

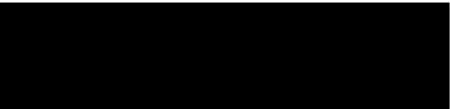
**Smlouva o dílo č. OMSŘI/17/24244**

na zhotovení díla

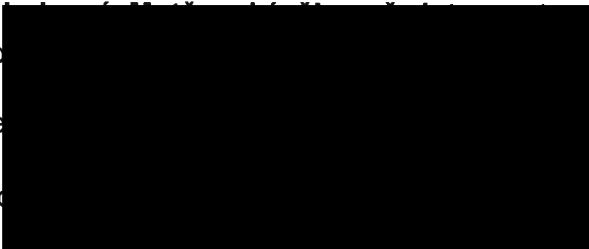
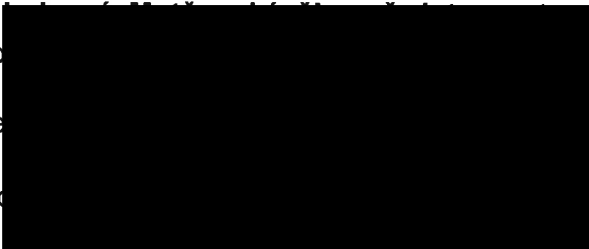
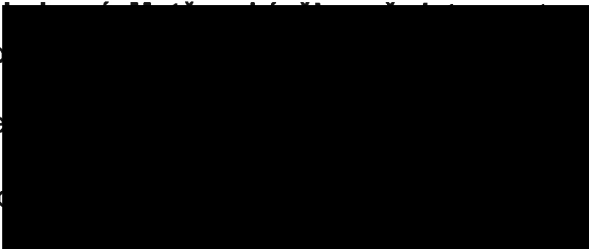
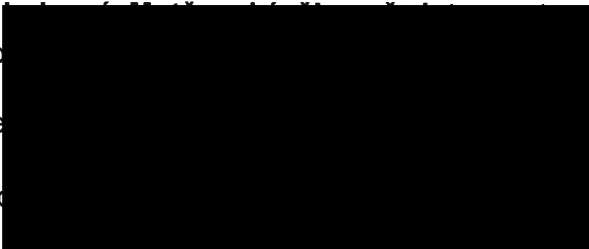
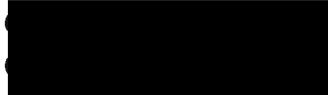
**„NPK, a.s., Pardubická nemocnice, rekonstrukce ambulancí urologie, budova č. 3“**

P17V00000160

**Smluvní strany**

**Objednatel:** **Pardubický kraj**  
Sídlo - adresa: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice  
Zastoupen: **JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D.**, hejtnanem  
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: 

a

**Zhotovitel:** **PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.**  
Sídlo - adresa: **Tovární 1130, 537 23 Chrudim**  
Zastoupen: **Ing. Zdeňkem Strouhalem, předsedou představenstva**  
Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  
  
Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku:  
  
Osoby oprávněné k předání staveniště:  
  
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:  
  
IČ: **465 04 621**  
DIČ: **CZ46504621**  
Bankovní spojení:   
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 ambulancí urologie, budova č. 3“**
2. Stavba bude provedena v rozsahu dle projektové dokumentace zpracované společností **ABC ATELIER s.r.o.**, se sídlem: K Rybníčku 660, 530 06 Pardubice Svítkov, IČ: 27507254 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  
**1 918 627,- Kč bez DPH** (dále jen „smluvní cena“).  
DPH při sazbě **21%** činí **402 911,70 Kč**.  
  
Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.  
Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.
2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli výše uvedenou smluvní cenu na základě zhotovitelem uplatněných dílčích daňových dokladů/faktur a konečného daňového dokladu/faktury, které budou mít stanovené náležitosti podle této smlouvy a podle Obchodních podmínek.
3. Lhůta splatnosti daňových dokladů/faktur je **30** kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení daňového dokladu/faktury odsouhlaseného smluvními stranami objednateli.

4. 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 do **14 dnů** od podpisu smlouvy.
2. Stavební práce budou zahájeny (tj. první práce směřující k provedení stavby podle projektové dokumentace budou započaty) do **7 dnů** od předání a převzetí staveniště.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat předmět díla dle čl. I. smlouvy objednateli do **105 dnů** od předání a převzetí staveniště.
4. Zhotovitel není oprávněn předmět díla předat před sjednanou dobou, pokud k tomu objednatel neudělí písemný souhlas. Osobou oprávněnou k udělení souhlasu s předčasným plněním je osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických.
5. Místem plnění je **Nemocnice Pardubického kraje, a.s., Pardubická nemocnice, Kyjevská 44, 530 03 Pardubice**.
6. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu realizace díla (tedy do převzetí řádně dokončeného díla objednatel) bude mít uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s pojistným plněním ve výši nejméně **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.
7. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1%** ze smluvní ceny díla za případ porušení smluvní povinnosti mít po celou dobu realizace předmětu díla uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám a dále rovněž v případě nesplnění povinnosti předložit objednateli platnou a účinnou pojistnou smlouvu do 7 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.
8. Vzhledem k tomu, že realizace díla bude probíhat za provozu oddělení a ambulancí v ostatních patrech budovy č. 3, se zhotovitel zavazuje k provádění stavebních prací způsobem tyto provozy co nejméně omezujícím. 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 dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani devadesátý den od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
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 objednatelům 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 **9. 10. 2017** a schválen usnesením číslo **R/664/17**.
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: **18. 10. 2017**

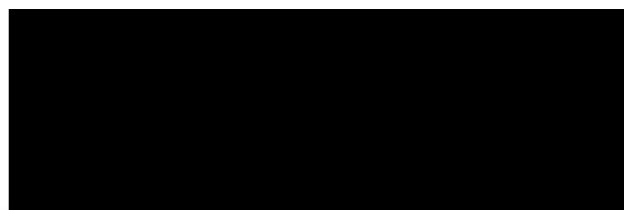
Za objednatele:

Za zhotovitele:

**1. náměstek hejtmána**



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



**Ing. Zdeněk Strouhal**  
předseda představenstva

**Příloha č. 1**  
**ke Smlouvě o dílo č. OMSŘI/17/24244**

**Obchodní podmínky pro stavební práce**  
**schválené usnesením Rady Pardubického kraje**  
**č. R/164/16 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 objednatelům stává plánem řízení a kontroly jakosti. Objednatel 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 prodlžení 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 neomezují. Veškeré takové vady budou v protokole o předání a převzetí díla uvedeny a zároveň bude stanovena lhůta pro jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vytknuté vady

v dohodnuté lhůtě odstranit. Nebudou-li vady odstraněny v této lhůtě, je objednatel oprávněn postupovat obdobně dle ustanovení VII. bod 5. a násl.

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

## **Ustanovení VII.**

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

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

2. Zhotovitel především odpovídá za správnost a úplnost provedení předmětu díla, za správnost a úplnost provedení prací uvedených ve smlouvě, a to podle smlouvy, podle projektové dokumentace, technologických předpisů a postupů, veškerých platných norem a souvisejících platných předpisů. Celé dílo, i každá jeho jednotlivá část, bude prosto jakýchkoliv vad, ať už věcných, právních nebo ostatních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže zejména neodpovídá požadavkům smlouvy, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené smlouvou, dokumentací, objednatel, platnými předpisy nebo nemá vlastnosti obvyklé.
3. Vady díla zjištěné v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen odstranit na svoje náklady neprodleně. Pokud vzhledem k charakteru vad nemohou být odstraněny neprodleně, tak je zhotovitel povinen vady odstranit bez zbytečného odkladu, tj. nejpozději do 10 pracovních dnů po jejich zjištění, pokud se s objednatel písemně nedohodne na jiné lhůtě.
4. Zhotovitel po uvedené záruční dobu také odpovídá za bezvadnost předmětu díla, tj. odpovídá za všechny vlastnosti, které má mít předmět díla zejména dle smlouvy, jednotlivých požadavků a pokynů objednatel, případně ostatních pověřených osob, dle dokumentace, norem a ostatních předpisů, pokud se na prováděný předmět díla, jeho části a příslušenství vztahují.
5. Jakákoliv vada na díle, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude objednatel oznámena bez zbytečného odkladu písemně zhotoviteli a tento odstraní závadu na své vlastní náklady neprodleně, nejpozději však ve lhůtě 10 pracovních dnů, pokud se objednatel se zhotovitelem nedohodnou písemně jinak. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel požadovat přiměřenou slevu z ceny díla nebo po předchozím vyrozumění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje, škodu a ušlý zisk, které souvisejí s odstraněním vad zajišťovaných objednatel. Zhotovitel je povinen nahradit tyto náklady do 30 dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatel.
6. V případě opravy nebo výměny vadných částí díla se záruční doba díla nebo jeho části prodlouží o dobu, po kterou nemohlo být dílo nebo jeho část v důsledku zjištěné vady užíváno vůbec nebo mohlo být užíváno jen v rozsahu nižším než projektovaném podle smlouvy.
7. Práva vyplývající z odpovědnosti za vady lze uplatnit do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatel 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 nezabavuje zhotovitele závazku splnit své povinnosti dané mu smlouvou. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu plné výše případných škod vzniklých porušením smluvních povinností zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat na zhotoviteli a zhotovitel je povinen poskytnout objednateli náhradu škody, kterou zhotovitel nebo jeho poddodavatelé způsobili objednateli, jakož i třetím osobám porušením povinností daných smlouvou nebo v souvislosti s plněním ze smlouvy, včetně případu, kdy se na takové porušení povinnosti dané smlouvou vztahuje smluvní pokuta.
16. Bude-li objednateli ze strany orgánů ochrany životního prostředí, případně jiných orgánů státní správy, uložena pokuta za porušení právních předpisů v souvislosti s prováděným dílem, bude tato pokuta, prokáže-li se zavinění zhotovitele, zhotovitelem objednateli nahrazena. V případě, že uloženu pokutu nebude objednatel schopen započíst na pohledávku zhotovitele, zavazuje se zhotovitel ji uhradit do 15 dnů od obdržení oznámení o výši sankce a výzvě k úhradě.
17. Smluvní strana může od smlouvy odstoupit pro podstatné porušení smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok smluvní strany, která nezavinila odstoupení, na náhradu případné škody a zaplacení smluvní pokuty.
18. Podstatným porušením smlouvy se rozumí situace, kdy:
  - (a) zhotovitel v rozporu s ustanovením této smlouvy přenese na třetí osobu úplně nebo částečně práva nebo povinnosti, která pro něj vyplývají z této smlouvy anebo postoupí třetí osobě tuto smlouvu celou;
  - (b) přes opakovaná písemná upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožňuje provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho části;
  - (c) zhotovitel nebo jeho poddodavatelé opakovaně nebo hrubým způsobem poruší na staveništi pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla;
  - (d) zhotovitel se přes opakované písemné upozornění objednatelem zpozdil o více než 30 dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených smlouvou;
  - (e) zhotovitel opakovaně nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně zanedbává realizaci svých povinností daných smlouvou;
  - (f) zhotovitel nedodržel jakost, garantované parametry či závažně porušil technologické postupy;
  - (g) zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo není schopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou;
  - (h) zhotovitel je v insolvenčním řízení a bylo rozhodnuto o jeho úpadku nebo je v likvidaci;
  - (i) zhotovitel neposkytl součinnost koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi nebo nedbá jeho pokynů.

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

19. V případě odstoupení objednatele od smlouvy ve výše uvedených případech je objednatel oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část

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

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

## **Ustanovení IX.**

### **Různé**

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

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

## **Ustanovení X.**

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

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

Příloha č.2

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: Zak913  
Stavba: Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Budova č.3 - PGP

KSO:  
Místo: Pardubice, Kyjevská ul.

CC-CZ:  
Datum: 12. 2. 2017

Zadavatel:  
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

IČ: 46504621  
DIČ: CZ46504621

Projektant:  
ABC ATELIER s. r. o. - Pardubice, K Rybníčku 660

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 918 627,00**

|              | Sazba daně | Základ daně  | Výše daně  |
|--------------|------------|--------------|------------|
| DPH základní | 21,00%     | 1 918 627,00 | 402 911,70 |
| DPH snížená  | 15,00%     | 0,00         | 0,00       |

**Cena s DPH**

v

**CZK**

**2 321 538,70**



## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Zak913

**Stavba:** Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Budova č.3 - PGP


Místo: Pardubice, Kyjevská ul.

Datum: 12. 2. 2017

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Projektant: ABC ATELIER s. r. o.- Pardubice,

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

| Kód   | Objekt, Soupis prací                                    | Cena bez DPH [CZK]  | Cena s DPH [CZK]    | Typ |
|---|---|---------------------|---------------------|-----|
| <b>Náklady stavby celkem</b>  |   | <b>1 918 627,00</b> | <b>2 321 538,70</b> |     |
|  SO-01 | SO-01 - Budova PGP - Stavební úpravy ambulancí urologie | 1 918 627,00        | 2 321 538,70        | STA |

1 918 627,00

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Budova č.3 - PGP

Objekt:

**SO-01 - SO-01 - Budova PGP - Stavební úpravy ambulancí urologie**

KSO:

Místo: Pardubice, Kyjevská ul.

Zadavatel:

Pardubická krajská nemocnice a. s. - Pardubice

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Projektant:

ABC ATELIER s. r. o. - Pardubice, K Rybníčku 660

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12. 2. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

46504621

DIČ:

CZ46504621

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 918 627,00**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 918 627,00 | 21,00%     | 402 911,70 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 321 538,70**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Budova č.3 - PGP

Objekt:

**SO-01 - SO-01 - Budova PGP - Stavební úpravy ambulancí urologie**

Místo: Pardubice, Kyjevská ul.

Datum: 12. 2. 2017

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.

Projektant: ABC ATELIER s. r. o. - Pardubice, K Rybníčku 660

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1 918 626,80**

### HSV - Práce a dodávky HSV

375 964,40

3 - Svislé a kompletní konstrukce

19 288,50

4 - Vodorovné konstrukce

1 100,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

118 694,30

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

85 248,80

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

91 504,40

997 - Přesun sutě

54 057,60

998 - Přesun hmot

6 070,80

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 223 903,50

720 - Zdravotechnika - kanalizace, vodovod, plynovod

72 903,00

728 - Rozvody medicínálních plynů

130 678,80

730 - Ústřední vytápění - strojovny, potrubí, otop. tělesa

12 595,00

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

292 181,40

751 - Vzduchotechnika

165 220,00

763 - Konstrukce suché výstavby

63 418,30

766 - Konstrukce truhlářské

118 519,40

767 - Konstrukce zámečnické

74 199,50

Pr.

|  |                   |
|--|-------------------|
| 771 - Podlahy z dlaždic                            | 32 216,60         |
| 775 - Podlahy skládané                             | 6 436,50          |
| 776 - Podlahy povlakové                            | 106 204,50        |
| 781 - Dokončovací práce - obklady                  | 90 816,70         |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry                   | 12 092,70         |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety           | 46 421,10         |
| <b>M - Práce a dodávky M</b>                       | <b>301 458,90</b> |
| 22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení           | 301 458,90        |
| <b>VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady</b> | <b>17 300,00</b>  |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nemocnice Pardubického kraje, a.s. - Budova č.3 - PGP

Objekt:

**SO-01 - SO-01 - Budova PGP - Stavební úpravy ambulancí urologie**

Místo: Pardubice, Kyjevská ul.

Datum: 12. 2. 2017

Zadavatel: Pardubická krajská nemocnice a. s. - Pardubice

Projektant: ABC ATELIER s. r. o.- Pardubice, K Rybníčku 660

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**1 918 626,80**

D HSV Práce a dodávky HSV 375 964,40

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 19 288,50

|   |    |           |  |    |        |           |           |                |
|---|----|-----------|--|----|--------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K  | 317234410 | Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC                             | m3 | 0,166  | 5 350,00  | 888,10    | CS ÚRS 2017 01 |
|   | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - nosníky nad otvorem dveřním - m. č. 1112"     |    |        |           |           |                |
|   | vv |           | "otvor - dl. 170cm" 1,70*0,65*0,15                                       |    | 0,166  |           |           |                |
| 2 | K  | 317944321 | Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů     | t  | 0,076  | 35 000,00 | 2 660,00  | CS ÚRS 2017 01 |
|   | vv |           | "v. č. D.1.1 - 112 - viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ"                  |    |        |           |           |                |
|   | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - nosníky nad otvorem dveřním - m. č. 1112"     |    |        |           |           |                |
|   | vv |           | "nosník I 12 - hmotnost 11,15kg/m"                                       |    |        |           |           |                |
|   | vv |           | "ozn 105 - dl. 170cm 4ks" 1,70*4*0,01115                                 |    | 0,076  |           |           |                |
| 3 | K  | 342241166 | Příčky tl 140 mm z cihel lehčených dl 290 mm na MC                       | m2 | 25,044 | 600,00    | 15 026,40 | CS ÚRS 2017 01 |
|   | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - příčky dělicí"                                |    |        |           |           |                |
|   | vv |           | "m. č. 1106" (2,90+1,62+0,65)*1,00                                       |    | 5,170  |           |           |                |
|   | vv |           | "m. č. 1118" (2,64+0,85)*3,36  |    | 11,726 |           |           |                |
|   | vv |           | "m. č. 1110" 2,00*2,30-0,80*1,97   |    | 3,024  |           |           |                |
|   | vv |           | "m. č. 1112" 1,35*2,40-1,10*1,97+1,50*2,30                               |    | 4,523  |           |           |                |
|   | vv |           | "m. č. 194" 0,90*2,20-0,70*1,97  |    | 0,601  |           |           |                |
|   | vv |           | Součet   |    | 25,044 |           |           |                |
| 4 | K  | 346481121 | Zaplentování rýh, potrubí, výklenků nebo nik ve stropu rabcovým pletivem | m2 | 1,785  | 400,00    | 714,00    | CS ÚRS 2017 01 |
|   | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - nosníky nad otvorem dveřním - m. č. 1112"     |    |        |           |           |                |
|   | vv |           | "otvor - dl. 170cm" 1,70*(0,65+0,20*2)                                   |    | 1,785  |           |           |                |

for.

