



Smlouva o dílo č. OR/17/24109

na zhotovení díla

„Realizace úspor energie - administrativní budova SÚS Pk Doubravice“

Veřejná zakázka P17V00000029

Smluvní strany

1. Objednatel: **Pardubický kraj**
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtmanem
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Ing. Jaroslava Hrdinová nebo Ing. Drahomíra Brůnová
Osoby oprávněné k zápisům a podepisování ve stavebním deníku:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Ing. Jaroslava Hrdinová nebo Ing. Drahomíra Brůnová nebo technický dozor objednatele
Osoby oprávněné k předání staveniště:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Ing. Jaroslava Hrdinová nebo Ing. Drahomíra Brůnová
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Ing. Jaroslava Hrdinová nebo Ing. Drahomíra Brůnová
Bankovní spojení: **ČSOB a.s.**
č. ú.: **222908049/0300**
IČ: **70892822**
DIČ: **CZ70892822**

2. Zhotovitel: **BW – Stavitelství, s.r.o.**
se sídlem: **Vysokomýtská 718, 534 01 Holice**
zastoupen: **Ing. Pavel Pejcha, MBA**
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:
[REDACTED]
Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:
[REDACTED]
Osoby oprávněné k převzetí staveniště:
[REDACTED]
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:
[REDACTED]
Bankovní spojení: **Československá obchodní banka, a. s.**
č.ú.: **263835624/0300**(je-li uchazeč plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)
IČ: **150 49 752**
DIČ: **CZ15049752**
spisová značka rejstříkového soudu: **v OR u KS v Hradci Králové oddíl C, vložka 332**

Objednatel jako zadavatel veřejné zakázky „Realizace úspor energie - administrativní budova SÚS Pk Doubravice“ a zhotovitel jako vybraný dodavatel uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), kterou se zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro objednatele dílo dle podmínek této smlouvy a jejích příloh a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy dílo převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

Článek I. **Předmět díla**

1. Předmětem díla je zhotovení stavby „**Realizace úspor energie - administrativní budova SÚS Pk Doubravice**“.
2. Stavba bude provedena v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované společností SONET Building s.r.o., se sídlem: Klicperova 1541, 539 01 Hlinsko, IČ: 29007747 a podle podmínek stavebního povolení vydaného Magistrátem města Pardubic dne 20. 9. 2016 pod č.j. SÚ30280/2016/Zab. Stavební povolení je součástí dokladové části projektové dokumentace. Provedení díla zahrnuje zejména tyto činnosti:
 - vytýčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytýčení úředně oprávněnými zeměměřickými inženýry,
 - zajištění zázemí pro TDI, AD a koordinátora BOZP na staveništi,
 - řízení stavebních a technologických prací,
 - obstarání a přepravu dodávek a montážního zařízení,
 - vedení deníku stavby,
 - stavební práce,
 - montážní práce,
 - provádění průběžných testů a komplexních zkoušek dle plánu řízení a kontroly jakosti a v souladu se smlouvou,
 - získání potřebných protokolů, povolení, potvrzení, schválení a podobně,
 - činnost odpovědného geodeta,
 - součinnost při kolaudaci stavby,
 - odstraňování vad v záruční době,
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla
 - zaměření stavby v JTSK, výškovém systému Balt po vyrovnání a návrhu oddělovacího geometrického plánu ověřeného katastrálním úřadem.
3. Rozsah díla je tedy dán projektovou dokumentací, vydaným stavebním povolením 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
 - 9 198 893,87 Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“).**
 - DPH při sazbě 21 % činí 1 931 767,71 Kč**
 - Cena včetně DPH činí 11 130 661,58 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.

Cena je stanovena podle položkového rozpočtu (soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), ve kterém zhotovitel uvedl jednotkové ceny všech položek a tyto vztáhl na objednatel vymezené množství stavebních prací, dodávek a služeb. Zhotovitel nenese odpovědnost za případnou neúplnost soupisu prací nebo projektové dokumentace jako celku.

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. Smluvní strany berou na vědomí, že poskytovatel dotace může lhůtu splatnosti závazně stanovit jinak.
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.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel uplatní předmět díla k financování z dotačních prostředků **Operačního programu životní prostředí**.

Článek III.

Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno dne **28. 2. 2018**.
2. Stavební práce budou zahájeny (tj. první práce směřující k provedení stavby podle projektové dokumentace budou započaty) do **14** dní od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli nejpozději do **31. 10. 2018**, přičemž je srozuměn s tím, že pozdější předání a převzetí může mít ve vztahu k poskytnuté dotaci vliv na uznatelnost nákladů spojených s prováděním stavby a tím i vznikem škody objednateli.
4. 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.
5. Místem plnění je Administrativní budova SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy od předání staveniště po převzetí řádně dokončeného díla objednatel) 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.

7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace předmětu díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám dle smlouvy a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli za trvání této smlouvy platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu ani v dodatečně lhůtě 10 dnů. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel výše uvedeným způsobem neprokáže objednateli, že má po celou dobu realizace díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.
8. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele prokázat, že osoby odpovědné za vedení stavby, které zhotovitel deklaroval v nabídce do veřejné zakázky, na jejímž základě je tato smlouva uzavřena, se na jejím plnění skutečně podílejí. Případná záměna nebo nahrazení těchto osob se přiměřeně řídí postupem pro změnu poddodavatele.

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 objednatele jako oprávněného.
4. Bankovní záruka musí být vystavena na částku ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností po celou dobu realizace.
5. V případě prodloužení lhůty k provedení díla je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení bankovní záruky (ve stejném znění a výši) nejpozději do 14 kalendářních dnů ode dne uskutečnění příslušného prodloužení lhůty.
Pokud by zhotovitel nepředložil novou či prodlouženou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.
6. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku ve výši, která odpovídá výši splatné smluvní pokuty, jakéhokoli neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, nákladů náhradního zhotovitele, škod způsobených plněním zhotovitele v rozporu se smlouvou, nebo jakékoli částce, která podle vyčíslení objednatele odpovídá náhradě vadného plnění zhotovitele.
7. Zároveň s uplatněním plnění z bankovních záruk oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu ve znění a výši shodné s předchozí záruční listinou vždy nejpozději do 14 kalendářních dnů od každého uplatnění práva ze záruky objednatelem.

Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.

8. Originál listiny bankovní záruky a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 15 dnů ode dne doručení nové bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby (dále jen „bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby“) dle níže uvedených ustanovení objednateli, pokud zhotovitel do tohoto dne odstraní veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 15 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.

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

9. Nepředloží-li zhotovitel nové záruční listiny (bankovní záruku, resp. bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby) dle bodu 5., 7. a 8. tohoto článku 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 objednatele v záruční době vyplývající z této smlouvy.
11. Bankovní záruka platná po celou dobu záruční doby musí být vystavena na částku ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy s platností po celou dobu záruční doby.
12. Body 1. až 3. a 5. až 7. tohoto ustanovení se pro bankovní záruku platnou po celou dobu záruční doby použijí obdobně.
13. Originál listiny bankovní záruky platné po celou dobu záruční doby a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na adresu a účet zhotovitele do 15 dnů ode dne konce záruční doby, pokud zhotovitel do tohoto dne odstraní veškeré vady, k jejichž odstranění jej v souladu s touto smlouvou zadavatel vyzval, jinak do 15 dnů od podpisu protokolu o odstranění těchto vad oběma smluvními stranami.

Článek V. Součásti smlouvy

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

- Příloha č. 1 - Obchodní podmínky pro stavební práce
- Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
- Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla
- Příloha č. 4 - Povinnosti zhotovitele stavby vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů na přípravě a realizaci projektů v rámci Operačního programu životní prostředí

Článek VII. Závěrečná ustanovení

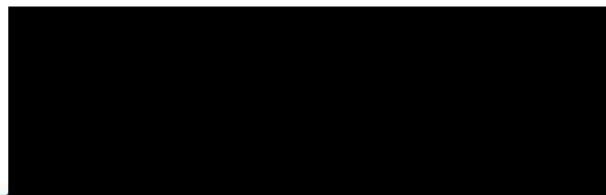
1. Objednatel předá zhotoviteli příslušnou dokumentaci nezbytnou k provádění díla nejpozději při podpisu smlouvy smluvními stranami.

2. Smluvní strany se dohodly, že ustanovení smlouvy o institutech zajištění nebo utvrzení dluhu (zejména ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezanikají odstoupením od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran.
3. Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podepsání poslední ze smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
4. 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) Zhotovitel prohlašuje, že jím ve smlouvě uvedené údaje, na které se mohou vztahovat předpisy o ochraně osobních údajů, jsou buď údaji veřejně dostupnými, nebo s jejich zpracováním objednatelem po dobu neurčitou za účelem zveřejnění smlouvy v registru smluv souhlasí.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
6. 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 údajů uvedených v záhlaví smlouvy (např. kontaktních údajů smluvních stran, jednajících osob nebo bankovního spojení). Takové změny je ta smluvní strana, u které nastaly, povinna písemně oznámit druhé, a to nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy k příslušné změně došlo.
7. 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.
8. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
9. Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel vyhotovení dvě.
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.
11. Návrh smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne 28. 8. 2017 a schválen usnesením číslo R/570/17.

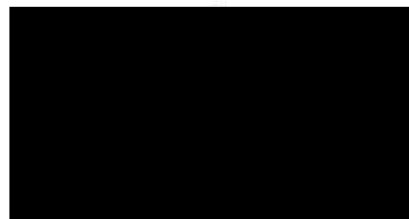
V Pardubicích dne: 29. 09. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:



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



BW – Stavitelství, s.r.o.
Ing. Pavel Pejcha, MBA
jednatel společnosti

**Příloha č. 1
ke Smlouvě o dílo č. OR/17/24109**

**Obchodní podmínky pro stavební práce
schválené usnesením Rady Pardubického kraje
č. R/111/16 ze dne 19. 12. 2016**

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 převímce 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 zhotovitele 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 prodlení s předáním staveniště posouvá i termín pro dokončení a předání díla.
2. Plochy, které bude zhotovitel používat, viditelně označí firemním znakem, nebo názvem své firmy a jménem odpovědného pracovníka s možností telefonického kontaktu.
 3. Zhotovitel před zahájením prací na staveništi poskytne potřebou a účinnou součinnost při vypracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "plán") koordinátorovi BOZP tak, aby tento plán plně vyhovoval potřebám zajištění bezpečné a 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 jakéhokoliv druhu, materiály a zařízení používané pro dočasné účely a opustí staveniště jako celek v čistém a bezpečném stavu.

Ustanovení VI.

Způsob předání a převzetí díla

1. Zhotovitel je povinen včas, nejméně 7 dní předem, objednatele písemně vyzvat k převzetí předmětu díla, s tím že objednatel termín převzetí písemně potvrdí. Důkazní břemeno prokazující vyzvání objednatele k převzetí předmětu díla a prokazující včasnost takové výzvy nese zhotovitel. 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 neomezují. 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 odmítl převzít předmět díla, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden v souladu se smlouvou, neboť zjištěné vady jsou závažnější povahy, než ojedinělé drobné vady, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují, protokol o předání a převzetí díla nemusí podepsat; vždy však do tohoto protokolu zaznamená důvody odmítnutí převzetí.
6. Splnění požadavků obecně závazných předpisů a požadovaných norem u dodaného díla a jeho části prokáže zhotovitel předáním dokladů potřebných k řádnému provozování díla nejpozději v rámci předání a převzetí díla.
7. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předávajícího a 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, objednatel, 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 objednatel 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 objednatel, 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 objednatel 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 nedohodne 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 objednatel. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatel.
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 objednatel 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 jakýmkoli nebezpečnými nebo rizikovými odpady nebo materiály bude zhotovitel zacházet dle platných předpisů a zabezpečí jejich uskladnění a následnou likvidaci na vlastní náklady. Zhotovitel je povinen zajišťovat též úklid příjezdových komunikací během svých prací a po jejich ukončení a tyto komunikace udržovat v čistém stavu.
8. V případě nedodržení povinnosti úklidu komunikací podle bodu 7. tohoto ustanovení je objednatel oprávněn zajistit úklid sám, případně pověřit úklidem komunikací třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel objednateli povinen uhradit. Kromě uhrazení veškerých nákladů je zhotovitel povinen navíc uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 30% z částky nákladů na úklid.
9. Pokud zhotovitel nepředá objednateli řádně vyklizené a uklizené staveniště do 14 dní od předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý kalendářní den prodlení. Pro případ, že zhotovitel nezajistí vyklizení a uklizení staveniště je objednatel oprávněn postupovat přiměřeně dle bodu 8. tohoto ustanovení.

10. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení zhotovitele vůči harmonogramu prací, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
11. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1% ze smluvní ceny díla za každý i započatý týden prodlení s předáním řádně dokončeného díla.
12. V případě, kdy je realizace díla financována z prostředků dotačních programů a zhotovitel nedodrží termín předání předmětu díla dle čl. III smlouvy, přičemž objednatel v důsledku porušení této povinnosti zhotovitelem bude sankcionován formou krácení nebo úplného odejmutí poskytnuté dotace na realizaci díla, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši této sankce. Nárok objednatele na náhradu škody tím není dotčen.
13. V případě jakéhokoliv jiného porušení povinností vyplývajících ze smlouvy nebo z právních předpisů se zhotovitel zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,05% ze smluvní ceny díla za každý jednotlivý případ, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
14. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle této smlouvy na účet objednatele do 15 dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, odečíst ze svých závazků vůči zhotoviteli své finanční nároky na smluvní pokutu, kterou zhotoviteli vyúčtuje. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
15. Pokud není uvedeno jinak, zaplacení smluvní pokuty objednateli nezavazuje 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 povinností 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. Schválení dokumentu změny díla objednatelem a vyslovení souhlasu s provedením změn bude provedeno takto:
 - a) V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy, v důsledku nových skutečností, požadovat práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, bude požadavek na provedení těchto prací uplatněn zápisem ve stavebním deníku a takto výslovně označen. Rozsah, cena a termín plnění těchto prací bude před jejich realizací dohodnut mezi stranami v písemném dodatku smlouvy. Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení bude mít vliv na cenu díla nebo termíny plnění, mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě;
 - b) Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení nebude mít vliv na cenu díla a termíny plnění, mohou být sjednány před jejich realizací ve stavebním deníku osobami oprávněnými k zapisování do stavebního deníku. Zhotovitel provede změnu díla v rozsahu a za podmínek dohodnutých smluvními stranami.
6. Zhotovitel připraví a bude udržovat záznam zachycující povahu, náklady a stav všech změn, jak navrhovaných tak i schválených (změny ve výkresové dokumentaci, zprávy, zápisy do deníků a podobně).
7. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně ani částečně práva nebo povinnosti, které pro zhotovitele vyplývají ze smlouvy anebo postoupit třetí osobě smlouvu celou, pokud z některého ustanovení smlouvy

nevyplývá jinak. Při nedodržení této povinnosti zhotovitelem má objednatel právo odstoupit od smlouvy.

