



# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení  
§ 1724 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.

## 1. Smluvní strany

### 1.1 Objednatel:

#### Město Horní Slavkov

Se sídlem:

Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov

Zastoupená:

Alexandr Terek, starosta

IČ:

00259322

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu:

862175349/0800

Tel.:

352 350 666

e-mail:

podatelna@hornislavkov.cz

Záměr zveřejněn dne .....  
Smlouva schválena usnesením RM 244/21/18  
Datum zveřejnění smlouvy .....  
Finanční krytí - podpis spr. rozpočtu 559 30 330 012 466 111130  
Přijetí a podpis osoby za věcnou správnost LUKES Lukeš

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby opíjeno na profilu .....  
Bc. Ondřej Lukeš, tel.: 724754693 zástupce investora  
Radek Ježek, tel.: 602707576 technický dozor investora

### 1.2 Zhotovitel:

#### Obchodní firma:

Michael Schneider

Se sídlem:

Písková 328, Dolní Rychnov 356 04

Zastoupená:

Michael Schneider

IČ:

02552329

DIČ:

neplátce

Bankovní spojení:

MONETA Money Bank, a.s.

Číslo účtu:

216836077/0600

Tel.:

+420 720 732 914

e-mail:

michael.schneider.25@live.com

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:  
Michael Schneider, tel.: 720 732 914

Uvedení zástupců smluvních stran prohlašují, že podle stanov, společenské smlouvy, zápisu v obchodním rejstříku nebo jiného organizačního předpisu jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není potřeba podpisu jiné osoby.

Uvedení zástupců ve věcech technických a realizace stavby jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednávat změnu smlouvy.

## 2 Předmět díla

### 2.1 Zhotovitel se zavazuje zhotovit / provést pro objednatele dílo:

„Náhradní zdroj pro pohon požární opony MĚKS H. Slavkov“

Místo: č.p. 717 v k.ú. Horní Slavkov.

- 2.2 Zhotovitel se zavazuje provést a objednatel převzít a uhradit cenu za provedení díla tohoto určení a rozsahu „Náhradní zdroj pro pohon požární opony MĚKS H. Slavkov“ a v rozsahu dle příloženého oceněného výkazu výměr, projektové dokumentace zpracované Zdeněk Kemr, zak. číslo 17309 (dále jen PD).
- 2.3 Zhotovitel přebírá závazek k provedení prací za úhradu nad rámec PD, které bude nutno realizovat na podkladě oprávněných rozhodnutí příslušných orgánů při stavebním nebo kolaudačním řízení vedle prací, které budou kvalifikovány jako vady a nedodělky.

### **3 Termíny plnění**

- 3.1 Zhotovitel provede dílo v těchto termínech:
- zahájení prací **11.9.2018**
  - ukončení prací **12.11.2018**
- 3.2 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště včetně všech dokladů a provedení zápisu o předání staveniště pro provedení díla v termínu:
- do 11.9.2018
- 3.3 Splnění termínů dodávky stavby je podmíněno zejména:
- včasným předáním staveniště zhotoviteli stavby
  - vhodnými klimatickými podmínkami pro provádění stavby
- 3.4 Změna termínů dokončení stavby bude provedena v těchto případech:
- pozdější předání staveniště zhotoviteli stavby oproti bodu 3.2.
  - objednatel přerušil stavební práce z důvodů na jeho straně
  - při přerušení prací z důvodu nepříznivých klimatických podmínek nebo v důsledku vyšší moci
- 3.5 Postup při stanovení nového termínu dokončení výstavby:
- Termín dokončení stavby se posune o počet dnů:
    - které bylo předáno zhotoviteli staveniště později
    - na které byla stavba přerušena z důvodů na straně objednatele
    - na které byla stavba přerušena z důvodů nepříznivých klimatických podmínek – viz bod 3.3 této smlouvy

### **4 Věci nutné k provedení díla**

- 4.1 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli k provedení díla tyto věci v termínu do 11.9.2018:
- staveniště prosto práv třetích osob
  - vymezení prostoru stavby, včetně určení přístupových cest a vstupů na stavbu
  - určení prostoru pro odstavení strojů a uložení zařízení použitých při provedení stavebních prací
  - projektová dokumentace a stavební povolení nebo jiné opatření stavebního úřadu opravňující k realizaci stavby.
- 4.2 Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně přerušit nebo zastavit provádění díla, pokud nastane vyšší moc, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit

a které zcela a na dobu delší než 6 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.

