené objednatelem, mezi něž patří i zástupci oprávněných orgánů státní správy. Tyto osoby jsou povinny se řídit na staveništi pokyny stavbyvedoucího zhotovitele.
- 8.4 Zhotovitel splní svoji povinnost provést sjednané dílo ve čl. II této smlouvy jeho řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli v místě jeho provádění.
- 8.5. Objednatel není oprávněn bez souhlasu zhotovitele, nebo dohody se zhotovitelem jednostranně nařizovat, nebo měnit subdodavatelský systém zhotovitele a řízení postupů výstavby díla. V případě požadavku objednatele na vlastní dílčí subdodávky prací z rozsahu předmětu a výše ceny této SOD - pouze po dohodě a se souhlasem zhotovitele. V těchto případech zhotovitel nepřebírá záruky za práce a dodávky zrealizované objednatelem a neručí za vady na díle, které vzniknou působením dodávek zrealizovaných objednatelem, nebo subdodavatelem, nebo nájemcem objednatele.

- 8.6 Zhotovitel se zavazuje průběžně zvat objednatele ke kontrole všech prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, přičemž výzva ke kontrole bude zaslána nebo uvedena ve stavebním deníku nejpozději 3 dny před zakrytím. Jestliže se objednatel nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hračí jejich odkrytí zhotovitel. V případě, že zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole zakrývaných prací, nese veškeré náklady s jejich odkrytím. Provedená kontrola zakrývaných prací musí být zapsána ve stavebním deníku a potvrzena zástupcem objednatele. Účast objednatele na řízení o zakrytí prací nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení předmětu Smlouvy, ani odpovědnosti za záruky.
- 8.7 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu odstranit příčiny, napravit následky a nahradit vzniklou škodu. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi, včetně možných škod způsobených jeho zaměstnanci a/nebo poddodavateli, a to min. do výše 0.5mil. Kč.
- Zhotovitel upozorní objednatele na případné zjevné vady předané projektové dokumentace, které zjistil před zahájením prací a v jejich průběhu.
- Objednatel je povinen převzít podpisem soupis provedených prací dílčí části provedených prací, které jsou podkladem pro platby za provedené práce. Je povinen převzít dokončené dílo. Případné nedodělky nebránící užívání díla budou uvedeny v předávacím protokolu díla a odstraněny v termínech a za podmínek dohodnutých při předání díla, zápisem do protokolu o předání a převzetí díla.
- Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla z důvodu neuhrazení plateb za provedené práce a dodávky objednatel, nedojde-li k dohodě o úhradě plateb, může objednatel od SOD odstoupit. V tomto případě dojde k inventarizaci, vyčíslení a vyúčtování doplatku provedených prací a dodávek k datu přerušení prací. Vyčíslené práce a dodávky je objednatel povinen zaplatit.
- Termín dokončení a předání díla se v tomto případě posune o dobu, po kterou byl objednatel v prodlení s úhradou oprávněných plateb za provedení práce a dodávky. Zhotovitel není v prodlení s termínem předání díla dle čl. III/3.3.
- Zhotovitel a objednatel si vzájemně touto Smlouvou potvrzují, že drobné odchylky od projektové dokumentace, které nemění rozsah, dodací podmínky, celkové řešení díla, ani nezvyšují cenu díla, nejsou vadami a mohou být provedeny na základě objednatelem schválených zápisů ve stavebním deníku. Tyto drobné odchylky zhotovitel vyznačí do podkladů pro dokumentaci skutečného provedení díla.
- Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby.
- Zhotovitel si zajistí pro realizaci díla potřebné připojení na body el. energie a vody.
- Objednatel prohlašuje, že pozemky a veškeré podklady pro zhotovení díla jsou bez právních vad.



## **IX. Vedení stavby a provádění kontrol**

- 9.1 Zhotovitel povede stavební deník v souladu s obsahem zákona č. 183/2006 Sb., aby stavební deník zachycoval přehledně veškeré události vážící se k průběhu prováděného

díla. Zhotovitel se zavazuje, že bude respektovat následující požadavky na vedení stavebního deníku.

- 9.2 Zhotovitel i objednatel jsou povinni sledovat obsah i záznamy stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko. Pravidelné schůzky stavbyvedoucího se stavebním dozorem se budou konat průběžně dle průběhu stavby a po vzájemné dohodě na stavbě. Pokud se ve stanovených termínech technický dozor investora nevyjádří k zápisům ve stavebním deníku, budou tyto považovány za odsouhlasené.
- 9.3 Objednatel si vyhrazuje právo provést průběžnou kontrolu kvality díla v případě dodaných materiálů pro stavbu a přizvat si podle potřeby nezávislý kontrolní orgán. Zhotovitel vyzve TDI objednatele k prověření všech zakrývaných prací zápisem do stavebního deníku 3 pracovní dny předem.
- 9.4 Zhotovitel a objednatel se dohodli na konání kontrolních dnů v intervalu 21 dnů. Termín prvního kontrolního dne bude stanoven při předání staveniště. Na kontrolních dnech bude zhotovitelem předložen rozsah vykonaných prací a plán práce do dalšího kontrolního dne. Na kontrolních dnech se zúčastní zodpovědní pracovníci smluvních stran.
- 9.5 Technický dozor objednatele bude vykonávat:  nebo jím určený zástupce.
- 9.6 Vedením stavby za zhotovitele je pověřen stavbyvedoucí dle odst.4c).
- 9.7 Změnu ve funkcích podle bodu 9.4 a 9.5 oznámí smluvní strany vždy písemně. Osoby uvedené v bodě 9.4 a 9.5 této smlouvy jsou oprávněny také k podepsání zápisu o předání a převzetí staveniště.
- 9.8 Zhotovitel odpovídá za přesné, průběžné vedení údajů a podkladů o skutečném provedení stavby.

## X. Předání díla


- 11.1 Zhotovitel ukončí dílo a předá ho jako celek. Zhotovitel 14 dnů před sjednaným termínem dokončení oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku datum a hodinu předání díla. Za účasti obou smluvních stran bude provedena prohlídka díla ve smyslu.
- 11.2 Zhotovitel předloží k přejímacímu řízení:
- dokumentaci skutečného provedení v jednom vyhotovení
  - zápisy a osvědčení o všech předepsaných zkouškách
  - všechny potřebné atesty pro předání provozovateli
  - revizní zprávy a zprávy z kontrolních dnů
  - doklady o likvidaci odpadů ze stavební činnosti zhotovitele
  - případně další doklady vyžádané objednatelem v dostatečném předstihu
- 11.3 Za zhotovitele je oprávněn předat dílo: Jan Patočka
- 11.4 Za objednatele je oprávněn převzít dílo:  případně vedoucí odboru 



- 11.5 V případě kompletnosti dokladů je povinen objednatel dokončené dílo převzít a zaplatit do výše ceny dle SOD.
- 11.6 Objednatel není povinen dílo převzít, pokud vykazuje závažné vady a nedodělky bránící užívání díla. V případě nedodělků nebránících užívání díla, objednatel dílo převezme a zaplatí do výše 95% ceny díla. Zbývajících 5 % do výše celkové ceny díla bude uhrazeno po odstranění poslední vady nebo nedodělku zapsaného v zápise o předání a převzetí díla.
- 11.7 Vlastnictví ke zhotovovanému dílu nebo jeho částem přechází na objednatele zaplacením ceny díla nebo jeho částí po odečtu dohodnutého zádržného, avšak nebezpečí škod na zhotovovaném díle nese zhotovitel od zahájení až do jeho předání a převzetí objednatelem.

## XI. Ostatní ujednání

- 12.1 Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvním partnerem nebo vešly ve známost ve vztahu k předmětu smlouvy či smluvní straně nezpřístupní třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany a nepoužijí tyto informace k jiným účelům, než pro plnění této smlouvy.
- 12.2 Zhotovitel se bude při plnění předmětu této smlouvy řídit výchozími podklady objednatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran.
- 12.3 Zhotovitel se zavazuje realizovat předmět této smlouvy s maximální hospodárností při provádění všech prací, při výběru materiálů a poddodavatelů.
- 12.4 Pokud vzniknou mezi smluvními stranami rozpory ohledně technologie provádění díla, povahy vad či jiné rozpory technické povahy je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna předložit záležitost k posouzení místně příslušné státní zkušebně, jejíž stanovisko bude pro obě smluvní strany závazné. Náklady spojené s posouzením nese strana, jejíž názor se ukáže jako nesprávný.
- 12.5 Zhotovitel je povinen písemně sdělit v případě zániku firmy tuto skutečnost, eventuálně právního nástupce ihned objednateli.  
Předmět smlouvy, nebo jeho ucelená část budou dokončeny včetně řádného vyklizení a vyčištění stavby a veškerých ploch dotčených stavbou.  
Dílo se považuje za dokončené protokolárním předáním a převzetím díla. Objednatel, potvrzením v zápisu o předání a převzetí, dokončené dílo převezme. Povinnost zajištění kolaudace nese objednatel.
- 12.6 Objednatel je povinen převzít podpisem soupisu provedených prací dílčí části provedených prací, které jsou podkladem pro platby za provedené práce. Je povinen převzít dokončené dílo. Případné drobné nedodělky nebránící užívání díla budou uvedeny v předávacím protokolu díla a odstraněny v termínech a za podmínek dohodnutých při předání díla, zápisem do protokolu o předání a převzetí díla.
- 12.7 Objednatel a GP potvrzují, že zadávací realizační dokumentace je úplná, zpracována oprávněnými osobami a nevykazuje zjevné vady a nedostatky bránící v provedení předmětu díla dle platných předpisů, vyhlášek, pravidlech stavebních prací a ČSN.

12.8 Objednatel pověřil autorským dozorem: 

## XII. Závěrečná ustanovení

- 13.1 Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí občanským zákoníkem a příslušnými ustanoveními obecně platných právních předpisů.
- 13.2 Všechny spory vyplývající ze SOD budou strany řešit především vzájemnou dohodou dle občanského zákoníku. Nedojde-li k dohodě, budou spory rozhodovány věcně příslušným soudem.
- 13.3 Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými smluvními zástupci stran.
- 13.4 Smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá smluvní strana.
- 13.5 Tato smlouva se stává platnou podpisem druhé smluvní strany a účinnosti zveřejněním v registru smluv.
- 13.6 Tato smlouva byla schválena usnesením rady města Slavkov u Brna č. usnesení 1922/128/RM/2021 na její schůzi konané dne 01.11.2021.
- 13.7 Na tuto smlouvu se vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Přílohy:

Příloha č. 1 – položkový rozpočet

Příloha č. 2 – kopie smlouvy o pojištění odpovědnosti za škodu při výkonu podnikání

Příloha č. 3 – projektová dokumentace

Ve Slavkově u Brna dne: 01.11.2021

V Brně dne:



**ELEKTRO  
PLUS**

Gargulákova 1647/34  
614 00 Brno, tel: 545 217 693  
DIČ: CZ47917059.....



