

17/10

Smlouva o dílo č. OMSŘI/17/22817

na zhotovení díla

**„NPK, a.s., Pardubická nemocnice, rekonstrukce sociálního
zařízení ortopedie a neurochirurgie“**

VZ P17V00000015

Smluvní strany

Objednatel:

Pardubický kraj

Sídlo - adresa: 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. Roman Ištváněk

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:

Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Ing. Roman Ištváněk
nebo technický dozor objednatele

Osoby oprávněné k předání staveniště:

Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Ing. Roman Ištváněk

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Ing. Roman Ištváněk

IČ: 70892822

DIČ: CZ70892822

Bankovní spojení: Komerční banka a.s.

č.ú. 107-1752200237 / 0100

a

Zhotovitel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Sídlo - adresa: **Tovární 1130, Chrudim IV, 537 01 Chrudim**

Zastoupen: **Ing. Michalem Hejzlarem, členem
představenstva**

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Lubomír Mutňanský, Jaromír Bubeníček

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:

Lubomír Mutňanský, Jaromír Bubeníček

Osoby oprávněné k předání staveniště:

Lubomír Mutňanský, Jaromír Bubeníček

Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

Lubomír Mutňanský, Jaromír Bubeníček

IČ: **465 04 621**

DIČ: **CZ46504621**

Bankovní spojení: **Česká spořitelna a.s.**

Č.ú1140206339/0800

Spisová značka
rejstříkového soudu: **B 600 vedená u Krajského soudu v Hradci
Králové**

uzavírají tuto smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“), kterou se zhotovitel zavazuje řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí, provést pro objednatele dílo dle podmínek této smlouvy a jejích příloh a objednatel se zavazuje za podmínek této smlouvy dílo převzít a zaplatit zhotoviteli dohodnutou cenu za jeho provedení.

Článek I. **Předmět díla**

1. Předmětem díla je zhotovení stavby:
„NPK, a.s., Pardubická nemocnice, rekonstrukce sociálního zařízení ortopedie a neurochirurgie“
2. Stavba bude provedena v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované Ing. Blankou Pavlasovou, se sídlem S. K. Neumanna 773, 537 03 Chrudim 3, IČ: 275 20 536 a zahrnuje zejména:
 - řízení stavebních a technologických prací,
 - obstarání a přeprava dodávek a montážního zařízení,
 - vedení deníku stavby,
 - stavební práce,
 - montážní práce,
 - provádění průběžných testů a komplexních zkoušek dle plánu řízení a kontroly jakosti a v souladu se smlouvou,
 - získání potřebných protokolů, povolení, potvrzení, schválení a podobně,
 - činnost odpovědného geodeta,
 - odstraňování vad v záruční době,
 - zpracování dokumentace skutečného provedení díla
3. Rozsah díla je tedy dán projektovou dokumentací a rovněž soupisem prací s výkazem výměr, který je přílohou této smlouvy.

Článek II. **Cena díla**

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran
2 544 234,89 Kč bez DPH (dále jen „smluvní cena“).
DPH při sazbě 21% činí 534 289,33 Kč.

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle této smlouvy a podle Obchodních podmínek.

Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami objednateli.

4. Předmět díla uvedený v čl. I této smlouvy podléhá dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, režimu přenesení daňové povinnosti.
5. Cena díla bude zhotovitelem (poskytovatelem plnění) fakturována bez DPH. Zhotovitel tedy vystaví daňový doklad/fakturu (dále jen faktura), kde neuvede výši DPH, nýbrž jen sazbu DPH pro daný druh plnění. Místo výpočtu daně uvede, že výši daně je povinen doplatit a přiznat plátce (příjemce plnění), pro kterého bylo plnění uskutečněno.
6. Zhotovitel je povinen fakturu vystavit a odeslat objednateli do 5 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění uvedeného na faktuře.
7. Nedílnou součástí faktury bude soupis provedených prací s uvedením jednotkové ceny, provedeného množství a celkové ceny za příslušnou položku.
8. Faktura bude zhotovitelem zaslána ve čtyřech vyhotoveních na adresu objednatele.

Článek III.

Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění

1. Staveniště bude předáno zhotoviteli nejpozději **19. 6. 2017**.
2. Stavební práce budou zahájeny do **3 dnů** od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli **8. 9. 2017**.
4. V termínu do plánovaného předání staveniště je zhotovitel povinen provést vyvzorování výrobků (zařizovací předměty, keramické dlaždice a obklady, PVC podlahy a barevný vzhled kuchyňských linek) a vnitřních výplní otvorů (dveří) a do **12. 6. 2017** předložit prokazatelné smluvní zajištění dodávek vnitřních výplní otvorů (dveří) dle tabulky výrobků (položky D1 až D7), která je součástí projektové dokumentace.
5. Zhotovitel není oprávněn předmět díla předat před sjednanou dobou, pokud k tomu objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
6. Místem plnění je **Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice, Kyjevská 44, 530 03 Pardubice**.
7. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy do převzetí řádně dokončeného díla objednatelem) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně **1 mil. Kč**. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu předložit objednateli před podpisem této smlouvy; dále pak v průběhu realizace díla vždy na žádost objednatele, a to nejpozději do **3 dnů** od požádání.
8. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1%** ze smluvní ceny díla za případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace předmětu díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do **3 dnů** od požádání dle předchozího bodu. Smluvní strany se dále dohodly, že objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel neprokáže objednateli, že má po celou dobu realizace díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu dle předchozího bodu.
9. Vzhledem k tomu, že realizace díla bude probíhat za provozu sousedícího oddělení a ambulancí, se zhotovitel zavazuje k provádění stavebních prací způsobem tyto provozy

co nejméně omezujícím. Jedná se o koordinaci stavebních prací s jednotlivými sousedícími provozy – lůžková část dětské chirurgie a ambulance, přičemž stavební práce budou probíhat pouze v době od 7:00 hod do 18:00 hod.

Článek IV. Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit ve prospěch objednatele vystavení bankovní záruky zajišťující nároky objednatele vyplývající z této smlouvy v záruční době, a to za podmínek stanovených touto smlouvou a ve sjednaném termínu (dále jen „bankovní záruka“). 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.
2. Vystavení bankovní záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného, který objednateli předá nejpozději při předání a převzetí dokončeného díla.
3. Bankovní záruka musí být výslovně vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatele) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele stanovené touto smlouvou, přičemž banka je povinna plnit bez námitek a na základě první výzvy objednatele jako oprávněného.
4. Bankovní záruka musí být vystavena na částku minimálně ve výši 5% smluvní ceny díla uvedené v čl. II této smlouvy a s platností po celou záruční dobu.
5. 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 za podmínky, že tento závazek zhotovitele existuje za trvání záruční doby.
6. V případě prodloužení záruční doby je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou její prodlouženou dobu. Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli doklad o prodloužení platnosti bankovní záruky (za stejných podmínek a výše) nejpozději do 14 kalendářních dnů od události nebo skutečnosti, která prodloužení lhůty způsobila, vždy však se zřetelem k tomu, že platnost bankovní záruky nesmí skončit před uplynutím záruční doby.
7. Zároveň s uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky jako povinného. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu (doplnění záruky na stanovenou výši) za podmínek a postupem obdobně k bodu 6. tohoto článku.
8. Pokud zhotovitel nepředloží novou (prodlouženou nebo doplněnou) bankovní záruku, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat v celé její výši a ponechat si takové peněžní prostředky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruka.
9. Originál listiny bankovní záruky a případné zbylé zádržné vč. úroků dle tohoto článku bude objednatelem vráceno zhotoviteli na jeho adresu a účet do 30 dnů od skončení záruční doby, pokud ke konci záruční doby neexistují žádné nesplněné závazky zhotovitele, jinak do 30 dnů od splnění těchto závazků.
10. Nepředložení listiny bankovní záruky zhotovitelem, příp. neprodloužení či nedoplnění bankovní záruky podle podmínek tohoto článku, nebo předání záruční listiny odporující ujednáním této smlouvy, se považuje za podstatné porušení smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši sjednané hodnoty bankovní záruky.

Článek V. **Součástí smlouvy**

Následující přílohy tvoří nedílnou součást této smlouvy:

- Příloha č. 1 - Obchodní podmínky stavebních prací dle usnesení Rady Pk č. R/164/17
- Příloha č. 2 - Oceněné soupisy stavebních prací s výkazem výměr
- Příloha č. 3 - Harmonogram realizace díla
- Příloha č. 4 - Čestné prohlášení příjemce k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví - § 92e zákona o DPH

Článek VI. **Závěrečná ustanovení**

1. Dokumentace nezbytná k provádění díla bude mezi stranami předána v termínu dojednaném po podpisu smlouvy smluvními stranami na úrovni osob jednajících ve věcech technických.
2. Jakékoliv změny této smlouvy lze činit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Neplatnost, neúčinnost nebo nevynutitelnost jakéhokoliv ustanovení smlouvy nemá vliv na platnost, účinnost nebo vynutitelnost ostatních ustanovení smlouvy. Smluvní strany mají povinnost takové ujednání okamžitě nahradit smluvním ujednáním bezvadným. V případě rozporu textu smlouvy a příloh, má vždy přednost text smlouvy.
4. Veškeré spory vzniklé z této smlouvy budou rozhodovány ve shodě s českým právním řádem obecnými soudy.
5. Smluvní strany se dohodly, že zajištění nebo utvrzení závazků (zj. ujednání o bankovní záruce) z této smlouvy nezaniká odstoupením od smlouvy kteroukoli ze smluvních stran.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
7. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ujednávají smluvní strany následující:
 - a) Objednatel odešle tuto smlouvu ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bezprostředně po jejím uzavření
 - b) Smluvní strany prohlašují, že žádná část smlouvy nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku
 - c) 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.
8. Tato smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, každého s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel vyhotovení dvě.
9. Návrh smlouvy byl projednán na jednání Rady Pardubického kraje dne **15. 5. 2017** a schválen usnesením číslo **R/372/17**.
10. Smluvní strany stvrzují, že si smlouvu přečetly, její obsah a obsah příloh podrobně znají a souhlasí s ní. Smluvní strany prohlašují, že se smlouvou cítí být vázány, že ustanovení smlouvy jim jsou jasná a že tato byla uzavřena určitě, vážně a srozumitelně, na základě

jejich pravé a svobodné vůle, nikoli za nápadně nevýhodných podmínek nebo v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

V Pardubicích dne: **08. 06. 2017**

Objednatel:

Zhotovitel:



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



PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
Ing. Michal Hejzlar
člen představenstva

**Příloha č. 1
ke Smlouvě o dílo č. OMSŘI/17/22817**

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

Preambule

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

Ustanovení I.

Platební a fakturační podmínky

1. Právo zhotovitele na vystavení dílčího daňového dokladu/faktury, vzniká dnem podepsání soupisu provedených prací v rozsahu dílčího plnění dle harmonogramu realizace díla oběma smluvními stranami. 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. Zbývající část ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli na základě konečného daňového dokladu/faktury.
2. Právo zhotovitele na vystavení konečného daňového dokladu/faktury vzniká až po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami, a to bez vad a nedodělků, anebo po podpisu protokolu o odstranění všech vytknutých vad při převzetí díla.

Zhotovitel je povinen doklad/fakturu vystavit a odeslat objednateli do 5 dnů od podpisu protokolu o předání a převzetí díla, příp. protokolu o odstranění vad, oběma smluvními stranami.
3. Součet plateb za předmět díla nesmí po celou dobu platnosti smlouvy překročit smluvní cenu díla.
4. Daňové doklady/faktury budou adresovány:
Pardubický kraj
Komenského náměstí 125
532 11 Pardubice
5. Daňové doklady/faktury budou splňovat náležitosti daňového dokladu/faktury v souladu s právními předpisy a zvyklostmi. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení daňový doklad/fakturu, který nemá náležitosti požadované právními předpisy. Současně s vrácením daňového dokladu/faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. Zhotovitel je povinen daňový doklad/fakturu včetně jeho příloh nově vyhotovit a odeslat objednateli, a to neprodleně, nejpozději do 3 dnů od jeho vrácení. Oprávněným vrácením daňového dokladu/faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti daňového dokladu/faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli nově vyhotoveného daňového dokladu/faktury s příslušnými náležitostmi. Pokud daňový doklad/faktura má náležitosti požadované právními předpisy, ale vykazuje jiné vady (například je v rozporu se smlouvou), je zhotovitel povinen vystavit a odeslat objednateli na základě výzvy objednatele daňový doklad/fakturu opravný ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty, a to ve lhůtě do 5 dnů od vyzvání.
6. U akcí evidovaných v systému ISPROFIN je den 8.12., u ostatních akcí je den 20.12., posledním dnem, ve kterém je garantováno proplacení prokazatelně doručených faktur v příslušném kalendářním roce.

7. Úhradou se rozumí odepsání fakturované částky z účtu objednatele.

Ustanovení II.

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

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

Ustanovení III.

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

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

na vlastní náklady provést tuto kontrolu/zkoušku za účasti zástupců objednatele, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

6. Zhotovitel je dále povinen vyzvat objednatele k prověření všech prací, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být objednateli doručena písemně nejméně 3 pracovní dny předem. V případě, že se objednatel v této lhůtě nedostaví, ačkoli byl řádně vyzván, a bude-li následně požadovat odkrytí nebo zpřístupnění takových prací, je povinností zhotovitele takové odkrytí či zpřístupnění provést. Náklady dodatečného odkrytí nebo zpřístupnění nese objednatel, neprokáže-li se, že zhotovitel porušil své povinnosti při řádném provádění díla nebo části díla nebo nesplnil povinnost vyzvat 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 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.
2. Předmět díla je považován za řádně provedený tehdy, došlo-li k včasnému plnění bez vad a nedodělků a došlo-li k předání předmětu díla objednateli v místě plnění.

3. Objednatel může převzít předmět díla s drobnými vadami a nedodělky, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Veškeré takové vady budou v protokole o předání a převzetí díla uvedeny a zároveň bude stanovena lhůta pro jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vytknuté vady v dohodnuté lhůtě odstranit. Nebudou-li vady odstraněny v této lhůtě, je objednatel oprávněn postupovat obdobně dle ustanovení VII. bod 5. a násl.
4. O předání a převzetí předmětu díla se sepíše protokol o předání a převzetí díla, který podepíší obě smluvní strany a zástupce uživatele, dále též osoba vykonávající technický dozor investora, autorský dozor projektanta, pokud se procesu předání a převzetí díla účastnili. Každá z uvedených osob má právo vyjadřovat se k zápisu a uvést v něm své stanovisko k předmětu díla nebo procesu jeho předání a převzetí.
5. Jestliže objednatel odmítl předmět díla převzít, neboť při převzetí zjistil, že předmět díla nebyl proveden v souladu se smlouvou, neboť zjištěné vady jsou závažnější povahy, než ojedinělé drobné vady, které nebrání užívání stavby funkčně ani esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje, 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 přejímacího řízení doklady, odpovídající povaze díla, jako:
 - a) dokumentace skutečného provedení díla v trojím vyhotovení vč. elektronické podoby na CD,
 - b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů včetně prohlášení o shodě,
 - c) zápisy a výsledky předepsaných měření (radon, CO, apod.),
 - d) zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby, komíny, apod.),
 - e) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - f) seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasparty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
 - g) originál/-y stavebního/-ch deníku/-ů a kopie změnových listů,
 - h) provozní řád pro zkušební provoz,
 - i) provozní řád pro trvalý provoz,
 - j) protokol o zaškolení obsluhy.
8. Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
9. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění, proč je požaduje a s uvedením termínu, do kdy je požaduje provést. Pokud nutnost takových zkoušek nevyplývá z povahy díla, provádí je zhotovitel za úhradu.

Ustanovení VII.

Záruční doba, odpovědnost za vady

1. Záruční doba činí 60 měsíců ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla bez vad oběma smluvními stranami nebo od odstranění vad, případně nedodělků, pokud bylo dílo převzato s vadami, případně nedodělky, dle těchto obchodních podmínek. Za jakékoliv vady způsobené činností zhotovitele zjištěné v této době odpovídá zhotovitel.
2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů. Celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá požadavkům smlouvy, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatelem, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
3. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 10 pracovních dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatelem písemně nedohodne na jiné lhůtě.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, jednotlivých požadavků a pokynů objednatele, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.
5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatelem oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem 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 objednatelem. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Práva vyplývající z odpovědnosti za vady lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele vůči zhotoviteli na zaplacení smluvních pokut a náhradu škod souvisejících s vadami díla. Pro případ, že zhotovitel neodstraní vadu ve sjednaném termínu řádně a včas, je povinen zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení s odstraněním každé vady.