|    |    |           |  |     |        |        |  |            |                |
|----|----|-----------|--|-----|--------|--------|--|------------|----------------|
| D  |    | 4         | Vodorovné konstrukce   |     |        |        |  | 1 100,00   |                |
| 5  | K  | 411386611 | Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,09 m2 ve stropech | kus | 2,000  | 550,00 |  | 1 100,00   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - konstrukce stropní - zabetonování prostupu"                   |     |        |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1113 - prostupy instalací ks" 2   |     | 2,000  |        |  |            |                |
| D  |    | 6         | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní   |     |        |        |  | 118 694,30 |                |
| 6  | K  | 611135101 | Hrubá výplň rýh ve stropech maltou jakékoli šířky rýhy                                   | m2  | 3,270  | 350,00 |  | 1 144,50   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - strop - výplň rýh"  |     |        |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107-1118" (6,25+1,84)*0,15+1,95*0,10   |     | 1,409  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112" 3,23*0,15   |     | 0,485  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 190+191" (2,10+3,50+3,57)*0,15  |     | 1,376  |        |  |            |                |
|    | vv |           | Součet   |     | 3,270  |        |  |            |                |
| 7  | K  | 611142001 | Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty           | m2  | 3,592  | 210,00 |  | 754,30     | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - příčky - styk konstrukcí - pruh š. 40cm"                      |     |        |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118+1107" ((2,64+0,85)*2+2,00)*0,40  |     | 3,592  |        |  |            |                |
| 8  | K  | 611325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%             | m2  | 31,220 | 175,00 |  | 5 463,50   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - strop - oprava omítek"  |     |        |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107" 2,26*3,05   |     | 6,893  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118" 3,84*4,36+2,25*2,91+1,15*1,15/2   |     | 23,951 |        |  |            |                |
|    | vv |           | 0,26*(1,73+1,16)/2   |     | 0,376  |        |  |            |                |
|    | vv |           | Součet   |     | 31,220 |        |  |            |                |
| 9  | K  | 612135101 | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy                                    | m2  | 4,890  | 300,00 |  | 1 467,00   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěny - výplň rýh po příčkách"                                |     |        |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107-1118" 0,15*3,26*2  |     | 0,978  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112" 0,15*3,26*2   |     | 0,978  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 191" 0,15*3,26*6  |     | 2,934  |        |  |            |                |
|    | vv |           | Součet   |     | 4,890  |        |  |            |                |
| 10 | K  | 612142001 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty             | m2  | 19,276 | 200,00 |  | 3 855,20   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - příčky - styk konstrukcí - pruh š. 40cm"                      |     |        |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118+1106" 0,90*4   |     | 3,600  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118+1107" 3,26*4+(2,00+2,40*2)   |     | 19,840 |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1110" 2,00+2,40*2   |     | 6,800  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112" 1,50+2,30*2   |     | 6,100  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1113" 1,50+2,30*2   |     | 6,100  |        |  |            |                |
|    | vv |           | "m. č. 1104" 1,75+2,00*2   |     | 5,750  |        |  |            |                |
|    | vv |           | Mezisoučet   |     | 48,190 |        |  |            |                |
|    | vv |           | "tkanina v tmelu š. 40cm m2" 48,19*0,40  |     | 19,276 |        |  |            |                |

|    |    |           |  |    |         |        |           |                |
|----|----|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 11 | K  | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně                  | m2 | 65,795  | 260,00 | 17 106,70 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěny - omítka nových konstrukcí a po obkladu"                |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1106" (2,86+1,62+0,61)*0,90   |    | 4,581   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118" (2,96+1,72+0,66)*0,90+(2,64+0,81+0,10)*3,26                                 |    | 16,379  |        |           |                |
|    | vv |           | 2,00*2,40-0,80*1,97  |    | 3,224   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107" (2,64+0,71+0,10)*3,26+0,40*1,40   |    | 11,807  |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1111" 1,60*0,90   |    | 1,440   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112" (3,23+3,68*2)*2,00-3,53*0,60-1,80*1,10                                      |    | 17,082  |        |           |                |
|    | vv |           | (1,80+1,10*2)*0,56+(0,90+0,60)*2,00  |    | 5,240   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 191" 3,72*1,53+0,70*0,50  |    | 6,042   |        |           |                |
|    | vv |           | Součet   |    | 65,795  |        |           |                |
| 12 | K  | 612321191 | Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně | m2 | 65,795  | 40,00  | 2 631,80  | CS ÚRS 2017 01 |
| 13 | K  | 612325302 | Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží                                      | m2 | 6,930   | 520,00 | 3 603,60  | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěna - omítka u dveří"                                       |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1104 - výměna zárubně" (1,70+2,00*2)*0,30   |    | 1,710   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112 - výměna zárubně" (1,70+2,00*2)*0,30   |    | 1,710   |        |           |                |
|    | vv |           | 1,30*2,20-1,10*2,00+(1,30+2,20*2)*0,50   |    | 3,510   |        |           |                |
|    | vv |           | Součet   |    | 6,930   |        |           |                |
| 14 | K  | 612325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 30%               | m2 | 274,784 | 150,00 | 41 217,60 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěny - oprava omítek stávajících"                            |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1106" (4,00+1,75)*3,26+(2,86+1,62+0,61)*0,90                                      |    | 23,326  |        |           |                |
|    | vv |           | -2,75*2,45+(2,75+2,45*2)*0,20  |    | -5,208  |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118" (4,36+3,84+2,64+0,80+1,85+2,91+2,25)*3,26                                   |    | 60,799  |        |           |                |
|    | vv |           | (2,96+1,72+0,66)*0,90+(2,00+2,40*2)*0,50-1,80*2,00-0,80*1,97                             |    | 3,030   |        |           |                |
|    | vv |           | (1,80+2,00*2)*0,55   |    | 3,190   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107" (2,26+3,05)*2*3,26-1,80*2,00-0,80*1,97                                      |    | 29,445  |        |           |                |
|    | vv |           | (1,80+2,00*2)*0,55+(1,05+2,40*2)*0,50  |    | 6,115   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1111" (3,23+5,66)*2*3,26-1,80*2,00-1,10*1,97*2-0,80*1,97                          |    | 48,453  |        |           |                |
|    | vv |           | (1,80+2,00*2)*0,55+(1,35+2,40*2)*0,50  |    | 6,265   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112" (3,23+5,66)*2*3,26-1,80*2,00-1,10*1,97-0,80*1,97*2                          |    | 49,044  |        |           |                |
|    | vv |           | (1,80+2,00*2)*0,55+(1,30+2,20*2)*0,50  |    | 6,040   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1104" (18,79*2+2,40-2,00-3,50)*2,70   |    | 93,096  |        |           |                |
|    | vv |           | -2,75*2,45-1,10*1,97*5-1,45*1,97-0,90*1,97-0,70*1,97*3-0,60*1,97                         |    | -27,521 |        |           |                |
|    | vv |           | (2,75+2,45*2)*0,20   |    | 1,530   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 191" (7,05+3,89*2)*2,70+7,05*0,56+(0,80+0,32)*2*2,70                              |    | 50,037  |        |           |                |
|    | vv |           | -1,70*2,00*2-1,40*2,00-0,60*1,97   |    | -10,782 |        |           |                |
|    | vv |           | (1,70+2,00*2)*0,55*2+(1,40+2,00*2)*0,55  |    | 9,240   |        |           |                |
|    | vv |           | Mezisoučet   |    | 346,099 |        |           |                |
|    | vv |           | "ODPOČET - omítka nová m2" -65,795   |    | -65,795 |        |           |                |
|    | vv |           | "ODPOČET - obklady"  |    |         |        |           |                |

for.

|    |    |   |   |     |         |          |                          |
|----|----|---|---|-----|---------|----------|--------------------------|
|    | vv | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěny-obklad pórovinový"       |   |     |         |          |                          |
|    | vv | "m. č. 1107" $-(0,60+1,80)*0,60$                          |   |     |         | -1,440   |                          |
|    | vv | "m. č. 1111" $-(0,60+1,20)*0,60+0,90*2,00$                |   |     |         | 0,720    |                          |
|    | vv | "m. č. 1112" $-(0,60+3,40)*0,60$                          |   |     |         | -2,400   |                          |
|    | vv | "m. č. 191" $-(0,60+1,00)*1,50$                           |   |     |         | -2,400   |                          |
|    | vv | Mezisoučet  |   |     |         | -71,315  |                          |
|    | vv | Součet  |   |     |         | 274,784  |                          |
| 15 | K  | 612331121   | Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně                               | m2  | 112,016 | 180,00   | 20 162,90 CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv | "podklad obkladu pórovinového"                            |   |     |         |          |                          |
|    | vv | "PSV 781 - obklad pórovinový m2" 112,016                  |   |     |         | 112,016  |                          |
| 16 | K  | 619991001   | Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou   | m2  | 55,203  | 20,00    | 1 104,10 CS ÚRS 2017 01  |
|    | vv | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha stávající - ochrana"   |   |     |         |          |                          |
|    | vv | "m. č. 1104" $18,79*2,40+1,10*0,15*5+1,45*0,15+0,90*0,15$ |   |     |         | 46,274   |                          |
|    | vv | 0,70*0,15*4   |   |     |         | 0,420    |                          |
|    | vv | "m. č. 1106" $4,00*1,75-1,15*1,15/2+2,75*0,20$            |   |     |         | 6,889    |                          |
|    | vv | "m. č. 194" 0,90*1,80                                     |   |     |         | 1,620    |                          |
|    | vv | Součet  |   |     |         | 55,203   |                          |
| 17 | K  | 619995001   | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů   | m   | 4,900   | 110,00   | 539,00 CS ÚRS 2017 01    |
|    | vv | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěna - začištění omítky"      |   |     |         |          |                          |
|    | vv | "m. č. 1104 (194) - výměna zárubně" 0,90+2,00*2           |   |     |         | 4,900    |                          |
| 18 | K  | 61999nab1   | Zakrytí podlah deskami měkými v tl. 10mm - ochrana - vč. odstranění                             | m2  | 55,203  | 180,00   | 9 936,50 CS vlastní      |
| 19 | K  | 631312141   | Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým   | m3  | 0,406   | 5 300,00 | 2 151,80 CS ÚRS 2017 01  |
|    | vv | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - rýhy v podlahách"              |   |     |         |          |                          |
|    | vv | "m. č. 1107-1109" $(6,25+1,84)*0,15+2,30*0,10$            |   |     |         | 1,444    |                          |
|    | vv | "m. č. 1112" $3,23*0,15+1,30*0,50+0,70*0,15$              |   |     |         | 1,240    |                          |
|    | vv | "m. č. 190+191" $(2,10+3,50+3,57)*0,15$                   |   |     |         | 1,376    |                          |
|    | vv | Mezisoučet  |   |     |         | 4,060    |                          |
|    | vv | "mazanina v tl. 10cm m3" 4,060*0,10                       |   |     |         | 0,406    |                          |
| 20 | K  | 632450131   | Vyrovnávací cementový potěr tl do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše                      | m2  | 9,606   | 260,00   | 2 497,60 CS ÚRS 2017 01  |
|    | vv | "v. č. D.1.1-113 - viz. Tabulka podlah"                   |   |     |         |          |                          |
|    | vv | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha D - podlahovina PVC"   |   |     |         |          |                          |
|    | vv | "m. č. 1118 - část" $3,84*0,25+2,15*2,91+1,30*1,30/2$     |   |     |         | 8,062    |                          |
|    | vv | $0,42*(1,58+1,01)/2+2,00*0,50$                            |   |     |         | 1,544    |                          |
|    | vv | Součet  |   |     |         | 9,606    |                          |
| 21 | K  | 632902211   | Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou | m2  | 9,606   | 30,00    | 288,20 CS ÚRS 2017 01    |
| 22 | K  | 642942111   | Osazování zárubní nebo rámců dveřních kovových do 2,5 m2 na MC                                  | kus | 3,000   | 420,00   | 1 260,00 CS ÚRS 2017 01  |
|    | vv | "v. č. D.1.1 - 112 - viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ"   |   |     |         |          |                          |



|    |  |   |       |
|----|--|---|-------|
| VV |  | "ozn 101/P - m. č. 194 - zárubeň ocelová - P - ks" 1  | 1,000 |
| VV |  | "ozn 102/L - m. č. 1118 - zárubeň ocelová - L - ks" 1 | 1,000 |
| VV |  | "ozn 103/P - m. č. 1112 - zárubeň ocelová - P - ks" 1 | 1,000 |
| VV |  | Součet  | 3,000 |

|    |   |           |  |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|
| 23 | M | 55331nab4 | zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 180 DV 700 L/P | kus | 1,000 | 1 100,00 | 1 100,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|

|    |  |   |       |
|----|--|---|-------|
| VV |  | "v. č. D.1.1 - 112 - popis viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ" |       |
| VV |  | "ozn 101/P - m. č. 194 - zárubeň ocelová - P - ks" 1          | 1,000 |

|    |   |           |  |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|
| 24 | M | 55331nab5 | zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 180 DV 800 L/P | kus | 1,000 | 1 150,00 | 1 150,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|

|    |  |   |       |
|----|--|---|-------|
| VV |  | "v. č. D.1.1 - 112 - popis viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ" |       |
| VV |  | "ozn 102/L - m. č. 1118 - zárubeň ocelová - L - ks" 1         | 1,000 |

|    |   |           |   |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|------------|
| 25 | M | 55331nab6 | zárubeň ocelová s drážkou pro těsnění H 180 DV 1100 L/P | kus | 1,000 | 1 260,00 | 1 260,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|------------|

|    |  |   |       |
|----|--|---|-------|
| VV |  | "v. č. D.1.1 - 112 - popis viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ" |       |
| VV |  | "ozn 103/P - m. č. 1112 - zárubeň ocelová - P - ks" 1         | 1,000 |

D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání 85 248,80

|    |   |           |   |                |         |       |          |                |
|----|---|-----------|---|----------------|---------|-------|----------|----------------|
| 26 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 171,676 | 35,00 | 6 008,70 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|----------------|---------|-------|----------|----------------|

|    |  |  |         |
|----|--|--|---------|
| VV |  | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - plocha podlahová místností" |         |
| VV |  | "m. č. 1106" 4,00*1,75-1,15*1,15/2                     | 6,339   |
| VV |  | "m. č. 1118" 3,84*4,26+2,15*2,91+1,30*1,30/2           | 23,460  |
| VV |  | 0,42*(1,58+1,01)/2+2,00*0,50                           | 1,544   |
| VV |  | "m. č. 1107" 2,26*3,05                                 | 6,893   |
| VV |  | "m. č. 1110" 2,47*5,66+1,30*0,50                       | 14,630  |
| VV |  | "m. č. 1111" 3,23*5,66+1,35*0,50                       | 18,957  |
| VV |  | "m. č. 1112" 3,23*5,66+1,30*0,50                       | 18,932  |
| VV |  | "m. č. 1113" 3,95*5,66+1,35*0,50                       | 23,032  |
| VV |  | "m. č. 1104 - část" (3,50+2,00+7,30)*2,40              | 30,720  |
| VV |  | "m. č. 191" 7,05*3,89-0,80*0,32                        | 27,169  |
| VV |  | Součet   | 171,676 |

|    |   |           |   |                |         |       |          |                |
|----|---|-----------|---|----------------|---------|-------|----------|----------------|
| 27 | K | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m | m <sup>2</sup> | 230,280 | 36,00 | 8 290,10 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|----------------|---------|-------|----------|----------------|

|    |  |   |         |
|----|--|---|---------|
| VV |  | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - plocha částí objektu zasažených stav. pracemi" |         |
| VV |  | "část" (18,79+0,20*2)*9,63+1,44*6,61+7,30*4,64+1,10*1,90                  | 230,280 |

|    |   |           |   |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|------------|
| 28 | K | 95397nab1 | Demontáž+montáž zpětná kuchyňské linky dl. cca 180cm - vč. dalších zařízení | kus | 2,000 | 4 800,00 | 9 600,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|------------|

|    |  |  |       |
|----|--|--|-------|
| VV |  | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - skříňky - spodní+horní - stávající" |       |
| VV |  | "zvýšená opatrnost a kvalitní+šetrné uskladnění"               |       |
| VV |  | "bod 6 - m. č. 1110 - linka ks" 1                              | 1,000 |
| VV |  | "bod 7 - m. č. 1107 - linka ks" 1                              | 1,000 |
| VV |  | Součet   | 2,000 |

|    |   |           |  |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|
| 29 | K | 95397nab2 | Demontáž+montáž zpětná zdravotnické nerez linky dl. cca 330cm - vč. dalších zařízení | kus | 1,000 | 3 100,00 | 3 100,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|