Za objednatele:  
Bc. Michal Boudný  
starosta



Za zhotovitele:  
Jan Patočka  
jednatel





Gargulákova 1647/34, 614 00 Brno - Husovice

IČ: 479 17 059, DIČ: CZ479 17 059

Tel: 545 217 693, e-mail: elektroplus@elektroplusbrno.cz

zapsaná v OR vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 10445

Rekonstrukce rozvodů silnoproudu a slaboproudu v budově radnice č. p. 64

### Rekapitulace

1	A 02 Výkaz výměr - silnoproud	1 978 654,28
2	A 03 Výkaz výměr - slaboproud	619 029,85

<b>Cena celkem bez DPH</b>	<b>2 597 684,13</b>
DPH 21%	545 513,67
<b>Cena celkem vč. DPH</b>	<b>3 143 197,79</b>

V Brně dne 25.10.2021

Zpracoval: Jan Patočka, jednatel

STAVBA: REKONSTRUKCE ROZVODŮ SILNOPROUDU V BUDOVĚ RADNICE - objekt č.64

VE SLAVKOVĚ U BRNA

ČÁST: SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	CELKEM
-------	----------------	--------

**AKTUALIZACE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE - 09/2020**

**CELKOVÁ REKAPITULACE NÁKLADŮ - objekt č.64**

1	ELEKTROMONTÁŽE SI - MATERIÁL NOSNÝ	334 574,35 Kč
2	SVÍTIDLA VČ. ZDROJŮ	909 947,27 Kč
3	ELEKTROMONTÁŽE SI - MONTÁŽNÍ PRÁCE	223 680,40 Kč
4	DODÁVKA ROZVADĚČŮ	93 674,52 Kč
5	DOPRAVA	5 433,12 Kč
6	HZS - PRÁCE NEZAHRNUTNÉ DO MONTÁŽNÍHO CENÍKU	88 550,00 Kč
7	HZS - REVIZE	14 400,00 Kč
8	ZEDNICKÁ VÝPOMOC - BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ	89 342,74 Kč
9	ZEDNICKÁ VÝPOMOC - ZAZDÍVKA OTVORŮ, RÝH, OPRAVY POVRCHŮ	76 451,88 Kč
10	MALBY	137 600,00 Kč
11	STRATIGRAFICKÝ PRŮZKUM	5 000,00 Kč
12	<b>CELKOVÝ NÁKLAD KČ:</b>	<b>1 978 654,28 Kč</b>

UVEDENÉ CENY NEZAHRNÚJÍ DPH.

DATUM: 2020-09

VYPRACOVAL: 

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽ'	JEDN. CENA	CELKEM
<b>ELEKTROMONTÁŽE SI - materiál nosný - objekt č.64</b>					
1	TRUBKA MONOFLEX MNF 16	M	75	3,95 Kč	296,10 Kč
2	TRUBKA MONOFLEX MNF 23	M	75	6,11 Kč	458,25 Kč
3	TRUBKA MONOFLEX MNF 36	M	75	16,45 Kč	1 233,75 Kč
4	TRUBKA TUHÁ PVC 16	M	90	7,61 Kč	685,26 Kč
5	TRUBKA TUHÁ PVC 20	M	20	9,31 Kč	186,12 Kč
6	TRUBKA KPF 40	M	20	12,97 Kč	259,44 Kč
7	TRUBKA KPF 63	M	20	21,53 Kč	430,52 Kč
8	LIŠTA LV 20 X 20	M	45	17,48 Kč	786,78 Kč
9	LIŠTA LV 20 X 40	M	40	29,42 Kč	1 176,88 Kč
10	LIŠTA LV 40 X 40	M	40	48,03 Kč	1 921,36 Kč
11	KABELOVÝ ŽLAB DRÁTĚNÝ DZ 60/60 , VČ.NOSNÉ KCE	M	5	178,32 Kč	891,59 Kč
12	KABEL.LÁVKA 60 X 150	M	20	687,42 Kč	13 748,44 Kč
13	PŘÍCHYTKA SONAP	KS	10	27,92 Kč	279,18 Kč
14	LIŠTA NIEDAX 5820/21, VČ.PŘÍCHYTEK	M	40	46,25 Kč	1 849,92 Kč
15	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 5 KG	KS	17	37,60 Kč	639,20 Kč
16	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 10 KG	KS	19	47,00 Kč	893,00 Kč
17	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 20 KG	KS	12	56,40 Kč	676,80 Kč
18	NOSNÁ KONSTRUKCE DO 30 KG	KS	12	65,80 Kč	789,60 Kč
19	NEHOŘLAVÁ PODLOŽKA POD SVÍTIDLO 150 X 150	KS	5	7,05 Kč	35,25 Kč
20	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KP 67 - ZDIVO	KS	220	11,37 Kč	2 502,28 Kč
21	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ KPR 68	KS	15	23,03 Kč	345,45 Kč
22	KRABICE PŘÍSTROJOVÁ LIŠTOVÁ LK 80X28	KS	4	20,96 Kč	83,85 Kč
23	KRABICE ROZVOD. KU 68-1903, S VÍČKEM A SVORKOVNICÍ	KS	125	43,90 Kč	5 487,25 Kč
24	KRABICE ROZVOD. KR 97/5, S VÍČKEM A SVORKOVNICÍ	KS	70	26,32 Kč	1 842,40 Kč
25	KRABICE ROZVOD. KR 125, S VÍČKEM A SVORKOVNICÍ	KS	8	98,23 Kč	785,84 Kč
26	KRABICE ODBOČNÁ KO 68, S VÍČKEM	KS	25	10,25 Kč	256,15 Kč
27	KRABICE ODBOČNÁ KO 100, S VÍČKEM	KS	15	61,48 Kč	922,14 Kč
28	KRABICE ODBOČNÁ KO 125, S VÍČKEM	KS	2	98,23 Kč	196,46 Kč
29	KRABICE ROZVODNÁ ACD 8102,SVORKOVNICE,IP65	KS	15	147,58 Kč	2 213,70 Kč
30	KRABICE ELEKTROINSTALAČNÍ KEZ, DO ZATEPLENÍ	KS	8	332,10 Kč	2 656,82 Kč
31	KABEL CYKYO 3x1,5	M	1500	14,19 Kč	21 291,00 Kč
32	KABEL CYKYJ 3x1,5	M	2300	14,19 Kč	32 646,20 Kč
33	KABEL CYKYJ 4x1,5	M	700	21,15 Kč	14 805,00 Kč
34	KABEL CYKYJ 5x1,5	M	750	23,41 Kč	17 554,50 Kč
35	KABEL CYKYJ 3x2,5	M	2700	23,31 Kč	62 942,40 Kč
36	KABEL CYKYJ 5x2,5	M	70	38,35 Kč	2 684,64 Kč
37	KABEL CYKYJ 5 X 6	M	20	91,56 Kč	1 831,12 Kč
38	KABEL CYKYJ 5 X 10	M	95	145,89 Kč	13 859,36 Kč
39	KABEL CYKYJ 5 X 16	M	65	236,13 Kč	15 348,32 Kč
40	KABEL CYKYJ 4 X 35	M	28	544,17 Kč	15 236,65 Kč
41	KABEL CXKH-V-O 3 x 1,5	M	60	28,76 Kč	1 725,84 Kč
42	VODIČ CYA 25 ZŽ	M	140	72,10 Kč	10 093,72 Kč
43	VODIČ CYA 16 zž	M	50	46,06 Kč	2 303,00 Kč
44	VODIČ CYA 6 zž	M	25	18,61 Kč	465,30 Kč
45	VODIČ CYA 4 zž	M	25	11,94 Kč	298,45 Kč
46	KABEL OKO CU 35	KS	8	18,42 Kč	147,39 Kč
47	KONCOVKA KABEL.SMRŠŤOVACÍ 5 X 10	KS	2	249,66 Kč	499,33 Kč
48	KONCOVKA KABEL.SMRŠŤOVACÍ 5 X 16	KS	5	249,66 Kč	1 248,32 Kč
49	KONCOVKA KABEL.SMRŠŤOVACÍ 4 X 35	KS	2	145,70 Kč	291,40 Kč
50	OZNAČ. ŠTÍTEK NA KABEL	KS	60	2,16 Kč	129,72 Kč
51	VYPÍNAČ č.1, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	28	127,65 Kč	3 574,26 Kč
52	VYPÍNAČ č.5, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	10	162,71 Kč	1 627,14 Kč

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽ:	JEDN. CENA	CELKEM
53	VYPÍNAČ č.6, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	18	132,63 Kč	2 387,41 Kč
54	VYPÍNAČ č.7, 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	6	170,14 Kč	1 020,84 Kč
55	OVLADAČ TLAČ. SE SIG., 250 V, 10 A, VČ. RÁMEČKU	KS	12	172,96 Kč	2 075,52 Kč
56	SPORÁKOVÁ KOMBINACE 16A,400V,POD.OM	KS	1	321,57 Kč	321,57 Kč
57	VYPÍNAČ č.1, 250 V, 10 A, ABB, IP44, NÁSTĚN.	KS	2	67,77 Kč	135,55 Kč
58	VYPÍNAČ č.6, 250 V, 10 A, ABB, IP44, NÁSTĚN.	KS	8	70,97 Kč	567,76 Kč
59	VYPÍNAČ č.7, 250 V, 10 A, ABB, IP44, NÁSTĚN.	KS	1	99,64 Kč	99,64 Kč
60	ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, VČ. RÁMEČKU	KS	65	116,09 Kč	7 545,85 Kč
61	ZÁSUVKA JEDNONÁS.,250 V,16 A,VČ. RÁM., SVODIČ T3	KS	8	697,20 Kč	5 577,58 Kč
62	ZÁSUVKA DVOJNÁSOBNÁ, 250 V, 16 A, VČ. RÁMEČKU	KS	45	141,85 Kč	6 383,07 Kč
63	ZÁSUVKA DVOJNÁS.,250 V,16 A,VČ. RÁM., SVODIČ T3	KS	34	777,85 Kč	26 446,90 Kč
64	ZÁSUVKA 250V, 16A, ABB,IP44, S VÍČKEM, NA POVRCH	KS	2	73,13 Kč	146,26 Kč
65	TLAČ.TOTAL STOP VE SKŘÍŇCE GEWISS	KS	1	610,62 Kč	610,62 Kč
66	ZAP.TLAČ.SIRÉNY VE SKŘÍŇCE GEWISS	KS	1	610,62 Kč	610,62 Kč
67	STOP TLAČ.V PLAST.SKŘÍČE,HŘIB,ČERVENÁ,10,250V	KS	1	759,90 Kč	759,90 Kč
68	DETEKTOR POHYBU STROPNÍ PD3N-1C-SM,BEG LUXOMAT	KS	4	1 029,58 Kč	4 118,33 Kč
69	POŽÁRNÍ UCPÁVKA PROMASTOP EI 60 DP1	M2	0,25	4 230,00 Kč	1 057,50 Kč
70	TABULKA "TOTAL STOP"	KS	1	63,92 Kč	63,92 Kč
71	TABULKA "SIRÉNA - STISKNI PŘI POŽÁRU"	KS	1	63,92 Kč	63,92 Kč
72	TABULKA "STISKNI V NEBEZPEČÍ"	KS	1	63,92 Kč	63,92 Kč
73	ODTAHOVÝ VENTILÁTOR AXIÁLNÍ DN125,230V,16W	KS	4	368,57 Kč	1 474,30 Kč
74	OSOUŠEČ RUKOU 230V,2000W,NÁSTĚN.	KS	3	1 021,31 Kč	3 063,93 Kč
75	VODIČ FEZN 30/4	M	10	61,48 Kč	614,76 Kč
76	VODIČ FEZN 10	M	5	59,22 Kč	296,10 Kč
77	SVORKA SZ, ZKUŠEBNÍ	KS	1	29,70 Kč	29,70 Kč
78	SVORKA SU, UNIVERZÁLNÍ	KS	5	14,66 Kč	73,32 Kč
79	SVORKA SP, PŘIPOJOVACÍ	KS	5	13,63 Kč	68,15 Kč
80	SVORKA SS, SPOJOVACÍ	KS	2	10,72 Kč	21,43 Kč
81	SVORKA SR 2, PÁSEK a PÁSEK	KS	5	21,53 Kč	107,63 Kč
82	SVORKA SR 3, PÁSEK a VODIČ	KS	5	22,09 Kč	110,45 Kč
83	PROSTUP ZÁKLAD ZDÍVEM - UTĚSNĚNÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI	KS	1	212,44 Kč	212,44 Kč
84	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1	3 312,62 Kč	3 312,62 Kč
<b>CELKÉM KČ:</b>					<b>334 574,35 Kč</b>

## Poznámka:

Veškeré koncové prvky (zásuvky, vypínače, tlačítka, ovladače) budou dodány dle standardu investora.