Ustanovení VIII.

Zajištění řádného plnění

1. Zhotovitel písemně oznámí objednateli uzavření poddodavatelských smluv v rámci provádění díla, a to do 14 dnů od jejich uzavření.

2. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Dodávky, práce a služby zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní dílo odpovídající podmínkám a účelu stanovenému smlouvou.
3. Zhotovitel je povinen dílo provést ve sjednané době a v souladu s platnými právními předpisy a dalšími podmínkami stanovenými smlouvou. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat zejména veškeré ČSN a další technické normy a předpisy, bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, platné v době provádění stavebních prací, pokud se vztahují k prováděnému dílu a týkají se činnosti zhotovitele, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí.
4. Zhotovitel odpovídá za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele jakož i třetích osob způsobené zhotovitelem nebo jeho poddodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle smlouvy.
5. Zhotovitel ručí za to, že veškeré dodávky a služby budou provedeny v jakosti odpovídající účelu smlouvy a že dodávky a další části tvořící dílo budou vyrobeny a dodány v jakosti požadované smlouvou a obecně platnými předpisy, nové, nepoužité a že dílo bude odpovídat současnému stavu techniky a zkušenostem v době zadání díla.
6. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Do stavebního deníku zapisuje všechny údaje důležité pro plnění smlouvy, zvláště údaje o časovém postupu prací a jejich kvalitě. Zhotovitel je povinen předkládat stavební deník objednateli ke kontrole a k podpisu na vyžádání. Objednatel může k zápisům připojovat svá stanoviska.
7. V průběhu realizace prací je zhotovitel povinen udržovat staveniště v rozumném rozsahu uklizené, bez jakýchkoli nepotřebných překážek. Dále též uskladní nebo odstraní jakýkoli přebytečný materiál, odstraní ze staveniště jakékoli nečistoty nebo zbytky nebo dočasné objekty, které již nepotřebuje pro realizaci díla. S 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 nezbujuje zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu plné výše případných škod vzniklých porušením smluvních povinností zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli a zhotovitel je povinen poskytnout objednateli náhradu škody, kterou zhotovitel nebo jeho poddodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním ze smlouvy, včetně případu, kdy se na takové porušení povinnosti dané smlouvou vztahuje smluvní pokuta.
16. Bude-li objednateli ze strany orgánů ochrany životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, uložena pokuta za porušení právních předpisů v souvislosti s prováděným dílem, bude tato pokuta, prokáže-li se zavinění zhotovitele, zhotovitelem objednateli nahrazena. V případě, že uloženou pokutu nebude objednatel schopen započíst na pohledávku zhotovitele, zavazuje se zhotovitel ji uhradit do 15 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.
17. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
18. Podstatným porušením smlouvy se rozumí situace, kdy:
 - (a) zhotovitel v rozporu s ustanovením této smlouvy přenesl na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z této smlouvy anebo postoupil třetí osobě tuto smlouvu celou;
 - (b) přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
 - (c) zhotovitel nebo jeho poddodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
 - (d) zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 30 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
 - (e) zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
 - (f) zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologické postupy;
 - (g) zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
 - (h) zhotovitel je v insolvenčním řízení a bylo rozhodnuto o jeho úpadku nebo je v likvidaci;
 - (i) zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.

Kde se v tomto ustanovení používá výraz opakovaně, rozumí se jím alespoň dvakrát.

19. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady převyšující cenu díla dle smlouvy spojené s dokončením nebo uvedením díla či jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 dnů po obdržení výzvy objednatele.
20. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je zhotovitel povinen nahradit veškeré škody, ztráty a výdaje, které objednateli v této souvislosti vznikly.
21. Objednatel má dále právo odstoupit od smlouvy v případě, že nebude mít finanční prostředky pro pokračování realizace díla. V tomto případě má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
22. Zhotovitel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy objednatelem. Podstatným porušením smlouvy ze strany objednatele je situace, kdy se objednatel přes opakovaná upozornění zpozdil o více než 45 dnů s úhradou daňového dokladu/faktury, který přijal a nevrátil v souladu s bodem 5. ustanovení I. a ostatními podmínkami smlouvy.
23. V případě odstoupení objednatele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy zhotovitelem nemá zhotovitel nárok na zaplacení smluvní ceny díla, a to ani na její poměrnou část, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Zhotovitel je pouze oprávněn žádat po objednateli to, o co se objednatel zhotovováním předmětu díla obohatil.
24. V případě odstoupení zhotovitele od smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy objednatelem má zhotovitel nárok na zaplacení poměrné části smluvní ceny díla odpovídající rozsahu provedeného díla.
25. Pokud nesplněním některé z povinností zhotovitele vzniknou objednateli náklady nebo vůči zhotoviteli finanční nároky, je objednatel oprávněn takové nároky započíst. Objednatel tyto nároky započte tak, že od zhotovitelem fakturované částky tyto náklady, případně vzniklé finanční nároky, odečte a zhotoviteli uhradí částku takto upravenou (sníženou).

Ustanovení IX.

Různé

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

souladu s podmínkami smlouvy. Zhotovitel je povinen zabezpečit stavbu tak, aby nedocházelo ke škodám vůči třetím osobám. V případě nedodržení této povinnosti hradí vzniklou škodu.

4. V průběhu provádění díla může objednatel písemným oznámením zhotoviteli vyžádat změny projektů, plánů, specifikací, výkresů, díla nebo jeho části. Pokud se strany nedohodnou na jiné lhůtě, zhotovitel do 10 dnů po obdržení požadavku objednatele na změnu navrhne a předloží objednateli k odsouhlasení dokument změny díla, který bude obsahovat návrhy zhotovitele na provedení změn a pokud si to změny budou vyžadovat, i návrh na úpravu smluvní ceny díla (s podrobnější specifikací jako zejména jednotkové ceny za služby a práce, ceny za kus a podobně) a návrh na úpravu termínu plnění.
5. Schválení dokumentu změny díla objednatelem a vyslovení souhlasu s provedením změn bude provedeno takto:
 - a) V případě, že bude objednatel po uzavření smlouvy, v důsledku nových skutečností, požadovat práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, bude požadavek na provedení těchto prací uplatněn zápisem ve stavebním deníku a takto výslovně označen. Rozsah, cena a termín plnění těchto prací bude před jejich realizací dohodnut mezi stranami v písemném dodatku smlouvy. Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení bude mít vliv na cenu díla nebo termíny plnění, mohou být provedeny až po uzavření písemného dodatku ke smlouvě;
 - b) Práce nad rámec plnění předmětu díla dle smlouvy, jejichž provedení nebude mít vliv na cenu díla a termíny plnění, mohou být sjednány před jejich realizací ve stavebním deníku osobami oprávněnými k zapisování do stavebního deníku. Zhotovitel provede změnu díla v rozsahu a za podmínek dohodnutých smluvními stranami.
6. Zhotovitel připraví a bude udržovat záznam zachycující povahu, náklady a stav všech změn, jak navrhovaných tak i schválených (změny ve výkresové dokumentaci, zprávy, zápisy do deníků a podobně).
7. Zhotovitel není oprávněn přenést bez písemného souhlasu objednatele na třetí osobu úplně ani částečně práva nebo povinnosti, které pro zhotovitele vyplývají ze smlouvy anebo postoupit třetí osobě smlouvu celou, pokud z některého ustanovení smlouvy nevyplývá jinak. Při nedodržení této povinnosti zhotovitelem má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
8. Pokud činnostmi 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 neuzití některého ustanovení obchodních podmínek toto musí být ve smlouvě nebo v dodatku výslovně uvedeno.

2. V případě rozporu mezi ustanoveními těchto obchodních podmínek a smlouvy mají výkladovou přednost ujednání smlouvy.

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: ROK1705
Zakázka: PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č. 2 - stará chirurgie

KSO:
Místo: Nemocnice Pardubického kraje

Zadavatel:
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Uchazeč:
PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Projektant:
ing. Blanka Pavlasová, Chrudim

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 22. 2. 2017

IČ:
DIČ:

IČ: 46504621
DIČ: CZ46504621

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

2 544 234,89

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	2 544 234,89
DPH snížená	15,00%	0,00

Výše daně
534 289,33
0,00

Cena s DPH

v

CZK

3 078 524,22


Ing. Michal Hejzlar
člen představenstva

 PRVNÍ
STAVEBNÍ
CHRUDIM
Tovární 1130, 537 23 Chrudim
IČ: 46504621 DIČ: CZ46504621

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ROK1705

Zakázka: PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č.2-stará chirurgie

Místo: Nemocnice Pardubického kraje

Datum: 22. 2. 2017

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Projektant: ing. Blanka Pavlasová, Chrudim

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem		2 544 234,89	3 078 524,22	
S001	S001 - Rekonstrukce soc.zařízení, ortopedie a neurochirurgie	2 523 334,89	3 053 235,22	STA
VRN	VRN-Vedlejší a ostatní náklady	20 900,00	25 289,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B.č.2-stará chirurgie

Objekt:

S001 - S001 - Rekonstrukce soc.zařízení, ortopedie a neurochirurgie

KSO:

Místo: Nemocnice Pardubického kraje

Zadavatel:

Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Projektant:

ing. Blanka Pavlasová, Chrudim

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

46504621

DIČ:

CZ46504621

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 523 334,89

DPH základní
snížená

Základ daně
2 523 334,89
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
529 900,33
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 053 235,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č. 2 - stará chirurgie

Objekt:

S001 - S001 - Rekonstrukce soc. zařízení, ortopedie a neurochirurgie

Místo:

Nemocnice Pardubického kraje

Zadavatel:

Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Datum: 22. 2. 2017

Projektant: ing. Blanka Pavlasová, C

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

734 - Ústřední vytápění - armatury

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

763 - Konstrukce suché výstavby

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

771 - Podlahy z dlaždic

776 - Podlahy povlakové

2 523 334,89

306 508,04

12 623,75

74 147,89

140 159,60

71 052,80

8 524,00

2 072 979,35

41 807,03

51 009,50

78 102,40

476 739,61

1 738,50

964,40

8 234,00

334 673,96

272 993,79

229 678,50

233 634,08

63 753,22

46 743,65

781 - Dokončovaci práce - obklady keramické
783 - Dokončovaci práce - nátěry
784 - Dokončovaci práce - malby a tapety
M - Práce a dodávky M
24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

6 310,40
4 616,50
143 847,50
143 847,50

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č.2-stará chirurgie

Objekt:

S001 - S001 - Rekonstrukce soc.zařízení, ortopedie a neurochirurgie

Místo: Nemocnice Pardubického kraje

Datum: 22. 2. 2017

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Projektant: ing. Blanka Pavlasová, Chrudim

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							2 523 334,89	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				306 508,04	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				12 623,75	
1	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,354	35 000,00	12 390,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nový ocel.překlád 3*1180-dl.2,50m"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.C" 3*2,50*21,90*0,001*1,08		0,177			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.C" 3*2,50*21,90*0,001*1,08		0,177			
	VV		Součet		0,354			
2	K	340238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl do 100 mm	m2	0,425	550,00	233,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		"cihelná dozdívka tl.75mm"					
	VV		"v.č.D.5-3.NP-pūdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn." 0,15*1,50		0,225			
	VV		"zazdívka po napojení na stáv.potrubi"					
	VV		"1.NP-sádrovna"					
	VV		1,00*1,00*0,20		0,200			
	VV		Součet		0,425			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				74 147,89	
3	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena ručně	m2	164,592	240,00	39 502,08	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nové omítky po odstranění stáv.obkladů"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.A, G-m.č.236-v.1,60m"					
	VV		(4,98+3,52)*2*1,60-0,90*2,00-1,60*0,50+0,80*0,50*2-1,60*0,45		26,120			
	VV		"stáv.zdívko-m.č.223-228-soc.zařízení v.2,00m"					
	VV		(3,40+5,19)*2*2,00-1,00*0,50*3-(1,20+0,50*2)*0,20*2-2,95*2,00		27,840			
	VV		(3,84+2,70)*2*2,00-1,00*0,50*2+(1,20+0,50*2)*0,20*2-2,95*2,00		20,140			

PC	Typ	Kod	Popis			[CZK]		
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"m.č.340-v.1,60m"					
	VV		(5,13+3,48)*2*1,60-1,60*0,50-0,90*1,60+0,80*0,40*2=0,50*1,60*2			27,552		
	VV		"stáv.zdivo-m.č.327-332-soc.zařízení v.2,00m"					
	VV		(3,86+5,03)*2*2,00-0,90*2,00-1,00*0,50*3+(1,20+0,50*2)*0,20*3			37,180		
	VV		(3,30+3,84+2,80)*2,00-1,00*0,50*2+(1,20+0,50*2)*0,20*2			19,760		
	VV		5,00			5,000		
	VV		"oprava omítky vč.malby po napojení na stáv.potrubí"					
	VV		"1.NP-sádrovna"					
	VV		1,00*1,00			1,000		
	VV		Součet			164,592		
4	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin betonem prostým plochy do 1 m2 tloušťky přes 80 mm	m3		0,500	5 500,00	2 750,00 CS ÚRS 2017 01
	VV		"zabetonování drážek po vybourání příček"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn." 0,25			0,250		
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn." 0,25			0,250		
	VV		Součet			0,500		
5	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t		0,053	25 000,00	1 325,00 CS ÚRS 2017 01
	VV		"cementový potěr C12/15 se sítí 4/100 ve spádu tl.cca 25mm vč.spoj můstku pro spoj.potěry po vybourané podlaze"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.251" 2,525*2,30+1,10*0,10			5,918		
	VV		"m.č.256" 2,845*1,40+1,47*0,25+0,80*0,10			4,431		
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.351" 2,525*2,30+1,10*0,10			5,918		
	VV		"m.č.356" 2,84*1,525+1,25*0,15+0,80*0,10			4,599		
	VV		1,00			1,000		
	VV		Mezisoučet			21,866		
	VV		21,866*2,02*0,001*1,20			0,053		
6	K	63244119A	Cementová samonivelační vyrovnávací stěrka tl 1-25 mm	m2		79,223	250,00	19 805,75
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.250" 1,21*3,80+0,75*1,40+1,15*0,25+1,20*0,45+0,70*0,10			6,546		
	VV		"m.č.252" 3,03*1,20+1,13*0,50+1,70*0,75+0,90*0,10			5,566		
	VV		"m.č.253" 1,725*0,90+0,80*0,10			1,633		
	VV		"m.č.254" 0,90*1,70+0,80*0,10			1,610		
	VV		"m.č.255" 2,84*0,90-0,20*0,45+1,00*0,75+0,70*0,10			3,286		
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.261" 1,20*1,85+0,70*0,10+2,00*0,50			3,290		
	VV		"m.č.262" 3,53*1,84+2,20*1,68+0,70*0,10+0,20*1,60			10,581		
	VV		"pozn.P2"					

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.260" 1,25*3,52-1,25*0,45					
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.350" 1,40*3,86+0,76*1,46+1,20*0,15+1,20*0,30+0,80*0,10		4,963			
	VV		"m.č.352" 1,51*2,90*1,20+1,75*0,70+0,85*0,20+0,90*0,10		7,134			
	VV		"m.č.353" 1,75*0,90+0,80*0,10		6,740			
	VV		"m.č.354" 0,90*1,80+0,80*0,10		1,655			
	VV		"m.č.355" 2,74*0,80+1,075*0,70+0,20*0,15*2+0,70*0,10		1,700			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"		3,075			
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.361" 1,25*1,58+0,70*0,10+2,00*0,50		3,045			
	VV		"m.č.362" 2,38*1,68+3,755*1,80+1,55*0,10+0,80*0,10		10,992			
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.360" 1,30*3,48+1,25*0,45-1,80*0,10		4,907			
	VV		2,50		2,500			
	VV		Součet		79,223			
7	K	63245143A	Potěr pískocementový tl do 30 mm tř. C 12,5 vyztužený sítí ve spádu	m2	21,866	410,00	8 965,06	
	VV		"cementový potěr C12/15 se sítí 4/100 ve spádu tl.cca 25mm vč.spoj můstku pro spoj.potěry po vybourané podlaze"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.251" 2,525*2,30+1,10*0,10		5,918			
	VV		"m.č.256" 2,845*1,40+1,47*0,25+0,80*0,10		4,431			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.351" 2,525*2,30+1,10*0,10		5,918			
	VV		"m.č.356" 2,84*1,525+1,25*0,15+0,80*0,10		4,599			
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		21,866			
8	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	400,00	400,00 CS ÚRS 2017 01	
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D7"					
	VV		"vnitř.dveře plně.pravé mat.laminát HPL vel.1100/2100" 1,0		1,000			
	VV		"zárubeň ocelová do zděné příčky s těsněním,ústí 150mm"					
	VV		Součet		1,000			
9	M	55331160A	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 160 1100 LIP-atyp v.2100mm	kus	1,000	1 400,00	1 400,00	
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D7"					
	VV		"vnitř.dveře plně.pravé mat.laminát HPL vel.1100/2100" 1,0		1,000			
	VV		"zárubeň ocelová do zděné příčky s těsněním,ústí 150mm"					
	VV		Součet		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				140 159,60	
10	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	50,000	52,00	2 600,00 CS ÚRS 2017 01	