## 5 Cena za dílo

5.1 Smluvní strany se dohodly na následujícím způsobu určení ceny díla:

cena je stanovena na základě:

- Oceněných výkazů výměr
- Prohlídky místa plnění
- Projektové dokumentace

5.2 Celková smluvní cena je stanovena ve výši:

**421.298,59 Kč bez DPH**  
**Neplátce DPH**

**421.298,59 Kč**

*Slovy: čtyři sta dvacet jedna tisíc dvě stě devadesát osm celých padesát devět halířů*

Nabídková cena je zpracována jako kompletní a nejvyšší možná za daný předmět plnění.

Cena obsahuje kompletní dodávku stavebních prací viz. nabídkový položkový rozpočet, který je přílohou této smlouvy.

## 6 Platební podmínky

6.1 Objednatel neposkytuje zhotoviteli jakékoli zálohy na cenu díla.

6.2 Splatnost faktury je 30 kalendářních dní.

6.3 Fakturace bude prováděna na základě soupisu dílčích plnění provedených prací a dodávek, odsouhlaseného TDI. Součástí faktur bude list výkazu výměr s jednotlivými položkami a cenami tak, aby byl doložen účel fakturovaných částek.

6.4 Nebude-li daňový doklad obsahovat obvyklé a podstatné náležitosti, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli k doplnění.

V takovém případě se přeruší doba splatnosti a nová lhůta započne běžet doručením opraveného daňového dokladu objednateli.

6.5 Objednatel musí daňový doklad vrátit do data jeho splatnosti, jinak je v prodlení s placením částky, která měla být vyúčtována správně.

## 7 Způsob provádění díla

7.1 Způsob provádění díla se řídí ustanoveními § 2586 a násl. občanského zákoníku, pokud není uvedeno ve smlouvě jinak, a dále bude dílo provedeno v souladu s jakostí požadovanou v §156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

- 7.2 Zhotovitel vede dle §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon a dle vyhl. č. 499/2006Sb. o dokumentaci staveb, ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy (zejména se jedná o údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti a množství, zdůvodnění odchylek od schválené proj. dokumentace, povětrnostní podmínky na staveništi). Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 7.3 Denní záznamy podepisuje stavbyvedoucí nebo jeho zástupce zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Výjimečně může být zápis proveden následující den.
- 7.4 Mimo stavbyvedoucího může provádět záznamy ve stavebním deníku stavební dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, k tomu zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele, technický dozor objednatele, autorský dozor, koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, autorizovaný inspektor a správní dozor podle zvláštních právních předpisů.
- 7.5 Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí se záznamem objednatele nebo GP, je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.  
O svém nesouhlasném stanovisku uvědomí písemně objednatel.
- 7.6 Stavbyvedoucí je povinen předložit technickému dozoru objednatele denní záznamy nejpozději při nejbližším výkonu technického dozoru a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.
- 7.7 Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a PD, podle technických norem, jiných právních předpisů a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku.
- 7.8 Zástupcem objednatele pro věci technické pracovník uvedený v čl. 1.1. této smlouvy.
- 7.9 Tech. dozor objednatele a autorský dozor nejsou oprávněni zasahovat do činnosti zhotovitele. Jsou však oprávněni dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný na staveništi a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě.
- 7.10 Zástupce zhotovitele je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí tech. dozor objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.
- 7.11 Stavba bude průběžně pořizovat fotodokumentaci prováděných činností pro případný pozdější přezkum prací, eventuelně závad. Před zahájením prací bude zhotoven foto-pasport celého staveniště.
- 7.12 Při realizaci stavebních prací bude nutné zabezpečit zejména předpisy bezpečnosti práce, všechny otvory a jámy na staveništi, kde hrozí nebezpečí pádu, musí být zakryty nebo ohrazeny, u všech specializovaných prací dodržet bezpečnostní předpisy pro dané profese,

veškerá technická zařízení musí být obsluhována osobami řádně vyškolenými a odpovědnými za jejich provoz. Tímto výčtem některých bezpečnostních opatření nejsou rušeny všechny další bezpečnostní předpisy, týkající se jak provádění stavby, tak i následného provozu.