**SVÍTIDLA VČ.ZDROJŮ**

A3	Závěsné svítidlo, elox opál kryt, 4000K, délka 1512mm, 110W,10332lm, horní nízký opál kryt	KS	4	17 257,45 Kč	69 029,81 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	4	7,00 Kč	28,00 Kč
A4	Atypická sestava čtverec cca2500x2500, elox, opál kryt 4000K,DALI, horní nízký opál kryt	KS	1	73 442,53 Kč	73 442,53 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	1	7,00 Kč	7,00 Kč
A6	Přisazené sv., průměr 400mm, bílá mat, opál 17W, 1420lm, 3000K	KS	1	7 775,27 Kč	7 775,27 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	1	7,00 Kč	7,00 Kč

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽ!	JEDN. CENA	CELKEM
C	Nástěnné sv., přímo-nepřímé, vyrobené z tlakově lité hliníkové slitiny a dekativního ohýbanéh plechu s tekutou barvou, atypická barevnost 26W, 3300lm, 3000K	KS	11	8 891,82 Kč	97 810,05 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	11	2,50 Kč	27,50 Kč
B1	Vestavné sv., délka 2385mm, 79W, 6330lm, 4000K	KS	7	13 755,91 Kč	96 291,36 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	7	7,00 Kč	49,00 Kč
B2	Vestavné sv., délka 2898mm, 100W, 7910lm, 4000K	KS	3	16 348,47 Kč	49 045,41 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	3	7,00 Kč	21,00 Kč
D1	Přisazené sv., opálové sklo, průměr 420mm, 2xE27	KS	22	2 291,52 Kč	50 413,44 Kč
	CorePro LEDbulb ND 10,5-75W A60 E27 830 nebo 840	KS	44	91,14 Kč	4 010,16 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	22	4,00 Kč	88,00 Kč
	poplatek za recyklaci sv.zdroje	KS	44	2,50 Kč	110,00 Kč
D2	Přisazené sv., opálové sklo, průměr 3000mm, 2xE27	KS	11	971,85 Kč	10 690,35 Kč
	CorePro LEDbulb ND 10,5-75W A60 E27 830 nebo 840	KS	22	91,14 Kč	2 005,08 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	11	4,00 Kč	44,00 Kč
	poplatek za recyklaci sv.zdroje	KS	22	2,50 Kč	55,00 Kč
E	Přisazené svítidlo z ohnivzdorného polyesteru vyztuženého skelnými vlákny ve světle šedé barvě RAL7035, 1577x90x95mm,40W, 4900lm, 4000K	KS	30	1 516,83 Kč	45 504,90 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	30	7,00 Kč	210,00 Kč
G1	Závěsné sv. průměr 650mm, D/I, barva dle vzoru	KS	8	21 168,60 Kč	169 348,77 Kč
	DALI, 54W, 5460lm, 3000K				
	poplatek za recyklaci sv.	KS	8	7,00 Kč	56,00 Kč
G2	Závěsné sv. průměr 950mm, D/I, barva dle vzoru	KS	2	29 892,53 Kč	59 785,05 Kč
	DALI, 80W, 8270lm, 3000K				
	poplatek za recyklaci sv.	KS	2	7,00 Kč	14,00 Kč
G3	Závěsné sv. průměr 1550mm, D/I, barva dle vzoru	KS	1	41 604,48 Kč	41 604,48 Kč
	DALI, 142W, 14560m, 4000K				
	poplatek za recyklaci sv.	KS	1	7,00 Kč	7,00 Kč
G4	Závěsné sv., těleso hliník průměr 2010mm, D/I, atypická barva	KS	1	102 411,10 Kč	102 411,10 Kč
	215,1W, 12340lm, 3000K				
	poplatek za recyklaci sv.	KS	1	7,00 Kč	7,00 Kč
L	Hliníkový profil včetně pásku 12W/m	M	8,8	1 604,25 Kč	14 117,40 Kč
	trafo 60VA, 12V	KS	2	336,66 Kč	673,32 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	2	2,50 Kč	5,00 Kč
NS1	Nouzové sv., rozměr 325x134x36mm, 3,5W	KS	18	844,91 Kč	15 208,29 Kč
	poplatek za recyklaci sv.	KS	18	2,50 Kč	45,00 Kč
<b>CELKEM KČ:</b>					<b>909 947,27 Kč</b>

**ELEKTROMONTÁŽE SI - montážní práce**

1	MONTÁŽNÍ PRÁCE DLE KAPITOLY "MATERIÁL NOSNÝ"	KPL	1	185 000,00 Kč	185 000,00 Kč
2	MONTÁŽ SVÍTIDLA	KS	132	220,00 Kč	29 040,00 Kč

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽ!	JEDN. CENA	CELKEM
3	PŘIDRUŽENÉ PRACOVNÍ VÝKONY	KPL	1	2 140,40 Kč	2 140,40 Kč
4	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KPL	1	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
CELKEM KČ:					223 680,40 Kč

**DODÁVKA ROZVADĚČŮ****RH64 - hlavní rozvaděč objektu č.64**

1	ATYP.OCEP.ROZV. DO ZDIVA, IP40/20, VČ.PŘÍSLUŠENSTVÍ A PŘÍPOJNIC ROZM.: 950 X 1250 X 160 (rozměry nutno dodržet)	KS	1	2 538,00 Kč	2 538,00 Kč
2	MODEION BC 160N,In=63A, NAPĚŤ.SPOUŠŤ 230V	KS	1	1 372,50 Kč	1 372,50 Kč
3	SVODIČ PŘEPĚTÍ T1+2, TNC	KS	1	3 978,00 Kč	3 978,00 Kč
4	MÍSTO PRO MONT.HDO	KS	1	562,50 Kč	562,50 Kč
5	MÍSTO PRO MONT.ET4	KS	1	562,50 Kč	562,50 Kč
6	IMPULSNÍ RELÉ	KS	1	406,80 Kč	406,80 Kč
7	ZÁSUVKA VESTAVNÁ 230V, 16A	KS	1	207,00 Kč	207,00 Kč
8	ZÁSUVKA VESTAVNÁ 400V, 16A	KS	1	765,00 Kč	765,00 Kč
9	PROUDOVÝ CHRÁNIČ FI 40/4/0,03	KS	1	792,00 Kč	792,00 Kč
10	PROUDOVÝ CHRÁNIČ OLI 10C/1N/0,03	KS	8	652,50 Kč	5 220,00 Kč
11	PROUDOVÝ CHRÁNIČ OLI 16C/1N/0,03	KS	3	724,50 Kč	2 173,50 Kč
12	JISTIČ 2C/1	KS	1	162,00 Kč	162,00 Kč
13	JISTIČ 6C/1	KS	2	113,40 Kč	226,80 Kč
14	JISTIČ 10C/1	KS	4	95,40 Kč	381,60 Kč
15	JISTIČ 16C/1	KS	27	95,40 Kč	2 575,80 Kč
16	JISTIČ 16C/3	KS	3	328,50 Kč	985,50 Kč
17	JISTIČ 25C/3	KS	24	346,50 Kč	8 316,00 Kč
18	JISTIČ 32C/3	KS	2	391,50 Kč	783,00 Kč
19	JISTIČ 40C/3	KS	1	502,20 Kč	502,20 Kč
20	JISTIČ 50C/3	KS	1	855,00 Kč	855,00 Kč
21	SVORKA ŘADOVÁ RSA 4	KS	110	9,00 Kč	990,00 Kč
22	SVORKA ŘADOVÁ RSA 10	KS	20	18,00 Kč	360,00 Kč
23	SVORKA ŘADOVÁ RSA 16	KS	10	22,50 Kč	225,00 Kč
24	SVORKA ŘADOVÁ RSA 35	KS	3	36,00 Kč	108,00 Kč
25	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1	1 051,46 Kč	1 051,46 Kč
26	KOMPLETACE ROZVADĚČE	KPL	1	4 700,00 Kč	4 700,00 Kč
CELKEM KČ:					40 800,16 Kč

**R2.1 - podružný rozvaděč 2NP - objekt č.64**

1	OCEP.ROZV. DO ZDIVA, IP40/20, VČ.PŘÍSLUŠENSTVÍ A PŘÍPOJNIC ROZM.: 600 X 1200 X 160	KS	1	3 628,00 Kč	3 628,00 Kč
2	VYPINAČ 80/3	KS	1	742,50 Kč	742,50 Kč
3	SVODIČ PŘEPĚTÍ T2, TNS	KS	1	4 771,00 Kč	4 771,00 Kč
4	IMPULSNÍ RELÉ	KS	1	406,80 Kč	406,80 Kč
5	PROUDOVÝ CHRÁNIČ OLI 10C/1N/0,03	KS	9	652,50 Kč	5 872,50 Kč
6	PROUDOVÝ CHRÁNIČ OLI 16C/1N/0,03	KS	9	724,50 Kč	6 520,50 Kč
7	PROUDOVÝ CHRÁNIČ FI 40/4/0,03	KS	1	792,00 Kč	792,00 Kč
8	JISTIČ 10C/1	KS	8	95,40 Kč	763,20 Kč
9	JISTIČ 16C/1	KS	26	95,40 Kč	2 480,40 Kč
10	JISTIČ 16C/3	KS	4	328,50 Kč	1 314,00 Kč
11	JISTIČ 32C/3	KS	1	391,50 Kč	391,50 Kč
12	SVORKA ŘADOVÁ RSA 4	KS	110	9,00 Kč	990,00 Kč



Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽ:	JEDN. CENA	CELKEM
13	SVORKA ŘADOVÁ RSA 16	KS	3	22,50 Kč	67,50 Kč
14	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1	862,20 Kč	862,20 Kč
15	KOMPLETACE ROZVADĚČE	KPL	1	5 100,00 Kč	5 100,00 Kč
CELKEM Kč:					34 702,10 Kč

**R2.2 - podružný rozvaděč 2NP - objekt č.64 - servrovna**

1	PLASTOVÝ ROZVADĚČ NA POVRCH, IP40/30, VČ.PŘÍSLUŠENSTVÍ ROZM.: 400 X 650 X 99	KS	1	1 548,00 Kč	1 548,00 Kč
2	VYPINAČ 63/3	KS	1	472,50 Kč	472,50 Kč
3	SVODIČ PŘEPĚTÍ T2, TNS	KS	1	4 771,00 Kč	4 771,00 Kč
4	PROUDOVÝ CHRÁNIČ OLI 10C/1N/0,03	KS	1	652,50 Kč	652,50 Kč
5	PROUDOVÝ CHRÁNIČ OLI 16C/1N/0,03	KS	4	724,50 Kč	2 898,00 Kč
6	JISTIČ 10C/1	KS	2	95,40 Kč	190,80 Kč
7	JISTIČ 16C/1	KS	9	95,40 Kč	858,60 Kč
8	SVORKA ŘADOVÁ RSA 4	KS	50	9,00 Kč	450,00 Kč
9	SVORKA ŘADOVÁ RSA 10	KS	3	18,00 Kč	54,00 Kč
10	PODRUŽNÝ MATERIÁL	KPL	1	356,86 Kč	356,86 Kč
11	KOMPLETACE ROZVADĚČE	KPL	1	2 400,00 Kč	2 400,00 Kč
CELKEM Kč:					14 652,26 Kč