8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným osobám z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek smlouvy, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
9. Nebyl-li koordinátor BOZP s ohledem na plán zpracovaný při přípravě stavby jmenován a vyšla-li potřeba jeho jmenování najevo při realizaci díla, oznámí tuto skutečnost zhotovitel ihned objednateli.
10. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi veškerou nezbytnou součinnost a spolupráci vyžadovanou právními předpisy a touto smlouvou.

Ustanovení X.

Vztah obchodních podmínek a smlouvy

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

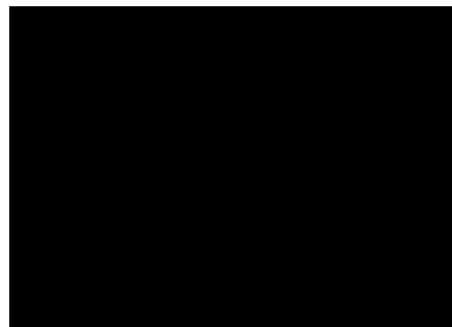
Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	BW – Stavitelství, s.r.o.
Ulice a č.p.	Vysokomýtská 718
Místo	Holice
PSC	534 01
IČO	15049752
DIC	CZ15049752
Kontaktní osoba	Ing. Pavel Pejcha, MBA
telefon, fax	
e-mail	

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa



Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : 116/2015
RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice

Zadavatel : Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
53002 Pardubice-Pardubice-Staré Město

IČO : 70892822
DIČ : CZ70892822

Projektant : SONET Building s.r.o.
Klicperova 1541
53901 Hlinsko

IČO : 29007747
DIC : CZ29007747

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		2,00	
1 SO1 - Stavební práce			8 252 769,83
2 SO2 - Elektromontáže			946 124,04
Celkem za stavbu			9 198 893,87

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.230/2012 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
_2	740: Silnoproud	144 868,80
1	Zemní práce	275 644,69
2	Základy a zvláštní zakládání	87 806,31
5	Komunikace	49 158,80
61	Upravy povrchů vnitřní	254 104,27
62	Úpravy povrchů vnější	2 126 738,15
63	Podlahy a podlahové konstrukce	51 109,29
76P	Plastové výrobky	4 107,14
91	Doplňující práce na komunikaci	71 553,00
94	Lešení a stavební výtahy	445 406,55
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	46 908,38
96	Bourání konstrukcí	42 334,17
97	Prorážení otvorů	23 112,66
99	Staveništní přesun hmot	203 434,03
712	Živičné krytiny	108 269,62
713	Izolace tepelné	390 212,71

721	Vnitřní kanalizace	22 238,10
762	Konstrukce tesařské	281 810,17
764	Konstrukce klempířské	1 283 989,41
765	Krytiny tvrdé	68 441,09
766	Konstrukce truhlářské	1 572 448,53
767	Konstrukce zámečnické	75 286,14
783	Nátěry	15 868,74
784	Malby	443 017,49
911-5	Fotovoltaická elektrárna	767 151,67
M21	Elektromontáže	6 190,48
M46	Zemní práce při montážích	34 103,57
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	80 960,88
VN	Vedlejší náklady	122 619,04
ON	Ostatní náklady	99 999,99
Cena celkem		9 198 893,87

Stavba :	116/2015	RÚE – administrativní budova SÚS PK Pardubice	JKSO :
Objekt :	1	SO1 - Stavební práce	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **1**
SO1 - Stavební práce

Třídnic stavebních objektů:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
1	Zateplení objektu	8 252 769,83
	Celkem objekt 1	8 252 769,83

Rekapitulace soupisu 1 Zateplení objektu

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	275 644,69
2	Základy a zvláštní zakládání	87 806,31
5	Komunikace	49 158,80
61	Úpravy povrchů vnitřní	254 104,27
62	Úpravy povrchů vnější	2 126 738,15
63	Podlahy a podlahové konstrukce	51 109,29
76P	Plastové výrobky	4 107,14
91	Doplňující práce na komunikaci	71 553,00
94	Lešení a stavební výtahy	445 406,55
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	46 908,38
96	Bourání konstrukcí	42 334,17
97	Prorážení otvorů	23 112,66
99	Staveništní přesun hmot	203 434,03
712	Živičné krytiny	108 269,62
713	Izolace tepelné	390 212,71
721	Vnitřní kanalizace	22 238,10
762	Konstrukce tesařské	281 810,17
764	Konstrukce klempířské	1 283 989,41
765	Krytiny tvrdé	68 441,09
766	Konstrukce truhlářské	1 572 448,53
767	Konstrukce zámečnické	75 286,14
783	Nátěry	15 868,74
784	Malby	443 017,49
M21	Elektromontáže	6 190,48
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	80 960,88
VN	Vedlejší náklady	122 619,04
ON	Ostatní náklady	99 999,99
	Celkem soupis 1	8 252 769,83

