

## Smlouva o dílo č. OMSŘI/19/23908

na zhotovení díla

### „VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl – rekonstrukce elektroinstalace“

P19V00000206

#### Smluvní strany

**Objednatel:**

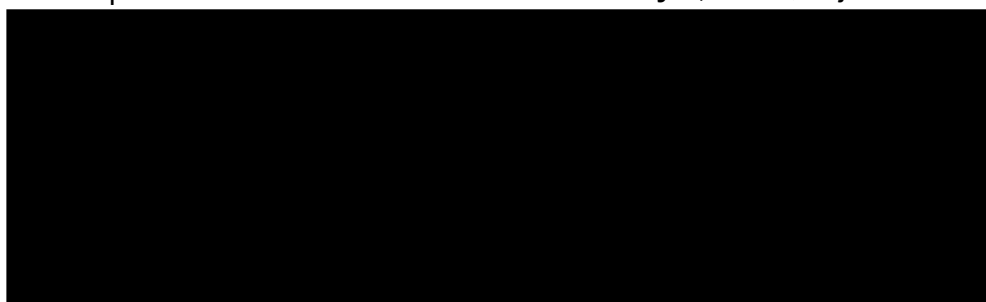
**Pardubický kraj**

Sídlo - adresa:

Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Zastoupen:

**JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmánem



IČ: 70892822

DIČ: CZ70892822

Bankovní spojení:



a

**Zhotovitel:**

**ERAMONT s.r.o.**

Sídlo - adresa:

Balbínova 1091/10, 500 03 Hradec Králové

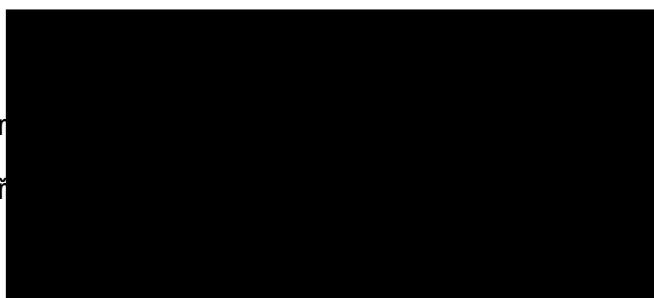
Zastoupen:

Osoby oprávněné jed

Osoby oprávněné k pr

Osoby oprávněné k př

Osoby oprávněné k p



IČ: 26001381

DIČ: CZ26001381

Bankovní spojení:



Spisová značka

rejstříkového soudu:

C 19340 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové

Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky „VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl – rekonstrukce elektroinstalace“ a zhotovitel jako vybraný dodavatel uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), kterou se zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a

nebezpečí, provést pro objednatele dílo dle podmínek této smlouvy a jejích příloh a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy dílo převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

## **Článek I.** **Předmět díla**

1. Předmětem díla je zhotovení stavby „**VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl – rekonstrukce elektroinstalace**“.
2. Stavba bude provedena v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované společností Eramont s.r.o., se sídlem Balbínova 1091, 500 03 Hradec Králové, IČ 26001381 a podle podmínek souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaného Městským úřadem Litomyšl, odbor výstavby a územního plánování dne 11. 4. 2019 pod č. j.: MěÚ Litomyšl 015477/2019. Souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru je součástí dokladové části projektové dokumentace. Provedení díla zahrnuje zejména tyto činnosti:
  - zajištění zázemí pro TDI, AD a koordinátora BOZP na staveništi,
  - řízení stavebních a technologických prací,
  - obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení
  - vedení deníku stavby,
  - stavební práce,
  - montážní práce,
  - provádění průběžných testů a komplexních zkoušek dle plánu řízení a kontroly jakosti a v souladu se smlouvou,
  - získání potřebných protokolů, povolení, potvrzení, schválení a podobně
  - odstraňování vad v záruční době,
  - zpracování dokumentace skutečného provedení díla
3. Rozsah díla je tedy dán projektovou dokumentací a rovněž soupisem prací s výkazem výměr, který je přílohou této smlouvy.

## **Článek II.** **Cena díla**

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran  
**7 604 590,00 Kč** bez DPH (dále jen „smluvní cena“).  
DPH při sazbě **21%** činí **1 596 963,90 Kč**.  
Cena včetně DPH činí **9 201 553,90 Kč**.  
  
Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.  
Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.
2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle této smlouvy a podle Obchodních podmínek.
3. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami objednateli.

4. Nebude-li na faktuře uvedeno jinak, bude objednatel platit fakturovanou částku vždy na ten účet zhotovitele, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Jestliže bude na faktuře uveden jiný účet zhotovitele, než takto zveřejněný, bere zhotovitel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na uvedený účet pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje zhotovitele.
5. Pokud je v okamžiku fakturace o zhotoviteli zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem a vzniká tak ručení dle §109 odst. 3 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, bere zhotovitel na vědomí, že objednatel je bez dalšího oprávněn zaplatit na účet zhotovitele pouze fakturovanou částku bez DPH; objednatel v takovém případě zaplatí DPH přímo na účet správce daně. O takovémto postupu dodatečně písemně informuje zhotovitele.

### **Článek III.**

#### **Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění**

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno v předpokládaném termínu **22. 7. 2019**.
2. Stavební práce budou zahájeny (tj. první práce směřující k provedení stavby podle projektové dokumentace budou započaty) nejpozději do **7 dnů** od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli nejpozději do **16. 10. 2020**.
4. Případně-li den dokončení plnění na sobotu, neděli nebo svátek, má se za to, že dílo bylo dokončeno včas, dojde-li k jeho převzetí objednatelem v nejbližší následující pracovní den.
5. Zhotovitel není oprávněn předmět díla předat před sjednanou dobou, pokud k tomu objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
6. Místem plnění je VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, Komenského nám. 22, 570 12 Litomyšl.
7. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy od převzetí řádně dokončeného díla objednatelem) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně **2 mil. Kč**. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace díla vždy na žádost objednatele, a to nejpozději do 3 dnů od požádání.
8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace předmětu díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám dle smlouvy a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu ani v dodatečně lhůtě 10 dnů od požádání dle předchozího bodu. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel neprokáže objednateli, že má po celou dobu realizace díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.
9. Vzhledem k tomu, že realizace díla bude probíhat za provozu, se zhotovitel zavazuje k provádění stavebních prací způsobem tento provoz nenarušujícím a respektujícím oprávněné požadavky uživatele – VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl. To zahrnuje zejména dodržení následujících podmínek:

- a) stavební práce budou probíhat v pracovních dnech v době od 7:00 hod do 20:00 hod. a ve dnech pracovního klidu od 8:00 do 16:00 hod.;
- b) zhotovitel se zavazuje přizpůsobit denní režim rekonstrukce tak, aby provoz školy nebyl rušen nadměrným hlukem;
- c) v období talentových a přijímacích zkoušek a maturit (písemná a ústní část), tj. v měsíci dubnu a květnu 2020 musí být veškeré práce na stavbě z důvodu zajištění klidu přerušeny. Jedná se celkem o cca 4 kalendářní týdny;
- d) realizaci stavby provádět postupně po jednotlivých podlažích tak, aby byla zajištěna bezpečnost a hygiena žáků i zaměstnanců.

#### **Článek IV. Bankovní záruka**

1. Zhotovitel je povinen zajistit ve prospěch objednatele vystavení bankovní záruky. Zhotovitel je povinen nechat si vystavit bankovní záruku bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, a to bankovní záruku zajišťující nároky objednatele na realizaci díla za podmínek stanovených touto smlouvou, ve sjednaném termínu (dále jen „bankovní záruka“).
2. Vystavení bankovní záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného, a to před podpisem této smlouvy.
3. Bankovní záruka musí být výslovně vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatele) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou, přičemž banka je povinna plnit bez námitek a na základě první výzvy objednatele jako oprávněného.
4. Bankovní záruka musí být vystavena na částku ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností nejméně o 30 dnů přesahující sjednanou dobu realizace.
5. V případě prodloužení lhůty k provedení díla je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení bankovní záruky (ve stejném znění a výši) nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne uskutečnění příslušného prodloužení lhůty.  
Pokud by zhotovitel nepředložil novou či prodlouženou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.
6. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku ve výši, která odpovídá výši splatné smluvní pokuty, jakéhokoli neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, nákladů náhradního zhotovitele, škod způsobených plněním zhotovitele v rozporu se smlouvou, nebo jakékoli částce, která podle vyčíslení objednatele odpovídá náhradě vadného plnění zhotovitele.
7. Zároveň s uplatněním plnění z bankovních záruk oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu ve znění a výši shodné s předchozí záruční listinou vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatelem.  
Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.
8. Originál listiny bankovní záruky a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 15 dnů ode dne

doručení nové bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby (dále jen „bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby“) dle níže uvedených ustanovení objednateli, pokud zhotovitel do tohoto dne odstranil veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 15 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.

Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn čerpat bankovní záruku dle ust. bodu 1. tohoto článku a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby. Tento postup nezabavuje zhotovitele povinnosti odevzdat objednateli listinu bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby.

9. Nepředloží-li zhotovitel nové záruční listiny (bankovní záruku, resp. bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby) dle bodu 5., 7. a 8. tohoto článku i po uplynutí dodatečně stanovené lhůty, která nebude kratší než 10 dnů, nebo po uplynutí této lhůty předá záruční listiny odporující ujednáním této smlouvy, bude taková skutečnost považována za podstatné porušení smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši sjednané hodnoty bankovní záruky.
10. Při předání a převzetí díla je zhotovitel povinen předat objednateli bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby zajišťující nároky objednatele v záruční době vyplývající z této smlouvy.
11. Bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby musí být vystavena na částku ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností nejméně o 15 dnů přesahující trvání záruční doby.
12. Body 1. až 3. a 5. až 7. tohoto ustanovení se pro bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby použijí obdobně.
13. Originál listiny bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 15 dnů ode dne konce záruční doby, pokud zhotovitel do tohoto dne odstranil veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 15 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.

## **Článek V. Součástí smlouvy**

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

- Příloha č. 1- Obchodní podmínky pro stavební práce
- Příloha č. 2- Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
- Příloha č. 3- Harmonogram realizace díla

## **Článek VI. Závěrečná ustanovení**

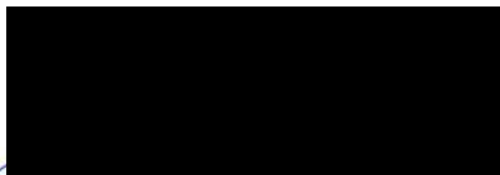
1. Příslušná dokumentace nezbytná k provádění díla byla součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena tato smlouva. V listinné formě bude objednatelem předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.
2. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení smlouvy o institutech zajištění nebo utvrzení dluhu (zejména ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezanikají odstoupením od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran.
3. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.

5. Změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran. To neplatí v případě změn údajů uvedených v záhlaví smlouvy (např. kontaktních údajů smluvních stran nebo jednajících osob), které lze provést na základě oznámení příslušné smluvní strany. Toto oznámení učiní příslušná smluvní strana písemně nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy ke změně došlo.
6. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným.
7. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
8. Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel vyhotovení dvě.
9. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.
10. Návrh smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne 10. 6. 2019 a schválen usnesením číslo R/2013/19.

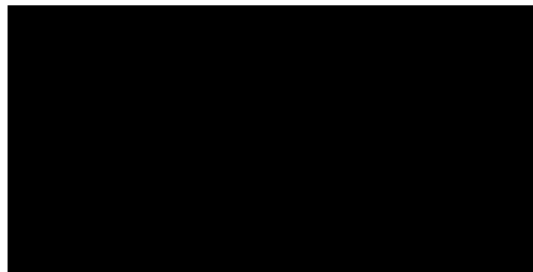
V Pardubicích dne: **04. 07. 2019**

Objednatel:

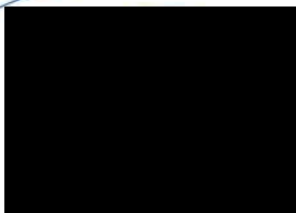
Zhotovitel:



**Pardubický kraj**  
JUDr. Martin Netolický, Ph.D.  
hejtman



**ERAMONT s.r.o.**  
  
jednatel společnosti



**Příloha č. 1**  
**ke Smlouvě o dílo č. OMSŘI/19/23908**

**Obchodní podmínky pro stavební práce**  
**schválené usnesením Rady Pardubického kraje**  
**č. R/164/17 ze dne 23. 1. 2017**

**Preambule**

Tyto obchodní podmínky tvoří nedílnou součást smlouvy o dílo a blíže konkretizují, doplňují a vyjasňují práva a povinnosti smluvních stran v souvislosti s prováděním díla.

**Ustanovení I.**

**Platební a fakturační podmínky**

1. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, včetně DPH, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla oběma smluvními stranami, a to nejvýše jedenkrát za měsíc. Kopie uvedeného soupisu provedených prací bude přílohou dílčího daňového dokladu/faktury. Výše dílčího daňového dokladu/faktury v Kč bude odpovídat součtu oceněných provedených dodávek, prací a služeb. Výše dílčích daňových dokladů/faktur nepřesáhne 90 % ceny díla vč. DPH. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury, ke kterému bude přiložen jak soupis provedených a zároveň fakturovaných prací, tak i rozpis skutečné dosavadní fakturace po stavebních objektech.
2. Právo zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami, a to bez vad a nedodělků, anebo po podpisu protokolu o odstranění všech vytknutých vad při převjímce díla.
3. Součet plateb za předmět díla nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
4. Daňové doklady/faktury budou adresovány:  
Pardubický kraj  
Komenského náměstí 125  
532 11 Pardubice
5. Daňové doklady/faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu/faktury v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení daňový doklad/fakturu, který nemá požadované náležitosti nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením daňového dokladu/faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen daňový doklad/fakturu včetně jeho příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením daňového dokladu/faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu/faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu/faktury s příslušnými náležitostmi, splňující podmínky smlouvy.
6. U akcí evidovaných v systému ISPROFIN je den 8. 12., u ostatních akcí je den 20. 12., posledním dnem, ve kterém je garantováno proplacení prokazatelně doručených faktur v příslušném kalendářním roce.
7. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

## **Ustanovení II.**

### **Podmínky pro změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci**

1. Pokud má zhotovitel v úmyslu provést změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je povinen tento úmysl bez zbytečného odkladu oznámit objednateli a zároveň je povinen předložit objednateli doklady prokazující splnění kvalifikace novým poddodavatelem ve stejném rozsahu, v jakém byla prokazována prostřednictvím poddodavatele v rámci zadávacího řízení, a smlouvu uzavřenou s poddodavatelem dle § 83 zákona o zadávání veřejných zakázek.
2. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je zhotovitel oprávněn provést pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele.