**RS - prázdná skříň rozvaděče sirény  
přístrojová náplň stávající**

1	OCELOPLECH.SKŘÍŇ DO ZDIVA, 600X600X200, IP40/20	KS	1	3 520,00 Kč	3 520,00 Kč
CELKEM Kč:					3 520,00 Kč

**SOUPIS ROZVADĚČŮ**

RH64	KS	1	40 800,16 Kč	40 800,16 Kč	
R2.1	KS	1	34 702,10 Kč	34 702,10 Kč	
R2.2	KS	1	14 652,26 Kč	14 652,26 Kč	
RS	KS	1	3 520,00 Kč	3 520,00 Kč	
CELKEM Kč:					93 674,52 Kč

**DOPRAVA - doprava rozv. na stavbu, staveništní přesun**

1	MIMOSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KS	0,048	93 674,52 Kč	4 496,38 Kč
2	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA DLE KAPITOLY "DODÁVKA ROZVADĚČŮ"	KS	0,01	93 674,52 Kč	936,75 Kč
CELKEM Kč:					5 433,12 Kč

**HZS - práce nezahrnuté do montážního ceníku**

1	PRÁCE SPOJENÉ S DEMONTÁŽNÍ STÁV. ZAŘÍZENÍ	HOI	90	210,00 Kč	18 900,00 Kč
2	PRÁCE SPOJENÉ S PŘEPOJOVÁNÍM EL.ROZVODŮ PRO UDRŽENÍ CHODU KANCELÁŘÍ BĚHEM MONTÁŽÍ	HOI	100	210,00 Kč	21 000,00 Kč
3	PRÁCE SPOJENÉ S PŘEPOJENÍM ROZVADĚČE SIRÉNY, VÝMĚNA SKŘÍŇE ROZVADĚČE	HOI	40	210,00 Kč	8 400,00 Kč
4	STĚHOVÁNÍ NÁBYTKU V KANCELÁŘÍCH A SKLADECH, ZAKRYTÍ NÁBYTKU IGELITOVOU FÓLÍÍ	HOI	150	190,00 Kč	28 500,00 Kč
5	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S OSTATNÍMI PROFESEMI	HOI	5	210,00 Kč	1 050,00 Kč
6	PRÁCE SPOJENÉ SE ZABEZPEČENÍM MONT.PRACOVÍŠŤ	HOI	30	190,00 Kč	5 700,00 Kč
7	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ	HOI	20	250,00 Kč	5 000,00 Kč

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽ:	JEDN. CENA	CELKEM
CELKEM KČ:					88 550,00 Kč
<b>HZS - revize</b>					
1	PROVEDENÍ VÝCHOZÍ REVIZE A VYPRACOVÁNÍ REVIZNÍ ZPRÁVY	HOI	60	240,00 Kč	14 400,00 Kč
<b>ZEDNICKÁ VÝPOMOC PRO MONTÁŽNÍ PRÁCE</b>					
Drobné stavební práce					
<b>1. BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ</b>					
1	VYBOURÁNÍ KOV.RÁMŮ ROZVADĚČŮ DO 1M2	KS	3	232,94 Kč	698,83 Kč
2	VYBOURÁNÍ STARÝCH KRABIC	KS	80	18,51 Kč	1 481,04 Kč
3	VYBOURÁNÍ KABELŮ EL.VEDENÍ	M	880	9,18 Kč	8 078,40 Kč
4	VYSEKÁNÍ VÝKL.VE ZDIVU CIHEL., NAD 0,25 M2	M3	0,3	961,07 Kč	288,32 Kč
5	OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO PRŮM.6CM,TL.15CM	KS	10	17,21 Kč	172,13 Kč
6	OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.30CM	KS	10	49,19 Kč	491,90 Kč
7	OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.45CM	KS	8	111,31 Kč	890,46 Kč
8	OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.60CM	KS	10	146,12 Kč	1 461,15 Kč
9	OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.75CM	KS	7	180,92 Kč	1 266,46 Kč
10	OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.90CM	KS	10	216,11 Kč	2 161,13 Kč
11	OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.120CM	KS	2	254,36 Kč	508,73 Kč
12	OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO 0,0225 M2, TL. 15CM	KS	5	42,99 Kč	214,97 Kč
13	OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO 0,0225 M2, TL. 30CM	KS	5	65,25 Kč	326,27 Kč
14	OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO 0,0225 M2, TL. 45CM	KS	5	182,07 Kč	910,35 Kč
15	PRŮRAZ BETON. STROPU TL.18 CM,ROZM.: 10 X 10	KS	1	676,26 Kč	676,26 Kč
16	PROŘEZÁNÍ DŘEVĚNÉHO STROPU 15 X 15	KS	2	202,73 Kč	405,45 Kč
17	PRŮRAZ V CIHELNÉ KLENBĚ DO PRŮM.6CM,TL.75 CM	KS	1	1 847,48 Kč	1 847,48 Kč
18	PRŮRAZ V CIHELNÉ KLENBĚ DO PRŮM.6CM,TL.90 CM	KS	1	2 742,53 Kč	2 742,53 Kč
19	KAPSA VE ZDIVU CIHL.PRO KRABICE,10X10X5CM	KS	333	33,66 Kč	11 208,78 Kč
20	KAPSA VE ZDIVU CIHL.PRO KRABICE.,15X15X15CM	KS	60	74,36 Kč	4 461,48 Kč
21	RÝHA PRO VODIČ V OMÍTCE STĚN,Š.3CM	M	350	40,24 Kč	14 083,65 Kč
22	RÝHA VE ZDIVU CIHL.HL.3CM,Š.3CM	M	250	59,98 Kč	14 994,00 Kč
23	RÝHA VE ZDIVU CIHL.HL.3CM,Š.7CM	M	150	68,54 Kč	10 281,60 Kč
24	RÝHA VE ZDIVU CIHL.HL.3CM,Š.10CM	M	40	74,21 Kč	2 968,20 Kč
25	RÝHA V CIHEL.KLENBĚ.HL.3CM,Š.3CM	M	40	59,98 Kč	2 399,04 Kč
26	RÝHA V CIHEL.KLENBĚ.HL.3CM,Š.10M	M	10	74,21 Kč	742,05 Kč
27	RÝHA PRO VODIČ V OMÍTCE STROPU NEBO KLENBY,Š.3CM	M	50	34,73 Kč	1 736,55 Kč
28	SVISLÁ DOPRAVA SUTI	T	2,5	172,13 Kč	430,31 Kč
29	ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU	T	2,5	137,70 Kč	344,25 Kč
30	POPLATEK ZA SKLÁDKU	T	2,5	267,75 Kč	669,38 Kč
31	VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTI	T	2,5	160,65 Kč	401,63 Kč
MEZISOUČET KČ:					89 342,74 Kč
<b>2. ZAZDÍVKA OTVORŮ A RÝH, OPRAVY POVRCHŮ</b>					
1	ZAZDÍVKA OTVORŮ STĚN O PLOŠE DO 15X15CM	KS	66	49,73 Kč	3 281,85 Kč
2	OMÍTKA MALÝCH PLOCH VE STROPU 0,09M2	KS	48	249,39 Kč	11 970,72 Kč
3	HRUBÉ ZAPLNĚNÍ RÝCH VE STROPECH DO 15 CM	M2	6	703,80 Kč	4 222,80 Kč
4	ZAOM. RÝH VE STROPECH ŠTUK.MALTOU DO 15 CM	M2	5,8	406,22 Kč	2 356,05 Kč
5	ZAOMÍTNUTÍ MALÝCH PLOCH STĚN DO 0,09 M2	KS	102	169,07 Kč	17 244,63 Kč

Č. P.	ZKRÁCENÝ POPIS	M.J.	MNOŽ!	JEDN. CENA	CELKEM
6	HRUBÉ ZAPLNĚNÍ RÝCH VE STĚNÁCH DO 15 CM	M2	32	249,39 Kč	7 980,48 Kč
7	ZAOM. RÝH VE STĚNÁCH ŠTUK.MALTOU DO 15 CM	M2	38	371,79 Kč	14 128,02 Kč
8	VYTAŽENÍ FABIÓNŮ, HRAN A KOUTŮ	M2	15	184,75 Kč	2 771,21 Kč
9	OSAZENÍ OCEL.RÁMŮ ROZV. DO 2,5 M2	KS	3	859,10 Kč	2 577,29 Kč
10	ČIŠTĚNÍ BUDOVY ZAMETENÍM	M2	1300	2,68 Kč	3 480,75 Kč
11	LEHKÉ PRAC.LEŠENÍ O VÝŠCE DO 1,9M	M2	60	87,98 Kč	5 278,50 Kč
12	PŘESUN STAV.HMOT DO VÝŠKY 25M	T	2,2	527,09 Kč	1 159,59 Kč
<b>MEZISOUČET KČ:</b>					<b>76 451,88 Kč</b>

**CELKEM KČ:** 165 794,62 Kč

**MALBY**

1	ODSTRANĚNÍ MALBY OŠKRÁBÁNÍM	M2	75	30,00 Kč	2 250,00 Kč
2	PAČOKOVÁNÍ 1X, OBRUS, SÁDRA	M2	225	20,00 Kč	4 500,00 Kč
3	PENETRACE PODKLADU NÁTĚREM AUSTIS, ETERNAL IN 1X	M2	125	30,00 Kč	3 750,00 Kč
4	MALBA TEKUTÁ PRIMALEX POLAR, 1X	M2	2380	45,00 Kč	107 100,00 Kč
5	VYSPRAVENÍ DĚR A TRHLIN PŘED VÝMALBOU	M2	10	200,00 Kč	2 000,00 Kč
6	ZAKRYTÍ PODLAHY IGELIT.FÓLIÍ	M2	1200	15,00 Kč	18 000,00 Kč
<b>CELKEM KČ:</b>					<b>137 600,00 Kč</b>

**STRATIGRAFICKÝ PRŮZKUM**

1	STRATIGRAFICKÝ PRŮZKUM OMÍTKOVÝCH A NÁTĚROVÝCH HMOT, POČET SOND: 10	KS	10	500,00 Kč	5 000,00 Kč
---	---	----	----	-----------	-------------

## Rekapitulace

## MU Slavkov - 2. etapa - č.p. 64

Pol.	Popis	DPH	Materiál celkem	Montáž celkem	Celkem profese	VRN	Celkem profese+VRN
			CZK	CZK	CZK	CZK	CZK
1	Poplachový zabezpečovací a tísňový syst.	21%	92 907,95 Kč	132 927,82 Kč	225 835,77 Kč	9 800,00 Kč	235 635,77 Kč
2	Audiovizuální technika	21%	33 268,90 Kč	4 782,76 Kč	38 051,66 Kč	4 970,00 Kč	43 021,66 Kč
3	Strukturovaná kabeláž	21%	126 833,45 Kč	200 388,97 Kč	327 222,42 Kč	13 150,00 Kč	340 372,42 Kč
	<b>Materiál celkem</b>	21%	<b>253 010,30 Kč</b>				
	<b>Montáž celkem</b>	21%		<b>338 099,55 Kč</b>			
	<b>Celková cena (bez DPH)</b>	21%			<b>591 109,85 Kč</b>	<b>27 920,00 Kč</b>	<b>619 029,85 Kč</b>

