

Smlouva o dílo č. OMSŘI/19/23864

na zhotovení díla

**„SŠ chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem -
rekonstrukce odborné učebny“**

VZ P19V00000196

Smluvní strany

Objednatel:

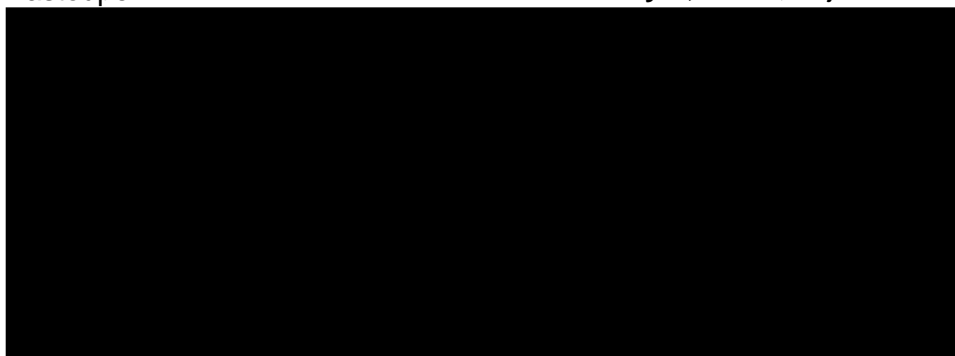
Pardubický kraj

Sídlo - adresa:

Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice

Zastoupen:

JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem



IČ: 70892822

DIČ:

CZ70892822 neplátce DPH

Bankovní spojení:



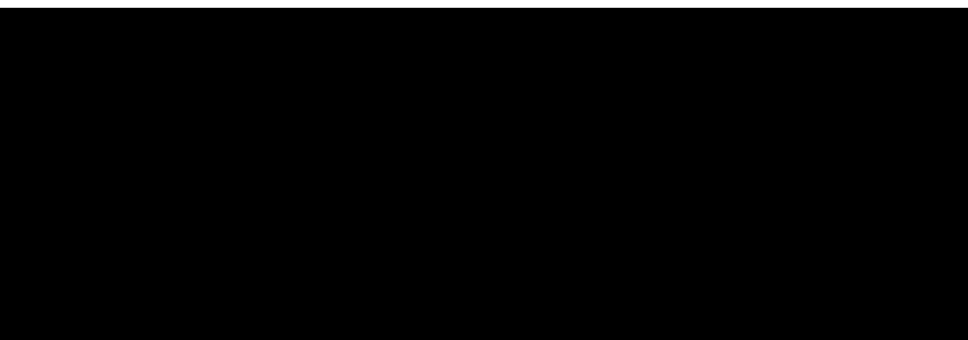
a

Zhotovitel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Sídlo - adresa:

Tovární 1130, 537 23 Chrudim



IČ: 46504621

DIČ:

CZ46504621

Bankovní spojení:



Zápis v OR:

B600 u Krajského soudu v Hradci Králové

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 **SŠ chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem - rekonstrukce odborné učebny.**
2. Stavba bude provedena v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované Ing. Janou Součkovou, se sídlem Gen. R. Tesaříka 136, 261 01 Příbram, IČ: 04584074, a zahrnuje zejména:
 - řízení stavebních a technologických prací,
 - obstarání a přeprava 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
2.680.053,65 Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“).
DPH při sazbě 21% činí **562.811,35 Kč**.
Cena včetně DPH činí **3.242.865,00 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 předáno zhotoviteli nejpozději **15. 8. 2019**.
2. Stavební práce budou zahájeny 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 do **31. 10. 2019**.
4. Zadavatel požaduje vzájemnou spolupráci zhotovitele s vedením Střední školy chovu koní a jezdeckví, aby v průběhu realizace stavebních prací nedocházelo zbytečně k narušení výuky.
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 Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem.
7. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy do 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 a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 3 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.

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 (objednatel) 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 objednatel jako oprávněného.
4. Bankovní záruka musí být vystavena na částku minimálně ve výši 10 % 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 objednatel 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 objednatel.
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 objednatel vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 30 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 objednatel, pokud zhotovitel do tohoto dne odstraní veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 30 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 bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku platnou 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 nebo 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 objednatel v záruční době vyplývající z této smlouvy.
11. Bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby musí být vystavena na částku minimálně 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 30 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 30 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 stavebních prací
- Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
- Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla

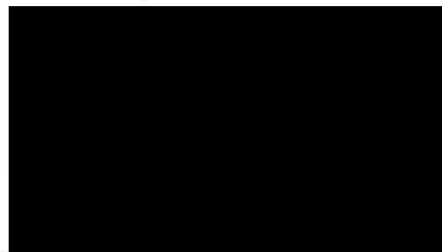
Článek VI. **Závěrečná ustanovení**

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. 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.
3. 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. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
4. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
5. Smluvní strany se dohodly, že zajištění nebo utvrzení závazků (zejména ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezaniká odstoupením od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran.
6. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
7. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany následující:
 - a) Objednatel odešle tuto smlouvu ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bezprostředně po jejím uzavření
 - b) Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku
 - c) Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel vyhotovení dvě.
9. Návrh smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne **10.6.2019** a schválen usnesením číslo **R/2013/19**
10. 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.

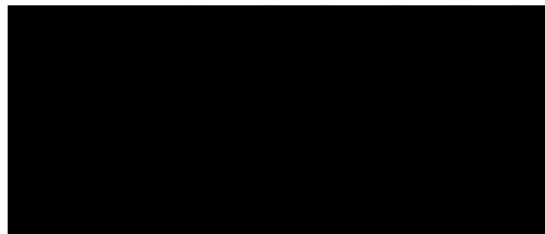
V Pardubicích dne: **11-07-2019**

Objednatel:



Pardubický kraj
JUDr. Martin Netolický
hejtman

Zhotovitel:



PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
člen představenstva

Příloha č. 1
ke Smlouvě o dílo č. OMSŘI/19/23864
Obchodní podmínky pro stavební práce
schválené usnesením Rady Pardubického kraje
č. R/573/17 ze dne 28. 8. 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. Pojmy zde používané je třeba vykládat ve smyslu, v jakém jsou použity ve smlouvě, podle jejich legálních definic nebo jejich ustáleného významu.

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. Zhotovitel je oprávněn fakturovat průběžně i v části přesahující 90 % ceny díla vč. DPH v případě, že předá objednateli bankovní záruku za jeho řádné dokončení na částku odpovídající nejméně 10 % ceny díla vč. DPH se zaručenou platností a účinností až do předání díla bez vad a nedodělků. K převzetí listiny bankovní záruky podle tohoto ustanovení je na straně objednatele oprávněna osoba jednající ve věcech technických dle smlouvy. Do hodnoty bankovní záruky podle tohoto ustanovení se nezapočítává bankovní záruka podle smlouvy, byla-li požadována. Stejně tak bankovní záruka podle tohoto ustanovení nenahrazuje kteroukoli z bankovních záruk podle smlouvy.
3. 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.
4. Součet plateb za předmět díla nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
5. Daňové doklady/faktury budou adresovány:
Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
6. 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.