## **Ustanovení III.**

### **Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací, postup při kontrole konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty a stanovení organizace kontrolních dnů**

1. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla prostřednictvím pověřených osob, zejména osobami oprávněnými jednat ve věcech technických, technickým dozorem objednatele a autorským dozorem objednatele. Zhotovitel je povinen pověřeným osobám nebo jejich zástupcům umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně dodávek, prací, služeb, výkresů a dokumentace, aby se mohli ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
2. Do 30 dnů po uzavření smlouvy předá zhotovitel ke schválení objednateli návrh plánu řízení a kontroly jakosti, který se po schválení objednatelem stává plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatelem schválený plán řízení a kontroly jakosti může zhotovitel měnit jen s písemným souhlasem objednatele. Kontrola a zkoušky díla se budou provádět v souladu s plánem jakosti. Při předání předmětu díla objednateli předá zhotovitel mimo jiné i vyplněný plán řízení a kontroly jakosti.
3. Návrh plánu řízení a kontroly jakosti musí mimo jiné obsahovat rozsah, obsah a metodiku jednotlivých zkoušek nebo kontrol, termíny provádění v souladu s harmonogramem realizace díla a minimální lhůty pro informování objednatele před provedením kontroly nebo zkoušky. V závislosti na konkrétních podmínkách je kromě toho třeba v návrhu plánu řízení a kontroly jakosti řešit i otázku vzorků podléhajících zkouškám nebo kontrolám. Zvláštní pozornost musí být také věnována kontrole zakrývaných či zneprístupňovaných částí dodávek nebo prací, zde musí být podrobně popsán postup jejich kontrol včetně organizačních opatření zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen vyhovět žádosti objednatele o provedení jakékoliv zkoušky nebo kontroly nad rámec plánu řízení a kontroly jakosti, a tuto kontrolu umožnit do 3 dnů. Taková zkouška proběhne na náklady objednatele. Zhotovitel je povinen požadovanou zkoušku strpět.
5. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, nejpozději však 7 dní předem, o připravované kontrole nebo zkoušce tak, aby se jí objednatel mohl zúčastnit. Nesplní-li zhotovitel tuto informační povinnost vůči objednateli a kontrola/zkouška proběhne bez účasti zástupců objednatele, pak je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést tuto kontrolu/zkoušku za účasti zástupců objednatele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
6. Zhotovitel je dále povinen vyzvat objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být



objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese objednatel, neprokáže-li se, že zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění díla nebo části díla nebo nesplnil povinnost vyzvat objednatele stanovenou v tomto odstavci.

7. Pokud by jakákoliv kontrolovaná nebo zkoušená část díla včetně prací, služeb a dodávek nevyhovovala specifikacím dle smlouvy, má objednatel právo takovou část díla, práci, službu nebo dodávku odmítnout a požadovat po zhotoviteli buď nové nezávadné plnění nebo bezúplatné provedení veškerých potřebných změn nebo úprav. Zhotovitel v tomto případě ponese i veškeré náklady a výdaje objednatele.
8. Jakákoli v tomto článku výše uvedená služba, práce nebo dodávka není změnou díla a zhotovitel z toho důvodu nemůže měnit termín dokončení díla ani výslednou cenu díla.
9. Zhotovitel bude objednateli předávat bez odkladu, nejpozději ve lhůtě 7 dnů, příslušná osvědčení o jakosti a podrobné písemné zprávy o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol.
10. Veškeré náklady s těmito zkouškami a kontrolami, včetně nákladů na opakování kontrol nebo zkoušek a zabezpečení těchto činností, vyvolané takovými službami, pracemi nebo dodávkami a včetně nákladů vyvolaných náhradou částí zničených během zkoušek, hradí zhotovitel a jsou zahrnuty v ceně díla.
11. Žádné z výše uvedených ustanovení v žádném případě nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky, jakost, záruky či za jiné závazky podle smlouvy.
12. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel prostřednictvím technického dozoru investora kontrolní dny, v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.

#### **Ustanovení IV.**

##### **Předání a převzetí staveniště a bezpečnost na něm**

1. Pro účely plnění smlouvy předá objednatel zhotoviteli staveniště za následujících podmínek:
  - (a) O předání se sepíše protokol, který bude podepsán oběma smluvními stranami nebo osobami oprávněnými k předání staveniště;
  - (b) Zhotovitel prověří staveniště a seznámí se podrobně se všemi údaji a jinou dokumentací, které tvoří součást smlouvy. Je-li to žádoucí pro řádné splnění smlouvy, zhotovitel prověří staveniště a posoudí jeho stav včetně existujících podzemních a nadzemních konstrukcí, budov, zařízení, systémů a jejich stav;
  - (c) V případě nedodržení termínu předání staveniště zhotoviteli se o dobu prodlení s předáním staveniště posouvá i termín pro dokončení a předání díla.
2. Plochy, které bude zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
3. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi poskytne potřebou a účinnou součinnost při vypracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán") koordinátorovi BOZP tak, aby tento plán plně vyhovoval potřebám zajištění bezpečné a zdravé neohrožující práce. Během prací na stavbě zhotovitel poskytuje podklady a podněty pro aktualizaci plánu.

4. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za způsobilost staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany od okamžiku jeho převzetí. Odpovídá v plném rozsahu za bezpečnost práce a ochranu zdraví svých zaměstnanců, včetně zaměstnanců poddodavatelů, a za jejich vybavení ochrannými pomůckami. V této souvislosti zejména:
  - (a) zajistí, že jeho zaměstnanci budou označeni firemním označením;
  - (b) plně odpovídá za to, že jeho zaměstnanci budou dodržovat platné předpisy bezpečnosti práce a předpisy v oblasti požární ochrany;
  - (c) odpovídá za každodenní čistotu pracoviště po skončení pracovní činnosti, včetně závěrečného úklidu.
5. Zhotovitel je povinen seznámit pověřené osoby objednatele, které se budou v souvislosti s prováděním díla nacházet na staveništi, s podmínkami bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochrany životního prostředí. Zhotovitel odpovídá za jejich bezpečnost a ochranu zdraví po dobu jejich pobytu na staveništi.
6. Zhotovitel se zavazuje nevykonávat činnost koordinátora BOZP na staveništi sám, prostřednictvím osob s nimiž jedná ve shodě nebo zaměstnanců svých nebo takových osob. V této souvislosti je zejména povinen informovat objednatele v případě, že koordinátorem BOZP na staveništi bude nebo má být jmenována některá z osob uvedených v první větě tohoto bodu, a to bezodkladně poté, co se o této skutečnosti dozvěděl.

#### **Ustanovení V.**

##### **Způsob zabezpečení zařízení staveniště a lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla**

1. Objednatel nepožaduje jiné zabezpečení staveniště, než které vyplývá z příslušných obecných norem a právních předpisů.
2. Zhotovitel předá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště nejpozději do 14 dní od předání a převzetí díla. Do tohoto data zhotovitel odstraní ze staveniště všechny zbytky, nečistoty a odpad jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště jako celek v čistém a bezpečném stavu.

#### **Ustanovení VI.**

##### **Způsob předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatele písemně vyzvat k převzetí předmětu díla, s tím že objednatel termín převzetí písemně potvrdí. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel.
2. Předmět díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků a došlo-li k předání předmětu díla objednateli v místě plnění.
3. Objednatel může převzít předmět díla s drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Veškeré takové vady budou v protokole o předání a převzetí díla uvedeny a zároveň bude stanovena lhůta pro jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vytknuté vady v dohodnuté lhůtě odstranit. Nebudou-li vady odstraněny v této lhůtě, je objednatel oprávněn postupovat obdobně dle ustanovení VII. bod 5. a násl.

4. O předání a převzetí předmětu díla se sepíše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany a zástupce uživatele, dále též osoba vykonávající technický dozor investora, autorský dozor projektanta, pokud se procesu předání a převzetí díla účastnili. Každá z uvedených osob má právo vyjadřovat se k zápisu a uvést v něm své stanovisko k předmětu díla nebo procesu jeho předání a převzetí.
5. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden v souladu se smlouvou, neboť zjištěné vady jsou závažnější povahy, než ojedinělé drobné vady, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, protokol o předání a převzetí díla nemusí podepsat; vždy však do tohoto protokolu zaznamená důvody odmítnutí převzetí.
6. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného díla a jeho části prokáže zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování díla nejpozději v rámci předání a převzetí díla.
7. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávajícího a přijímacího řízení doklady, odpovídající povaze díla, jako:
  - a) dokumentace skutečného provedení díla v trojím vyhotovení vč. elektronické podoby na CD,
  - b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě,
  - c) zápisy a výsledky předepsaných měření (radon, CO, apod.),
  - d) zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny, apod.),
  - e) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - f) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasparty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - g) originál/-y stavebního/-ch deníku/-ů a kopie změnových listů,
  - h) provozní řád pro zkušební provoz,
  - i) provozní řád pro trvalý provoz,
  - j) protokol o zaškolení obsluhy.
8. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
9. Objednatel je oprávněn při přijímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Pokud nutnost takových zkoušek nevyplývá z povahy díla, provádí je zhotovitel za úhradu.

## **Ustanovení VII.**

### **Záruční doba, odpovědnost za vady**

1. Záruční doba činí 60 měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad oběma smluvními stranami nebo od odstranění vad, případně nedodělků, pokud bylo dílo převzato s vadami, případně nedodělkami, dle těchto obchodních podmínek. Za jakékoliv vady způsobené činností zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.

2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů. Celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá požadavkům smlouvy, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
3. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 10 pracovních dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.
5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje, škodu a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných objednatelem. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Práva vyplývající z odpovědnosti za vady lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla. Pro případ, že zhotovitel neodstraní vadu ve sjednaném termínu řádně a včas, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady.

## **Ustanovení VIII.**

### **Zajištění řádného plnění**

1. Zhotovitel písemně oznámí objednateli uzavření poddodavatelských smluv v rámci provádění díla, a to do 14 dnů od jejich uzavření.
2. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám a účelu stanovenému smlouvou.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při

realizaci díla dodržovat zejména veškeré ČSN a další technické normy a předpisy, bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, platné v době provádění stavebních prací, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí.

4. Zhotovitel odpovídá za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele jakož i třetích osob způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.
5. Zhotovitel ručí za to, že veškeré dodávky a služby budou provedeny v jakosti odpovídající účelu smlouvy a že dodávky a další části tvořící dílo budou vyrobeny a dodány v jakosti požadované smlouvou a obecně platnými předpisy, nové, nepoužité a že dílo bude odpovídat současnému stavu techniky a zkušenostem v době zadání díla.
6. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník objednateli ke kontrole a k podpisu na vyžádání. Objednatel může k zápisům připojovat svá stanoviska.
7. V průběhu realizace prací je zhotovitel povinen udržovat staveniště v rozumném rozsahu uklizené, bez jakýchkoli nepotřebných překážek. Dále též uskladní nebo odstraní jakýkoli přebytečný materiál, odstraní ze staveniště jakékoli nečistoty nebo zbytky nebo dočasné objekty, které již nepotřebuje pro realizaci díla. S jakýmikoli nebezpečnými nebo rizikovými odpady nebo materiály bude zhotovitel zacházet dle platných předpisů a zabezpečí jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
8. V případě nedodržení povinnosti úklidu komunikací podle bodu 7. tohoto ustanovení je objednatel oprávněn zajistit úklid sám, případně pověřit úklidem komunikací třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel objednateli povinen uhradit. Kromě uhrazení veškerých nákladů je zhotovitel povinen navíc uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30% z částky nákladů na úklid.
9. Pokud zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště do 14 dní od předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení. Pro případ, že zhotovitel nezajistí vyklizení a uklizení staveniště je objednatel oprávněn postupovat přiměřeně dle bodu 8. tohoto ustanovení.
10. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení zhotovitele vůči harmonogramu prací, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
11. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení s předáním řádně dokončeného díla.
12. V případě, kdy je realizace díla financována z prostředků dotačních programů a zhotovitel nedodrží termín předání předmětu díla dle čl. III smlouvy, přičemž objednatel v důsledku porušení této povinnosti zhotovitelem bude sankcionován formou krácení nebo úplného odejmutí poskytnuté dotace na realizaci díla, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši této sankce. Nárok objednatele na náhradu škody tím není dotčen.
13. V případě jakéhokoliv jiného porušení povinností vyplývajících ze smlouvy nebo z právních předpisů se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý jednotlivý případ, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

14. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 15 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, odečíst ze svých závazků vůči zhotoviteli své finanční nároky na smluvní pokutu, kterou zhotoviteli vyúčtuje. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
15. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty objednateli nezbavuje zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu plné výše případných škod vzniklých porušením smluvních povinností zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli a zhotovitel je povinen poskytnout objednateli náhradu škody, kterou zhotovitel nebo jeho poddodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním ze smlouvy, včetně případu, kdy se na takové porušení povinnosti dané smlouvou vztahuje smluvní pokuta.
16. Bude-li objednateli ze strany orgánů ochrany životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, uložena pokuta za porušení právních předpisů v souvislosti s prováděným dílem, bude tato pokuta, prokáže-li se zavinění zhotovitele, zhotovitelem objednateli nahrazena. V případě, že uloženu pokutu nebude objednatel schopen započíst na pohledávku zhotovitele, zavazuje se zhotovitel ji uhradit do 15 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.
17. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
18. Podstatným porušením smlouvy se rozumí situace, kdy:
  - (a) zhotovitel v rozporu s ustanovením této smlouvy přenese na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z této smlouvy anebo postoupí třetí osobě tuto smlouvu celou;
  - (b) přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
  - (c) zhotovitel nebo jeho poddodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
  - (d) zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 30 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
  - (e) zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
  - (f) zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologické postupy;
  - (g) zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
  - (h) zhotovitel je v insolvenčním řízení a bylo rozhodnuto o jeho úpadku nebo je v likvidaci;
  - (i) zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.

Kde se v tomto ustanovení používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.
19. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část

dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 dnů po obdržení výzvy objednatele.

20. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které objednateli v této souvislosti vznikly.
21. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace díla. V tomto případě má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
22. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy objednatelem. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele je situace, kdy se objednatel přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 45 dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu s bodem 5. ustanovení I. a ostatními podmínkami smlouvy.
23. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem nemá zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny díla, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel zhotovováním předmětu díla obohatil.
24. V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
25. Pokud nesplněním některé z povinností zhotovitele vzniknou objednateli náklady nebo vůči zhotoviteli finanční nároky, je objednatel oprávněn takové nároky započíst. Objednatel tyto nároky započte tak, že od zhotovitelem fakturované částky tyto náklady, případně vzniklé finanční nároky, odečte a zhotoviteli uhradí částku takto upravenou (sníženou).