## Pozn.:

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a standardy je zpracován v souladu s vyhláškou 230/2012 Sb. Každý řádek/položka soupisu prací obsahuje dodávku včetně montáže, mimo kolonek které jsou proškrtnuty. Za montáž se považují všechny úkony spojené s instalací výrobku. Na cenu výrobku a montáže má vliv prostorové uspořádání jako je výška instalace, konstrukce budovy, apod., a požadovaná funkce. Z toho důvodu je nedílnou součástí tohoto soupisu i technická zpráva a výkresová dokumentace. Uvedené výměry jsou získány exportem z CAD software jako sumární hodnota, proto položka „Výkaz výměr“ neobsahuje dílčí výpočtové vzorce. Závazné jsou především počty koncových prvků. Počty prvků, které tvoří topologii systému (rozbočovače, koncentrátory, kopplery, řídicí jednotky, ústředny) vychází z předpokládaných nebo často používaných technologií. V závislosti na výrobci nebo modelu zařízení se mohou tyto počty lišit, proto je nutné tyto počty ověřit již ve fázi podávání nabídky. Obdobně se může v závislosti na výrobci lišit potřebný počet doplňkových dílů pro skládaná zařízení, jako jsou např. zásuvky, tlačítka, hlásiče, nebo ústředny. Pokud dodavatel dodá jinou, než předpokládanou technologii s jinou topologií může rovněž dojít k rozdílu v množství a druhu kabeláže. Pokud není uvedeno jinak, je požadavek dodat zařízení nebo díl kompletní a plně funkční. V závislosti na cenové politice výrobce včetně potřebných licencí v rozsahu dle projektu. Licence musí být zahrnuty do ceny výrobku, pokud nejsou uvedeny jako samostatná položka. Pokud jsou u některých položek uvedeny popisy, které by měly směřovat k jednomu výrobci, slouží tyto popisy pouze jako příklad uvažovaného standardu a je možné dodat kvalitativně stejné nebo lepší řešení. Součástí soupisu nejsou položky a honoráře, které si vyžádají třetí strany, např. přizvání organizace spravující stávající systémy které se rozšiřují, nebo na které se navazuje. Projekt předpokládá realizaci technologií v dohledné době, přibližně jeden rok. V případě realizace s větším časovým odstupem je nutné ověřit dostupnost navržených technologií na trhu, existenci souvisejících návazných zařízení a platnost souvisejících legislativních požadavků. U položek označených šipkou vyplní uchazeč o zakázku druh zařízení (výrobce/typ), který je předmětem nabídky.

Poplachový zabezpečovací a tísňový systém

MU Slavkov - 2. etapa - č.p. 64											↓ Vyplní uchazeč u označených položek				
Pol.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Cen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž-celkem	
1	220 71-1112.R00	Koncentrátor/Expander v plastovém krytu pro 8 zón		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	7	7x1	M22	RTS	21%	3 100,00 Kč	21 700,00 Kč	750,00 Kč	5 250,00 Kč	
2		Krabice pro expander, uložení na omítku		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	7	7x1		Vlastní	21%	350,00 Kč	2 450,00 Kč	100,00 Kč	700,00 Kč	
3	220 71-1111.R00	LCD klávesnice pro dodanou ústřednu		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1	M22	RTS	21%	3 600,00 Kč	3 600,00 Kč	250,00 Kč	250,00 Kč	
4	220 71-1111.R00	Zobrazovací LED tablo stávků podsystemů		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1	M22	RTS	21%	2 350,00 Kč	2 350,00 Kč	250,00 Kč	250,00 Kč	
5	220 71-1112.R00	Zdroj systémový vč. akumulátoru a 8 kanálového expandéru		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1	M22	RTS	21%	5 685,00 Kč	11 370,00 Kč	920,00 Kč	1 840,00 Kč	
6	220 71-1303.R00	Kombinovaný kloubový držák na strop nebo na stěnu pro pohybový detektor		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	11	11x1	M22	RTS	21%	109,00 Kč	1 199,00 Kč	120,00 Kč	1 320,00 Kč	
7	220 71-1305.R00	PIR detektor s pákulovou čočkou a dosahem 12m, s antimaskingem		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	11	11x1	M22	RTS	21%	1 520,00 Kč	16 720,00 Kč	250,00 Kč	2 750,00 Kč	
8		Detektor tepelný samoresetovací s relovým výstupem		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	620,00 Kč	620,00 Kč	250,00 Kč	250,00 Kč	
9		Detektor opticko-kloubový samoresetovací s relovým výstupem		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	12	12x1		Vlastní	21%	710,00 Kč	8 520,00 Kč	250,00 Kč	3 000,00 Kč	
10	220 71-1306.R00	Detektor ušlechtilé skla s dosahem až 9 m všesměrově		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	4	4x1	M22	RTS	21%	590,00 Kč	2 360,00 Kč	250,00 Kč	1 000,00 Kč	
11	220 71-1308.R00	Magnetický kontakt povrchový čtyřdrátový polarizovaný		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	13	13x1	M22	RTS	21%	230,00 Kč	2 990,00 Kč	250,00 Kč	3 250,00 Kč	
12		Krabice propojovací pro magnetický kontakt		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	6	6x1		Vlastní	21%	150,00 Kč	900,00 Kč	180,00 Kč	1 080,00 Kč	
13	220 71-1401.R00	Síťová vnitřní 105 dB pro vyhlášení poplachu "požár"		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	4	4x1	M22	RTS	21%	350,00 Kč	1 400,00 Kč	180,00 Kč	720,00 Kč	
14	220 71-1503.R00	Sběrnice kabelů pro RS485 - kroucený pár		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	120	120x1	M22	RTS	21%	18,00 Kč	2 160,00 Kč	11,00 Kč	1 320,00 Kč	
15	220 71-1503.R00	Kabel napájení CYH 2x1,5		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	120	120x1	M22	RTS	21%	18,00 Kč	2 160,00 Kč	11,00 Kč	1 320,00 Kč	
16	220 71-1503.R00	Kabel pro napojení koncových prvků SYKIFY 3x2x0,5		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	725	725x1	M22	RTS	21%	6,84 Kč	4 959,00 Kč	11,00 Kč	7 975,00 Kč	
17	220 71-1503.R00	Protahovací drát		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	15	15x1	M22	RTS	21%	3,42 Kč	51,30 Kč	11,00 Kč	165,00 Kč	
18		Trubka ochebná PVC 23 mm, včetně zasekání		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	50	50x1		Vlastní	21%	6,18 Kč	308,75 Kč	21,93 Kč	1 096,50 Kč	
19		Trubka ochebná PVC 38 mm, včetně zasekání		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	25	25x1		Vlastní	21%	16,63 Kč	415,63 Kč	23,63 Kč	590,75 Kč	
20		KO 97 - Krabice kruhová odbočná (s vřítkem)		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	30	30x1		Vlastní	21%	26,60 Kč	798,00 Kč	51,26 Kč	1 537,65 Kč	
21		KO 68 - Elektroinstalační krabice		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	6	6x1		Vlastní	21%	5,99 Kč	35,91 Kč	48,28 Kč	289,68 Kč	
22		Požární těsnící materiál do prostupu		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	1 168,50 Kč	3 505,50 Kč	2 500,00 Kč	7 500,00 Kč	
23		Zapravení prostupů v cihlové slěně jádrovou omítkou+následné přeštukování		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	24	24x1		Vlastní	21%	34,68 Kč	832,20 Kč	221,00 Kč	5 304,00 Kč	
24		Upevňovací materiál kovový		Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	1	1x1		Vlastní	21%	712,50 Kč	712,50 Kč	51,00 Kč	51,00 Kč	
25		Upevňovací materiál plastový		Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	0,3	x1		Vlastní	21%	350,55 Kč	105,17 Kč	51,00 Kč	15,30 Kč	
26		Značení trasy vedení		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	40	40x1		Vlastní	21%	X	X	12,75 Kč	510,00 Kč	
27		Stěhování nábytku a jeho zakrytí igelitovou fólií		Půdorys 1. NP až 2. NP	hod	17	17x1		Vlastní	21%	X	X	220,00 Kč	3 740,00 Kč	
28		Koordinace postupu prací s ostatními profesemi		Půdorys 1. NP až 2. NP	hod	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	220,00 Kč	660,00 Kč	
29		Vybouření starých krabic		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	17	17x1		Vlastní	21%	X	X	20,57 Kč	349,69 Kč	
30		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO PRŮM.6CM,TL.15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	19,13 Kč	57,38 Kč	
31		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.30CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	54,66 Kč	163,97 Kč	
32		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.45CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	123,68 Kč	247,35 Kč	
33		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.60CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	162,35 Kč	487,05 Kč	
34		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.75CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	201,03 Kč	402,05 Kč	
35		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.90CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	240,13 Kč	720,38 Kč	
36		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.120CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	282,63 Kč	282,63 Kč	
37		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO Ø,0225 M2,TL.15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	47,77 Kč	95,54 Kč	
38		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO Ø,0225 M2,TL.30CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	72,51 Kč	72,51 Kč	