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	1	Zemní práce				199 431,23		
	113 10-7	Odstranění podkladů nebo krytů						
1	113107142R00	v ploše jednotlivě do 200 m2, živičných, o tloušťce vrstvy přes 50 do 100 mm 40	m2	40,00000	102,61	4 104,37	822-1	RTS 15/ I
	132 10	Hloubení rýh šířky do 60 cm		40,00000				
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.						
2	132201112R00	nad 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*1*1,1 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*1*1,1	m3	162,04650	535,71	86 810,63	800-1	RTS 17/ I
3	132201119R00	příplatek za lepivost, v hornině 3, hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*1*1,1 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*1*1,1	m3	162,04650	59,52	9 645,63	800-1	RTS 17/ I
	162 10	Vodorovné přemístění výkopku						
		po suchu, bez ohledu na druh dopravního prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí,						
4	162701105R00	z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*1*1,1 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*1*1,1	m3	162,04650	77,73	12 596,09	800-1	RTS 17/ I
5	171201201R00	na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*1*1,1 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*1*1,1	m3	162,04650	14,79	2 396,17		RTS 17/ I
6	174101101R00	jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*1*1,1 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*1*1,1	m3	162,04650	110,48	17 902,26		RTS 17/ I
7	199000002R00	horniny 1- 4 hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*1*1,1*1,9 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*1*1,1*1,9	m3	307,88835	214,29	65 976,08		RTS 17/ I
Díl:	712	Živičné krytiny				4 525,62		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RÚE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
	213 15	Montáž vsakovacích nádrží						
8	213151121R00	položení geotextílie (100,1+100,1+(11,44+11,44+8,6)*0,1+(11,44+11,44+8,6)*0,5+(8,6*0,15))*1,15	m2	253,43470 253,43470	17,86	4 525,62	827-1	RTS 17/ I
Díl: 764		Konstrukce klempířské				610,15		
	764 21-23	Demontáž oplechování zdí a nadezdívek						
9	764430840R00	rš od 330 do 500 mm 11,44+8,6+11,44	m	31,48000 31,48000	19,38	610,15	800-764	RTS 17/ I
Díl: 1		Zemní práce				76 213,46		
10	283231422R	fólie izolační zemní separační, drenážní, ochranná; tloušťka 0,50 mm; výška nopů 8,0 mm; HDPE	m2	210,45000	29,76	6 263,39	SPCM	RTS 17/ I
		hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*1		63,35000				
		vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*1		147,10000				
11	583414044R	kamenivo přírodní drcené frakce 4,0 až 8,0 mm; třída B	t	68,05953	333,33	22 686,51	SPCM	RTS 17/ I
		hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*0,3*1,1*1,4		20,48739				
		vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*0,3*1,1*1,4		47,57214				
12	583418035R	kamenivo přírodní drcené frakce 16,0 až 32,0 mm; třída C	t	158,80557	297,62	47 263,56	SPCM	RTS 17/ I
		hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,7*0,7*1,1*1,4		47,80391				
		vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,7*0,7*1,1*1,4		111,00166				
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				87 806,31		
	212 75-2	Trativody z drenážních trubek						
		se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném příkopu,						
13	212752112R00	DN od 80 do 100 mm	m	214,65900	343,57	73 751,26	827-1	RTS 17/ I
		hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*1*1,02		64,61700				
		vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*1*1,02		150,04200				
14	212971121R00	Opláštění trav. z geot., sklon nad 1:2,5 do 2,5 m	m2	214,65900	35,71	7 666,39		RTS 17/ I
		hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*1*1,02		64,61700				
		vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*1*1,02		150,04200				
15	69366197R	geotextilie PP; funkce separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2; zpevněná oboustranně	m2	214,65900	29,76	6 388,66	SPCM	RTS 17/ I
		hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*1*1,02		64,61700				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*1*1,02		150,04200				
Díl:	5	Komunikace				49 158,80		
16	919735113R00	919 73-5 Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody živých, hloubky přes 100 do 150 mm 30	m	30,00000	83,07	2 492,13	822-1	RTS 17/ I
		577 10-001 Komunikace těžká z asfaltobetonu odkopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 1 km, s uložením výkopku na skládku a úpravou pláně. Podklad ze štěrkopisku s rozprostřením, vlhčením a zhutněním tl. 15 cm, podklad z kameniva zpevněného cementem KZC I s rozprostřením a zhutněním tl. 28 cm, podklad z kameniva obaleného asfaltem třídy I s rozprostřením a zhutněním, v pruhu šířky do 3 m tl. 9 cm, beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním třídy I, v pruhu šířky do 3 m tl. 5 cm, osazení a dodávka vodících proužků, osazení a dodávka betonových obrubníků do lože z prostého betonu 8 - 10 cm, stojatých, bez boční opěry. Skladba: podklad ze štěrkopisku 15 cm podklad z kameniva zpevněného cementem 28 cm obalované kamenivo 9 cm asfaltobeton 5 cm celkem 57 cm		30,00000				
17	577100030RA0	celková tloušťka 470 mm 40	m2	40,00000	1 166,67	46 666,67	AP-HSV	RTS 15/ I
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				254 104,27		
18	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů hlavní budova : 1,8*1,5*14+0,85*2,4*4+1,2*1,2*4+0,6*0,9*12+1,2*1,5*3+1,5*1,5*4+2*2,4+1,8*1,2*2+1,25*1,2*1+1,8*1,2*5+1,2*1,2*3+1,5*1,2*3 vedlejší budova : 2,345*1,55*2+1,15*1,55*8+2,35*0,6*4+2,35*1,55*2+1,75*1,45*56+0,9*0,9*4+0,85*1,55*2+0,9*0,9*2+6,457 dveře : 1,8*2,4+2,45*2,45+1*2,45	m2	307,01900	23,81	7 309,98		RTS 17/ I
				103,74000				
				190,50650				
				12,77250				
19	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	162,00000	35,71	5 785,71		RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		1NP hlavní budova : $((1,8+1,5*2)*6+(0,85+2,4*2)*2+(1,2+1,2*2)*2+(0,6+0,9*2)*4+(1,2+1,5*2)*2+(1,5+1,5*2)*2+(1,8+2,1*2))$ 2NP hlavní budova : $((1,8+1,5*2)*7+(0,85+2,4*2)*2+(1,2+1,2*2)*2+(0,6+0,9*2)*4+(1,2+1,5*2)*1+(1,5+1,5*2)*2+(2,0+2,4*2)*1)$ Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková, zacištění oken hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3)*0,5$ vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)*0,5$ dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))*0,5$	m2	80,30000 81,70000 421,76500 150,05000 261,79000	285,71	120 504,29		RTS 17/ I
20	612425931R00							
		21NP hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3)*0,5$ vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)*0,5$ dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))*0,5$ Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vypnutím hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3)*0,5$ vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)*0,5$ dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))*0,5$	m2	9,92500 421,76500 150,05000 261,79000	130,95	55 231,13		RTS 17/ I
21	612481113R00							
		22NP hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3)*0,5$ vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)*0,5$ dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))*0,5$ Montáž výztužné lišty okenní a podparapetní hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3)*0,5$ vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)*0,5$ dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))*0,5$	m	843,53000 300,10000 523,58000	47,62	40 168,10		RTS 17/ I
22	622481292R00							
		23NP hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3)*0,5$ vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)*0,5$ dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))*0,5$ Profil okenní zacišťovací s tkaninou, 6mm dl. 2,4m	m	19,85000 843,53000	29,76	25 105,06	SPCM	RTS 17/ I
23	28350112R							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3)$		300,10000				
		vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)$		523,58000				
		dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))$		19,85000				
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				2 126 738,15		
		602 01 Omítky stěn z hotových směsí po jednotlivých vrstvách						
		602 01-1 Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí						
24	602016195R00	hloubková penetrace stěn silikátová 101,6+713,36+170,502	m2	985,46200 985,46200	29,76	29 329,23	801-1	RTS 17/ I
		622 31-1 Zateplení suterénu nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek a zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2). Bez povrchové úpravy desek.						
25	622311511R00	extrudovaným polystyrenem, tloušťky 80 mm 60	m2	60,00000 60,00000	821,43	49 285,71	801-1	RTS 17/ I
		622 31-2 Zateplení soklu nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. K ochraně hran na rozích budovy je do plochy zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m2.						
26	622325521RU1	extrudovaným polystyrénem, tloušťky 80 mm, kontaktní nátěr a mozaiková omítka Sokl A+B : 88,78152+12,781 Schodiště budovy B : 1	m2	102,56252 101,56252 1,00000	1 250,00	128 203,15	801-1	RTS 17/ I
		622 31-3 Zateplení fasády nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, zajištění talířovými hmoždinkami (6 ks/m2), přebroušení desek, natažení stěrky, vtažení výztužné tkaniny (1,15 m2/m2), přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. K ochraně hran na rozích budovy je zahrnuto 0,14 m rohových lišt na m2.						
27	622324333RT3	, expandovaným polystyrénem s reflexní úpravou, tloušťky 120 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka, 3,0 kg/m2	m2	762,39585	1 011,90	771 471,99	801-1	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		Budova A : $(5,15+0,572+2,07+3,96+0,572+0,572+3,96+0,572+0,572+4,16+13,16+4,16+0,572+0,572+3,96+2,07+3,96+0,572+0,572+5,595+4,57)*6,45-(3,3+2,+2,4+1,9+1,5+4,9+2,9+5,2+6,9)$ Budova B : $(3,754+4,924+3,8+3,07+3,07+8,25+4,54+4,54+1,2+1,2+18,15+11,92+5,96)*6,25-(0,73+2,11+1,6+4,32+17,85+3,7+2,7+1,8+1,6+2,11+4,8+17,85+3,7+2,6+1,8+1,6)$		368,40335				
		Budova B : $(3,754+4,924+3,8+3,07+3,07+8,25+4,54+4,54+1,2+1,2+18,15+11,92+5,96)*6,25-(0,73+2,11+1,6+4,32+17,85+3,7+2,7+1,8+1,6+2,11+4,8+17,85+3,7+2,6+1,8+1,6)$		393,99250				
		622 31-5 Zateplení ostění nanesení lepicího tmelu na izolační desky, nalepení desek, přebroušení desek z polystyrénu, natažení stěrky, vtláčení výztužné tkaniny, přehlazení stěrky. Další vrstvy podle popisu položky. V položkách je obsaženo 3,33 m rohových lišt, 1,67 m lišt s okapničkou, 5 m napojovacích lišt na m2 a 1,68 m2 výztužné tkaniny.						
28	622324354RT3	expandovaným polystyrénem, tloušťky 40 mm, kontaktní nátěr a silikonová omítka hlavní budova : $((1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*8+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,5+1,2)*2*1)*0,3$ vedlejší budova : $((2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2)*0,3$ dveře : $((1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2))*0,3$ 1NP hlavní budova(odečet parapetu) : $-(1,8*7+0,85*2+1,2*2+0,6*4+1,2*2+1,5*2+1,5*2)*0,3$ 2NP hlavní budova (odečet parapetu) : $-(1,8*7+0,85*2+1,2*2+0,6*4+1,2*1+1,5*2)*0,3$ vedlejší budova (odečet parapetu) : - $(2,345*2+1,15*8+0,6*12+2,35*6+1,75*56+0,9*4+0,85*2+0,9*2)*0,3$	m2	170,50200	988,10	168 472,21	801-1	RTS 17/ I
				64,80000				
				157,07400				
				5,95500				
				-8,25000				
				-6,99000				
				-42,08700				
		622 31-9 Příplatky, slevy						
29	622391114R00	za počet hmoždinek 12 ks/m2, s dodávkou hmoždinek 26,2*2 50 24,86*4 35,12*2 29,5	m2	301,58000	93,45	28 183,37	801-1	RTS 17/ I
				52,40000				
				50,00000				
				99,44000				
				70,24000				
				29,50000				
		622 33 Profily zakládací						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
30	622324013R00	hliníkové, pro izolaci tl. 120 mm 248	m	248,00000	58,33	14 466,67	801-1	RTS 17/ I
	622 34	Profily dilatační		248,00000				
31	622311111R00	průběžné E 60	m	60,00000	142,86	8 571,43	801-1	RTS 17/ I
	622 46	Oprava vnějších omítek šlechtěných umělých škrábaných,		60,00000				
32	622461111R00	v množství opravované plochy do 10 % 101,6+713,36+170,502+401,8345	m2	1 387,29650	83,33	115 608,04	801-4	RTS 17/ I
	622 47-3	Příplatek		1 387,29650				
33	622473187RT2	za okenní začišťovací lištu včetně dodávky hlavní budova vnější : (1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*8+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2 vedlejší budova vnější : (2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2 dveře vnější : (1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2) hlavní budova vnitřní : (1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*8+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2 vedlejší budova vnitřní : (2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2 dveře vnitřní : (1,8+2,4*2)+(2,45+2,45*2)+(1+2,45*2)	m	1 508,06000	34,52	52 063,98	801-1	RTS 17/ I
				210,60000				
				523,58000				
				19,85000				
				210,60000				
				523,58000				
				19,85000				
	767 13-8	Demontáž stěn a příček z plechu						
	767 13-83	roštu pro oplechování						
34	767135831R00	z lamel 264,04	m2	264,04000	18,95	5 003,94	800-767	RTS 17/ I
				264,04000				
35	0158	Příplatek za provedení zátek tl. 25mm KZS pro zapuštěnou montáž, D+M 101,6+713,6+170,502	m2	985,70200	16,07	15 841,64		Vlastní
				985,70200				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
36	036	Vytahovací zkouška hmoždinek, všechny konstrukce stěn (4 typy)	kus	12,00000	595,24	7 142,86		Vlastní
37	037037	Odrhové zkoušky od podkladu KZS ve schodištích vedlejší budovy	kus	5,00000	595,24	2 976,19		Vlastní
38	2698R	D+M Pohledové desky stěn z trapezového plechu TR 18, včetně systémových prvků a spoj. mat., viz detail č. 4, barva RAL 9007 (8,84+11,14+11,14)*6,6*2-134,38 (9,95+5,5+1,49+5,5+0,48+9,53+11,92)*4,03-(6,9+4,9+6,1+4,9+0,9)	m2	431,51510	613,10	264 559,85		Vlastní
39	620991121R00	z postaveného lešení hlavní budova : 1,8*1,5*14+0,85*2,4*4+1,2*1,2*4+0,6*0,9*12+1,2*1,5*3+1,5*1,5*4+2*2,4+1,8*1,2*2+1,25*1,2*1+1,8*1,2*5+1,2*1,2*3+1,5*1,2*3 vedlejší budova : 2,345*1,55*2+1,15*1,55*8+2,35*0,6*4+2,35*1,55*2+1,75*1,45*56+0,9*0,9*4+0,85*1,55*2+0,9*0,9*2+6,457 dveře : 1,8*2,4+2,45*2,45+1*2,45	m2	307,01900 103,74000	29,76	9 137,47		RTS 17/ I
40	622311564R00	extrudovaným polystyrénem, tloušťky 40 mm 1NP hlavní budova : (1,8*7+0,85*2+1,2*2+0,6*4+1,2*2+1,5*2+1,5*2)*0,3 2NP hlavní budova : (1,8*7+0,85*2+1,2*2+0,6*4+1,2*1+1,5*2)*0,3 vedlejší budova : (2,345*2+1,15*8+0,6*12+2,35*6+1,75*56+0,9*4+0,85*2+0,9*2)*0,3	m2	57,32700 8,25000 6,99000 42,08700	714,29	40 947,86		RTS 17/ I
41	622904112R00	tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2 60+66,3+254,8+953,1+170,5+57,327	m2	1 562,02700 1 562,02700	29,76	46 488,90		RTS 17/ I
42	63987R	D+M systémové konstrukce obložení stěn pro minerální vlnu tl.160mm a vzduchovou dutinu tl.20mm, včetně minerální vlny tl.160mm, viz detail č.4 (8,84+11,14+11,14)*6,6*2-134,38 (9,95+5,5+1,49+5,5+0,48+9,53+11,92)*4,03-(6,9+4,9+6,1+4,9+0,9)	m2	431,51510 276,40400 155,11110	797,62	344 184,66		Vlastní
43	R05465	Oprava omítek mozaikových ze 100% - oškrábání, vyrovnaní, penetrace, nová mozaiková omítka, v prostoru venkovního schodiště budovy B (2,04+3,06+5,2)*1,46*2	m2	30,07600 30,07600	488,10	14 679,95		Vlastní
44	R257196	Dodávka a montáž plastického loga společnosti na fasádu budovy B z extrudovaného polystyrenu, dle garfického a barevného provedení v PD - samostatný výkres	soubor	1,00000	10 119,05	10 119,05		Vlastní
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				51 109,29		
45	632921913R00	o tloušťce dlaždic 60 mm	m2	85,86360	595,24	51 109,29		RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		Včetně dodávky dlaždic. hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*0,4*1,02 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*0,4*1,02		25,84680 60,01680				
Díl:	76P	Plastové výrobky				4 107,14		
46	9988R01	D+M větrací mřížka na fasádu kruhová cca DN 100 (nutno zaměřit na stavbě) vč. prodloužení o KZS, viz pozn. č. 3 PD 2+21	ks	23,00000 23,00000	178,57	4 107,14		Vlastní
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				71 553,00		
47	916561111RT2	rozměrů 500/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého hlavní budova : (18+11,8+6+10,9+6+1,6+4,95+4,1)*1*1,02 vedlejší budova : (58,2+0,5+2+0,5*4+3+60,5+4,6+0,5*2+2+0,5*4+9,3+2)*1*1,02	m	214,65900 64,61700 150,04200	333,33	71 553,00		RTS 17/ I
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				445 406,55		
48	941941041R00	941 94-1 Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m Včetně kotvení lešení. hlavní budova : (10+20+11+3+3+4+6+4+14+6)*9 vedlejší budova : 160*8,5	m2	2 089,00000 729,00000 1 360,00000	42,86	89 528,57	800-3	RTS 17/ I
49	941941291R00	941 94-19 příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m hlavní budova : (10+20+11+3+3+4+6+4+14+6)*9*3 vedlejší budova : 160*8,5*3	m2	6 267,00000 2 187,00000 4 080,00000	35,71	223 821,43	800-3	RTS 17/ I
50	941941841R00	941 94-18 Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m hlavní budova : (10+20+11+3+3+4+6+4+14+6)*9 vedlejší budova : 160*8,5	m2	2 089,00000 729,00000 1 360,00000	40,48	84 554,76	800-3	RTS 17/ I
51	941955001R00	941 95-5 Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m 180	m2	180,00000 180,00000	77,38	13 928,57	800-3	RTS 17/ I
		944 94-48 Demontáž ochranné sítě						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
52	944944081R00	z umělých vláken hlavní budova : (10+20+11+3+3+4+6+4+14+6)*9 vedlejší budova : 160*8,5	m2	2 089,00000 729,00000 1 360,00000	2,38	4 973,81	800-3	RTS 17/ I