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	[CZK]	Cena celkem [CZK]	soustava
	VV		"pro stavební úpravy"					
	VV		50,00			50,000		
11	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m2	150,000	35,00	5 250,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		5,00*4,00*2+10,00*5,00*2+10,00			150,000		
	VV		Součet			150,000		
12	K	95394319C	Osazení a dodávka-fasádní protidešťová žaluzie pr.100mm	kus	2,000	550,00	1 100,00	
	VV		"v.č.D.3-2.NP-púdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-púdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"v.č.D.5-3.NP-púdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"v.č.D.6-3.NP-púdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		2,00			2,000		
13	K	95394319D	Osazení a dodávka-fasádní protidešťová žaluzie pr.160mm	kus	2,000	720,00	1 440,00	
	VV		"v.č.D.3-2.NP-púdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-púdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"v.č.D.5-3.NP-púdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"v.č.D.6-3.NP-púdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		2,00			2,000		
14	K	95394319E	Osazení a dodávka-revizní dvířka kovová 400*500mm	kus	1,000	800,00	800,00	
	VV		"v technické místnosti 1.PP, kovový rám,zavírání magnety"					
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.022" 1,00			1,000		
	VV		Součet			1,000		
15	K	95394399A	Požární ucpávky-prostupy po osazení konstrukcí (stropy pro ZTI)	kus	87,000	350,00	30 450,00	
	VV		"požární utěsnění prostupů pro ZTI"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.-kanalizace" 10,00+32,00			42,000		
	VV		"pozn.-voda" 15,00+30,00			45,000		
	VV		Součet			87,000		
16	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	104,360	65,00	6 783,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vybourání příček tl.100mm vč.vnitř.obkladů"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn." (0,65+5,80-1,90+0,90-0,65+2,50-0,90+2,00+0,90)*3,90			63,180		
	VV		-0,60*2,00*6-0,70*2,00*3-0,90*2,00			-13,200		
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn." (0,65+5,80+1,90+0,90+0,65+2,50+0,90+2,00+0,90)*3,90			63,180		
	VV		-0,60*2,00-0,70*2,00*3-0,80*2,00*3-0,90*2,00*2			-13,800		
	VV		5,00			5,000		
	VV		Součet			104,360		
17	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	31,640	75,00	2 373,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vybourání příček tl.150mm vč.vnitř.obkladů"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn." 3,80*3,90			14,820		

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn." 3,80*3,90		14,820			
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		31,640			
18	K	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	1,494	900,00	1 344,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vybourání podezdívky v.200mm"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.D-prostor se 4 sprch.kouty" 1,20*1,30*0,20+1,50*1,00*0,20		0,612			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.D-prostor se 4 sprch.kouty" 1,20*1,30*0,20+1,50*1,00*0,20		0,612			
	VV		"vybourání podezdívky 2 WC zvýšení o 150mm"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.E-prostor pro 2 sprchy" 0,90*0,50*0,15*2		0,135			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.E-prostor pro 2 sprchy" 0,90*0,50*0,15*2		0,135			
	VV		Součet		1,494			
19	K	964011211	Vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3	6,000	2 500,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.C" 3,00		3,000			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.C" 3,00		3,000			
	VV		Součet		6,000			
20	K	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2	m3	0,417	2 500,00	1 042,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vybourání části bet.mazaniny tl.cca 30mm"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"-pozn.Ba" 1,61*3,20+2,50		7,652			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"-pozn.Ba" 1,70*2,50+2,00		6,250			
	VV		Mezisoučet		13,902			
	VV		13,902*0,03		0,417			
21	K	96504611A	Přebroušení stávajících betonových podlah	m2	95,924	120,00	11 510,88	
	VV		"přebroušení podkadu-max.tl.25mm (40mm), staré zbytky lepidel, rozpustných ve vodě, zcela odstranit"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"-pozn.A" 4,98*3,52+3,86*0,50+1,20*3,52		23,684			
	VV		"pozn.B" 5,00*2,00+3,58*2,70		19,666			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.A" 3,93*3,48+1,30*3,48+1,30*3,48		22,724			
	VV		"pozn.B" 5,35*3,80+3,40*2,80		29,850			
	VV		Součet		95,924			
22	K	965081212	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy do 1 m2	m2	49,516	55,00	2 723,38	CS ÚRS 2017 01
	VV		"vybourání ker.dlažby"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					

					[CZK]		soustava
VV		"-pozn.A" 5,00*2,00-3,58*2,70			19,666		
VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
VV		"pozn.A" 5,35*3,80-3,40*2,80			29,850		
VV		Součet			49,516		
23	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	28,200	200,00	5 640,00 CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"				
VV			"ocel.zárubně vč.dveří" 0,60*2,00*6+0,70*2,00*3+0,90*2,00		13,200		
VV			"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"				
VV			"ocel.zárubně vč.dveří" 0,60*2,00*2+0,70*2,00*3+0,90*2,00*2+0,80*2,00*3		15,000		
VV			Součet		28,200		
24	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	2,310	150,00	346,50 CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"				
VV			"pozn.F-ocel.zárubně vč.dveří" 1,10*2,10		2,310		
VV			Součet		2,310		
25	K	971033361	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	240,00	480,00 CS ÚRS 2017 01
VV			"vybourat otvor do fasády pro VZT potrubí nad podhledem"				
VV			"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"				
VV			"pozn.H-pr.100mm,tl.600mm-m.č.236" 1,00		1,000		
VV			"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"				
VV			"pozn.H-pr.100mm,tl.600mm-m.č.340" 1,00		1,000		
VV			Součet		2,000		
26	K	971033461	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	2,000	420,00	840,00 CS ÚRS 2017 01
VV			"vybourat otvor do fasády pro VZT potrubí nad podhledem"				
VV			"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"				
VV			"pozn.H-pr.160mm,tl.600mm-m.č.224" 1,00		1,000		
VV			"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"				
VV			"pozn.H-pr.160mm,tl.600mm-m.č.329" 1,00		1,000		
VV			Součet		2,000		
27	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,940	750,00	2 205,00 CS ÚRS 2017 01
VV			"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"				
VV			"pozn.C" 2,00*0,60*2,30-0,90*0,60*2,00		1,680		
VV			"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"				
VV			"pozn.C" 2,00*0,45*2,30-0,90*0,45*2,00		1,260		
VV			Součet		2,940		
28	K	97205439A	Vybourání otvorů v ŽB stropěch pl do 0,25 m2 tl do 150 mm pro ZTI-kanalizace (prostor soc.zařízení) vč.opětovného utěsnění dobetonováním k potrubí	kus	87,000	450,00	39 150,00
VV			"vybourání nových otvorů pro ZTI"				
VV			"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"				
VV			"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"				
VV			"pozn.-kanalizace" 10,00+32,00		42,000		
VV			"pozn.-voda" 15,00-30,00		45,000		
VV			Součet		87,000		
29	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	0,200	2 550,00	510,00 CS ÚRS 2017 01

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vybourání prostoru pro napojení na stáv.potrubí"					
	VV		"1.NP-sádrovna"					
	VV		1,00*1,00*0,20					
	VV		Součet		0,200			
30	K	974031666	vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	15,000	180,00	2 700,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"rýhy pro nové ocel.překlady"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.C" 2,50*3					
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"		7,500			
	VV		"pozn.C" 2,50*3					
	VV		Součet		7,500			
31	K	978059541	Odstěhování a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m ²	m ²	130,452	45,00	5 870,34	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odstěhování keram.obkladu e stáv.cihel.zdiva"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"-pozn.A výšky do 1,60m" (4,98+3,52)*2*1,60					
	VV		"soc.zařízení do v.2,00m" (3,20+8,80+2,70+3,60+0,60)*2,00		27,200			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"		37,800			
	VV		"pozn.A výšky 1,60m" (5,13+3,48)*2*1,60					
	VV		"soc.zařízení do v.2,00m" (8,95+2,70+3,60+1,20)*2,00		27,552			
	VV		"ostění a parapety" 5,00		32,900			
	VV		Součet		5,000			
	D	997	Přesun sutě		130,452			
32	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	68,320	400,00	71 052,80	
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	68,320	200,00	27 328,00	CS ÚRS 2017 01
34	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 639,680	10,00	13 664,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		68,32*24 Přepočtené koeficientem množství		1 639,680		16 396,80	CS ÚRS 2017 01
35	K	9970138A	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	68,320	200,00	13 664,00	
	D	998	Přesun hmot					
36	K	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25m	t	10,655	800,00	8 524,00	
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 072 979,35	
37	K	71119319A	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše - vodotěsná stěrková hmota pod dlažbu	m ²	31,736	350,00	41 807,03	
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.251" 2,525*2,30+1,10*0,10					
	VV		"m.č.256" 2,845*1,40+1,47*0,25+0,80*0,10		5,918			
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"		4,431			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	[CZK]	Cena celkem [CZK]	soustava
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.260" 1,25*3,52+1,25*0,45		4,963			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.360" 1,30*3,48-1,25*0,45-1,80*0,10		4,907			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.351" 2,525*2,30+1,10*0,10		5,918			
	VV		"m.č.356" 2,84*1,525-1,25*0,15+0,80*0,10		4,599			
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		31,736			
38	K	71119319B	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše - vodotěsná stěrková hmota pod obklady	m2	75,549	380,00	28 708,62	
	VV		"ve sprchách na celou výšku obkladu, ostatní v.30cm"					
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		"m.č.250" (1,96+3,80)*2*0,30-0,70*0,30-1,20*0,30*2+0,45*30		16,026			
	VV		"m.č.251-v.2,60m" (1,20+1,10)*2,60+(2,525+2,30+1,425+2,10)*0,30-1,10*2,00		6,285			
	VV		"m.č.252" (1,70+1,13+0,50+1,90+1,00+0,80+0,95+1,64+0,90+1,95)*0,30-0,90*0,30-0,80*0,30*3-0,70*0,30		2,541			
	VV		"m.č.253" (1,725+0,90,)*2*0,30-0,80*0,30					
	VV		"m.č.254" (0,90+1,70)*2*0,30-0,80*0,30		1,320			
	VV		"m.č.255-v.2,60m" (2,84+1,64+0,90)*0,30-0,70*0,30-1,05*0,30*2+(1,10+0,86-0,90)*2,60		8,210			
	VV		"m.č.256" (2,845+1,65)*2*0,30-0,80*0,30-1,10*0,30		2,127			
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		"m.č.260" (1,25+3,52)*2*0,30-1,25*0,30		2,487			
	VV		"m.č.262" (2,23+3,52)*0,30+0,70*0,30+(0,60+1,84+3,53)*0,30		3,726			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		"m.č.350" (2,16+3,86)*2*0,30-0,80*0,30-1,20*0,30-1,10*0,30		2,682			
	VV		"m.č.351-v.2,60m" (1,20+1,10)*2,60+(1,425+1,10+2,525+2,30)*0,30-1,10*0,30		7,855			
	VV		"m.č.352" (2,15+1,51+1,10-1,40+1,00+0,85+0,9+0+1,537+0,45+0,50+1,905)*0,30-0,90*0,30-0,80*0,30*3-0,70*0,30		2,791			
	VV		"m.č.353" (1,75+0,90)*2*0,30-0,80*0,30		1,350			
	VV		"m.č.354" (0,90+1,80)*2*0,30-0,80*0,30		1,380			
	VV		"m.č.355-v.2,60m" (2,74+1,637-0,80)*0,30-0,70*0,30-1,10*0,30*2+(1,40+0,85+0,50+0,65)*2,60		9,523			
	VV		"m.č.356" (2,84+1,525)*2*0,30-0,80*0,30-1,25*0,30		2,004			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		"m.č.360" (1,30+3,48)*2*0,30-1,20*0,30		2,508			
	VV		"m.č.362" (1,68+2,38+3,48)*0,30-1,35*0,30-0,80*2,00-(1,80+3,755)*0,30		2,734			
	VV		Součet		75,549			
39	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	398,162	5,00	1 990,81	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				51 009,50	
40	K	721000001	Zdravotechnika-vnitřní kanalizace-komplet dodávka a montáž	soubor	1,000	45 554,70	45 554,70	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
41	K	721100001	Zdravotechnika-demontáže kanalizace vč.likvidace sutě	soubor	1,000	5 454,80	5 454,80	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				78 102,40	
42	K	722110001	Zdravotechnika-vodovod vnitřní-kompletní dodávka a montáž	soubor	1,000	67 916,40	67 916,40	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
43	K	722190001	Zdravotechnika-demontáže vodovodu vč.likvidace sutě	soubor	1,000	2 554,60	2 554,60	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
44	K	722290001	Zdravotechnika-izolace ZTI	soubor	1,000	7 631,40	7 631,40	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				476 739,61	
45	K	72511000A	Zdravotechnika-zařizovací předměty-komplet dodávka a montáž	soubor	1,000	278 440,40	278 440,40	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
46	K	72519000A	Zdravotechnika-demontáže zařizovacích předmětů	soubor	1,000	4 843,80	4 843,80	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
47	K	72529121A	Doplňky zařízení koupelen a záchodů dávkovač tekutého mýdla a desinfekce	soubor	28,000	900,00	25 200,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.015" 28,00		28,000			
	VV		Součet		28,000			
48	K	72529141A	Doplňky zařízení koupelen a záchodů - zásobník na toaletní papír	soubor	8,000	1 000,00	8 000,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.017" 8,00		8,000			
	VV		Součet		8,000			
49	K	72529163A	Doplňky zařízení koupelen a záchodů -zásobník papírových ručníků	soubor	14,000	1 000,00	14 000,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.08" 14,00		14,000			
	VV		Součet		14,000			