Poplachový zabezpečovací a tišňový systém

Pol.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	ceník	Gen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž-celkem
39		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO 0,0225 M2, TL. 45CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	202,30 Kč	202,30 Kč
40		PROŘEZÁNÍ DŘEVĚNÉHO STROPU 15 X 15		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	225,25 Kč	225,25 Kč
41		PRŮRAZ V CIHELNÉ KLENBĚ DO PRŮM.6CM, TL.75 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	2 052,75 Kč	2 052,75 Kč
42		KAPSA VE ZDIVU CIHL. PRO KRABICE, 10X10X5CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	73	73x1		Vlastní	21%	X	X	37,40 Kč	2 730,20 Kč
43		KAPSA VE ZDIVU CIHL. PRO KRABICE, 15X15X15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	14	14x1		Vlastní	21%	X	X	82,62 Kč	1 156,68 Kč
44		RÝHA PRO VODIČ V OMÍTCE STĚN, Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	75	75x1		Vlastní	21%	X	X	44,71 Kč	3 383,25 Kč
45		RÝHA VE ZDIVU CIHL. HL.3CM, Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	55	55x1		Vlastní	21%	X	X	66,64 Kč	3 665,20 Kč
46		RÝHA VE ZDIVU CIHL. HL.3CM, Š.7CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	29	29x1		Vlastní	21%	X	X	76,16 Kč	2 208,64 Kč
47		RÝHA VE ZDIVU CIHL. HL.3CM, Š.10CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	11	11x1		Vlastní	21%	X	X	82,45 Kč	906,95 Kč
48		RÝHA V CIHEL. KLENBĚ HL.3CM, Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	10	10x1		Vlastní	21%	X	X	66,64 Kč	666,40 Kč
49		RÝHA V CIHEL. KLENBĚ HL.3CM, Š.10M		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	82,45 Kč	164,90 Kč
50		RÝHA PRO VODIČ V OMÍTCE STROPU NEBO KLENBY, Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	11	11x1		Vlastní	21%	X	X	38,59 Kč	424,49 Kč
51		SVISLÁ DOPRAVA SUTI		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	191,25 Kč	191,25 Kč
52		ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	153,00 Kč	153,00 Kč
53		POPLATEK ZA SKLÁDKU		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	297,50 Kč	297,50 Kč
54		VNITROSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA SUTI		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	178,50 Kč	178,50 Kč
55		ZAŠDÍVKA OTVORŮ STĚN O PLOŠE DO 15X15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	13	13x1		Vlastní	21%	25,00 Kč	325,00 Kč	55,25 Kč	718,25 Kč
56		OMÍTKA MALÝCH PLOCH VE STROPU 0,09M2		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	9	9x1		Vlastní	21%	40,00 Kč	360,00 Kč	277,10 Kč	2 493,90 Kč
57		HRUBÉ ZAPLNĚNÍ RÝCH VE STROPECH DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	782,00 Kč	782,00 Kč
58		ZAOM. RÝH VE STROPECH ŠTUK. MALTOU DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	451,35 Kč	451,35 Kč
59		ZAOMÍTNUTÍ MALÝCH PLOCH STĚN DO 0,09 M2		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	18	18x1		Vlastní	21%	X	X	17,85 Kč	321,30 Kč
60		HRUBÉ ZAPLNĚNÍ RÝCH VE STĚNÁCH DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	8	8x1		Vlastní	21%	X	X	277,10 Kč	2 216,80 Kč
61		ZAOM. RÝH VE STĚNÁCH ŠTUK. MALTOU DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	7	7x1		Vlastní	21%	X	X	413,10 Kč	2 891,70 Kč
62		VYTAŽENÍ FABIŇŮ, HRAN A KOUTŮ		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	4	4x1		Vlastní	21%	X	X	204,85 Kč	819,40 Kč
63		OSAZENÍ OCEL. RÁMŮ ROZV. DO 2,5 M2		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	954,55 Kč	954,55 Kč
64		ČIŠTĚNÍ BUDOVOY ZAMETENÍM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	260	260x1		Vlastní	21%	X	X	2,93 Kč	773,50 Kč
65		LEHKÉ PRAC. LEŠENÍ O VÝŠCE DO 1,9M		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	15	15x1		Vlastní	21%	X	X	97,75 Kč	1 466,25 Kč
66		PŘESUN STAV. HMOT DO VÝŠKY 25M		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	585,65 Kč	585,65 Kč
67		ODSTRANĚNÍ MALBY OŠKRÁBÁNÍM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	15	15x1		Vlastní	21%	X	X	25,50 Kč	382,50 Kč
68		PAČKOVÁNÍ 1X, OBRUS, SÁDRA		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	45	45x1		Vlastní	21%	X	X	17,00 Kč	765,00 Kč
69		PENETRACE PODKLADU NÁTĚREM AUSTIS, ETERNAL IN 1X		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	25	25x1		Vlastní	21%	X	X	25,50 Kč	637,50 Kč
70		MALBA TEKUTÁ PRIMALEX POLAR, 1X		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	520	520x1		Vlastní	21%	X	X	45,00 Kč	23 400,00 Kč
71		VYSPRAVENÍ DĚR A TRHLIN PŘED VÝMALBOU		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	170,00 Kč	340,00 Kč
72		ZAKRYTÍ PODLAHY, STOLŮ, NÁBYTKU IGELIT. FÓLIÍ		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	250	250x1		Vlastní	21%	X	X	29,75 Kč	7 437,50 Kč
73		HMOT, POČET SOND: 10		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
74		Stejnoseměná měření na místním kabelu		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	350,00 Kč	350,00 Kč
75	220 71-1601.R00	Programování základních parametrů ústředny		Půdorys 1. NP až 2. NP	hod	1	1x1	M22	RTS	21%	X	X	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
76		Programování systému na jeden detektor		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	13	13x1		Vlastní	21%	X	X	75,00 Kč	975,00 Kč
77		Oživení systému na jeden detektor		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	13	13x1		Vlastní	21%	X	X	75,00 Kč	975,00 Kč
											<b>Materiál celkem</b>	<b>92 907,95 Kč</b>		

Poplachový zabezpečovací a tísňový systém

Pol.	Zalížení	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Cen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž-celkem
											Montáž celkem	132 927,82 Kč		
											Celková cena (bez DPH)	225 835,77 Kč		

Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

78	220 71-1605.R00	Zkušební provoz, zaškolení obsluhy, předání			hod	8	8x1	M22	RTS	21%	-----X-----	-----X-----	200,00 Kč	1 600,00 Kč
79		Zpracování provozního řádu			ks	1	1x1		Vlastní	21%	-----X-----	-----X-----	750,00 Kč	750,00 Kč
80		Příprava zakázky			ks	1	1x1		Vlastní	21%	-----X-----	-----X-----	500,00 Kč	500,00 Kč
81		Zafizování staveniště			ks	1	1x1		Vlastní	21%	-----X-----	-----X-----	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
82		Ůpravné, Mimoslaveništní doprava			ks	1	1x1		Vlastní	21%	-----X-----	-----X-----	750,00 Kč	750,00 Kč
83		Výchozí revize systému			ks	1	1x1		Vlastní	21%	-----X-----	-----X-----	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
84		Dokumentace skutečného provedení			ks	1	1x1		Vlastní	21%	-----X-----	-----X-----	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
											Materiál celkem			
											Montáž celkem	9 800,00 Kč		
											Celková cena VRN a ostatní náklady	9 800,00 Kč		
											Celková cena profese +VRN a ostatní náklady	235 635,77 Kč		

Audiovizuální technika

MU Slavkov - 2. etapa - č.p. 64											↓ Vyplní uchažeč u označených položek					
Pol.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	►	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Gen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž celkem	
1		Televize 75", 4K UHD, DVB-T2 H265/H264, Miracast, včetně držáku VESA	►		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	29 000,00 Kč	29 000,00 Kč	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	
2		Propojovací kabely pro AV techniku, sada (HDMI, USB, audio)	►		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	2 490,00 Kč	2 490,00 Kč	1 950,00 Kč	1 950,00 Kč	
3		Koaxiální kabel 75 ohm			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	15	15x1		Vlastní	21%	15,00 Kč	225,00 Kč	12,00 Kč	180,00 Kč	
4		Koaxiální konektor na kabel			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	13,00 Kč	26,00 Kč	30,00 Kč	60,00 Kč	
5		Trubka ohebná PVC 38 mm pod omítku			Půdorys 1. NP až 2. NP	m	17	17x1		Vlastní	21%	17,50 Kč	297,50 Kč	23,63 Kč	401,71 Kč	
6		KO 97 - Krabice kruhová odbočná ( s víčkem )			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	28,00 Kč	56,00 Kč	51,26 Kč	102,51 Kč	
7		KU 68 - Elektroinstalační krabice			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	6,30 Kč	18,90 Kč	48,28 Kč	144,84 Kč	
8		Zpravení prostupů v cihlové stěně jádrovou omítkou+následná přešlukování			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	36,50 Kč	36,50 Kč	221,00 Kč	221,00 Kč	
9		Upevňovací materiál kovový			Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	1	1x1		Vlastní	21%	750,00 Kč	750,00 Kč	51,00 Kč	51,00 Kč	
10		Upevňovací materiál plastový			Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	1	1x1		Vlastní	21%	369,00 Kč	369,00 Kč	51,00 Kč	51,00 Kč	
11		Průraz do 30 cm			Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	120,70 Kč	120,70 Kč	
											Materiál celkem		33 268,90 Kč			
											Montáž celkem		4 782,76 Kč			
											Celková cena (bez DPH)		38 051,66 Kč			

Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

12		Zkušební provoz				ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	220,00 Kč	220,00 Kč	
13		Zaskolení obsluhy, předání				ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	500,00 Kč	500,00 Kč	
14		Zpracování provozního řádu				ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	500,00 Kč	500,00 Kč	
15		Příprava zakázky				ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	500,00 Kč	500,00 Kč	
16		Zařízení staveniště				ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč	
17		Dopravné, Místostaveništní doprava				ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	750,00 Kč	750,00 Kč	
18		Dokumentace skutečného provedení				ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	
											Materiál celkem					
											Montáž celkem		4 970,00 Kč			
											Celková cena VRN a ostatní náklady		4 970,00 Kč			
											Celková cena profese +VRN a ostatní náklady		43 021,66 Kč			



Strukturovaná kabeláž

MU Slavkov - 2. etapa - č.p. 64														
↓ Vyplni uchažeč u označených položek														
Pol.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Cen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž-celkem
1		Demontáž slávací SK v rozsahu dle tohoto projektu (obj. 64)		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
2	222 29-0981.R00	Výzvací panel 1U		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	6	6x1	M22	RTS	21%	450,00 Kč	2 700,00 Kč	120,00 Kč	720,00 Kč
3	222 29-0971.R00	Patch panel, 24 portů UTP, cat. 6		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1	M22	RTS	21%	2 100,00 Kč	6 300,00 Kč	2 500,00 Kč	7 500,00 Kč
4		Patchkabel RJ45-RJ45, cat 6, délka 1m,		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	37	37x1		Vlastní	21%	25,60 Kč	925,00 Kč	X	X
5		Patchkabel RJ45-RJ45, cat 6, délka 5m,		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	37	37x1		Vlastní	21%	32,00 Kč	1 184,00 Kč	X	X
6	222 29-0804.R00	Datový kabel , UTP, 4 páry, PVC, vnitřní, cat 6, LSCH		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	4200	4200x1	M22	RTS	21%	15,00 Kč	63 000,00 Kč	7,50 Kč	31 500,00 Kč
7		Napájecí kabel CYH 2x1,5		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	100	100x1		Vlastní	21%	19,00 Kč	1 900,00 Kč	11,00 Kč	1 100,00 Kč
8	222 29-0003.R00	Dat. dvouzásuvka pod omítku, včetně rámečku a krabice, cat 6, design dle NN		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	27	27x1	M22	RTS	21%	181,45 Kč	4 899,15 Kč	187,00 Kč	5 049,00 Kč
9	222 29-0001.R00	Dat. zásuvka pod omítku, včetně rámečku a krabice, cat 6, design dle NN		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	6	6x1	M22	RTS	21%	137,75 Kč	826,50 Kč	170,00 Kč	1 020,00 Kč
10		Popis portů zásuvky		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	33	33x1		Vlastní	21%	4,75 Kč	156,75 Kč	17,00 Kč	561,00 Kč
11		Popis portů patchpanelu		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	119,70 Kč	359,10 Kč	382,50 Kč	1 147,50 Kč
12		Vysvazování kabeláže ve žlabech		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	35	35x1		Vlastní	21%	3,42 Kč	119,70 Kč	47,60 Kč	1 666,00 Kč
13		Drátěný žlab 250/100mm (v metrech)		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	56	56x1		Vlastní	21%	290,00 Kč	14 500,00 Kč	170,00 Kč	8 500,00 Kč
14		Spojka pro spojování drátěných žlabů		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	30	30x1		Vlastní	21%	33,35 Kč	1 000,35 Kč	12,75 Kč	382,50 Kč
15		Trubka ohebná monoflex pod omítku pr. 25mm, vč. zasekání		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	170	170x1		Vlastní	21%	6,18 Kč	1 049,75 Kč	20,00 Kč	3 400,00 Kč
16		Trubka ohebná monoflex pod omítku pr. 40mm, vč. zasekání		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	1000	1000x1		Vlastní	21%	16,60 Kč	16 600,00 Kč	21,00 Kč	21 000,00 Kč
17		Trubky ohebné monoflex na přichytky pr. 25mm, vč. přichytky		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	10	10x1		Vlastní	21%	6,18 Kč	61,75 Kč	22,00 Kč	220,00 Kč
18		Trubky ohebné monoflex na přichytky pr. 40mm, vč. přichytky		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	35	35x1		Vlastní	21%	16,63 Kč	581,88 Kč	23,63 Kč	827,05 Kč
19		Lišta vkládací 40x40		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	25	25x1		Vlastní	21%	48,55 Kč	1 213,63 Kč	47,86 Kč	1 196,38 Kč
20		Drát protahovací		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	75	75x1		Vlastní	21%	3,42 Kč	256,50 Kč	11,73 Kč	879,75 Kč
21		Krabice instalační univerzální pr.75mm + víčko vč. zasekání		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	80	80x1		Vlastní	21%	10,35 Kč	828,40 Kč	48,28 Kč	3 862,40 Kč
22		Krabice instalační odbočná pr.103mm + víčko vč. zasekání		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	10	10x1		Vlastní	21%	26,60 Kč	266,00 Kč	51,26 Kč	512,55 Kč
23		Krabice instalační odbočná 150x150mm + víčko vč. zasekání		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	5	5x1		Vlastní	21%	95,00 Kč	475,00 Kč	69,33 Kč	296,65 Kč
24		Stahovací pásky		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	30	30x1		Vlastní	21%	2,20 Kč	66,00 Kč	4,25 Kč	127,50 Kč
25		Vyhledání vývodu nebo krabice		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	132,60 Kč	397,80 Kč
26		Požárně těsnící materiál do prostupu		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	4	4x1		Vlastní	21%	1 230,00 Kč	4 920,00 Kč	2 500,00 Kč	10 000,00 Kč
27		Upevňovací materiál kovový		Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	2	2x1		Vlastní	21%	750,00 Kč	1 500,00 Kč	51,00 Kč	102,00 Kč
28		Upevňovací materiál plastový		Půdorys 1. NP až 2. NP	kg	1	1x1		Vlastní	21%	369,00 Kč	369,00 Kč	51,00 Kč	51,00 Kč
29		Stěhování nábytku a jeho zakrytí igelitovou fólií		Půdorys 1. NP až 2. NP	hod	21	21x1		Vlastní	21%	X	X	200,00 Kč	4 200,00 Kč
30		Koordinace postupu prací s ostatními profesemi		Půdorys 1. NP až 2. NP	hod	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	200,00 Kč	600,00 Kč
31		Vybourání starých krabic		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	21	21x1		Vlastní	21%	X	X	18,51 Kč	388,77 Kč
32		Vybourání kabelů původní datové sítě		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	175	175x1		Vlastní	21%	X	X	9,18 Kč	1 606,50 Kč
33		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO PRŮM.6CM, TL.15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	17,21 Kč	51,64 Kč
34		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO PRŮM.6CM, TL.30CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	49,19 Kč	147,57 Kč
35		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO PRŮM.6CM, TL.45CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	111,31 Kč	222,62 Kč
36		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO PRŮM.6CM, TL.60CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	146,12 Kč	438,35 Kč
37		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO PRŮM.6CM, TL.75CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	180,92 Kč	361,85 Kč

