

**Smlouva o dílo**  
uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl.  
zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

**Smluvní strany**

**Název:** Krajská zdravotní, a.s.  
**Sídlo:** Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem  
zapsán v obchodním rejstříku vedeným Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B,  
vločka 1550  
**Zastoupená:** Ing. Petrem Fialou - generálním ředitelem  
**IČ:** 25488627  
**DIČ:** CZ25488627  
**Bankovní spojení:** ČSOB a.s.  
**č. účtu:** 216686400/0300  
**Kontaktní údaje:** tel: 477 114 105, 477 114 106, e-mail: [sekretariat@kzcr.eu](mailto:sekretariat@kzcr.eu)  
**Kontakt ve věcech technických:** Pavel Novotný, tel: 734 415 788,  
e-mail: [pavel.novotny@kzcr.eu](mailto:pavel.novotny@kzcr.eu)

(dále jen „Objednatel“)

a

**Název:** Yuriy Kovach  
**Sídlo:** Fügnerova 400/24, 400 04 Trmice  
**IČ:** 28724992  
**DIČ:** CZ28724992  
**Bankovní spojení:** ČESKÁ SPOŘITELNA  
**č. účtu:** 000000-4322696379/0800  
**Telefon, fax:** 774341152  
**E-mail:** [yuriykovach@seznam.cz](mailto:yuriykovach@seznam.cz)  
**Zástupce společnosti:** Yuriy Kovach

(dále jen „Zhotovitel“)

**uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouv**

**I.**  
**Předmět smlouvy a díla**

1. Zhotovitel se touto smlouvou o dílo zavazuje provést dílo pro objednatele ve sjednané době a podmínkách v souladu se specifikací prací definovaných v cenové nabídce  
**„Rekonstrukce chodby Nukleární medicína 2.NP – MNUL v Podhájí“.**
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo:
  - a) v rozsahu a kvalitě dle cenové nabídky s oceněným výkazem výměr, která tvoří **přílohu č. 3** této smlouvy.
  - b) na své vlastní náklady a na své riziko v souladu se zadávacími podklady, a odpovídajícím postupem, který je v souladu s právními předpisy a s ujednáním této smlouvy.
  - c) řádně a s náležitou odbornou péčí podle platných právních předpisů vztahujících se k předmětné činnosti. V případě, že využije k provádění díla nebo jeho části externí dodavatele, nese odpovědnost za provedené práce stejně jako by prováděl dílo sám.
  - d) v souladu s veškerými zadávacími podklady. Zhotovitel prohlašuje, že si dostatečně prostudoval zadávací podklady a seznámil se s rozsahem díla a parametry staveniště tak, aby mohlo být dílo řádně provedeno podle ustanovení této smlouvy.
  - e) včetně zajištění likvidace vzniklých stavebních odpadů v souladu s platnými předpisy, náklady na likvidaci jsou již zahrnuty ve sjednané ceně zakázky.
3. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochraně zdraví při práci a za zachování pořádku na staveništi.
4. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnost práce na staveništi dle zákona č. 309/2006 sb. a případně respektovat pokyny koordinátora BOZP. Současně se zavazuje uhradit smluvní pokutu dle sazebníku Objednatele (viz **příloha č. 2**) za porušení povinností dle tohoto článku.
5. Objednatel se zavazuje provedené dílo v kvalitě dle objednávkou předané specifikace a při splnění podmínek dle této smlouvy o dílo převzít a zaplatit dohodnutou cenu za jeho provedení.

## II.

### Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v celém rozsahu a předat ho objednateli **do 23. května 2016.**
2. Místem plnění je budova Nukleární medicíny na adrese v Podhájí 21, Krajské zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o. z., .
3. Staveniště bude Zhotoviteli předáno a převzato do sedmi kalendářních dnů od podpisu smlouvy o dílo. Předpokládaný termín zahájení stavebních prací je ihned po řádném předání a převzetí staveniště., objednatel si však vyhrazuje možnost posunutí termínu zahájení prací s ohledem na své provozní a organizační potřeby. V případě posunutí termínu z důvodů na straně Objednatele se o stejný časový úsek prodlužuje termín pro ukončení realizace zakázky.
4. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště nejpozději v den předání a převzetí díla.