PC	typ	Kód	Popis	MJ	Množství	[CZK]	Cena celkem [CZK]	soustava
50	K	72529164A	Doplňky zařízení koupelen a záchodů invalidní madlo sklopné dl.800 mm	soubor	6,000	2 000,00	12 000,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.03" 6,00		6,000			
	VV		Součet		6,000			
51	K	72529164C	Doplňky zařízení koupelen a záchodů invalidní madlo na dveřích dl.900 mm, výška 900mm	soubor	2,000	1 200,00	2 400,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"dveře z invalidního WC+sprchy"					
	VV		"ozn.04" 2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
52	K	72529164D	Doplňky zařízení koupelen a záchodů invalidní madlo na WC dl.500 mm, výška 800mm	soubor	2,000	785,00	1 570,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.05" 2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
53	K	72529164E	Doplňky zařízení koupelen a záchodů sprchové sedátko 450/450mm,odsazené 40mm,osově od boční stěny 600mm-sklopné s podpůrnou nohou	soubor	4,000	2 800,00	11 200,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.01" 4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
54	K	72529164F	Doplňky zařízení koupelen a záchodů invalidní madlo nástěnné vel.800+600mm	soubor	8,000	1 250,00	10 000,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.02" 8,00		8,000			
	VV		Součet		8,000			
55	K	72529165A	Doplňky zařízení koupelen a záchodů nosná konstrukce pro oddělení sprchy závěsem, vč.závěsu	soubor	4,000	2 200,00	8 800,00	
	VV		"rohová sprchová tyč,pr.tyče 25mm+podpůrné uchycení do stropu v.2400mm,rozměr 1000*1200mm"					
	VV		"závěs vinyl -délka 1000*2400mm+1200*2400mm"					
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.016" 4,00		4,000			
	VV		Součet		4,000			
56	K	72529165B	Doplňky zařízení koupelen a záchodů odkládací nerezová potlička ve sprše	soubor	6,000	980,00	5 880,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.018" 6,00		6,000			
	VV		Součet		6,000			
57	K	72529169A	Doplňky zařízení koupelen a záchodů el.osoušeč rukou	soubor	10,000	5 200,00	52 000,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.06" 10,00		10,000			
	VV		Součet		10,000			
58	K	72529169B	Doplňky zařízení koupelen a záchodů ocpádkový koš	soubor	14,000	680,00	9 520,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.07" 14,00		14,000			
	VV		Součet		14,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	72529169C	Doplňky zařízení koupelen a záchodů háček na oděvy	soubor	16,000	485,00	7 760,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.09" 16,00					
	VV		Součet		16,000			
60	K	72529169E	Doplňky zařízení koupelen a záchodů toaletní záchodový kartáč	soubor	8,000	1 210,00	9 680,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.011" 8,00					
	VV		Součet		8,000			
61	K	72529169F	Doplňky zařízení koupelen a záchodů štítek označení dveří	soubor	9,000	400,00	3 600,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.012" 9,00					
	VV		Součet		9,000			
62	K	72529169G	Doplňky zařízení koupelen a záchodů hmatný štítek označení dveří inv.WC 200mm nad kováním z vnější strany dveří	soubor	12,000	400,00	4 800,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.013" 12,00					
	VV		Součet		12,000			
63	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	%	4 696,942	1,50	7 045,41	CS ÚRS 2017 01
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					
64	K	733111901	UT-Rozvod potrubí-kompletní dodávka a montáž	soubor	1,000	1 738,50	1 738,50	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
	D	734	Ústřední vytápění - armatury					
65	K	734109901	UT-Armatury-kompletní dodávka a montáž	soubor	1,000	964,40	964,40	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa					
66	K	735117901	UT-otopná tělesa-kompletní dodávka a montáž	soubor	1,000	4 198,85	8 234,00	
	VV		"dle samostatné části projektu"				4 198,85	
	VV		1,00		1,000			
67	K	783000901	UT-nátěry-kompletní dodávka a montáž	soubor	1,000	4 035,15	4 035,15	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			
	D	749	Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce					
68	K	74900100A	Elektroinstalace-kompletní dodávka a montáž	soubor	1,000	267 186,96	334 673,96	
	VV		"dle samostatné části projektu"				267 186,96	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Mnozství	[CZK]	Cena celkem [CZK]	soustava
	vv		1,00				1,000	
69	K	74900200A	Nouzový přivolávací systém-komplet dodávka a montáž	soub	1,000	67 487,00	67 487,00	
	vv		"dle samostatné části projektu"					
	vv		1,00				1,000	
	D	763	Konstrukce suché výstavby					272 993,79
70	K	76311139A	SDK jednoduchá příčka tl 100 mm profil CW-UW 50,,zhuštěný nosný systém, desky 2xA 12,5 TI 40 mm vč.všech detailů a doplňků	m2	179,094	920,00	164 766,48	
	vv		"nová SDK příčka tl.100mm"					
	vv		"2* opláštěná deskami SDK 12,5mm (např. W112 impregnovaná deska Knauf GREEN, nebo RBI)"					
	vv		"izolace minerální vlna tl.40mm,osová rozteč profilů CW 50-41,7mm,max výška stěny 4,00m,impregnované tmelící hmoty"					
	vv		"v úrovni zavěšení zařizovacích zařízení,madel,vložit mezi nosné prvky výztuhu"					
	vv		"v místě min.vodorovných rozvodů vody v příčce je nutno provést výměny"					
	vv		"opláštění příček 100mm nad přilehlé podhledy neb pod strop,kde není podhled"					
	vv		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	vv		"pozn."					
	vv		(0,60+1,21+2,625+2,30+4,575+0,80+1,64+1,70+1,65+1,40+1,00+1,725)*3,70				78,533	
	vv		-0,70*2,00*2-1,10*2,00-0,80*2,00*2-0,90*2,00				-10,000	
	vv		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	vv		"pozn."					
	vv		(1,58+1,30)*3,20				9,216	
	vv		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	vv		"pozn."					
	vv		(0,71+5,66+2,30+2,625+1,905+0,45+0,40+1,637+1,46+1,525+1,80+1,00+1,75)*3,90				90,566	
	vv		-1,10*2,00-0,90*2,00-0,80*2,00*3-0,70*2,00				-10,200	
	vv		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	vv		"pozn."					
	vv		(1,58*2+1,45)*3,90				17,979	
	vv		3,00				3,000	
	vv		Součet				179,094	
71	K	76311139B	SDK jednoduchá příčka tl 125 mm profil CW-UW 75,,zhuštěný nosný systém, desky 2xA 12,5 TI 40 mm vč.všech detailů a doplňků	m2	20,500	980,00	20 090,00	
	vv		"nová SDK příčka tl.125mm"					
	vv		"2* opláštěná deskami SDK 12,5mm (např. W112 impregnovaná deska Knauf GREEN nebo RBI)"					
	vv		"izolace minerální vlna tl.40mm,osová rozteč profilů CW 75-62,5mm,max výška stěny 5,50m,impregnované tmelící hmoty"					
	vv		"v úrovni zavěšení zařizovacích zařízení,madel,vložit mezi nosné prvky výztuhu"					
	vv		"v místě min.vodorovných rozvodů vody v příčce je nutno provést výměny"					
	vv		"opláštění příček 100mm nad přilehlé podhledy neb pod strop,kde není podhled"					
	vv		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	vv		"pozn."					
	vv		2,50*3,70				9,250	
	vv		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					

PČ	vp	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"pozn."					
			2,50*3,90					
			1,50			9,750		
			Součet				1,500	
72	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	438,756	18,00		
			"nová SDK příčka tl.100mm"					
			"2* opláštěná deskami SDK 12,5mm (např. W112 impregnovaná deska Knauf GREEN nebo RBI)"					
			"izolace minerální vlna tl.40mm,osová rozteč profilů CW 50-41,7mm,max výška stěny 4,00m,impregnované tmelící hmoty"					
			"v úrovni zavěšení zařizovacích zařízení,madel,vložit mezi nosné prvky výtuhu"					
			"v místě min.vodorovných rozvodů vody v příčce je nutno provést výměny"					
			"opláštění příček 100mm nad přilehlé podhledy neb pod strop,kde není podhled"					
			"v.č.D.3-2.NP-púdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
			"pozn."					
			(0,60+1,21+2,625+2,30+4,575+0,80+1,64+1,70+1,65+1,40+1,00+1,725)*3,70			78,533		
			-0,70*2,00*2-1,10*2,00-0,80*2,00*2-0,90*2,00			-10,000		
			"v.č.D.4-2.NP-púdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
			"pozn."					
			(1,58+1,30)*3,20			9,216		
			"v.č.D.5-3.NP-púdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
			"pozn."					
			(0,71+5,66+2,30+2,625+1,905+0,45-0,40+1,637+1,46+1,525+1,80+1,00+1,75)*3,90			90,566		
			-1,10*2,00-0,90*2,00-0,80*2,00*3-0,70*2,00			-10,200		
			"v.č.D.6-3.NP-púdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
			"pozn."					
			(1,58*2+1,45)*3,90			17,979		
			3,00			3,000		
			Mezisoučet				179,094	
			"nová SDK příčka tl.125mm"					
			"2* opláštěná deskami SDK 12,5mm (např. W112 impregnovaná deska GREEN nebo					
			"izolace minerální vlna tl.40mm,osová rozteč profilů CW 75-62,5mm,max výška stěny 5,50m,impregnované tmelící hmoty"					
			"v úrovni zavěšení zařizovacích zařízení,madel,vložit mezi nosné prvky výtuhu"					
			"v místě min.vodorovných rozvodů vody v příčce je nutno provést výměny"					
			"opláštění příček 100mm nad přilehlé podhledy neb pod strop,kde není podhled"					
			"v.č.D.3-2.NP-púdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
			"pozn."					
			2,50*3,70			9,250		
			"v.č.D.5-3.NP-púdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
			"pozn."					
			2,50*3,90			9,750		
			1,50			1,500		
			Mezisoučet				20,500	
			"2* opláštěná deskami SDK 12,5mm (např. W116 impregnovaná deska Knauf)"					
			"izolace minerální vlna tl.40mm,osová tl.dutiny 70mm,rozteč profilů CW 50-41,7mm,max výška stěny 4,00mzvukový útlum 52dB"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednotková cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v úrovni zavěšení umyvadla v úklidové komoře, vložit mezi nosné prvky výztuhu"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		3,52*3,20		11,264			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		1,80*3,90		7,020			
	VV		1,50		1,500			
	VV		Mezisoučet		19,784			
	VV		(179,094+20,50+19,784)*2		438,756			
73	K	76311339A	SDK příčka instalační tl 220 mm zdvojený profil CW-UW 50 desky 2xA 12,5 TI 40 mm- vč.všech detailů a doplňků	m2	19,784	1 150,00	22 751,60	
	VV		"2* opláštěná deskami SDK 12,5mm (např. W116 impregnovaná deska Knauf GREEN, RBI"					
	VV		"izolace minerální vlna tl.40mm,osová tl.dutiny 70mm,rozteč profilů CW 50- 41,7mm,max výška stěny 4,00mzvukový útlum 52dB"					
	VV		"v úrovni zavěšení umyvadla v úklidové komoře, vložit mezi nosné prvky výztuhu"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		3,52*3,20		11,264			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		1,80*3,90		7,020			
	VV		1,50		1,500			
	VV		Součet		19,784			
74	K	76311339B	SDK příčka instalační tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 1xA 12,5 TI 50 mm- vč.všech detailů a doplňků	m2	15,070	1 150,00	17 330,50	
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		1,00*3,70+0,90*1,20*2		5,860			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn."					
	VV		1,00*3,90+0,90*3,90+0,90*1,20		8,490			
	VV		"m.č.360"					
	VV		0,60*1,20		0,720			
	VV		Součet		15,070			
75	K	76312251A	SDK stěna šachtová deska 1xDF 15 TI 50 mm vč.všech detailů a doplňků a penetr.nátěru	m2	2,308	675,00	1 557,90	
	VV		"svislá šachtová stěna s kovovými příčnicí. CZ-vodorovné příčnicí z CW profilů, svisté UW profily, izolace min.vlna tl.50mm"					
	VV		"v.č.D.2-Stavební úpravy"					
	VV		"boční část podhledu v.2.NP-m.č.262" 0,65*3,55		2,308			
	VV		Součet		2,308			
76	K	76316419A	SDK obklad kanalizační roury tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5 vč.všech detailů a doplňků a penetrace	m	10,000	620,00	6 200,00	
	VV		"v.č.D.3-1.NP-půdorys -sádrovna"					
	VV		"profil L vel.350+300mm" 3,55		3,550			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v.č. D.3-2.NP-půdorys"					
	VV		"profil L vel.200+200mm"					
	VV		"m.č.260" 3,20		3,20			
	VV		"v.č. D.4-3.NP-půdorys"					
	VV		"profil L vel.200+200mm"					
	VV		"m.č.360" 3,25		3,25			
	VV		Součet		10,000			
77	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubeň v do 2,75 m SDK příčka	kus	18,000	500,00	9 000,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č. D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D1"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.1100/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D2"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.900/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D3"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/P" 4,00		4,000			
	VV		"ozn.D6"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D4"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D5"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2,00		2,000			
	VV		Součet		18,000			
78	M	553315230	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 900 L/P	kus	2,000	580,00	1 160,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č. D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D2"					
	VV		"ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.900/1970" 2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
79	M	553315210	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 700 L/P	kus	6,000	560,00	3 360,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č. D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D4"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D5"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2,00		2,000			
	VV		Součet		6,000			
80	M	553315220	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 800 L/P	kus	8,000	570,00	4 560,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č. D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D3"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/P" 4,00		4,000			
	VV		"ozn.D6"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	M	553315240	zárubeň ocelová pro sádrokarton S 100 1100 L/P	kus	2,000	660,00	1 320,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č. D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D1"					
	VV		"ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.1100/1970/L" 2,00		2,000			
	VV		Součet			2,000		
82	K	998763202	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 24 m	%	2 599,941	5,00	12 999,70	CS ÚRS 2017 01
	D	766	Konstrukce truhlářské				229 678,50	
83	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	14,000	400,00	5 600,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D4"					
	VV		" vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.700/1970" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D5"					
	VV		" vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.700/1970" 2,00		2,000			
	VV		" vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.700/1970" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D3"					
	VV		" vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.800/1970" 2,00		2,000			
	VV		" vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.800/1970" 4,00		4,000			
	VV		"ozn.D6"					
	VV		" vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.800/1970" 2,00		2,000			
	VV		Součet			14,000		
84	M	61160220A	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové laminát HPL vel. 70x197cm	kus	6,000	7 400,00	44 400,00	
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D4"					
	VV		"vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.700/1970"					
	VV		"barva běžová-přizpůsobit stávajícím dveřím na chodbě"					
	VV		"zárubeň pro sádrokartonovou příčku s těsněním,ústi 100mm"					
	VV		"kování klíka-klíka,zámek WC sada"					
	VV		" ,bez prahu,kovová přechodová lišta v podlaze"					
	VV		2,00		2,000			
	VV		"ozn.D5"					
	VV		"vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.700/1970" 2,00		2,000			
	VV		"vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.700/1970" 2,00		2,000			
	VV		"barva běžová-přizpůsobit stávajícím dveřím na chodbě"					
	VV		"zárubeň pro sádrokartonovou příčku s těsněním,ústi 100mm"					
	VV		"kování klíka-koule,zámekzadlabací patentní"					
	VV		" ,bez prahu,kovová přechodová lišta v podlaze"					
	VV		Součet			6,000		
85	M	61160230A	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové laminát HPL vel. 80x197cm	kus	8,000	7 400,00	59 200,00	
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D3"					
	VV		"vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.800/1970" 2,00		2,000			
	VV		"vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.800/1970" 4,00		4,000			
	VV		"barva běžová-přizpůsobit stávajícím dveřím na chodbě"					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zárubeň pro sádrokartonovou příčku s těsněním,ústí 100mm"					
	VV		"kování klika-klika,zámek WC sada"					
	VV		" ,bez prahu,kovová přechodová lišta v podlaze"					
	VV		"ozn.D5"					
	VV		"vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.800/1970" 2,00		2,000			
	VV		"barva béžová-přizpůsobit stávajícím dveřím na chodbě"					
	VV		"zárubeň pro sádrokartonovou příčku s těsněním,ústí 100mm"					
	VV		"kování klika-koute,zámek zadlabací patentní"					
	VV		" ,bez prahu,kovová přechodová lišta v podlaze"					
	VV		Součet		8,000			
86	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D1"					
	VV		" vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.1100/1970" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D2"					
	VV		" vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.900/1970" 2,00		2,000			
	VV		"ozn.D7"					
	VV		" vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.1100/2100" 1,00		1,000			
	VV		Součet		5,000			
87	M	61160210A	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové laminát HPL vel. 90x197cm	kus	2,000	7 900,00	15 800,00	
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D2"					
	VV		"vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.900/1970"					
	VV		"barva béžová-přizpůsobit stávajícím dveřím na chodbě"					
	VV		"zárubeň pro sádrokartonovou příčku s těsněním,ústí 100mm"					
	VV		"kování klika-klika,zámek WC sada"					
	VV		"větrací mřížka ve dveřích-500*130mm,hliníková bílá,bez prahu,kovová přechodová lišta v podlaze"					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
88	M	61160240A	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové bílé laminát HPL vel.110x197 cm	kus	2,000	9 800,00	19 600,00	
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D1"					
	VV		" vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.1100/1970"					
	VV		"barva béžová-přizpůsobit stávajícím dveřím na chodbě"					
	VV		"zárubeň pro sádrokartonovou příčku s těsněním,ústí 100mm"					
	VV		"kování klika-klika,zámek WC sada"					
	VV		"dveřní madlo dl.900mm,výška 900mm,osadit na opačné straně než jsou závěsy,bez prahu,kovová přechodová lišta v podlaze"					
	VV		2,00		2,000			
	VV		Součet		2,000			
89	M	61160240B	dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové bílé laminát HPL vel.110x197 cm	kus	1,000	6 800,00	6 800,00	
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D7"					
	VV		" vnitř.dveře plné.levé mat.laminát HPL vel.1100/2100"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"barva béžová-přizpůsobit stávajícím dveřím na chodbě"					
	VV		"zárubeň ocelová pro zdívo,ústí 150mm"					
	VV		"kování klika-koule,zámekzadlabací patentní,dřevěný práh"					
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
90	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	kus	1,000	80,00	80,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D7"					
	VV		"vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.1100/2100" 1,00		1,000			
	VV		"kování klika-koule,zámekzadlabací patentní,dřevěný práh"					
	VV		Součet		1,000			
91	M	611872210	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.127 cm š 15 cm	kus	1,000	195,00	195,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"v.č.D.9-tabulka vnitřních výplní otvorů"					
	VV		"ozn.D7"					
	VV		"vnitř.dveře plné.pravé mat.laminát HPL vel.1100/2100" 1,00		1,000			
	VV		"kování klika-koule,zámekzadlabací patentní,dřevěný práh-zkrátit"					
	VV		Součet		1,000			
92	K	76681111B	Mont.+dod.- kuchyňská linka laminovaná dřevotříška s ABS hranami dl.2800+600mm--komplet	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
	VV		"přesný popis dle tabulky tesařských výrobků-kuchyně"					
	VV		"v.č.D.1-9-Tabulky výrobků"					
	VV		"ozn.T1" 1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
93	K	76681111C	Mont.+dod.- kuchyňská linka laminovaná dřevotříška s ABS hranami dl.3000+600mm--komplet	kus	1,000	36 000,00	36 000,00	
	VV		"přesný popis dle tabulky tesařských výrobků-kuchyně"					
	VV		"v.č.D.1-9-Tabulky výrobků"					
	VV		"ozn.T2" 1,00		1,000			
	VV		Součet		1,000			
94	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	2 251,750	2,00	4 503,50	CS ÚRS 2017 01
	D	767	Konstrukce zámečnické				233 634,08	
95	K	767132812	Demontáž příček svařovaných	m2	9,600	250,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"demontáž bočních dělicích stěn sprch"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.D" 1,20*2,00*2		4,800			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.D" 1,20*2,00*2		4,800			
	VV		Součet		9,600			
96	K	76758909A	Mont.+Dod.-Demontovatelný kazetový podhled rastr 600x600 mm,tl.20mm-komplet vč.všech detailů a doplňků	m2	47,004	1 750,00	82 257,00	
	VV		"celoplošný akustický systém do vlhkého prostředí,kde hrozí znečištění,odolává příležitostně vysoké relativní vlhkosti vzduchu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"běžná údržba,zajištění v nosném rastru pomocí klipů proti tlaku při čištění,klasifikace čisté místnosti"					
	VV		"s omyvatelnou povrchovou vrstvou,nosný systém viditelný antikorozní rastr z lakované pozinkované oceli "					
	VV		"výška podhledu v.2600mm,nad podhledem prostor výšky 650mm"					
	VV		"v místnostech s okny v.3200mm,nad podhledem prostor v.500mm"					
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.Pd1"					
	VV		"m.č.251" 2,525*2,30			5,808		
	VV		"m.č.252" 1,13*0,50+3,03*1,20+1,70*0,75			5,476		
	VV		"m.č.253" 1,725*0,90			1,553		
	VV		"m.č.254" 0,90*1,70			1,530		
	VV		"m.č.255" 2,84*0,90-0,20*0,45+1,00*0,75			3,216		
	VV		"m.č.256" 2,845*1,40+1,47*0,25			4,351		
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.Pd1"					
	VV		"m.č.351" 2,525*2,30			5,808		
	VV		"m.č.352" 1,51*1,05+2,90*1,20+1,75*0,70			6,291		
	VV		"m.č.353" 1,75*0,90			1,575		
	VV		"m.č.354" 0,90*1,80			1,620		
	VV		"m.č.355" 2,74*0,80+1,075*0,70			2,945		
	VV		"m.č.356" 2,84*1,525			4,331		
	VV		2,50			2,500		
	VV		Součet			47,004		
97	K	76758909B	Mont.+Dod.-Demontovatelný kazetový podhled rastr 600x600,tl.15mm-komplet vč.všech detailů a doplňků	m2	44,572	1 350,00	60 172,20	
	VV		"celoplošný akustický systém do suchého prostředí,s požadavkem na dezinfikování a běžnou údržbu"					
	VV		"zajištění v nosném rastru pomocí klipů proti tlaku při čištění,klasifikace čisté místnosti"					
	VV		"s omyvatelnou povrchovou vrstvou,nosný systém viditelný antikorozní rastr pro suché prostředí"					
	VV		"výška podhledu v úklid.komoře a skladu v.2600mm,nad podhledem prostor výšky 650mm"					
	VV		"výška podhledu v kuchyňce nad linkou v.2600mm,nad podhledem prostor v.650mm"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.Pd2"					
	VV		"m.č.260" 1,25*3,52			4,400		
	VV		"m.č.261" 2,525*2,30+1,10*0,10			5,918		
	VV		"m.č.262" 2,23*1,68+3,53*1,84			10,242		
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.Pd2"					
	VV		"m.č.360" 1,30*3,48			4,524		
	VV		"m.č.361" 1,25*1,58			1,975		
	VV		"m.č.362" 2,38*1,68+3,575*1,80			10,433		
	VV		1,00			1,000		
	VV		"pozn.Pd2"					