7. 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.
8. 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 výjimečně, v odůvodněných případech, a to 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, tj. fyzicky zpřístupní pozemky a/nebo objekty vymezené k provádění stavby v projektové dokumentaci zhotoviteli pro účely zřízení zařízení staveniště a přípravu zahájení stavebních prací 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 prodloužení 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 zdraví 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 jakéhokoli 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. Předání a převzetí stavby zorganizuje objednatel sám nebo prostřednictvím třetí osoby.
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, přičemž tyto skutečnosti na základě prohlídky dokončené stavby objednatel v protokolu o předání a převzetí stavby potvrdil.
3. Objednatel může převzít předmět díla s drobnými vadami a nedodělky, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuji. 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, dále též osoba vykonávající technický dozor investora, autorský dozor projektanta, příp. též zástupce uživatele. 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 odmítnul 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 neomezuji, 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 přejímajícího 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 přejímacím 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 nedodělky, 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 dnů 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, nejvýše však 50.000,- Kč. 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 uloženou 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).
- 26. Bude-li objednatel v prodlení s úhradou bezchybné faktury, kterou řádně přijal, zavazuje se zhotoviteli zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,015% z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

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 a návrh na úpravu termínu plnění. Nově požadované položky budou oceněny podle jednotkových cen uvedených v původním rozpočtu, pokud se v něm tyto položky vyskytovaly. Nebyla-li jednotková cena položky určena původním rozpočtem, budou nové položky oceněny podle cenové soustavy, v níž byl stavební rozpočet zpracován; je možné ocenit položky též podle aktuální verze cenové soustavy, pokud zhotovitel jednoznačně prokáže, že tato cena lépe odpovídá tržním podmínkám v době jednání o změně díla.
 5. V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy 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 mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě.
 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.
3. Je-li dílo realizováno s účastí dotačního financování a jsou-li přílohou smlouvy též podmínky plynoucí z operačního programu, mají ustanovení podmínek plynoucích z operačního programu při výkladu přednost před ustanoveními těchto obchodních podmínek.

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **33** **Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny**

Objednatel: **Pardubický kraj** IČO:
Komenského náměstí 125 DIČ:
532 11 Pardubice

Zhotovitel: **PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.** IČO: **46504621**
Tovární 1130 DIČ: **CZ46504621**
537 01 Chrudim

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	575 765,77
PSV	1 613 198,88
MON	349 926,00
Vedlejší náklady	65 000,00
Ostatní náklady	76 163,00
Celkem	2 680 053,65

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 680 053,65 CZK
Základní DPH	21 %	562 811,00 CZK
Zaokrouhlení		0,35 CZK

Cena celkem s DPH **3 242 865,00 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Odborná učebna	0	2 680 054	562 811	3 242 865	100
01	Stavební práce	0	2 073 728	435 483	2 509 211	77
02	Zdravotní instalace a ústřední vytápění	0	234 774	49 303	284 077	9
03	Elektroinstalace	0	371 551	78 026	449 577	14
Celkem za stavbu		0	2 680 054	562 811	3 242 865	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			39 052,63	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			5 372,77	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			19 381,42	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			4 282,64	0
5	Komunikace	HSV			8 748,00	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			170 320,49	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			90 873,37	3
64	Výplně otvorů	HSV			1 787,00	0
8	Trubní vedení	HSV			33 360,00	1
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			2 570,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			16 196,50	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			9 494,50	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			95 103,95	4
711	Izolace proti vodě	PSV			73 119,63	3
721	Vnitřní kanalizace	PSV			24 703,93	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			18 665,90	1
725	Zařizovací předměty	PSV			13 806,30	1
730	Ústřední vytápění	PSV			113 697,94	4
763	Dřevostavby	PSV			334 821,79	12
764	Konstrukce klempířské	PSV			5 941,42	0

766	Konstrukce truhlářské	PSV			416 695,89	16
767	Konstrukce zámečnické	PSV			84 960,00	3
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			138 741,23	5
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			16 595,48	1
776	Podlahy povlakové	PSV			111 164,00	4
781	Obklady keramické	PSV			7 532,69	0
783	Nátěry	PSV			4 257,73	0
784	Malby	PSV			22 283,04	1
786	Čalounické úpravy	PSV			226 211,91	8
M21	Elektromontáže	MON			349 926,00	13
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			79 222,50	3
VN	Vedlejší náklady	VN			65 000,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			76 163,00	3
Cena celkem					2 680 053,65	100

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	
Díl: 1		Zemní práce					4 568,26	
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 pod zámkovou dlažbu : 9*0,2 výkop šachet : 2*(0,6*0,6*0,6)	m3	2,23200	1 708,00	3 812,26	RTS 19/ I	
					1,80000			
					0,43200			
2	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 0,4*0,5*9	m3	1,80000	420,00	756,00	RTS 19/ I	
					1,80000			
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání					1 792,77	
3	279311921R00	Beton základových zdí prostý C 20/25 šachty : 2*(2*(0,5*0,1*0,6)+2*(0,5*0,1*0,45))	m3	0,21000	8 537,00	1 792,77	RTS 19/ I	
					0,21000			
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					19 381,42	
4	342255020RT2	Příčky z desek Ytong tl. 5 cm desky 600 x 250 x 50 mm přizdívka sloupů v m.č. 101 : 2*1,2+3*0,23	m2	3,09000	619,00	1 912,71	RTS 19/ I	
					3,09000			
5	342351103R00	Bednění příček jednostr., vzepřené, vlastní-zřízení šachty : 2*(4*0,5*0,45)	m2	1,80000	1 117,00	2 010,60	RTS 19/ I	
					1,80000			
6	342351104R00	Bednění příček jednostr., vzepřené, vlastní-odstr. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1,80000	m2	1,80000	145,00	261,00	RTS 19/ I	
					1,80000			
7	310237251R00	Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm otvor pro původní VZT : 1 : 1	kus	1,00000	723,00	723,00	RTS 19/ I	
					1,00000			
8	342255024R00	Příčky z porobetonových desek tl. 10 cm nová příčka kabinetu : : 3,25*2,21	m2	7,18250	1 103,00	7 922,30	RTS 19/ I	
					7,18250			
9	342668111R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou nová příčka kabinetu : 2,21 : 2,21	m	2,21000	158,00	349,18	RTS 19/ I	
					2,21000			
10	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. nová příčka kabinetu : 3,25*2 : 6,5	m	6,50000	132,00	858,00	RTS 19/ I	
					6,50000			
11	342266111RA1	Obklad stěn sádkkartonem na ocelovou konstrukci, desky standard tl. 12,5 mm 2x, bez izolace Předstěna pro vedení elektroinstalace : : 3,25*(0,35+0,6+0,35)	m2	4,22500	1 265,00	5 344,63	RTS 19/ I	
					4,22500			
Díl: 4		Vodorovné konstrukce					2 844,64	
12	317941121R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 2x I120; 11,1kg/m : 2*(11,1*1,1)/1000	t	0,02442	9 850,00	240,54	RTS 19/ I	
					0,02442			
13	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech a klenbách po bouraném vedení VZT : 1 : 1	kus	1,00000	1 642,00	1 642,00	RTS 19/ I	
					1,00000			
14	13380620R	Tyč průřezu I 120, střední, jakost oceli S235 11375 Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 0,02442	t	0,02442	39 398,00	962,10	RTS 19/ I	
					0,02442			

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
Díl: 5		Komunikace				8 748,00	
15	591100020RAA	Chodník z dlažby zámkové, podklad štěrkodrt' dlažba přírodní tloušťka 6 cm	m2	9,00000	972,00	8 748,00	RTS 19/ I
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				170 320,49	
16	602021162RT1	Omítka sádrová hlazená, ručně tloušťka vrstvy 10 mm	m2	222,57600	420,00	93 481,92	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 199,45400		199,45400			
		Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 23,12200		23,12200			
17	612421421R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hladkých učebna : : 3,25*(11,83+9,58+2,6+2,8+6,23+7,17)-(0,9*1,97) kabinet : : 3,25*(2,82+2,21+2,82) sloupy : : 3,15*((0,4+0,5)*2+0,23+0,35+3*(0,35+0,4+0,35)) průvlaky : : 2*(11,8*(0,35+0,25))+11,8*(0,25+0,6+0,25)	m2	199,45400	198,00	39 491,89	RTS 19/ I
				128,90950			
				25,51250			
				17,89200			
				27,14000			
18	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů D3 - vstupní dveře 2250 x 3100 mm : : 2,25*3,1 O1 - okno učebny 2400 x 2400 mm : : 3*(2,4*2,4) okno učebny 2400 x 2080 mm : : 3*(2,4*2,08) okno kabinetu 1160 x 2080 mm : : 1*(1,16*2,08) D4 - dveře do kabinetu: : 1*(0,8*1,97)	m2	43,21980	72,00	3 111,83	RTS 19/ I
				6,97500			
				17,28000			
				14,97600			
				2,41280			
				1,57600			
19	611425531R00	Omítka rýh stropů MV do 15 cm omítkou štukovou po bourané příčce kabinetu : 0,15*2,1 : 0,315	m2	0,31500	552,00	173,88	RTS 19/ I
				0,31500			
20	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. O1 - okna učebny 2400 x 2400 mm : : 3*(3*2,4) D3 - vstupní dveře - 2250 x 3100 mm : : (3,1+2,25+3,1) D4 - dveře do kabinetu - 800x1970mm : : (2,05+0,4+2,05)	m	34,55000	118,00	4 076,90	RTS 19/ I
				21,60000			
				8,45000			
				4,50000			
21	612423531R00	Omítka rýh stěn vápenná šířky do 15 cm, štuková po bourané příčce : : 0,15*(2*3,2) po elektroinstalaci : : 0,1*230 po rozvodech ZTI : : 0,1*20 12,96	m2	38,92000	500,00	19 460,00	RTS 19/ I
				0,96000			
				23,00000			
				2,00000			
				12,96000			
22	612473181R00	Omítka vnitř.zdiva ze suché směsi, hladká, strojně po odsekaných obkladech : 10,8 : 10,8	m2	10,80000	276,00	2 980,80	RTS 19/ I
				10,80000			
23	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky původní příčka mezi učebnou a kabinetem : 2*(3,2+2,4+3,2) :	m	17,60000	66,00	1 161,60	RTS 19/ I