5. Splněním díla se rozumí úplné dokončení díla, vyklizení a podepsání zápisu o předání a převzetí staveniště ze strany objednatele a budoucího uživatele, předání dokladů o revizích, předepsaných atestech, protokolů o zkouškách, návodů k obsluze a dokladů o zajištění likvidace odpadu vzniklého činností zhotovitele v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění.
6. Objednatel se zavazuje, že převzetí díla se uskuteční na staveništi. O převzetí hmotných částí díla bude sepsán předávací protokol, který bude podepsán oběma stranami.
7. V případě zjištění vad a nedodělků díla, uvede objednatel v protokolu o předání a převzetí díla seznam vad a nedodělků včetně závěru, zda se jedná o vady, které brání či nebrání užívání díla a případně termínů jejich odstranění zhotovitelem. Pokud se zhotovitel s objednatelem nedohodnou na termínech odstranění zjištěných vad díla, nebude dílo objednatelem převzato. V závěru protokolu objednatel prohlásí, zda na základě přejímacího řízení dílo přejímá či nepřejímá. V případě, že nebude dílo převzato, dohodnou v zápise osoby odpovědné za předání a převzetí díla náhradní termín přejímky. Tato dohoda nemá vliv na právo objednatele uplatnit sankce za nesplnění termínu předání díla.

### III.

#### Cena díla a platební podmínky

1. Cena díla je stanovena ve výši:

Celková smluvní cena bez DPH.....	940 235,--	Kč
DPH 21 %.....	197 449,35	Kč
<b>Cena celkem s DPH .....</b>	<b>1 137 684,35</b>	<b>Kč</b>

2. Cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná a nepřekročitelná a obsahuje veškeré nezbytné náklady k řádnému plnění předmětu díla.
3. Cena díla bude zaplácena objednatelem na základě vystaveného daňového dokladu – faktury.
4. Práce, služby, činnosti a položky výkazu výměr, které nebudou provedeny, nebudou předmětem fakturace.
5. Smluvní strany se dohodly, že na plnění díla nebudou poskytovány zálohy.
6. Podkladem pro vystavení faktury je převzetí díla objednatelem stvrzené v protokolu o předání a převzetí díla. Zhotovitel je oprávněn fakturovat cenu díla až po převzetí předmětu plnění díla objednatelem.
7. V případě, že dojde k ukončení, nebo odstoupení od této smlouvy z důvodů na straně objednatele bude zhotovitel fakturovat práce skutečně vykonané ke dni ukončení, nebo odstoupení. Zhotovitel je povinen doložit objednateli soupis prací, které na díle do okamžiku ukončení smlouvy nebo odstoupení od smlouvy z důvodů na straně objednatele, vykonal.
8. Daňový doklad - faktura obsahuje kromě čísla smlouvy a lhůty splatnosti, která činí 60 dnů od doručení faktury objednateli, také náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k

- doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněného či opraveného dokladu.
9. Úhrada ceny díla je provedena bezhotovostní formou převodem na bankovní účet zhotovitele. Obě smluvní strany se dohodly na tom, že peněžítý závazek je splněn dnem, kdy je částka odepsána z účtu objednatele.
  10. Dohodnou-li se strany po uzavření smlouvy na změně rozsahu díla a neujednájí-li důsledky pro vyšší ceny, zaplatí objednatel cenu upravenou s přihlédnutím k rozdílu v rozsahu nutné činnosti a v účelných nákladech spojených se zaměněným prováděním díla.
  11. Zhotovitel přefakturuje objednateli případné relevantní účelně vynaložené správní poplatky.

#### **IV.**

##### **Splnění závazku**

##### **Přechod odpovědnosti za škodu a přechod vlastnictví**

Objednatel je povinen prohlédnout dílo při předání za účelem zjištění zjevných vad.

1. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem převzetí díla.
2. Vlastnické právo k dílu (nově zhotovené věci) přechází na objednatele okamžikem převzetí díla.

#### **V.**

##### **Odpovědnost zhotovitele za vady a jakost**

1. Zhotovitel přebírá záruku za jakost díla, zejména za to, že veškerá ve smlouvě uvedená dokumentace bude řádným podkladem pro řádnou realizaci záměru.
2. Dílo má vady, jestliže neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě, popř. není-li ujednáno, tak výsledku obvyklému. V případě vady díla si dojednávají smluvní strany právo objednatele požadovat a povinnost zhotovitele poskytnout bezplatné odstranění vady.
3. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými českými technickými normami a bezpečnostními předpisy, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupu pro tento typ realizace tak, aby dodržel smlouvenou kvalitu díla. Dodržení kvality všech prací a dodávek sjednaných v této smlouvě je závaznou povinností zhotovitele. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce, vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě.
4. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé po předání díla nebo jakékoli jeho části objednateli.
5. Zhotovitel přejímá závazek (záruku za jakost), že dílo bude po dobu záruční doby způsobilé pro použití ke smlouvenému účelu.