## **Ustanovení IX.**

### **Různé**

1. Vlastnické právo k věcem (včetně dokumentace) potřebným k provedení díla, které ještě nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází na objednatele okamžikem dodání na staveniště, u služeb a prací jejich provedením nebo zaplacením, podle toho, která z výše uvedených skutečností nastala dříve. Zhotovitel je povinen zabezpečit přechod vlastnického práva na objednatele ve svých případných poddodavatelských smlouvách.
2. Nebezpečí škody na zhotovovaném předmětu díla nese bez ohledu na přechod vlastnického práva zhotovitel. Nebezpečí škody na předmětu díla, odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy, přechází ze zhotovitele na objednatele podpisem protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků, příp. protokolu o odstranění vad a nedodělků, oběma smluvními stranami. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
3. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do přechodu nebezpečí škody na díle na objednatele, zhotovitel na své náklady odstraní vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy. Zhotovitel je povinen zabezpečit stavbu tak, aby nedocházelo ke škodám vůči třetím osobám. V případě nedodržení této povinnosti hradí vzniklou škodu.

4. V průběhu provádění díla může objednatel písemným oznámením zhotoviteli vyžádat změny projektů, plánů, specifikací, výkresů, díla nebo jeho části. Pokud se strany nedohodnou na jiné lhůtě, zhotovitel do 10 dnů po obdržení požadavku objednatele na změnu navrhne a předloží objednateli k odsouhlasení dokument změny díla, který bude obsahovat návrhy zhotovitele na provedení změn a pokud si to změny budou vyžadovat, i návrh na úpravu smluvní ceny díla (s podrobnější specifikací jako zejména jednotkové ceny za služby a práce, ceny za kus a podobně) a návrh na úpravu termínu plnění.
5. Schválení dokumentu změny díla objednatelem a vyslovení souhlasu s provedením změn bude provedeno takto:
  - a) V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy, v důsledku nových skutečností, požadovat práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, bude požadavek na provedení těchto prací uplatněn zápisem ve stavebním deníku a takto výslovně označen. Rozsah, cena a termín plnění těchto prací bude před jejich realizací dohodnut mezi stranami v písemném dodatku smlouvy. Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení bude mít vliv na cenu díla nebo termíny plnění, mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě;
  - b) Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení nebude mít vliv na cenu díla a termíny plnění, mohou být sjednány před jejich realizací ve stavebním deníku osobami oprávněnými k zapisování do stavebního deníku. Zhotovitel provede změnu díla v rozsahu a za podmínek dohodnutých smluvními stranami.
6. Zhotovitel připraví a bude udržovat záznam zachycující povahu, náklady a stav všech změn, jak navrhovaných tak i schválených (změny ve výkresové dokumentaci, zprávy, zápisy do deníků a podobně).
7. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně ani částečně práva nebo povinnosti, které pro zhotovitele vyplývají ze smlouvy anebo postoupit třetí osobě smlouvu celou, pokud z některého ustanovení smlouvy nevyplývá jinak. Při nedodržení této povinnosti zhotovitelem má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
9. Nebyl-li koordinátor BOZP s ohledem na plán zpracovaný při přípravě stavby jmenován a vyšla-li potřeba jeho jmenování najevo při realizaci díla, oznámí tuto skutečnost zhotovitel ihned objednateli.
10. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi veškerou nezbytnou součinnost a spolupráci vyžadovanou právními předpisy a touto smlouvou.

## **Ustanovení X.**

### **Vztah obchodních podmínek a smlouvy**

1. Obchodní podmínky mohou být měněny pouze výslovně ve smlouvě nebo v dodatku ke smlouvě. V případě neužití některého ustanovení obchodních podmínek toto musí být ve smlouvě nebo v dodatku výslovně uvedeno.
2. V případě rozporu mezi ustanoveními těchto obchodních podmínek a smlouvy mají výkladovou přednost ujednání smlouvy.



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: E201218  
Stavba: VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

KSO:  
Místo: Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

CC-CZ:  
Datum: 30.5.2019

Zadavatel:  
Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
ERAMONT s.r.o.

IČ: 26001381  
DIČ: CZ26001381

Projektant:  
Eramont s.r.o. Balbínova 1091, Hradec Králové

IČ:  
DIČ:

## Poznámka:

### OBECNÁ USTANOVENÍ K OCENĚNÍ VÝKAZŮ VÝMĚR UCHAZEČEM:

Jednotlivé položky výkazu výměr budou oceněné tak, že zahrnou veškeré náklady na dodávky a montážní práce nutné pro dokonalé, funkční a bezvadné provedení díla, včetně všech pomocných, ochranných a vedlejších konstrukcí, přípravků a zařízení i těch, které do díla nebudou zabudovány, a včetně všech nutných plnění a služeb.

Bude se jednat zejména o náklady za dopravné, na skladování, dále o náklady spojené s odpadovým hospodářstvím (shromažďování, třídění a likvidace odpadů vzniklých při provádění prací), náklady na pomocné pracovní lešení a jiné konstrukce (např. ochranné a omezující vliv stavby na okolí), náklady na pronájem veřejných ploch a další.

Výměry jsou ve výkazu výměr stanoveny jako „čisté“, odečtené z výkresové dokumentace. Ocenění položek musí obsahovat veškeré nutné přířezy a prořezy materiálů a prvků zabudovaných do stavby.

V případě, že jsou ve výkazu výměr a další navazující dokumentaci uvedeny u navrhovaných výrobků a řešení odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, popřípadě její organizační složku, odkazy na patenty a vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, jedná se ve smyslu §44 odst. 9 zákona č.137/2006 Sb. o zadávání veřejných zakázek o referenční resp. srovnatelný výrobek nebo řešení, které určují nejnížší nebo srovnatelný standard kvality. Tím není upřena uchazeči možnost použít i jiných kvalitativně a technicky obdobných případně kvalitnějších řešení nebo výrobků.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>7 604 590,00</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	7 604 590,00	1 596 963,90
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>9 201 553,90</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: E201218

**Stavba:** VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

Místo: Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

Datum: 30.05.2019

Zadavatel: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

Projektant: Eramont s.r.o. Balbínova 109

Uchazeč: ERAMONT s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>7 604 590,00</b>	<b>9 201 553,90</b>	
EI	Elektroinstalace - silno a slaboproudé rozvody	7 461 090,00	9 027 918,90	STA
VRN	Vedlejší a ostatní náklady dle vyhl. č. 169/2016 Sb.	143 500,00	173 635,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

Objekt:

**EI - Elektroinstalace - silno a slaboproudé rozvody**

KSO:

Místo: Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

Zadavatel:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

Uchazeč:

ERAMONT s.r.o.

Projektant:

Eramont s.r.o. Balbínova 1091, Hradec Králové

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.05.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 26001381

DIČ: CZ26001381

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**7 461 090,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 461 090,00	21,00%	1 566 828,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**9 027 918,90**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

Objekt:

**EI - Elektroinstalace - silno a slaboproudé rozvody**

Místo:

Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

Datum:

30.05.2019

Zadavatel:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

Projektant:

Eramont s.r.o.

Uchazeč:

ERAMONT s.r.o.

Balbinova 1091, Hradec

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**7 461 090,00**

<b>D1 - Úprava RE+RH</b>	<b>28 452,76</b>
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	7 219,58
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	1 270,68
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	1 727,25
D5 - VODIČE	1 564,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	3 722,25
<b>D8 - Rozvaděč RMSOA</b>	<b>38 377,33</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	2 603,16
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 932,01
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 544,88
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	955,78
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	904,92
D5 - VODIČE	2 044,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	6 954,59
<b>D17 - Rozvaděč RMSOB</b>	<b>38 356,53</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	1 735,44
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 881,93
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 544,88
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	955,78
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	904,92
D5 - VODIČE	2 594,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	7 301,59
<b>D19 - Rozvaděč RP1A</b>	<b>27 493,12</b>
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	1 691,36
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 459,35
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	1 735,44
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	3 673,35
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	3 543,18
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	477,89
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	452,46
D5 - VODIČE	2 271,87
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	6 771,59
<b>D21 - Rozvaděč RMS1A</b>	<b>43 748,45</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	2 603,16
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	5 721,21
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	5 240,98
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	1 433,67
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	1 357,38
D5 - VODIČE	3 939,47

D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	8 014,59
<b>D23 - Rozvaděč RMS1B</b>	<b>42 865,53</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	2 603,16
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	6 116,89
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	5 045,73
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	955,78
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	904,92
D5 - VODIČE	3 939,47
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	7 861,59
<b>D25 - Rozvaděč RP2A</b>	<b>31 169,07</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	1 300,09
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 459,35
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	1 735,44
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	3 274,21
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	3 710,13
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	477,89
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	452,46
D5 - VODIČE	2 271,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	6 860,59
<b>D27 - Rozvaděč RMS2A</b>	<b>44 904,45</b>
D9 - ROZVODNICE	8 229,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	262,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	3 470,88
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	6 563,08
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	7 725,86
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	1 433,67
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	1 357,38
D5 - VODIČE	2 044,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	7 007,59
<b>D29 - Rozvaděč RMS2B</b>	<b>39 441,81</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	2 603,16
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 523,79
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	5 546,58
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	955,78
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	904,92
D5 - VODIČE	2 287,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	7 182,59
<b>D31 - Rozvaděč RP8A</b>	<b>27 832,90</b>
D9 - ROZVODNICE	5 897,35
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	1 300,09
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 459,35
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	1 735,44
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	2 883,64
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	3 543,18
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	477,89
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	452,46
D5 - VODIČE	1 255,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	6 765,59
<b>D33 - Rozvaděč RMS3A</b>	<b>46 200,96</b>
D9 - ROZVODNICE	8 229,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79

D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	3 470,88
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 975,09
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	9 395,36
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	1 433,67
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	1 357,38
D5 - VODIČE	1 899,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	7 567,59
<b>D35 - Rozvaděč RMS3B</b>	<b>39 506,47</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 564,95
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	2 603,16
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 124,65
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	6 214,38
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	955,78
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	904,92
D5 - VODIČE	2 021,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	7 244,59
<b>D37 - Rozvaděč RP11A</b>	<b>36 173,26</b>
D9 - ROZVODNICE	7 565,00
D2 - HLAVNÍ JISTIČ	3 609,79
D3 - STOUPACÍ SVORKOVNICE	635,34
D10 - POJISTKOVÝ ODPÍNAČ	1 062,91
D11 - SVODIČ PŘEPĚTÍ	2 459,35
D12 - 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ	1 735,44
D4 - JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"	3 282,78
D13 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"	4 052,96
D38 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "C"	537,45
D39 - JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "D"	228,30
D14 - INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ	477,89
D15 - INSTALAČNÍ STYKAČ	452,46
D5 - VODIČE	1 957,00
D6 - 5.6 Fázové a potenciálové lišty	8 116,59
<b>D41 - Přesný čas a zvonky</b>	<b>78 915,50</b>
D42 - MATEČNÍ A SPÍNACÍ HODINY	13 915,00
D43 - PŘIJÍMAČ	2 629,00
D44 - PODRUŽNÉ HODINY	28 658,00
D45 - ZVONEK	10 913,50
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	22 800,00
<b>D48 - Rozvaděč RACK0</b>	<b>55 253,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 619,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	6 770,00
D55 - ROUTER	6 555,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D57 - Rozvaděč RACK0A</b>	<b>48 060,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	5 610,00
D58 - PATCH KABEL	660,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D60 - Rozvaděč RACK1A</b>	<b>55 837,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00

D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	10 692,00
D58 - PATCH KABEL	660,00
D61 - WIFI MODUL	2 695,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D63 - Rozvaděč RACK1B</b>	<b>55 837,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	10 692,00
D58 - PATCH KABEL	660,00
D61 - WIFI MODUL	2 695,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D65 - Rozvaděč RACK2A</b>	<b>56 167,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	10 692,00
D58 - PATCH KABEL	990,00
D61 - WIFI MODUL	2 695,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D67 - Rozvaděč RACK2B</b>	<b>56 167,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	10 692,00
D58 - PATCH KABEL	990,00
D61 - WIFI MODUL	2 695,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D69 - Rozvaděč RACK3A</b>	<b>56 167,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	10 692,00
D58 - PATCH KABEL	990,00
D61 - WIFI MODUL	2 695,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D71 - Rozvaděč RACK3B</b>	<b>56 167,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00
D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	10 692,00
D58 - PATCH KABEL	990,00
D61 - WIFI MODUL	2 695,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D73 - Rozvaděč RACK4</b>	<b>56 167,00</b>
D9 - ROZVODNICE	12 315,00
D49 - PATCH PANEL	3 202,00
D51 - ROZVODNÝ PANEL	782,00

D52 - VENTILAČNÍ JEDNOTKA	1 895,00
D53 - UPS	13 115,00
D54 - SWITCH	10 692,00
D58 - PATCH KABEL	990,00
D61 - WIFI MODUL	2 695,00
D50 - OPTICKÁ VANA	2 481,00
D46 - MONTÁŽ, OŽIVENÍ	8 000,00
<b>D77 - Montážní materiál a práce</b>	<b>4 001 599,20</b>
D78 - MONTÁŽ ROZVODNIC DATOVÝCH	11 250,00
D79 - UKONČENÍ OPTICKÝCH VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH	81 600,00
D80 - KABEL SDĚLOVACÍ	176 957,28
D81 - MĚŘENÍ	48 300,00
D82 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC	55 452,40
D83 - VODIČ SILOVÝ, IZOLACE PVC	7 511,40
D84 - SVORKA UZEMŇOVACÍ	1 335,06
D85 - ZÁSUVKA NET	20 294,28
D86 - KRABICE	11 226,74
D87 - KABELOVÝ ŽLAB	75 088,30
D88 - DRŽÁK SVAZKOVÝ	6 722,40
D89 - TRUBKA	194 082,94
D90 - MONTÁŽ ROZVODNIC	14 820,00
D92 - UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO	6 281,60
D93 - UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH	50 422,58
D94 - UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI	1 637,76
D82 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC	1 010 877,51
D83 - VODIČ SILOVÝ, IZOLACE PVC	44 591,75
D95 - SÁDRA STAVEBNÍ	16 052,40
D96 - ZEMNÍ SVORKA	4 189,68
D97 - SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ	10 329,56
D98 - PŘÍSTROJ OVLÁDAČE (se šroubovými svorkami), pro Tango, Neo, Element, Time	11 125,14
D99 - KRYT SPÍNAČE, TANGO	5 007,78
D100 - RÁMEČEK, TANGO	5 413,90
D101 - ZÁSUVKA NN, TANGO	37 457,12
D102 - ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM, TANGO	16 141,40
D103 - ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ	3 841,31
D104 - ZÁSUVKA NN, PRAKTIK IP 44 (PLAST)	6 303,92
D105 - SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)	1 671,08
D86 - KRABICE	36 788,10
D106 - SVORKY WAGO	14 328,18
D107 - HOP	3 045,04
D87 - KABELOVÝ ŽLAB	111 046,43
D89 - TRUBKA	5 017,92
D108 - PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY	124 480,00
D109 - SVÍTIDLA	1 144 387,87
D110 - HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY	362 520,00
D111 - KOORDINACE POSTUPU PRÁCI	77 800,00
D112 - SPOLUPRÁCE S DODAVATELEM PRI	84 600,37
D114 - DLE CSN 331500	101 600,00
<b>D117 - Stavební práce</b>	<b>2 128 296,13</b>
D119 - VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 50mm	37 290,00
D119 - VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 50mm	31 020,00
D120 - VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 70mm	33 660,00
D121 - VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 30mm	229 470,00
D122 - HRUBÁ VÝPLŇ RÝH MALTOU	102 945,70
D123 - OMÝTKA RÝH VE STĚNÁCH MALTOU VČETNĚ ŠTUKU	266 722,95
D125 - VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU CIHELNÉM PRO KRABICE	30 792,00
D126 - VYSEKÁNÍ NIKY PRO MONTÁŽ NOVÝCH ROZVADĚČŮ	11 632,00
D127 - ZAZDĚNÍ NIKY PO VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVADĚČŮ	2 092,00
D128 - VYBOURÁNÍ OTVORU VE STROPĚ	9 344,00
D129 - VYBOURÁNÍ OTVORU VE STĚNĚ	25 350,00
D130 - ZAPRAVENÍ OTVORU VE STROPĚ	6 048,00
D131 - ZAPRAVENÍ OTVORU VE STĚNĚ	51 480,00
D132 - SPECIÁLNÍ PRÁCE	44 800,00
D133 - MALBY	1 164 858,00
D134 - ČIŠTĚNÍ BUDOV ZAMETÁNÍM	80 791,48
<b>D160 - OSTATNÍ NÁKLADY</b>	<b>271 934,53</b>