## **8 Staveniště**

- 8.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště pro provedení díla prosté práv třetích osob v termínech dle čl.4.1. této smlouvy.
- 8.2 Zařízení staveniště si zajišťuje celé zhotovitel. Cena za vybudování, úpravy stávajících zařízení pro potřeby ZS a cena likvidace ZS je součástí smluvní ceny.
- 8.3 Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené všemi účastníky výstavby na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby, tzn. do převzetí díla objednatelům bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností zadavateli nebo třetí osobě na majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
- 8.4 Poplatky za zábor veřejného prostranství a pozemků v majetku jiné osoby než zadavatele, případné překopy komunikací, zařízení staveniště, náklady na energie, náklady na vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí dle podkladů předaných zadavatelem, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytýčeného, včetně likvidace veškerých odpadů, si zajišťuje zhotovitel na své náklady, které jsou zahrnuty do jeho nabídky. Vlastní realizaci stavby bude zhotovitel řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby.
- 8.5 Za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací akce a za osazení případného dočasného dopravního značení, včetně jeho údržby a čištění, zodpovídá v průběhu stavebních prací zhotovitel.
- 8.6 Zhotovitel je povinen vyklidit venkovní prostory, kde se dílo provádělo, do předání díla na své náklady a provést úklid včetně likvidace zařízení staveniště. Pozemky je zhotovitel povinen uvést po ukončení prací do předchozího stavu.

## **9 Spolupůsobení objednatel**

- 9.1 Objednatel prohlašuje, že má zajištěny finanční prostředky na provedení díla a je schopen předmětné dílo ve sjednaném čase dle odst. 3 v souladu s odst. 6 financovat.
- 9.2 Objednatel se zavazuje, že umožní zhotoviteli provádět stavební a montážní práce v prostoru staveniště v prodloužených směnách, případně v dvousměnném provozu a ve dnech pracovního volna a klidu přičemž činnost zhotovitele nesmí být v rozporu s platnými právními předpisy a obecně-závaznou vyhláškou města o ochraně nočního klidu a regulaci hlučných činností č.2/2009.
- 9.3 Po dohodě poskytne objednatel zhotoviteli plochy pro zařízení staveniště.
- 9.4 Objednatel zajistí vytýčení stávajících inženýrských sítí v prostoru stavby před zahájením prací.

## 10 Odevzdání a převzetí díla

- 10.1 Zhotovitel a objednatel se zavazují sepsat o předání díla zápis, který obě smluvní strany podepíší. V zápisě se zejména uvede soupis předaných dokladů, odchylky od schváleného projektu stavby a jejich důvody, soupis ojedinělých vad a nedodělků zřejmých při odevzdání a převzetí včetně dohody o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací a způsob jejich zajištění, datum skončení přejímacího řízení apod.
- 10.2 Objednatel převezme dílo i v případě, že má ojedinělé drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání uvedení díla do užívání. Zároveň se smluvní strany dohodnou na opatřeních a lhůtách k jejich odstranění.
- 10.3 Převzetím a zaplacením díla přechází na objednatele vlastnické právo k dílu.
- 10.4 Nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel objednateli kopie certifikátů dodaných materiálů nebo výrobků včetně návodů k použití.

## 11 Reklamacce

- 11.1 Postup při reklamaci:
- Objednatel je povinen neprodleně písemně oznámit zhotoviteli závadu na stavebním díle. Zhotovitel se zavazuje do 7 dnů od obdržení reklamace sepsat zápis postupem dále uvedeným.
  - Zhotovitel společně se zástupcem objednatele provedou prohlídku závady a sepíšího zápis, ve kterém bude uvedeno:
    - datum prohlídky
    - datum zjištění závady
    - rozsah závady či poškození díla
    - návrh opatření, aby nedošlo k dalším škodám
    - předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele
    - uznání nebo neuznání závazku zhotovitele odstranit závadu v rámci záruční lhůty
    - podpis zástupců zhotovitele a objednatele

Zhotovitel se zavazuje, že práce na „drobných reklamacích“, které nemají podstatný vliv na funkci dokončeného díla, zahájí do 30 dnů od obdržení písemného oznámení reklamace. U reklamace, která má „podstatný vliv“ na funkci dokončeného díla, zahájí zhotovitel práce na její odstranění do 7 dnů od sepsání zápisu o prohlídce závady. Reklamacce nebude uznána, pokud se jedná o závadu způsobenou cizím zaviněním. V takovém případě je oprávněn definitivně rozhodnout soud na návrh některé ze smluvní strany.