6. Záruční doba činí 36 měsíců ode dne předání bezvadného díla.
7. Zhotovitel se zavazuje případné vady díla bezplatně odstranit do 10 dní po doručení reklamace objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady díla v uvedené lhůtě, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý den prodlení až do dne jejího odstranění, popř. též přiměřenou slevu z ceny díla. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od doručení výzvy k její úhradě zhotoviteli.
8. Po odstranění vady vyzve písemně zhotovitel objednatele k převzetí té části díla, kterého se odstraňovaná vada dotýkala, o čemž vyhotoví zápis, ze kterého bude zřejmé, zda je reklamovaná vada odstraněna a termín jejího odstranění, což objednatel potvrdí svým podpisem.
9. Uplatněním práv dle toho článku nezaniká právo na náhradu škody či jiné sankce.

## VI.

### Porušení smluvních povinností

1. V případě, že Objednatel bude v prodlení s úhradou faktury, je zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši 0,005% z celkové ceny za dílo za každý kalendářní den prodlení.
2. V případě, že Zhotovitel nedodrží dobu plnění sjednanou v této smlouvě, uhradí Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla za každý kalendářní den prodlení.
3. Pokud dojde k nedodržení termínu odstranění vad a nedodělků v dohodnutých termínech z přejímacího řízení a skrytých vad v dohodnutých termínech z reklamačního řízení, které bude objednatel písemně reklamovat v průběhu záruční doby pro předmět díla, je Zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a za každý i započatý den prodlení. Označil-li Objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokutu v dvojnásobné výši.
4. Ustanoveními o smluvní pokutě nejsou dotčeny veškeré nároky smluvních stran na náhradu způsobených škod dle Občanského zákoníku.
5. Majetkové sankce dle této smlouvy je povinna strana zaplatit do 14 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.

## VII. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Objednatel umožňuje podpisem smlouvy zástupcům Zhotovitele bezpečný vstup do dotčených prostor objektu za účelem přípravy a realizace díla dle SoD.
2. Zhotovitel je povinen při realizaci předmětu díla dodržovat všechna dotčená ustanovení obecně závazných předpisů a technických norem, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Zhotovitel zajistí provedení bezpečnostních opatření pro ochranu osob, zvířat a majetku.
3. Zhotovitel plně zodpovídá za škody způsobené Objednateli nebo třetí straně svou činností a tyto na své náklady a bezodkladně odstraní.
4. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště, včetně strojů a jiných mechanismů, a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je ohledně výkonu své odborné činnosti řádně pojištěn pro případnou odpovědnost z titulu náhrady škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s plněním této smlouvy. Zhotovitel je povinen uzavřít pojistnou smlouvu tak, aby kryla rizika škod vyplývajících z vad díla. Odpovídající pojistná smlouva bude zachovávána v platnosti a účinnosti od data zahájení prací na plnění předmětu díla až do uplynutí záruční doby dle této smlouvy.

## VIII. Závěrečná ustanovení

1. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze po dohodě smluvních stran formou písemných a číslovaných dodatků.
2. Pokud v této smlouvě není stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanovení občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
4. Zhotovitel tímto uděluje souhlas se zveřejněním této smlouvy v souladu s povinností objednatele, jakožto subjektu povinného dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím a zákona č. 137/2006 Sb. v platném znění.
5. Zhotovitel se zavazuje zachovávat dle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, mlčenlivost o osobních údajích a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů, a to i po ukončení plnění smlouvy, v případě jejího ukončení dohodou, odstoupením od ní.
6. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podepsání oběma smluvními stranami a tímto dnem jsou její účastníci svými projevy vázání.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy číslo 1 až 4. Smluvní vztahy vyplývající z této smlouvy se dále dle dohody smluvních stran řídí všeobecnými obchodními podmínkami Objednatele, které jsou přílohou č. 1 této Smlouvy. Tyto všeobecné obchodní podmínky mají přednost před zákonnou dispozitivní úpravou. V případě rozporu těla

smlouvy a jednotlivých smluvních příloh, případně zadávací dokumentace, se jednotlivé části aplikují v následujícím pořadí vzájemné přednosti: tělo smlouvy, příloha č. 1, příloha č. 2 a příloha č.3.