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

Objekt:

**EI - Elektroinstalace - silno a slaboproudé rozvody**

Místo:

Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

Datum:

30.05.2019

Zadavatel:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

Projektant:

Eramont s.r.o. Balbínova 1091, Hradec K

Uchazeč:

ERAMONT s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**7 461 090,00**

D		D1		Úprava RE+RH		28 452,76		
1	K	Pol2	Úprava stávajících krycích masek	kpl	1,000	1 778,00	1 778,00	vlastní
2	K	Pol3	Úprava stávající konstrukce	kpl	1,000	1 831,00	1 831,00	vlastní
3	K	Pol4	Výměna stávajících dveří za dveře s požární odolností EW60-DP1	kpl	1,000	9 340,00	9 340,00	vlastní
D		D2		HLAVNÍ JISTIČ		7 219,58		
4	K	Pol5	LVN-B/80-3	ks	2,000	2 761,00	5 522,00	vlastní
5	K	Pol6	SP-LT-A230 Podpěťová spoušť	ks	2,000	848,79	1 697,58	vlastní
D		D3		STOUPACÍ SVORKOVNICE		1 270,68		
6	K	Pol7	HSV95	ks	2,000	635,34	1 270,68	vlastní
D		D4		JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"		1 727,25		
7	K	Pol8	Jistič B63/3 - 63A	ks	1,000	884,68	884,68	vlastní
8	K	Pol9	Jistič B50/3 - 50A	ks	1,000	842,57	842,57	vlastní
D		D5		VODIČE		1 564,00		
9	K	Pol10	Propojovací vodiče	kpl	1,000	1 564,00	1 564,00	vlastní
D		D6		5.6 Fázové a potenciálové lišty		3 722,25		
10	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	1,000	410,53	410,53	vlastní
11	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	4,000	10,93	43,72	vlastní
12	K	Pol13	Štítky,popisy	kpl	1,000	300,00	300,00	vlastní
13	K	Pol14	Úprava a propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 520,00	1 520,00	vlastní
14	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
15	K	Pol16	Podružný materiál	kpl	1,000	948,00	948,00	vlastní
D		D8		Rozvaděč RMS0A		38 377,33		
D		D9		ROZVODNICE		7 565,00		
16	K	Pol17	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omtku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=835xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
D		D2		HLAVNÍ JISTIČ		3 609,79		
17	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
18	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpěťová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
D		D3		STOUPACÍ SVORKOVNICE		635,34		
19	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
D		D10		POJISTKOVÝ ODPÍNAČ		1 062,91		
20	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
21	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
D		D11		SVODIČ PŘEPĚTÍ		2 564,95		
22	K	Pol23	Kompaktní přepěťová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
D		D12		4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ		2 603,16		
23	K	Pol24	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	3,000	867,72	2 603,16	vlastní
D		D4		JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"		4 932,01		
24	K	Pol25	Jistič B40/3 - 40A	ks	3,000	451,30	1 353,90	vlastní
25	K	Pol26	Jistič B32/3 - 32A	ks	2,000	404,72	809,44	vlastní
26	K	Pol27	Jistič B25/3 - 25A	ks	3,000	399,14	1 197,42	vlastní
27	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	399,18	399,18	vlastní
28	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
29	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
D		D13		JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"		4 544,88		
30	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	14,000	166,95	2 337,30	vlastní
31	K	Pol32	Jistič B10/1 - 10A	ks	10,000	166,95	1 669,50	vlastní
32	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
33	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
D		D14		INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ		955,78		
34	K	Pol35	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	2,000	477,89	955,78	vlastní
D		D15		INSTALAČNÍ STYKAČ		904,92		
35	K	Pol36	RSI-20-20-A230	ks	2,000	452,46	904,92	vlastní
D		D5		VODIČE		2 044,00		
36	K	Pol37	Propojovací vodiče	kpl	1,000	2 044,00	2 044,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>6 954,59</b>	
37	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
38	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
39	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
40	K	Pol39	Štítky,popisy	kpl	1,000	715,00	715,00	vlastní
41	K	Pol40	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 520,00	1 520,00	vlastní
42	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
43	K	Pol41	Podružný materiál	kpl	1,000	2 247,00	2 247,00	vlastní
<b>D D17 Rozvaděč RMSOB</b>							<b>38 356,53</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>7 565,00</b>	
44	K	Pol17	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikaace EW60-DP1, š=835xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>3 609,79</b>	
45	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
46	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpětová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPAČÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
47	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
48	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
49	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 564,95</b>	
50	K	Pol23	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>1 735,44</b>	
51	K	Pol42	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	2,000	867,72	1 735,44	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>4 881,93</b>	
52	K	Pol43	Jistič B40/3 - 40A	ks	2,000	451,30	902,60	vlastní
53	K	Pol44	Jistič B32/3 - 32A	ks	3,000	404,72	1 214,16	vlastní
54	K	Pol27	Jistič B25/3 - 25A	ks	3,000	399,14	1 197,42	vlastní
55	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
56	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
57	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>4 544,88</b>	
58	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	14,000	166,95	2 337,30	vlastní
59	K	Pol32	Jistič B10/1 - 10A	ks	10,000	166,95	1 669,50	vlastní
60	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
61	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>955,78</b>	
62	K	Pol35	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	2,000	477,89	955,78	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>904,92</b>	
63	K	Pol36	RSI-20-20-A230	ks	2,000	452,46	904,92	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>2 594,00</b>	
64	K	Pol37	Propojovací vodiče	kpl	1,000	2 594,00	2 594,00	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>7 301,59</b>	
65	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
66	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
67	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
68	K	Pol45	Štítky,popisy	kpl	1,000	742,00	742,00	vlastní
69	K	Pol40	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 900,00	1 900,00	vlastní
70	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
71	K	Pol46	Podružný materiál	kpl	1,000	2 187,00	2 187,00	vlastní
<b>D D19 Rozvaděč RP1A</b>							<b>27 493,12</b>	
72	K	Pol47	Úprava stávajících krycích masek	kpl	1,000	1 680,36	1 680,36	vlastní
73	K	Pol48	Úprava stávající konstrukce	kpl	1,000	1 673,36	1 673,36	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>1 691,36</b>	
74	K	Pol49	Jistič B50/3 - 50A	ks	1,000	842,57	842,57	vlastní
75	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpětová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
76	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
77	K	Pol50	PV22 40A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 459,35</b>	
78	K	Pol51	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně PIII-275/3+1 HAKEL	ks	1,000	2 459,35	2 459,35	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>1 735,44</b>	
79	K	Pol42	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	2,000	867,72	1 735,44	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>3 673,35</b>	
80	K	Pol43	Jistič B40/3 - 40A	ks	2,000	451,30	902,60	vlastní
81	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	K	Pol53	Jistič B25/3 - 25A	ks	2,000	399,14	798,28	vlastní
83	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
84	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
85	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>3 543,18</b>	
86	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	10,000	166,95	1 669,50	vlastní
87	K	Pol54	Jistič B10/1 - 10A	ks	8,000	166,95	1 335,60	vlastní
88	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
89	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>477,89</b>	
90	K	Pol55	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	1,000	477,89	477,89	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>452,46</b>	
91	K	Pol56	RSI-20-20-A230	ks	1,000	452,46	452,46	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>2 271,87</b>	
92	K	Pol57	Propojovací vodiče	kpl	1,000	2 271,87	2 271,87	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>6 771,59</b>	
93	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
94	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
95	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
96	K	Pol58	Štítky,popisy	kpl	1,000	560,00	560,00	vlastní
97	K	Pol59	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 650,00	1 650,00	vlastní
98	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
99	K	Pol60	Podružný materiál	kpl	1,000	2 089,00	2 089,00	vlastní
<b>D D21 Rozvaděč RMS1A</b>							<b>43 748,45</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>7 565,00</b>	
100	K	Pol17	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=835xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>3 609,79</b>	
101	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
102	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpět'ová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPACÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
103	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
104	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
105	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 564,95</b>	
106	K	Pol23	Kompaktní přepět'ová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>2 603,16</b>	
107	K	Pol24	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	3,000	867,72	2 603,16	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>5 721,21</b>	
108	K	Pol25	Jistič B40/3 - 40A	ks	3,000	451,30	1 353,90	vlastní
109	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
110	K	Pol27	Jistič B25/3 - 25A	ks	6,000	399,14	2 394,84	vlastní
111	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
112	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
113	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>5 240,98</b>	
114	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	14,000	166,95	2 337,30	vlastní
115	K	Pol54	Jistič B10/1 - 10A	ks	12,000	166,95	2 003,40	vlastní
116	K	Pol61	Jistič B6/1 - 6A	ks	3,000	175,88	527,64	vlastní
117	K	Pol62	Jistič B4/1 - 4A	ks	2,000	186,32	372,64	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>1 433,67</b>	
118	K	Pol63	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	3,000	477,89	1 433,67	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>1 357,38</b>	
119	K	Pol64	RSI-20-20-A230	ks	3,000	452,46	1 357,38	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>3 939,47</b>	
120	K	Pol65	Propojovací vodiče	kpl	1,000	3 939,47	3 939,47	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>8 014,59</b>	
121	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
122	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
123	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
124	K	Pol66	Štítky,popisy	kpl	1,000	830,00	830,00	vlastní
125	K	Pol67	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	2 280,00	2 280,00	vlastní
126	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
127	K	Pol68	Podružný materiál	kpl	1,000	2 432,00	2 432,00	vlastní
<b>D D23 Rozvaděč RMS1B</b>							<b>42 865,53</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>7 565,00</b>	
128	K	Pol17	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikační EW60-DP1, š=835xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
<b>D D2 Hlavní Jistič</b>							<b>3 609,79</b>	
129	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
130	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpětová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPAČÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
131	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
132	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
133	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 564,95</b>	
134	K	Pol23	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>2 603,16</b>	
135	K	Pol24	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	3,000	867,72	2 603,16	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>6 116,89</b>	
136	K	Pol25	Jistič B40/3 - 40A	ks	3,000	451,30	1 353,90	vlastní
137	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
138	K	Pol27	Jistič B25/3 - 25A	ks	6,000	399,14	2 394,84	vlastní
139	K	Pol69	Jistič B20/3 - 20A	ks	2,000	395,68	791,36	vlastní
140	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
141	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>5 045,73</b>	
142	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	15,000	166,95	2 504,25	vlastní
143	K	Pol54	Jistič B10/1 - 10A	ks	12,000	166,95	2 003,40	vlastní
144	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
145	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>955,78</b>	
146	K	Pol35	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	2,000	477,89	955,78	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>904,92</b>	
147	K	Pol36	RSI-20-20-A230	ks	2,000	452,46	904,92	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>3 939,47</b>	
148	K	Pol65	Propojovací vodiče	kpl	1,000	3 939,47	3 939,47	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>7 861,59</b>	
149	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
150	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
151	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
152	K	Pol45	Štítky, popisy	kpl	1,000	830,00	830,00	vlastní
153	K	Pol70	Propojení obvodu rozváděče	kpl	1,000	2 290,00	2 290,00	vlastní
154	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
155	K	Pol71	Podružný materiál	kpl	1,000	2 269,00	2 269,00	vlastní
<b>D D25 Rozvaděč RP2A</b>							<b>31 169,07</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>7 565,00</b>	
156	K	Pol72	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikační EW60-DP1, š=635xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
<b>D D2 Hlavní Jistič</b>							<b>1 300,09</b>	
157	K	Pol73	Jistič B40/3 - 40A	ks	1,000	451,30	451,30	vlastní
158	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpětová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
159	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
160	K	Pol50	PV22 40A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 459,35</b>	
161	K	Pol51	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně PIII-275/3+1 HAKEL	ks	1,000	2 459,35	2 459,35	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>1 735,44</b>	
162	K	Pol42	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	2,000	867,72	1 735,44	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>3 274,21</b>	
163	K	Pol43	Jistič B40/3 - 40A	ks	2,000	451,30	902,60	vlastní
164	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
165	K	Pol74	Jistič B25/3 - 25A	ks	1,000	399,14	399,14	vlastní
166	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
167	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
168	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>3 710,13</b>	
169	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	10,000	166,95	1 669,50	vlastní
170	K	Pol75	Jistič B10/1 - 10A	ks	9,000	166,95	1 502,55	vlastní
171	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
172	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>477,89</b>	
173	K	Pol55	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	1,000	477,89	477,89	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>452,46</b>	
174	K	Pol56	RSI-20-20-A230	ks	1,000	452,46	452,46	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>2 271,00</b>	
175	K	Pol57	Propojovací vodiče	kpl	1,000	2 271,00	2 271,00	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>6 860,59</b>	
176	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
177	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
178	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
179	K	Pol58	Štítky,popisy	kpl	1,000	560,00	560,00	vlastní
180	K	Pol59	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 650,00	1 650,00	vlastní
181	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
182	K	Pol60	Podružný materiál	kpl	1,000	2 178,00	2 178,00	vlastní
<b>D D27 Rozvaděč RMS2A</b>							<b>44 904,45</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>8 229,00</b>	
183	K	Pol76	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=835xv=1260xhl=247mm - komplet	ks	1,000	8 229,00	8 229,00	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>3 609,79</b>	
184	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
185	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpěťová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPACÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