FM

|    |    |           |   |     |         |          |  |           |                |
|----|----|-----------|---|-----|---------|----------|--|-----------|----------------|
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - skříňky - spodní+horní - stávající"          |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "zvýšená opatrnost a kvalitní+šetrné uskladnění"                        |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "bod 9 - m. č. 1112 - linka ks" 1                                       |     |         |          |  | 1,000     |                |
| 30 | K  | 95399nab1 | Dod+mtž ochranného profilu pastového nalepovacího - na stěny a dveře    | m   | 42,500  | 1 180,00 |  | 50 150,00 | CS vlastní     |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-114 - profil ochranný - viz TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ"     |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "ozn 402 - 1. np - v. č. 107 - profil nalepovací m" 42,50               |     |         |          |  | 42,500    |                |
| 31 | K  | 95399nab2 | Dod+mtž ochranného profilu pastového nalepovacího rohů stěn - dl. 150cm | kus | 9,000   | 900,00   |  | 8 100,00  | CS vlastní     |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-114 - profil ochranný - viz TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ"     |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "ozn 401 - 1. np - v. č. 107 - profil nalepovací na roh stěny ks" 9     |     |         |          |  | 9,000     |                |
| D  | 97 |           | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce                                |     |         |          |  | 91 504,40 |                |
| 32 | K  | 962031132 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm                     | m2  | 7,248   | 60,00    |  | 434,90    | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - příčky dělicí stávající"                     |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1108" 1,80*3,36+0,50*2,40  |     |         |          |  | 7,248     |                |
| 33 | K  | 962031133 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm                     | m2  | 68,128  | 70,00    |  | 4 769,00  | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - příčky dělicí stávající"                     |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107" (2,84+3,20)*3,36-0,80*1,97                                 |     |         |          |  | 18,718    |                |
|    | vv |           | "m. č. 1108-9" 2,93*3,36-0,70*1,97*2                                    |     |         |          |  | 7,087     |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117" 3,23*3,36  |     |         |          |  | 10,853    |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112-1117" 1,60*3,36-1,10*1,97                                   |     |         |          |  | 3,209     |                |
|    | vv |           | "m. č. 190" (3,40-0,60-0,82)*3,36                                       |     |         |          |  | 6,653     |                |
|    | vv |           | "m. č. 191" (3,50+3,40)*3,36-0,80*1,97                                  |     |         |          |  | 21,608    |                |
|    | vv |           | Součet  |     |         |          |  | 68,128    |                |
| 34 | K  | 965046111 | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm                     | m2  | 134,772 | 170,00   |  | 22 911,20 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "odbroušení stávající mazaniny v tl. 3mm"                               |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající"                   |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107" 3,49*3,05+1,10*0,50+0,80*0,15                              |     |         |          |  | 11,315    |                |
|    | vv |           | "m. č. 1108" 1,80*1,42+0,90*0,50+0,70*0,15                              |     |         |          |  | 3,111     |                |
|    | vv |           | "m. č. 1109" 1,80*1,38+0,90*0,50+0,70*0,15                              |     |         |          |  | 3,039     |                |
|    | vv |           | "m. č. 1110" 2,47*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15+0,70*0,15*2      |     |         |          |  | 15,290    |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112" 3,23*3,35  |     |         |          |  | 10,821    |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117" 3,23*2,16+0,94*0,50+0,70*0,15                              |     |         |          |  | 7,552     |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118" 2,61*3,20+0,80*0,15  |     |         |          |  | 8,472     |                |
|    | vv |           | "m. č. 190" 3,40*3,72+0,80*0,17   |     |         |          |  | 12,784    |                |
|    | vv |           | Mezisoučet  |     |         |          |  | 72,384    |                |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající-antistatické"      |     |         |          |  |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1111" 3,23*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15                  |     |         |          |  | 19,382    |                |
|    | vv |           | "m. č. 1113" 3,95*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15                  |     |         |          |  | 23,457    |                |
|    | vv |           | Mezisoučet  |     |         |          |  | 42,839    |                |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina textilní stávající"              |     |         |          |  |           |                |

|    |    |           |  |    |         |        |           |                |
|----|----|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
|    | vv |           | "m. č. 191" 3,50*3,72+0,80*0,17  |    | 13,156  |        |           |                |
|    | vv |           | Mezisoučet   |    | 13,156  |        |           |                |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlaha - dlažba keram. stávající"                        |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1106 - vybourání části" 4,30*1,16+(1,45+0,30)/2*1,15                          |    | 5,994   |        |           |                |
|    | vv |           | 0,30*0,63+0,70*0,15*2  |    | 0,399   |        |           |                |
|    | vv |           | Mezisoučet   |    | 6,393   |        |           |                |
|    | vv |           | Součet   |    | 134,772 |        |           |                |
| 35 | K  | 965046119 | Příplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru         | m2 | 459,690 | 60,00  | 27 581,40 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "odbroušení stávající mazaniny - dalších 22 x 1mm"                                   |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina textilní stávající"                           |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 191" (3,50*3,72+0,80*0,17)*22   |    | 289,432 |        |           |                |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající"                                |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1108+1109" (2,30*2,93+2,00*0,50)*22   |    | 170,258 |        |           |                |
|    | vv |           | Součet   |    | 459,690 |        |           |                |
| 36 | K  | 965081223 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl přes 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 6,393   | 55,00  | 351,60    | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlaha - dlažba keram. stávající"                        |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1106 - vybourání části" 4,30*1,16+(1,45+0,30)/2*1,15                          |    | 5,994   |        |           |                |
|    | vv |           | 0,30*0,63+0,70*0,15*2  |    | 0,399   |        |           |                |
|    | vv |           | Součet   |    | 6,393   |        |           |                |
| 37 | K  | 967031132 | Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC                             | m2 | 8,520   | 80,00  | 681,60    | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - příčky odbourané - přísekání"                             |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107" 0,15*3,36*2   |    | 1,008   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1108-9" 0,15*3,36+0,15*2,40   |    | 0,864   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117" 0,15*3,36*2+0,65*2,40*2   |    | 4,128   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 190+191" 0,15*3,36*5  |    | 2,520   |        |           |                |
|    | vv |           | Součet   |    | 8,520   |        |           |                |
| 38 | K  | 968062747 | Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2             | m2 | 8,613   | 40,00  | 344,50    | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - stěna dřev. proslaná"                                     |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1118 - stěna 261/330cm - vybourání 1ks" 2,61*3,30                             |    | 8,613   |        |           |                |
| 39 | K  | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2                                       | m2 | 15,170  | 200,00 | 3 034,00  | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - zárubně dveřní ocelové"                                   |    |         |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107 - dveře 80/197cm - vybourání 1ks" 0,90*2,05                              |    | 1,845   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1108 - dveře 70/197cm - vybourání 2ks" 0,80*2,05*2                            |    | 3,280   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1109 - dveře 70/197cm - vybourání 2ks" 0,80*2,05*2                            |    | 3,280   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117 - dveře 70/197cm - vybourání 1ks" 0,80*2,05                              |    | 1,640   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 190 - dveře 80/197cm - vybourání 1ks" 0,90*2,05                               |    | 1,845   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 191 - dveře 80/197cm - vybourání 1ks" 0,90*2,05                               |    | 1,845   |        |           |                |
|    | vv |           | "m. č. 194 - dveře 60/197cm - vybourání 1ks" 0,70*2,05                               |    | 1,435   |        |           |                |
|    | vv |           | Součet   |    | 15,170  |        |           |                |

|    |    |           |  |    |        |          |          |                |
|----|----|-----------|--|----|--------|----------|----------|----------------|
| 40 | K  | 968072456 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2   | m2 | 2,460  | 150,00   | 369,00   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - zárubně dveřní ocelové"   |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1112 - dveře 110/197cm - vybourání 1ks" 1,20*2,05                                     |    | 2,460  |          |          |                |
| 41 | K  | 971033631 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm                    | m2 | 1,682  | 90,00    | 151,40   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - příčky dělicí stávající"  |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1108-9" 1,85*2,40-0,70*1,97*2   |    | 1,682  |          |          |                |
| 42 | K  | 971033681 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm                    | m3 | 0,704  | 1 000,00 | 704,00   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - otvor dveřní - vytvoření"   |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1117" 1,30*0,65*2,40-0,97*0,65*2,10   |    | 0,704  |          |          |                |
| 43 | K  | 973031843 | Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MC pro zavázání příček tl do 150 mm                      | m  | 27,120 | 230,00   | 6 237,60 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - příčky dělicí"  |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1107" 3,36*2  |    | 6,720  |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1110" 2,30*2  |    | 4,600  |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1112" 2,40*2+2,30*2   |    | 9,400  |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1118" 1,00*2  |    | 2,000  |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 194" 2,20*2   |    | 4,400  |          |          |                |
|    | VV |           | Součet   |    | 27,120 |          |          |                |
| 44 | K  | 974031666 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm                | m  | 8,750  | 190,00   | 1 662,50 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - otvor dveřní - vytvoření"   |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1117 - nosníky" 1,75*5  |    | 8,750  |          |          |                |
| 45 | K  | 974042554 | Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 150 mm                | m  | 11,350 | 190,00   | 2 156,50 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlaha - dlažba keram. stávající"                                |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1106 - rýhy pro příčky" 2,86+1,62+0,63+2,75   |    | 7,860  |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1108" 2,64+0,85   |    | 3,490  |          |          |                |
|    | VV |           | Součet   |    | 11,350 |          |          |                |
| 46 | K  | 975022441 | Podchycení nadzákladového zdiva tl do 900 mm dřevěnou výztuhou v do 3 m dl podchycení do 3 m | m  | 1,800  | 5 500,00 | 9 900,00 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - otvor dveřní - vytvoření"   |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1117 - nosníky" 1,80  |    | 1,800  |          |          |                |
| 47 | K  | 977311111 | Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 50 mm                              | m  | 22,700 | 85,00    | 1 929,50 | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlaha - dlažba keram. stávající"                                |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1106" (2,86+1,62+0,63)*2+2,75*2   |    | 15,720 |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1108" (2,64+0,85)*2   |    | 6,980  |          |          |                |
|    | VV |           | Součet   |    | 22,700 |          |          |                |
| 48 | K  | 978013191 | Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %                 | m2 | 17,470 | 55,00    | 960,90   | CS ÚRS 2017 01 |
|    | VV |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěny - omítky stávající pod obklad"                              |    |        |          |          |                |
|    | VV |           | "m. č. 1110" (2,47+5,66)*2*(3,00-2,00)-1,80*(2,00-1,10)                                      |    | 14,640 |          |          |                |
|    | VV |           | (1,80+0,90*2)*0,55+(1,30+0,20*2)*0,50  |    | 2,830  |          |          |                |

|    |    |           |  |     |         |       |          |        |                |
|----|----|-----------|--|-----|---------|-------|----------|--------|----------------|
|    | vv |           | Součet   |     |         |       |          | 17,470 |                |
| 49 | K  | 978059511 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy do 1 m2   | m2  | 1,400   | 90,00 | 126,00   |        | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - obklady pórovinné stávající"                  |     |         |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 194 - nutné pruhy" (0,20+0,15)*2,00*2                             |     | 1,400   |       |          |        |                |
| 50 | K  | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2  | 119,705 | 55,00 | 6 583,80 |        | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - obklady pórovinné stávající"                  |     |         |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107" (2,05+0,60)*0,50  |     | 1,325   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1110" (2,47+5,66+0,50)*2*2,00                                     |     | 34,520  |       |          |        |                |
|    | vv |           | -1,80*1,10-0,70*2,00*2-0,80*2,00-1,10*2,00*2+(1,80+1,10*2)*0,55          |     | -8,580  |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1111" 2,05*2,00   |     | 4,100   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112" (3,23+3,35)*2*2,00-1,80*1,10-1,10*2,00+(1,80+1,10*2)*0,55   |     | 24,340  |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1113" (3,95+5,66)*2*2,99  |     | 57,468  |       |          |        |                |
|    | vv |           | -1,80*2,00-0,80*2,00-1,10*2,00*2   |     | -9,600  |       |          |        |                |
|    | vv |           | (1,80+2,00*2)*0,55+(1,30+2,20*2)*0,50                                    |     | 6,040   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117" (0,90+0,60)*2,00  |     | 3,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 190" 3,72*1,53+0,70*2,00  |     | 7,092   |       |          |        |                |
|    | vv |           | Součet   |     | 119,705 |       |          |        |                |
| 51 | K  | 766691914 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2                 | kus | 15,000  | 20,00 | 300,00   |        | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - výplně otvorů - dveře"                        |     |         |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107 - dveře 80/197cm - vyvěšení ks" 2                            |     | 2,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1107 - dveře 80/197cm - zavěšení ks" 1                            |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1108+9 - dveře 70/197cm - vyvěšení ks" 4                          |     | 4,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117 - dveře 70/197cm - vyvěšení ks" 1                            |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117 - dveře 80/197cm - vyvěšení ks" 2                            |     | 2,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1117 - dveře 80/197cm - zavěšení ks" 2                            |     | 2,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 190 - dveře 80/197cm - vyvěšení ks" 1                             |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 191 - dveře 80/197cm - vyvěšení ks" 1                             |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 194 - dveře 60/197cm - vyvěšení ks" 1                             |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | Součet   |     | 15,000  |       |          |        |                |
| 52 | K  | 766691915 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl přes 2 m2               | kus | 9,000   | 35,00 | 315,00   |        | CS ÚRS 2017 01 |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - výplně otvorů - dveře stávající"              |     |         |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1110 - dveře 110/197cm - vyvěšení ks" 1                           |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1110 - dveře 110/197cm - zavěšení ks" 1                           |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1111 - dveře 110/197cm - vyvěšení ks" 2                           |     | 2,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1111 - dveře 110/197cm - zavěšení ks" 2                           |     | 2,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1112 - dveře 110/197cm - vyvěšení ks" 1                           |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1113 - dveře 110/197cm - vyvěšení ks" 1                           |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | "m. č. 1113 - dveře 110/197cm - zavěšení ks" 1                           |     | 1,000   |       |          |        |                |
|    | vv |           | Součet   |     | 9,000   |       |          |        |                |

7/2017

|    |     |           |  |     |         |            |              |                    |
|----|-----|-----------|--|-----|---------|------------|--------------|--------------------|
| 53 | K   | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace | t   | 35,282  | 200,00     | 7 056,40     | CS ÚRS 2017 01     |
| 54 | K   | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km                     | t   | 987,896 | 12,00      | 11 854,80    | CS ÚRS 2017 01     |
|    | VV  |           | "přesun sutí - dalších 28 x 1km (skládku Zdechovice)"  |     |         |            |              |                    |
|    | VV  |           | "sut' - hmotnost t" 35,282*28  |     | 987,896 |            |              |                    |
| 55 | K   | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením     | t   | 35,282  | 290,00     | 10 231,80    | CS ÚRS 2017 01     |
| 56 | K   | 997013813 | Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)             | t   | 0,362   | 1 300,00   | 470,60       | CS ÚRS 2017 01     |
|    | VV  |           | "PSV 776 - podlahy povlakové - sut' t" 0,362   |     | 0,362   |            |              |                    |
| 57 | K   | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)                       | t   | 34,920  | 700,00     | 24 444,00    | CS ÚRS 2017 01     |
|    | VV  |           | "sut' z prací HSV+PSV - hmotnost t" 35,282   |     | 35,282  |            |              |                    |
|    | VV  |           | "ODPOČET - PSV 776 - podlahy povlakové - sut' t" -0,362                                      |     | -0,362  |            |              |                    |
|    | VV  |           | Součet   |     | 34,920  |            |              |                    |
| D  | 998 |           | Přesun hmot  |     |         |            | 6 070,80     |                    |
| 58 | K   | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m  | t   | 17,345  | 350,00     | 6 070,80     | CS ÚRS 2017 01     |
| D  | PSV |           | Práce a dodávky PSV  |     |         |            | 1 223 903,50 |                    |
| D  | 720 |           | Zdravotechnika - kanalizace, vodovod, plynovod   |     |         |            | 72 903,00    |                    |
| 59 | K   | 72111nab1 | Zdravotechnika - kanalizace, vodovod, zařizovací předměty, demontáže                         | sbr | 1,000   | 72 903,00  | 72 903,00    | URS 2017 / vlastní |
|    | VV  |           | "Zdravotechnika - samostatná část projektu"  |     |         |            |              |                    |
|    | VV  |           | "část zahrnuje - kanalizaci, vodovod, zařizovací předměty, demontáže"                        |     |         |            |              |                    |
|    | VV  |           | "dodávka a montáž - soubor" 1  |     | 1,000   |            |              |                    |
| D  | 728 |           | Rozvody medicinálních plynů  |     |         |            | 130 678,80   |                    |
| 60 | K   | 7281nab01 | Medicinální plyny - rozvody, repase, nátěry, zkoušky a revize                                | sbr | 1,000   | 130 678,80 | 130 678,80   | CS vlastní         |
|    | VV  |           | "Medicinální plyny - samostatná část projektu"   |     |         |            |              |                    |
|    | VV  |           | "část zahrnuje - rozvody, repase, nátěry, zkoušky a revize"                                  |     |         |            |              |                    |
|    | VV  |           | "dodávka a montáž - soubor" 1  |     | 1,000   |            |              |                    |
| D  | 730 |           | Ústřední vytápění - strojovny, potrubí, otop. tělesa   |     |         |            | 12 595,00    |                    |
| 61 | K   | 73111     | Ústřední vytápění - armatury, otopná tělesa, nátěry, zkoušky                                 | sbr | 1,000   | 12 595,00  | 12 595,00    | RTS 2017           |
|    | VV  |           | "Ústřední vytápění - samostatná část projektu"   |     |         |            |              |                    |
|    | VV  |           | "část zahrnuje - armatury, otopná tělesa, nátěry, zkoušky"                                   |     |         |            |              |                    |
|    | VV  |           | "dodávka a montáž - soubor" 1  |     | 1,000   |            |              |                    |

|    |     |                                   |   |     |        |            |            |                |  |
|----|-----|-----------------------------------|---|-----|--------|------------|------------|----------------|--|
| D  | 740 | Elektromontáže - zkoušky a revize |   |     |        |            | 292 181,40 |                |  |
| 62 | K   | 74142nab1                         | Elektroinstalace - úprava rozvaděče, svítidla, el. zařízení, rozvody, revize, demontáže       | sbr | 1,000  | 292 181,40 | 292 181,40 | CS vlastní     |  |
|    | VV  |                                   | "Elektroinstalace - samostatná část projektu"   |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "část zahrnuje - dod+mtž úprava rozvaděče, svítidla, el. zařízení, rozvody"                   |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "revize a zkoušky, demontáže"   |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "dodávka a montáž - soubor"   | 1   |        | 1,000      |            |                |  |
| D  | 751 | Vzduchotechnika                   |   |     |        |            | 165 220,00 |                |  |
| 63 | K   | 75151nab1                         | Vzduchotechnika - dodávka a montáž zařízení, demontáže, revize                                | sbr | 1,000  | 165 220,00 | 165 220,00 | CS vlastní     |  |
|    | VV  |                                   | "dodávka a montáž - soubor"   | 1   |        | 1,000      |            |                |  |
| D  | 763 | Konstrukce suché výstavby         |   |     |        |            | 63 418,30  |                |  |
| 64 | K   | 763131411                         | SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD                           | m2  | 3,666  | 520,00     | 1 906,30   | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | VV  |                                   | "v. č. D.1.1-109 - 1. np - podhled SDK nový - lom"  |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 191" 7,05*0,52   |     |        | 3,666      |            |                |  |
| 65 | K   | 763131451                         | SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvourstvá spodní kce profil CD+UD                          | m2  | 13,980 | 560,00     | 7 828,80   | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | VV  |                                   | "v. č. D.1.1-109 - 1. np - podhled SDK nový"  |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 1110" 2,47*5,66  |     |        | 13,980     |            |                |  |
| 66 | K   | 763131714                         | SDK podhled základní penetrační nátěr   | m2  | 17,646 | 20,00      | 352,90     | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | VV  |                                   | "SDK podhled+lom m2" 3,666+13,980   |     |        | 17,646     |            |                |  |
| 67 | K   | 763131821                         | Demontáž SDK podhledu s dvourstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění jednoduché        | m2  | 28,149 | 120,00     | 3 377,90   | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | VV  |                                   | "v. č. D.1.1-105 - 1. np - podhled SDK stávající"   |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 1108" 1,80*1,42  |     |        | 2,556      |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 1109" 1,80*1,38  |     |        | 2,484      |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 1112" 3,23*3,35  |     |        | 10,821     |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 1117" 3,23*2,16  |     |        | 6,977      |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 190" 0,65*0,55+(0,65+0,55)*0,25  |     |        | 0,658      |            |                |  |
|    | VV  |                                   | 0,85*3,72+(0,85*0,13+1,40*0,29+2,32*0,42)   |     |        | 4,653      |            |                |  |
|    | VV  |                                   | Součet  |     |        | 28,149     |            |                |  |
| 68 | K   | 763135811                         | Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu viditelném                             | m2  | 5,000  | 150,00     | 750,00     | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | VV  |                                   | "v. č. D.1.1-109 - 1. np - podhled kazetový stávající"  |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 1104 - částečné rozebrání m2" 5,00   |     |        | 5,000      |            |                |  |
| 69 | K   | 763431001                         | Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt | m2  | 45,707 | 420,00     | 19 196,90  | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | VV  |                                   | "v. č. D.1.1-109 - 1. np - podhled minerální nový"  |     |        |            |            |                |  |
|    | VV  |                                   | "m. č. 1112" 3,23*5,66  |     |        | 18,282     |            |                |  |

vv "m. č. 191" 7,05\*3,89 27,425  
 vv Součet 45,707

|    |   |           |   |    |        |        |           |                |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 70 | M | 590360440 | panel minerální akustický - vel. 600x600x20mm | m2 | 47,992 | 600,00 | 28 795,20 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|

vv "ztratné 5% m2" 45,707\*1,05 47,992

|    |   |           |   |    |        |       |        |                |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|--------|----------------|
| 71 | K | 763431041 | Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m | m2 | 45,707 | 10,00 | 457,10 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|--------|----------------|

|    |   |           |  |    |       |       |        |                |
|----|---|-----------|--|----|-------|-------|--------|----------------|
| 72 | K | 763431801 | Demontáž minerálního podhledu zavěšeného na viditelném roštu | m2 | 5,000 | 90,00 | 450,00 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|--|----|-------|-------|--------|----------------|

vv "v. č. D.1.1-109 - 1. np - podhled kazetový stávající"

vv "m. č. 1104 - částečné rozebrání m2" 5,00 5,000

|    |   |           |  |   |       |        |        |                |
|----|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|
| 73 | K | 998763301 | Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,379 | 800,00 | 303,20 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|