Přílohy:

- Příloha č. 1 Všeobecné obchodní podmínky KZ, a.s.
- Příloha č. 2 Sazebník smluvních pokut za porušování předpisů BOZP
- Příloha č. 3 Cenová nabídka Zhotovitele
- Příloha č. 4 Požadavky objednatele na pravidla realizace

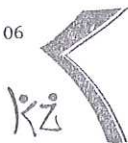
**Za Objednatele**

V Ústí nad Labem dne: 9.5.2016

**Za Zhotovitele**

V Ústí nad Labem dne ..... *9.5.2016*

06



Krajská zdravotní, a.s.  
Sociální péče 3316/12A  
401 13 Ústí nad Labem

IČ: 25488627  
DIČ: CZ 25488627

.....  
**Ing. Petr Fiala,**  
generální ředitel

**YURIY KOVACH**

Fügenerova 400/24  
400 04 Trmice

IČ: 28724992 T. 774 341 152

.....  
**Yuriy Kovach**

**Všeobecné obchodní podmínky společnosti**  
**Krajská zdravotní, a.s.**

**I. Identifikační údaje**

Název: Krajská zdravotní, a.s.

IČ: 25488627

DIČ: CZ25488627

Sídlo: Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem

Zastoupena: Ing. Petr Fiala, generální ředitel společnosti

Telefon: +420 477 114 105, +420 477 114 106

e-mail: sekretariat@kzcr.eu

Kontaktní osoba: Ing. Václav Štyvar

Telefon: +420 477 117 901

e-mail: vaclav.styvar@kzcr.eu

**II. Obecná ustanovení**

1. Tyto všeobecné obchodní podmínky upravují práva a povinnosti společnosti Krajská zdravotní, a.s. při uzavírání smluvních vztahů mezi společností Krajská zdravotní, a.s. (dále jen KZ, a.s.) a jejími obchodními partnery nebo zákazníky (dále jen obchodní partner).

2. Tyto všeobecné obchodní podmínky jsou závazné pro všechny obchodní partnery a zákazníky KZ, a.s., tj. pro fyzické a právnické osoby, které jí zašlou objednávku nebo uzavřou písemnou smlouvu, která bude obsahovat odkaz na tyto Všeobecné obchodní podmínky.

3. Tyto všeobecné obchodní podmínky vstupují v platnost dnem jejich zveřejnění na internetových stránkách společnosti KZ, a.s. ([www.kzcr.eu](http://www.kzcr.eu)). Společnost KZ, a.s. si vyhrazuje právo tyto všeobecné obchodní podmínky kdykoli upravit.

4. Veškeré vztahy mezi společnostmi KZ, a.s. a obchodním partnerem, které nejsou těmito všeobecnými obchodními podmínkami upraveny, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

5. Právní vztahy se řídí platným právem České republiky. KZ, a.s. se při navazování a uzavírání obchodních vztahů řídí ustanoveními platných právních předpisů, zejména pak zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Při výběru dodavatelů postupuje KZ, a.s. dle zákona č. 137/2006 Sb.,

o veřejných zakázkách, jakožto jiná právnická osoba, dle § 2 odst. 2 písm. d) tohoto zákona

6. Právním subjektem oprávněným k uzavírání smluvních vztahů je vždy KZ, a.s. Subjektem oprávněným jednat za KZ, a.s. je generální ředitel společnosti, Ing. Petr Fiala. Právo podpisu objednávek pro jednotlivé zaměstnance je upraveno vnitřní směrnici.

7. Všechny smlouvy procházejí před jejich podpisem v KZ, a.s. vnitřním schvalovacím procesem. Smlouva je zpracovávána zpracovatelem a schvalována garantem smlouvy, ekonomickou výhodnost posuzuje zaměstnanec úseku ekonomického řízení a controllingu, právní správnost garantuje právník KZ, a.s. Na schvalovacím procesu se mohou podílet i jiné osoby, jsou-li určeny zpracovatelem nebo garantem smlouvy.

8. Všechny smlouvy musí být sepsány v českém jazyce. Je-li smlouva sepsána ve vícejazyčném znění, je rozhodné znění smlouvy v českém jazyce, případně může být vyhotoven soudním znalcem ověřený překlad, je-li tak dohodnuto smluvními stranami.

9. Smluvní strany se zavazují řešit veškeré případné spory smírnou cestou. Budou-li taková jednání neúspěšná, případné spory mezi smluvními stranami jsou oprávněny rozhodnout obecné soudy České republiky. Příslušnost rozhodčích soudů je vyloučena.