186	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>262,91</b>	
187	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	88,34	88,34	vlastní
188	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 564,95</b>	
189	K	Pol23	Kompaktní přepěťová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>3 470,88</b>	
190	K	Pol77	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	4,000	867,72	3 470,88	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>6 563,08</b>	
191	K	Pol43	Jistič B40/3 - 40A	ks	4,000	451,30	1 805,20	vlastní
192	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
193	K	Pol27	Jistič B25/3 - 25A	ks	6,000	399,14	2 394,84	vlastní
194	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
195	K	Pol78	Jistič B16/3 - 16A	ks	3,000	390,57	1 171,71	vlastní
196	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>7 725,86</b>	
197	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	28,000	166,95	4 674,60	vlastní
198	K	Pol79	Jistič B10/1 - 10A	ks	14,000	166,95	2 337,30	vlastní
199	K	Pol61	Jistič B6/1 - 6A	ks	3,000	175,88	527,64	vlastní
200	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>1 433,67</b>	
201	K	Pol63	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	3,000	477,89	1 433,67	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>1 357,38</b>	
202	K	Pol64	RSI-20-20-A230	ks	3,000	452,46	1 357,38	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>2 044,00</b>	
203	K	Pol80	Propojovací vodiče	kpl	1,000	2 044,00	2 044,00	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>7 007,59</b>	
204	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
205	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
206	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
207	K	Pol81	Štítky,popisy	kpl	1,000	720,00	720,00	vlastní
208	K	Pol82	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 560,00	1 560,00	vlastní
209	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
210	K	Pol83	Podružný materiál	kpl	1,000	2 255,00	2 255,00	vlastní
<b>D D29 Rozvaděč RMS2B</b>							<b>39 441,81</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>7 565,00</b>	
211	K	Pol17	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=835xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>3 609,79</b>	
212	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
213	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpěťová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPACÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
214	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D10</b>			<b>POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>				<b>1 062,91</b>	
215	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
216	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11</b>			<b>SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>				<b>2 564,95</b>	
217	K	Pol23	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
<b>D D12</b>			<b>4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>				<b>2 603,16</b>	
218	K	Pol24	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	3,000	867,72	2 603,16	vlastní
<b>D D4</b>			<b>JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>				<b>4 523,79</b>	
219	K	Pol25	Jistič B40/3 - 40A	ks	3,000	451,30	1 353,90	vlastní
220	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
221	K	Pol27	Jistič B25/3 - 25A	ks	3,000	399,14	1 197,42	vlastní
222	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
223	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
224	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13</b>			<b>JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>				<b>5 546,58</b>	
225	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	18,000	166,95	3 005,10	vlastní
226	K	Pol54	Jistič B10/1 - 10A	ks	12,000	166,95	2 003,40	vlastní
227	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
228	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14</b>			<b>INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>				<b>955,78</b>	
229	K	Pol35	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	2,000	477,89	955,78	vlastní
<b>D D15</b>			<b>INSTALAČNÍ STYKAČ</b>				<b>904,92</b>	
230	K	Pol36	RSI-20-20-A230	ks	2,000	452,46	904,92	vlastní
<b>D D5</b>			<b>VODIČE</b>				<b>2 287,00</b>	
231	K	Pol65	Propojovací vodiče	kpl	1,000	2 287,00	2 287,00	vlastní
<b>D D6</b>			<b>5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>				<b>7 182,59</b>	
232	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
233	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
234	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
235	K	Pol84	Štítky,popisy	kpl	1,000	725,00	725,00	vlastní
236	K	Pol70	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 860,00	1 860,00	vlastní
237	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
238	K	Pol85	Podružný materiál	kpl	1,000	2 125,00	2 125,00	vlastní
<b>D D31</b>			<b>Rozvaděč RP8A</b>				<b>27 832,90</b>	
<b>D D9</b>			<b>ROZVODNICE</b>				<b>5 897,35</b>	
239	K	Pol72	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=635xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	5 897,35	5 897,35	vlastní
<b>D D2</b>			<b>HLAVNÍ JISTIČ</b>				<b>1 300,09</b>	
240	K	Pol73	Jistič B40/3 - 40A	ks	1,000	451,30	451,30	vlastní
241	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpětová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D10</b>			<b>POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>				<b>1 062,91</b>	
242	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
243	K	Pol50	PV22 40A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11</b>			<b>SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>				<b>2 459,35</b>	
244	K	Pol51	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně PIII-275/3+1 HAKEL	ks	1,000	2 459,35	2 459,35	vlastní
<b>D D12</b>			<b>4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>				<b>1 735,44</b>	
245	K	Pol42	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	2,000	867,72	1 735,44	vlastní
<b>D D4</b>			<b>JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>				<b>2 883,64</b>	
246	K	Pol43	Jistič B40/3 - 40A	ks	2,000	451,30	902,60	vlastní
247	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
248	K	Pol74	Jistič B25/3 - 25A	ks	1,000	399,14	399,14	vlastní
249	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
250	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	1,000	390,57	390,57	vlastní
251	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13</b>			<b>JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>				<b>3 543,18</b>	
252	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	10,000	166,95	1 669,50	vlastní
253	K	Pol54	Jistič B10/1 - 10A	ks	8,000	166,95	1 335,60	vlastní
254	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
255	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14</b>			<b>INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>				<b>477,89</b>	
256	K	Pol55	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	1,000	477,89	477,89	vlastní
<b>D D15</b>			<b>INSTALAČNÍ STYKAČ</b>				<b>452,46</b>	
257	K	Pol56	RSI-20-20-A230	ks	1,000	452,46	452,46	vlastní
<b>D D5</b>			<b>VODIČE</b>				<b>1 255,00</b>	
258	K	Pol57	Propojovací vodiče	kpl	1,000	1 255,00	1 255,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D6 5,6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>6 765,59</b>	
259	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
260	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
261	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
262	K	Pol58	Štítky,popisy	kpl	1,000	655,00	655,00	vlastní
263	K	Pol59	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 560,00	1 560,00	vlastní
264	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
265	K	Pol60	Podružný materiál	kpl	1,000	2 078,00	2 078,00	vlastní
<b>D D33 Rozvaděč RMS3A</b>							<b>46 200,96</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>8 229,00</b>	
266	K	Pol76	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=835xv=1260xhl=247mm - komplet	ks	1,000	8 229,00	8 229,00	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>3 609,79</b>	
267	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
268	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpětová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPAČÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
269	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
270	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
271	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 564,95</b>	
272	K	Pol23	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>3 470,88</b>	
273	K	Pol77	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	4,000	867,72	3 470,88	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>4 975,09</b>	
274	K	Pol43	Jistič B40/3 - 40A	ks	4,000	451,30	1 805,20	vlastní
275	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
276	K	Pol27	Jistič B25/3 - 25A	ks	3,000	399,14	1 197,42	vlastní
277	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
278	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
279	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>9 395,36</b>	
280	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	34,000	166,95	5 676,30	vlastní
281	K	Pol86	Jistič B10/1 - 10A	ks	18,000	166,95	3 005,10	vlastní
282	K	Pol61	Jistič B6/1 - 6A	ks	3,000	175,88	527,64	vlastní
283	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>1 433,67</b>	
284	K	Pol63	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	3,000	477,89	1 433,67	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>1 357,38</b>	
285	K	Pol64	RSI-20-20-A230	ks	3,000	452,46	1 357,38	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>1 899,00</b>	
286	K	Pol87	Propojovací vodiče	kpl	1,000	1 899,00	1 899,00	vlastní
<b>D D6 5,6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>7 567,59</b>	
287	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
288	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
289	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
290	K	Pol88	Štítky,popisy	kpl	1,000	750,00	750,00	vlastní
291	K	Pol89	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	1 890,00	1 890,00	vlastní
292	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
293	K	Pol90	Podružný materiál	kpl	1,000	2 455,00	2 455,00	vlastní
<b>D D35 Rozvaděč RMS3B</b>							<b>39 506,47</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>7 565,00</b>	
294	K	Pol17	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž pod omítku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=835xv=1060xhl=247mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>3 609,79</b>	
295	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
296	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpětová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPAČÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
297	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
298	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
299	K	Pol22	PV22 80A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 564,95</b>	
300	K	Pol23	Kompaktní přepětová ochrana 1. a 2. stupně SPC25/3+0 HAKEL	ks	1,000	2 564,95	2 564,95	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>2 603,16</b>	
301	K	Pol24	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	3,000	867,72	2 603,16	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>4 124,65</b>	
302	K	Pol25	Jistič B40/3 - 40A	ks	3,000	451,30	1 353,90	vlastní
303	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
304	K	Pol53	Jistič B25/3 - 25A	ks	2,000	399,14	798,28	vlastní
305	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
306	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	2,000	390,57	781,14	vlastní
307	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>6 214,38</b>	
308	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	22,000	166,95	3 672,90	vlastní
309	K	Pol54	Jistič B10/1 - 10A	ks	12,000	166,95	2 003,40	vlastní
310	K	Pol33	Jistič B6/1 - 6A	ks	2,000	175,88	351,76	vlastní
311	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>955,78</b>	
312	K	Pol35	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	2,000	477,89	955,78	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>904,92</b>	
313	K	Pol36	RSI-20-20-A230	ks	2,000	452,46	904,92	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>2 021,00</b>	
314	K	Pol65	Propojovací vodiče	kpl	1,000	2 021,00	2 021,00	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>7 244,59</b>	
315	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
316	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
317	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	29,99	59,98	vlastní
318	K	Pol91	Štítky,popisy	kpl	1,000	745,00	745,00	vlastní
319	K	Pol70	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	2 200,00	2 200,00	vlastní
320	K	Pol15	Kusová zkuška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
321	K	Pol92	Podružný materiál	kpl	1,000	2 355,00	2 355,00	vlastní
<b>D D37 Rozvaděč RP11A</b>							<b>36 173,26</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>7 565,00</b>	
322	K	Pol93	Rozvodnice s dveřmi, záme čtyřhran, montáž na omítku, bílá, požár.klasifikace EW60-DP1, š=800xv=1060xhl=262mm - komplet	ks	1,000	7 565,00	7 565,00	vlastní
<b>D D2 HLAVNÍ JISTIČ</b>							<b>3 609,79</b>	
323	K	Pol18	LVN-B/80-3	ks	1,000	2 761,00	2 761,00	vlastní
324	K	Pol19	SP-LT-A230 Podpěťová spoušť	ks	1,000	848,79	848,79	vlastní
<b>D D3 STOUPACÍ SVORKOVNICE</b>							<b>635,34</b>	
325	K	Pol20	HSV95	ks	1,000	635,34	635,34	vlastní
<b>D D10 POJISTKOVÝ ODPÍNAČ</b>							<b>1 062,91</b>	
326	K	Pol21	OPVP22-3	ks	1,000	888,34	888,34	vlastní
327	K	Pol50	PV22 40A gG	ks	3,000	58,19	174,57	vlastní
<b>D D11 SVODIČ PŘEPĚTÍ</b>							<b>2 459,35</b>	
328	K	Pol51	Kompaktní prepětová ochrana 1. a 2. stupně PIII-275/3+1 HAKEL	ks	1,000	2 459,35	2 459,35	vlastní
<b>D D12 4-PÓLOVÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ</b>							<b>1 735,44</b>	
329	K	Pol42	Proudový chránič 40-4-0,03AC	ks	2,000	867,72	1 735,44	vlastní
<b>D D4 JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>3 282,78</b>	
330	K	Pol43	Jistič B40/3 - 40A	ks	2,000	451,30	902,60	vlastní
331	K	Pol52	Jistič B32/3 - 32A	ks	1,000	404,72	404,72	vlastní
332	K	Pol53	Jistič B25/3 - 25A	ks	2,000	399,14	798,28	vlastní
333	K	Pol28	Jistič B20/3 - 20A	ks	1,000	395,68	395,68	vlastní
334	K	Pol29	Jistič B16/3 - 16A	ks	1,000	390,57	390,57	vlastní
335	K	Pol30	Jistič B10/3 - 10A	ks	1,000	390,93	390,93	vlastní
<b>D D13 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "B"</b>							<b>4 052,96</b>	
336	K	Pol31	Jistič B16/1 - 16A	ks	12,000	166,95	2 003,40	vlastní
337	K	Pol54	Jistič B10/1 - 10A	ks	8,000	166,95	1 335,60	vlastní
338	K	Pol61	Jistič B6/1 - 6A	ks	3,000	175,88	527,64	vlastní
339	K	Pol34	Jistič B4/1 - 4A	ks	1,000	186,32	186,32	vlastní
<b>D D38 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "C"</b>							<b>537,45</b>	
340	K	Pol94	Jistič C16/1 - 16A	ks	3,000	179,15	537,45	vlastní
<b>D D39 JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "D"</b>							<b>228,30</b>	
341	K	Pol95	Jistič D16/1 - 16A	ks	1,000	228,30	228,30	vlastní
<b>D D14 INSTALAČNÍ, PAMĚŤOVÉ RELÉ</b>							<b>477,89</b>	
342	K	Pol55	Instalační paměťové relé MIR-16-001-A230	ks	1,000	477,89	477,89	vlastní
<b>D D15 INSTALAČNÍ STYKAČ</b>							<b>452,46</b>	
343	K	Pol56	RSI-20-20-A230	ks	1,000	452,46	452,46	vlastní
<b>D D5 VODIČE</b>							<b>1 957,00</b>	
344	K	Pol57	Propojovací vodiče	kpl	1,000	1 957,00	1 957,00	vlastní
<b>D D6 5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>							<b>8 116,59</b>	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
345	K	Pol11	G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	3,000	410,53	1 231,59	vlastní
346	K	Pol12	Konc. krytka EK-C-2+3	ks	14,000	10,93	153,02	vlastní
347	K	Pol38	Nulová přípojnice Cu 25/5mm	ks	2,000	293,99	587,98	vlastní
348	K	Pol39	Štítky,popisy	kpl	1,000	855,00	855,00	vlastní
349	K	Pol96	Propojení obvodů rozváděče	kpl	1,000	2 225,00	2 225,00	vlastní
350	K	Pol15	Kusová zkouška rozváděče	kpl	1,000	500,00	500,00	vlastní
351	K	Pol97	Podružný materiál	kpl	1,000	2 564,00	2 564,00	vlastní
<b>D D41 Přesný čas a zvonky</b>							<b>78 915,50</b>	
<b>D D42 MATEČNÍ A SPÍNACÍ HODINY</b>							<b>13 915,00</b>	
352	K	Pol98	Mateční a spínací hodiny DSH 3 MS digitální 230V/50Hz/85VA/IP40, vestavný zdroj zvonkového napětí 75V/0,6 str.	ks	1,000	13 915,00	13 915,00	vlastní
<b>D D43 PŘIJÍMAČ</b>							<b>2 629,00</b>	
353	K	Pol99	Přijímač radiového časového signálu DCF, vč. kabelu 3m (lze až 100m)	ks	1,000	2 629,00	2 629,00	vlastní
<b>D D44 PODRUŽNÉ HODINY</b>							<b>28 658,00</b>	
354	K	Pol100	Podružné hodiny PHKV30+, kulaté 30cm, nástěnné, jednostranné	ks	14,000	2 047,00	28 658,00	vlastní
<b>D D45 ZVONEK</b>							<b>10 913,50</b>	
355	K	Pol101	Zvonek ZV klasik 75V/0,02A str., jednoduchý, dvě ozvučnice, šedý	ks	13,000	839,50	10 913,50	vlastní
<b>D D46 MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>							<b>22 800,00</b>	
356	K	Pol102	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	19 550,00	19 550,00	vlastní
357	K	Pol103	Podružný materiál	kpl	1,000	3 250,00	3 250,00	vlastní
<b>D D48 Rozvaděč RACK0</b>							<b>55 253,00</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>12 315,00</b>	