Strukturovaná kabeláž

Pol.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Gen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž-celkem
38		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.90CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	216,11 Kč	649,34 Kč
39		OTVOR VE ZDIVU CIHL.DO PRŮM.6CM,TL.120CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	254,36 Kč	254,36 Kč
40		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO 0,0225 M2,TL.15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	42,99 Kč	85,99 Kč
41		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO 0,0225 M2,TL.30CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	65,25 Kč	130,51 Kč
42		OTVOR VE ZDIVU CIHL. DO 0,0225 M2,TL.45CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	182,07 Kč	182,07 Kč
43		PROŘEZÁNÍ DŘEVĚNÉHO STROPU 15 X 15		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	202,73 Kč	202,73 Kč
44		PRŮRAZ V CIHELNÉ KLENBĚ DO PRŮM.6CM,TL.75 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	1 847,48 Kč	1 847,48 Kč
45		KAPSA VE ZDIVU CIHL.PRO KRABICE,10X10X5CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	90	90x1		Vlastní	21%	X	X	33,66 Kč	3 029,40 Kč
46		KAPSA VE ZDIVU CIHL.PRO KRABICE,15X15X15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	17	17x1		Vlastní	21%	X	X	74,36 Kč	1 264,09 Kč
47		RÝHA PRO VODIČ V OMIČCE STĚN,Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	90	90x1		Vlastní	21%	X	X	40,24 Kč	3 621,51 Kč
48		RÝHA VE ZDIVU CIHL.HL.3CM,Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	65	65x1		Vlastní	21%	X	X	59,98 Kč	3 898,44 Kč
49		RÝHA VE ZDIVU CIHL.HL.3CM,Š.7CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	34	34x1		Vlastní	21%	X	X	68,54 Kč	2 330,50 Kč
50		RÝHA VE ZDIVU CIHL.HL.3CM,Š.10CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	13	13x1		Vlastní	21%	X	X	74,21 Kč	964,67 Kč
51		RÝHA V CIHEL KLENBĚ HL.3CM,Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	15	15x1		Vlastní	21%	X	X	59,98 Kč	899,64 Kč
52		RÝHA V CIHEL KLENBĚ HL.3CM,Š.10M		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	74,21 Kč	222,62 Kč
53		RÝHA PRO VODIČ V OMIČCE STROPU NEBO KLENBY,Š.3CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	13	13x1		Vlastní	21%	X	X	34,73 Kč	451,50 Kč
54		SVISLÁ DOPRAVA SUTI		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	172,13 Kč	172,13 Kč
55		ODVOZ SUTI NA SKLÁDKU		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	137,70 Kč	137,70 Kč
56		POPLÁTEK ZA SKLÁDKU		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	267,75 Kč	267,75 Kč
57		VNITROSTAVENÍŠTNÍ DOPRAVA SUTI		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	160,65 Kč	160,65 Kč
58		ZAZDÍVKA OTVORŮ STĚN O PLOŠE DO 15X15CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	15	15x1		Vlastní	21%	25,00 Kč	375,00 Kč	49,73 Kč	745,88 Kč
59		OMÍTKA MALÝCH PLOCH VE STROPU 0,09M2		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	10	10x1		Vlastní	21%	40,00 Kč	400,00 Kč	249,39 Kč	2 493,90 Kč
60		HRUBÉ ZAPLNĚNÍ RÝCH VE STROPECH DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	703,80 Kč	703,80 Kč
61		ZAOM. RÝH VE STROPECH ŠTUK.MALTOU DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	406,22 Kč	406,22 Kč
62		ZAOMITNUTÍ MALÝCH PLOCH STĚN DO 0,09 M2		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	20	20x1		Vlastní	21%	X	X	16,07 Kč	321,30 Kč
63		HRUBÉ ZAPLNĚNÍ RÝCH VE STĚNÁCH DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	10	10x1		Vlastní	21%	X	X	249,39 Kč	2 493,90 Kč
64		ZAOM. RÝH VE STĚNÁCH ŠTUK.MALTOU DO 15 CM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	10	10x1		Vlastní	21%	X	X	371,79 Kč	3 717,90 Kč
65		VYTAŽENÍ FABIÓNŮ, HRAN A KOUTŮ		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	5	5x1		Vlastní	21%	X	X	184,37 Kč	921,83 Kč
66		OSAZENÍ OČEL.ŘAMŮ ROZV. DO 2,5 M2		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	859,10 Kč	859,10 Kč
67		ČIŠTĚNÍ BUDOVY ZAMETENÍM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	350	350x1		Vlastní	21%	X	X	2,68 Kč	937,13 Kč
68		LEHKÉ PRAC.LEŠENÍ O VÝŠCE DO 1,9M		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	18	18x1		Vlastní	21%	X	X	87,98 Kč	1 583,55 Kč
69		PŘESUN STAV.HMOT DO VÝŠKY 25M		Půdorys 1. NP až 2. NP	t	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	527,09 Kč	527,09 Kč
70		ODSTRANĚNÍ MALBY OŠKRÁBÁNÍM		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	18	18x1		Vlastní	21%	X	X	25,50 Kč	459,00 Kč
71		PAČKOVÁNÍ 1X, OBRUS, SÁDRA		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	55	55x1		Vlastní	21%	X	X	17,00 Kč	935,00 Kč
72		PENETRACE PODKLADU NÁTĚREM AUSTIS, ETERNAL IN 1X		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	30	30x1		Vlastní	21%	X	X	25,50 Kč	765,00 Kč
73		MALBA TEKUTÁ PRIMALEX POLAR, 1X		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	630	630x1		Vlastní	21%	X	X	45,00 Kč	28 350,00 Kč
74		VYSYPAVNÍ DĚR A TRHLIN PŘED VÝMALBOU		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	3	3x1		Vlastní	21%	X	X	170,00 Kč	510,00 Kč
75		ZAKRYTÍ PODLAHY, ŠTOLŮ, NÁBYTKU IGELIT.FÓLIÍ		Půdorys 1. NP až 2. NP	m2	300	300x1		Vlastní	21%	X	X	29,75 Kč	8 925,00 Kč
76		HMOT, POČET SOND: 10		Půdorys 1. NP až 2. NP	ks	2	2x1		Vlastní	21%	X	X	5 000,00 Kč	10 000,00 Kč

Strukturovaná kabeláž

Poř.	Zatřídění	Název - dodávka včetně montáže a popis standardu	Výrobce/typ	Odkaz na dokument	Jednotka	Množství	Výkaz výměr	Ceník	Cen. soustava	DPH	Materiál / ks	Materiál celkem	Montáž / ks	Montáž-celkem
77		Značení trasy vedení		Půdorys 1. NP až 2. NP	m	95	95x1		Vlastní	21%	X	X	15,00 Kč	1 425,00 Kč
											<b>Materiál celkem</b>	<b>126 833,45 Kč</b>		
											<b>Montáž celkem</b>		<b>200 388,97 Kč</b>	
											<b>Celková cena (bez DPH)</b>		<b>327 222,42 Kč</b>	



Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady

78	222 29-3012.R00	Měření metalického segmentu, včetně vyhotovení měřicího protokolu			ks	60	80x1	M22	RTS	21%	X	X	120,00 Kč	7 200,00 Kč
79		Zpracování provozního řádu			ks	1	16x1		Vlastní	21%	X	X	700,00 Kč	700,00 Kč
80		Příprava zakázky			ks	1	16x1		Vlastní	21%	X	X	500,00 Kč	500,00 Kč
81		Zařízení staveniště			ks	1	16x1		Vlastní	21%	X	X	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
82		Dopravné, Mimoslaveništní doprava			ks	1	16x1		Vlastní	21%	X	X	750,00 Kč	750,00 Kč
83		Výchozí revize systému			ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
84		Dotace skutečného provedení			ks	1	1x1		Vlastní	21%	X	X	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
											<b>Materiál celkem</b>			
											<b>Montáž celkem</b>		<b>13 150,00 Kč</b>	
											<b>Celková cena VRN a ostatní náklady</b>		<b>13 150,00 Kč</b>	
											<b>Celková cena profese +VRN a ostatní náklady</b>		<b>340 372,42 Kč</b>	



## Pojistná smlouva číslo 0020149050

### Pojistná smlouva pro pojištění odpovědnosti podnikatelů Komplex III

**Pojistitel:** Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
**Sídlo společnosti:** Praha 8, Pobežní 665/23, PSČ 186 00  
**Zastoupena:** pojišťovací zprostředkovatelem na základě plné moci nebo zaměstnancem pojistitele. Osoba zastupující pojistitele je identifikována dále v této pojistné smlouvě  
**IČO:** 63998530  
**Zápis v OR:** Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 3433  
**Bankovní spojení:** Česká spořitelna, a.s., č.ú.  (variabilní symbol  číslo pojistné smlouvy)  
**Klientská linka:** 841 444 555

#### Pojistník (shodný s pojištěným):

**Obchodní jméno:** ELEKTRO PLUS, spol. s r.o.  
**IČO:** 47917059  
**Sídlo společnosti:** Gargulákova 1647/34; Brno; 61400  
**Telefon/fax:** -  
**Korespondenční adresa:** Gargulákova 1647/34; Brno; 61400  
**Jednající osoba:** JUDr. Miroslav Patočka  
**Bankovní spojení:** -  
**Zápis v OR / ŽR:** Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 10445  
**Registrující subjekt a číslo registrace:** -

**Plátce DPH:** ano  
**E-mail:** -

Pojistitel a pojistník uzavírají podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a změně souvisejících zákonů v platném a účinném znění tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami této smlouvy tvoří nedílný celek.