I když reklamacce ze strany zhotovitele nebude uznána, přes to zhotovitel provede opravu závady, ale na náklady objednatele.

- 11.2 Zhotovitel neodpovídá za škody vzniklé předáním neúplných podkladů o staveništi ani za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu.

## 12 Odpovědnost za vady

12.1 Objednatel a zhotovitel dohodli, že zhotovitel odpovídá za vady díla od data řádného předání stavby objednateli v délce:

- 60 měsíců

12.2 Odpovědnost zhotovitele za vady díla se vztahuje na vady, které objednatel zjistil a oznámil zhotoviteli nejpozději do 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků na místě plnění zhotovitelem objednateli, s výjimkou dodávky komponentů, pro které jejich výrobce nebo generální dodavatel prokazatelně stanoví dobu odpovědnosti za vady nebo záruční dobu jinou. U těchto komponentů platí doba odpovědnosti za vady nebo záruční doba, stanovená jejich výrobcem nebo generálním dodavatelem, minimálně však 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Zhotovitel zpracuje seznam těchto komponentů s uvedením doby odpovědnosti za vady nebo záruční doby, předá jej objednateli při předání díla a zároveň budou tyto komponenty výslovně uvedeny v předávacím protokolu včetně doby odpovědnosti za vady nebo záruční doby. Výjimka se nevztahuje na montáž těchto komponentů.

### 13 Smluvní pokuta

13.1 Smluvní strany se zavazují z titulu neplnění výše uvedených závazků z této smlouvy zaplatit oprávněně straně tyto pokuty:

- za prodlení zhotovitele se splněním sjednané doby pro provedení díla v objednaném rozsahu díla smluvní pokuta ve výši 0,05 % z ceny díla za každý den z prodlení; smluvní pokuta se započítává na náhradu škody.
- za prodlení objednatele s úhradou vyúčtované ceny za provedení díla se sjednáva smluvní pokuta ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den z prodlení; zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo zhotovitele na náhradu škody.

### 14 Jiná ujednání

14.1 Bude-li nutno z důvodů na straně objednatele změnit způsob prací při realizaci stavebních a montážních prací, zajistí objednatel včas nezbytné doplnění příslušné dokumentace, změny projedná a schválí se zhotovitelem a uzavřou písemný dodatek smlouvy.

14.2 Smluvní strany se dohodly, že veškerá korespondence související s provedením díla podle smlouvy bude doručována na adresu

- **objednatele** Město Horní Slavkov, Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov
- **zhotovitele** Michael Schneider, Písková 328, 356 04 Dolní Rychnov

14.3 Vícepracemi se rozumí veškerá činnost zhotovitele, kterou pro objednatele provede nad rámec smluvních povinností, předané proj. dokumentace a na základě dohody smluvních stran.

14.4 Dohoda o provedení víceprací se uzavírá buď dodatkem k této smlouvě, zápisem ve stavebním deníku podepsaném osobami oprávněnými jednat o smlouvě, nebo jako samostatný obchodní případ na základě smlouvy.

14.5 Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Tato povinnost není dotčena případným odstoupením od smlouvy některou ze stran.

14.6 Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou:

- Nabídka zhotovitele – položkový rozpočet

14.7 Tato smlouva může být měněna písemnými dodatky, jejichž návrhy mohou vystavovat obě smluvní strany.

14.8 Smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích s platností originálu, z nichž zhotovitel obdrží 1 podepsané vyhotovení a objednatel 1 vyhotovení.


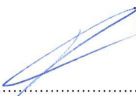
14.9 Ve věcech neupravených smlouvou se postupuje podle Občanského zákoníku.