358	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
<b>D D49 PATCH PANEL</b>							<b>3 202,00</b>	
359	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
360	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
<b>D D50 OPTICKÁ VANA</b>							<b>2 619,00</b>	
361	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/E2000 včetně kazet	ks	1,000	865,00	865,00	vlastní
362	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simplex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
363	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	962,00	962,00	vlastní
<b>D D51 ROZVODNÝ PANEL</b>							<b>782,00</b>	
364	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
<b>D D52 VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>							<b>1 895,00</b>	
365	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
<b>D D53 UPS</b>							<b>13 115,00</b>	
366	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
367	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
<b>D D54 SWITCH</b>							<b>6 770,00</b>	
368	K	Pol114	Switch 16x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L5	ks	1,000	5 750,00	5 750,00	vlastní
369	K	Pol115	Tranceiver SFP	ks	2,000	510,00	1 020,00	vlastní
<b>D D55 ROUTER</b>							<b>6 555,00</b>	
370	K	Pol116	Router RB 3011 UiAS-RM S/N:8eed085fe580/814 včetně nastavení	ks	1,000	6 555,00	6 555,00	vlastní
<b>D D46 MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>							<b>8 000,00</b>	
371	K	Pol117	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
372	K	Pol103	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
<b>D D57 Rozvaděč RACK0A</b>							<b>48 060,00</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>12 315,00</b>	
373	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
<b>D D49 PATCH PANEL</b>							<b>3 202,00</b>	
374	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
375	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
<b>D D51 ROZVODNÝ PANEL</b>							<b>782,00</b>	
376	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
<b>D D52 VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>							<b>1 895,00</b>	
377	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
<b>D D53 UPS</b>							<b>13 115,00</b>	
378	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
379	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
<b>D D54 SWITCH</b>							<b>5 610,00</b>	
380	K	Pol118	Switch 24x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	4 598,00	4 598,00	vlastní
381	K	Pol115	Tranceiver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
<b>D D58 PATCH KABEL</b>							<b>660,00</b>	
382	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	22,00	660,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D50 OPTICKÁ VANA</b>							<b>2 481,00</b>	
383	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/E2000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
384	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simplex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
385	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
<b>D D46 MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>							<b>8 000,00</b>	
386	K	Pol120	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
387	K	Pol103	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
<b>D D60 Rozvaděč RACK1A</b>							<b>55 837,00</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>12 315,00</b>	
388	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
<b>D D49 PATCH PANEL</b>							<b>3 202,00</b>	
389	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
390	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
<b>D D51 ROZVODNÝ PANEL</b>							<b>782,00</b>	
391	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
<b>D D52 VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>							<b>1 895,00</b>	
392	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
<b>D D53 UPS</b>							<b>13 115,00</b>	
393	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
394	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
<b>D D54 SWITCH</b>							<b>10 692,00</b>	
395	K	Pol121	Switch 48x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	9 680,00	9 680,00	vlastní
396	K	Pol115	Tranceiver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
<b>D D58 PATCH KABEL</b>							<b>660,00</b>	
397	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	22,00	660,00	vlastní
<b>D D61 WIFI MODUL</b>							<b>2 695,00</b>	
398	K	Pol122	Wifi modul	ks	1,000	2 695,00	2 695,00	vlastní
<b>D D50 OPTICKÁ VANA</b>							<b>2 481,00</b>	
399	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/E2000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
400	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simplex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
401	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
<b>D D46 MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>							<b>8 000,00</b>	
402	K	Pol123	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
403	K	Pol124	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
<b>D D63 Rozvaděč RACK1B</b>							<b>55 837,00</b>	
<b>D D9 ROZVODNICE</b>							<b>12 315,00</b>	
404	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
<b>D D49 PATCH PANEL</b>							<b>3 202,00</b>	
405	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
406	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
<b>D D51 ROZVODNÝ PANEL</b>							<b>782,00</b>	
407	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
<b>D D52 VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>							<b>1 895,00</b>	
408	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
<b>D D53 UPS</b>							<b>13 115,00</b>	
409	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
410	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
<b>D D54 SWITCH</b>							<b>10 692,00</b>	
411	K	Pol121	Switch 48x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	9 680,00	9 680,00	vlastní
412	K	Pol115	Tranceiver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
<b>D D58 PATCH KABEL</b>							<b>660,00</b>	
413	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	22,00	660,00	vlastní
<b>D D61 WIFI MODUL</b>							<b>2 695,00</b>	
414	K	Pol122	Wifi modul	ks	1,000	2 695,00	2 695,00	vlastní
<b>D D50 OPTICKÁ VANA</b>							<b>2 481,00</b>	
415	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/E2000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
416	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simplex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
417	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
<b>D D46 MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>							<b>8 000,00</b>	
418	K	Pol123	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
419	K	Pol124	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	D65		<b>Rozvaděč RACK2A</b>				<b>56 167,00</b>	
D	D9		<b>ROZVODNICE</b>				<b>12 315,00</b>	
420	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
D	D49		<b>PATCH PANEL</b>				<b>3 202,00</b>	
421	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
422	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
D	D51		<b>ROZVODNÝ PANEL</b>				<b>782,00</b>	
423	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
D	D52		<b>VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>				<b>1 895,00</b>	
424	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
D	D53		<b>UPS</b>				<b>13 115,00</b>	
425	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
426	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
D	D54		<b>SWITCH</b>				<b>10 692,00</b>	
427	K	Pol121	Switch 48x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	9 680,00	9 680,00	vlastní
428	K	Pol115	Tranceiver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
D	D58		<b>PATCH KABEL</b>				<b>990,00</b>	
429	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	33,00	990,00	vlastní
D	D61		<b>WIFI MODUL</b>				<b>2 695,00</b>	
430	K	Pol122	Wifi modul	ks	1,000	2 695,00	2 695,00	vlastní
D	D50		<b>OPTICKÁ VANA</b>				<b>2 481,00</b>	
431	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/EZ000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
432	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simplex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
433	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
D	D46		<b>MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>				<b>8 000,00</b>	
434	K	Pol123	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
435	K	Pol124	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
D	D67		<b>Rozvaděč RACK2B</b>				<b>56 167,00</b>	
D	D9		<b>ROZVODNICE</b>				<b>12 315,00</b>	
436	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
D	D49		<b>PATCH PANEL</b>				<b>3 202,00</b>	
437	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
438	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
D	D51		<b>ROZVODNÝ PANEL</b>				<b>782,00</b>	
439	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
D	D52		<b>VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>				<b>1 895,00</b>	
440	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
D	D53		<b>UPS</b>				<b>13 115,00</b>	
441	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
442	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
D	D54		<b>SWITCH</b>				<b>10 692,00</b>	
443	K	Pol121	Switch 48x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	9 680,00	9 680,00	vlastní
444	K	Pol115	Tranceiver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
D	D58		<b>PATCH KABEL</b>				<b>990,00</b>	
445	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	33,00	990,00	vlastní
D	D61		<b>WIFI MODUL</b>				<b>2 695,00</b>	
446	K	Pol122	Wifi modul	ks	1,000	2 695,00	2 695,00	vlastní
D	D50		<b>OPTICKÁ VANA</b>				<b>2 481,00</b>	
447	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/EZ000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
448	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simplex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
449	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
D	D46		<b>MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>				<b>8 000,00</b>	
450	K	Pol123	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
451	K	Pol124	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
D	D69		<b>Rozvaděč RACK3A</b>				<b>56 167,00</b>	
D	D9		<b>ROZVODNICE</b>				<b>12 315,00</b>	
452	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
D	D49		<b>PATCH PANEL</b>				<b>3 202,00</b>	
453	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
454	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
D	D51		<b>ROZVODNÝ PANEL</b>				<b>782,00</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
455	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
<b>D D52</b>			<b>VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>					<b>1 895,00</b>
456	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
<b>D D53</b>			<b>UPS</b>					<b>13 115,00</b>
457	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
458	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
<b>D D54</b>			<b>SWITCH</b>					<b>10 692,00</b>
459	K	Pol121	Switch 48x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	9 680,00	9 680,00	vlastní
460	K	Pol115	Tranceíver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
<b>D D58</b>			<b>PATCH KABEL</b>					<b>990,00</b>
461	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	33,00	990,00	vlastní
<b>D D61</b>			<b>WIFI MODUL</b>					<b>2 695,00</b>
462	K	Pol122	Wifi modul	ks	1,000	2 695,00	2 695,00	vlastní
<b>D D50</b>			<b>OPTICKÁ VANA</b>					<b>2 481,00</b>
463	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/E2000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
464	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simpex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
465	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
<b>D D46</b>			<b>MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>					<b>8 000,00</b>
466	K	Pol123	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
467	K	Pol124	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
<b>D D71</b>			<b>Rozvaděč RACK3B</b>					<b>56 167,00</b>
<b>D D9</b>			<b>ROZVODNICE</b>					<b>12 315,00</b>
468	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
<b>D D49</b>			<b>PATCH PANEL</b>					<b>3 202,00</b>
469	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
470	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
<b>D D51</b>			<b>ROZVODNÝ PANEL</b>					<b>782,00</b>
471	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
<b>D D52</b>			<b>VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>					<b>1 895,00</b>
472	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
<b>D D53</b>			<b>UPS</b>					<b>13 115,00</b>
473	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
474	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
<b>D D54</b>			<b>SWITCH</b>					<b>10 692,00</b>
475	K	Pol121	Switch 48x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	9 680,00	9 680,00	vlastní
476	K	Pol115	Tranceíver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
<b>D D58</b>			<b>PATCH KABEL</b>					<b>990,00</b>
477	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	33,00	990,00	vlastní
<b>D D61</b>			<b>WIFI MODUL</b>					<b>2 695,00</b>
478	K	Pol122	Wifi modul	ks	1,000	2 695,00	2 695,00	vlastní
<b>D D50</b>			<b>OPTICKÁ VANA</b>					<b>2 481,00</b>
479	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/E2000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
480	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simpex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
481	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
<b>D D46</b>			<b>MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>					<b>8 000,00</b>
482	K	Pol123	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
483	K	Pol124	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
<b>D D73</b>			<b>Rozvaděč RACK4</b>					<b>56 167,00</b>
<b>D D9</b>			<b>ROZVODNICE</b>					<b>12 315,00</b>
484	K	Pol104	Stojanový rozvaděč 42U, 600X1000mm, RAL7035+RAL5005, vč. zámku	ks	1,000	12 315,00	12 315,00	vlastní
<b>D D49</b>			<b>PATCH PANEL</b>					<b>3 202,00</b>
485	K	Pol105	19" Patch panel kompaktní, 24x RJ-45, UTP Cat.6, 1U, RAL7035	ks	2,000	1 161,00	2 322,00	vlastní
486	K	Pol106	Pomocná konstrukce - 1x vyvazovací panel, 1x police	ks	1,000	880,00	880,00	vlastní
<b>D D51</b>			<b>ROZVODNÝ PANEL</b>					<b>782,00</b>
487	K	Pol110	Rozvodný panel do 19" 8x230V s PO	ks	1,000	782,00	782,00	vlastní
<b>D D52</b>			<b>VENTILAČNÍ JEDNOTKA</b>					<b>1 895,00</b>
488	K	Pol111	Ventilační jednotka, 2x ventilátor, termostat, 4U	ks	1,000	1 895,00	1 895,00	vlastní
<b>D D53</b>			<b>UPS</b>					<b>13 115,00</b>
489	K	Pol112	UPS GENIO Flex Plus Dual 1100VA/990W, 5min., 1/1f, VI-sin	ks	1,000	11 495,00	11 495,00	vlastní
490	K	Pol113	Nastavitelné 19" rackové lišty pro UPS	ks	2,000	810,00	1 620,00	vlastní
<b>D D54</b>			<b>SWITCH</b>					<b>10 692,00</b>
491	K	Pol118	Switch 24x10/100Mbps+4xSFP Gb, L2, L4	ks	1,000	9 680,00	9 680,00	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
492	K	Pol115	Tranceiver SFP	ks	2,000	506,00	1 012,00	vlastní
<b>D D58 PATCH KABEL</b>							<b>990,00</b>	
493	K	Pol119	Patch kabel	m	30,000	33,00	990,00	vlastní
<b>D D61 WIFI MODUL</b>							<b>2 695,00</b>	
494	K	Pol122	Wifi modul	ks	1,000	2 695,00	2 695,00	vlastní
<b>D D50 OPTICKÁ VANA</b>							<b>2 481,00</b>	
495	K	Pol107	Optická vana výsuvná do 19" Racku, 24 simplex SC/E2000 včetně kazet	ks	1,000	864,00	864,00	vlastní
496	K	Pol108	Spojka optických konektorů SC/SC simplex	ks	24,000	33,00	792,00	vlastní
497	K	Pol109	Příslušenství pro ukončení opt.kabelů	kpl	1,000	825,00	825,00	vlastní
<b>D D46 MONTÁŽ, OŽIVENÍ</b>							<b>8 000,00</b>	
498	K	Pol125	Usazení, propojení, nastavení, oživení aktivních prvků	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	vlastní
499	K	Pol103	Podružný materiál	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	vlastní
<b>D D77 Montážní materiál a práce</b>							<b>4 001 599,20</b>	
<b>D D78 MONTÁŽ ROZVODNIC DATOVÝCH</b>							<b>11 250,00</b>	
500	K	Pol149	RACK	ks	9,000	1 250,00	11 250,00	vlastní
<b>D D79 UKONČENÍ OPTICKÝCH VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>							<b>81 600,00</b>	
501	K	Pol150	Ukončení opt. kabelu Solarix 12vl 9/125, 3,8mm LSOH	ks	192,000	425,00	81 600,00	vlastní
<b>D D80 KABEL SDĚLOVACÍ</b>							<b>176 957,28</b>	
502	K	Pol151	DROP1000 univerzální kabel Solarix 12vl 9/125, 3,8mm LSOH	m	236,000	43,00	10 148,00	vlastní
503	K	Pol152	U/UTP Cat.6, 4x2xAWG23, 300MHz, PVC modrý	m	6 536,000	24,98	163 269,28	vlastní
504	K	Pol153	Optický kabel 09/125um 12vl.- zafouknutí	m	236,000	15,00	3 540,00	vlastní
<b>D D81 MĚŘENÍ</b>							<b>48 300,00</b>	
505	K	Pol154	Proměření datové kabeláže vč. měřicího protokolu	ks	138,000	350,00	48 300,00	vlastní
<b>D D82 KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</b>							<b>55 452,40</b>	
506	K	Pol155	CYKY-O 3x1,5 mm2	m	1 766,000	31,40	55 452,40	vlastní
<b>D D83 VODIČ SILOVÝ, IZOLACE PVC</b>							<b>7 511,40</b>	