PČ	Typ	Kód	Popis		[CZK]		
	VV		"1.NP-sádrovna"		5,580		
	VV		3,10*(1,60+0,20)		0,500		
	VV		0,50		44,572		
	VV		Součet				
98	K	76799500C	Mont.-Dod.-skladový regál-celonerezové provedení s plnými policemi-4*,nosná kce z JAKLU 40*40mm	kpl	6,000	8 000,00	48 000,00
	VV		"police tl.40mm vyztužené podélnými výztuhami, výška 1800mm,délka 1100mm, šířka 400mm"				
	VV		"tabulka ostatních výrobků"		6,000		
	VV		"ozn.020" 6,00		6,000		
	VV		Součet				
99	K	76799500D	Mont.+Dod.-skladový regál-celonerezové provedení s plnými policemi-4*,nosná kce z JAKLU 40*40mm	kpl	4,000	8 500,00	34 000,00
	VV		"police tl.40mm vyztužené podélnými výztuhami, výška 1800mm,délka 1200mm, šířka 400mm"				
	VV		"tabulka ostatních výrobků"		4,000		
	VV		"ozn.021" 4,00		4,000		
	VV		Součet				
100	K	998767202	Přešun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	2 268,292	3,00	6 804,88. CS ÚRS 2017 01
	D	771	Podlahy z dlaždic				63 753,22
101	K	771574351	Montáž podlah keramických režných protiskluz lepených rychletuhnoucím flexi lepidlem do 50 ks/ m2	m2	51,126	400,00	20 450,40 CS ÚRS 2017 01
	VV		"nová keramická dlažba stínutá protiskluzová R10/A rozm.198*198*9mm,barva písková"				
	VV		"universální pružné lepidlo pro tenkovrstvé lepení,flexibilní spárovací hmota"				
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"				
	VV		"pozn.P1"		6,546		
	VV		"m.č.250" 1,21*3,80+0,75*1,40+1,15*0,25+1,20*0,45+0,70*0,10		5,566		
	VV		"m.č.252" 3,03*1,20+1,13*0,50+1,70*0,75+0,90*0,10		1,633		
	VV		"m.č.253" 1,725*0,90+0,80*0,10		1,610		
	VV		"m.č.254" 0,90*1,70+0,80*0,10		3,286		
	VV		"m.č.255" 2,84*0,90-0,20*0,45+1,00*0,75+0,70*0,10				
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"				
	VV		"pozn.P2"		4,963		
	VV		"m.č.260" 1,25*3,52+1,25*0,45				
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"				
	VV		"pozn.P1"		7,134		
	VV		"m.č.350" 1,40*3,86+0,76*1,46+1,20*0,15+1,20*0,30+0,80*0,10		6,551		
	VV		"m.č.352" 1,51*1,05+2,90*1,20+1,75*0,70+0,85*0,20+0,90*0,10		1,655		
	VV		"m.č.353" 1,75*0,90+0,80*0,10		1,700		
	VV		"m.č.354" 0,90*1,80+0,80*0,10		3,075		
	VV		"m.č.355" 2,74*0,80+1,075*0,70+0,20*0,15*2+0,70*0,10				
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"				
	VV		"pozn.P2"				