10. V případě, že by kterékoli z ustanovení smlouvy bylo či se dodatečně stalo neplatným nebo neúčinným, budou ostatní její ustanovení posuzována jako oddělitelná a platnost či účinnost smlouvy jako celku zůstane zachována. Pro takový případ se KZ, a.s. a obchodní partner zavazují na základě vzájemné dohody nahradit neplatné nebo neúčinné ustanovení takovým ustanovením, které bude nejlépe odpovídat účelu smlouvy a vůli smluvních stran při jejím uzavření.

**III. Smluvní podmínky**

1. Uchazeč je povinen podat jediný návrh smlouvy ve dvou vyhotoveních, není-li sjednáno jinak.

2. Jako smluvní strana musí být vždy uvedena KZ, a.s., identifikovaná údaji nejméně v rozsahu, uvedeném v těchto všeobecných obchodních podmínkách v čl. I.

3. Každá smlouva musí obsahovat podstatné náležitosti pro daný typ smlouvy dle platných právních předpisů. Vždy musí obsahovat vymezení předmětu plnění a jeho vyčíslenou hodnotu, dobu plnění, dobu platnosti a účinnosti smlouvy, datum a místo podpisu smlouvy, platební



a. dodací podmínky. Cena se ve smlouvě stanoví v Kč bez DPH i včetně DPH, pevnou částkou nebo způsobem výpočtu. Každá smlouva musí dále obsahovat popis způsobu předání a převzetí plnění, a to tak, aby tyto úkony byly zpětně prokazatelné.

4. Návrhy smluv se mezi KZ, a.s. a obchodními partnery do jejich podpisu předávají v elektronické formě, ve formátech zpracovatelných prostředky Microsoft Office, s výjimkou příloh, u kterých to není technicky možné.

5. Pro standardní typy smluvních vztahů a opakované nákupy používá KZ, a.s. vzorové smlouvy, obsahující všechna potřebná ujednání a respektující tyto všeobecné obchodní podmínky. Obchodní partneri jsou povinni respektovat tyto vzory, není-li dohodnuto jinak.

6. Návrh smlouvy musí být ze strany uchazeče podepsán statutárním orgánem uchazeče nebo jinou osobou k tomu oprávněnou. Originál či úředně ověřená kopie tohoto oprávnění musí být v takovém případě součástí návrhu smlouvy uchazeče.

7. Návrh smlouvy musí obsahovat následující práva a povinnosti. Nejsou-li ve smlouvě následující práva a povinnosti výslovně obsažena, jsou aplikovatelná přímo na základě těchto Všeobecných obchodních podmínek KZ, a.s.:

a. závazek obchodního partnera dodržovat po celou dobu obchodní spolupráce (veřejné zakázky) platné právní předpisy a provádět veškerá plnění v souladu s platným právním řádem,

b. souhlas obchodního partnera se zveřejněním smlouvy v souladu s povinností KZ, a.s. jakožto subjektu povinného dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím,

c. závazek zachovávat dle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, mlčenlivost o osobních údajích a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů, a to i po ukončení plnění smlouvy, v případě jejího ukončení dohodou, odstoupením od ní či její výpovědi,

d. oprávnění KZ, a.s. od smlouvy odstoupit kdykoliv během její platnosti z důvodů porušení smluvních povinností, nebude-li závadný stav vyvolaný porušením takové povinnosti odstraněn ani během přiměřené lhůty poskytnuté v předchozí písemné výzvě poškozené strany,

e. mechanismus, na základě kterého dojde k vypořádání vzájemných práv a závazků pro případ předčasného ukončení smlouvy. Každá smlouva musí

obsahovat podmínky pro odstoupení a pro výpověď smlouvy, případně ukončení dohodou.

f. závazek nezpřístupnit údaje o dodávkách poskytovaných KZ, a.s. obchodním partnerem třetí osobě, pokud pro něj taková povinnost nevyplývá ze zákona nebo pravomocného rozhodnutí příslušného soudního či správního orgánu,

g. oprávnění požadovat smluvní pokutu pro případ prodlení s dodáním zboží ze strany obchodního partnera, jež může činit minimálně 0,01% za každý den prodlení, a oprávnění požadovat úrok z prodlení za nedodržení splatnosti faktury ze strany KZ, a.s., jež může činit maximálně 0,005% za každý den prodlení,

h. závazek, že jakékoliv změny či doplnění smlouvy mohou být učiněny výhradně písemným dodatkem ke smlouvě,

i. souhlas obchodního partnera pro případ, že je o něm jako o poskytovateli zdanitelného plnění zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem DPH, v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, s tím, že za splnění závazku KZ, a.s. uhradit sjednanou kupní cenu je považováno, uhradí-li KZ, a.s. částku ve výši daně na účet správce daně poskytovatele a zbývající část kupní ceny o daň poníženou obchodnímu partnerovi na účet umožňující dálkový přístup v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. (tzn. účet musí být zveřejněný).