53	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken hlavní budova : (10+20+11+3+3+4+6+4+14+6)*9 vedlejší budova : 160*8,5	m2	2 089,00000 729,00000 1 360,00000	11,90	24 869,05		Vlastní
54	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 hlavní budova : (10+20+11+3+3+4+6+4+14+6)*9*3 vedlejší budova : 160*8,5*3	m2	6 267,00000 2 187,00000 4 080,00000	0,60	3 730,36		Vlastní
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				46 908,38		
	952 90 Čištění budov							
55	952901110R00	mytím vnějších ploch oken a dveří hlavní budova : 1,8*1,5*14+0,85*2,4*4+1,2*1,2*4+0,6*0,9*12+1,2*1,5*3+1,5*1,5*4+2*2,4+1,8*1,2*2+1,25*1,2*1+1,8*1,2*5+1,2*1,2*3+1,5*1,2*3 vedlejší budova : 2,345*1,55*2+1,15*1,55*8+2,35*0,6*4+2,35*1,55*2+1,75*1,45*56+0,9*0,9*4+0,85*1,55*2+0,9*0,9*2	m2	287,78950 103,74000 184,04950	41,67	11 991,23	801-4	RTS 17/ I
56	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m 1530	m2	1 530,00000 1 530,00000	22,82	34 917,15		Vlastní
Díl:	96	Bourání konstrukcí				42 334,17		
	962 08 Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),							
57	962081141R00	ze skleněných tvárnic, tloušťky do 150 mm (1,5*1,5*2)+1,725	m2	6,22500 6,22500	129,21	804,36	801-3	RTS 17/ I
	968 06-1 Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,							
58	968061112R00	oken, plochy do 1,5 m2 420	kus	420,00000 420,00000	13,10	5 500,00	801-3	RTS 17/ I
59	968061125R00	dveří, plochy do 2 m2	kus	284,00000	17,86	5 071,43	801-3	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		hlavní budova : 14*2+4+4*2+12+3*2+4*2+2+2*2+2+5*2+3*2+3*2 vedlejší budova : 3*2+2*8+12+2*56+2*4+2+2+6*5		96,00000 188,00000				
		968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet 968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)						
60	968072456R00	dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 1,8*2,4+2,45*2,45+1*2,45	m2	12,77250 12,77250	154,63	1 974,97	801-3	RTS 17/ I
		968 08-3 Vybourání plastových výplní otvorů						
61	968083003R00	oken, do 4 m2 hlavní budova : 1,8*1,5*14+0,85*2,4*4+1,2*1,2*4+0,6*0,9*12+1,2*1,5*3+1,5*1,5*4+2*2,4+1,8*1,2*2+1,25*1,2*1+1,8*1,2*5+1,2*1,2*3+1,5*1,2*3 vedlejší budova : 2,345*1,55*2+1,15*1,55*8+2,35*0,6*4+2,35*1,55*2+1,75*1,45*56+0,9*0,9*4+0,85*1,55*2+0,9*0,9*2	m2	287,78950 103,74000 184,04950	83,33	23 982,46	801-3	RTS 17/ I
62	968095002R00	dřevěných, šířky do 50 cm, hlavní budova : 1,8*14+0,85*4+1,2*2+0,6*12+1,2*3+1,5*4+1,8*2+1,25*1+1,8*5+1,2*3+1,5*3 vedlejší budova : 2,345*2+1,15*8+0,6*12+2,35*6+1,75*56+0,9*4+0,85*2+0,9*2	m	210,04000 69,75000 140,29000	23,81	5 000,95		RTS 17/ I
Díl:	97	Prorážení otvorů				23 112,66		
		979 08-4 Poplatek za skládku						
63	979990109R00	skleněné tvárnice 6,225*0,0148	t	0,09213 0,09213	2 619,05	241,29	801-3	RTS 17/ I
64	979990113R00	obalovaný asfalt 40*0,1*2,8	t	11,20000 11,20000	535,71	6 000,00	801-3	RTS 17/ I
65	979990121R00	asfaltové pásy ((4,8*13,9)+(4,8*13,9)+(4,6*15,4)+(6,3*13,86))*0,014	t	4,08237 4,08237	1 428,57	5 831,96	801-3	RTS 17/ I
66	979990141R00	polystyren+omítka 408,2868*0,016	t	6,53259 6,53259	535,71	3 499,60	801-3	RTS 17/ I
67	979990144R00	minerální vata 312,3*0,0056	t	1,74888 1,74888	1 428,57	2 498,40	801-3	RTS 17/ I
68	979990191R00	plastové výrobky	t	3,52899	1 428,57	5 041,41	801-3	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		312,3*0,0113		3,52899				
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				203 434,03		
	69	998009101R00 998 00-91 Přesun hmot samostatně budovaného lešení bez ohledu na výšku Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 10,11,12,13,14,15,18,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30,31,32,33,39,40,41,45,47,48,49,51,55,57,60, 61, : Součet: : 427,21148	t	427,21148	59,52	25 429,25	800-3	RTS 17/ I
	70	999281211R00 999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-2 pro opravy a údržbu vnějších pláštů dosavadních objektů výšky do 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 10,11,12,13,14,15,18,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30,31,32,33,39,40,41,45,47,48,49,51,55,57,60, 61, : Součet: : 427,21148	t	427,21148	416,67	178 004,78	801-4	RTS 17/ I
Díl:	712	Živičné krytiny				103 744,00		
	71	712300951RT4 712 30 Oprava povlakové krytiny střech plochých do 10° příplatek za správkový kus, oprava boulí NAIP pásy přitavením 100,1*1,15	m2	115,11500	280,95	32 341,83	800-711	RTS 17/ I
	72	712371801RZ4 712 37 Povlakové krytiny střech do 10° termoplasty volně položené, , , včetně dodávky fólie, tloušťky 1,5 mm (100,1+(11,44+11,44+8,6)*0,1+(11,44+11,44+8,6)*0,5+(8,6*0,15))*1,15	m2	138,31970	261,90	36 226,59	800-711	RTS 17/ I
	73	712378003R00 712 37-7 Doplnkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií včetně dodávek výrobků atiková okapnice, RŠ 250 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC Úprava délky a připevnění okapnice natloukacími hmoždinkami včetně dodávky okapnice, 11,92+11,92+9,55	m	33,39000	333,33	11 130,00	800-711	RTS 17/ I
	74	712378005R00 sténová lišta vyhnutá, RŠ 70 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC	m	9,00000	107,14	964,29	800-711	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
75	712378007R00	Úprava délky a připevnění stěnové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. 9 rohová lišta vnitřní, RŠ 100 mm, z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou PVC (8,6+11,5)*2	m	9,00000 40,20000	95,24	3 828,57	800-711	RTS 17/ I
76	712378006R00	Úprava délky a připevnění rohové lišty natloukacími hmoždinkami včetně dodávky lišty. 11,44+11,44+8,59	m	31,47000	95,24	2 997,14	800-711	RTS 17/ I
77	67352002R	geotextilie PET; funkce drenážní, separační, ochranná, filtrační; plošná hmotnost 200 g/m2	m2	253,43470	29,76	7 542,70	SPCM	RTS 17/ I
78	R1856325	(100,1+100,1+(11,44+11,44+8,6)*0,1+(11,44+11,44+8,6)*0,5+(8,6*0,15))*1,15 Těsnění styčných ploch a spár polyuretanovým tmelem vč. dodávky tmelu 40,2+8,9	m	253,43470 49,10000 49,10000	166,67	8 183,33		Vlastní
		998 71-2 Přesun hmot pro povlakové krytiny 50 m vodorovně						
79	998712101R00	v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 8,71,72,73,74,75,76,77, : Součet: : 1,19328	t	1,19328 1,19328	443,78	529,55	800-711	RTS 17/ I
Díl:	713	Izolace tepelné				102 353,70		
80	713100813R00	713 10 Odstranění tepelné izolace z desek 713 10-1 polystyrenových tloušťka přes 50 mm 25,25-(2*1,32) 25,25-(6*0,54) 26,53-(2*1,78) 40,55-(2*3,64)-4,56 50,86 33,19-(1,78+5,5) 35,12 35,12-5,76	m2	408,28680 22,61000 22,01000 22,97000 28,71000 50,86000 25,91000 35,12000 29,36000	77,38	31 593,62	800-713	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		25,41-(2*1,41)-3,64		18,95000				
		25,25-(4*0,81)		22,01000				
		26,53-(2*1,98)		22,57000				
		42,31-(1,08+1,78)		39,45000				
		(0,452+1,95+1,45+0,45+0,45+0,63+0,63+0,64+0,63+1,955+0,45+0,45)*6,4		67,75680				
		713 11 Montáž tepelné izolace stropů						
81	713111111RT2	kladené vrchem, volně, dvouvrstvá Budova A : 612,48 Budova B : 254,83	m2	867,31000 612,48000 254,83000	27,14	23 541,27	800-713	RTS 17/ I
		713 30 Odstranění tepelné izolace těles 713 30-2 pásy nebo fóliemi						
82	713300821R00	ploch rovných Dřevěné palubky : 8,59*6 Vinyl : (64,5*6)-(2,63*48)	m2	312,30000 51,54000 260,76000	98,81	30 858,21	800-713	RTS 17/ I
		713 14 Montáž tepelné izolace střeš na plný podklad						
83	713141326R00	dvouvrstvé, tloušťky do 250 mm na kotvy 98,27	m2	98,27000 98,27000	26,19	2 573,74	800-713	RTS 17/ I
84	R0245847	Zateplení atiky z vnitřní a vrchní strany XPS 100 a 120 mm bez povrchové úpravy viz detail č. 13, vč. OSB desk tl. 22mm, kotev, montážní pěny, latí a šroubů 11,44+11,44+8,59	m2	31,47000 31,47000	438,10	13 786,86		Vlastní
Díl:	764	Konstrukce klempířské				3 238,10		
85	R2425222	Přechodová lišta z pZn plechu s plastisolovou povrchovou úpravou k napojení nové střešní krytiny, na mansardu zděné budovy, dotmelení, r.š. 350mm	m	8,50000	380,95	3 238,10		Vlastní
Díl:	713	Izolace tepelné				39 382,20		
86	28375766.AR	Deska polystyrén samozhášivý EPS 100 S 100,1*0,24*1,02	m3	24,50448 24,50448	1 607,14	39 382,20	SPCM	RTS 17/ I
Díl:	764	Konstrukce klempířské				9 550,93		
		765 90-1 Fólie parotěsné a difúzní						
87	765799301R00	demontáž 4*(6,569*15,1)+2*(6,561*12,832)	m2	565,14910 565,14910	11,90	6 727,97	800-765	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		764 21-15 Demontáž žlabů						
88	764352810R00	podokapních půlkruhových rovných, rš 330 mm, sklonu do 30° (5,165+0,5+8,4+2+4,4+0,5+10,7+0,5+4,4+0,5+10,7+0,5+4,6+13,6+4,6+0,5+10,7+0,5+4,4+0,5+10,7+2+4,4+0,5+8,4+0,5+6,035+4,4+6,070+12,2+18,7+11,84+17,1+5+3,1)*1,1	m	218,47100 218,47100	12,92	2 822,96	800-764	RTS 17/ I
Díl: 713						248 476,81		
89	63151375.AR	deska izolační minerální vlákno; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 3,150 m2K/W; obj. hmotnost 30,00 kg/m3; hydrofobizováno Budova A : 612,48*2 Budova B : 254,83*2	m2	1 734,62000 1 224,96000 509,66000	130,95	227 152,62	SPCM	RTS 17/ I
90	010	Vytahovací zkouška kotvícího systému pro ploché střechy 998 71-3 Přesun hmot pro izolace tepelné 50 m vodorovně	kus	1,00000	238,10	238,10		Vlastní
91	998713102R00	v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 86,89, : Součet: : 6,73472	t	6,73472 6,73472	3 130,95	21 086,09	800-713	RTS 17/ I
Díl: 721						22 238,10		
		721 23 Střešní vtoky						
92	721234143RT2	z PP s PVC povrchem s pevnou izolační přírubou a živичným límcem, tepelně izolovaný vložený do krabice s nastavitelnou výškou se, záchytným košem, D 75, 110, 125 mm	kus	1,00000	3 571,43	3 571,43	800-721	RTS 17/ I
		721 24 Lapače střešních splavenin						
93	721242110RT1	D 110 mm, s otáč.kul.kloubem na odtoku, s košem , se suchou a nezámr.klapkou,čisticím víčkem a vylam.těs. kroužky pro přípoj.potrub.svodů D 75, 90,... 16	kus	16,00000 16,00000	1 166,67	18 666,67	800-721	RTS 17/ I
Díl: 762						281 810,17		
		762 34 Bednění a laťování 762 34-2 s dodávkou řeziva 762 34-22 laťování střech o sklonu do 60°						
94	762342203RT4	při vzdálenost lať přes 220 do 360 mm, vodorovné, včetně dodávky lať 40/60 mm 4*(6,569*15,1)+2*(6,561*12,832) (4,8*13,9)+(4,8*13,9)+(4,6*15,4)+(6,3*13,86)	m2	856,74710 565,14910 291,59800	111,90	95 874,08	800-762	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		762 34 Bednění a laťování						
		762 34-2 s dodávkou řeziva						
		762 34-22 laťování střech o sklonu do 60°						
95	762342204RT4	kontralatě, svislé, včetně dodávky latí 40/60 mm 4*(6,569*15,1)+2*(6,561*12,832) (4,8*13,9)+(4,8*13,9)+(4,6*15,4)+(6,3*13,86)	m2	856,74710 565,14910 291,59800	59,52	50 996,85	800-762	RTS 17/ I
		762 34-8 Demontáž bednění a laťování						
96	762341811R00	bednění střech rovných, obloukových, o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí z prken hrubých (4,8*13,9)+(4,8*13,9)+(4,6*15,4)+(6,3*13,86)	m2	291,59800 291,59800	19,38	5 651,79	800-762	RTS 17/ I
97	762342812R00	laťování střech o sklonu do 60 stupňů včetně všech nadstřešních konstrukcí rozteč latí přes 22 do 50 cm 4*(6,569*15,1)+2*(6,561*12,832)	m2	565,14910 565,14910	111,90	63 242,88	800-762	RTS 17/ I
		762 44 Obložení atiky						
		762 44-1 montáž						
98	762441112R00	z dřevoštěpkových desek, 1 vrstva, šroubováním Zvýšení atiky : (11,44+11,44+8,59)*0,5	m2	15,73500 15,73500	428,57	6 743,57	800-762	RTS 17/ I
99	98987R001	D+M příločky krokve pro zesílení pod FVE, prkno tl 30 mm, šířka 120 2*10*6,3+13*5,9	m	202,70000 202,70000	59,52	12 065,48		Vlastní
100	60725016R	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm	m2	18,00000	190,48	3 428,57	SPCM	RTS 15/ I
		998 76 Přesun hmot pro konstrukce tesařské						
		50 m vodorovně						
101	998762102R00	v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 94,95,99,100, : Součet: : 5,17221	t	5,17221 5,17221	2 577,38	13 330,76	800-762	RTS 17/ I
102	171156420400R	Jeřáb automobilní AB 063.2 (T148) 40	Sh	40,00000 40,00000	761,90	30 476,19	STROJ	RTS 17/ I
Díl:	764	Konstrukce klempířské				1 169 616,46		
		764 90 Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
103	764901101RT2	764 90-1 krytina střech z ocelových lakovaných tabulí tašková tabule, tloušťka plechu 0,5 mm, povrchová úprava polyester, v ostatních barvách, osazená na dřevo, sklon do 30° včetně spodního těsnění a spojovacích prostředků. 4*(6,569*15,1)+2*(6,561*12,832) 4,8*13,8*2 4,66*15,36 6,3*13,9	m2	856,77670 565,14910 132,48000 71,57760 87,57000	579,76	496 726,49	800-764	RTS 17/ I
		764 90 Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou						
104	764901202R00	764 90-1 krytina střech z ocelových lakovaných tabulí úžlabní plech včetně těsnícího klínového pásu, tloušťka plechu 0,5 mm, povrchová úprava polyester, -, - včetně těsnícího pásu, tmelu včetně spojovacích prostředků. 12*6,969	m	83,62800 83,62800	785,71	65 707,71	800-764	RTS 17/ I
		764 90 Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou						
105	764901206R00	764 90-1 krytina střech z ocelových lakovaných tabulí okapový plech RŠ 245 mm, tloušťka plechu 0,5 mm, povrchová úprava polyester, -, - včetně spojovacích prostředků. 4,86+0,57+10,44+0,57+4,66+0,57+10,44+0,57+4,66+2,1+8,14+0,57+6,3+4,65+6,3+0,57+8,14+0,57+4,66+2,07+10,44+0,57+4,66+0,57+10,44+0,57+4,86+13,86 4,86+0,57+10,44+0,57+4,66+0,57+10,44+0,57+4,66+2,1+8,14+0,57+6,3+4,65+6,3+0,57+8,14+0,57+4,66+2,07+10,44+0,57+4,66+0,57+10,44+0,57+4,86+13,86	m	254,76000 127,38000 127,38000	444,05	113 125,57	800-764	RTS 17/ I
		764 90 Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou						
106	764901302RT1	764 90-1 krytina střech z ocelových lakovaných tabulí hřebenač pro jednoduché zastřešení, -, povrchová úprava polyester, -, sklon do 30° včetně těsnění, čela včetně spojovacích prostředků. 9+15,2+9,2+15,1+10,7+13,62+7,56+(4*3,437)+(4*3,295)+(4*3,295)+(4*4,451)	m	138,29200 138,29200	714,29	98 780,00	800-764	RTS 17/ I
		764 90 Klempířské prvky z plechu s povrchovou úpravou						
107	764901316R00	764 90-1 krytina střech z ocelových lakovaných tabulí větrací pás ochranný 80x5000 mm, -, -, -, -	m	127,38000	83,33	10 615,00	800-764	RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
114	764454802R00	764 21-25 Demontáž odpadních trub nebo součástí trub kruhových , o průměru 120 mm 12*6,5+4*6,75	m	105,00000 105,00000	59,52	6 250,00	800-764	RTS 17/ I
115	764900050RAA	764 90-005 Demontáž oplechování parapetů z pozinkovaného plechu Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. hlavní budova : 1,8*14+0,85*4+1,2*2+0,6*12+1,2*3+1,5*4+1,8*2+1,25*1+1,8*5+1,2*3+1,5*3 vedlejší budova : 2,345*2+1,15*8+0,6*12+2,35*6+1,75*56+0,9*4+0,85*2+0,9*2	m	210,04000 69,75000 140,29000	47,62	10 001,90	AP-PSV	RTS 17/ I
116	998764101R00	998 76-4 Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 103,104,105,106,110,111,112,113,119, : Součet: : 6,97138	t	6,97138 6,97138	4 904,76	34 192,96	800-764	RTS 17/ I
117	R2425111	D+M napojovací lišty mezi vyměněné okno a stávající parapet v mandsardách 1,2+1,2+1,2+1,25+1,8+1,8+1,8+1,8+1,8+1,8+1,8+1,8+0,6+0,6+0,6+0,6+1,5+1,5	m	24,65000 24,65000	220,24	5 428,87		Vlastní
Díl:	765	Krytiny tvrdé				24 299,83		
118	765361810R00	765 36 Demontáž šindelové krytiny do sutí (4,8*13,9)+(4,8*13,9)+(4,6*15,4)+(6,3*13,86)	m2	291,59800 291,59800	83,33	24 299,83	800-765	RTS 17/ I
Díl:	764	Konstrukce klempířské				100 973,77		
119	765799311RO2	765 90-1 Fólie parotěsné a difúzní 765 90-12 Fólie podstřešní difúzní na krokve, s přelepením spojů Dodávka a montáž fólie, spojovací pásy včetně spojovacích prostředků. 4*(6,569*15,1)+2*(6,561*12,832) (4,8*13,9)+(4,8*13,9)+(4,6*15,4)+(6,3*13,86)	m2	856,74710 565,14910 291,59800	117,86	100 973,77	800-765	RTS 17/ I
Díl:	765	Krytiny tvrdé				44 141,26		
120	99787R001	Demontáž a zpětná montáž tašek pro zhotovení přílozek na střeše budovy B vč. demont. střešních laťí, difúzní fólie a dodávky a montáže difúzní fólie a nového laťování	m2	75,52000	238,10	17 980,95		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		12,8*5,9		75,52000				
		998 76-5 Přesun hmot pro krytiny tvrdé 50 m vodorovně						
121	998765101R00	v objektech výšky do 6 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 120,122, : Součet: : 3,21330	t	3,21330	416,67	1 338,88	800-765	RTS 17/ I
		765 31 Krytina pálená 765 31-3 doplňky		3,21330				
122	765312387R00	drážková, taška prostupová s nástavcem pro odvětrání, povrchová úprava rezná	kus	1,00000	5 000,00	5 000,00	800-765	RTS 17/ I
123	180456000900R	Montážní plošina na autopod. MTP 27 (T148) 45	Sh	45,00000	440,48	19 821,43	STROJ	RTS 17/ I
				45,00000				
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				1 572 448,53		
		766 41 Demontáž obložení stěn						
124	766411821R00	palubkami Dřevěné palubky : 8,59*6 Vinyl : (64,5*6)-(2,63*48)	m2	312,30000	69,99	21 858,21	800-766	RTS 17/ I
				51,54000				
				260,76000				
		766 60 Těsnění připojovací spáry						
125	766601213RT3	spára ostění, interiér - fólie parotěsná šířky 150 mm samolepicí, výplň PU pěnou, exteriér - fólie paropropustná šířky 75 mm samolepicí, Vložení parotěsné a paropropustné fólie, vyplnění spáry PU pěnou. Včetně dodávek materiálu.	m	823,68000	108,71	89 545,78	800-766	RTS 17/ I
		hlavní budova : (1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3		300,10000				
		vedlejší budova : (2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2		523,58000				
		766 62-4 Montáž otvorových prvků plastových						
126	766711021R00	vstupních dveří, (1,8+2,4)*2+(1+2,45)*2+(2,45+2,45)*2	m	25,10000	238,10	5 976,19	800-766	RTS 17/ I
				25,10000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