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.360" 1,30*3,48+1,25*0,45-1,80*0,10					
	VV		2,50		4,907			
	VV	kerdl200	Součet		2,500			
102	M	59761431A	dlaždice keramické slinuté protiskluzné R10/A 19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	56,239	300,00	16 871,70	
	VV		kerdl200		51,126			
	VV		51,126*1,1 Přečtené koeficientem množství		56,239			
103	K	771574353	Montáž podlah keramických režných protiskluz lepených rychletuhnoucím flexi lepidlem do 100 ks/ m2	m2	21,866	400,00	8 746,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"nová keramická dlažba slinutá RAKO R10/B rozm.100*100mm,barva písková"					
	VV		"nebo dlaždice slinutá (mozaika rozměr 298*298*10mm)"					
	VV		"universální pružné lepidlo pro tenkovrstvé lepení,flexibilní spárovací hmota"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.251" 2,525*2,30+1,10*0,10		5,918			
	VV		"m.č.256" 2,845*1,40+1,47*0,25+0,80*0,10		4,431			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.351" 2,525*2,30+1,10*0,10		5,918			
	VV		"m.č.356" 2,84*1,525+1,25*0,15+0,80*0,10		4,599			
	VV		1,00		1,000			
	VV	kerdl100	Součet		21,866			
104	M	59761156C	dlaždice keramické slinutá R10/B rozm. 10 x 10cm l. j.barva písková (nebo dlaždice slinutá mozaika rozm.298*298*10mm)	m2	24,053	450,00	10 823,85	
	VV		"nová keramická dlažba slinutá RAKO R10/B (např.TAURUS COLOR TAA 12010 rozm.100*100mm,barva písková"					
	VV		"nebo dlaždice slinutá RAKO SERIE ROCK DDM 06644 (mozaika rozměr 298*298*10mm)"					
	VV		"universální pružné lepidlo pro tenkovrstvé lepení,flexibilní spárovací hmota"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.251" 2,525*2,30+1,10*0,10		5,918			
	VV		"m.č.256" 2,845*1,40+1,47*0,25+0,80*0,10		4,431			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.351" 2,525*2,30+1,10*0,10		5,918			
	VV		"m.č.356" 2,84*1,525+1,25*0,15+0,80*0,10		4,599			
	VV		1,00		1,000			
	VV		Součet		21,866			
	VV		21,866*1,1 Přečtené koeficientem množství		24,053			
105	K	77159119A	Mont. a Dod. přechodová nerezová podlahová lišta ve sprše,oblá v.20mm nad podlahou	m	7,500	510,00	3 825,00	
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.019" 7,50		7,500			
	VV		Součet		7,500			
106	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	607,174	5,00	3 035,87	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	MNOŽSTVÍ	[CZK]	
	D	776	Podlahy povlakové				46 743,65
107	K	776491113	Lepení plastové lišty soklové řezané	m	14,520	30,00	435,60 CS ÚRS 2015 01
	VV		"PVC tl.2,6mm,barva písková, disperzní lepidlo na PVC,po obvodě PVC sokl-dle výběru investora"				
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"				
	VV		"pozn.P1"		6,460		
	VV		"m.č.261" (1,20+1,58)*2-0,70+2,00+0,50*2-0,70*2				
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"				
	VV		"pozn.P1"		6,560		
	VV		"m.č.361" (1,25+1,58)*2-0,70+2,00+0,50*2-0,70*2		1,500		
	VV		1,50		14,520		
	VV		Součet	m	14,520	80,00	1 161,60 CS ÚRS 2017 01
108	M	284110060	lišta speciální soklová PVC 10224 samolepicí 15 x 50 mm role 50 m				
	VV		"PVC tl.2,6mm,barva písková, disperzní lepidlo na PVC,po obvodě PVC sokl-dle výběru investora"				
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"				
	VV		"pozn.P1"		6,460		
	VV		"m.č.261" (1,20+1,58)*2-0,70+2,00+0,50*2-0,70*2				
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"				
	VV		"pozn.P1"		6,560		
	VV		"m.č.361" (1,25+1,58)*2-0,70+2,00+0,50*2-0,70*2		1,500		
	VV		1,50		14,520		
	VV		Součet	m2	37,312	40,00	1 492,48 CS ÚRS 2015 01
109	K	776511820	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně				
	VV		"přebroušení podkady-max.tl.25mm (40mm),staré zbytky lepidel,rozpustných ve vodě,zcela odstranit"				
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"		17,530		
	VV		"m.č.236-pozn.A" 4,98*3,52		1,930		
	VV		"m.č.229" 3,86*0,50				
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"		17,852		
	VV		"m.č.340-pozn.A" 5,13*3,48		37,312		
	VV		Součet	m2	46,946	280,00	13 144,88 CS ÚRS 2015 01
110	K	776521227	Lepení pásů povlakových podlah plastových elektrostaticky vodivých				
	VV		"PVC tl.2,6mm,barva písková, disperzní lepidlo na PVC,po obvodě PVC sokl-dle výběru investora"				
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"				
	VV		"pozn.P1"		3,290		
	VV		"m.č.261" 1,20*1,85+0,70*0,10+2,00*0,50		10,581		
	VV		"m.č.262" 3,53*1,84+2,20*1,68+0,70*0,10+0,20*1,60		2,500		
	VV		"pozn.P1a-dopl.podlahy PVC v návaznosti na chodbu" 2,50				
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"				
	VV		"pozn.P1"		6,090		
	VV		"m.č.361" (1,25*1,58+0,70*0,10+2,00*0,50)*2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.362" (2,38*1,68+3,755*1,80+1,55*0,10+0,80*0,10)*2		21,985			
	VV		"pozn.P1a-dopl.podlahy PVC v návaznosti na chodbu" 2,50		2,500			
	VV	PVC	Součet		46,946			
111	M	28411018A	PVC heterogenní zátěžové akustické, nášlapná vrstva 0,70 mm, R 10, tl.2,6mm-dle výběru investora	m2	47,885	360,00	17 238,60	
	VV		"PVC tl.2,6mm,barva písková,disperzní lepidlo na PVC,po obvodě PVC sokl-dle výběru investora"					
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.261" 1,20*1,85+0,70*0,10+2,00*0,50		3,290			
	VV		"m.č.262" 3,53*1,84+2,20*1,68+0,70*0,10+0,20*1,60		10,581			
	VV		"pozn.P1a-dopl.podlahy PVC v návaznosti na chodbu" 2,50		2,500			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.361" (1,25*1,58+0,70*0,10+2,00*0,50)*2		6,090			
	VV		"m.č.362" (2,38*1,68+3,755*1,80+1,55*0,10+0,80*0,10)*2		21,985			
	VV		"pozn.P1a-dopl.podlahy PVC v návaznosti na chodbu" 2,50		2,500			
	VV		Součet		46,946			
	VV		46,946*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		47,885			
112	K	776525111	Spoj podlah z plastů svařováním za tepla	m	23,473	10,00	234,73	CS ÚRS 2014 02
	VV		PVC/2,00		23,473			
113	K	776590100	Úprava podkladu nášlapných ploch vysátím	m2	46,946	5,00	234,73	CS ÚRS 2014 02
	VV		PVC		46,946			
114	K	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	97,262	5,00	486,31	CS ÚRS 2014 02
	VV		"penetrační nátěr"					
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.250" 1,21*3,80+0,75*1,40+1,15*0,25+1,20*0,45+0,70*0,10		6,546			
	VV		"m.č.252" 3,03*1,20+1,13*0,50+1,70*0,75+0,90*0,10		5,566			
	VV		"m.č.253" 1,725*0,90+0,80*0,10		1,633			
	VV		"m.č.254" 0,90*1,70+0,80*0,10		1,610			
	VV		"m.č.255" 2,84*0,90+0,20*0,45+1,00*0,75+0,70*0,10		3,286			
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P1+P1a-2 vrstvy"					
	VV		"m.č.261" (1,20*1,85+0,70*0,10+2,00*0,50)*2		6,580			
	VV		"m.č.262" (3,53*1,84+2,20*1,68+0,70*0,10+0,20*1,60)*2		21,162			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.350" 1,40*3,86+0,76*1,46+1,20*0,15+1,20*0,30+0,80*0,10		7,134			
	VV		"m.č.352" 1,51*2,90*1,20+1,75*0,70+0,85*0,20+0,90*0,10		6,740			
	VV		"m.č.353" 1,75*0,90+0,80*0,10		1,655			
	VV		"m.č.354" 0,90*1,80+0,80*0,10		1,700			
	VV		"m.č.355" 2,74*0,80+1,075*0,70+0,20*0,15*2+0,70*0,10		3,075			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P1+P1a-2 vrstvy"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"m.č.361" (1,25*1,58+0,70*0,10+2,00*0,50)*2		6,090			
	VV		"m.č.362" (2,38*1,68+3,755*1,80+1,55*0,10+0,80*0,10)*2		21,985			
	YY		2,50		2,500			
	VV		Součet		97,262			
115	K	776990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevnosti 30 Mpa	m2	79,223	110,00	8 714,53	CS ÚRS 2015 01
	VV		"cementová samonivelační vyrovnávací stěrka tl.1-25mm,samotepicí okrajová páska"					
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.250" 1,21*3,80+0,75*1,40+1,15*0,25+1,20*0,45+0,70*0,10		6,546			
	VV		"m.č.252" 3,03*1,20+1,13*0,50+1,70*0,75+0,90*0,10		5,566			
	VV		"m.č.253" 1,725*0,90+0,80*0,10		1,633			
	VV		"m.č.254" 0,90*1,70+0,80*0,10		1,610			
	VV		"m.č.255" 2,84*0,90-0,20*0,45+1,00*0,75+0,70*0,10		3,286			
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.261" 1,20*1,85+0,70*0,10+2,00*0,50		3,290			
	VV		"m.č.262" 3,53*1,84+2,20*1,68+0,70*0,10+0,20*1,60		10,581			
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.260" 1,25*3,52+1,25*0,45		4,963			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.350" 1,40*3,86+0,76*1,46+1,20*0,15+1,20*0,30+0,80*0,10		7,134			
	VV		"m.č.352" 1,51*2,90*1,20+1,75*0,70+0,85*0,20+0,90*0,10		6,740			
	VV		"m.č.353" 1,75*0,90+0,80*0,10		1,655			
	VV		"m.č.354" 0,90*1,80+0,80*0,10		1,700			
	VV		"m.č.355" 2,74*0,80+1,075*0,70+0,20*0,15*2+0,70*0,10		3,075			
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"pozn.P1"					
	VV		"m.č.361" 1,25*1,58+0,70*0,10+2,00*0,50		3,045			
	VV		"m.č.362" 2,38*1,68+3,755*1,80+1,55*0,10+0,80*0,10		10,992			
	VV		"pozn.P2"					
	VV		"m.č.360" 1,30*3,48+1,25*0,45-1,80*0,10		4,907			
	VV		2,50		2,500			
	VV		Součet		79,223			
116	K	776991852	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	37,312	60,00	2 238,72	CS ÚRS 2015 01
	VV		"přebroušení podkladu-max.tl.25mm,staré zbytky lepidel,rozpustných ve vodě,zcela odstranit"					
	VV		"v.č.D.1-2.NP-bourací práce (ORTOPEDIE)"					
	VV		"m.č.236-pozn.A" 4,98*3,52		17,530			
	VV		"m.č.229" 3,86*0,50		1,930			
	VV		"v.č.D.2-3.NP-bourací práce (NEUROCHIRURGIE)"					
	VV		"m.č.340-pozn.A" 5,13*3,48		17,852			
	VV		Součet		37,312			
117	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	453,822	3,00	1 361,47	CS ÚRS 2017 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		0 781	Dokončovací práce - obklady keramické				221 969,81	
118	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	309,263	400,00	123 705,20	CS ÚRS 2017 01
		VV	"glazované keramické obklady s lesklým povrchem 20*20cm,barva tmavě žlutá,pruh oranžová"					
		VV	"flexibilní lepidlo (např.Flexkleber lepidlo pro tenkovrstvé lepení,flexibilní spárovací hmota (např. Fugentbunt)"					
		VV	"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
		VV	"pozn."					
		VV	"m.č.250-v.2,00m" (1,96+3,80)*2*2,00-0,70*2,00-1,20*2,00+0,45*2,00		17,740			
		VV	"m.č.251-v.2,60m" (2,525+2,30)*2*2,60-1,10*2,00		22,890			
		VV	"m.č.252-v.2,60m" (1,70+1,13+0,50+1,90+1,00+0,80+0,95+1,64+0,90+1,95)*2,60-0,90*2,00-0,80*2,00*3-0,70*2,00		24,422			
		VV	"m.č.253-v.2,60m" (1,725+0,90,)*2*2,60-0,80*2,00					
		VV	"m.č.254-v.2,60m" (0,90+1,70)*2*2,60-0,80*2,00					
		VV	"m.č.255-v.2,60m" (2,84+1,65+0,86+0,90+1,64+0,90)*2,60-0,70*2,0-1,05*2,60*2		11,920			
		VV	"m.č.256-v.2,60m" (2,845+1,65)*2*2,60-0,80*2,00-1,10*2,60		15,994			
		VV	"ostění a parapety" 2,50		18,914			
		VV	"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"		2,500			
		VV	"pozn."					
		VV	"m.č.260-v.1,60m" (1,25+3,52)*2*1,60-1,25*1,60		13,264			
		VV	"m.č.262-v.2,00m" (2,23+3,52)*2,00+0,70*1,60+(0,60+1,84+3,53)*0,80		17,396			
		VV	"ostění a parapety" 1,50		1,500			
		VV	"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"					
		VV	"pozn."					
		VV	"m.č.350-v.2,00m" (2,16+3,86)*2*2,00-0,80*2,00-1,20*2,00-1,10*2,00		17,880			
		VV	"m.č.351-v.2,60m" (2,525+2,30)*2*2,60-1,10*2,00		22,890			
		VV	"m.č.352-v.2,60m"					
		VV	(2,15+1,51+1,10+1,40+1,00+0,85+0,9+0+1,537+0,45+0,50+1,905)*2,60-0,90*2,00-0,80*2,00*3-0,70*2,00		26,585			
		VV	"m.č.353-v.2,60m" (1,75+0,90)*2*2,60-0,80*2,00		12,180			
		VV	"m.č.354-v.2,60m" (0,90+1,80)*2*2,60-0,80*2,00		12,440			
		VV	"m.č.355-v.2,60m" (2,74+1,50+0,85+0,50+0,65+1,637+0,80)*2,60-0,70*2,00-1,10*2,60*2		15,440			
		VV	"m.č.356-v.2,60m" (2,84+1,525)*2*2,60-0,80*2,00-1,25*2,60		17,848			
		VV	"ostění a parapety" 2,50		2,500			
		VV	"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"					
		VV	"pozn."					
		VV	"m.č.360-v.1,60m" (1,30+3,48)*2*1,60-1,20*1,60		13,376			
		VV	"m.č.362-v.2,00m" (1,68+2,38+3,48)*2,00+1,35*1,60-0,80*2,00+(1,80+3,755)*0,80		20,084			
		VV	"ostění a parapety" 1,50		1,500			
		VV	obklady2020		309,263			
		VV	Součet		309,263			
119	M	59761156A	dlaždice keramické - (barevné) 20 x 20cm l. j.	m2	340,189	220,00	74 841,58	
		VV	obklady2020		309,263			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Levná soustava
	VV		309,263*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		340,189			
120	K	781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	309,263	30,00	9 277,89	CS ÚRS 2017 01
	VV		obklady2020		309,263			
121	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	9,600	250,00	2 400,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.014" 0,80*1,00*12		9,600			
	VV		Součet		9,600			
122	M	634651220	zrcadlo nemontované čiré tl. 3 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	10,560	500,00	5 280,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"tabulka ostatních výrobků"					
	VV		"ozn.014" 0,80*1,00*12		9,600			
	VV		Součet		9,600			
	VV		9,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		10,560			
123	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	2 155,047	3,00	6 465,14	CS ÚRS 2017 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				6 310,40	
124	K	783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	23,200	260,00	6 032,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		"nové ocel.zárubně"					
	VV		"ozn.D7"					
	VV		"vnitř.dveře plně.pravé mat.laminát HPL vel.1100/2100" 1,50		1,500			
	VV		"zárubeň ocelová do zděné příčky s těsněním,ústí 150mm"					
	VV		"ozn.D1"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.1100/1970/L" 2*1,30		2,600			
	VV		"ozn.D2"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.900/1970/L" 2*1,25		2,500			
	VV		"ozn.D3"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2*1,25		2,500			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/P" 4*1,25		5,000			
	VV		"ozn.D6"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2*1,25		2,500			
	VV		"ozn.D4"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2*1,10		2,200			
	VV		"ozn.D5"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/L" 2*1,10		2,200			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2*1,10		2,200			
	VV		Součet		23,200			
125	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	23,200	12,00	278,40	CS ÚRS 2015 01
	VV		"nové ocel.zárubně"					
	VV		"ozn.D7"					
	VV		"vnitř.dveře plně.pravé mat.laminát HPL vel.1100/2100" 1,50		1,500			
	VV		"zárubeň ocelová do zděné příčky s těsněním,ústí 150mm"					
	VV		"ozn.D1"					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.1100/1970/L" 2*1,30		2,600			
	VV		"ozn.D2"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.900/1970/L" 2*1,25					
	VV		"ozn.D3"		2,500			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2*1,25					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/P" 4*1,25		2,500			
	VV		"ozn.D6"		5,000			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.800/1970/L" 2*1,25					
	VV		"ozn.D4"		2,500			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2*1,10					
	VV		"ozn.D5"		2,200			
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/L" 2*1,10					
	VV		" ocelová zárubeň pro SDK příčku 100mm vel.700/1970/P" 2*1,10		2,200			
	VV		Součet			2,200		
							23,200	
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					
126	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	121,750	38,00	4 626,50	
	VV		"nová vymalba místností nad obklady"					
	VV		"v.č.D.3-2.NP-půdorys -soc.zařízení (ORTOPEDIE)"					
	VV		"m.č.250" (1,96+3,80)*2*(2,60-2,00)					
	VV		"m.č.251" (2,525+2,30)*2*(2,60-2,00)					
	VV		"m.č.256" (2,845+1,65)*2*(3,20-2,60)		5,790			
	VV		"v.č.D.4-2.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (ORTOPEDIE)"		5,394			
	VV		"m.č.260" (1,25+3,52)*2*(2,60-1,60)					
	VV		"m.č.261" (1,20+1,58)*2*2,60		9,540			
	VV		"m.č.262" (3,53+3,52)*2*(3,20-2,00)+(1,60+1,84+3,53)*0,40		14,456			
	VV		"v.č.D.5-3.NP-půdorys -soc.zařízení (NEUROCHIRURGIE)"		19,708			
	VV		"m.č.350" (2,16+3,86)*2*(2,60-2,00)					
	VV		"m.č.351" (2,525+2,30)*2*(2,60-2,00)		7,224			
	VV		"m.č.356" (2,84+1,525)*2*(3,20-2,60)					
	VV		"v.č.D.6-3.NP-půdorys -úklidová komora,sklad (NEUROCHIRURGIE)"		5,238			
	VV		"m.č.360" (1,30+3,48)*2*(2,60-1,60)					
	VV		"m.č.361" (1,25+1,58)*2*2,60		9,560			
	VV		"m.č.362" (3,755+3,48)*2*(3,20-2,00)+(1,35+1,80+3,75)*0,40		14,716			
	VV		10,00		20,124			
	VV		Součet			10,000		
							121,750	
D		M	Práce a dodávky M					
D		24-M	Montáže vzduchotechnických zařízení				143 847,50	
127	K	240000001A	Vzduchotechnika-komplet dodávka a montáž	soubor	1,000	143 847,50	143 847,50	
	VV		"dle samostatné části projektu"					
	VV		1,00		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č. 2 - stará chirurgie

Objekt:

VRN - VRN-Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Nemocnice Pardubického kraje

Zadavatel:

Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Projektant:

ing. Blanka Pavlasová, Chrudim

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

46504621

DIČ:

CZ46504621

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

20 900,00

DPH základni
snížená

Základ daně
20 900,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
4 389,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

25 289,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č. 2 - stará chirurgie

Objekt:

VRN - VRN-Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Nemocnice Pardubického kraje

Datum: 22. 2. 2017

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Projektant: ing. Blanka Pavlasová, C

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

20 900,00

VRN - Vedlejší a ostatní náklady

20 900,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

4 200,00

VRN3 - Zařízení staveniště

13 200,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 000,00

VRN5 - Finanční náklady

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č.2-stará chirurgie

Objekt:

VRN - VRN-Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Nemocnice Pardubického kraje

Datum: 22. 2. 2017

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Projektant: ing. Blanka Pavlasová, Chrudim

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							20 900,00	
D		VRN	Vedlejší a ostatní náklady				20 900,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				4 200,00	
1	K	01210300A	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		"vytyčení inženýrských sítí, ochrana stávajících vedení a zařízení před poškozením"					
	VV		1,00		1,000			
2	K	01325400A	Inženýrská činnost-Dokumentace skutečného provedení stavby (Nouzový přivolávací systém)	soub	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		1,00		1,000			
3	K	01325400C	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	1 200,00	1 200,00	
	VV		"dle vyhl.499/2006 Sb. ve třech listinných vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení na CD-Rom"					
	VV		1,00		1,000			
D		VRN3	Zařízení staveniště				13 200,00	
4	K	03000100a	Zařízení staveniště (ELI)	soub	1,000	1 200,00	1 200,00	
	VV		1,00		1,000			
5	K	0300010AA	Zařízení staveniště	soub	1,000	12 000,00	12 000,00	
	VV		"náklady spojené s vybudováním, provozem a likvidací zařízení staveniště"					
	VV		1,00		1,000			
D		VRN4	Inženýrská činnost				2 000,00	
6	K	04520300A	Kompletační činnost (ELI)	soub	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		1,00		1,000			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		VRN5	Finanční náklady					
7	K	05110300A	Pojištění proti vlivu vyšší moci				1 500,00	
	vv		"náklady spojené s pojištěním odpovědnosti za škodu, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo"	soub	1,000	500,00	500,00	
	vv		1,00					
8	K	05600200A	Bankovní záruka		1,000			
	vy		"náklady spojené se zřízením bankovní záruky po dobu záruční doby, jak je uvedeno v návrhu smlouvy o dílo"	soub	1,000	1 000,00	1 000,00	
	vv		1,00					
					1,000			

Název	Hodnota A	Hodnota B
Základní náklady		
Dodávka	35 538,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	1 279,37	355,38
Montáž - materiál		93 490,01
Montáž - práce		86 433,00
Mezisoučet 1	36 817,37	180 278,39
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		10 795,38
Nátěry		0,00
Zemní práce		25 469,00
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		254,69
Mezisoučet 2	36 817,37	216 797,46
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
Základní náklady celkem		253 614,82
Vedlejší náklady		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		7 045,92
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Vedlejší náklady celkem		7 045,92
Kompletační činnost		6 526,22
Náklady celkem		267 186,96
Základ a hodnota DPH 21%	267 186,96	56 109,26
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
Náklady celkem s DPH		323 296,22
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Roční nárůst cen 0,00%		0,00
Součty odstavců	Materiál	Montáž
Rozvaděč R2.1	14 154,00	3 615,00
Rozvaděč R3.1	14 154,00	3 615,00
Dodávky	35 538,00	0,00
Elektromontáže	93 490,01	86 433,00
Rozvody 2. NP	42 769,60	26 590,00
Uzemnění 2.NP	728,00	1 755,00
Rozvody 3.NP	44 787,90	26 579,00
Uzemnění 3.NP	752,60	1 809,00
Hodinové zúčtovací sazby hl. I.-II.	0,00	4 200,00
Hodinové zúčtovací sazby hl. XI.	0,00	25 500,00
Pomocné stavební práce	7 736,00	17 733,00

Nazev	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
Rozvaděč R2.1								
ŘADOVÉ SVORNICE								
1,5A Řadová svornice	ks	9,00	15,00	135,00	15,00	135,00	30,00	270,00
10 Řadová svornice	ks	3,00	25,00	75,00	15,00	45,00	40,00	120,00
2,5A Řadová svornice	ks	24,00	15,00	360,00	15,00	360,00	30,00	720,00
10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	3,00	955,00	2 865,00	200,00	600,00	1 155,00	3 465,00
16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	8,00	955,00	7 640,00	200,00	1 600,00	1 155,00	9 240,00
VYPÍNAČ MODULOVÝ DO ROZVADĚČE								
32-3 32A, 400V	ks	1,00	385,00	385,00	105,00	105,00	490,00	490,00
JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ AC CHAR. B, 10kA								
4B-1 4A	ks	1,00	125,00	125,00	55,00	55,00	180,00	180,00
10B-1 10A	ks	1,00	95,00	95,00	55,00	55,00	150,00	150,00
16B-1 16A	ks	1,00	95,00	95,00	55,00	55,00	150,00	150,00
JISTIČ TROJPÓLOVÝ AC CHAR. B, 10kA								
16B-3 16A	ks	1,00	325,00	325,00	105,00	105,00	430,00	430,00
ROZVODNICE OCEP PRO ZAPUŠTĚNÍ DO STĚNY IP40/20								
Z 60/60/20 600x600x200 mm	ks	1,00	2 054,00	2 054,00	500,00	500,00	2 554,00	2 554,00
Rozvaděč R2.1 - celkem				14 154,00		3 615,00		17 769,00
Rozvaděč R3.1								
ŘADOVÉ SVORNICE RSA								
1,5A Řadová svornice	ks	9,00	15,00	135,00	15,00	135,00	30,00	270,00
10 Řadová svornice	ks	3,00	25,00	75,00	15,00	45,00	40,00	120,00
2,5A Řadová svornice	ks	24,00	15,00	360,00	15,00	360,00	30,00	720,00
10B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	3,00	955,00	2 865,00	200,00	600,00	1 155,00	3 465,00
16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	8,00	955,00	7 640,00	200,00	1 600,00	1 155,00	9 240,00
VYPÍNAČ MODULOVÝ DO ROZVADĚČE								
32-3 32A, 400V	ks	1,00	385,00	385,00	105,00	105,00	490,00	490,00
JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ AC CHAR. B, 10kA								
4B-1 4A	ks	1,00	125,00	125,00	55,00	55,00	180,00	180,00
10B-1 10A	ks	1,00	95,00	95,00	55,00	55,00	150,00	150,00
16B-1 16A	ks	1,00	95,00	95,00	55,00	55,00	150,00	150,00
JISTIČ TROJPÓLOVÝ AC CHAR. B, 10kA								
16B-3 16A	ks	1,00	325,00	325,00	105,00	105,00	430,00	430,00
ROZVODNICE OCEP PRO ZAPUŠTĚNÍ DO STĚNY IP40/20								
Z 60/60/20 600x600x200 mm	ks	1,00	2 054,00	2 054,00	500,00	500,00	2 554,00	2 554,00
Rozvaděč R3.1 - celkem				14 154,00		3 615,00		17 769,00
Dodávky								