**D 766 Konstrukce truhlářské 118 519,40**

|    |   |           |   |     |       |           |           |            |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|------------|
| 74 | K | 76663nab1 | Dod+mtž stěny plastové pevné prosklené s otvorem - vel. 285,4x235cm - bezpečnostní sklo; rám do zdiva | kus | 1,000 | 20 500,00 | 20 500,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|------------|

vv "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"

vv "ozn 5 - stěna plastová ks" 1 1,000

|    |   |           |   |     |       |           |           |            |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|------------|
| 75 | K | 76663nab2 | Dod+mtž stěny plastové pevné prosklené s otvorem - vel. 162,1x235cm - bezpečnostní sklo; rám k rámu | kus | 1,000 | 15 800,00 | 15 800,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|------------|

vv "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"

vv "ozn 6 - stěna plastová ks" 1 1,000

|    |   |           |  |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|
| 76 | K | 76663nab3 | Dod+mtž stěny plastové pevné prosklené - vel. 60,4x235cm - bezpečnostní sklo; rám do zdiva | kus | 1,000 | 5 700,00 | 5 700,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|

vv "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"

vv "ozn 7 - stěna plastová ks" 1 1,000

|    |   |           |  |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|
| 77 | K | 76663nab4 | Dod+mtž stěny plastové pevné prosklené, 2 x díl - vel. 25x125cm+29x125cm - bezpečnostní sklo; rám k rámu | kus | 1,000 | 7 230,00 | 7 230,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|

vv "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"

vv "ozn 8 - stěny plastové - 2 x díl ks" 1 1,000

|    |   |           |  |     |       |          |          |            |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|
| 78 | K | 76663nab5 | Dod+mtž prvků rohových plastových k zalomení stěn - vel. 12x235cm - překrytí spáry | kus | 2,000 | 1 680,00 | 3 360,00 | CS vlastní |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|------------|

vv "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"

vv "ozn 9 - prvek rohový ke stěnám ks" 2 2,000

|    |   |           |   |     |       |        |        |                |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|----------------|
| 79 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 2,000 | 300,00 | 600,00 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--------|--------|----------------|

vv "v. č. D.1.1 - 111 - viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"

vv "ozn 1/P - dveře vnitřní 70/197cm - P - ks" 1 1,000

vv "ozn 2/L - dveře vnitřní 80/197cm - L - ks" 1 1,000

vv Součet 2,000

|    |   |           |   |     |       |          |          |                |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 80 | M | 611627010 | dveře vnitřní hladké folie bílá plně 1křídlové - vel. 70x197cm+kování | kus | 1,000 | 2 800,00 | 2 800,00 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|----------------|

vv "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"



|    |    |           |  |     |       |           |       |           |                |  |
|----|----|-----------|--|-----|-------|-----------|-------|-----------|----------------|--|
|    | vv |           | "ozn 1/P - dveře vnitřní 70/197cm - P - ks" 1  |     |       |           | 1,000 |           |                |  |
| 81 | M  | 611627020 | dveře vnitřní hladké folie bílá plně 1křídlové - vel. 80x197cm+kování                                | kus | 1,000 | 2 800,00  |       | 2 800,00  | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 2/L - dveře vnitřní 80/197cm - L - ks" 1  |     |       |           | 1,000 |           |                |  |
| 82 | K  | 766660002 | Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně                        | kus | 1,000 | 300,00    |       | 300,00    | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 111 - viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 3/L - dveře vnitřní 110/197cm - L - ks" 1   |     |       |           | 1,000 |           |                |  |
| 83 | M  | 61162nab1 | dveře vnitřní hladké folie bílá plně 2křídlové - vel. 110x197cm+kování                               | kus | 1,000 | 6 000,00  |       | 6 000,00  | CS vlastní     |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 3/L - dveře vnitřní 110/197cm - L - ks" 1   |     |       |           | 1,000 |           |                |  |
| 84 | K  | 766694111 | Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30cm                                     | m   | 5,500 | 110,00    |       | 605,00    | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 111 - viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 11 - deska parapetní dřevotřísková laminovaná m" 5,50   |     |       |           | 5,500 |           |                |  |
| 85 | M  | 607941030 | deska parapetní dřevotřísková vnitřní laminovaná se spuštěnou hranou 0,28x 1 m                       | m   | 5,940 | 330,00    |       | 1 960,20  | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | vv |           | "ztratné 8% m" 5,50*1,08   |     |       |           | 5,940 |           |                |  |
| 86 | K  | 766694121 | Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30cm                                   | m   | 6,500 | 140,00    |       | 910,00    | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 111 - viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 10 - deska parapetní dřevotřísková laminovaná m" 6,50   |     |       |           | 6,500 |           |                |  |
| 87 | M  | 607941050 | deska parapetní dřevotřísková vnitřní laminovaná se spuštěnou hranou 0,32-0,38 x 1 m                 | m   | 7,020 | 420,00    |       | 2 948,40  | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | vv |           | "ztratné 8% m" 6,50*1,08   |     |       |           | 7,020 |           |                |  |
| 88 | K  | 76681nab1 | Dod+mtž linky kuchyňské sektorové s nerez dřezem dl. 120cm - skříňky spodní i horní                  | sbr | 3,000 | 15 600,00 |       | 46 800,00 | CS vlastní     |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 111 - popis viz. Tabulka TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 4/L - linka kuchyňská - L - ks" 1   |     |       |           | 1,000 |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 4/P - linka kuchyňská - P - ks" 2   |     |       |           | 2,000 |           |                |  |
|    | vv |           | Součet   |     |       |           | 3,000 |           |                |  |
| 89 | K  | 998766101 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m                                   | t   | 0,343 | 600,00    |       | 205,80    | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    |    | D 767     | Konstrukce zámečnické  |     |       |           |       | 74 199,50 |                |  |
| 90 | K  | 767113120 | Montáž stěn pro zasklení z Al profilů plochy do 9 m2   | m2  | 6,738 | 1 200,00  |       | 8 085,60  | CS ÚRS 2017 01 |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 112 - viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 104 - m. č. 1106 - stěna Al prosklená s dveřmi 1ks" 2,75*2,45                                   |     |       |           | 6,738 |           |                |  |
| 91 | M  | 55348nab1 | stěna z Al profilů, prosklená - vel. 275 x 245cm - s ručně posuvnými dveřmi 120/220cm - bezpeč. sklo | kus | 1,000 | 66 000,00 |       | 66 000,00 | CS vlastní     |  |
|    | vv |           | "v. č. D.1.1 - 112 - popis viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ"  |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "sklo - bezpečnostní, matové; kování broušená nerez"   |     |       |           |       |           |                |  |
|    | vv |           | "ozn 104 - m. č. 1106 - stěna Al prosklená s dveřmi ks" 1  |     |       |           | 1,000 |           |                |  |

|    |   |           |  |   |       |        |        |                |
|----|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|
| 92 | K | 998767101 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,134 | 850,00 | 113,90 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|

D 771

Podlahy z dlaždic

32 216,60

|    |   |           |   |   |       |       |        |                |
|----|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|----------------|
| 93 | K | 771471810 | Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných | m | 5,000 | 25,00 | 125,00 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|----------------|

vv

"v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlaha - dlažba keram. stávající - sokl"

vv

"m. č. 1106 - část soklu" (2,93-1,75)+1,69+(2,93-0,70\*2)+0,30+0,15\*2

5,000

|    |   |           |   |   |        |        |          |                |
|----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|----------------|
| 94 | K | 771474113 | Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm | m | 23,960 | 130,00 | 3 114,80 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|----------------|

vv

"v. č. D.1.1-113 - viz. Tabulka podlah"

vv

"v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha C - dlažba keramická nová - sokl"

vv

"m. č. 191" 7,05+3,89\*2+0,85+(0,80+0,32)\*2

17,920

vv

"m. č. 1106" 0,30+2,86+1,62+0,61+0,25+0,20\*2

6,040

vv

Součet

23,960

|    |   |           |  |    |        |        |           |                |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 95 | K | 771574115 | Montáž podlah keramických rezných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ks/m2 | m2 | 27,169 | 440,00 | 11 954,40 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|----------------|

vv

"v. č. D.1.1-113 - viz. Tabulka podlah"

vv

"v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha C - dlažba keramická nová"

vv

"m. č. 191" 7,05\*3,89-0,80\*0,32

27,169

|    |   |         |  |    |        |        |           |            |
|----|---|---------|--|----|--------|--------|-----------|------------|
| 96 | M | 5976141 | dlaždice keramické - vel. 19,8 x 19,8 x 0,9cm I. jak | m2 | 36,354 | 320,00 | 11 633,30 | CS vlastní |
|----|---|---------|--|----|--------|--------|-----------|------------|

vv

"ztratné 10% m2" (27,169+23,960\*0,12)\*1,10

33,049

vv

33,049\*1,1 Přepočtené koeficientem množství

36,354

|    |   |           |   |    |        |       |        |                |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|--------|----------------|
| 97 | K | 771579196 | Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým | m2 | 27,169 | 30,00 | 815,10 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|--------|----------------|

vv

"podlaha C - dlažba keramická m2" 27,169

27,169

|    |   |           |  |    |        |       |        |                |
|----|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|----------------|
| 98 | K | 771579197 | Příplatek k montáž podlah keramických za lepení dvousložkovým lepidlem | m2 | 27,169 | 30,00 | 815,10 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|----------------|

|    |   |           |                            |    |        |       |          |                |
|----|---|-----------|----------------------------|----|--------|-------|----------|----------------|
| 99 | K | 771591111 | Podlahy penetrace podkladu | m2 | 81,507 | 40,00 | 3 260,30 | CS ÚRS 2017 01 |
|----|---|-----------|----------------------------|----|--------|-------|----------|----------------|

vv

"podlaha C - dlažba keramická m2" 27,169\*3

81,507

|     |   |           |  |   |       |        |        |                |
|-----|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|
| 100 | K | 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 0,831 | 600,00 | 498,60 | CS ÚRS 2017 01 |
|-----|---|-----------|--|---|-------|--------|--------|----------------|

D 775

Podlahy skládané

6 436,50

|     |   |           |  |   |        |       |        |                |
|-----|---|-----------|--|---|--------|-------|--------|----------------|
| 101 | K | 775429121 | Montáž podlahové lišty přechodové připevněné vruty | m | 14,500 | 65,00 | 942,50 | CS ÚRS 2017 01 |
|-----|---|-----------|--|---|--------|-------|--------|----------------|

vv

"v. č. D.1.1-114 - viz. Tabulka OSTATNÍCH VÝROBKŮ"

vv

"ozn 403 - lišta podlahová přechodová m" 14,50

14,500

|     |   |           |  |   |        |        |          |            |
|-----|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|------------|
| 102 | M | 55348nab8 | lišta podlahová přechodová - nerez - 100/2mm | m | 15,660 | 350,00 | 5 481,00 | CS vlastní |
|-----|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|------------|

vv

"ztratné 8% m" 14,50\*1,08

15,660

|     |   |           |  |   |       |        |       |                |
|-----|---|-----------|--|---|-------|--------|-------|----------------|
| 103 | K | 998775101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy dřevěné v objektech v do 6 m | t | 0,026 | 500,00 | 13,00 | CS ÚRS 2017 01 |
|-----|---|-----------|--|---|-------|--------|-------|----------------|

D 776

Podlahy povlakové

106 204,50

|     |    |           |  |    |         |        |           |                |
|-----|----|-----------|--|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 104 | K  | 776111311 | Vysátí podkladu povlakových podlah   | m2 | 109,138 | 6,00   | 654,80    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "podlaha A+D - podlahovina PVC m2" 51,379  |    | 51,379  |        |           |                |
|     | VV |           | "podlaha B - PVC elektrostaticky vodivé m2" 57,759                                   |    | 57,759  |        |           |                |
|     | VV |           | Součet   |    | 109,138 |        |           |                |
| 105 | K  | 776121321 | Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah neředěná                | m2 | 327,414 | 18,00  | 5 893,50  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "penetrace podkladu - 3 x nátěr zpevňující"  |    |         |        |           |                |
|     | VV |           | "podlaha A+D - podlahovina PVC m2" 51,379*3  |    | 154,137 |        |           |                |
|     | VV |           | "podlaha B - PVC elektrostaticky vodivé m2" 57,759*3                                 |    | 173,277 |        |           |                |
|     | VV |           | Součet   |    | 327,414 |        |           |                |
| 106 | K  | 776141121 | Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 3 mm                | m2 | 51,379  | 125,00 | 6 422,40  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "podlaha A+D - podlahovina PVC m2" 51,379  |    | 51,379  |        |           |                |
| 107 | K  | 776201811 | Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně                              | m2 | 128,379 | 65,00  | 8 344,60  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající"                                |    |         |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1107" 3,49*3,05+1,10*0,50+0,80*0,15   |    | 11,315  |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1108" 1,80*1,42+0,90*0,50+0,70*0,15   |    | 3,111   |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1109" 1,80*1,38+0,90*0,50+0,70*0,15   |    | 3,039   |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1110" 2,47*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15+0,70*0,15*2                   |    | 15,290  |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1112" 3,23*3,35   |    | 10,821  |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1117" 3,23*2,16+0,94*0,50+0,70*0,15   |    | 7,552   |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1118" 2,61*3,20+0,80*0,15   |    | 8,472   |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 190" 3,40*3,72+0,80*0,17  |    | 12,784  |        |           |                |
|     | VV |           | Mezisoučet   |    | 72,384  |        |           |                |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající-antistatické"                   |    |         |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1111" 3,23*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15                               |    | 19,382  |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1113" 3,95*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15                               |    | 23,457  |        |           |                |
|     | VV |           | Mezisoučet   |    | 42,839  |        |           |                |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina textilní stávající"                           |    |         |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 191" 3,50*3,72+0,80*0,17  |    | 13,156  |        |           |                |
|     | VV |           | Mezisoučet   |    | 13,156  |        |           |                |
|     | VV |           | Součet   |    | 128,379 |        |           |                |
| 108 | K  | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem   | m2 | 51,379  | 120,00 | 6 165,50  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-113 - viz. Tabulka podlah"  |    |         |        |           |                |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha A+D - podlahovina PVC"                            |    |         |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1107" 2,26*3,05+1,10*0,50   |    | 7,443   |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1112" 3,23*5,66+1,30*0,50   |    | 18,932  |        |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1118" 3,84*4,26+2,15*2,91+1,30*1,30/2   |    | 23,460  |        |           |                |
|     | VV |           | 0,42*(1,58+1,01)/2+2,00*0,50   |    | 1,544   |        |           |                |
|     | VV |           | Součet   |    | 51,379  |        |           |                |
| 109 | M  | 284110210 | PVC homogenní zátěžové tl. 2,00 mm, úprava PUR, třída zátěže 34/43, hořlavost Bfl S1 | m2 | 62,169  | 420,00 | 26 111,00 | CS ÚRS 2017 01 |