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		17,6		17,60000			
24	612481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	23,12200	276,00	6 381,67	RTS 19/ I
		nová příčka : : 2*(3,25*2,21)		14,36500			
		přizdvíčky sloupů : : 2*(3,15*(0,4+0,35+0,35))+3,15*(0,23+0,35)		8,75700			
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				90 873,37	
25	631313621RM1	Mazanina betonová tl. 10 cm C 20/25 z betonu prostého	m3	0,52200	5 253,00	2 742,07	RTS 19/ I
		šachty : 2*(0,6*0,6*0,1)		0,07200			
		podkladní beton v učebně : 0,5*9*0,1		0,45000			
26	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm	m2	111,70000	198,00	22 116,60	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 111,70000		111,70000			
27	632451131R00	Potěr pískocementový hlazený dřev. hlad. tl. 30 mm	m2	111,70000	591,00	66 014,70	RTS 19/ I
		m.č. 101 - odborná učebna : 105,4 :					
		m.č. 102 - kabinet : 6,3 :					
		111,7		111,70000			
Díl: 64		Výplně otvorů				1 787,00	
28	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	1,00000	657,00	657,00	RTS 19/ I
		dveře kabinetu : 1 :					
		1		1,00000			
29	55330305R	Zárubeň ocelová H 95 800x1970x95 L, ZAKO pro klasické zdění, bez drážky, pevně přivařená závěsy	kus	1,00000	1 130,00	1 130,00	RTS 19/ I
Díl: 8		Trubní vedení				11 872,00	
30	899102111RT2	Osazení poklopu s rámem včetně dodávky poklopu s rámem 500 x 500	kus	2,00000	5 936,00	11 872,00	RTS 19/ I
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				2 570,00	
31	899712111R00	Orientační tabulky na zdivu	kus	7,00000	198,00	1 386,00	RTS 19/ I
		úniková cesta : 5 :					
		hlavní uzávěr vody : 1 :					
		hlavní vypínač elektrické energie : 1 :					
		7		7,00000			
32	99900101	Bezpečnostní tabulka - ÚNIKOVÁ CESTA	ks	5,00000	184,00	920,00	Vlastní
33	99900102	Bezpečnostní tabulka - HLAVNÍ UZÁVĚR VODY	ks	1,00000	132,00	132,00	Vlastní
34	99900103	Bezpečnostní tabulka - HLAVNÍ VYPÍNAČ ELEKTRICKÉ ENERGIE	ks	1,00000	132,00	132,00	Vlastní
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				16 196,50	
35	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	111,70000	145,00	16 196,50	RTS 19/ I
		m.č. 101 - odborná učebna : 105,4 :					
		m.č. 102 - kabinet : 6,3 :					
		111,7		111,70000			

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					9 494,50
36	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	111,70000	85,00	9 494,50	RTS 19/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí					78 381,95
37	113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm před vstupem: : 9	m2	9,00000	93,00	837,00	RTS 19/ I
					9,00000		
38	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m 170+115-3*5,75-7-2,4-3*5	m2	243,35000	27,00	6 570,45	RTS 19/ I
					243,35000		
39	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm příčka kabinetu : 3,25*2,1-(0,8*1,97) : 5,249	m2	5,24900	132,00	692,87	RTS 19/ I
					5,24900		
40	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm zídka u stupňů pro studenty : : 2*2,4	m2	4,80000	158,00	758,40	RTS 19/ I
					4,80000		
41	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC pult před tabulí : : 0,75*0,5*4,6 zídka před stupňů : : 2*(0,5*0,3*2,2) původní příčk mezi učebnou a kabinetem : : 3,2*0,2*2,4	m3	4,29000	854,00	3 663,66	RTS 19/ I
					1,72500		
					0,66000		
					1,53600		
					0,36900		
42	965043321R00	Bourání podkladů bet., potěr, tl, 10 cm, pl. 1 m2 betonová mazanina v m.č. 101 : : 0,1*105,4 betonová mazanina v m.č. 102 : : 0,1*6,3 betonový topný kanál : 2*(0,4*0,1*9)+0,3*0,1*9	m3	12,16000	3 677,00	44 712,32	RTS 19/ I
					10,54000		
					0,63000		
					0,99000		
43	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2 D2 - okna učebny 2400 x 2400 mm : 3*4	kus	12,00000	31,00	372,00	RTS 19/ I
					12,00000		
44	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 D4 - dveře kabinetu 800 x 1970 mm : 1 : D4 - dveře mezi chodbou a učebnou - 900 x 1970 mm : 1 :	kus	2,00000	40,00	80,00	RTS 19/ I
					2,00000		
45	968062247R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. nad 4 m2 D2 - okna učebny 2400 x 2400 mm : : 3*(2,4*2,4)	m2	17,28000	88,00	1 520,64	RTS 19/ I
					17,28000		
46	968071126R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří nad 2 m2 D3 - vstupní dveře - 2250 x 3100 mm : 2 :	kus	2,00000	105,00	210,00	RTS 19/ I
					2,00000		
47	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 D4 - dveře kabinetu 800 x 1970 mm : 0,8*1,97 : 1,576	m2	1,57600	303,00	477,53	RTS 19/ I
					1,57600		
48	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 D3 - vstupní dveře - 2250 x 3100 mm : 2,25*3,1 :	m2	6,97500	237,00	1 653,08	RTS 19/ I