507	K	Pol156	CY 10 mm2	m	195,000	38,52	7 511,40	vlastní
<b>D D84 SVORKA UZEMŇOVACÍ</b>							<b>1 335,06</b>	
508	K	Pol157	Svorka SP1	ks	18,000	74,17	1 335,06	vlastní
<b>D D85 ZÁSUVKA NET</b>							<b>20 294,28</b>	
509	K	Pol158	Datová zásuvka 2xRJ45, Cat.6	ks	69,000	294,12	20 294,28	vlastní
<b>D D86 KRABICE</b>							<b>11 226,74</b>	
510	K	Pol159	KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	69,000	38,85	2 680,65	vlastní
511	K	Pol160	KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	27,000	109,83	2 965,41	vlastní
512	K	Pol161	KO 125 E KRABICE ODBOČNÁ	ks	38,000	146,86	5 580,68	vlastní
<b>D D87 KABELOVÝ ŽLAB</b>							<b>75 088,30</b>	
513	K	Pol162	DZ 60x60 BF žlab kabelový drátěný	m	180,000	250,37	45 066,60	vlastní
514	K	Pol163	DZSP/B F výztuž spojovací	ks	120,000	28,53	3 423,60	vlastní
515	K	Pol164	MP 41x21 profil montážní	m	40,000	87,85	3 514,00	vlastní
516	K	Pol165	ZT 8 závitová tyč	m	180,000	34,57	6 222,60	vlastní
517	K	Pol166	M 8 matice ZNCR	ks	300,000	0,75	225,00	vlastní
518	K	Pol167	KKZ 8 kotva	ks	300,000	16,90	5 070,00	vlastní
519	K	Pol168	PVL 8 ZNCR podložka velká	ks	600,000	0,51	306,00	vlastní
520	K	Pol169	DZSU/B ZNCR šroub upevňovací	ks	300,000	11,91	3 573,00	vlastní
521	K	Pol170	DZMD/B F deska montážní	ks	8,000	64,75	518,00	vlastní
522	K	Pol171	DZDS 100/B F podpěra na stěnu	ks	65,000	110,30	7 169,50	vlastní
<b>D D88 DRŽÁK SVAZKOVÝ</b>							<b>6 722,40</b>	
523	K	Pol172	GRIP 2031M/30	ks	120,000	56,02	6 722,40	vlastní
<b>D D89 TRUBKA</b>							<b>194 082,94</b>	
524	K	Pol173	1450 TRUBKA OHEBNÁ - MONOFLEX 50 320N	m	290,000	41,99	12 177,10	vlastní
525	K	Pol174	6040 TRUBKA HDPE 40	m	86,000	56,19	4 832,34	vlastní
526	K	Pol175	1416 TRUBKA OHEBNÁ	m	2 850,000	33,57	95 674,50	vlastní
527	K	Pol176	1432 TRUBKA OHEBNÁ	m	2 150,000	37,86	81 399,00	vlastní
<b>D D90 MONTÁŽ ROZVODNIC</b>							<b>14 820,00</b>	
528	K	Pol177	Do 100 kg	ks	13,000	1 140,00	14 820,00	vlastní
<b>D D92 UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO</b>							<b>6 281,60</b>	
529	K	Pol178	4x50 mm2	ks	16,000	392,60	6 281,60	vlastní
<b>D D93 UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH</b>							<b>50 422,58</b>	
530	K	Pol179	Do 2,5 mm2	ks	1 890,000	19,19	36 269,10	vlastní
531	K	Pol180	Do 6 mm2	ks	240,000	21,60	5 184,00	vlastní
532	K	Pol181	Do 16 mm2	ks	50,000	31,22	1 561,00	vlastní
533	K	Pol182	Do 25 mm2	ks	26,000	68,08	1 770,08	vlastní
534	K	Pol183	Do 50 mm2	ks	64,000	88,10	5 638,40	vlastní
<b>D D94 UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</b>							<b>1 637,76</b>	
535	K	Pol184	Do 16 mm2	ks	64,000	25,59	1 637,76	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D82</b>			<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC</b>					<b>1 010 877,51</b>
536	K	Pol185	CYKY-O 2x1,5 mm2	m	1 026,000	30,59	31 385,34	vlastní
537	K	Pol186	CYKY-O 3x1,5 mm2	m	3 347,000	31,40	105 095,80	vlastní
538	K	Pol187	CYKY-J 3x1,5 mm2	m	6 361,000	31,40	199 735,40	vlastní
539	K	Pol188	CYKY-J 3x2,5 mm2	m	10 352,000	37,56	388 821,12	vlastní
540	K	Pol189	CYKY-J 5x1,5 mm2	m	1 074,000	37,67	40 457,58	vlastní
541	K	Pol190	CYKY-J 5x2,5 mm2	m	835,000	47,68	39 812,80	vlastní
542	K	Pol191	CYKY-J 5x6 mm2	m	248,000	83,92	20 812,16	vlastní
543	K	Pol192	Cyky-J 5x10 mm2	m	209,000	132,90	27 776,10	vlastní
544	K	Pol193	Cyky-J 5x16 mm2	m	141,000	208,76	29 435,16	vlastní
545	K	Pol194	Cyky-J 4x50 mm2	m	285,000	447,53	127 546,05	vlastní
<b>D D83</b>			<b>VODIČ SILOVÝ, IZOLACE PVC</b>					<b>44 591,75</b>
546	K	Pol195	CY 4 mm2	m	180,000	26,12	4 701,60	vlastní
547	K	Pol196	CY 6 mm2	m	265,000	30,07	7 968,55	vlastní
548	K	Pol156	CY 10 mm2	m	145,000	38,52	5 585,40	vlastní
549	K	Pol197	CY 16 mm2	m	85,000	47,47	4 034,95	vlastní
550	K	Pol198	CY 25 mm2	m	285,000	78,25	22 301,25	vlastní
<b>D D95</b>			<b>SÁDRA STAVEBNÍ</b>					<b>16 052,40</b>
551	K	Pol199	Sádra stavební - 30kg/pytel	kg	780,000	20,58	16 052,40	vlastní
<b>D D96</b>			<b>ZEMNÍ SVORKA</b>					<b>4 189,68</b>
552	K	Pol200	ZS16	ks	36,000	100,38	3 613,68	vlastní
553	K	Pol201	Cu pás. ZS16 20x500x0,5mm	ks	36,000	16,00	576,00	vlastní
<b>D D97</b>			<b>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ</b>					<b>10 329,56</b>
554	K	Pol202	3559-A01345 Přístroj spínače jednopólového (bezšroubové svorky); řazení 1, 1So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	42,000	123,77	5 198,34	vlastní
555	K	Pol203	3559-A05345 Přístroj přepínače sériového (bezšroubové svorky); řazení 5 (do hořlavých podkladů B až F)	ks	22,000	155,87	3 429,14	vlastní
556	K	Pol204	3559-A06345 Přístroj přepínače střídavého (bezšroubové svorky); řazení 6, 6So (do hořlavých podkladů B až F)	ks	12,000	141,84	1 702,08	vlastní
<b>D D98</b>			<b>PŘÍSTROJ OVLÁDAČE (se šroubovými svorkami), pro Tango, Neo, Element, Time</b>					<b>11 125,14</b>
557	K	Pol205	3558-A91342 Přístroj ovládače zapínacího se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S	ks	78,000	142,63	11 125,14	vlastní
<b>D D99</b>			<b>KRYT SPÍNAČE, TANGO</b>					<b>5 007,78</b>
558	K	Pol206	3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá	ks	54,000	26,08	1 408,32	vlastní
559	K	Pol207	3558A-A652 B Kryt spínače kolébkového, dělený; d. Tango; b. bílá	ks	22,000	32,43	713,46	vlastní
560	K	Pol208	3558A-A653 B Kryt spínače kolébkového, s čířným průzorem; d. Tango; b. bílá	ks	78,000	37,00	2 886,00	vlastní
<b>D D100</b>			<b>RÁMEČEK, TANGO</b>					<b>5 413,90</b>
561	K	Pol209	3901A-B10 B rám jednonásobný, TANGO, barva bílá	ks	159,000	16,34	2 598,06	vlastní
562	K	Pol210	3901A-B20 B rám dvojnásobný, TANGO, barva bílá	ks	40,000	29,40	1 176,00	vlastní
563	K	Pol211	3901A-B30 B rám trojnásobný, TANGO, barva bílá	ks	8,000	42,12	336,96	vlastní
564	K	Pol212	3901A-B40 B rám čtyřnásobný, TANGO, barva bílá	ks	16,000	55,48	887,68	vlastní
565	K	Pol213	3901A-B50 B rám pětínásobný, TANGO, barva bílá	ks	6,000	69,20	415,20	vlastní
<b>D D101</b>			<b>ZÁSUVKA NN, TANGO</b>					<b>37 457,12</b>
566	K	Pol214	5518A-A2349 B Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; řazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá	ks	188,000	199,24	37 457,12	vlastní
<b>D D102</b>			<b>ZÁSUVKA NN, S OCHRANOU PŘED PŘEPĚTÍM, TANGO</b>					<b>16 141,40</b>
567	K	Pol215	5598A-A2349B Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá	ks	23,000	701,80	16 141,40	vlastní
<b>D D103</b>			<b>ZÁSUVKA PRŮMYSLOVÁ</b>					<b>3 841,31</b>
568	K	Pol216	400V/32A, IP54	ks	4,000	559,13	2 236,52	vlastní
569	K	Pol217	400V/16A, IP54	ks	3,000	534,93	1 604,79	vlastní
<b>D D104</b>			<b>ZÁSUVKA NN, PRAKTIK IP 44 (PLAST)</b>					<b>6 303,92</b>
570	K	Pol218	5518-2929 B Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; řazení 2P+PE; d. Praktik; b. bílá	ks	28,000	225,14	6 303,92	vlastní
<b>D D105</b>			<b>SPÍNAČ, PŘEPÍNAČ, PRAKTIK IP 44 (PLAST)</b>					<b>1 671,08</b>
571	K	Pol219	Spínač jednopólový IP 44; řazení 1; d. Praktik; b. bílá	ks	4,000	174,54	698,16	vlastní
572	K	Pol220	Přepínač sériový IP 44; řazení 5; d. Praktik; b. bílá	ks	3,000	200,76	602,28	vlastní
573	K	Pol221	Přepínač střídavý IP 44; řazení 6; d. Praktik; b. bílá	ks	2,000	185,32	370,64	vlastní
<b>D D86</b>			<b>KRABICE</b>					<b>36 788,10</b>
574	K	Pol222	KU 68-1901 KRABICE UNIVERZÁLNÍ	ks	355,000	38,85	13 791,75	vlastní
575	K	Pol223	KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ	ks	40,000	52,13	2 085,20	vlastní
576	K	Pol224	KU 68-1903 KRABICE ODBOČNÁ	ks	18,000	109,83	1 976,94	vlastní
577	K	Pol225	KO 97/5 KRABICE ODBOČNÁ	ks	117,000	95,21	11 139,57	vlastní
578	K	Pol226	A11/5P	ks	46,000	132,16	6 079,36	vlastní
579	K	Pol227	KSK 125+S-KSK 1	ks	8,000	214,41	1 715,28	vlastní
<b>D D106</b>			<b>SVORKY WAGO</b>					<b>14 328,18</b>
580	K	Pol228	273-104 3x2,5	ks	668,000	9,00	6 012,00	vlastní
581	K	Pol229	273-102 4x2,5	ks	846,000	9,83	8 316,18	vlastní
<b>D D107</b>			<b>HOP</b>					<b>3 045,04</b>
582	K	Pol230	KO125E/EQ02 s ekvipotenciální svorkovnicí	ks	8,000	380,63	3 045,04	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D D87</b>			<b>KABELOVÝ ŽLAB</b>				<b>111 046,43</b>	
583	K	Pol231	DZ 60x100 BF žlab kabelový drátěný	m	210,000	343,35	72 103,50	vlastní
584	K	Pol163	DZSP/B F výztuž spojovací	ks	140,000	28,53	3 994,20	vlastní
585	K	Pol164	MP 41x21 profil montážní	m	40,000	138,44	5 537,60	vlastní
586	K	Pol165	ZT 8 závitová tyč	m	140,000	35,46	4 964,40	vlastní
587	K	Pol166	M 8 matice ZNCR	ks	700,000	0,22	154,00	vlastní
588	K	Pol167	KKZ 8 kotva	ks	400,000	16,90	6 760,00	vlastní
589	K	Pol168	PVL 8 ZNCR podložka velká	ks	700,000	0,74	518,00	vlastní
590	K	Pol169	DZSU/B ZNCR šroub upevňovací	ks	400,000	11,91	4 764,00	vlastní
591	K	Pol170	DZMD/B F deska montážní	ks	16,000	98,78	1 580,48	vlastní
592	K	Pol232	DZDS 100/B F podpěra na stěnu	ks	75,000	142,27	10 670,25	vlastní
<b>D D89</b>			<b>TRUBKA</b>				<b>5 017,92</b>	
593	K	Pol233	4016E TRUBKA TUHÁ PVC 750N délka 3 m barva tmavě šedá	m	96,000	42,17	4 048,32	vlastní
594	K	Pol234	5316E PŘÍCHYTKY TRUBEK	ks	120,000	8,08	969,60	vlastní
<b>D D108</b>			<b>PROTIPOŽÁRNÍ PŘEPÁŽKY</b>				<b>124 480,00</b>	
595	K	Pol235	Protipožární přepážka např.HILTI-komplet	ks	160,000	778,00	124 480,00	vlastní
<b>D D109</b>			<b>SVÍTIDLA</b>				<b>1 144 387,87</b>	
596	K	Pol236	A-Svítilno závěsné/přisazené, LED asymetrické 1x16W, 2000lm, Ra 80, 4000K	ks	4,000	1 099,72	4 398,88	vlastní
597	K	Pol237	B-Svítilno závěsné/přisazené, LED, matná AL mřížka, 1x19W, 2250lm, Ra 80, 4000K	ks	123,000	1 092,90	134 426,70	vlastní
598	K	Pol238	C-Desingové LED závěsné svítidlo se skleněným krytem, 1x40W, 4100lm, 4000K	ks	57,000	4 615,94	263 108,58	vlastní
599	K	Pol239	D-Kruhové přisazené LED svítidlo s plastovým krytem, 1x27W, 20900lm, 3000K	ks	10,000	1 124,80	11 248,00	vlastní
600	K	Pol240	E-LED liniové svítidlo, širokozářič, 600mm, 1x16W, 1700lm, Ra 80, 4000K	ks	12,000	948,80	11 385,60	vlastní
601	K	Pol241	F1-Svítilno závěsné/přisazené, LED, matná AL mřížka, 1x37W, 4250lm, Ra 80, 4000K	ks	4,000	1 588,78	6 355,12	vlastní
602	K	Pol242	F- LED liniové svítidlo, širokozářič, 750mm, 1x20W, 2250lm, Ra 80, 4000K	ks	40,000	1 306,63	52 265,20	vlastní
603	K	Pol243	G- LED liniové svítidlo, širokozářič, 750mm, 1x27W, 3300lm, Ra 80, 4000K	ks	15,000	1 137,34	17 060,10	vlastní
604	K	Pol244	H-Svítilno závěsné/přisazené, LED, matná AL mřížka, 1x36W, 3150lm, Ra 80, 4000K	ks	24,000	1 588,78	38 130,72	vlastní
605	K	Pol245	H-závěs 2m (pár)	ks	24,000	470,41	11 289,84	vlastní
606	K	Pol246	I-Svítilno prachotěsné LED, polyesterové tělo, opalový PC kryt, IK08, 1x27W, 3850lm, Ra 80, 4000K	ks	20,000	1 438,30	28 766,00	vlastní
607	K	Pol247	I-závěs 2m (pár)	ks	20,000	320,42	6 408,40	vlastní
608	K	Pol248	K-Svítilno prachotěsné LED, polyesterové tělo, opalový PC kryt, IK08, 1x40W, 5500lm, Ra 80, 4000K	ks	11,000	1 438,30	15 821,30	vlastní
609	K	Pol249	K-závěs 2m (pár)	ks	11,000	320,42	3 524,62	vlastní
610	K	Pol250	L- LED liniové svítidlo, širokozářič, 750mm, 1x42W, 5000lm, Ra 80, 4000K	ks	18,000	1 018,21	18 327,78	vlastní
611	K	Pol251	M-Svítilno závěsné/přisazené, LED, leštěná AL mřížka, 1x19W, 2100lm, Ra 80, 4000K	ks	8,000	1 187,50	9 500,00	vlastní
612	K	Pol252	N-Nouzové svítidlo LED, 1W, 1h, svítící při výpadku, piktogram	ks	112,000	1 517,50	169 960,00	vlastní
613	K	Pol253	O-Svítilno závěsné/přisazené, LED asymetrické 1x35W, 4500lm, Ra 80, 4000K	ks	40,000	1 375,60	55 024,00	vlastní
614	K	Pol254	R-Svítilno závěsné/přisazené, LED, leštěná AL mřížka, 1x26W, 3050lm, Ra 80, 4000K	ks	9,000	1 588,78	14 299,02	vlastní
615	K	Pol255	S-Svítilno závěsné/přisazené, LED, leštěná AL mřížka, 1x37W, 4100lm, Ra 80, 4000K	ks	36,000	1 588,78	57 196,08	vlastní
616	K	Pol256	S-závěs 2m (pár)	ks	33,000	395,49	13 051,17	vlastní
617	K	Pol257	T-Svítilno závěsné/přisazené, LED, leštěná AL mřížka, 1x41W, 4900lm, Ra 80, 4000K	ks	12,000	1 764,34	21 172,08	vlastní
618	K	Pol258	U- LED průmyslové svítidlo, širokozářič, polykarbonátový kryt, IK10, 1x61W, 10000lm, Ra 80, 4000K	ks	14,000	3 883,60	54 370,40	vlastní
619	K	Pol259	U-závěs 2m (pár)	ks	14,000	320,42	4 485,88	vlastní
620	K	Pol260	Z-Svítilno závěsné/přisazené, LED, matná AL mřížka, 1x19W, 2150lm, Ra 80, 4000K	ks	93,000	1 187,50	110 437,50	vlastní
621	K	Pol261	Ž-Svítilno závěsné/přisazené, polykarbonát 2x60W, E27, IP65	ks	6,000	848,95	5 093,70	vlastní
622	K	Pol262	Recyklační poplatek za svítidla	ks	668,000	8,40	5 611,20	vlastní
623	K	Pol263	Recyklační poplatek za zdroje	ks	668,000	2,50	1 670,00	vlastní
<b>D D110</b>			<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>				<b>362 520,00</b>	
624	K	Pol264	Zjištění směru vedení	hod	64,000	380,00	24 320,00	vlastní
625	K	Pol265	Zabezpečení zařízení	hod	50,000	380,00	19 000,00	vlastní
626	K	Pol266	Odpojení a demontáž stávajícího zařízení	hod	260,000	380,00	98 800,00	vlastní
627	K	Pol267	Úprava stávajícího zařízení	hod	120,000	380,00	45 600,00	vlastní
628	K	Pol268	Napojení na stávající zařízení	hod	80,000	380,00	30 400,00	vlastní
629	K	Pol269	Rozměření svítidel	hod	160,000	380,00	60 800,00	vlastní
630	K	Pol270	Manipulace s montážním lešením (demont a montáž)	hod	100,000	380,00	38 000,00	vlastní
631	K	Pol271	Hrubý úklid po montážních pracích	hod	120,000	380,00	45 600,00	vlastní
<b>D D111</b>			<b>KOORDINACE POSTUPU PRACÍ</b>				<b>77 800,00</b>	
632	K	Pol272	S provozem školy	hod	50,000	380,00	19 000,00	vlastní
633	K	Pol273	Se správcem datové sítě	hod	60,000	380,00	22 800,00	vlastní
634	K	Pol274	Technická koordinace montážních prací	hod	80,000	450,00	36 000,00	vlastní
<b>D D112</b>			<b>SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI</b>				<b>84 600,37</b>	
635	K	Pol276	zapojování a zkouškách	hod	80,000	380,00	30 400,00	vlastní
636	K	Pol277	Napojení ostatních zařízení (VZT,ZTI)	hod	50,000	380,00	19 000,00	vlastní
637	K	Pol278	Zaúcení obsluhy	hod	40,000	380,00	15 200,00	vlastní
638	K	Pol279	Ekologická likvidace demontovaného materiálu	kpl	1,000	20 000,37	20 000,37	vlastní
<b>D D114</b>			<b>DLE CSN 331500</b>				<b>101 600,00</b>	
639	K	Pol281	Revizní technik	hod	150,000	500,00	75 000,00	vlastní
640	K	Pol282	Spolupraxe s reviz.technikem	hod	70,000	380,00	26 600,00	vlastní
<b>D D117</b>			<b>Stavební práce</b>				<b>2 128 296,13</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D119 VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 50mm							37 290,00	
641	K	Pol289	Šíře 150 mm	m	330,000	113,00	37 290,00	vlastní
D D119 VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 50mm							31 020,00	
642	K	Pol290	Šíře 70 mm	m	330,000	94,00	31 020,00	vlastní
D D120 VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 70mm							33 660,00	
643	K	Pol291	Šíře 100 mm	m	330,000	102,00	33 660,00	vlastní
D D121 VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 30mm							229 470,00	
644	K	Pol292	Šíře 30 mm	m	1 895,000	66,00	125 070,00	vlastní
645	K	Pol293	Šíře 70 mm	m	1 392,000	75,00	104 400,00	vlastní
D D122 HRUBÁ VÝPLŇ RÝH MALTOU							102 945,70	
646	K	Pol294	Jakékoliv šíře	m2	359,950	286,00	102 945,70	vlastní
D D123 OMÝTKA RÝH VE STĚNÁCH MALTOU VČETNĚ ŠTUKU							266 722,95	
647	K	Pol295	Šíře do 150 mm	m2	359,950	741,00	266 722,95	vlastní
D D125 VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU CIHELNÉM PRO KRABICE							30 792,00	
648	K	Pol296	50x50x50mm	ks	490,000	36,00	17 640,00	vlastní
649	K	Pol297	150x150x100 mm	ks	137,000	96,00	13 152,00	vlastní
D D126 VYSEKÁNÍ NIKY PRO MONTÁŽ NOVÝCH ROZVADĚČŮ							11 632,00	
650	K	Pol298	Nové rozvaděče - chodba (850x1300x250mm)	ks	8,000	1 454,00	11 632,00	vlastní
D D127 ZAZDĚNÍ NIKY PO VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVADĚČŮ							2 092,00	
651	K	Pol299	Stávající rozvaděče - chodba	kpl	4,000	523,00	2 092,00	vlastní
D D128 VYBOURÁNÍ OTVORU VE STROPĚ							9 344,00	
652	K	Pol300	průměr 150mm, tl. do 450mm	ks	8,000	440,00	3 520,00	vlastní
653	K	Pol301	průměr 250mm, tl. do 450mm	ks	8,000	728,00	5 824,00	vlastní
D D129 VYBOURÁNÍ OTVORU VE STĚNĚ							25 350,00	
654	K	Pol302	průměr 100mm, tl. do 450mm	ks	130,000	195,00	25 350,00	vlastní
D D130 ZAPRAVENÍ OTVORU VE STROPĚ							6 048,00	
655	K	Pol303	průměr 150mm, tl. do 450mm	ks	8,000	314,00	2 512,00	vlastní
656	K	Pol304	průměr 250mm, tl. do 450mm	ks	8,000	442,00	3 536,00	vlastní
D D131 ZAPRAVENÍ OTVORU VE STĚNĚ							51 480,00	
657	K	Pol305	průměr 100mm, tl. do 450mm	ks	130,000	396,00	51 480,00	vlastní
D D132 SPECIÁLNÍ PRÁCE							44 800,00	
658	K	Pol306	podvrtání štukových ozdob na stěnách (57ks)	hod	70,000	320,00	22 400,00	vlastní
659	K	Pol307	případná oprava štukových ozdob na stěnách-odhad (57ks)	hod	70,000	320,00	22 400,00	vlastní
D D133 MALBY							1 164 858,00	
660	K	Pol308	Oškrábání stávající malby	m2	8 441,000	17,00	143 497,00	vlastní
661	K	Pol309	Rozmývání podkladu po oškrábání malby	m2	8 441,000	15,00	126 615,00	vlastní
662	K	Pol310	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu	m2	16 882,000	14,00	236 348,00	vlastní
663	K	Pol311	Dvojnásobné bílé malby	m2	16 882,000	39,00	658 398,00	vlastní
D D134 ČIŠTĚNÍ BUDOV ZAMETÁNÍM							80 791,48	
664	K	Pol312	zametání, odvoz odpadu	m2	4 752,440	17,00	80 791,48	vlastní
D D160 OSTATNÍ NÁKLADY							271 934,53	
665	K	P140	Doprava 3,60%, Přesun 1,00% z dodávek	soub	1,000	48 725,96	48 725,96	vlastní
666	K	P150	PPV 6,00% z montáže: materiál + práce	soub	1,000	164 521,21	164 521,21	vlastní
667	K	P170	Podružný materiál 3% z dodávky materiálu	soub	1,000	58 687,36	58 687,36	vlastní