for

|     |    |           |  |    |         |        |  |           |                |
|-----|----|-----------|--|----|---------|--------|--|-----------|----------------|
|     | VV |           | "ztratné 10% m2" 51,379*1,10   |    |         |        |  | 56,517    |                |
|     | VV |           | 56,517*1,1 Přečtené koeficientem množství  |    |         |        |  | 62,169    |                |
| 110 | K  | 776221221 | Lepení elektrostaticky vodivých čtverců z PVC standardním lepidlem   | m2 | 57,759  | 175,00 |  | 10 107,80 | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-113 - viz. Tabulka podlah"  |    |         |        |  |           |                |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha B - PVC elektrostaticky vodivé"   |    |         |        |  |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1110" 2,47*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15*2   |    |         |        |  | 15,200    |                |
|     | VV |           | "m. č. 1111" 3,23*5,66+1,35*0,50+1,10*0,15+0,80*0,15   |    |         |        |  | 19,242    |                |
|     | VV |           | "m. č. 1113" 3,95*5,66+1,35*0,50+1,10*0,15+0,80*0,15   |    |         |        |  | 23,317    |                |
|     | VV |           | Součet   |    |         |        |  | 57,759    |                |
| 111 | M  | 284110460 | PVC homogenní zátěžové antistatické tl. 2,00 mm, čtverce 608x608, el. odpor do 1000 Mohm, třída zátěže 34/43 | m2 | 63,535  | 425,00 |  | 27 002,40 | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "ztratné 10% m2" 57,759*1,10   |    |         |        |  | 63,535    |                |
| 112 | K  | 776223111 | Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla  | m  | 145,069 | 11,00  |  | 1 595,80  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "podlahovina PVC - svařování 0,8bm/m2 plochy+1,8bm/m2 čtverce"   |    |         |        |  |           |                |
|     | VV |           | "podlaha A+D - podlahovina PVC m" 51,379*0,8   |    |         |        |  | 41,103    |                |
|     | VV |           | "podlaha B - PVC elektrostaticky vodivé m" 57,759*1,8  |    |         |        |  | 103,966   |                |
|     | VV |           | Součet   |    |         |        |  | 145,069   |                |
| 113 | M  | 283561160 | šňůra (drát) svařovací z plastu D 4 mm, bal. 2 kg, 125 m   | kg | 2,368   | 475,00 |  | 1 124,80  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "spotřeba 0,016kg/m kg" 0,016*145,069*1,02   |    |         |        |  | 2,368     |                |
| 114 | K  | 776410811 | Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových   | m  | 136,590 | 11,00  |  | 1 502,50  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající - sokl"   |    |         |        |  |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1106" (4,30+2,93+0,15)*2-2,75-0,90-0,70*2   |    |         |        |  | 9,710     |                |
|     | VV |           | "m. č. 1107" (3,49+3,05+0,50)*2-0,80*2   |    |         |        |  | 12,480    |                |
|     | VV |           | "m. č. 1108" (1,80+1,42+0,50)*2-0,70*2   |    |         |        |  | 6,040     |                |
|     | VV |           | "m. č. 1109" (1,80+1,38+0,50)*2-0,70*2   |    |         |        |  | 5,960     |                |
|     | VV |           | "m. č. 1110" (2,47+5,66+0,50)*2-1,10*2-0,80-0,70*2   |    |         |        |  | 12,860    |                |
|     | VV |           | "m. č. 1112" (3,23+3,35)*2-1,10  |    |         |        |  | 12,060    |                |
|     | VV |           | "m. č. 1117" (3,23+2,16+0,50)*2-0,70-0,80*2  |    |         |        |  | 9,480     |                |
|     | VV |           | "m. č. 1118" (2,61+3,20)*2-0,80-0,90   |    |         |        |  | 9,920     |                |
|     | VV |           | "m. č. 190" (3,40+3,72)*2-0,80   |    |         |        |  | 13,440    |                |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající-antistatické"   |    |         |        |  |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1111" (3,23+5,66+0,50)*2-1,10*2-0,80-0,70*2   |    |         |        |  | 14,380    |                |
|     | VV |           | "m. č. 1113" (3,95+5,66+0,50)*2-1,10*2-0,80  |    |         |        |  | 17,220    |                |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina textilní stávající"   |    |         |        |  |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 191" (3,50+3,72)*2-0,80-0,60  |    |         |        |  | 13,040    |                |
|     | VV |           | Součet   |    |         |        |  | 136,590   |                |
| 115 | K  | 776421111 | Montáž obvodových lišt lepením   | m  | 99,380  | 8,00   |  | 795,00    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | VV |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha A+D - podlahovina PVC - sokl"   |    |         |        |  |           |                |
|     | VV |           | "m. č. 1107" (2,26+3,05+0,50)*2-0,80   |    |         |        |  | 10,820    |                |
|     | VV |           | "m. č. 1112" (3,23+5,66+0,50)*2-1,10-0,80*2  |    |         |        |  | 16,080    |                |

|     |    |           |  |    |         |        |         |           |                |
|-----|----|-----------|--|----|---------|--------|---------|-----------|----------------|
|     | vv |           | "m. č. 1118" (6,25+6,11+0,50)*2-0,80   |    |         |        | 24,920  |           |                |
|     | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - podlaha B - PVC elektrostaticky vodivé"                             |    |         |        |         |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1110" (2,47+5,66+0,50)*2-1,10*2-0,80*2  |    |         |        | 13,460  |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1111" (3,23+5,66+0,50)*2-1,10*2-0,80  |    |         |        | 15,780  |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1113" (3,95+5,66+0,50)*2-1,10-0,80  |    |         |        | 18,320  |           |                |
|     | vv |           | Součet   |    |         |        | 99,380  |           |                |
| 116 | M  | 284110060 | lišta speciální soklová PVC 10224 samolepicí 15 x 50 mm role 50 m                              | m  | 101,368 | 55,00  |         | 5 575,20  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv |           | "ztrátě 2% m" 99,380*1,02  |    |         |        | 101,368 |           |                |
| 117 | K  | 776991121 | Základní čištění nově položených podlahovin vysátím a setřením vlhkým mopem                    | m2 | 109,138 | 16,00  |         | 1 746,20  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv |           | "podlaha A+D - podlahovina PVC m2" 51,379  |    |         |        | 51,379  |           |                |
|     | vv |           | "podlaha B - PVC elektrostaticky vodivé m2" 57,759   |    |         |        | 57,759  |           |                |
|     | vv |           | Součet   |    |         |        | 109,138 |           |                |
| 118 | K  | 776991141 | Pastování a leštění podlahovin ručně   | m2 | 109,138 | 23,00  |         | 2 510,20  | CS ÚRS 2017 01 |
| 119 | K  | 998776101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m                                 | t  | 0,816   | 800,00 |         | 652,80    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | D  | 781       | Dokončovací práce - obklady  |    |         |        |         | 90 816,70 |                |
| 120 | K  | 781414112 | Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravoúhlých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem | m2 | 113,006 | 440,00 |         | 49 722,60 | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěny-obklad pórovinový"  |    |         |        |         |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1107" (0,60+1,80)*0,60  |    |         |        | 1,440   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1110" (2,47+5,66)*2*3,00-1,80*2,00-1,10*1,97*2-0,80*1,97*2                              |    |         |        | 37,694  |           |                |
|     | vv |           | (1,80+2,00)*2*0,55+(1,30+2,20*2)*0,50  |    |         |        | 7,030   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1111" (0,60+1,20)*0,60+0,90*2,00  |    |         |        | 2,880   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1112" (0,60+3,40)*0,60+1,80*0,55  |    |         |        | 3,390   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1113" (3,95+5,66)*2*3,00-1,80*2,00-1,10*1,97-0,80*1,97                                  |    |         |        | 50,317  |           |                |
|     | vv |           | (1,80+2,00)*2*0,55+(1,35+2,20*2)*0,50  |    |         |        | 7,055   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 191" (0,60+1,00)*1,50   |    |         |        | 2,400   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 194" 0,20*2,00*2  |    |         |        | 0,800   |           |                |
|     | vv |           | Součet   |    |         |        | 113,006 |           |                |
| 121 | M  | 5976103   | obkladačky pórovinové - (bílé 50%, barevné 50%) 20 x 25 x 0,68 cm I. j.                        | m2 | 124,307 | 180,00 |         | 22 375,30 | CS vlastní     |
|     | vv |           | "ztrátě 10% m2" 113,006*1,1  |    |         |        | 124,307 |           |                |
| 122 | K  | 781419191 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za plochu do 10 m2                          | m2 | 10,910  | 30,00  |         | 327,30    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - stěny-obklad pórovinový"  |    |         |        |         |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1107" (0,60+1,80)*0,60  |    |         |        | 1,440   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1111" (0,60+1,20)*0,60+0,90*2,00  |    |         |        | 2,880   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 1112" (0,60+3,40)*0,60+1,80*0,55  |    |         |        | 3,390   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 191" (0,60+1,00)*1,50   |    |         |        | 2,400   |           |                |
|     | vv |           | "m. č. 194" 0,20*2,00*2  |    |         |        | 0,800   |           |                |
|     | vv |           | Součet   |    |         |        | 10,910  |           |                |

|     |     |           |   |    |         |        |           |                |
|-----|-----|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 123 | K   | 781419195 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinných za spárování bílým cementem | m2 | 113,006 | 4,00   | 451,60    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv  |           | "stěny - obklad pórovinný - plocha m2" 113,006                                |    | 113,006 |        |           |                |
| 124 | K   | 781494111 | Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem                           | m  | 135,607 | 125,00 | 16 950,90 | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv  |           | "profily - převod 1,2bm/m2 obkladu m" 113,006*1,2                             |    | 135,607 |        |           |                |
| 125 | K   | 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m                | t  | 1,978   | 500,00 | 989,00    | CS ÚRS 2017 01 |
| D   | 783 |           | Dokončovací práce - nátěry  |    |         |        | 12 092,70 |                |
| 126 | K   | 783301313 | Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem                     | m2 | 20,640  | 25,00  | 516,00    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv  |           | "konstrukce zámečnické m2" 14,112+6,528                                       |    | 20,640  |        |           |                |
| 127 | K   | 783306801 | Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením                       | m2 | 9,940   | 85,00  | 844,90    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv  |           | "v. č. D.1.1 - 112 - viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ"                       |    |         |        |           |                |
|     | vv  |           | "ozn 106/L+P - zárubeň 3ks" (0,90+2,00*2)*(0,18+0,05*2)*3                     |    | 4,116   |        |           |                |
|     | vv  |           | "ozn 107/L+P - zárubeň 4ks" (1,20+2,00*2)*(0,18+0,05*2)*4                     |    | 5,824   |        |           |                |
|     | vv  |           | Součet  |    | 9,940   |        |           |                |
| 128 | K   | 783315103 | Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující zámečnických konstrukcí     | m2 | 14,112  | 70,00  | 987,80    | CS ÚRS 2017 01 |
| 129 | K   | 783344201 | Základní antikorozi jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí  | m2 | 14,112  | 120,00 | 1 693,40  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv  |           | "v. č. D.1.1 - 112 - viz. Tabulka ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ"                       |    |         |        |           |                |
|     | vv  |           | "zárubně ocelové stávající"   |    |         |        |           |                |
|     | vv  |           | "ozn 106/L+P - zárubeň 3ks" (0,90+2,00*2)*(0,18+0,05*2)*3                     |    | 4,116   |        |           |                |
|     | vv  |           | "ozn 107/L+P - zárubeň 4ks" (1,20+2,00*2)*(0,18+0,05*2)*4                     |    | 5,824   |        |           |                |
|     | vv  |           | "zárubně ocelové nové"  |    |         |        |           |                |
|     | vv  |           | "ozn 101/P - zárubeň ocelová 1ks" (0,80+2,00*2)*(0,18+0,05*2)                 |    | 1,344   |        |           |                |
|     | vv  |           | "ozn 102/L - zárubeň ocelová 1ks" (0,90+2,00*2)*(0,18+0,05*2)                 |    | 1,372   |        |           |                |
|     | vv  |           | "ozn 103/P - zárubeň ocelová 1ks" (1,20+2,00*2)*(0,18+0,05*2)                 |    | 1,456   |        |           |                |
|     | vv  |           | Součet  |    | 14,112  |        |           |                |
| 130 | K   | 783347101 | Krycí jednonásobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí                | m2 | 14,112  | 220,00 | 3 104,60  | CS ÚRS 2017 01 |
| 131 | K   | 783352101 | Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí polyesterovým tmelem       | m2 | 14,112  | 80,00  | 1 129,00  | CS ÚRS 2017 01 |
| 132 | K   | 783364101 | Základní jednonásobný olejový zámečnických konstrukcí                         | m  | 6,528   | 60,00  | 391,70    | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv  |           | "nosníky válcované - 2 x nátěr"   |    |         |        |           |                |
|     | vv  |           | "1 12 dl. 170cm 4ks" 1,70*4*0,48*2  |    | 6,528   |        |           |                |
| 133 | K   | 783901551 | Omytí tlakovou vodou betonových podlah s odmaštěním                           | m2 | 155,696 | 22,00  | 3 425,30  | CS ÚRS 2017 01 |
|     | vv  |           | "stávající mazanina - omytí s odmaštěním"                                     |    |         |        |           |                |
|     | vv  |           | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající"                         |    |         |        |           |                |
|     | vv  |           | "m. č. 1106" 4,30*2,93+2,75*0,18+0,70*0,15*2                                  |    | 13,304  |        |           |                |
|     | vv  |           | "m. č. 1107" 3,49*3,05+1,10*0,50+0,80*0,15                                    |    | 11,315  |        |           |                |
|     | vv  |           | "m. č. 1108" 1,80*1,42+0,90*0,50+0,70*0,15                                    |    | 3,111   |        |           |                |

|    |  |   |         |
|----|--|---|---------|
| vv | "m. č. 1109"   | 1,80*1,38+0,90*0,50+0,70*0,15                         | 3,039   |
| vv | "m. č. 1110"   | 2,47*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15+0,70*0,15*2 | 15,290  |
| vv | "m. č. 1112"   | 3,23*3,35   | 10,821  |
| vv | "m. č. 1117"   | 3,23*2,16+0,94*0,50+0,70*0,15                         | 7,552   |
| vv | "m. č. 1118"   | 2,61*3,20+0,80*0,15                                   | 8,472   |
| vv | "m. č. 190"  | 3,40*3,72+0,80*0,17                                   | 12,784  |
| vv | Mezisoučet   |   | 85,688  |
| vv | "v. č. D.1.1-103 - 1. np - podlahovina PVC stávající-antistatické" |   |         |
| vv | "m. č. 1111"   | 3,23*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15             | 19,382  |
| vv | "m. č. 1113"   | 3,95*5,66+1,30*0,50+1,10*0,15*2+0,80*0,15             | 23,457  |
| vv | Mezisoučet   |   | 42,839  |
| vv | "podlaha C - dlažba keramická m2"                                  | 27,169  | 27,169  |
| vv | Mezisoučet   |   | 27,169  |
| vv | Součet   |   | 155,696 |

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

46 421,10

|     |   |           |  |    |                      |       |           |                |
|-----|---|-----------|--|----|----------------------|-------|-----------|----------------|
| 134 | K | 784111011 | Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 3,80 m                                    | m2 | 378,729              | 12,00 | 4 544,70  | CS ÚRS 2017 01 |
| vv  |   |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - strop+stěny - omítky"   |    |                      |       |           |                |
| vv  |   |           | "stropy - omítka m2"   |    | 31,220               |       |           |                |
| vv  |   |           | "stěny - omítka m2"  |    | 65,795+6,930+274,784 |       | 347,509   |                |
| vv  |   |           | Součet   |    |                      |       | 378,729   |                |
| 135 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m  | m2 | 306,004              | 22,00 | 6 732,10  | CS ÚRS 2017 01 |
| vv  |   |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - strop+stěny - oprava omítek stávajících"                            |    |                      |       |           |                |
| vv  |   |           | "stropy - omítka m2"   |    | 31,220               |       |           |                |
| vv  |   |           | "stěny - omítka m2"  |    | 274,784              |       | 274,784   |                |
| vv  |   |           | Součet   |    |                      |       | 306,004   |                |
| 136 | K | 78416nab1 | Přetmelení podkladu disperzní stěrkou plošné v místnostech výšky do 3,80 m                     | m2 | 378,729              | 15,00 | 5 680,90  | CS vlastní     |
| vv  |   |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - strop+stěny - omítky m2"  |    | 378,729              |       |           |                |
| 137 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m               | m2 | 378,729              | 15,00 | 5 680,90  | CS ÚRS 2017 01 |
| vv  |   |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - strop+stěny - omítky"   |    |                      |       |           |                |
| vv  |   |           | "stropy - omítka m2"   |    | 31,220               |       |           |                |
| vv  |   |           | "stěny - omítka m2"  |    | 65,795+6,930+274,784 |       | 347,509   |                |
| vv  |   |           | Součet   |    |                      |       | 378,729   |                |
| 138 | K | 784211101 | Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 396,375              | 45,00 | 17 836,90 | CS ÚRS 2017 01 |
| vv  |   |           | "v. č. D.1.1-107 - 1. np - strop+stěny - omítky + konstrukce SDK"                              |    |                      |       |           |                |
| vv  |   |           | "stropy - omítka m2"   |    | 31,220               |       |           |                |
| vv  |   |           | "stěny - omítka m2"  |    | 65,795+6,930+274,784 |       | 347,509   |                |
| vv  |   |           | "konstrukce SDK m2"  |    | 17,646               |       | 17,646    |                |
| vv  |   |           | Součet   |    |                      |       | 396,375   |                |





## D.1.4 - ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE OCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

Předmět rozpočtu:

Nemocnice Pardubického kraje, a.s.  
Pardubická nemocnice  
Budova č.3 - PGP  
SO 01 - Stavební úpravy ambulancí urologie

### CELKOVÁ REKAPITULACE

| Pol.                          | Specifikace                            | cena bez DPH         |
|-------------------------------|--|----------------------|
| 1.                            | Univerzální kabelážní systém (UKS)     | 111 421,45 Kč        |
| 2.                            | Televizní rozvody (STA)                | 5 752,65 Kč          |
| 3.                            | Rozhlas (ROZ)                          | 10 782,50 Kč         |
| 4.                            | Vyvolávací systém                      | 167 002,31 Kč        |
| 5.                            | Vedlejší náklady - cestovné + dopravné | 2 500,00 Kč          |
| 6.                            | Inženýrská a koordinační činnost       | 2 500,00 Kč          |
| 7.                            | Dokumentace skutečného stavu           | 1 500,00 Kč          |
| <b>CENA CELKEM BEZ DPH</b>    |  | <b>301 458,91 Kč</b> |
| DPH - 21 procent              |  | 63 306,00 Kč         |
| <b>CENA CELKEM VČETNĚ DPH</b> |  | <b>364 764,91 Kč</b> |