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		6,975		6,97500			
49	968091001R00	Bourání parapetů teracových š. do 30 cm tl.3 cm D2 - okna učebny 2400 x 2400 mm :: 3*2,4	m	7,20000	93,00	669,60	RTS 19/ I
				7,20000			
50	969001001	Demontáž stávajícího stropního vedení VZT půdorysná plocha potrubí 4,75m2	hod	6,00000	394,00	2 364,00	Vlastní
51	969001002	Demontáž stávající tabule - dřevěná plocha, ocelové kotevní prvky	hod	2,00000	394,00	788,00	Vlastní
52	974031122R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 7 cm pro elektroinstalace slaboproud : 100 : 100 pro ZTI : 20 : 20	m	120,00000	85,00	10 200,00	RTS 19/ I
				100,00000			
				20,00000			
53	978059511R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2 u umyvadla v učebně : 1,8*(2,5+0,6+0,7+0,4+0,4) : u umyvadla v kabinetu : 1,8*1,4 : obklad za tabulí : 7 : 17,8	m2	17,80000	158,00	2 812,40	RTS 19/ I
				17,80000			
Díl: 711		Izolace proti vodě				73 119,63	
54	711141559RZ1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky asf.pásu šachty : 2*0,45*0,45	m2	0,40500	325,00	131,63	RTS 19/ I
				0,40500			
55	711142559RZ1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky asf.pásu Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1,80000	m2	1,80000	375,00	675,00	RTS 19/ I
				1,80000			
56	711001001	Napojení stěrkové hydroizolace na podlahovou vpusť	ks	1,00000	1 250,00	1 250,00	Vlastní
57	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr Hodnota z bývalého odkazu. : 111,7	m2	111,70000	69,00	7 707,30	RTS 19/ I
				111,70000			
58	711212002RT3	Hydroizolační povlak - stěrka pružná hydroizolace tl. 2mm celý prostor m.č. 101 :: 105,4 celý prostor m.č. 102 :: 6,3	m2	111,70000	563,00	62 887,10	RTS 19/ I
				105,40000			
				6,30000			
59	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,48062	975,00	468,60	RTS 19/ I
Díl: 763		Dřevostavby				334 821,79	
60	416023131R00	Podhledy SDK, 1x deska RB 12,5 m.č. 102 - kabinet : 6,3 : 6,3	m2	6,30000	791,00	4 983,30	RTS 19/ I
				6,30000			
61	763001001	Akustická předstěna z dřevovláknitých desek - provedení dle PD 2*(6,78*1,8) : 24,408	m2	24,40800	4 638,00	113 204,30	Vlastní
				24,40800			
62	763001002	Akustický podhled - provedení dle PD ozn. skladby A m.č. 101 - odborná učebna : 105,4 : 105,4	m2	105,40000	1 288,00	135 755,20	Vlastní
				105,40000			

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
63	763001003	Akustická předstěna z dřevovláknitých desek - provedení dle PD označení skladby O 6,8*2 : 13,6	m2	13,60000	4 851,00	65 973,60	Vlastní
					13,60000		
64	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,07327	203 431,00	14 905,39	RTS 19/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				5 941,42	
65	764410240R00	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 250 mm K1 - okna učebny 2400 x 2400 mm : : 3,35+6,4	m	9,75000	563,00	5 489,25	RTS 19/ I
					9,75000		
66	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm okna učebny 2400 x 2400 mm : : 3,35+6,4	m	9,75000	38,00	370,50	RTS 19/ I
					9,75000		
67	998764101R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,04876	1 675,00	81,67	RTS 19/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				416 695,89	
68	766001001	Dřevěná konstrukce stupňů pro lavice studentů hranol 120/170.....26,85 m : 100/200.....16,11 m : 60/60.....26,85 m : 50/40.....53,7 m : OSB desky tl. 15 mm - 58,6 m2 : truhlářská dílenská výroba - montáž na stavbě : 1 : 1	ks	1,00000	95 800,00	95 800,00	Vlastní
					1,00000		
69	766001002	Dřevěné bariéry truhlářská dílenská výroba - montáž na stavbě : hranol 150/120 10,5 m....rám : 100/100 4 mvýplň : + spojovací a kotevní materiál : umístění místo stávajících nízkých ubouraných zídek : 2 : 2	ks	2,00000	25 000,00	50 000,00	Vlastní
					2,00000		
70	766629303R00	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2 O1 - okna učebny 2400 x 2400 mm : 3 : 3	kus	3,00000	5 625,00	16 875,00	RTS 19/ I
					3,00000		
71	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	1,00000	800,00	800,00	RTS 19/ I
72	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m dveře mezi chodbou a učebnou - 900 x 1970 mm : 1 : 1	kus	1,00000	800,00	800,00	RTS 19/ I
					1,00000		
73	766665921R00	Zakování dveří 1křídlych kompletizovaných	kus	2,00000	938,00	1 876,00	RTS 19/ I
74	766694113R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm, dl.do 260 cm O1 - okno učebny 2400 x 2400 mm : 3 : 3	kus	3,00000	263,00	789,00	RTS 19/ I
					3,00000		

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
75	766711021R00	Montáž vstupních dveří s vypěněním	m	10,70000	1 525,00	16 317,50	RTS 19/ I
D3 - vstupní dveře 2250 x 3100 mm : 2,25+3,1+2,25+3,1 :							
				10,7	10,70000		
76	766825821R00	Demontáž vestavěných skříní 2křídlových	kus	2,00000	188,00	376,00	RTS 19/ I
původní skřín v kabinetu : 2 :							
				2	2,00000		
77	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,46394	713,00	330,79	RTS 19/ I
78	54914626R	Dveřní kování	kus	2,00000	1 094,00	2 188,00	RTS 19/ I
79	5534301660R	Větrací mřížka	kus	3,00000	313,00	939,00	RTS 19/ I
80	55484985	Vstupní dveře z hliníkových profilů - prosklené, ozn. D3, 2250 x 3100 mm	ks	1,00000	163 175,00	163 175,00	Vlastní
D3 : 1							
				1,00000			
81	61143143R	Okno plastové 2dílné se sloupkem 240 x 240 cm - provedení dle legendy výplní	kus	3,00000	18 000,00	54 000,00	RTS 19/ I
O1 - okno učebny 2400 x 2400 mm : 3 :							
				3	3,00000		
82	61160104R	Dveře vnitřní hladké plné 1kř. 90x197	kus	1,00000	3 288,00	3 288,00	RTS 19/ I
D1 - dveře mezi chodbou a učebnou - 900 x 1970 mm : 1 :							
				1	1,00000		
83	61160186R	Dveře vnitřní hladké plné 1 kříd. 80x197 lak A	kus	1,00000	3 288,00	3 288,00	RTS 19/ I
D2 - dveře do kabinetu 800 x 1970 mm : 1 :							
				1	1,00000		
84	61187550R	Deska parapetní smrkové dřevo šířka 10 cm s transparentním lakem	m	7,20000	813,00	5 853,60	RTS 19/ I
O1 - okna učebny 2400 x 2400 mm : : 3*2,4							
				7,20000			
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				84 960,00	
85	767001001	Nerezové zábradlí se skleněnou výplní v. 850 mm, ozn. Z	m	9,44000	9 000,00	84 960,00	Vlastní
2*4,72 :							
				9,44	9,44000		
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				138 741,23	
86	23596041R	Nátěr penetrační základní-konzentrát balení 12 kg	kg	5,36944	88,00	472,51	RTS 19/ I
spotřeba 100g/m2 - ředění 1:4 : : 53,6944*0,1							
				5,36944			
87	771101115R00	Vyrovnání podkladů samonivel. hmotou tl. do 10 mm	m2	53,69440	263,00	14 121,63	RTS 19/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 53,69440							
				53,69440			
88	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	53,69440	31,00	1 664,53	RTS 19/ I
m.č. 101 - odborná učebna : : 105,4							
				105,40000			
odpočet koberce : : -(4,72*5,73)							
				-27,04560			
odpočet pryžové čtverce : : -(4,3*7,2)							
				-30,96000			
m.č. 102 - kabinet : : 6,3							
				6,30000			