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

Objekt:

**VRN - Vedlejší a ostatní náklady dle vyhl. č. 169/2016 Sb.**

KSO:

Místo: Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

Zadavatel:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

Uchazeč:

ERAMONT s.r.o.

Projektant:

Eramont s.r.o. Balbínova 1091, Hradec Králové

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.05.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 26001381

DIČ: CZ26001381

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**143 500,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	143 500,00	21,00%	30 135,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**173 635,00**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

Objekt: **VRN - Vedlejší a ostatní náklady dle vyhl. č. 169/2016 Sb.**

Místo: Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

Datum: 30.05.2019

Zadavatel: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

Projektant: Eramont s.r.o.  
Balbinova 1091, Hradec

Uchazeč: ERAMONT s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>143 500,00</b>
<u>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</u>	<u>143 500,00</u>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl, rekonstrukce elektroinstalace

Objekt:

VRN - Vedlejší a ostatní náklady dle vyhl. č. 169/2016 Sb.

Místo:

Komenského náměstí 22. 570 12 Litomyšl

Datum:

30.05.2019

Zadavatel:

Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice

Projektant:

Eramont s.r.o. Balbínova 1091, Hradec K

Uchazeč:

ERAMONT s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

143 500,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						143 500,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2018 01	
		P	<i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení dle vyhl. 499/2006 Sb. ve třech listinných vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení na CD-Rom</i>						
2	K	020001000	Příprava staveniště	soub	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01	
		P	<i>Poznámka k položce: Vytyčení inženýrských sítí, ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením</i>						
3	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	36 000,00	36 000,00	CS ÚRS 2018 01	
		P	<i>Poznámka k položce: Náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště</i>						
4	K	051002000	Pojistné	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2018 01	
		P	<i>Poznámka k položce: Náklady spojené s pojištěním odpovědnosti za škodu, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo</i>						
5	K	056002000	Bankovní záruka	soub	1,000	26 300,00	26 300,00	CS ÚRS 2018 01	
		P	<i>Poznámka k položce: Náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu realizace stavby, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo</i>						
6	K	054002000	Záruka, reklamace	soub	1,000	70 200,00	70 200,00	CS ÚRS 2018 01	
		P	<i>Poznámka k položce: Náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu záruční doby, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo</i>						

Pardubický kraj

ERAMONT s.r.o. Balbínova 1091, 500 03 Hradec Králové IČ 260 01 381 DiČ 26001381

**Časový HMG realizace díla - VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl - rekonstrukce elektroinstalace**

Činnosti - dodávky a montáže	2019							2020	
	22.7.2019	07/2019	08/2019	09/2019	10/2019	11/2019	12/2019	01/2020	02/2020
Převzetí stavby, školení BOZP a PO, zjištění rizik, stavba									
Zařízení stavenišť, řezání drážek, průrazy, stavba									
Provádění hrubé elektroinstalace v domluvené části									
Stavební práce - zahazování drážek, omítky, štuky - opravy									
Malby v dohodnuté části, následně kompletace ELEKTRO									
Provedení stavebních příprav, sekání, vrtání, řezání zdiva									
Provedení hrubé elektroinstalace v dohodnuté části									
Stavební práce - zahazování drážek, omítky, štuky - opravy									
Malby v dohodnuté části, následně kompletace ELEKTRO									

Činnosti - dodávky a montáže	2020								
	03/2020	04/2020	05/2020	06/2020	07/2020	08/2020	09/2020	10/2020	16.10.2020
Provedení stavebních příprav, sekání, vrtání, řezání zdiva									
Provedení hrubé elektroinstalace v dohodnuté části									
Stavební práce - zahazování drážek, omítky, štuky - opravy									
Malby v dohodnuté části, následně kompletace ELEKTRO									
Provedení stavebních příprav, sekání, vrtání, řezání zdiva									
Provedení hrubé elektroinstalace v dohodnuté části									
Stavební práce - zahazování drážek, omítky, štuky - opravy									
Malby v dohodnuté části, následně kompletace ELEKTRO									
Předání díla - vč. protokolů, zkoušek, dokladů, zaškol.									
<b>(rozhodující, hlavní termíny pro provedení prací dle SoD)</b>									

V Hradci Králové dne 30.05.2019

Zdeněk Suchý, jednatel