Příloha č. 1: nabídka zhotovitele – položkový rozpočet


V Horním Slavkově dne 10.9.2018

**Objednatel**

**Zhotovitel**



.....  
Alexandr Terek  
starosta



.....  
Michael Schneider



# Náhradní zdroj pro pohon požární opony MěKS H.Slavkov

## Rozpočet

### Elektroinstalace - silnoproud

typy jsou uvedeny jako referenční

Objednatel : **Město Horní Slavkov**

Položka	Popis	množství	jedn. cena	Cena celkem
<b>Specifikace</b>				
	Zdroj UPS 15 kVA, 400 V, 13,5kW , interní baterie, 275kg, typ 93E 15 kVA 2x9Ah ( Eaton ) mnou navrh. UF	1 ks	135000,00	135 000,00
	typ koordinovat s výrobcem el.motoru ! zvážit cenu servisu dodavatele po záruce !			
	Elektromotor 1LE 1003-1CC03-4AB4, 3,0 kW, 400V, 975 l/min. ( Siemens Mohelnice )	1 ks	10200,00	10 200,00
	typ koordinovat s výrobcem frekv.měníče ! Frekv.měníč DC1-349D5FB-A20CE1			
	pro el.motor 3,0 kW, 400 V ( Eaton ) vč. brzděného tranz., RFI filtru a PCB ochrany	1 ks	17400,00	17 400,00
	typ koordinovat s výrobcem el.motoru ! zvážit cenu servisu dodavatele po záruce !			
210190051	Rozvaděč RPO s náplní dle výkresu	1 ks	36000,00	36 000,00
210190002	Jistič PL7-B25/3	1 ks	490,00	490,00
	Regulátor teploty 0-40°C, IP40	2 ks	690,00	1 380,00
	Ventilátor typ viz VZT	1 ks	750,00	750,00
<b>Mezisoučet</b>				<b>201 220,00</b>
<b>Montáž zařízení</b>				<b>10 061,00</b>
<b>Doprava</b>				<b>13 079,30</b>
<b>Specifikace celkem</b>				<b>224 360,30</b>
<b>Elektroinstalace</b>				
210010351	Krabice 8130 IP54	5 ks	42,00	210,00
210010501f	Svorka Wago 273-102 4x2,5	30 ks	7,00	210,00
210010501f	Svorka Wago 273 4x6	3 ks	25,00	75,00
210192562f	Ochranná přípojnice EPS 2	1 ks	330,00	330,00
210220321	<b>Svorka ZS 16 včetně Cu pásku</b>	0 ks	0,00	0,00
	Lišta LV 18x13 vč.přisluslenství	20 m	29,00	580,00
	Lišta LV 24x22 vč. přísluslenství	30 m	39,00	1 170,00
	Držák Grip 2031 /M30 v prov.P90-R	210 ks	27,83	5 844,30
	Podélná opěrka pro Grip 2031/M30 pr.P90-R	210 ks	32,00	6 720,00
	<b>Protipožární šroub.kotva 6x50</b>	0 ks	0,00	0,00
	Protipožární kotva se zatlučací hlavou 6x30/5	210 ks	15,20	3 192,00
	<b>Distanční příchytka M12</b>	0 ks	0,00	0,00
	<b>Distanční příchytka M25</b>	0 ks	0,00	0,00
210800004	Vodič CY 6 zž	10 m	19,50	195,00
210800006	Vodič CY 16 zž	5 m	48,20	241,00
210800105	<b>Kabel CYKY O 3x1,5</b>	0 m	0,00	0,00
210800105	Kabel CYKY J 3x1,5	115 m	19,10	2 196,50
210220101	Vodič AlMgSi pr.8	10 m	25,30	253,00
	Podpěra plast pro AlMgSi do zdíva	15 ks	33,00	495,00