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
89	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 10 cm	m	58,90000	188,00	11 073,20	RTS 19/ I
		m.č. 101 : 50+1		51,00000			
		m.č. 102 : 7,9		7,90000			
90	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	53,69440	563,00	30 229,95	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 53,69440		53,69440			
91	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	4,20000	250,00	1 050,00	RTS 19/ I
92	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	1,16671	500,00	583,36	RTS 19/ I
93	23521594.AR	Stěrka podlahová samonivelační	kg	945,02144	35,00	33 075,75	RTS 19/ I
		spotřeba 16 kg/m2 při tl. 10 mm : : 53,6944*16*1,1		945,02144			
94	5949845	Vysoce slinuté neglazované jednobarevné dlaždice, barva 19 black, kalibrovaná, protiskluz R/A, , rozměr 298/298/9	m2	59,06384	600,00	35 438,30	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 53,69440*1,1		59,06384			
95	597642410R	Sokl v systémovém provedení keramické dlažby - 298x80x9 mm	kus	197,00000	56,00	11 032,00	RTS 19/ I
		197		197,00000			
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				16 595,48	
96	775981112R00	Lišta hliníková přechodová, stejná výška krytin	m	23,00000	313,00	7 199,00	RTS 19/ I
		ohraničení mezi dlažbou a pryžovými čtverci : (4,3+7,2+4,3+7,2) : 23		23,00000			
97	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 6 m	t	0,00682	950,00	6,48	RTS 19/ I
98	5537009231R	Lišta přechodová Al 462/CV vrtaná l=90 cm stříbro, š 27 mm	kus	30,00000	313,00	9 390,00	RTS 19/ I
Díl: 776		Podlahy povlakové				111 164,00	
99	23596041R	Nátěr penetrační základní-konzentrát balení 12 kg	kg	3,09600	523,00	1 619,21	RTS 19/ I
		spotřeba 100g/m2 - ředění 1:4 : : 30,96*0,1		3,09600			
100	775981102R00	Montáž přechodové, podlahové lišty na hmoždinky	m	0,80000	96,00	76,80	RTS 19/ I
101	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	30,96000	248,00	7 678,08	RTS 19/ I
		pryžové čtverce : : 30,96		30,96000			
102	776101121R00	Provedení penetrace podkladu	m2	30,96000	28,00	866,88	RTS 19/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 30,96000		30,96000			
103	776511820R00	Odstranění PVC a kobců lepených s podložkou	m2	110,94000	81,00	8 986,14	RTS 19/ I
		odborná učebna : 96,07 : kabinet : 14,87 : 110,94		110,94000			
104	776512000R00	Lepení povlakových podlah ze čtverců pryžových	m2	30,96000	330,00	10 216,80	RTS 19/ I
		nové protiskluzné dlaždice : (4,3*7,2) : 30,96		30,96000			
105	776572100R00	Lepení povlakových podlah z pásů textilních	m2	31,28580	165,00	5 162,16	RTS 19/ I
		stupínky pro studenty :					

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		hl. plocha : 4,72*5,73 : podstupnice : 5,73*(0,2+0,18+0,18+0,18) : 31,2858				31,28580	
106	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	1,27441	6 875,00	8 761,57	RTS 19/ I
107	23521594.AR	Stěrka podlahová samonivelační spotřeba 16 kg/m2 při tl. 10 mm : : 30,96*16*1,1	kg	544,89600	35,00	19 071,36	RTS 19/ I
						544,89600	
108	272533714R	Deska pryžová stájová Speciál 1200x1000x10 mm, hladká, černá	kus	30,00000	950,00	28 500,00	RTS 19/ I
109	5537000111R	Lišta přechodová Al 30/A lepicí l=93 cm stříbro, š 30 mm nové dveře kabinetu : 1 : 1	kus	1,00000	275,00	275,00	RTS 19/ I
						1,00000	
110	69741072.AR	Koberec smyčkový, barva šedá, třída zátěže 33 - 1600 gr/m2, vhodnost pro kolečkové židle	m2	38,00000	525,00	19 950,00	RTS 19/ I
Díl: 781		Obklady keramické				7 532,69	
111	781475114R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 20x20 cm v učebně : : 1,8*(2,5+0,6+0,7+0,4)-1,62	m2	5,94000	600,00	3 564,00	RTS 19/ I
						5,94000	
112	781491001R00	Montáž lišt k obkladům 9,6+2,6	m	12,20000	38,00	463,60	RTS 19/ I
						12,20000	
113	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,16098	500,00	80,49	RTS 19/ I
114	59760210.AR	Profil ukončovací v učebně : (2,5+0,6+0,7+0,4) : 4,2	m	4,20000	38,00	159,60	RTS 19/ I
						4,20000	
115	59760212.AR	Profil plastový rohový v učebně : 1,8*3 : 5,4	m	5,40000	25,00	135,00	RTS 19/ I
						5,40000	
116	597813630R	Obkládačka keramická vnitřní glazovaná hutná, 200 x 200 mm, bílá, matná	m2	10,00000	313,00	3 130,00	RTS 19/ I
Díl: 783		Nátěry				4 257,73	
117	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email nová zárubeň 800 x 1970 mm : 0,3*(1,97+0,8+1,97) : dveře mezi chodbou a učebnou - 900 x 1970 mm : 0,3*(1,97+0,9+1,97) : 2,874	m2	2,87400	265,00	761,61	RTS 19/ I
						2,87400	
118	783801812R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním učebna : 3,25*(11,83+9,58+2,6+2,8+6,23+7,17)- (3*2,4*2,4)-(2,25*3,1)-(2*2,4*2,08)-(0,9*1,97) : kabinet : 3,25*(2,82+2,21+2,82)-(2,4*2,08)-(1,16*2,08) : 112,7782	m2	112,77820	31,00	3 496,12	RTS 19/ I
						112,77820	
Díl: 784		Malby				22 283,04	
119	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	353,69920	19,00	6 720,28	RTS 19/ I

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		příčka tl. 100 mm : 2*5,6065 : omítka ploch : 112,7782 : akustický pohled : 105,4 : SDK pohled : 6,3 : akustická předstěna : 24,408+13,6 : ostatní : 80 : 353,6992				353,69920	
120	784195212R00	Malba tekutá bílá, 2 x	m2	353,69920	44,00	15 562,76	RTS 19/ I
Díl: 786		Čalounické úpravy				226 211,91	
121	786612200R00	Montáž rolet textilních	m2	39,81600	331,00	13 179,10	RTS 19/ I
		okno učebny 2400 x 2400 mm : : 3*(2,4*2,4)			17,28000		
		okno učebny 2400 x 2080 mm : : 3*(2,4*2,08)			14,97600		
		dveře 2400 x 3150 mm : : 1*(2,4*3,15)			7,56000		
122	786622211R00	Žaluzie horizontální vnitřní AL lamely bílé	m2	41,75630	300,00	12 526,89	RTS 19/ I
		O1 - okno učebny 2400 x 2400 mm : : 3*(2,4*2,4)			17,28000		
		okno učebny 2400 x 2080 mm : : 3*(2,4*2,08)			14,97600		
		okno kabinetu 1160 x 2080 mm : : 1*(1,16*2,08)			2,41280		
		D3 - dveře vstupní 2250 x 3150 mm : : 1*(2,25*3,15)			7,08750		
123	998786101R00	Přesun hmot pro zastiň. techniku, výšky do 6 m	t	0,08014	6 250,00	500,88	RTS 19/ I
124	55346623R	Žaluzie horizont. interiérová 50 do 4,5 m2	m2	41,75630	800,00	33 405,04	RTS 19/ I
		O1 - okno učebny 2400 x 2400 mm : : 3*(2,4*2,4)			17,28000		
		okno učebny 2400 x 2080 mm : : 3*(2,4*2,08)			14,97600		
		okno kabinetu 1160 x 2080 mm : : 1*(1,16*2,08)			2,41280		
		D3 - dveře vstupní 2250 x 3150 mm : : 1*(2,25*3,15)			7,08750		
125	61141216R	Roleta látková interiérová vč. vodící lišty a horní schránky	kus	7,00000	23 800,00	166 600,00	RTS 19/ I
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				79 222,50	
126	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	39,15976	350,00	13 705,92	RTS 19/ I
127	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	39,15976	63,00	2 467,06	RTS 19/ I
128	979083513R00	Vodorovné přemístění suti do 1 km	t	39,15976	450,00	17 621,89	RTS 19/ I
129	979091221R00	Vodorovné přemístění suti za každý další 1 km	t	347,83101	25,00	8 695,78	RTS 19/ I
		vzdálenost skládky do 10km : 38,64789*9 :					
		347,83101			347,83101		
130	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	39,15976	38,00	1 488,07	RTS 19/ I
131	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	39,15976	900,00	35 243,78	RTS 19/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				65 000,00	
132	005121021R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	RTS 19/ I
133	005121031R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	RTS 19/ I
134	005121011R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 801 až 803	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	RTS 19/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				68 350,00	