*fw.*

# 1. Univerzální kabelážní systém (UKS)

| Poř. číslo                              | Typové číslo | Specifikace   | Počet | Měrná jednotka | Materiál          |                | Montáž           |                |
|---|--------------|---|-------|----------------|-------------------|----------------|------------------|----------------|
|   |              |   |       |                | Jednotková cena   | Celkem bez DPH | Jednotková cena  | Celkem bez DPH |
| 1.                                      |              | Kabel STP, kat.6A, bezhalogenový, 4 páry                      | 2 025 | m              | 11,40             | 23 085,00      | 11,50            | 23 287,50      |
| 2.                                      |              | Dvozásuvka 2xRJ45 kat.6A STP, bílá včetně rámečku, bez modulů | 19    | ks             | 322,00            | 6 118,00       | 201,00           | 3 819,00       |
| 3.                                      |              | Patch panel pro 24 modulů, prázdný, bez modulů                | 2     | ks             | 410,50            | 821,00         | 69,00            | 138,00         |
| 4.                                      |              | Vyvazovací panel 1U, 5 vyvazovacích plastových ok             | 2     | ks             | 200,00            | 400,00         | 69,00            | 138,00         |
| 5.                                      |              | Modul RJ45, STP kat.6A, do panelů a zásuvek                   | 38    | ks             | 109,00            | 4 142,00       | 86,50            | 3 287,00       |
| 6.                                      |              | Modul RJ45, STP kat.5e, do panelů a zásuvek                   | 1     | ks             | 66,70             | 66,70          | 74,70            | 74,70          |
| 7.                                      |              | Krabice přístrojová rozvodná včetně lůžka, KU68               | 19    | ks             | 6,90              | 131,10         | 86,25            | 1 638,75       |
| 8.                                      |              | Krabice přístrojová povrchová                                 | 1     | ks             | 25,30             | 25,30          | 43,70            | 43,70          |
| 9.                                      |              | Drátěný žlab Merkur 2, 50x50mm                                | 38    | m              | 73,60             | 2 796,80       | 132,20           | 5 023,60       |
| 10.                                     |              | Spojka žlabu SZM1   | 76    | ks             | 13,80             | 1 048,80       | 11,50            | 874,00         |
| 11.                                     |              | Uzemňovací spojky   | 38    | ks             | 47,15             | 1 791,70       | 40,30            | 1 531,40       |
| 12.                                     |              | Závítová tyč M8/1M včetně příslušenství                       | 38    | ks             | 26,00             | 988,00         | 0,00             | 0,00           |
| 13.                                     |              | Držák žlabu   | 76    | ks             | 37,90             | 2 880,40       | 30,00            | 2 280,00       |
| 14.                                     |              | Kovová hnoždina M8x30   | 76    | ks             | 5,80              | 440,80         | 9,20             | 699,20         |
| 15.                                     |              | Trubka ohebná Monoflex 1440mm                                 | 54    | m              | 13,80             | 745,20         | 32,20            | 1 738,80       |
| 16.                                     |              | Vysekání drážky 5x5cm   | 50    | m              | 0,00              | 0,00           | 78,80            | 3 940,00       |
| 17.                                     |              | Skupinová kabelová příchytka včetně kotevního materiálu       | 35    | ks             | 16,10             | 563,50         | 40,25            | 1 408,75       |
| 18.                                     |              | Průraz stěnou do 250mm  | 6     | ks             | 0,00              | 0,00           | 77,05            | 462,30         |
| 19.                                     |              | Průraz stěnou do 650mm  | 3     | ks             | 0,00              | 0,00           | 139,00           | 417,00         |
| 20.                                     |              | Průraz stropem  | 1     | ks             | 0,00              | 0,00           | 517,50           | 517,50         |
| 21.                                     |              | Uspořádání a vyvázání kabeláže v datovém rozvaděči            | 1     | ks             | 287,00            | 287,00         | 1 380,00         | 1 380,00       |
| 22.                                     |              | Měření metalické přípojky, popis                              | 43    | ks             | 5,75              | 247,25         | 74,70            | 3 212,10       |
| 23.                                     |              | Patch cord STP cat. 6a, 2m                                    | 12    | ks             | 131,00            | 1 572,00       | 5,80             | 69,60          |
| 24.                                     |              | Demontáž stávající kabeláže                                   | 1     | kpl            | 0,00              | 0,00           | 3 220,00         | 3 220,00       |
| 25.                                     |              | Drobné práce a materiál                                       | 1     | kpl            | 2 320,00          | 2 320,00       | 1 750,00         | 1 750,00       |
| <b>Celkem bez DPH</b>                   |              |   |       |                | <b>50 470,55</b>  |                | <b>60 950,90</b> |                |
| <b>Celkem materiál + montáž bez DPH</b> |              |   |       |                | <b>111 421,45</b> |                |                  |                |

## 2. Televizní rozvody (STA)

| Pol.                                    | Typové číslo | Specifikace  | Počet | Měrná jednotka | Materiál        |                | Montáž          |                |
|---|--------------|--|-------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|
|   |              |  |       |                | Jednotková cena | Celkem bez DPH | Jednotková cena | Celkem bez DPH |
| 1.                                      |              | Televizní rozbočovač 1/3                                 | 1     | ks             | 92,00           | 92,00          | 132,25          | 132,25         |
| 2.                                      |              | Televizní zásuvka, koncová, komplet                      | 3     | ks             | 215,00          | 645,00         | 109,25          | 327,75         |
| 3.                                      |              | Koaxiální kabel RG59                                     | 22    | m              | 6,90            | 151,80         | 13,80           | 303,60         |
| 4.                                      |              | Krabice přístrojová rozvodná včetně lůžka, KU68          | 3     | ks             | 6,90            | 20,70          | 86,25           | 258,75         |
| 5.                                      |              | Trubka ohebná 25 mm                                      | 6     | m              | 8,00            | 48,00          | 40,25           | 241,50         |
| 6.                                      |              | Vysekání drážky 3x3cm                                    | 4     | m              | 0,00            | 0,00           | 78,80           | 315,20         |
| 7.                                      |              | Průraz stěnou do 250mm                                   | 1     | ks             | 0,00            | 0,00           | 77,00           | 77,00          |
| 8.                                      |              | Krabice instalační pro uložení rozbočovače, 150x110x70mm | 1     | ks             | 125,00          | 125,00         | 74,70           | 74,70          |
| 9.                                      |              | Proměření televizních zásuvek                            | 1     | kpl            | 0,00            | 0,00           | 2 530,00        | 2 530,00       |
| 10.                                     |              | Drobné práce a materiál                                  | 1     | kpl            | 121,90          | 121,90         | 287,50          | 287,50         |
| <b>Celkem bez DPH</b>                   |              |  |       |                | <b>1 204,40</b> |                | <b>4 548,25</b> |                |
| <b>Celkem materiál + montáž bez DPH</b> |              |  |       |                |                 |                | <b>5 752,65</b> |                |

### 3. Rozhlas (ROZ)

| Pol.                                    | Typové číslo | Specifikace   | Počet | Měrná jednotka | Materiál         |                | Montáž          |                |
|---|--------------|---|-------|----------------|------------------|----------------|-----------------|----------------|
|   |              |   |       |                | Jednotková cena  | Celkem bez DPH | Jednotková cena | Celkem bez DPH |
| 1.                                      |              | Demontáž stávající reproduktoru                         | 10    | ks             | 0,00             | 0,00           | 97,70           | 977,00         |
| 2.                                      |              | Demontáž regulátorů hlasitosti                          | 8     | ks             | 0,00             | 0,00           | 97,70           | 781,60         |
| 3.                                      |              | Demontáž volacího systému do čekárny                    | 1     | kpl            | 0,00             | 0,00           | 517,50          | 517,50         |
| 4.                                      |              | Montáž reproduktorů                                     | 8     | ks             | 0,00             | 0,00           | 189,70          | 1 517,60       |
| 5.                                      |              | Montáž regulátorů hlasitosti                            | 6     | ks             | 0,00             | 0,00           | 143,70          | 862,20         |
| 6.                                      |              | Krabice přístrojová rozvodná včetně lůžka, KU68         | 7     | ks             | 6,90             | 48,30          | 74,70           | 522,90         |
| 7.                                      |              | Kabely SYKFY 3x2x0,5                                    | 16    | m              | 6,90             | 110,40         | 16,10           | 257,60         |
| 8.                                      |              | Kabel CYKY 3x1,5  | 27    | m              | 11,50            | 310,50         | 16,10           | 434,70         |
| 9.                                      |              | Vysekání drážky 3x3cm                                   | 13    | m              | 0,00             | 0,00           | 78,80           | 1 024,40       |
| 10.                                     |              | Skupinová kabelová přichytky včetně kotevního materiálu | 16    | ks             | 16,10            | 257,60         | 32,20           | 515,20         |
| 11.                                     |              | Kontrola funkčnosti rozhlasu                            | 1     | kpl            | 0,00             | 0,00           | 2 300,00        | 2 300,00       |
| 12.                                     |              | Drobné práce a materiál                                 | 1     | kpl            | 138,00           | 138,00         | 207,00          | 207,00         |
| <b>Celkem bez DPH</b>                   |              |   |       |                | <b>864,80</b>    |                | <b>9 917,70</b> |                |
| <b>Celkem materiál + montáž bez DPH</b> |              |   |       |                | <b>10 782,50</b> |                |                 |                |

## 4. Vytvářecí systém

| Poř.                                    | Typové číslo | Specifikace  | Počet | Měrná jednotka | Materiál          |                | Montáž            |                |
|---|--------------|--|-------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
|   |              |  |       |                | Jednotková cena   | Celkem bez DPH | Jednotková cena   | Celkem bez DPH |
| 1.                                      |              | Termotiskárna pro výdej lístků, 4 tlačítka, ořezávač, Ethernet, RS 485, 200x220x320                            | 1     | ks             | 21 920,00         | 21 920,00      | 517,50            | 517,50         |
| 2.                                      |              | Napájecí zdroj spinaný 24V/5A/120W desktop   | 1     | ks             | 2 191,00          | 2 191,00       | 224,25            | 224,25         |
| 3.                                      |              | Přepážkový SMD LED displej, dobrá viditelnost, široký pozorovací úhel, napájení po PoE, komunikace po síti LAN | 3     | ks             | 6 296,00          | 18 888,00      | 672,50            | 2 017,50       |
| 4.                                      |              | Hlavní SMD LED displej, dobrá viditelnost, široký pozorovací úhel, , napájení po PoE, komunikace po síti LAN   | 2     | ks             | 12 140,00         | 24 280,00      | 805,00            | 1 610,00       |
| 5.                                      |              | Hlavní SMD LED displej, dobrá viditelnost, široký pozorovací úhel, , napájení z 230V, komunikace po síti LAN   | 1     | ks             | 11 241,20         | 11 241,20      | 805,00            | 805,00         |
| 6.                                      |              | Napájecí zdroj spinaný 15V/1,6A/24W  | 1     | ks             | 449,50            | 449,50         | 224,25            | 224,25         |
| 7.                                      |              | Rozbočovací krabička gongu   | 1     | ks             | 2 024,00          | 2 024,00       | 166,70            | 166,70         |
| 8.                                      |              | Reproduktor k RK Gong do podhledu  | 1     | ks             | 1 983,00          | 1 983,00       | 517,50            | 517,50         |
| 9.                                      |              | Řídící softwarová aplikace   | 1     | ks             | 7 868,00          | 7 868,00       | 0,00              | 0,00           |
| 10.                                     |              | Softwarová licence - konfigurační klient (monitor, statistiky, události, konfigurace)                          | 1     | ks             | 3 934,00          | 3 934,00       | 0,00              | 0,00           |
| 11.                                     |              | Licence přepážkové aplikace na 1PC   | 5     | ks             | 3 934,00          | 19 670,00      | 0,00              | 0,00           |
| 12.                                     |              | Školení, měření, asistence a konfigurace systému   | 1     | kpl            | 0,00              | 0,00           | 18 515,00         | 18 515,00      |
| 13.                                     |              | Krabice přístrojová rozvodná včetně lůžka, KU68  | 6     | ks             | 6,90              | 41,40          | 86,25             | 517,50         |
| 14.                                     |              | Trubka ohebná 25 mm  | 12    | m              | 8,05              | 96,60          | 40,25             | 483,00         |
| 15.                                     |              | Kabel UTP, kat.5E, LSZH plášť, 4 páry  | 262   | m              | 5,98              | 1 566,76       | 13,80             | 3 615,60       |
| 16.                                     |              | Modul RJ45, STP kat.5e, do panelů a zásuvek  | 6     | ks             | 66,70             | 400,20         | 80,50             | 483,00         |
| 17.                                     |              | Konektor RJ45  | 7     | ks             | 6,90              | 48,30          | 40,25             | 281,75         |
| 18.                                     |              | Patch panel pro 24 modulů, prázdný   | 1     | ks             | 410,50            | 410,50         | 69,00             | 69,00          |
| 19.                                     |              | Vyvazovací panel 1U, 5 vyvazovacích plastových ok  | 1     | ks             | 200,00            | 200,00         | 69,00             | 69,00          |
| 20.                                     |              | POE SWITCH L2/L4, 20(16 POE)X 1000BASE-T, 4X SFP, WEB/SNMPV3, EXT 10MB/S, 802.3AT-220W                         | 1     | ks             | 9 283,00          | 9 283,00       | 143,70            | 143,70         |
| 21.                                     |              | Doprava technika specialisty, technik na cestě   | 2     | ks             | 0,00              | 0,00           | 4 602,00          | 9 204,00       |
| 22.                                     |              | Drobné práce a materiál  | 1     | kpl            | 639,00            | 639,00         | 403,60            | 403,60         |
| <b>Celkem bez DPH</b>                   |              |  |       |                | <b>127 134,46</b> |                | <b>39 867,85</b>  |                |
| <b>Celkem materiál + montáž bez DPH</b> |              |  |       |                |                   |                | <b>167 002,31</b> |                |