127	2698	Montáž parapetu komůrkového s podbetonováním hlavní budova : 1,8*14+0,85*4+1,2*2+0,6*12+1,2*3+1,5*4+1,8*2+1,25*1+1,8*5+1,2*3+1,5*3 vedlejší budova : 2,345*2+1,15*8+0,6*12+2,35*6+1,75*56+0,9*4+0,85*2+0,9*2	m	210,04000 69,75000	219,80	46 166,29		Vlastní
128	26989	Montáž žaluzií oken 148	ks	148,00000 148,00000	698,86	103 430,86		Vlastní
129	5R	Napojení nových oken na ocelový obklad stěn (1,8+1,2)*2*8+(1,25+1,2)*2*1+(1,2+1,2)*2*3+(0,6+0,9)*2*4+(1,5+1,2)*2*2	m	90,10000 90,10000	357,14	32 178,57		Vlastní
130	766711001R00	oken a balkonových dveří, Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků. hlavní budova : (1,8+1,5)*2*14+(0,85+2,4)*2*4+(1,2+1,2)*2*4+(0,6+0,9)*2*12+(1,2+1,5)*2*3+(1,5+1,5)*2*4+(2+2,4)*2+(1,8+1,2)*2*2+(1,25+1,2)*2*1+(1,8+1,2)*2*5+(1,2+1,2)*2*3+(1,5+1,2)*2*3 vedlejší budova : (2,345+1,55)*2*2+(1,15+1,55)*2*8+(0,9+0,6)*2*12+(2,35+0,6)*2*4+(2,35+1,55)*2*2+(1,75+1,45)*2*56+(0,9+0,9)*2*4+(0,85+1,55)*2*2+(0,9+0,9)*2*2	m	823,68000 300,10000 523,58000	152,45	125 571,98		RTS 17/ I
131	R5575	D+M neprůhledných a zatemňovacích fólií do oken ve sprchách, WC, šatnách a archivech, podle určení provozovatele Neprůhledná fólie : 5,4+2,4 Neprůsvitná fólie : 18	m2	25,80000 7,80000 18,00000	220,24	5 682,14		Vlastní
132	R995898	D+M plných požárních dveří š 800 mm EI 30 DP3-C vč. kování a samozavírače, povrchová úprava, dekor dub viz D4 výpisu dveří	kus	1,00000	41 666,67	41 666,67		Vlastní
133	D001	Hliníkové vstupní dveře D1, Ud=1,1 W/m2.K, rozměr 1,8 x 2,4m, bezpečnostní sklo hlav bud 1NP : 1	kus	1,00000 1,00000	56 571,43	56 571,43		Vlastní
134	D002	Hliníkové vstupní dveře D2, Ud=1,1 W/m2.K, rozměr 2,5x2,45m, bezpečnostní sklo vedlejš bud 1NP : 1	kus	1,00000 1,00000	67 261,90	67 261,90		Vlastní
135	D003	Hliníkové vstupní dveře D3, Ud=1,1 W/m2.K, rozměr 1x2,45, bezpečnostní sklo vedleš bud 1NP : 1	kus	1,00000 1,00000	31 428,57	31 428,57		Vlastní
136	O001a	Okno plastové O1a), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,8x1,5m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo hlavní budova 1NP : 4	kus	8,00000 4,00000	7 576,29	60 610,29		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		hlavní budova 2NP : 4		4,00000				
137	O001b	Okno plastové O1b), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,8x1,5m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	6,00000	8 916,86	53 501,14		Vlastní
138	O002	Okno plastové O2, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 0,85x2,4m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	4,00000	5 646,86	22 587,43		Vlastní
		hlav. bud 1NP : 2		2,00000				
		hlav. bud 2NP : 2		2,00000				
139	O003	Okno plastové O3a), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,2x1,2m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	6,00000	4 043,14	24 258,86		Vlastní
		6		6,00000				
140	O003b	Okno plastové O3b), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,2x1,2m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	1,00000	5 292,00	5 292,00		Vlastní
		1		1,00000				
141	O004	Okno plastové O4a), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 0,6x0,9m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	23,00000	2 415,43	55 554,86		Vlastní
		23		23,00000				
142	O004b	Okno plastové O4b), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 0,6x0,9m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	1,00000	2 415,43	2 415,43		Vlastní
		1		1,00000				
143	O005	Okno plastové O5, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,2x1,5m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	3,00000	6 012,00	18 036,00		Vlastní
		hlav. bud 1NP : 2		2,00000				
		hlav bud 2NP : 1		1,00000				
144	O006a	Okno plastové O6a), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,5x1,5m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	2,00000	6 797,14	13 594,29		Vlastní
		2		2,00000				
145	O006b	Okno plastové O6b), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,5x1,5m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	2,00000	4 626,00	9 252,00		Vlastní
		2		2,00000				
146	O007	Balkonové dveře plastové O7, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 2x2,4m, barva bílá, včetně žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	1,00000	20 634,00	20 634,00		Vlastní
		hlav bud 2NP : 1		1,00000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
147	O008a	Okno plastové O8a), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,8x1,2m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo hlav bud. 3NP : 6	kus	6,00000	6 603,43	39 620,57		Vlastní
148	O008b	Okno plastové O8b), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,8x1,2m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	2,00000	7 816,29	15 632,57		Vlastní
149	O009	Okno plastové O9, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,25x1,2m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo hlav budova 3NP : 1	kus	1,00000	5 383,71	5 383,71		Vlastní
150	O010a	Okno plastové O10a), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,5x1,2m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo hlav bud. 3NP : 1	kus	1,00000	5 936,57	5 936,57		Vlastní
151	O010b	Okno plastové O10b), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,5x1,2m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo 1	kus	1,00000	3 905,14	3 905,14		Vlastní
152	O011	Okno plastové O11, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 2,345x1,55m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo vedlejší budova 1NP : 2	kus	2,00000	10 560,00	21 120,00		Vlastní
153	O012a	Okno plastové O12a), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,15x1,55m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo 4	kus	4,00000	6 438,86	25 755,43		Vlastní
154	O012b	Okno plastové O12b), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,15x1,55m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo 2	kus	2,00000	4 627,71	9 255,43		Vlastní
155	O012c	Okno plastové O12c), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,15x1,55m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	1,00000	4 627,71	4 627,71		Vlastní
156	O012d	Okno plastové O12d), max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,15x1,55m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo 1	kus	1,00000	3 850,29	3 850,29		Vlastní
157	O013	Okno plastové O13, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 2,35x0,6m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo 4	kus	4,00000	6 528,00	26 112,00		Vlastní
158	O014	Okno plastové O14, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 2,35x1,55m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo	kus	2,00000	10 562,57	21 125,14		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
159	0015	vedlejší budova 1NP : 2 Okno plastové O15, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 1,75x1,45m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo vedlejší bud 1NP : 28 vedlejší bud 2NP : 28	kus	2,00000 56,00000	7 255,71	406 320,00		Vlastní
160	0016	Okno plastové O16, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 0,9x0,9m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo vedlejší bud 1NP : 2 vedlejší bud 2NP : 2	kus	28,00000 4,00000	2 821,71	11 286,86		Vlastní
161	0017	Okno plastové O17, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 0,85x1,55m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo vedlejší bud 1NP : 1 vedlejší bud 2NP : 1	kus	2,00000 1,00000 1,00000	3 828,00	7 656,00		Vlastní
162	0018	Okno plastové O18, max. Uw=0,9 W/m2.K, rozměr 0,9x0,9m, barva bílá, včetně plastového parapetu a žaluzií, bezpečnostní sklo vedlejší bud 1NP : 1 vedlejší bud 2NP : 1	kus	2,00000 1,00000 1,00000	2 821,71	5 643,43		Vlastní
163	998766102R00	998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské 50 m vodorovně v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 125,126,130,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154, : 155,156,157,158,159,160,161,162, : Součet: : 10,67623	t	10,67623 10,67623	4 322,01	46 142,79	800-766	RTS 17/ I
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				75 286,14		
164	767392802R00	767 39-8 Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných 4*(6,569*15,1)+2*(6,561*12,832)	m2	565,14910 565,14910	51,26	28 966,72	800-767	RTS 17/ I
165	8897R001	Demontáž+zpětná montáž revizního žebříku vč. úpravy kotvení a nátěru, Z4, po očištění 1x základní nátěr, 2X syntetický vrchní	kus	1,00000	5 357,14	5 357,14		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
166	8898R001	1 Demontáž+zpětná montáž revizního žebříku vč. úpravy kotvení a nátěru, Z3, po očištění 1x základní nátěr, 2X syntetický vrchní	kus	1,00000	5 357,14	5 357,14		Vlastní
167	8899R001	1 Úprava stávajícího zábradlí Z2, demontáž, zkrácení, nátěr, zpětná montáž, po očištění 1x základní nátěr, 2X syntetický vrchní	kus	2,00000	4 166,67	8 333,33		Vlastní
168	R875491	2 Demontáž a zpětná montáž klimatizačních jednotek	kus	7,00000	1 190,48	8 333,33		Vlastní
169	R875492	Demontáž a zpětná montáž přístřešku nad vstupem do budovy B	kus	1,00000	3 571,43	3 571,43		Vlastní
170	R875493	Informační tabule 1200x2300 mm plastová s nápisem Cestmistrovství a logem, Demontáž, zhotovení nové cedule, zpětná montáž na kovovou fasádu	kus	1,00000	4 761,90	4 761,90		Vlastní
171	R875494	Dodávka a montáž ocelových dvířek v rámu na překrytí pojistkových skříní, 1200x 600, 2x nátěr RAL 9007 syntetický	kus	1,00000	1 785,71	1 785,71		Vlastní
172	R875495	Demontáž stávající schránky a dodávka nové schránky na dopisy v provedení z nerezové oceli, rozměr 300x400x120, průzorová okénka, dělené na dopisy a časopisy	kus	1,00000	2 857,14	2 857,14		Vlastní
173	998767102R00	998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce 50 m vodorovně v objektech výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 164,165,166,167, : Součet: : 8,14022	t	8,14022	732,45	5 962,30	800-767	RTS 17/ I
Díl:	783	Nátěry				15 868,74		
174	783225100R00	783 22 Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné + 1x email, včetně pomocného lešení. Nátěry zábradlí, vlajkových držáků vše v RAL 9007	m2	21,24000	215,04	4 567,36	800-783	RTS 17/ I
175	783622900R00	783 62-9 Údržba nátěrů truhlářských výrobků, syntetické na vzduchu schnoucí dveři vícevýplňových (profilovaných) a žaluziových nebo oken dvoudílných tříkřídlových a vícekřídlových a oken třídílných a vícedílných nebo vestavěného nábytku.	m2	101,83000	110,98	11 301,38	800-783	RTS 17/ I
		Nátěry stávajících dřevěných říms						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		Římsy : 10,03+6,9+11+7,3+3,96+5,19+1,49+2,98		48,85000				
		Obložení oken v mansardách : 2,16+3,24+28,8+2,94+8,64+7,2		52,98000				
Díl:	784	Malby				443 017,49		
		784 41 Příprava povrchu						
		784 41-2 Penetrace (napouštění) podkladu						
176	784191101R00	disperzní, jednonásobná	m2	5 588,04171	23,81	133 048,61	800-784	RTS 17/ I
		1.NP budova A : 9,65*5,35+2*(9,65*2,5+5,35*2,5)+2,4*1,67+2*(2,4*2,5+1,67*2,5)-(2,5*2,4)-(4,68*1,5)-(2,8*2,5)-(0,8*1,97)-(1,2*1,97)		127,02550				
		3,09*4,97+2*(3,09*2,5+4,97*2,5)-(2,3*1,5)-(0,8*1,97)-(2,8*2,5)		43,63130				
		3,95*3,09+2*(3,95*2,5+3,09*2,5)-(1,15*1,55)-(0,8*1,97)		44,04700				
		1,48+1,86+26		29,34000				
		3,2*4,8+2*(3,2*2,5+4,8*2,5)-(1,15*1,5)-(0,8*1,97)		52,05900				
		4,6*2,204+2*(4,6*2,5+2,204*2,5)-(1,75*1,5)-(0,8*1,97)		39,95740				
		4,57*4,6+2*(4,57*2,5+4,6*2,5)-(3,5*1,5)-(0,8*1,97)		60,04600				
		4,46*4,6+2*(4,46*2,5+4,6*2,5)-(3,5*1,5)-(0,8*1,97)		58,99000				
		1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,9*1,97)		20,95700				
		1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		19,97200				
		0,9*3+2*(0,9*2,5+3*2,5)-3*(0,6*1,97)		18,65400				
		1,24+1,3+1,04		3,58000				
		11,368*4,624+2*(11,368*2,5+4,624*2,5)-5*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		118,26213				
		4,9*3+2*(4,9*2,5+3*2,5)-(0,85*1,55)-(1*2,45)-(0,8*1,97)		48,85650				
		2,045*4,82+2*(2,045*2,5+4,82*2,5)-(1,75*1,97)		40,73440				
		6,96*4,83+2*(6,96*2,5+4,83*2,5)-3*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		83,37830				
		1,3*2,2+2*(1,3*2,5+2,2*2,5)-2*(0,6*1,97)		17,99600				
		2,9*2,2+2*(2,9*2,5+2,2*2,5)-3*(0,6*1,97)		28,33400				
		1,3+1,17+3,99		6,46000				
		4,2*2,235+2*(4,2*2,5+2,235*2,5)-(0,6*1,97)-(0,8*1,97)		38,80400				
		2,3*2,2+2*(2,3*2,5+2,2*2,5)-(1,6*2,5)-2*(0,6*1,97)-2*(0,8*1,97)		18,04400				
		0,9*2,235+2*(0,9*2,5+2,235*2,5)-(0,6*1,97)		16,50450				
		4,535*4,9+2*(4,535*2,5+4,9*2,5)-(0,8*1,97)-(1,15*1,55)		66,03800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		4,535*4,9+2*(4,535*2,5+4,9*2,5)-3*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		60,20800				
		2,045*4,624+2*(2,045*2,5+4,624*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		38,68758				
		4*3+2*(4*5,96+3*5,96)		95,44000				
		3*4,7+2*(3*2,5+4,7*2,5)-2*(1,4*2,2)		46,44000				
		2*(4,5*4,6+2*(4,5*2,5+4,6*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97))		119,09800				
		2,236*4,624+2*(2,236*2,5+4,624*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		40,52576				
		2,2*3+2*(2,2*2,5+3*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		29,84200				
		3*3+2*(3*1,5+3*1,5)		27,00000				
		11,368*4,624+2*(11,368*2,5+4,624*2,5)-5*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)		116,68613				
		4*3+2*(4*5,96+3*5,96)		95,44000				
		3*4,7+2*(3*2,5+4,7*2,5)-2*(1,4*2,2)		46,44000				
		1. NP budova B : 5,3*3,9+2*(5,3*2,7+3,9*2,7)-(1,2*1,5)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		64,27400				
		3,55*3,51+2*(3,55*2,7+3,51*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		46,30850				
		3,55*3,04+2*(3,55*2,7+3,04*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		42,10200				
		1,5*3,5+2*(1,5*2,7+3,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		30,52800				
		1,5*8,433+2*(1,5*2,7+8,433*2,7)-(1,5*1,5)-3*(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		58,12770				
		1,9*1,55+2*(1,9*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		19,21100				
		2,05*1,55+2*(2,05*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		20,25350				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1,85*1,5+2*(1,85*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		19,14300				
		1,4*3,1+2*(1,4*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,9*1,97)		25,42700				
		2,8*3,1+2*(2,8*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)		37,52400				
		2,32*4+2*(2,32*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		39,13200				
		4,53*4+2*(4,53*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		59,90600				
		4,73*4+2*(4,73*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		61,78600				
		4*4,74+2*(4*2,7+4,74*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		61,88000				
		2,74*1,45+2*(2,74*2,7+1,45*2,7)-2*(1,8*2,4)-(1,2*1,5)		16,15900				
		3,61*1,96+2*(3,61*2,7+1,96*2,7)-(1,5*1,5)-(0,8*1,96)		33,33560				
		8,03*1,63+2*(8,03*2,7+1,63*2,7)-2*(0,8*1,97)		62,10090				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		$7,32*1,5+2*(7,32*2,7+1,5*2,7)-4*(0,8*1,97)-(1,5*2,7)$		48,25400				
		$2,5*3,677+2*(2,5*8,8+3,677*8,8)-(2,5*8,8)$		95,90770				
		2.NP budova A : $3,2*4,8+2*(3,2*2,5+4,8*2,5)-(0,8*1,97)-(1,15*1,55)$		52,00150				
		$4,62*6,8+2*(4,62*2,5+6,8*2,5)-3*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)$		77,75150				
		$4,5*4,62+2*(4,5*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		59,73900				
		$1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,6*1,97)$		21,54800				
		$1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,6*1,97)$		21,54800				
		$3*2,5+2*(3*2,5+2,5*2,5)$		35,00000				
		$4,52*4,62+2*(4,52*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)$		58,35540				
		$4,52*4,62+2*(4,52*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		59,93140				
		$2,2*4,62+2*(2,2*2,5+4,62*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		40,15050				
		$4,65*3+2*(4,65*2,5+3*2,5)-(0,85*1,55)-(0,8*1,97)$		49,30650				
		$4,46*4,62+2*(4,46*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		59,35420				
		$2,24*4,62+2*(2,24*2,5+4,62*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		40,53530				
		$2,24*4,62+2*(2,24*2,5+4,62*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		40,53530				
		$2,55*1,4+2*(2,55*2,5+1,4*2,5)-(0,6*1,97)$		22,13800				
		$2,55*2,94+2*(2,55*2,5+2,94*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)$		32,18900				
		$2,43*2,4+2*(2,43*2,5+2,4*2,5)-(0,9*0,9)-(0,6*1,97)$		27,99000				
		$2,4*0,9+2*(2,4*2,5+0,9*2,5)-(0,9*0,9)-(0,6*1,97)$		16,66800				
		$2,4*0,9+2*(2,4*2,5+0,9*2,5)-(0,9*0,9)-(0,6*1,97)$		16,66800				
		$4,43*2+2*(4,43*2,5+2*2,5)-2*(1,6*1,97)+2,4*0,95+2*(2,4*2,5+0,95*2,5)$		53,73600				
		$3,35*2,4+2*(3,35*2,5+2,4*2,5)-(1,15*1,5)-(0,8*1,97)$		33,48900				
		$2,2*4,44+2*(2,2*2,5+4,44*2,5)-(0,8*1,97)$		41,39200				
		$7*4,6+2*(7*2,5+4,6*2,5)-3*(1,75*1,45)-3*(0,8*1,97)$		77,85950				
		$4,62*2+2*(4,62*2,5+2*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		38,22650				
		$3*3,75+2*(3*2,5+3,75*2,5)-2*(1,3*1,97)-(0,8*1,97)$		38,30200				
		$6,8*4,6+2*(6,8*2,5+4,6*2,5)-3*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)$		79,09150				
		$2,2*4,6+2*(2,2*2,5+4,6*2,5)-2*(0,8*1,97)-(1,75*1,45)$		38,43050				
		$2,2*4,6+2*(2,2*2,5+4,6*2,5)-2*(0,8*1,97)-(1,75*1,45)$		38,43050				
		$2,2*3+2*(2,2*2,5+3*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)$		29,84200				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		3*2,2+2*(3*2,5+2,2*2,5)-2*(0,9*0,9)				30,98000		
		4,5*4,6+2*(4,5*2,5+4,6*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)				59,54900		
		6,8*4,6+2*(6,8*2,5+4,6*2,5)-3*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)				77,51550		