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	01	Stavební práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
135	005281010R	Zhotovení a montáž stálé pamětní desky pro venkovní prostředí a velkoplošného informačního panelu, umístěného po dobu realizace projektu v místě realizace projektu dle odsouhlaseného vzoru objednatel	ks	1,00000	40 000,00	40 000,00	RTS 19/ I
136	005241010R	Dokumentace skutečného provedení dle vyhl. 499/2006 ve třech listinných vyhotoveních +1x na CD-Rom	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00	RTS 19/ I
137	005261010R	Náklady spojené s pojištěním odpovědnosti za škodu jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo	Soubor	1,00000	1 600,00	1 600,00	RTS 19/ I
138	005261021R	Náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu záruční doby, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo	Soubor	1,00000	6 250,00	6 250,00	RTS 19/ I
139	005261022R	Náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu realizace, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00	RTS 19/ I

Celkem

2 073 728,21

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	02	Zdravotní instalace a ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						34 484,37	
1	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ 0,8*12*1,2	m3	11,52000 11,52000	688,00	7 925,76	RTS 19/ I
2	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 nové napojení : : 0,8*13*1	m3	10,40000 10,40000	1 375,00	14 300,00	RTS 19/ I
3	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m 6	m3	6,00000 6,00000	313,00	1 878,00	RTS 19/ I
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně 6	m3	6,00000 6,00000	313,00	1 878,00	RTS 19/ I
5	174101102R00	Zásyp ruční se ztuhnutím 16	m3	16,00000 16,00000	338,00	5 408,00	RTS 19/ I
6	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm nové napojení : : 0,3*0,8*(13+12)	m3	6,00000 6,00000	500,00	3 000,00	RTS 19/ I
7	58337310R	Štěrkopisek frakce 0-4 tř.B přepočet hmotnosti 1m3/1,8t : 0,12*1,8 : 0,216	t	0,21600 0,21600	438,00	94,61	RTS 19/ I
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						3 580,00	
8	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 0,20000	m3	0,20000 0,20000	3 875,00	775,00	RTS 19/ I
9	273313611R00	Beton základových desek prostý C 16/20 nové napojení : : 0,8*0,1*(3,25+5)	m3	0,66000 0,66000	4 250,00	2 805,00	RTS 19/ I
Díl: 4 Vodorovné konstrukce						1 438,00	
10	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm nové napojení : : 0,8*0,05*25	m3	1,00000 1,00000	1 438,00	1 438,00	RTS 19/ I
Díl: 8 Trubní vedení						21 488,00	
11	894431112R00	Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm	kus	1,00000	2 300,00	2 300,00	RTS 19/ I
12	28695901R	Dno šachtové DN 600 GD přímý průtok s odbočením	kus	1,00000	6 775,00	6 775,00	RTS 19/ I
13	28695912R	Kus prodlužovací vlnitý DN 600 délka 1200 mm	kus	1,00000	6 063,00	6 063,00	RTS 19/ I
14	28695921R	Kroužek těsnící náhradní dno/prodloužení DN 600	kus	1,00000	600,00	600,00	RTS 19/ I
15	28697213R	Poklop PVC Replast, nosnost 200 kg, d=600 mm	kus	1,00000	5 750,00	5 750,00	RTS 19/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						2 910,00	
16	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého nové napojení : : 0,8*0,5*0,2 0,4*0,15*2	m3	0,20000 0,08000 0,12000	3 000,00	600,00	RTS 19/ I
17	965042121RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm nové napojení : : 0,8*0,1*(3,25+5)	m3	0,66000 0,66000	3 500,00	2 310,00	RTS 19/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						24 703,93	
18	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	6,00000	318,00	1 908,00	RTS 19/ I
19	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	14,00000	448,00	6 272,00	RTS 19/ I
20	721140916R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 125	kus	2,00000	813,00	1 626,00	RTS 19/ I
21	721176101R00	Potrubí HT přípojovací D 32 x 1,8 mm	m	1,00000	330,00	330,00	RTS 19/ I
22	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	1,00000	335,00	335,00	RTS 19/ I
23	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	2,00000	373,00	746,00	RTS 19/ I
24	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	12,00000	443,00	5 316,00	RTS 19/ I

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	02	Zdravotní instalace a ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustav a / platnost
25	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	3,00000	81,00	243,00	RTS 19/ I
26	721223460R00	Vpusť podlahová (sklepní) se zápach. uzávěrem, odkalištěm a vtokovou mříží 500 x 500 mm	kus	1,00000	5 250,00	5 250,00	RTS 19/ I
27	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	36,00000	21,00	756,00	RTS 19/ I
28	725334301R00	Nálevka se sifonem PP HL21, DN 32	kus	1,00000	481,00	481,00	RTS 19/ I
29	725860165R00	Zápachová uzávěrka HL610, D 110 mm	kus	1,00000	813,00	813,00	RTS 19/ I
30	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,03918	3 750,00	146,93	RTS 19/ I
31	28650881R	Tvarovka čisticí s uzávěrem kanalizační D 110 mm	kus	1,00000	481,00	481,00	RTS 19/ I
Díl: 722 Vnitřní vodovod						18 665,90	
32	722190223R00	Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 25	soubor	1,00000	600,00	600,00	RTS 19/ I
33	722221123R00	Kohout vod.kul.zahradní DN20	kus	1,00000	223,00	223,00	RTS 19/ I
34	722236213R00	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní DN 20	kus	2,00000	206,00	412,00	RTS 19/ I
35	734243122R00	Ventil zpětný DN 20	kus	1,00000	198,00	198,00	RTS 19/ I
36	722172311R00	Potrubí z PPR, studená, D 20x2,8 mm	m	4,00000	248,00	992,00	RTS 19/ I
37	722172312R00	Potrubí z PPR, studená, D 25x3,5 mm	m	8,00000	306,00	2 448,00	RTS 19/ I
38	722172313R00	Potrubí z PPR, studená, D 32x4,4 mm	m	16,00000	373,00	5 968,00	RTS 19/ I
39	722181199R00	Konzole, držáky, objímky	kg	15,00000	109,00	1 635,00	Vlastní
40	722181232R00	Izolace návleková tl. stěny 9 mm	m	32,00000	30,00	960,00	RTS 19/ I
41	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	5,00000	131,00	655,00	RTS 19/ I
42	722220111R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 1/2	kus	5,00000	111,00	555,00	RTS 19/ I
43	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	2,00000	170,00	340,00	RTS 19/ I
44	722236214R00	Kohout kulový,vnitřní-vnitřní z. DN 25	kus	1,00000	318,00	318,00	RTS 19/ I
45	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí závitového DN 50	m	32,00000	28,00	896,00	RTS 19/ I
46	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	m	32,00000	30,00	960,00	RTS 19/ I
47	724231125R00	Přísluš.vodáren, manometr D 100	soubor	1,00000	356,00	356,00	RTS 19/ I
48	734253113R00	Ventil pojistný DN 15 FF x 3,0 bar	kus	1,00000	606,00	606,00	RTS 19/ I
49	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,14504	3 750,00	543,90	RTS 19/ I
Díl: 725 Zařizovací předměty						13 806,30	
50	725017131R00	Umyvadlo na šrouby	ks	1,00000	1 688,00	1 688,00	RTS 19/ I
51	725534223R00	Ohřívač elek. zásob. závěsný 80	ks	1,00000	9 800,00	9 800,00	RTS 19/ I
52	725814101R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	ks	2,00000	170,00	340,00	RTS 19/ I
53	725823111R00	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvor.odpadu	kus	1,00000	1 313,00	1 313,00	RTS 19/ I
54	725980122R00	Dvířka z plastu, 300 x 300 mm	kus	2,00000	210,00	420,00	RTS 19/ I
55	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,09812	2 500,00	245,30	RTS 19/ I
Díl: 730 Ústřední vytápění						113 697,94	
56	722181244RU2	Izolace návleková tl. stěny 20 mm vnitřní průměr 35 mm	m	6,00000	40,00	240,00	RTS 19/ I
57	733111203R00	Potrubí závitové zesílené nízkotlaké DN 15	m	14,00000	265,00	3 710,00	RTS 19/ I
58	733111205R00	Potrubí závitové zesílené nízkotlaké DN 25	m	6,00000	361,00	2 166,00	RTS 19/ I
59	733184102RT3	Montáž předizolovaného potrubí DN 25 mm vnější průměr předizolovaného potrubí D 125 mm	m	9,00000	350,00	3 150,00	RTS 19/ I
60	733191925R00	Navaření odbočky na potrubí,DN odbočky 25	kus	4,00000	231,00	924,00	RTS 19/ I
61	734227412R00	Ventil radiátorový, přímý, DN 15	kus	7,00000	431,00	3 017,00	RTS 19/ I
62	734267312R00	Šroubení topenářské, přímé, DN 15	kus	7,00000	318,00	2 226,00	RTS 19/ I
63	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	7,00000	35,00	245,00	RTS 19/ I
64	735151822R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých vč. přípojek	kus	7,00000	109,00	763,00	RTS 19/ I