Tato pojistná smlouva nahrazuje pojistnou smlouvu č. 0020122500, která zaniká dnem předcházejícím dni nabytí účinnosti této pojistné smlouvy. Případné nespoteřebované pojistné z pojistné smlouvy bude převedeno na účet pojistníka.

<b>Datum sjednání:</b>	19.5.2017	<b>Počátek pojištění:</b>	29.6.2017	<b>Konec pojištění:</b>	28.6.2018
<b>Pojistné období:</b>	roční	<b>Automatická obnova:</b>	ano	<b>Pojistné:</b>	běžné

Pro pojištění sjednané podle této pojistné smlouvy platí příslušná ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění a dále ustanovení Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti, příslušných Dopílkových pojistných podmínek, příslušných Zvláštních pojistných podmínek a obsah této pojistné smlouvy. Ujednání, která nemají písemnou podobu a nejsou obsahem této pojistné smlouvy, jsou neplatná.

Hlavní pojišťovací zprostředkovatel

INSIA a.s. 

Sjedn. č.: 

Reg. č. přiděl. ČNB: 000506PM

Pojistnou smlouvu vypracoval:  
Správa pojistné smlouvy.

  
RR Píseň OKK, 8891203000

Sjedn. č.:   
Osobní č.: 

**Článek I.**  
**Uvodní ustanovení**

Pojištění odpovědnosti je pojistně mšvovými Čenským státem sídla pojistitele je Česká republika.

Pojistník sjednává tuto pojistnou smlouvu s pojistitelem ve svůj prospěch, tzn. je zároveň pojištěným.

Zprostředkovatelská dočůčka

Pojistník pověřil pojišťovacího zprostředkovatele

**INSIA a.s. (Martín Brůha)**

(IČ 48034479 sídlo společnosti: Slazská 778/20, 120 00 Praha 2)

vedením řízením; a zpracováním jeho pojistného zájmu. Obchodní styk, který se bude týkat této pojistné smlouvy, bude prováděn výhradně prostřednictvím uvedeného zmocněného pojišťovacího zprostředkovatele, který je oprávněn přijímat a předávat smluvně závazná oznámení, předávat a rozhodovat smluvních stran partnerů. Kopie plné moci nebo smlouvy o spolupráci pojišťovacího zprostředkovatele je přílohou této pojistné smlouvy.

Předmět podnikání pojištěného ke dni uzavření této pojistné smlouvy je uveden v příložené kopii živnostenského listu a tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

Pokud není dále v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se vztahuje na škodné události, které nastanou v místě pojištění na adrese:

Pro účely tohoto pojištění se za vozidla nepovažuje: potahové vozidlo, nemotorové vozidlo tažené nebo tlačené pěšky jdoucí osobou, jízdní kolo nebo koloběžka, pokud nejsou schváleny jako druh vozidla motocykl.

Pro účely tohoto pojištění se provozuschopným stavem rozumí stav předmětu pojištění, ve kterém je po dokončeném přijímacím testu a zkušebním provozu schopen plnit určené funkce a dodržovat hodnoty parametrů v mezích stanovených technickou dokumentací.

**Článek II.**  
**Druhy pojištění, předměty pojištění, pojistné částky a spoluúčasti**

**1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI**

Pojištění odpovědnosti se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti VPP OD 1/16 (dále jen VPPOD 1/16), Doplnkovými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti podnikatele DPPOP P 1/16 (dále jen DPPOP 1/16) a Zvláštními pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku ZPPVV P 1/16 (dále jen ZPPVV 1/16).

Pojištění odpovědnosti se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou všemi činnostmi uvedenými v kopii dokládající předmět podnikání nebo v souvislosti se vztahy z těchto činností vyplývající.

Pojištění odpovědnosti se vztahuje na škodné události nastalé na území České republiky.

V souladu s ZPPVV 1/16 článek 5 odst. 3, písm. d) se ujednává, že pojistná ochrana se rozšiřuje i na případy, kdy příčina škodné události a vznik škodné události nastaly 12 měsíců před počátkem pojištění.

Sjednané sublimity plnění (dále jen SLP) pojistitele se vztahují k limitu plnění (dále jen LP) sjednanému pro základní rozsah pojistného krytí.

Rozsah pojistného krytí		LP/SLP	Spoluúčast	Pojistné
Rozšířený základní rozsah pojistného krytí odpovědnosti.		LP 20 000 000 Kč	5 000 Kč	23 471 Kč
ZSU110D	Nepřetržitá doba trvání pojištění	SLP 0 Kč	0 Kč	zdarma
Celkem pojistné				23 471 Kč

**Výkladová ustanovení:**

**Rozšířený základní rozsah pojistného krytí:**

Pojištění se vztahuje na právním předpsem stanovenou povinnost pojištěného nahradit poškozenému:

a) újmu na jmění včetně následné finanční újmy z toho vyplývající.

b) čistou finanční újmu (SLP 10 %).

c) újmu při ublížení na zdraví nebo při usmrcení včetně následné finanční újmy z toho vyplývající.

pokud tyto újmy byly způsobeny v souvislosti s činností specifikovanou v části Pojištění odpovědnosti a dále v souvislosti s vlastnictvím, držbou či jiným oprávněným užíváním nemovité věci, pokud slouží k výkonu specifikované činnosti.

Pojištění se dále vztahuje na náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči poskytovanou poškozenému, dále na náhradu regresních nároků uplatněných orgánem nemocenského pojištění a na náhradu škody na věcech zaměstnanců.

Pojištění se vztahuje na škodu způsobenou na nemovité věci, na škodu způsobenou zvířetem, na škodu způsobenou věcí, na škodu na věci odložené či vnesené a na škodu způsobenou provozem vozidel, pokud tato odpovědnost není předmětem povinného pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem

vozidel.

Pojištění odpovědností se dále vztahuje vztahuje na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit poškozenému

- a) újmu na jmění včetně následné finanční újmy z toho vyplývající,  
b) újmu při ublížení na zdraví nebo při usmrcení včetně následné finanční újmy z toho vyplývající,  
pokud tyto újmy byly způsobeny v souvislosti s dodáním vadného výrobku nebo vadou poskytnuté práce.

### Článek III.

#### Hlášení pojistných událostí

Vznikne-li právo na plnění z pojistné události, poskytne pojistitel plnění podle VPP, DPP a ZPP uvedených v této pojistné smlouvě a dalších ujednáních uvedených v této pojistné smlouvě.

Vznik škodné události nahlásí pojistník bez zbytečného odkladu na příslušném listopisu, dopisem nebo faxem na adresu:

Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
OLPU MO  
P.O. BOX 28  
664 42 Modřice  
tel.: 841 444 555, fax: 547 213 468  
olpumo@cpp.cz

Má-li oprávněná osoba při provádění opravy nebo náhrady související s pojistnou událostí ze zákona nárok na odpočet DPH, poskytne pojistitel plnění bez DPH. V případech, kdy pojistník, resp. poškozený subjekt tento nárok nemá, poskytne pojistitel plnění včetně DPH.



### Článek IV.

#### Výše a způsob platby pojistného

Sjednaná pojistná nebezpečí	Pojistné
Pojištění odpovědností	23 471 Kč
Celkem pojistné za sjednané pojistné období	23 471 Kč
Sleva	15%
<b>Celkové pojistné po slevě</b>	<b>19 950 Kč</b>
Frekvence plateb	roční
<b>Splátka pojistného</b>	<b>19 950 Kč</b>

Pojistné je pojistným běžným a je v úplné výši splatné vždy ke dni počátku pojištění. Je-li v pojistné smlouvě ujednána úhrada pojistného ve splátkách, bude pojistné hrazeno dle platební frekvence uvedené v této pojistné smlouvě.

V případě sjednání pololetních splátek se za den splatnosti pojistného považuje takový den, který následuje po uplynutí šesti měsíců od data uzavření této pojistné smlouvy. V případě sjednání čtvrtletních splátek se za den splatnosti pojistného považuje takový den, který následuje po uplynutí každých třech měsíců od data uzavření této pojistné smlouvy.

Pojistné bude hrazeno prostřednictvím peněžního ústavu na účet pojistitele č.  (variabilní symbol:  číslo pojistné smlouvy).

Pojistné se považuje za zaplacené okamžikem připsání příslušné částky pojistného na účet pojistitele, a nebo pojišťovacího zprostředkovatele, je-li tak v pojistné smlouvě ujednáno.

### Článek V.

#### Závěrečná ustanovení

Pojistná smlouva je sjednána na dobu určitou. Pojistným obdobím je 12 kalendářních měsíců po sobě jdoucích.

Je-li sjednána automatická obnova, pojištění se prodlužuje vždy na další rok, pokud pojistník nebo pojistitel nesdělí písemně druhému účastníkovi pojištění, nejméně 6 týdnů před uplynutím pojistného roku, že na dalším pojištění nemá zájem. Není-li sjednána automatická obnova, pojištění končí dnem uvedeným v pojistné smlouvě. Změnu doby trvání pojistné smlouvy lze po vzájemné dohodě smluvních stran prodloužit jen písemným dodatkem pojistné smlouvy.

Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (na trvalém nosiči dat) veškeré součásti pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.

Pojistník prohlašuje, že má pojistný zájem na pojištění pojištěného, pokud je osobou od něj odlišnou a je schopen to kdykoliv prokázat.

Pojistník souhlasí, aby pojistitel zpracovával a předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group (dále jen spřízněné osoby), v souladu s ust. § 5 odst. 5 a § 9 odst. a) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění. Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.

Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.

Pojištěný podpisem této pojistné smlouvy potvrzuje, že mu ke dni sjednání této pojistné smlouvy nejsou známy žádné skutečnosti či okolnosti, které by mohly být příčinou vzniku škodné události, a ani mu není známa žádná již vzniklá škodná událost.

Pojistník bere na vědomí, že pojistná smlouva slouží jako pojistka ve smyslu č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

Právní vztahy vzniklé z pojištění dle této pojistné smlouvy se řídí českými právními předpisy a případné spory z těchto právních vztahů vzniklé rozhodují české


soudy.

Pojistník prohlašuje, že rozsah pojištění sjednaný v pojistné smlouvě, pojistné částky a limity pojistného plnění si zvolil sám. Pokud se tento rozsah liší od zjištěných potřeb pojistníka před uzavřením pojistné smlouvy, pak je tato skutečnost výsledkem optimalizace pojistných nebezpečí a výše pojistného, se kterou pojistník souhlasí a je s ní srozuměn.

Pojistná smlouva byla vyhotovena ve 4 stejnopisech, 2 vyhotovení obdrží pojistitel, 1 vyhotovení obdrží pojišťovací zprostředkovatel a 1 vyhotovení obdrží pojistník.

Přílohy pojistné smlouvy: VPP, DPP, ZPP, ZSU dle textu pojistné smlouvy  
Výpis z OR (ŽL, koncesní listina, jiná listina) pojištěného/pojistníka  
Zplnomocnění pojišťovacího zprostředkovatele

V Plzni dne:  
19.5.2017

  
Česká podnikatelská pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
vedoucí oddělení korp.klientely

V Plzni dne:  
19.5.2017

ELEKTRO PLUS, spol. s r.o.  
JUDr. Miroslav Patočka  
jednatel

Kompas III 2016 1 2