		3,35*3,2+2*(3,35*2,5+3,2*2,5)-(3,2*2,5)				35,47000		
		2. NP budova B : 3,9*3,55+2*(3,9*3,2+3,55*3,2)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)				57,24900		
		3,55*3,55+2*(3,55*3,2+3,55*3,2)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)				53,76650		
		3*3,55+2*(3*3,2+3,55*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)				44,74400		
		12,47*1,5+2*(12,47*2,7+1,5*2,7)-(1,65*1,97)-3*(0,8*1,97)				86,16450		
		1,5*3,5+2*(1,5*2,7+3,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)				30,52800		
		1,9*1,55+2*(1,9*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)				19,21100		
		2,05*1,55+2*(2,05*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)				20,25350		
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)				13,27800		
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)				13,27800		
		1,85*1,5+2*(1,85*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)				19,14300		
		1,4*3,1+2*(1,4*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,9*1,97)				25,42700		
		2,19*1,8+2*(2,19*2,7+1,8*2,7)-(1,2*1,2)-(1*1,97)				22,07800		
		2,25*2,19+2*(2,25*2,7+2,19*2,7)-(0,8*1,97)				27,32750		
		3,76*4+2*(3,76*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(1*1,97)-(0,8*1,97)				50,69800		
		6,95*3,75+2*(6,95*2,7+3,75*2,7)-(1,8*1,5)-2*(0,8*1,97)-2*(0,85*2,4)				73,91050		
		2,9*2+2*(2,9*2,7+2*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)				27,98400		
		5,5*4+2*(5,5*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-2*(0,8*1,97)				67,44800		
		1,5*3,7+2*(1,5*2,7+3,7*2,7)-4*(0,8*1,97)				27,32600		
		5,75*3,65+2*(5,75*2,7+3,65*2,7)-(1,9*2,4)				67,18750		
		3,6*1,96+2*(3,6*2,7+1,96*2,7)-(1,5*1,5)-(0,8*1,97)				33,25400		
		3. NP budova B : 5,3*3,96+2*(5,3*2,7+3,96*2,7)-(1,8*1,2)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)				65,81600		
		3,5*3,55+2*(3,5*2,7+3,55*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)				46,75900		
		3,04*3,55+2*(3,04*2,7+3,55*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,2)				43,25800		
		1,5*3,5+2*(1,5*2,7+3,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)				30,52800		
		1,9*1,55+2*(1,9*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)				19,21100		
		2,05*1,55+2*(2,05*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)				20,25350		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1,85*1,5+2*(1,85*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		19,14300				
		1,5*3,1+2*(1,4*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)		25,93400				
		2,19*3,16+2*(2,19*2,7+3,16*2,7)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)		32,79440				
		3,76*4+2*(3,76*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,20800				
		3,75*4+2*(3,75*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,11400				
		3,75*4+2*(3,75*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,11400				
		3,76*4+2*(3,76*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,20800				
		8,11*1,62+2*(8,11*2,7+1,62*2,7)-4*(0,8*1,97)		59,37620				
		3,31*3,6+2*(3,31*2,7+3,6*2,7)+3,7*1,96+2*(3,7*2,7+1,96*2,7)-(1,8*1,2)-(1,5*1,2)-(0,8*1,97)		81,51000				
		7,8*3,18+2*(7,8*2,7+3,18*2,7)-4*(0,8*1,97)		77,79200				
		1,5*8,014+2*(1,5*2,7+8,014*2,7)-4*(0,8*1,97)		57,09260				
		784 45 Malby z malířských směsí						
177	784165442R00	omyvatelné, , barevné, dvojnásobné	m2	5 588,04171	53,57	299 359,38	800-784	RTS 17/ I
		1.NP budova A : 9,65*5,35+2*(9,65*2,5+5,35*2,5)+2,4*1,67+2*(2,4*2,5+1,67*2,5)-(2,5*2,4)-(4,68*1,5)-(2,8*2,5)-(0,8*1,97)-(1,2*1,97)		127,02550				
		3,09*4,97+2*(3,09*2,5+4,97*2,5)-(2,3*1,5)-(0,8*1,97)-(2,8*2,5)		43,63130				
		3,95*3,09+2*(3,95*2,5+3,09*2,5)-(1,15*1,55)-(0,8*1,97)		44,04700				
		1,48+1,86+26		29,34000				
		3,2*4,8+2*(3,2*2,5+4,8*2,5)-(1,15*1,5)-(0,8*1,97)		52,05900				
		4,6*2,204+2*(4,6*2,5+2,204*2,5)-(1,75*1,5)-(0,8*1,97)		39,95740				
		4,57*4,6+2*(4,57*2,5+4,6*2,5)-(3,5*1,5)-(0,8*1,97)		60,04600				
		4,46*4,6+2*(4,46*2,5+4,6*2,5)-(3,5*1,5)-(0,8*1,97)		58,99000				
		1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,9*1,97)		20,95700				
		1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		19,97200				
		0,9*3+2*(0,9*2,5+3*2,5)-3*(0,6*1,97)		18,65400				
		1,24+1,3+1,04		3,58000				
		11,368*4,624+2*(11,368*2,5+4,624*2,5)-5*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		118,26213				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RÚE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		4,9*3+2*(4,9*2,5+3*2,5)-(0,85*1,55)-(1*2,45)-(0,8*1,97)		48,85650				
		2,045*4,82+2*(2,045*2,5+4,82*2,5)-(1,75*1,97)		40,73440				
		6,96*4,83+2*(6,96*2,5+4,83*2,5)-3*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		83,37830				
		1,3*2,2+2*(1,3*2,5+2,2*2,5)-2*(0,6*1,97)		17,99600				
		2,9*2,2+2*(2,9*2,5+2,2*2,5)-3*(0,6*1,97)		28,33400				
		1,3+1,17+3,99		6,46000				
		4,2*2,235+2*(4,2*2,5+2,235*2,5)-(0,6*1,97)-(0,8*1,97)		38,80400				
		2,3*2,2+2*(2,3*2,5+2,2*2,5)-(1,6*2,5)-2*(0,6*1,97)-2*(0,8*1,97)		18,04400				
		0,9*2,235+2*(0,9*2,5+2,235*2,5)-(0,6*1,97)		16,50450				
		4,535*4,9+2*(4,535*2,5+4,9*2,5)-(0,8*1,97)-(1,15*1,55)		66,03800				
		4,535*4,9+2*(4,535*2,5+4,9*2,5)-3*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		60,20800				
		2,045*4,624+2*(2,045*2,5+4,624*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		38,68758				
		4*3+2*(4*5,96+3*5,96)		95,44000				
		3*4,7+2*(3*2,5+4,7*2,5)-2*(1,4*2,2)		46,44000				
		2*(4,5*4,6+2*(4,5*2,5+4,6*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97))		119,09800				
		2,236*4,624+2*(2,236*2,5+4,624*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		40,52576				
		2,2*3+2*(2,2*2,5+3*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		29,84200				
		3*3+2*(3*1,5+3*1,5)		27,00000				
		11,368*4,624+2*(11,368*2,5+4,624*2,5)-5*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)		116,68613				
		4*3+2*(4*5,96+3*5,96)		95,44000				
		3*4,7+2*(3*2,5+4,7*2,5)-2*(1,4*2,2)		46,44000				
		1. NP budova B : 5,3*3,9+2*(5,3*2,7+3,9*2,7)-(1,2*1,5)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		64,27400				
		3,55*3,51+2*(3,55*2,7+3,51*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		46,30850				
		3,55*3,04+2*(3,55*2,7+3,04*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		42,10200				
		1,5*3,5+2*(1,5*2,7+3,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		30,52800				
		1,5*8,433+2*(1,5*2,7+8,433*2,7)-(1,5*1,5)-3*(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		58,12770				
		1,9*1,55+2*(1,9*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		19,21100				
		2,05*1,55+2*(2,05*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		20,25350				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		1,85*1,5+2*(1,85*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		19,14300				
		1,4*3,1+2*(1,4*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,9*1,97)		25,42700				
		2,8*3,1+2*(2,8*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)		37,52400				
		2,32*4+2*(2,32*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		39,13200				
		4,53*4+2*(4,53*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		59,90600				
		4,73*4+2*(4,73*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		61,78600				
		4*4,74+2*(4*2,7+4,74*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		61,88000				
		2,74*1,45+2*(2,74*2,7+1,45*2,7)-2*(1,8*2,4)-(1,2*1,5)		16,15900				
		3,61*1,96+2*(3,61*2,7+1,96*2,7)-(1,5*1,5)-(0,8*1,96)		33,33560				
		8,03*1,63+2*(8,03*2,7+1,63*2,7)-2*(0,8*1,97)		62,10090				
		7,32*1,5+2*(7,32*2,7+1,5*2,7)-4*(0,8*1,97)-(1,5*2,7)		48,25400				
		2,5*3,677+2*(2,5*8,8+3,677*8,8)-(2,5*8,8)		95,90770				
		2.NP budova A : 3,2*4,8+2*(3,2*2,5+4,8*2,5)-(0,8*1,97)-(1,15*1,55)		52,00150				
		4,62*6,8+2*(4,62*2,5+6,8*2,5)-3*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)		77,75150				
		4,5*4,62+2*(4,5*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		59,73900				
		1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,6*1,97)		21,54800				
		1,45*2,4+2*(1,45*2,5+2,4*2,5)-(0,6*1,97)		21,54800				
		3*2,5+2*(3*2,5+2,5*2,5)		35,00000				
		4,52*4,62+2*(4,52*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)		58,35540				
		4,52*4,62+2*(4,52*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		59,93140				
		2,2*4,62+2*(2,2*2,5+4,62*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		40,15050				
		4,65*3+2*(4,65*2,5+3*2,5)-(0,85*1,55)-(0,8*1,97)		49,30650				
		4,46*4,62+2*(4,46*2,5+4,62*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		59,35420				
		2,24*4,62+2*(2,24*2,5+4,62*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		40,53530				
		2,24*4,62+2*(2,24*2,5+4,62*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		40,53530				
		2,55*1,4+2*(2,55*2,5+1,4*2,5)-(0,6*1,97)		22,13800				
		2,55*2,94+2*(2,55*2,5+2,94*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		32,18900				
		2,43*2,4+2*(2,43*2,5+2,4*2,5)-(0,9*0,9)-(0,6*1,97)		27,99000				
		2,4*0,9+2*(2,4*2,5+0,9*2,5)-(0,9*0,9)-(0,6*1,97)		16,66800				
		2,4*0,9+2*(2,4*2,5+0,9*2,5)-(0,9*0,9)-(0,6*1,97)		16,66800				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		4,43*2+2*(4,43*2,5+2*2,5)-2*(1,6*1,97)+2,4*0,95+2*(2,4*2,5+0,95*2,5)		53,73600				
		3,35*2,4+2*(3,35*2,5+2,4*2,5)-(1,15*1,5)-(0,8*1,97)		33,48900				
		2,2*4,44+2*(2,2*2,5+4,44*2,5)-(0,8*1,97)		41,39200				
		7*4,6+2*(7*2,5+4,6*2,5)-3*(1,75*1,45)-3*(0,8*1,97)		77,85950				
		4,62*2+2*(4,62*2,5+2*2,5)-(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		38,22650				
		3*3,75+2*(3*2,5+3,75*2,5)-2*(1,3*1,97)-(0,8*1,97)		38,30200				
		6,8*4,6+2*(6,8*2,5+4,6*2,5)-3*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		79,09150				
		2,2*4,6+2*(2,2*2,5+4,6*2,5)-2*(0,8*1,97)-(1,75*1,45)		38,43050				
		2,2*4,6+2*(2,2*2,5+4,6*2,5)-2*(0,8*1,97)-(1,75*1,45)		38,43050				
		2,2*3+2*(2,2*2,5+3*2,5)-(0,8*1,97)-(0,6*1,97)		29,84200				
		3*2,2+2*(3*2,5+2,2*2,5)-2*(0,9*0,9)		30,98000				
		4,5*4,6+2*(4,5*2,5+4,6*2,5)-2*(1,75*1,45)-(0,8*1,97)		59,54900				
		6,8*4,6+2*(6,8*2,5+4,6*2,5)-3*(1,75*1,45)-2*(0,8*1,97)		77,51550				
		3,35*3,2+2*(3,35*2,5+3,2*2,5)-(3,2*2,5)		35,47000				
		2. NP budova B : 3,9*3,55+2*(3,9*3,2+3,55*3,2)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		57,24900				
		3,55*3,55+2*(3,55*3,2+3,55*3,2)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		53,76650				
		3*3,55+2*(3*3,2+3,55*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		44,74400				
		12,47*1,5+2*(12,47*2,7+1,5*2,7)-(1,65*1,97)-3*(0,8*1,97)		86,16450				
		1,5*3,5+2*(1,5*2,7+3,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		30,52800				
		1,9*1,55+2*(1,9*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		19,21100				
		2,05*1,55+2*(2,05*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		20,25350				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1,85*1,5+2*(1,85*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		19,14300				
		1,4*3,1+2*(1,4*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,9*1,97)		25,42700				
		2,19*1,8+2*(2,19*2,7+1,8*2,7)-(1,2*1,2)-(1*1,97)		22,07800				
		2,25*2,19+2*(2,25*2,7+2,19*2,7)-(0,8*1,97)		27,32750				
		3,76*4+2*(3,76*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-(1*1,97)-(0,8*1,97)		50,69800				
		6,95*3,75+2*(6,95*2,7+3,75*2,7)-(1,8*1,5)-2*(0,8*1,97)-2*(0,85*2,4)		73,91050				
		2,9*2+2*(2,9*2,7+2*2,7)-(1,8*1,5)-(0,8*1,97)		27,98400				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		5,5*4+2*(5,5*2,7+4*2,7)-(1,8*1,5)-2*(0,8*1,97)		67,44800				
		1,5*3,7+2*(1,5*2,7+3,7*2,7)-4*(0,8*1,97)		27,32600				
		5,75*3,65+2*(5,75*2,7+3,65*2,7)-(1,9*2,4)		67,18750				
		3,6*1,96+2*(3,6*2,7+1,96*2,7)-(1,5*1,5)-(0,8*1,97)		33,25400				
		3. NP budova B : 5,3*3,96+2*(5,3*2,7+3,96*2,7)-(1,8*1,2)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)		65,81600				
		3,5*3,55+2*(3,5*2,7+3,55*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		46,75900				
		3,04*3,55+2*(3,04*2,7+3,55*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,2)		43,25800				
		1,5*3,5+2*(1,5*2,7+3,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		30,52800				
		1,9*1,55+2*(1,9*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		19,21100				
		2,05*1,55+2*(2,05*2,7+1,55*2,7)-2*(0,6*1,97)		20,25350				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1*1,5+2*(1*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		13,27800				
		1,85*1,5+2*(1,85*2,7+1,5*2,7)-(0,6*0,9)-(0,6*1,97)		19,14300				
		1,5*3,1+2*(1,4*2,7+3,1*2,7)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)		25,93400				
		2,19*3,16+2*(2,19*2,7+3,16*2,7)-(1,2*1,2)-(0,8*1,97)		32,79440				
		3,76*4+2*(3,76*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,20800				
		3,75*4+2*(3,75*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,11400				
		3,75*4+2*(3,75*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,11400				
		3,76*4+2*(3,76*2,7+4*2,7)-(1,8*1,2)-(0,8*1,97)		53,20800				
		8,11*1,62+2*(8,11*2,7+1,62*2,7)-4*(0,8*1,97)		59,37620				
		3,31*3,6+2*(3,31*2,7+3,6*2,7)+3,7*1,96+2*(3,7*2,7+1,96*2,7)-(1,8*1,2)-(1,5*1,2)-(0,8*1,97)		81,51000				
		7,8*3,18+2*(7,8*2,7+3,18*2,7)-4*(0,8*1,97)		77,79200				
		1,5*8,014+2*(1,5*2,7+8,014*2,7)-4*(0,8*1,97)		57,09260				
	784 46-9 Linkrustace							
178	784461941R00	obnovovací nátěr latexovou barvou s očištěním, na stěnách , v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m Montovaná část : (2,2+9,65+2,5+2,2+2,4+2,2+7,25+1,2+3,2+3+7,1+3,2+7,1+3,2+3+7,1+3,2+7,1+4,8+3+4,8+3+8,1+3,2+3,2+3,2+3,2+4,45+2,05+4,45+3+3)*1,4	m2	405,09000	26,19	10 609,50	800-784	RTS 17/ I
				182,35000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
		Zděná část : (1,45+1,45+2,7+2,7+1+1+2,7+7,35+7,35+0,85+8+5,6+8,43+8,43+4+4+1+0,85+3,6+5+3,5+12,47+12,47+8,1+8,1+1+7,8+6,4+8,4+5)*1,4		222,74000				
Díl:	M21	Elektromontáže				6 190,48		
179	030	Demontáž, prodloužení a následná montáž osvětlovacích těles, zvonkového tabla s docházkovým systémem	soubor	8,00000	773,81	6 190,48		Vlastní
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				80 960,88		
		979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot Svislá doprava s popřípadným nutným naložením do dopravního zařízení, s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku						
180	979012119R00	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,9,34,57,60,61,62,71,80,82,87,88,96,97,99,114,118,120,124,164,165,166,167, : Součet : 57,10087	t	57,10087	250,00	14 275,22		RTS 17/ I
		979 08-4 Poplatek za skládku						
181	979990001R00	stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,9,34,57,60,61,62,71,80,82,87,88,96,97,99,114,118,120,124,164,165,166,167, : Součet : 57,10087	t	57,10087	214,29	12 235,90	801-3	RTS 17/ I
182	979011111R00	za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,9,34,57,60,61,62,71,80,82,87,88,96,97,99,114,118,120,124,164,165,166,167, : Součet : 57,10087	t	57,10087	236,90	13 527,47		RTS 17/ I
183	979081111R00	do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,9,34,57,60,61,62,71,80,82,87,88,96,97,99,114,118,120,124,164,165,166,167, : Součet : 57,10087	t	57,10087	188,10	10 740,40		RTS 17/ I
184	979081121R00	příplatek za každý další 1 km Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,9,34,57,60,61,62,71,80,82,87,88,96,97,99,114,118,120,124,164,165,166,167, :	t	571,00866	14,29	8 157,27		RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
185	979082111R00	Součet: : 571,00866 do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,9,34,57,60,61,62,71,80,82,87,88,96,97,99,114,118,120,124,164,165,166,167, : Součet: : 57,10087	t	571,00866 57,10087	214,29	12 235,90		RTS 17/ I
186	979082121R00	příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 1,9,34,57,60,61,62,71,80,82,87,88,96,97,99,114,118,120,124,164,165,166,167, : Součet: : 456,80693	t	57,10087 456,80693	21,43	9 788,72		RTS 17/ I
Díl: VN		Vedlejší náklady				122 619,04		
187	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	39 285,71	39 285,71		RTS 17/ I
188	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00000	59 523,81	59 523,81		RTS 17/ I
189	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.	Soubor	1,00000	11 904,76	11 904,76		RTS 17/ I
190	005122010R	Provoz objednatele Náklady na ztížené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí.	Soubor	1,00000	11 904,76	11 904,76		RTS 17/ I
Díl: ON		Ostatní náklady				99 999,99		
191	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	10 714,29	10 714,29		RTS 17/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	1	SO1 - Stavební práce
R:	1	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
192	005211080R	Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí. Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	5 952,38	5 952,38		RTS 17/ I
193	005241010R	Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád). Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	17 857,14	17 857,14		RTS 17/ I
194	005261010R	Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	23 809,52	23 809,52		RTS 17/ I
195	005261020R	Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek. Bankovní záruky	Soubor	1,00000	11 904,76	11 904,76		RTS 17/ I
196	ON 001	Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách. D+M stálé informační tabule pro venkovní prostředí - pamětní deska	kus	1,00000	11 904,76	11 904,76		Vlastní
197	ON002	Rozměry, text a barevné řešení dle pravidel publicity projektu D+M velkoplošného celobarevného informačního panelu k označení staveniště po dobu výstavby	kus	1,00000	17 857,14	17 857,14		Vlastní
		Rozměry, tex a barevné řešení dle pravidel publicity projektu						