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruhy nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	02	Zdravotní instalace a ústřední vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
65	901 R00	Hzs-předběžná obhlídka čl.17-1a	h	15,00000	320,00	4 800,00	RTS 19/ I
66	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Topná zkouška	h	72,00000	250,00	18 000,00	RTS 19/ I
67	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	15,00000	320,00	4 800,00	RTS 19/ I
68	733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky	kus	14,00000	85,00	1 190,00	RTS 19/ I
69	733190108R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	14,00000	18,00	252,00	RTS 19/ I
70	734291972R00	Hlavice ovládání term.ventilů termostatické TR 2	kus	7,00000	265,00	1 855,00	RTS 19/ I
71	735151363R00	Ocelové deskové otopné těleso s přirozeným prouděním vzduchu kolem přestupní plochy - 22 600/ 700	kus	1,00000	3 800,00	3 800,00	RTS 19/ I
72	735151372R00	Ocelové deskové otopné těleso s přirozeným prouděním vzduchu kolem přestupní plochy - 22 600/2000	kus	6,00000	7 500,00	45 000,00	RTS 19/ I
73	735159240R00	Montáž panelových těles 2řadých	kus	7,00000	318,00	2 226,00	RTS 19/ I
74	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	115,00000	15,00	1 725,00	RTS 19/ I
115				115,00000			
75	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	27,00000	68,00	1 836,00	RTS 19/ I
76	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,61945	3 750,00	2 322,94	RTS 19/ I
77	14710212R	Potrubí předizolované 2x DN 25/125	m	9,00000	1 050,00	9 450,00	RTS 19/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 9,00000				9,00000			

Celkem	234 774,44
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
Díl: 96		Bourání konstrukcí					13 812,00
1	973031616R00	Vysekání kapes zeď, krabice	kus	51,00000	85,00	4 335,00	RTS 19/ I
2	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	117,00000	81,00	9 477,00	RTS 19/ I
Díl: M21		Elektromontáže					349 926,00
3	210800031R00	datový kabel FTP cat 6 (PO)	m	262,00000	44,00	11 528,00	RTS 18/ I
4	222260607R00	Lišta vkladací LV 40x40, na úchyt.body,zavíčkování	m	10,00000	53,00	530,00	RTS 19/ I
5	210010003R00	Trubka ohebná pod omítku, typ 25R.. 25 mm	m	120,00000	44,00	5 280,00	RTS 19/ I
6	210010004R00	Trubka ohebná pod omítku, typ 32R.. 32 mm	m	43,00000	48,00	2 064,00	RTS 19/ I
7	210010006R00	Trubka ohebná pod omítku, typ 75R.. 75 mm	m	5,00000	69,00	345,00	RTS 19/ I
8	210010311R00	Krabice odbočná s víčkem KO 68, bez zapojení, kruhová	kus	38,00000	69,00	2 622,00	RTS 19/ I
9	210010321R00	Krabice odbočná s víčkem svor. KR 68 se zapoj.,kruh	kus	7,00000	73,00	511,00	RTS 19/ I
10	210010322R00	Krabice rozvodná KR 97, se zapojením, kruhová	kus	6,00000	144,00	864,00	RTS 19/ I
11	210010604	osazení plast příchytky na kabely	ks	120,00000	15,00	1 800,00	Vlastní
12	210110001R00	Spínač nástěnný jednopól. - řaz. 1, obyč.prostředí	kus	2,00000	75,00	150,00	RTS 19/ I
13	210110001R00	Spínač nástěnný jednopól. - řaz. 1, obyč.prostředí	kus	3,00000	75,00	225,00	RTS 19/ I
14	210110003R00	Žakuziový ovladač	kus	7,00000	76,00	532,00	RTS 19/ I
15	210110004R00	Spínač nástěnný střídavý - řaz. 6, obyč.prostředí	kus	4,00000	75,00	300,00	RTS 19/ I
16	210110005R00	Ovladač 1-10V	kus	3,00000	250,00	750,00	RTS 19/ I
17	210110006R00	Spínač nástěnný trojpól.25A - řaz. 3, obyč.prostř.	kus	1,00000	313,00	313,00	RTS 19/ I
18	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z průb.mont. včetně přep. ochrany	ks	8,00000	85,00	680,00	Vlastní
19	210111012R	přepět'ová ochrana v KU 68	ks	1,00000	375,00	375,00	Vlastní
20	210111012R00	Zásuvka domovní zapuštěná - 2P+Z, průběž.zapojení	kus	39,00000	85,00	3 315,00	RTS 19/ I
21	210111062	zás.data 2xFTP RJ 45 cat 6	ks	4,00000	188,00	752,00	Vlastní
22	210111062R00	Zás.data 1xFTP RJ 45 cat 6	kus	2,00000	188,00	376,00	RTS 19/ I
23	210111218	vyvazovací panel	ks	2,00000	438,00	876,00	Vlastní
24	210111218R00	patch panel 24 FTP	kus	2,00000	2 063,00	4 126,00	RTS 14/ I
25	210190006	mont. ventilátorové jednotky	ks	1,00000	625,00	625,00	Vlastní
26	210190006R00	Montáž celoplechových rozvodnic do váhy 300 kg	kus	1,00000	4 375,00	4 375,00	RTS 19/ I
27	210190006R01	mont. datové skříně U 9	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
28	210190023	access poin DUAL-BAND	ks	2,00000	3 125,00	6 250,00	Vlastní
29	210190023R00	montáž data switch	kus	2,00000	1 875,00	3 750,00	RTS 18/ I
30	210800003R00	Vodič CYY 4 mm2 uložený pod omítkou	m	12,00000	19,00	228,00	RTS 19/ I
31	210800005R00	Vodič CYY 10 mm2 uložený pod omítkou	m	28,00000	25,00	700,00	RTS 19/ I
32	210800031R	kabel USB 3 (PO)	m	20,00000	19,00	380,00	Vlastní
33	210800032R00	Datový kabel UTP cat 5e (PO)	m	63,00000	25,00	1 575,00	RTS 18/ I
34	210800033R00	koaxiální kabel BC 100 (PO)	m	44,00000	20,00	880,00	RTS 18/ I
35	210800034R00	kabel LYC 2x1,5 (PO)	m	40,00000	19,00	760,00	RTS 18/ I
36	210800035	Kabel mikrofonní; 2x0,25mm2; spirálovitě stíněné; OFC; PVC; O6mm C114 (PO)	m	40,00000	25,00	1 000,00	Vlastní
37	210800036	kabel HDMI 4.1 (PO)	m	20,00000	44,00	880,00	Vlastní
38	210800037	kabel VGA(D-sub) (PO)	m	20,00000	25,00	500,00	Vlastní
39	210800105	CYKY 3Cx1.5 mm2 750V (PO)	m	171,00000	25,00	4 275,00	Vlastní
40	210800105R00	Kabel CYKY 750 V 3Ax1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	103,00000	25,00	2 575,00	RTS 19/ I