Kabely PRAFlaDur			
třída funkčnosti PH30-R, tř.reakce B2ca s1 d0			
<b>O 3x1,5RE</b>	0 m	0,00	0,00
J 3x1,5RE doměřit na stavbě	100 m	51,10	5 110,00
J 5x1,5RE doměřit na stavbě	80 m	44,20	3 536,00
<b>J 5x2,5RE</b>	0 m	0,00	0,00
J 5x4RE doměřit na stavbě	35 m	112,35	3 932,25
J 5x6RE doměřit na stavbě	128 m	135,45	17 337,60
Kabely PRAFlaDur C90 stíněný			
třída funkčnosti PH30-R, tř.reakce B2ca s1 d0			
J-5x1,5RE	5 m	54,35	271,75
Přístroje ABB řada Tango IP 44, barva bílá			
210110004 <b>Spínač 1pól. 230V domovní p.o.</b>	0 ks	0,00	0,00
210111011 <b>Zásuvka 230V domovní jednonás. s clonkami</b>	0 ks	0,00	0,00
Koncový spínač 230V, 1 přep.kont. IP54, Al	2 ks	790,00	1 580,00
2 tlač.spínač se zámkem IP54	2 ks	950,00	1 900,00
Kontrolka IP54	1 ks	290,00	290,00
220261621 Hmoždinka natloukací s vrutem	250 ks	3,50	875,00
<b>Mezisoučet</b>			<b>56 544,40</b>
<b>Montáž zařízení</b>			<b>28 272,20</b>
<b>Svítlidla</b>	typy jsou referenční osvětlení		
N - sv.nouz.Helios 11, 1x11W, IP42, 1hod.SE	2 ks	1290,00	2580,00
Zářivka paticová DZ 11W	2 ks	59,00	118,00
<b>Zářivka trubicová 18W</b>	0 ks	0,00	0,00
<b>Startér 65W</b>	0 ks	0,00	0,00
<b>Závěs lankový</b>	0 ks	0,00	0,00
<b>Mezisoučet</b>			<b>2 698,00</b>
<b>Montáž zařízení</b>			<b>1 079,20</b>
<b>Ostatní práce</b>			
210100003 Ukončení do 16 mm2	10 ks	190,00	1 900,00
210100251 Ukončení do 4x10 mm2	4 ks	190,00	760,00
210100259 Ukončení do 5x10 mm2	15 ks	190,00	2 850,00
210100253 <b>Ukončení do 5x50 mm2</b>	0 ks	450,00	0,00
210140652 Připojení ventilátoru, el.motoru, měniče 400V	3 ks	530,00	1 590,00
220261621 Vrtání otvorů pro hmoždinky s osazením	250 ks	5,00	1 250,00
Lešení	1 ks	3500,00	3 500,00
<b>Mezisoučet</b>			<b>11 850,00</b>
<b>HZS</b>			
Demontáže	10 Hr	200,00	2 000,00
Zapojení, nastavení frekv.měniče	15 Hr	590,00	8 850,00
Práce v rozvaděči	15 Hr	230,00	3 450,00
Připojení ovládní opony na EPS, zkuš.provoz	7 Hr	230,00	1 610,00
Zapojení, nastavení UPS	10 Hr	590,00	5 900,00
Úprava převodovky a dorazu konc.spin. opony	30 Hr	200,00	6 000,00
Koordinace, vypínání	4 Hr	290,00	1 160,00
Výchozí revize elektrického zařízení	40 Hr	250,00	10 000,00
<b>Mezisoučet</b>			<b>38 970,00</b>

<b><u>Elektroinstalace celkem</u></b>			<b><u>363 774,10</u></b>
<b><u>Podružný materiál</u></b>			<b>21 826,45</b>
<b>Mezisoučet</b>			<b>385 600,55</b>
<b><u>Pomocné zednické práce</u></b>			<b>30 848,04</b>

**Protipožární opatření**

Utěsnění EI 45 do pr.50mm Intumex KS30 MA	2 ks	430,00	860,00
Utěsnění EI 45 do pr.150mm Intumex KS30 MA	4 ks	950,00	3 800,00
Bezpečnostní tabulky	2 ks	95,00	190,00

**Mezisoučet** **4 850,00**

**Rekapitulace**

Specifikace			224 360,30
Elektroinstalace			84 816,60
Svítlidla			3 777,20
Ostatní práce			11 850,00
HZS			38 970,00
Podružný materiál			21 826,45
Pomocné zednické práce			30 848,04
Protipožární opatření			4 850,00

**Celkem** **421 298,59**

NEJSEM PLÁTCE DPH!!!

**Celkem**

**Kč**

**421 298,59**