Stavba :	116/2015	RÚE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice	JKSO :
Objekt :	2	SO2 - Elektromontáže	

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **2**
SO2 - Elektromontáže

Třídění stavebních objektů:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	Fotovoltaická elektrárna 20 kWp	767 151,67
02	Systém ochrany před bleskem	178 972,37
	Celkem objekt 2	946 124,04

Rekapitulace soupisu 01 Fotovoltaická elektrárna 20 kWp

Stavební díl		Cena (Kč)
911-5	Fotovoltaická elektrárna	767 151,67
	Celkem soupis 01	767 151,67

Rekapitulace soupisu 02 Systém ochrany před bleskem

Stavební díl		Cena (Kč)
2	740: Silnoproud	144 868,80
M46	Zemní práce při montážích	34 103,57
	Celkem soupis 02	178 972,37

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RÚE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	2	SO2 - Elektromontáže
R:	01	Fotovoltaická elektrárna 20 kWp

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	911-5	Fotovoltaická elektrárna				767 151,67		
1	742221110	Montáž rozváděčů litinových, hliníkových nebo plastových sestava do 50 kg	kus	1,00000	408,96	408,96		Vlastní
2	742996100	Oživení rozváděče se složitou výstrojí	kus	1,00000	2 653,20	2 653,20		Vlastní
3	743112113	Montáž trubka plastová ohebná D 16 mm uložena pevně	m	100,00000	20,24	2 024,36		Vlastní
4	345710210	ochranná ohebná trubka P16 (odolná proti UV záření)	m	100,00000	87,74	8 773,81		Vlastní
5	743312120	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 40 mm s víčkem	m	200,00000	41,13	8 226,64		Vlastní
6	345721090	lišta elektroinstalační vkladací z PVC LV 24x22	m	200,00000	29,29	5 857,14		Vlastní
7	74355212R	Montáž žlab kovový bez víka šířky do 100mm	m	50,00000	119,05	5 952,38		Vlastní
8	345754910	Kabelový žlab drátěný 100/50	kus	50,00000	121,43	6 071,43		Vlastní
9	345755100	víko žlabu pozinkované 2m/ks č.v.5150 62	kus	25,00000	66,31	1 657,74		Vlastní
10	743619242	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým pevně	m	370,00000	27,35	10 119,63		Vlastní
11	341408500	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 25 mm2	m	50,00000	74,17	3 708,33		Vlastní
12	341408460	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 10 mm2	m	20,00000	30,48	609,52		Vlastní
13	341408440	vodič izolovaný s Cu jádrem H07V-R 6 mm2	m	300,00000	18,45	5 535,71		Vlastní
14	743R1	Montáž solárního kabelu s PU izolací 6 mm2	m	800,00000	23,81	19 047,62		Vlastní
15	341M1	Solární kabel s PU izolací 6 mm2	m	800,00000	26,19	20 952,38		Vlastní
16	744441200	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x4 mm2 uložených pevně	m	20,00000	20,67	413,49		Vlastní
17	341110980	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x4 mm2	m	20,00000	57,74	1 154,76		Vlastní
18	744441300	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x10 mm2 uložených pevně	m	20,00000	22,83	456,56		Vlastní
19	341111K1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m	20,00000	77,38	1 547,62		Vlastní
20	744441400	Montáž měděných kabelů CYKY, CYKYD, CYKYDY, NYM, NYY, YSLY 750 V 5x16 mm2 uložených pevně	m	50,00000	27,14	1 356,75		Vlastní
21	341111K1	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x16 mm2	m	50,00000	83,33	4 166,67		Vlastní
22	22028221R	Montáž kabelu FTP 4x2x0,5	m	50,00000	47,62	2 380,95		Vlastní
23	34121048R	komunikační kabel FTP 4x2x0,5	m	50,00000	4,83	241,67		Vlastní
24	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 4mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,00000	10,98	109,83		Vlastní
25	746211140	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,00000	19,81	198,13		Vlastní
26	746211150	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,00000	27,35	273,50		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	2	SO2 - Elektromontáže
R:	01	Fotovoltaická elektrárna 20 kWp