Rozvaděč R2 1	ks	1,00	17 769,00	17 769,00		0,00	17 769,00	17 769,00
Rozvaděč R3 1	ks	1,00	17 769,00	17 769,00		0,00	17 769,00	17 769,00
Dodávky - celkem				35 538,00		0,00		35 538,00
Elektromontáže								
Rozvody 2. NP								
JISTIČ TROJPÓLOVÝ AC CHAR. B, 10kA								
25B-3 25A	ks	1,00	415,00	415,00	200,00	200,00	615,00	615,00
OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO PŘÍSTROJE								
do 5kg	ks	1,00	1 250,00	1 250,00	1 500,00	1 500,00	2 750,00	2 750,00
ZHOTOVENÍ PROFILOVÝCH A KRUHOVÝCH OTVORŮ V PLECHU DO 4mm								
Do 0,01 m2	ks	1,00		0,00	185,00	185,00	185,00	185,00
PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (se šroubovými svorkami)								
Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So, 10A, 230V	ks	10,00	68,00	680,00	62,00	620,00	130,00	1 300,00
KRYT SPÍNAČE								
Kryt spínače kolébkového; b. bílá	ks	10,00	26,00	260,00	1,00	10,00	27,00	270,00
RÁMEČEK								
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá	ks	10,00	16,00	160,00	1,00	10,00	17,00	170,00
ZÁSUVKA NN, IP 44 (PLAST)								
Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; řazení 2P+PE; b. bílá	ks	1,00	141,00	141,00	68,00	68,00	209,00	209,00
ZÁSUVKA NN								
Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonka	ks	8,00	123,00	984,00	105,00	840,00	228,00	1 824,00
LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY								
18W / 840	ks	64,00	30,80	1 971,20	1,00	64,00	31,80	2 035,20
36W / 840	ks	4,00	33,90	135,60	1,00	4,00	34,90	139,60
STARTÉRY								
25-65W SIN 220-240V	ks	4,00	8,00	32,00	1,00	4,00	9,00	36,00
4-22W SER 220-240V	ks	64,00	8,00	512,00	1,00	64,00	9,00	576,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	180,00	10,50	1 890,00	20,00	3 600,00	30,50	5 490,00
CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	360,00	17,20	6 192,00	20,00	7 200,00	37,20	13 392,00
CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	65,00	28,50	1 852,50	22,00	1 430,00	50,50	3 282,50
CYKY-J 5x10 , pevně	m	5,00	115,00	575,00	35,00	175,00	150,00	750,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	65,00	10,50	682,50	20,00	1 300,00	30,50	1 982,50
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU								
KU 68/1 přístrojová 73/30	ks	7,00	4,60	32,20	42,00	294,00	46,60	326,20
KU 68-1903 rozvodka se svorkovnicí S-66 73/42	ks	12,00	30,60	367,20	85,00	1 020,00	115,60	1 387,20

KRABICE DO DUTÝCH PŘÍČEK HOŘLAVOSTI A-C2									
KU 68 LA/1 přístrojová									
KU 68 LA/3 rozvodka se svorkovnicí S-66									
ČASOVÝ SPÍNAČ									
ovládání tlačítkem 3s - 12min									
VÝKONOVÉ VYPÍNAČE V PLASTOVÉ SKŘÍNI									
3x16A, IP66, černo/šedý									
SVÍTIDLO NOUZOVÉ S VLASTNÍM ZDROJEM AUTOTEST									
11W, 3h, nouzové									
SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ VESTAVNÉ									
4x18W bílá mřížka									
4x18W s plexi krytem pyramida, IP54									
SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ									
2x36W bílá mřížka									
4x18W bílý, nízké									
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO									
4x4 mm ²									
5x4 mm ²									
5x10 mm ²									
MONTÁŽ ROZVODNIC									
Do 100 kg									
Rozvody 2. NP - celkem									
Uzemnění 2.NP									
VODIČE PRO POSPOJENÍ									
H07V-K4 4 mm ² , zelenožlutý, pevně									
ZEMNÍ SVORKA									
ZS4 zemnicí svorka na baterie									
Uzemnění 2.NP - celkem									
Rozvody 3.NP									
JISTIČ TROJPÓLOVÝ AC CHAR. B, 10kA									
25B-3 25A									
OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO PŘÍSTROJE									
do 5kg									
ZHOTOVENÍ PROFILOVÝCH A KRUHOVÝCH OTVORŮ V PLECHU DO 4mm									
Do 0,01 m ²									
PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (se šroubovými svorkami)									
Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So, 10A, 230V									
KRYT SPÍNAČE, TANGO									

ks	11,00	12,90	141,90	45,00	495,00	57,90	636,90
ks	5,00	12,90	64,50	45,00	225,00	57,90	289,50
ks	7,00	206,00	1 442,00	105,00	735,00	311,00	2 177,00
ks	1,00	399,00	399,00	155,00	155,00	554,00	554,00
ks	3,00	2 540,00	7 620,00	200,00	600,00	2 740,00	8 220,00
ks	8,00	815,00	6 520,00	220,00	1 760,00	1 035,00	8 280,00
ks	6,00	955,00	5 730,00	220,00	1 320,00	1 175,00	7 050,00
ks	2,00	655,00	1 310,00	200,00	400,00	855,00	1 710,00
ks	2,00	705,00	1 410,00	220,00	440,00	925,00	1 850,00
ks	14,00		0,00	28,00	392,00	28,00	392,00
ks	2,00		0,00	35,00	70,00	35,00	70,00
ks	2,00		0,00	105,00	210,00	105,00	210,00
ks	1,00		0,00	1 200,00	1 200,00	1 200,00	1 200,00
			42 769,60		26 590,00		69 359,60
m	65,00	8,20	533,00	18,00	1 170,00	26,20	1 703,00
ks	13,00	15,00	195,00	45,00	585,00	60,00	780,00
			728,00		1 755,00		2 483,00
ks	1,00	415,00	415,00	200,00	200,00	615,00	615,00
ks	1,00	1 250,00	1 250,00	1 500,00	1 500,00	2 750,00	2 750,00
ks	1,00		0,00	185,00	185,00	185,00	185,00
ks	10,00	68,00	680,00	62,00	620,00	130,00	1 300,00

Kryt spínače kolébkového; b. bílá	ks	10,00	26,00	260,00	1,00	10,00	27,00	
RAMEČEK, TANGO								
Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; b. bílá	ks	10,00	16,00	160,00	1,00	10,00	17,00	170,00
ZÁSUVKA NN, IP 44 (PLAST)								
Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s víčkem; řazení 2P+PE; b. bílá	ks	1,00	141,00	141,00	68,00	68,00	209,00	209,00
ZÁSUVKA NN								
Zasuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s clonka	ks	8,00	123,00	984,00	105,00	840,00	228,00	1 824,00
LINEÁRNÍ ZÁŘIVKY								
18W / 840	ks	80,00	30,80	2 464,00	1,00	80,00	31,80	2 544,00
STARTÉRY								
4-22W SER 220-240V	ks	80,00	8,00	640,00	1,00	80,00	9,00	720,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	165,00	10,50	1 732,50	20,00	3 300,00	30,50	5 032,50
CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	345,00	17,20	5 934,00	20,00	6 900,00	37,20	12 834,00
CYKY-J 5x2.5 , pevně	m	65,00	28,50	1 852,50	22,00	1 430,00	50,50	3 282,50
CYKY-J 5x10 , pevně	m	5,00	115,00	575,00	35,00	175,00	150,00	750,00
KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC								
CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	65,00	10,50	682,50	20,00	1 300,00	30,50	1 982,50
ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU								
KU 68/1 přistrojová 73/30	ks	7,00	4,60	32,20	42,00	294,00	46,60	326,20
KU 68-1903 rozvodka se svorkovnicí S-66 73/42	ks	13,00	30,60	397,80	85,00	1 105,00	115,60	1 502,80
KRABICE DO DUTÝCH PŘÍČEK HOŘLAVOSTI A-C2								
KU 68 LA/1 přistrojová	ks	11,00	12,90	141,90	45,00	495,00	57,90	636,90
KU 68 LA/3 rozvodka se svorkovnicí S-66	ks	5,00	12,90	64,50	45,00	225,00	57,90	289,50
ČASOVÝ SPÍNAČ								
ovládání tlačítkem 3s - 12min	ks	7,00	206,00	1 442,00	105,00	735,00	311,00	2 177,00
VÝKONOVÉ VYPÍNAČE V PLASTOVÉ SKŘÍNI								
3x16A, IP66, černo/šedý	ks	1,00	399,00	399,00	155,00	155,00	554,00	554,00
SVÍTIDLO NOUZOVÉ S VLASTNÍM ZDROJEM AUTOTEST								
11W, 3h, nouzové	ks	3,00	2 540,00	7 620,00	200,00	600,00	2 740,00	8 220,00
SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ VESTAVNÉ								
4x18W bílá mřížka	ks	12,00	815,00	9 780,00	220,00	2 640,00	1 035,00	12 420,00
4x18W s plexi krytem pyramida, IP54	ks	6,00	955,00	5 730,00	220,00	1 320,00	1 175,00	7 050,00
SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ								
4x18W bílý, nízké	ks	2,00	705,00	1 410,00	220,00	440,00	925,00	1 850,00
UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO								
4x4 mm2	ks	14,00		0,00	28,00	392,00	28,00	392,00
5x4 mm2	ks	2,00		0,00	35,00	70,00	35,00	70,00

5x10 mm ²								
MONTÁŽ ROZVODNIC	ks	2,00		0,00	105,00	210,00	105,00	210,00
Do 100 kg								
Rozvody 3.NP - celkem	ks	1,00		0,00	1 200,00	1 200,00	1 200,00	1 200,00
Uzemnění 3.NP				44 787,90		26 579,00		71 366,90
VODIČE PRO POSPOJENÍ								
H07V-K4 4 mm ² , zelenožlutý, pevně								
ZEMNÍCI SVORKA	m	68,00	8,20	557,60	18,00	1 224,00	26,20	1 781,60
ZS4 zemnicí svorka na baterie								
Uzemnění 3.NP - celkem	ks	13,00	15,00	195,00	45,00	585,00	60,00	780,00
Hodinové zúčtovací sazby hl. I.-II.				752,60		1 809,00		2 561,60
HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY								
Napojení na stávající zařízení								
Zkušební provoz	hod	6,00		0,00	300,00	1 800,00	300,00	1 800,00
Zabezpečení pracoviště	hod	6,00		0,00	300,00	1 800,00	300,00	1 800,00
Hodinové zúčtovací sazby - celkem hl. I.-II.	hod	2,00		0,00	300,00	600,00	300,00	600,00
Hodinové zúčtovací sazby hl. XI.				0,00		4 200,00		4 200,00
PROVEDENÍ REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500								
Revizní technik	hod	17,00		0,00	1 200,00	20 400,00	1 200,00	20 400,00
Spolupráce s reviz.technikem	hod	25,50		0,00	200,00	5 100,00	200,00	5 100,00
Hodinové zúčtovací sazby hl. XI. - celkem				0,00		25 500,00		25 500,00
Podružný materiál				4 451,91			0,00	4 451,91
Elektromontáže - celkem				93 490,01		86 433,00		179 923,01
Pomocné stavební práce								
VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU CIHELNÉM PRO KRABICE								
Do 100x100x50 mm								
VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 30mm	ks	18,00		0,00	55,00	990,00	55,00	990,00
Šíře 30 mm								
Šíře 100 mm	m	50,00		0,00	45,00	2 250,00	45,00	2 250,00
VYSEKÁNÍ RÝH VE ZDIVU CIHELNÉM - HLOUBKA 50mm	m	15,00		0,00	52,00	780,00	52,00	780,00
Šíře 150 mm								
VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU BETONOVÉM DO PLOCHY 36 dm²	m	50,00		0,00	85,00	4 250,00	85,00	4 250,00
Hloubka do 300mm								
VYSEKÁNÍ RÝH V PODHLEDU STROPU Z TVÁRNIC - HLOUBKA 30mm	ks	2,00		0,00	355,00	710,00	355,00	710,00
Šíře 30 mm								
VYSEKÁNÍ RÝH V PODHLEDU STROPU Z TVÁRNIC - HLOUBKA 50mm	m	12,00		0,00	65,00	780,00	65,00	780,00
Šíře 150 mm								
	m	6,00		0,00	85,00	510,00	85,00	

OMÍTKA RÝH VE STĚNÁCH A STROPECH MALTOU

Šíře do 150 mm

m2	18,00	125,00	2 250,00	110,00	1 980,00	235,00	
----	-------	--------	----------	--------	----------	--------	--

OMÍTKA PLOCH VE STĚNÁCH MALTOU

Do 9 dm2

ks	39,00	45,00	1 755,00	55,00	2 145,00	100,00	3 900,00
----	-------	-------	----------	-------	----------	--------	----------

Přes 25 dm2

ks	2,00	58,00	116,00	55,00	110,00	113,00	226,00
----	------	-------	--------	-------	--------	--------	--------

HRUBÁ VÝPLŇ RÝH MALTOU

Jakékoliv šíře

m2	18,00	125,00	2 250,00	110,00	1 980,00	235,00	4 230,00
----	-------	--------	----------	--------	----------	--------	----------

PROVIZORNÍ OPRAVA MALBY

ve stěnách a střepech

m2	39,00	35,00	1 365,00	32,00	1 248,00	67,00	2 613,00
----	-------	-------	----------	-------	----------	-------	----------

0,00	0,00
------	------

Pomocné stavební práce - celkem**7 736,00****17 733,00****25 469,00**

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení NEMOCNICE PARDUBICKEHO KRAJE a.s. STAVEBNÍ ÚPRAVY V BUDOVA č. 2 STARÁ CHIRURGIE D.1.3 – část elektro REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, ORTOPEDIE A NEUROCHIRURGIE NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s. 33/2015 500
Akce	
Projekt	
Investor	
Z. č.	
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	Petr Slezák
Kontroloval	
Datum	5.2.2017
Zpracovatel	Petr Slezák - projekty elektro
CÚ	11/2016
Poznámka	Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.
Doprava dodávek (3,6) %	3,60
Přesun dodávek (1) %	1,00
PPV (1 nebo 6) %	6,00
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	1,00
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	0,00
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	0,00
Opravy v záruce (5 - 7) %	0,00
GZS (3,25 nebo 8,4) %	3,25
Provozní vlivy %	0,00
Kompletační činnost - a	0,046274
Kompletační činnost - b	0,952842
Kompletační činnost - k1	1,00
Kompletační činnost - k2	1,00
Roční nárůst cen 1 %	0,00
Roční nárůst cen 2 %	0,00
1. sazba DPH %	
- i pro přírážky rekapitulace	21
2. sazba DPH %	15
Procento PM %	5

Položkový rozpočet

Zakázka:

NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE a.s.,

Objednatel:

NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE a.s.,

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

IČ: 46504621

Tovární 1130

DIČ: CZ46504621

53723 Chrudim

Rozpis ceny			Celkem
HSV			164 332,10
PSV			402 848,40
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			567 180,50