*Handwritten signature*

| Nemocnice Pardubického kraje, a. s.  |   |     |        |           |                  |             |
|--|---|-----|--------|-----------|------------------|-------------|
| Pardubická nemocnice, Budova č. 3 PGP  |   |     |        |           |                  |             |
| SO 01 Stavební úpravy ambulancí urologie   |   |     |        |           |                  |             |
| Zdravotně technické instalace  |   |     |        |           |                  |             |
| Oceněný výkaz výměr  |   |     |        |           |                  |             |
|  | Demontáže+likvidace   |     |        |           | 8 424,00         |             |
|  | Kanalizace  |     |        |           | 16 252,00        |             |
|  | Vodovod   |     |        |           | 11 127,00        |             |
|  | Zařizovací předměty   |     |        |           | 37 100,00        |             |
|  | Celkem zdravotní technika   |     |        |           | 72 903,00        |             |
| Položka  | Popis   | MJ  | Výměra | Jedn.cena | Celk.cena        | Ceny dle    |
| <b>Demontáž+likvidace</b>  |   |     |        |           |                  |             |
| 1  | Demontáž plastového kanalizačního potrubí do DN50+likvidace   | m   | 4,00   | 89,00     | 356,00           | URS(2017)   |
| 2  | Demontáž vodovodního potrubí-plastové do ø20+izolace potrubí+likvidace  | m   | 8,00   | 24,00     | 192,00           | URS(2017)   |
| 3  | Demontáž zařizovacích předmětů (opětovně využití)-umyvadlo-keramika+sifon+vodovodní baterie nástěnná termostatická (investor při provádění rozhodne o možném využití, případně ukladením-náhradní díly) nebo likvidací  | ks  | 5,00   | 860,00    | 4300,00          | URS(2017)   |
| 4  | Demontáž (opětovná montáž)zařizovacích předmětů nerezové technologické vybavení (dřez,umyvadlo,myčka)- včetně sifonu a vodovodní baterie m.č 1112   | kpl | 1,00   | 1150,00   | 1150,00          | URS(2017)   |
| 5  | Demontáž zařizovacích předmětů-dřez-nerez+sifon+vodovodní baterie nástěnná páková+likvidace   | ks  | 1,00   | 950,00    | 950,00           | URS(2017)   |
| 6  | Demontáž vodovodní armatur do DN20  | ks  | 2,00   | 38,00     | 76,00            | URS(2017)   |
| 7  | Odvoz na skládku+skládkovné   | kpl | 1,00   | 1400,00   | 1400,00          | vlastní     |
|  | <b>celkem demontáže</b>   |     |        |           | <b>8 424,00</b>  | <b>0,00</b> |
| <b>Kanalizace</b>  |   |     |        |           |                  |             |
| Kanalizační přípojovací potrubí-PPs(hrdlové) (materiál, kotvení, montáž), včetně drážek a zapravení ve zdivu   |   |     |        |           |                  |             |
| 1  | DN32+izolace PE 6mm   | m   | 10,00  | 335,00    | 3350,00          | URS(2017)   |
| 2  | DN40  | m   | 3,00   | 358,00    | 1074,00          | URS(2017)   |
| 3  | DN50  | m   | 5,00   | 378,00    | 1890,00          | URS(2017)   |
| Zavěšené splaškové kanalizační potrubí -typ potrubí odhlučňené do 20dB (hrdlové) (materiál, kotvení, montáž), včetně drážek ve zdivu                                 |   |     |        |           |                  |             |
| 4  | DN70  | m   | 6,00   | 298,00    | 1788,00          | URS(2017)   |
| 5  | Napojení na stávající plastovou kanalizaci DN100-vysazení odbočky DN100/50  | ks  | 1,00   | 398,00    | 398,00           | URS(2017)   |
| 6  | Napojení na stávající plastovou kanalizaci DN70-vysazení odbočky DN70/70  | ks  | 1,00   | 345,00    | 345,00           | URS(2017)   |
| 7  | Napojení na stávající plastovou kanalizaci DN50-vysazení odbočky DN50/50  | ks  | 3,00   | 325,00    | 975,00           | URS(2017)   |
| 8  | Napojení na stávající plastovou kanalizaci DN50-vysazení odbočky DN50/40  | ks  | 2,00   | 325,00    | 650,00           | URS(2017)   |
| 9  | Úprava napojení nerezového technologické zařízení - umyvadlo,dřez,myčka - posun stávajícího odpadu do 50cm  | kpl | 1,00   | 280,00    | 280,00           | vlastní     |
| 10   | Zápachová uzávěrka z HDPE - DN70  | ks  | 1,00   | 545,00    | 545,00           | vlastní     |
| 11   | Podomítkový kondenzační sifon-vodní+mechanická zápachová uzávěrka DN32  | ks  | 3,00   | 654,00    | 1962,00          | vlastní     |
| 12   | Zaslepení kanalizačního odpadu ve stěně DN40  | ks  | 1,00   | 58,00     | 58,00            | URS(2017)   |
| 13   | Zaslepení kanalizačního odpadu pod stropem do DN70  | ks  | 2,00   | 65,00     | 130,00           | URS(2017)   |
| Prostupy požárními dělicími konstrukcemi-protipožární manžety,manžetové pásy,protipožární tmel   |   |     |        |           |                  |             |
| 9  | Plastové kanalizační potrubí DN70   | ks  | 1,00   | 485,00    | 485,00           | vlastní     |
| Vyvedení a upevnění výpustek   |   |     |        |           |                  |             |
| 10   | DN40-DN50   | ks  | 9,00   | 54,00     | 486,00           | URS(2017)   |
| 11   | Prostupy stropem do ø120  | ks  | 1,00   | 680,00    | 680,00           | vlastní     |
| 12   | Zkouška těsnosti kanalizace   | m   | 18,00  | 17,00     | 306,00           | URS(2017)   |
| 13   | Přípravné práce-stavební průzkum,vytyčení tras,zaměření stávajících sítí, případný návrh úpravy tras dle stávajících rozvodů  | h   | 0,50   | 500,00    | 250,00           | vlastní     |
| 14   | Přesun hmot do 6m   | kpl | 1,00   | 600,00    | 600,00           | URS(2017)   |
|  | <b>celkem kanalizace</b>  |     |        |           | <b>16 252,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>Vodovod</b>   |   |     |        |           |                  |             |
| Vodovodní potrubí -rozvod studená voda PPr PN16+ izolace proti orosení návlekový pěnový PE tloušťky 9mm (materiál, montáž, uchycení,drážky ve zdivu)                 |   |     |        |           |                  |             |
| 1  | Ø20   | m   | 6,00   | 228,00    | 1368,00          | URS(2017)   |
| Vodovodní potrubí PPr PN16 rozvod teplé vody+návleková tepelná izolace pěnový PE -tloušťka dle vyhlášky sb. č. 193/2007 (materiál, montáž, uchycení,drážky ve zdivu) |   |     |        |           |                  |             |
| 2  | Ø20+izolace tl.20mm   | m   | 6,00   | 248,00    | 1488,00          | URS(2017)   |
| Armatury chromové  |   |     |        |           |                  |             |
| 3  | Pračkový ventil 1/2"x3/4"   | ks  | 1,00   | 198,00    | 198,00           | URS(2017)   |
| 4  | Napojení na stávající plastové rozvody do ø25 ve stěně  | ks  | 13,00  | 254,00    | 3302,00          | vlastní     |
| 5  | Zaslepení stávajícího vodovodního potrubí do ø20  | ks  | 4,00   | 145,00    | 580,00           | URS(2017)   |
| 6  | Úprava napojení nerezového technologické zařízení - umyvadlo,dřez,myčka - posun stávajícího vodovodního vývodu studené,teplé vody DN15 do 50cm  | kpl | 1,00   | 280,00    | 280,00           | vlastní     |
| 7  | Vyvedení a upevnění výpustku DN15   | ks  | 19,00  | 115,00    | 2185,00          | URS(2017)   |
| 8  | Přípravné práce-stavební průzkum,vytyčení tras,zaměření stávajících sítí  | h   | 0,50   | 500,00    | 250,00           | vlastní     |
| 9  | Vypuštění,napuštění vodovodního systému   | h   | 1,00   | 300,00    | 300,00           | vlastní     |
| 10   | Zkouška těsnosti,proplach a desinfekce potrubí do DN50  | m   | 12,00  | 48,00     | 576,00           | URS(2017)   |
| 11   | Přesun hmot do 6m   | kpl | 1,00   | 600,00    | 600,00           | URS(2017)   |
|  | <b>celkem vodovod</b>   |     |        |           | <b>11127,00</b>  | <b>0,00</b> |
| <b>Zařizovací předměty</b>   |   |     |        |           |                  |             |
| U  | keramické umyvadlo, velikost 550 mm, sifon nerezový umyvadlový DN40, baterie nástěnná termostatická lékařská páková umyvadlová ,ocelové tělo baterie ,chromový povrch, +kompletní kovová konstrukce k uchycení umyvadla | ks  | 3,00   | 6800,00   | 20400,00         | URS(2017)   |
| D  | dřez, zápachová uzávěrka je součástí dodávky technologické linky, baterie nástěnná páková dřezová ,ocelové tělo baterie, chromový povrch  | ks  | 3,00   | 5400,00   | 16200,00         | URS(2017)   |
|  | Přesun hmot do 6m   | kpl | 1,00   | 500,00    | 500,00           | URS(2017)   |
|  | <b>celkem zařizovací předměty</b>   |     |        |           | <b>37 100,00</b> | <b>0,00</b> |

## Položkový rozpočet

|       |               | Akce:   |      |          |               |        |               |                   |
|-------|---------------|---|------|----------|---------------|--------|---------------|-------------------|
|       |               | Specifikace:  |      |          |               |        |               |                   |
| DPH % | Gen. Soustava | Název   | ks,m | Materiál | Celkem        | Montáž | Celkem        | Součet v Kč       |
|       |               | <b>Rozvody</b>  |      |          |               |        |               |                   |
| 21    | vlastní       | Trubka Cu průměr 8x1  | 26   | 57       | 1 492         | 84     | 2 184         | 3 676 Kč          |
| 21    | vlastní       | Trubka Cu průměr 12x1   | 14   | 88       | 1 235         | 91     | 1 274         | 2 509 Kč          |
| 21    | vlastní       | Trubka Cu průměr 18x1   | 14   | 148      | 2 078         | 98     | 1 372         | 3 450 Kč          |
| 21    | vlastní       | Armaturní Cu do pr. 18  | 17   | 20       | 333           | 56     | 952           | 1 285 Kč          |
| 21    | vlastní       | Pájka Ag 45 + pasta   | 0,1  | 8 120    | 812           | 0      | 0             | 812 Kč            |
| 21    | vlastní       | Ocelový chránič 22x2,3- trubka svař.1/2", pr.12   | 1    | 84       | 84            | 70     | 70            | 154 Kč            |
| 21    | vlastní       | Ocelový chránič 26x2,6- trubka svař.3/4", pr.18   | 1    | 84       | 84            | 70     | 70            | 154 Kč            |
| 21    | vlastní       | Konzola jednoduchá  | 2    | 28       | 56            | 56     | 112           | 168 Kč            |
| 21    | vlastní       | Konzola středně složitá   | 1    | 90       | 90            | 56     | 56            | 146 Kč            |
| 21    | vlastní       | Skříň ventilová 4x plyn se snímači tlaku ( 4x ventil R 253 1/2", 4x připojení zálohy, 4x čidlo snímání tlaku) | 1    | 43 982   | 43 982        | 910    | 910           | 44 892 Kč         |
| 21    | vlastní       | Nátěrové hmoty, značení   | 54   | 3        | 151           | 6      | 302           | 454 Kč            |
| 21    | vlastní       | Tlaková zkouška- úseková  | 8    | 0        | 0             | 168    | 1 344         | 1 344 Kč          |
| 21    | vlastní       | Zkouška těsnosti - závěr.   | 1    | 0        | 0             | 2 100  | 2 100         | 2 100 Kč          |
| 21    | vlastní       | Zkoušky rozvodů med.plynů dle ISO ČSN EN 7396-1   | 1    | 0        | 0             | 1 120  | 1 120         | 1 120 Kč          |
| 21    | vlastní       | Profuk dusíkem  | 54   | 3        | 151           | 6      | 302           | 454 Kč            |
| 21    | vlastní       | Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle EN 7396-1  | 54   | 3        | 151           | 6      | 302           | 454 Kč            |
| 21    | vlastní       | Kompletní repase terminální jednotky  | 6    | 2 100    | 12 600        | 448    | 2 688         | 15 288 Kč         |
| 21    | vlastní       | Kompletní repase manometrového panelu   | 3    | 2 100    | 6 300         | 448    | 1 344         | 7 644 Kč          |
| 21    | vlastní       | Napojení na stávající rozvody   | 8    | 168      | 1 344         | 84     | 672           | 2 016 Kč          |
| 21    | vlastní       | Vyhodnocovací skříň signalizace pro 4 plyny   | 1    | 12 460   | 12 460        | 840    | 840           | 13 300 Kč         |
| 21    | vlastní       | <b>Společné náklady</b>   |      |          | 0             |        | 0             | - Kč              |
| 21    | vlastní       | Výchozí revize rozvodů medicínálních plynů  | 1    | 0        | 0             | 5 880  | 5 880         | 5 880 Kč          |
| 21    | vlastní       | Výchozí revize instalovaných elektrických zařízení  | 1    | 0        | 0             | 4 200  | 4 200         | 4 200 Kč          |
| 21    | vlastní       | Předání, proškolení obsluhy   | 1    | 0        | 0             | 1 120  | 1 120         | 1 120 Kč          |
| 21    | vlastní       | Zařízení stavby,přípomoc  | 1    | 0        | 0             | 2 100  | 2 100         | 2 100 Kč          |
| 21    | vlastní       | Zakreslení skutečného stavu, vydání PD  | 1    | 0        | 0             | 3 500  | 3 500         | 3 500 Kč          |
| 21    | vlastní       | Dopravné, režijní náklady   | 1    | 0        | 0             | 12 460 | 12 460        | 12 460 Kč         |
|       |               | <b>Součet v Kč bez DPH</b>  |      |          | <b>83 404</b> |        | <b>47 275</b> | <b>130 679 Kč</b> |

Žlutě označené buňky vyplní uchazeč.

**D.1.4.504\_NEOCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR**
**Budova č. 3 - PGP - SO01 - Stavební úpravy ambulancí urologie**

| Poř.                    | Čen. sous. | Název  | Jedn. | Množ. | Výkaz výměr       | JC mat. | CC mat. | JC mont. | CC mont. | Celkem |
|-------------------------|------------|--|-------|-------|-------------------|---------|---------|----------|----------|--------|
| <b>Elektroinstalace</b> |            |  |       |       |                   |         |         |          |          |        |
| 1                       | vlastní    | úprava a doplnění stávajícího patrového rozváděče R1.1 v 1NP   | ks    | 1     | Viz.<br>D.1.4.503 | 35400,0 | 35400,0 | 10540    | 10540    | 45 940 |
| 2                       | vlastní    | A - vestavné LED svítidlo , matná mřížka, 28W, IP20, 600x600, 3100lm, Ra 80 vč. příslušenství kpl            | ks    | 8     | Viz.<br>D.1.4.502 | 1351,0  | 10808,0 | 220      | 1760     | 12 568 |
| 3                       | vlastní    | B - přisazené LED svítidlo , matná mřížka, 27W, IP20, 2684lm, Ra 80 vč. příslušenství kpl                    | ks    | 6     | Viz.<br>D.1.4.502 | 1351,0  | 8106,0  | 220      | 1320     | 9 426  |
| 4                       | vlastní    | C - přisazené LED svítidlo , matná mřížka, 42W, IP20, 4150lm, Ra 80 vč. příslušenství kpl                    | ks    | 15    | Viz.<br>D.1.4.502 | 1351,0  | 20265,0 | 220      | 3300     | 23 565 |
| 5                       | vlastní    | 355x115x20, včetně adaptéru a 2ks přepínačů s aktuálním stavem displeje                                      | ks    | 1     | Viz.<br>D.1.4.502 | 9854,0  | 9854,0  | 3540     | 3540     | 13 394 |
| 6                       | vlastní    | CYA 4 mm2 ZŽ   | m     | 50    | Viz.<br>D.1.4.502 | 8,4     | 420,0   | 18       | 900      | 1 320  |
| 7                       | vlastní    | CYA 6 mm2 ZŽ   | m     | 40    | Viz.<br>D.1.4.502 | 13,5    | 540,0   | 20       | 800      | 1 340  |
| 8                       | vlastní    | CYA 16 mm2 ZŽ  | m     | 60    | Viz.<br>D.1.4.502 | 35,0    | 2100,0  | 35       | 2100     | 4 200  |
| 9                       | vlastní    | CYKY-J 3x6   | m     | 20    | Viz.<br>D.1.4.502 | 46,3    | 926,0   | 22       | 440      | 1 366  |
| 10                      | vlastní    | CYKY-J 3x2,5   | m     | 550   | Viz.<br>D.1.4.502 | 17,8    | 9790,0  | 20       | 11000    | 20 790 |
| 11                      | vlastní    | CYKY-J 3x1,5   | m     | 285   | Viz.<br>D.1.4.502 | 10,9    | 3106,5  | 20       | 5700     | 8 807  |
| 12                      | vlastní    | UTP cat 5e   | m     | 30    | Viz.<br>D.1.4.502 | 5,1     | 151,5   | 15       | 450      | 602    |
| 13                      | vlastní    | SYKFY 3x2x0,5  | m     | 50    | Viz.<br>D.1.4.502 | 3,6     | 180,0   | 15       | 750      | 930    |
| 14                      | vlastní    | vypínač řaz 1 (kryt+přístroj)-bílá   | ks    | 3     | Viz.<br>D.1.4.502 | 98,0    | 294,0   | 62       | 186      | 480    |
| 15                      | vlastní    | vypínač řaz 1 (kryt+přístroj)-zelená   | ks    | 3     | Viz.<br>D.1.4.502 | 125,0   | 375,0   | 62       | 186      | 561    |
| 16                      | vlastní    | vypínač řaz 6 (kryt+přístroj)-bílá   | ks    | 2     | Viz.<br>D.1.4.502 | 98,0    | 196,0   | 62       | 124      | 320    |
| 17                      | vlastní    | vypínač řaz 7 (kryt+přístroj)-bílá   | ks    | 1     | Viz.<br>D.1.4.502 | 115,0   | 115,0   | 68       | 68       | 183    |
| 18                      | vlastní    | jednonásobná zásuvka s clonkami-bílá   | ks    | 40    | Viz.<br>D.1.4.502 | 145,0   | 5800,0  | 71       | 2840     | 8 640  |
| 19                      | vlastní    | jednonásobná zásuvka s clonkami-zelená   | ks    | 26    | Viz.<br>D.1.4.502 | 215,0   | 5590,0  | 71       | 1846     | 7 436  |
| 20                      | vlastní    | 1-rámeček - bílá   | ks    | 11    | Viz.<br>D.1.4.502 | 25,0    | 275,0   | 1        | 11       | 286    |
| 21                      | vlastní    | 2-rámeček - bílá   | ks    | 19    | Viz.<br>D.1.4.502 | 32,0    | 608,0   | 1        | 19       | 627    |
| 22                      | vlastní    | 3-rámeček - bílá   | ks    | 5     | Viz.<br>D.1.4.502 | 42,0    | 210,0   | 1        | 5        | 215    |
| 23                      | vlastní    | 4-rámeček - bílá   | ks    | 3     | Viz.<br>D.1.4.502 | 52,0    | 156,0   | 1        | 3        | 159    |
| 24                      | vlastní    | ekvipot. Svorky (2ks) (EP)   | ks    | 2     | Viz.<br>D.1.4.502 | 515,0   | 1030,0  | 105      | 210      | 1 240  |
| 25                      | vlastní    | krabice odbočná  | ks    | 10    | Viz.<br>D.1.4.502 | 33,5    | 335,0   | 38       | 380      | 715    |
| 26                      | vlastní    | krabice odbočná s víčkem pod omítku  | ks    | 3     | Viz.<br>D.1.4.502 | 7,8     | 23,4    | 42       | 126      | 149    |
| 27                      | vlastní    | krabice přístrojová pod omítku   | ks    | 80    | Viz.<br>D.1.4.502 | 5,0     | 400,0   | 42       | 3360     | 3 760  |
| 28                      | vlastní    | svorka zemnicí Bernard včetně pásku  | ks    | 20    | Viz.<br>D.1.4.502 | 28,0    | 560,0   | 55       | 1100     | 1 660  |
| 29                      | vlastní    | svorka zemnicí k vodovodním bateriím   | ks    | 5     | Viz.<br>D.1.4.502 | 15,0    | 75,0    | 28       | 140      | 215    |
| 30                      | vlastní    | instalační krabice pod omítku 125 vč. svorkovnice PHP(RPA)   | ks    | 1     | Viz.<br>D.1.4.502 | 193,0   | 193,0   | 85       | 85       | 278    |
| 31                      | vlastní    | chránička ohebná pr 23mm   | m     | 50    | Viz.<br>D.1.4.502 | 8,0     | 400,0   | 35       | 1750     | 2 150  |
| 32                      | vlastní    | hmoždinka vč šroubu do betonu  | ks    | 120   | Viz.<br>D.1.4.502 | 5,0     | 600,0   | 15       | 1800     | 2 400  |
| 33                      | vlastní    | wago svorka  | ks    | 100   | Viz.<br>D.1.4.502 | 5,0     | 500,0   | 1        | 100      | 600    |
| 34                      | vlastní    | stahovací pásy SP250   | ks    | 50    | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,5     | 25,0    | 2        | 100      | 125    |
| 35                      | vlastní    | kabelová přichytka typu C  | ks    | 50    | Viz.<br>D.1.4.502 | 12,0    | 600,0   | 35       | 1750     | 2 350  |
| 36                      | vlastní    | ukončení vodičů v rozváděči včetně popisu  | ks    | 65    | Viz.<br>D.1.4.503 |         | 0,0     | 25       | 1625     | 1 625  |
| 37                      | vlastní    | vykružování otvorů pro inst. krabičky  | ks    | 80    | Viz.<br>D.1.4.502 |         | 0,0     | 52       | 4160     | 4 160  |
| 38                      | vlastní    | kabelová drážka 30x50  | m     | 140   | Viz.<br>D.1.4.502 |         | 0,0     | 62       | 8680     | 8 680  |
| 39                      | vlastní    | prostupy včetně utěsnění   | ks    | 10    | Viz.<br>D.1.4.502 | 205,0   | 2050,0  | 155      | 1550     | 3 600  |
| 40                      | vlastní    | sádrování a zednické zapravení   | ks    | 1     | Viz.<br>D.1.4.502 |         | 0,0     | 6540     | 6540     | 6 540  |
| 41                      | vlastní    | demontáž a opětovná montáž rastrového stropu   | ks    | 1     | Viz.<br>D.1.4.502 |         | 0,0     | 10540    | 10540    | 10 540 |
| 42                      | vlastní    | demontáže stávající silnoproudé elektroinstalace včetně odpojení(svítidla, ovladače, kabeláž, rozvaděč atd.) | ks    | 1     | Viz.<br>D.1.4.502 |         | 0,0     | 8540     | 8540     | 8 540  |



|                            |         |   |     |    |                   |     |       |                   |        |
|----------------------------|---------|---|-----|----|-------------------|-----|-------|-------------------|--------|
| 43                         | vlastní | vyhledání stávajících okruhů  | hod | 10 | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 300   | 3000              | 3 000  |
| 44                         | vlastní | rozměření svítidel, krabic atd  | hod | 10 | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 300   | 3000              | 3 000  |
| 45                         | vlastní | odzkoušení funkčnosti zařízení  | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 3250  | 3250              | 3 250  |
| 46                         | vlastní | koordináční práce s ostatními profesemi   | hod | 5  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 300   | 1500              | 1 500  |
| 47                         | vlastní | koordináční práce s hlavním energetikem objektu   | hod | 3  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 300   | 900               | 900    |
| 48                         | vlastní | zkoušky elektrických zařízení, zajištění odborného a závazného stanoviska organizace státního odborného dozoru k uvedení do provozu (dle vyhlášky 73/2010sb.) | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 25400 | 25400             | 25 400 |
| 49                         | vlastní | výchozí revize  | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 10250 | 10250             | 10 250 |
| 50                         | vlastní | měření intenzity osvětlení  | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 3500  | 3500              | 3 500  |
| 51                         | vlastní | dokumentace skutečného stavu  | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 2500  | 2500              | 2 500  |
| 52                         | vlastní | úklidové práce  | hod | 10 | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 250   | 2500              | 2 500  |
| 53                         | vlastní | ekologická likvidace odpadu včetně recyklačních poplatků  | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 4500  | 4500              | 4 500  |
| 54                         | vlastní | doprava   | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 3550  | 3550              | 3 550  |
| 55                         | vlastní | podružný materiál včetně projezu  | ks  | 1  | Viz.<br>D.1.4.502 | 0,0 | 5850  | 5850              | 5 850  |
| <b>C e l k e m bez DPH</b> |         |   |     |    |                   |     |       | <b>292 181 Kč</b> |        |