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
27	749212222	Montáž a zhotovení ohnivzdorných konstrukcí pro elektrozařízení ve stěnovém průchodu tl. Přes 150 do, 300 mm	m2	5,00000	5 312,43	26 562,15		Vlastní
28	76799511R	Montáž konstrukce pro FV panely, včetně osazení a zapojení FV panelů	kus	76,00000	952,38	72 380,95		Vlastní
29	194R	Hliníková konstrukce + šroubové úchyty pro FV panely, včetně příslušenství	kus	76,00000	535,71	40 714,29		Vlastní
30	358R	FV panel 260Wp	kus	76,00000	5 011,90	380 904,76		Vlastní
31	345R	Střídač 15kW/AC , včetně komunikační karty WEB	kpl	1,00000	47 619,05	47 619,05		Vlastní
32	345R	Střídač 5kW/AC , včetně komunikační karty WEB	kpl	1,00000	17 261,90	17 261,90		Vlastní
33	345R1	Rozvaděč RFVE Modulová rozvodnice 90modulů, IP54, povrchová montáž 1 kus 2P odpínač, OPF10 4 kusy Pojistková vložka PF10, 12A gR 8 kusů Přepěťová ochrana DC, I.+II.přepět. ochr. FV do 1000V DC 3 kusy 3P jistič C40/3, 40A 1 kus 3P jistič C16/3, 16A 1 kus 3-fáz. elektroměr, přímý, cejchovaný 1 kus 3P jistič B2/3, 2A 1 kus Hlavní vypínač 63A/3P 1 kus Přepěťová ochrana AC, II.přepět. ochr. 230/4 TN-S 1 kus Frekvenční a napěťová ochrana - dvoustupňová 1 kus Instalační stykač 3P/63A 1 kus Příslušenství (svorka, vodič, dutinky) 1 soubor Vnitřní zapojení rozvaděče RFVE 1 kus	kpl	1,00000	26 190,48	26 190,48		Vlastní
34	345R2	Doplnění stávajícího rozvaděče R... 3P jistič C50/3, 50A 1 kus příslušenství (svorka, vodič, dutinky) 1 soubor vnitřní zapojení doplnění do stáv. rozvaděče, včetně úpravy vrchní masky 1 kus	kpl	1,00000	3 571,43	3 571,43		Vlastní
35	740991300	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč	kus	1,00000	6 857,40	6 857,40		Vlastní
36	100	Ostatní náklady na přesun hmot	Kč	10 200,00000	1,19	12 142,86		Vlastní
37	OST7	Výchozí revize	kpl	1,00000	2 380,95	2 380,95		Vlastní
		9 Hodinové zúčtovací sazby						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RÚE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	2	SO2 - Elektromontáže
R:	01	Fotovoltaická elektrárna 20 kWp

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
38	900 RT2	HZS, Práce v tarifní třídě 5 40	h	40,00000 40,00000	416,67	16 666,67	Prav.M	RTS 14/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SUS Pk Pardubice
O:	2	SO2 - Elektromontáže
R:	02	System ochrany před bleskem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	M46	Zemní práce při montážích				34 103,57		
1	460200153R00	460 20-01 Hloubení kabelové rýhy šířky 35 cm Výkop kabelové rýhy 35/70 cm hor.3 460 56 Ruční zához kabelové rýhy bez pěstování Ruční zához nezapažené kabelové rýhy s případným rozpojováním výkopku a s jedním přehozem až do vzdálenosti 3 m nebo se shozením z vozidel. Bez pěstování zeminy.	m	270,00000	88,93	24 010,71		RTS 12/ II
2	460560153R00	460 62-001 Provizorní úprava terénu v přírodní zemině Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3 Úprava terénu, odkopání terénních nerovností až do hloubky 10 cm, zásyp materiálem získaným odkopávkou. Upěchování zasypaných nerovností ručním pěstem tak, aby nerovnosti terénu nebyly větší jak 2 cm od vodorovné hladiny.	m	270,00000	23,81	6 428,57		RTS 12/ II
3	460620013R00	Provizorní úprava terénu v přírodní hornině 3	m2	135,00000	27,14	3 664,29		RTS 17/ I
Díl:	2	740: Silnoproud				144 868,80		
4	35441073	Drát průměr 10 mm FeZn (105m)	kg	70,00000	33,57	2 350,00		Vlastní
5	35441077	Drát průměr 8 mm AlMgSi (612m)	kg	90,00000	120,24	10 821,43		Vlastní
6	35441470	Podpěra vedení PV11 FeZn pod taškovou krytinu 100 mm	kus	80,00000	30,36	2 428,57		Vlastní
7	35441490	Podpěra vedení PV15 FeZn na hřebenače a prejzovou krytinu 120 mm	kus	30,00000	30,95	928,57		Vlastní
8	35441560	Podpěra vedení PV23 FeZn na plechové střechy 110 mm	kus	210,00000	14,52	3 050,00		Vlastní
9	35441540	Podpěra vedení PV21 na ploché střechy 100 mm	kus	150,00000	25,00	3 750,00		Vlastní
10	35441830	Úhelník ochranný OU 1.7 na ochranu svodu 1,7 m	kus	15,00000	170,24	2 553,57		Vlastní
11	35441836	Držák ochranného úhelníku do zdiva DOU FeZn	kus	30,00000	34,52	1 035,71		Vlastní
12	35441860	Svorka k jímací tyči-4 šrouby	kus	16,00000	38,10	609,52		Vlastní
13	35441875	Svorka křížová SK pro vodič D6-10 mm	kus	25,00000	25,00	625,00		Vlastní
14	35441885	Svorka spojovací SS pro lano D8-10 mm	kus	288,00000	9,52	2 742,86		Vlastní
15	35441895	Svorka připojovací SP1 k připojení kovových částí	kus	36,00000	16,19	582,86		Vlastní
16	35441905	Svorka připojovací SOc k připojení okapových žlabů	kus	15,00000	30,95	464,29		Vlastní
17	35441925	Svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn	kus	15,00000	39,29	589,29		Vlastní
18	35441996	Svorka odbočovací a spojovací SR 3a pro spojování kruhových a páskových vodičů FeZn	kus	30,00000	28,57	857,14		Vlastní
19	35442062	Páska zemnicí 30 x 4 mm FeZn (285m)	kg	271,00000	33,57	9 097,86		Vlastní
20	743612112	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm2v průmyslové výstavbě v zemi	m	285,00000	26,19	7 464,29		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	116/2015	RUE – administrativní budova SÚS Pk Pardubice
O:	2	SO2 - Elektromontáže
R:	02	System ochrany před bleskem

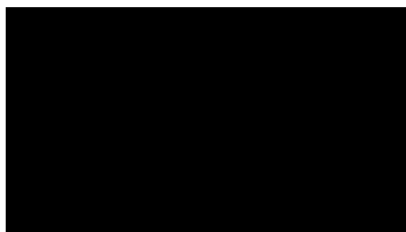
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
21	743621110	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	717,00000	70,24	50 360,71		Vlastní
22	743622100	Montáž svorka hromosvodná typ SS, SR 03 se 2 šrouby	kus	318,00000	23,81	7 571,43		Vlastní
23	743622200	Montáž svorka hromosvodná typ ST, SJ, SK, SZ, SR01, 02 se 3 šrouby	kus	102,00000	29,76	3 035,71		Vlastní
24	743629300	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	6,00000	5,95	35,71		Vlastní
25	743631130	Montáž tyč jímací délky do 3 m na konstrukci ocelovou	kus	16,00000	535,71	8 571,43		Vlastní
26	X02	Tyč jímací s rovným koncem JR 1,0 -1000 mm AlMgSi	kus	14,00000	178,57	2 500,00		Vlastní
27	X021	Tyč jímací s rovným koncem JR 1,5 -1500 mm AlMgSi	kus	2,00000	255,95	511,90		Vlastní
28	X04	Pomocný jímač PJ 0,5 m, AlMgSi D = 16 mm + tvarování	kus	10,00000	148,81	1 488,10		Vlastní
29	X091	Stříška ochranná dolní OSD FeZn	kus	16,00000	42,86	685,71		Vlastní
30	X092	Stříška ochranná horní OSH FeZn	kus	16,00000	50,00	800,00		Vlastní
31	X60	Drobný instalační materiál	sada	1,00000	654,76	654,76		Vlastní
32	X69	Spolupráce s revizním technikem	hod	10,00000	178,57	1 785,71		Vlastní
33	X70	Provedení revizní zkoušky vč. revizní zprávy dle ČSN 33 1500, ČSN 33 2000-6	hod	24,00000	238,10	5 714,29		Vlastní
34	X71	Přípravné a pomocné práce pro montáž LPS	hod	40,00000	238,10	9 523,81		Vlastní
35	X72	Asfaltové nátěry proti korozi	kg	6,00000	190,48	1 142,86		Vlastní
36	X73	Montáž pomocného jímače	ks	10,00000	53,57	535,71		Vlastní



Časový plán výstavby

RUE-Administrativní budova SÚS Pk- Pardubice		2018																																																							
		týdny																																																							
Popis		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44												
001: Stavební																																																									
	Převzetí staveniště																																																								
	Zaměření oken																																																								
1	Zemní práce																																																								
2	Základy a zvláštní zakládání																																																								
5	Komunikace																																																								
61	Úpravy povrchu vnitřní																																																								
62	Úpravy povrchu vnější																																																								
63	Podlahy podlahové konstrukce																																																								
76P	Plastové výrobky																																																								
91	Doplňující práce na komunikaci																																																								
94	Lešení a stavební výtahy																																																								
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách																																																								
96	Bourání konstrukcí																																																								
97	Prorážení otvorů																																																								
99	Stavební přesun hmot																																																								
712	Živičné krytiny																																																								
713	Izolace tepelné																																																								
721	Vnitřní kanalizace																																																								
762	Konstrukce tesálské																																																								
764	Konstrukce klempířské																																																								
765	Krytiny tvrdé																																																								
766	Konstrukce truhlářské																																																								
767	Konstrukce zámečnické																																																								
783	Nalěty																																																								
784	Malby																																																								
M21	Elektromontáže																																																								
D96	Přesuny suší a vybouraných hmot																																																								
	Předání díla																																																								
SO02:Elektromontáže																																																									
911-5	Fotovoltaická elektrárna																																																								
M46	Zemní práce při montážích																																																								
740	Sítě proud																																																								

Termín dokončení 31.10.2018



Příloha č. 4 ke smlouvě č. OR/17/24109

Povinnosti zhotovitele vyplývající z finanční spoluúčasti evropských fondů na realizaci projektu

Název projektu: „Realizace úspor energie - administrativní budova SÚS Pk Doubravice“

Název operačního programu: „Operační program životní prostředí (OPŽP 2014 – 2020)“

Číslo výzvy: „19“

Řídící orgán: „Ministerstvo životního prostředí České republiky“

- 1) Na každé faktuře bude jednoznačně uvedeno, že se jedná o projekt související s Operačním programem Životní prostředí (dále jen OPŽP) s názvem: Realizace úspor energie - administrativní budova SÚS Pk Doubravice s registračním číslem projektu CZ.05.5.18/0.0/0.0/15_019/0001735. Faktury musí obsahovat účel fakturovaných částek a budou přesně specifikovat jednotlivé položky způsobilých a nezpůsobilých výdajů projektu - vše plně v souladu se zadávací dokumentací. Každá faktura musí mít přílohu, kde bude přiložen položkový rozpočet fakturovaných částek.
- 2) Zhotovitel si je vědom, že ve smyslu § 2, písm. e), zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je povinen poskytnout součinnost při výkonu finanční kontroly a to v případě, že k tomu bude objednatelem vyzván.
- 3) Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zavazuje poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření vedoucí k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán, objednatele a poskytovatele dotace.
- 4) Kontrolními orgány se rozumí osoby pověřené ke kontrole Evropskou komisí, Evropským účetním dvorem, Nejvyšším kontrolním úřadem, Ministerstvem financí ČR, Ministerstvem životního prostředí ČR a dalšími ministerstvy, Řídícím orgánem Operačního programu Životní prostředí, jakož i dalšími orgány oprávněnými k výkonu kontroly (např. státní stavební dohled).
- 5) Zhotovitel bere na vědomí, že poskytovatel dotace je oprávněn provést u projektu nezávislý vnější audit. Zhotovitel je povinen při výkonu auditu spolupůsobit.
- 6) Zhotovitel je povinen spolupracovat s objednavatelem při zpracování monitorovacích zpráv (průběžných, etapových nebo závěrečných), žádostí o platbu, oznámení žadatele o změně projektu, závěrečného vyhodnocení akce.
- 7) Zhotovitel se zavazuje archivovat dokumenty související s dílem až do roku 2030.
- 8) Zhotovitel se zavazuje písemně poskytnout na žádost objednatele jakékoliv doplňující informace související s realizací projektu a to ve lhůtě stanovené objednatelem.

- 9) Další povinnosti zhotovitele vyplývají také z obecných pravidel pro žadatele a příjemce a ze specifických pravidel pro žadatele a příjemce, včetně příloh a dalších dokumentů dostupných na www.dotaceeu.cz pro konkrétní operační program tj. z Příručky pro žadatele o dotaci z OPŽP a ze Závazných pokynů pro žadatele a příjemce podpory OPŽP a dalších dokumentů Operačního programu Životní prostředí dostupných na <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Fondy-EU/2014-2020/Operacni-programy/OP-Zivotni-prostredi> (např. Pravidla publicity v rámci Operačního programu Životní prostředí platná pro danou výzvu). V případě rozporu v textu dokumentů s ustanoveními této smlouvy má přednost text smlouvy.
- 10) Pro potřebu průběžného sledování nákladů zhotovitel vyhotoví a s každou fakturou objednateli předá elektronický přehled čerpání položek rozpočtu za fakturované období a to ve formátu kompatibilním s MS Excel. Vzor přehledu o průběžném čerpání rozpočtu zhotovitel obdrží od objednatele před zahájením fyzické realizace.
- 11) Zhotovitel se zavazuje, že veškeré další informační materiály (např. zápisy z jednání, prezenční listiny, pozvánky atd.) budou obsahovat název projektu, logo Operačního programu Životní prostředí a logo EU se sloganem a dalším povinným textem na všech dokumentech týkajících se projektu (např. na zápisech z jednání, prezenčních listinách apod.) – dle předlohy.
- 12) Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich finančního podílu na akci. Tento přehled je povinen na vyžádání předložit.
- 13) Publicita
- a. Zhotovitel vystaví v místě realizace dočasný celobarevný plakát (formátu A3) z materiálu odolného proti povětrnostním podmínkám, který bude instalován po celou dobu realizace projektu na viditelném místě.
 - b. Plakát bude umístěn nejpozději v den zahájení fyzických prací, zhotovitel provede o této skutečnosti zápis do stavebního deníku a pořídí fotodokumentaci plakátu.
 - c. Zhotovitel umístí v místě realizace projektu stálou pamětní desku, která musí být umístěna v místě viditelném pro veřejnost. Zhotovitel provede o této skutečnosti zápis do stavebního deníku a pořídí její fotodokumentaci. Stálá pamětní deska, kotevní prvky a podklad musí být z odolného a trvalého materiálu, aby zůstaly zachovány jejich vlastnosti a vzhled po celou dobu 5-ti leté udržitelnosti projektu. Pamětní deska bude osazena nejpozději v první den předání a převzetí dokončeného projektu.
 - d. Grafické podklady pro výrobu plakátu a stálé pamětní desky předá objednatel zhotoviteli. Veškeré povolené alternativy prvků publicity jsou k dispozici na webových stránkách poskytovatele dotace. Umístění plakátu a stálé pamětní desky musí být konzultováno a odsouhlaseno projektovým manažerem.