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	567 180,50 CZK
Základní DPH	21 %	119 107,91 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH**686 288,41 CZK**

v

dne



Tovární 1130, 537 23 Chrudim
IČ: 46504621 DIČ: CZ46504621

①

Ing. Michal Hejzlar

člen představenstva

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
721	Vnitřní kanalizace	PSV			
722	Vnitřní vodovod	PSV			45 554,70
725	Zařizovací předměty	PSV			67 916,40
733	Rozvod potrubí	PSV			278 440,40
734	Armatury	PSV			1 738,50
735	Otopná tělesa	PSV			964,40
783	Nátěry	PSV			4 198,85
721-1	Demontáž kanalizace	HSV			4 035,15
722-1	Demontáž vodovodu	HSV			5 454,80
722-2	Izolace ZTI	HSV			2 554,60
725-1	Demontáž zařizovacích předmětů	HSV			7 631,40
800	Vzduchotechnika	HSV			4 843,80
Cena celkem					143 847,50
					567 180,50

Položkový rozpočet

NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE a.s.,

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
						45 554,70
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
1	721140935R00	Oprava - přechod z plastových trub na litinu DN100	kus	3,00000	285,00	855,00
2	721170907R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky DN 75	kus	2,00000	315,00	630,00
3	721179909R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 110	kus	1,00000	385,00	385,00
4	721176103R00	Potrubí HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	60,00000	278,00	16 680,00
5	721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	7,00000	282,00	1 974,00
6	721176105R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	24,00000	345,00	8 280,00
7	721176212R00	Potrubí KG odpadní svislé DN 100 x 3,2 mm	m	40,00000	248,00	9 920,00
8	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	23,00000	54,00	1 242,00
9	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	13,00000	68,00	884,00
10	721273150RT1	Hlavice ventilační přivětrávací, přivzdušňovací ventil DN 50/70/100	kus	3,00000	685,00	2 055,00
11	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	131,00000	17,00	2 227,00
12	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,14090	3 000,00	422,70
Díl:	722	Vnitřní vodovod				67 916,40
13	722172311R00	Potrubí z PPR, studená, D 20/2,3 mm	m	63,50000	198,00	12 573,00
14	722172312R00	Potrubí z PPR, studená, D 25/2,5 mm	m	51,50000	214,00	11 021,00
15	722172331R00	Potrubí z PPR, teplá, D 20/2,8 mm	m	46,00000	204,00	9 384,00
16	722172332R00	Potrubí z PPR, teplá, D 25/3,5 mm	m	49,50000	218,00	10 791,00
17	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	78,00000	105,00	8 190,00
18	722201133R00	Šroubení přechodové d 25xR3/4, z plastu na pozink. ocel	kus	8,00000	68,00	544,00
19	722201135R00	Šroubení přechodové d 32xR1, z plastu na pozink. ocel	kus	8,00000	84,00	672,00
20	722220112R00	Nástěnka K 247, pro výtokový ventil G 3/4	kus	62,00000	85,00	5 270,00
21	722220122R00	Nástěnka K 247, pro baterii G 3/4	pár	4,00000	170,00	680,00
22	722224111R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 15	kus	6,00000	126,00	756,00
23	722224112R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí DN 20	kus	2,00000	168,00	336,00
24	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	210,50000	22,00	4 631,00
25	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	1,02280	3 000,00	3 068,40

Díl: 733		Rozvod potrubí				1 738,50
65	733111103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	3,50000	198,00	693,00
66	733111104R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	3,50000	212,00	742,00
67	733110803R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	3,50000	17,00	59,50
68	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	3,50000	17,00	59,50
69	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,06150	3 000,00	184,50
Díl: 734		Armatury				964,40
65	734200811R00	Demontáž armatur s 1 závitem do G 1/2	kus	4,00000	18,00	72,00
66	734200812R00	Demontáž armatur s 1 závitem do G 1	kus	4,00000	19,00	76,00
67	734291931R00	Zpětná montáž šroubení do G 1/2	kus	4,00000	58,00	232,00
68	734291932R00	Zpětná montáž šroubení do G 1	kus	4,00000	85,00	340,00
69	734291951R00	Zpětná montáž hlavíc ručního/termostat.ovládání	kus	8,00000	28,00	224,00
70	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,00680	3 000,00	20,40
Díl: 735		Otopná tělesa				4 198,85
71	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	8,00000	58,00	464,00
72	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	8,99000	25,00	224,75
73	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých, 1500 mm	kus	4,00000	105,00	420,00
74	735161812R00	Demontáž otopných těles trubk.Al-lamel.2660 mm	kus	2,00000	154,00	308,00
75	735191903R00	Propláchnutí otopných těles ocel., nebo Al	m2	14,38000	17,00	244,46
76	735191904R00	Propláchnutí otopných těles litinových	m2	8,99000	17,00	152,83
77	735191910R00	Napuštění vody do otopného systému - bez kotle	m2	23,50000	9,00	211,50
78	735192911R00	Zpětná montáž otop.těles článků litinových	m2	8,99000	19,00	170,81
79	735192923R00	Zpětná montáž otop.těles panel.2řadých,1500 mm	kus	4,00000	85,00	340,00
80	735192931R00	Zpětná montáž otop.těles trub.Al-lam.,1500 mm	kus	2,00000	87,00	174,00
81	735291800R00	Demontáž konzol otopných těles do odpadu	kus	8,00000	18,00	144,00
82	735494811R00	Vypuštění vody z otopných těles	m2	23,50000	11,00	258,50
83	735890802R00	Přemístění demont. hmot - otop. těles, H 6 - 12 m	t	0,36200	3 000,00	1 086,00
Díl: 783		Nátěry				4 035,15
84	783424140R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm Z + 2x	m	7,00000	54,00	378,00
85	783424740R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm základní	m	7,00000	28,00	196,00
86	783324240R00	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z + 2x + 1x email	m2	8,99000	280,00	2 517,20
87	783103821R00	Odstranění nátěrů opálením	m2	8,99000	105,00	943,95
Díl: 721-1		Demontáž kanalizace				5 454,80
88	721140802R00	Demontáž potrubí litinového DN 100	m	31,50000	105,00	3 307,50
89	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 75	m	21,50000	28,00	602,00
90	721290822R00	Přesun vybouraných hmot - kanalizace. H 6 - 12 m	t	0,51510	3 000,00	1 545,30

Díl:	722-1	Demontáž vodovodu					
91	722130801R00	Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 25	m	22,00000	18,00	2 554,60	
92	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	12,00000	14,00	396,00	
93	722130919R00	Oprava-přeřezání ocelové trubky do DN 100	kus	16,00000	48,00	168,00	
94	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	4,00000	18,00	768,00	
95	vyp vod	Vypuštění vodovodního potrubí , z demontovaných sloupaček	soubor	2,00000	500,00	72,00	
96	722290822R00	Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 6 - 12 m	t	0,05020	3 000,00	1 000,00	
Díl:	722-2	Izolace ZTI					
97	722181211RT7	Izolace návleková tl. stěny 5 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	84,50000	22,00	1 859,00	
98	722181211RT8	Izolace návleková tl. stěny 5 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	62,00000	25,00	1 550,00	
99	722181213RT7	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	15,00000	29,00	435,00	
100	722181213RT8	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	19,50000	34,00	663,00	
101	722182001R00	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	m	37,50000	17,00	637,50	
102	63154440	Pouzdro potrubí izolační 21/40 mm	m	10,00000	68,00	680,00	
103	63154441	Pouzdro potrubí izolační 27/40 mm	m	19,50000	89,00	1 735,50	
104	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,02380	3 000,00	71,40	
Díl:	725-1	Demontáž zařízení					
105	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	6,00000	130,00	780,00	
106	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,00000	92,00	460,00	
107	725240811R00	Demontáž sprchových kabin bez výtokových armatur	soubor	7,00000	175,00	1 225,00	
108	725330820R00	Demontáž výlevky diturvitové	soubor	2,00000	105,00	210,00	
109	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	10,00000	18,00	180,00	
110	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	5,00000	21,00	105,00	
111	725840850R00	Demontáž baterie sprch.diferenciální G 3/4x1	kus	7,00000	24,00	168,00	
112	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	17,00000	24,00	408,00	
113	725310821R00	Demontáž dřezů jednoduchých na konzolách	soubor	3,00000	105,00	315,00	
114	725590812R00	Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 12 m	t	0,99280	1 000,00	992,80	
Díl:	800	Vzduchotechnika					
115	dem. pot.	Demontáž vzduchotechnického potrubí, koncových prvků	soubor	1,00000	5 000,00	143 847,50	
116	zas slř. odv.	Zaslepení odtahu vzduchotechniky , přes obvodovou stěnu	soubor	1,00000	2 200,00	2 200,00	
117	OV1	Odtahový ventilátor o výkonu min. 50 m3/h D+M	kus	8,00000	8 000,00	64 000,00	
118	OV2	Odtahový ventilátor o výkonu min. 100 m3/h D+M	kus	6,00000	8 000,00	48 000,00	
119	ALh	Hliníková hadice pro dopojení ventilátorů D+M	m	13,00000	110,00	1 430,00	
120	Spiro.100	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d100 mm , vč. 30% tvarovek, D+M	m	38,00000	290,00	11 020,00	
121	Spiro.125	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d125 mm , vč. 30% tvarovek, D+M	m	4,50000	460,00	2 070,00	
122	Spiro. 160	Ocelové pozinkované kruhové spiro potrubí d160 mm , vč. 30% tvarovek, D+M	m	4,50000	510,00	2 295,00	
123	PZ1	Venkovní protidešťová žaluzie d100 mm D+M	kus	2,00000	330,00	660,00	
124	PZ2	Venkovní protidešťová žaluzie d160 mm D+M	kus	2,00000	1 700,00	3 400,00	
125	ploš. vys.	Vysokozdvíhací plošina, pro instalaci protidešťové žaluzie	h	2,00000	1 300,00	2 600,00	
126	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,09380	12 500,00	1 172,50	

26

567 180,50

Poznámka :

Součástí rozpočtu není dodávka dezinfektoru podložních mís ("myčka bažantů") - bude dodávkou investora

STAVEBNÍ ÚPRAVY V B.č.2 STARÁ CHIRURGIE - OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ, ORTOPEDIE A NEUROCHIRURGIE

předmět rozpočtu: Nemocnice Pardubického kraje - Budova č. 2

CELKOVÁ REKAPITULACE

Pol.	Specifikace	cena bez DPH
1.	Nouzový přivolávací systém	59 987,00 Kč
2.	Vedlejší náklady - cestovné + dopravné, dojezdová vzdálenost do 50km	5 000,00 Kč
3.	Inženýrská činnost - dokumentace skutečného stavu	2 500,00 Kč
CENA CELKEM BEZ DPH		67 487,00 Kč
DPH - 21 procent		14 172,27 Kč
CENA CELKEM VČETNĚ DPH		81 659,27 Kč


**PRVNÍ
STAVEBNÍ
CHRUDIM**
stavební společnost
 Továrnf 1130, 537 23 Chrudim
 IČ: 46504621 DIČ: CZ46504621


Ing. Michal Hejzlar
 člen představenstva

1. Nouzový přivolávací systém

Pol.	Typové číslo	Specifikace	Počet (ks/m/hod)			Materiál		Montáž	
			2.NP	3.NP	Celkem	Jednotková cena	Celkem bez DPH	Jednotková cena	Celkem bez DPH
		Systémové prvky							
1.		Sesterský (pokojový) komunikační terminál s LCD	1	1	2	5 967,00	11 934,00	80,00	160,00
2.		Světlo signální červené, 5 barev (indikace na chodbě před pokojem)	2	2	4	999,50	3 998,00	95,00	380,00
3.		Tlačítko signální (na WC)	4	4	8	703,00	5 624,00	95,00	760,00
4.		Kombinované nouzové a resetovací tlačítko	2	2	4	927,00	3 708,00	95,00	380,00
5.		Systémové táhlo do vlhkého prostředí instalace na systémový kruh	2	2	4	862,00	3 448,00	95,00	380,00
		Instalační prvky							
6.		Instalační krabice pod pokojivý terminál, povrchová montáž	1	1	2	43,00	86,00	45,00	90,00
7.		Krabice instalační KU-68 do SDK	10	10	20	17,50	350,00	45,00	900,00
		Kabelážní práce							
8.		Kabel UTP 5e	84	335	419	6,00	2 514,00	14,00	5 866,00
		Kabelové trasy							
9.		Lišta PVC bílá 40x20	11	13	24	26,00	624,00	65,00	1 560,00
10.		Rozkrytí a zakrytí lišty 40x20	20	0	20	0,00	0,00	45,00	900,00
11.		Přichytka na kabely skupinová	48	48	96	12,00	1 152,00	20,00	1 920,00
12.		Trubka ohebná	24	20	44	5,00	220,00	35,00	1 540,00
13.		Průraz do 200mm	10	9	19	0,00	0,00	85,00	1 615,00
14.		Průraz do 700mm	0	1	1	0,00	0,00	185,00	185,00
15.		Průraz stropem	0	1	1	0,00	0,00	225,00	225,00
		Síťové prvky							
16.		Panel 24 portů 5e, prázdný	1	0	1	362,00	362,00	60,00	60,00
17.		Keystone 5e	3	1	4	37,00	148,00	65,00	260,00
18.		Konektor RJ45	21	21	42	15,00	630,00	35,00	1 470,00
19.		PachCord UTP 5e 0,5m	3	1	4	14,50	58,00	0,00	0,00
20.		Popis a proměření přípojek	1	1	2	5,00	10,00	65,00	130,00
		Ostatní							
21.		Nastavení a konfigurace systému	1	1	2	0,00	0,00	850,00	1 700,00
22.		Napojení oddělení do stávající databáze systému sestra-pacient	1	0	1	0,00	0,00	500,00	500,00
23.		Zaškolení obsluhy	1	1	2	0,00	0,00	450,00	900,00
24.		Revizní dvířka do SDK 300x300	3	0	3	425,00	1 275,00	225,00	675,00
25.		Protipožární ucpávky	1	0	1	0,00	0,00	850,00	850,00
26.		Podružný materiál, pomocné práce	1	1	2	105,00	210,00	115,00	230,00
Celkem bez DPH									
Celkem materiál + montáž bez DPH						36 351,00	23 636,00		
								59 987,00	

akce: PARDUBICKÁ NEMOCNICE, STAVEB. ÚPRAVY v B č.2-stará chirurgie
místo: Nemocnice Pardubice
datum: 19.6.2017 - 8.9.2017 (realizace díla)

Časový harmonogram prací

		rok													
		2017													
		měsíc													
		červen				červenec				srpen				září	
		týden													
popis		23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
	SO01 - Rekonstrukce soc.zařízení, ortopedie a neurochirurgie														
1	smluvní zajištění dodávek (do 12.6.2017)														
2	vyzorkování výrobků (do 19.6.2017)														
3	předání staveniště (19.6.2017)														
4	bourací práce														
5	příčky														
6	hrubá instalace														
7	omítky, podlahy														
8	obklady, dlažby														
9	dokončovací práce														
10	kompletace														
	VRN-Vedlejší a ostatní náklady														

Čestné prohlášení příjemce

k uplatnění přenesení daňové povinnosti na DPH ve stavebnictví
- § 92e zákona o DPH

**Název stavby: NPK, a.s., Pardubická nemocnice, rekonstrukce sociálního
zařízení ortopedie a neurochirurgie**

Identifikační údaje příjemce:

Název (jméno) :	Pardubický kraj
Adresa/ sídlo:	Komenského nám. 125, Pardubice, PSČ 532 11
IČ:	70892822
DIČ:	CZ70892822
Oprávněná osoba:	JUDr. Martin Netolický, Ph.D.

Identifikační údaje poskytovatele:

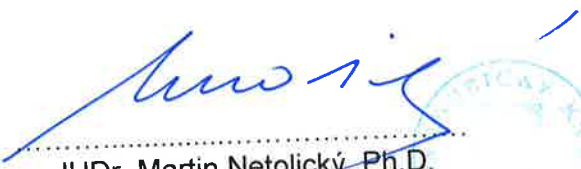
Název (jméno) žadatele:	PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
Adresa/sídlo žadatele:	Tovární 1130, Chrudim IV, 537 01 Chrudim
IČ:	465 04 621
DIČ:	CZ46504621
Oprávněná osoba:	Ing. Michal Hejzlar, člen představenstva
Společnost je zapsána u	Krajský soud v Hradci Králové, spis. zn. B 600

Přijaté plnění nesouvisí výlučně s činností příjemce při výkonu veřejné správy (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH).

Příjemce plnění požaduje z výše uvedených důvodů, aby poskytovatel zdanitelného plnění při fakturaci prací (služeb) na sjednané zakázce uplatnil režim přenesení daňové povinnosti ve smyslu § 92a a §92e zák. č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty.

Čestně prohlašuji, že údaje uvedené v tomto prohlášení jsou správné a pravdivé.

V Pardubicích dne **08. 06. 2017**


JUDr. Martin Netolický, Ph.D.
hejtman Pardubického kraje