**POZNÁMKA:**

Při zpracování cenové nabídky je nutné vycházet ze všech částí projektové dokumentace (tech zpráva, přílohy, výkresů atd). Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

# NEOCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

**Akce: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s., PARDUBICKÁ NEMOCNICE**

**BUDOVA č.3 - PGP**

**Objekt: SO 01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY AMBULANCÍ UROLOGIE**

**Profese: D 1.4, 800 - VZDUCHOTECHNIKA**

**Počet stránek: 3 A4**

| Pozice   | Cenová soustava | Popis elementů   | Počet | Měrná jednotka | Dodávková cena jednot. | Dodávková cena celková | Montážní cena jednot. | Montážní cena celková |
|--|-----------------|--|-------|----------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| <b>Zařízení č. 1 - CHLAZENÍ MÍSTNOSTI č. 1110, 1112 a 1118</b> |                 |  |       |                |                        |                        |                       |                       |
| 1 01   | vlastní         | Venkovní kondenzační jednotka pro připojení 3 vnitřních jednotek Qch=6,8 kW, Qt=8,6 kW, 230 V, P=2,38 kW, jištění dle výrobce 25 A, provoz chlazení -10°C++46°C, výrobní standard např. MITSUBISHI MXZ-3E68VA, montáž jednotky provedena na konzoli kotvenou do fasády, hmotnost 57 kg | 1     | ks             | 54 000 Kč              | 54 000 Kč              | 8 570 Kč              | 8 570 Kč              |
| 1 02   | vlastní         | Vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=2,5 kW, Qt=3,2 kW, el. napájení z venkovní jednotky, výrobní standard např. MITSUBISHI MSZ-FH25VE, hmotnost 13,5 kg, vč. vzdáleného infraovladače - standardně dodáváno s jednotkou   | 1     | ks             | 11 800 Kč              | 11 800 Kč              | 2 500 Kč              | 2 500 Kč              |
| 1 03   | vlastní         | Vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=2,5 kW, Qt=3,2 kW, el. napájení z venkovní jednotky, výrobní standard např. MITSUBISHI MSZ-FH25VE, hmotnost 13,5 kg, vč. vzdáleného infraovladače - standardně dodáváno s jednotkou   | 1     | ks             | 11 800 Kč              | 11 800 Kč              | 2 500 Kč              | 2 500 Kč              |
| 1 04   | vlastní         | Vnitřní nástěnná chladicí jednotka Qch=2,5 kW, Qt=3,2 kW, el. napájení z venkovní jednotky, výrobní standard např. MITSUBISHI MSZ-FH25VE, hmotnost 13,5 kg, vč. vzdáleného infraovladače - standardně dodáváno s jednotkou   | 1     | ks             | 11 800 Kč              | 11 800 Kč              | 2 500 Kč              | 2 500 Kč              |
| 1 05   | vlastní         | Měděné potrubí pro vedení chladiva vč. parotěsné kaučukové izolace, vedené ve zdivu, kapalina DN 6 mm, plyn DN 10 mm   | 58    | bm             | 450 Kč                 | 26 100 Kč              | 80 Kč                 | 4 640 Kč              |
| 1 06   | vlastní         | Konzole na fasádu pro montáž venkovní jednotky   | 2     | ks             | 480 Kč                 | 960 Kč                 | 85 Kč                 | 170 Kč                |
| 1 07   | vlastní         | Chladivo R410A   | 1     | kg             | 310 Kč                 | 310 Kč                 | 50 Kč                 | 50 Kč                 |
| <b>Zařízení č. 2 - DEMONTÁŽE STÁVAJÍCÍHO ZAŘÍZENÍ</b>          |                 |  |       |                |                        |                        |                       |                       |
| 2 01   | vlastní         | Demontáž stávajících talířových ventilů DN 200, vč. připojovacího ohebného potrubí   | 2     | ks             | - Kč                   | - Kč                   | 100 Kč                | 200 Kč                |
| 2 02   | vlastní         | Demontáž kruhového potrubí SPIRO vč. tvarovek, DN 200  | 3     | bm             | - Kč                   | - Kč                   | 500 Kč                | 1 500 Kč              |
| 2 03   | vlastní         | Zaslepení stávající odbočky DN 200 na potrubí SPIRO  | 1     | ks             | - Kč                   | - Kč                   | 95 Kč                 | 95 Kč                 |
| <b>Zařízení č. 3 - POMOČNÉ STAVEBNÍ PRÁCE</b>                  |                 |  |       |                |                        |                        |                       |                       |
| 3 01   | vlastní         | Provedení drážek ve zdivu vč. cca 300x100 pro vedení potrubí chladiva, vč. začištění   | 13    | bm             | - Kč                   | - Kč                   | 250 Kč                | 3 250 Kč              |
| 3 02   | vlastní         | Provedení prostupu ve stávajícím zdivu pro potrubí chladiva, vstup do cca DN 160, vč. začištění  | 3     | kpl            | - Kč                   | - Kč                   | 450 Kč                | 1 350 Kč              |
|  | vlastní         | Plastová lišta pro vedení potrubí chladiva po fasádě, rozměr 100x60  | 5     | bm             | 85 Kč                  | 425 Kč                 | 15 Kč                 | 75 Kč                 |
| <b>Zařízení č. 4 - POMOČNÝ MATERIÁL</b>                        |                 |  |       |                |                        |                        |                       |                       |
| 4 01   | vlastní         | Ocel pro případné pomocné konstrukce, konzole apod.  | 7     | kg             | 255 Kč                 | 1 785 Kč               | - Kč                  | - Kč                  |
| 4 02   | vlastní         | Závěsový systém pro nástěnné chladicí jednotky   | 3     | kpl            | 1 280 Kč               | 3 840 Kč               | - Kč                  | - Kč                  |
| <b>CENA celkem bez DPH</b>                                     |                 |  |       |                |                        | <b>122 820 Kč</b>      |                       | <b>27 400 Kč</b>      |

*Handwritten signature*

**REKAPITULACE NÁKLADŮ - VZDUCHOTECHNIKA**

|  |                   |
|--|-------------------|
| Dodávka VZT                                  | 122 820 Kč        |
| Montáž VZT                                   | 27 400 Kč         |
| Doprava                                      | 900 Kč            |
| Přesun hmot po staveništi                    | 1 000 Kč          |
| Stavební přípomocce (přísekání otvorů apod.) | 3 000 Kč          |
| Lešení popř. jiné pomocné konstrukce         | 5 000 Kč          |
| PD skutečného provedení                      | 2 500 Kč          |
| Zprovoznění chladících okruhů                | 2 600 Kč          |
| <b>VZT celkem</b>                            | <b>165 220 Kč</b> |
| <b>DPH 21%</b>                               | <b>34 696 Kč</b>  |
| <b>VZT celkem s daní</b>                     | <b>199 916 Kč</b> |

Vypracoval: Jiří Svoboda, 08/2017

## KRYCÍ LIST NEOCENĚNÉHO VÝKAZU VÝMĚR

|                        |   |        |
|------------------------|---|--------|
| Objekt :               | Název objektu :                           | JKSO : |
| Stavba :               | Název stavby :                            | SKP :  |
|                        | <i>Nemocnice Pardubického kraje, a.s.</i> |        |
| Projektant :           | Počet měrných jednotek :                  | 0      |
| Objednatel :           | Náklady na MJ :                           | 0      |
| Počet listů :          | Zakázkové číslo :                         |        |
| Zpracovatel projektu : | Zhotovitel :                              |        |

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Rozpočtové náklady II. a III. hlavy |                | Vedlejší rozpočtové náklady |       |
|-------------------------------------|----------------|-----------------------------|-------|
| Dodávka celkem                      | 0              |                             |       |
| Z Montáž celkem                     | 0              |                             |       |
| R HSV celkem                        | 0              |                             |       |
| N PSV celkem                        | 11 450         |                             |       |
| ZRN celkem                          | 11 450         |                             |       |
| HZS                                 | 0              |                             |       |
| RN II.a III.hlavy                   | 11 450         | Ostatní VRN                 | 1 145 |
| ZRN+VRN+HZS                         | <b>12 595</b>  | VRN celkem                  | 1 145 |
| Vypracoval                          | Za zhotovitele | Za objednatele              |       |
| PUHANY                              | Jméno :        | Jméno :                     |       |
| Datum :                             | Datum :        | Datum :                     |       |
|                                     | Podpis:        | Podpis :                    |       |
| Základ pro DPH                      | 0 % činí :     | 0 Kč                        |       |
| Základ pro DPH                      | 9 % činí :     | 0 Kč                        |       |
| DPH                                 | 9 % činí :     | 0 Kč                        |       |
| Základ pro DPH                      | 21 % činí :    | 12 595 Kč                   |       |
| DPH                                 | 21 % činí :    | 2 645 Kč                    |       |
| <b>CENA ZA OBJEKT CELKEM S DPH</b>  |                | <b>15 240 Kč</b>            |       |

Poznámka :

SO 01 – Stavební úpravy ambulancí urologie, UT



|          |   |
|----------|---|
| Stavba : | <i>Nemocnice Pardubického kraje, a.s.</i> |
| Objekt : |   |

### REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

|     | Stavební díl         | HSV      | PSV           | Dodávka  | Montáž   | HZS      |
|-----|----------------------|----------|---------------|----------|----------|----------|
| 734 | Armatury             | 0        | 1 800         | 0        | 0        | 0        |
| 735 | Otopná tělesa        | 0        | 5 310         | 0        | 0        | 0        |
| 783 | Nátěry               | 0        | 4 340         | 0        | 0        | 0        |
|     | <b>CELKEM OBJEKT</b> | <b>0</b> | <b>11 450</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

### VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Název VRN         | Kč | %    | Základna | Kč       |
|-------------------|----|------|----------|----------|
|                   |    | 10,0 | 11 450   | 1 145    |
| <b>CELKEM VRN</b> |    |      |          | <b>0</b> |

## NEOCENĚNÝ VÝKAZ VÝMĚR

|          |   |
|----------|---|
| Stavba : | <b>Nemocnice Pardubického kraje, a.s.</b> |
| Objekt : |   |

| P.č.                               | Číslo položky   | Název položky                                      | Cenová soustava | MJ  | množství | cena / MJ | celkem (Kč)     |
|------------------------------------|-----------------|--|-----------------|-----|----------|-----------|-----------------|
| <b>Díl: 734</b>                    |                 |  |                 |     |          |           |                 |
|                                    |                 | <b>Armatury</b>                                    |                 |     |          |           |                 |
| 1                                  | 73420-9113.R00  | Demontáž armatur závitových, se 2závity,           | RTS 2017        | kus | 18,00    | 32,00     | 576,00          |
| 2                                  | 73420-9113.R00  | Montáž armatur závitových, 2závity, G3/8           | RTS 2017        | kus | 18,00    | 68,00     | 1 224,00        |
| <b>Celkem za 734 Armatury</b>      |                 |  |                 |     |          |           | <b>1 800,00</b> |
| <b>Díl: 735</b>                    |                 |  |                 |     |          |           |                 |
|                                    |                 | <b>Otopná tělesa</b>                               |                 |     |          |           |                 |
| 3                                  | 735 15-1821.R00 | Demontáž těles otopných panelových 2řadých, 1500mm | RTS 2017        | kus | 9,00     | 110,00    | 990,00          |
| 4                                  | 735 11-9210.R00 | Montáž panelových těles 2řadých do délky 1140mm    | RTS 2017        | kus | 9,00     | 245,00    | 2 205,00        |
| 5                                  | 735 11-8220.R00 | Tlaková zkouška panelových těles 2řadých - vodou   | RTS 2017        | kus | 9,00     | 235,00    | 2 115,00        |
| <b>Celkem za 735 Otopná tělesa</b> |                 |  |                 |     |          |           | <b>5 310,00</b> |
| <b>Díl: 783</b>                    |                 |  |                 |     |          |           |                 |
|                                    |                 | <b>Nátěry</b>                                      |                 |     |          |           |                 |
| 6                                  | 783 40-1811.R00 | Odstranění nátěru z potrubí do DN 50mm             | RTS 2017        | m   | 70,00    | 14,00     | 980,00          |
| 7                                  | 783 42-4340.R00 | Nátěr syntetický potrubí do DN 50 Z+2x email       | RTS 2017        | m   | 70,00    | 48,00     | 3 360,00        |
| <b>Celkem za 783 Nátěry</b>        |                 |  |                 |     |          |           | <b>4 340,00</b> |

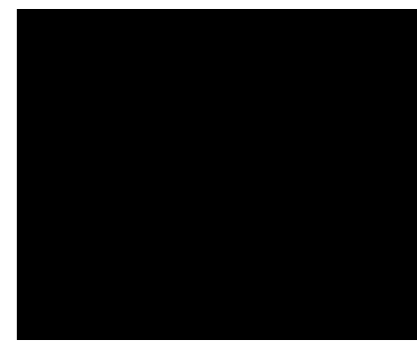
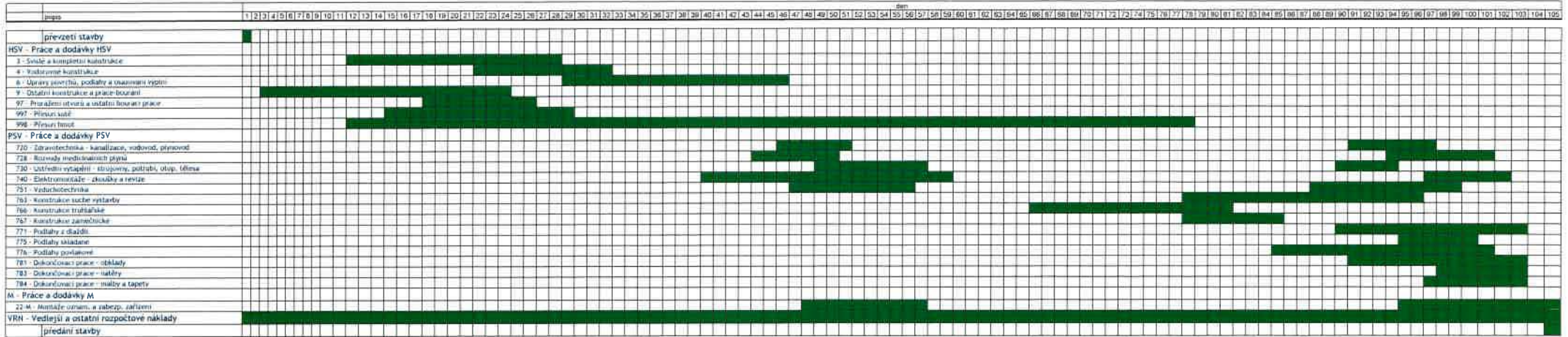
AN



akce: **Stavební úpravy ambulance urologie**  
msto: **Nemocnice Pardubického kraje, a.s.**

Průloha č. 3 k SoD č. OMSRI/17/24244

harmonogram prací



## Čestné prohlášení příjemce

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

**Název stavby: NPK, a.s., Pardubická nemocnice, rekonstrukce ambulancí  
urologie, budova č. 3**

#### 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:

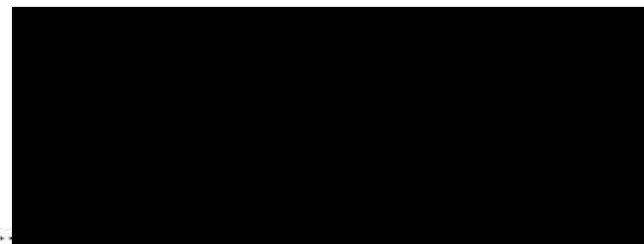
Název (jméno) žadatele: **PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.**  
Adresa/sídlo žadatele: **Tovární 1130, 537 23 Chrudim**  
IČ: **465 04 621**  
DIČ: **CZ46504621**  
Oprávněná osoba: **Ing. Zdeněk Strouhal, předseda představenstva**  
Společnost je zapsána u Krajského soudu v Hradci Králové, spis. zn. B 600

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 **18. 10. 2017**



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