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
41	210800106R00	Kabel CYKY 750 V 3Cx2,5 mm2 uložený pod omítkou	m	181,00000	25,00	4 525,00	RTS 19/ I
42	210800114R00	Kabel CYKY 750 V 4Bx16/25 mm2 uložený pod omítkou	m	28,00000	81,00	2 268,00	RTS 19/ I
43	210800115R00	Kabel CYKY 750 V 5Cx1,5 mm2 uložený pod omítkou	m	134,00000	26,00	3 484,00	RTS 19/ I
44	210800117R00	Kabel CYKY 750 V 5Cx4 mm2 uložený pod omítkou	m	12,00000	31,00	372,00	RTS 19/ I
45	211010002R00	Osazení hmoždinky do cihlového zdiva, HM 8	kus	120,00000	19,00	2 280,00	RTS 19/ I
46	215012110	lišta vkládací s víčkem 25 x 20mm	m	20,00000	48,00	960,00	Vlastní
47	215012150	parapetní žlab 140x70	kus	28,00000	156,00	4 368,00	Vlastní
48	215121121	LED nouzové svítidlo 3 W 1hod	ks	3,00000	250,00	750,00	Vlastní
49	215121122	LED svítidlo 24W IP 44	ks	2,00000	250,00	500,00	Vlastní
50	215121142	LED svítidlo modul 600x600 4000K 1050mA 1-10V DIM	ks	23,00000	313,00	7 199,00	Vlastní
51	00017	parapetní žlab 140x70	ks	28,00000	185,00	5 180,00	Vlastní
52	000171	boční kryt žlabu 140x70	ks	16,00000	44,00	704,00	Vlastní
53	000172	krabice KPPK 70	ks	32,00000	106,00	3 392,00	Vlastní
54	00202	trubka ohebná instal. PVC 2325 R=25mm	m	120,00000	15,00	1 800,00	Vlastní
55	00203	trubka ohebná instal. PVC 2332 R=32mm	m	43,00000	19,00	817,00	Vlastní
56	00204	trubka ohebná instal. PVC 2375 R=75mm	m	3,00000	48,00	144,00	Vlastní
57	00302	krabice KO 68	ks	38,00000	10,00	380,00	Vlastní
58	00303	krabice KR 68	ks	7,00000	44,00	308,00	Vlastní
59	00305	krabice KR 97	ks	6,00000	33,00	198,00	Vlastní
60	00700	spínač kolébkový č.1	ks	2,00000	181,00	362,00	Vlastní
61	00701	spínač kolébkový č.0/1	ks	3,00000	195,00	585,00	Vlastní
62	00702	žaluziový ovladač	ks	7,00000	210,00	1 470,00	Vlastní
63	00703	spínač kolébkový č. 6	ks	4,00000	181,00	724,00	Vlastní
64	00704	ovladač 1-10V	ks	3,00000	1 875,00	5 625,00	Vlastní
65	00715	spín.nást.prost.obyč. 3-pólový 32A/3 uzamykatelný	ks	1,00000	1 063,00	1 063,00	Vlastní
66	00766	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z	ks	39,00000	169,00	6 591,00	Vlastní
67	00767	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z + přepětová ochrana	ks	8,00000	1 194,00	9 552,00	Vlastní
68	00768	přepětová ochrana v KU 68	ks	1,00000	819,00	819,00	Vlastní
69	00772	access poin DUAL-BAND	ks	2,00000	2 688,00	5 376,00	Vlastní
70	00773	zásuvka STP 1 x RJ 45 cat 6	ks	2,00000	356,00	712,00	Vlastní
71	00774	zásuvka STP 2 x RJ 45 cat 6	ks	4,00000	406,00	1 624,00	Vlastní
72	02920	CYKY 3Ax1.5mm2	m	103,00000	14,00	1 442,00	Vlastní
73	02945	CYKY 4Bx16mm2	m	28,00000	144,00	4 032,00	Vlastní
74	02960	CYKY 5Cx1.5mm2	m	134,00000	23,00	3 082,00	Vlastní
75	02962	CYKY 5Cx4mm2	m	12,00000	56,00	672,00	Vlastní
76	03100	koaxiální kabel BC 100	m	44,00000	15,00	660,00	Vlastní
77	03101	kabel USB 3	m	20,00000	188,00	3 760,00	Vlastní
78	03102	datový kabel UTP cat 5e	m	63,00000	11,00	693,00	Vlastní
79	03103	datový kabel FTP cat 6	m	262,00000	13,00	3 406,00	Vlastní
80	03104	kabel LYC 2x1,5	m	40,00000	11,00	440,00	Vlastní
81	03105	kabel mikrofonní; 2x0,25mm2; spirálovitě stíněné; OFC; PVC; O6mm C114	m	40,00000	44,00	1 760,00	Vlastní
82	03106	kabel HDMI 4.1	m	20,00000	188,00	3 760,00	Vlastní
83	03107	kabel VGA(D-sub)	m	20,00000	500,00	10 000,00	Vlastní

Položkový rozpočet

S:	33	Střední škola chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem, rekonstrukce a vybavení odborné učebny
O:	1	Odborná učebna
R:	03	Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
84	11508	PVC kabelová příchytka	ks	120,00000	19,00	2 280,00	Vlastní
85	11509	hmoždinka	ks	120,00000	4,00	480,00	Vlastní
86	30014	lišta vkládací s víčkem 25 x 20mm	m	20,00000	20,00	400,00	Vlastní
87	30018	lišta vkládací s víčkem 40 x 40mm	m	10,00000	44,00	440,00	Vlastní
88	30025	pojistkový dotek 63A	m	3,00000	31,00	93,00	Vlastní
89	30026	pojistková patrona 63A/Gg	m	3,00000	131,00	393,00	Vlastní
90	31256	datový rozváděč 9 U 600/450	ks	1,00000	2 625,00	2 625,00	Vlastní
91	31257	ventilátorová jednotka 4M	ks	1,00000	819,00	819,00	Vlastní
92	31258	napájecí panel	ks	1,00000	944,00	944,00	Vlastní
93	31264	patch panel modul STP cat 6	ks	2,00000	1 563,00	3 126,00	Vlastní
94	31264	patch panel modul STP cat 6	ks	7,00000	1 563,00	10 941,00	Vlastní
95	31265	vyvazovací panel	ks	2,00000	438,00	876,00	Vlastní
96	31266	keystone FTP cat 6	ks	10,00000	64,00	640,00	Vlastní
97	31276	data switch 24 /1G	ks	2,00000	5 313,00	10 626,00	Vlastní
98	32198	LED nouzové svítidlo 3 W 1hod	ks	3,00000	1 563,00	4 689,00	Vlastní
99	32199	LED svítidlo 24W IP 44	ks	2,00000	1 313,00	2 626,00	Vlastní
100	32206	LED svítidlo modul 600x600 4000K 1050mA 1-10V DIM	ks	23,00000	3 500,00	80 500,00	Vlastní
101	33914	CYKY 3Cx1.5mm2	m	171,00000	14,00	2 394,00	Vlastní
102	33918	CYKY 3Cx2.5mm2	m	181,00000	23,00	4 163,00	Vlastní
103	34096	CYY 4mm2 zelenožlutý	m	12,00000	10,00	120,00	Vlastní
104	34116	CYY 10mm2 zelenožlutý	m	28,00000	15,00	420,00	Vlastní
105	CRM10	rozváděč R-OU	ks	1,00000	35 675,00	35 675,00	Vlastní
106	210190006	mont. napájecí panel	ks	1,00000	7 250,00	7 250,00	Vlastní
Díl: ON	Ostatní náklady					7 813,00	
107	01	Montáž a oživení AV	ks	1,00000	7 813,00	7 813,00	Vlastní

Celkem

371 551,00

Poznámky uchazeče k zadání

Střední školy chovu koní a jezdeckví Kladruby nad Labem -

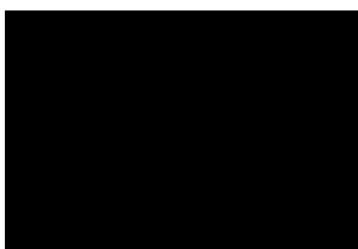
akce: rekonstrukce a vybavení odborné učebny

místo: Kladruby nad Labem

datum: 15.8. 2019 - 31.10. 2019

Časový harmonogram prací

		rok											
		2019											
		měsíc											
		srpen				září				říjen			
popis		33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
01	Stavební práce	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
02	Zdravotní instalace a ústřední vytápění	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
03	Elektroinstalace	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■



člen představenstva