#### IV. Platební podmínky

1. V souladu s ustanovením § 1963 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, z důvodu povahy závazkového vztahu, kdy na straně dlužníka vystupuje KZ, a.s. jakožto poskytovatel zdravotních služeb, jehož příjmy v převážené většině závisí na platbách zdravotních pojišťoven, se splatnost faktur stanovena na šedesát (60) dní od doručení daňového dokladu KZ, a.s. Obchodní partner je povinen odeslat fakturu (daňový doklad) KZ, a.s. nejpozději následující pracovní den po vystavení faktury (daňového dokladu). Jsou-li sjednány měsíční zálohové platby, tyto musí být splatné vždy k určitému dni v měsíci, a výše zálohy může činit maximálně 80% z předpokládané platby za dodávku v daném měsíci. Platební kalendář záloh předloží dodavatel před začátkem dodávky.

2. Všechny faktury (daňové doklady) musí splňovat veškeré náležitosti požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů,

účinným v době fakturace, avšak výslovně musí vždy obsahovat následující údaje:

Běžný daňový doklad musí obsahovat

- a. obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání plátce, který uskutečňuje plnění,
  - b. daňové identifikační číslo plátce, který uskutečňuje plnění,
  - c. obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání osoby, pro kterou se uskutečňuje plnění,
  - d. daňové identifikační číslo, pokud je osoba, pro kterou se uskutečňuje plnění, plátcem,
  - e. evidenční číslo daňového dokladu,
  - f. rozsah a předmět plnění,
  - g. datum vystavení daňového dokladu,
  - h. datum uskutečnění plnění nebo datum přijetí úplaty, a to ten den, který nastane dříve, pokud se liší od data vystavení daňového dokladu,
  - i. jednotkovou cenu bez daně, a dále slevu, pokud není obsažena v jednotkové ceně,
  - j. základ daně,
  - k. základní nebo sníženou sazbu daně nebo sdělení, že se jedná o plnění osvobozené od daně, a odkaz na příslušné ustanovení tohoto zákona,
  - l. výši daně; tato daň může být zaokrouhlena na celé koruny tak, že částka 0,50 koruny a vyšší se zaokrouhlí na celou korunu nahoru a částka nižší než 0,50 koruny se zaokrouhlí na celou korunu dolů.
3. Nebude-li faktura (daňový doklad) obsahovat stanovené náležitosti, je KZ, a.s. oprávněna ji vrátit ve lhůtě splatnosti. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury (daňového dokladu). V této souvislosti smluvní strany prohlašují, že veškeré jejich vzájemné pohledávky jsou navzájem započitatelné ve smyslu ustanovení § 1982 občanského zákoníku.
4. Faktury (daňové doklady) se platí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře

(daňovém dokladu). V případě daňového dokladu účet uvedený na faktuře musí splňovat podmínku dálkového přístupu, v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH. Účet musí být zveřejněný.

5. V případě bezhotovostního převodu se cena považuje za uhrazenou okamžikem připsání příslušné částky ve prospěch účtu KZ, a.s. Dokladem o platbě v hotovosti se rozumí výdajový pokladní doklad vystavený zákazníkem a potvrzený KZ, a.s. nebo příjmový pokladní doklad vystavený KZ, a.s.

6. Obchodní partner je povinen uhradit veškeré závazky vůči KZ, a.s. podle pravidel stanovených v těchto všeobecných obchodních podmínkách, nemá-li s KZ, a.s. písemně sjednány platební podmínky individuální.

7. Dojde-li k prodlení Obchodního partnera s dodáním zboží či služby, je KZ, a.s. oprávněna požadovat smluvní pokutu ve výši 0,01% za každý den prodlení.

8. KZ, a.s. neposkytuje zálohy na budoucí plnění, s těmito výjimkami:

- a. trvalá dlouhodobá plnění se stanovenými termíny vyúčtování jeden měsíc nebo delšími (např. dodávky energií, předplatné periodik)
- b. plnění, u nichž je nutné nebo obvyklé, že platba je předpokladem přijetí objednávky (kurzy, školení, zájezdy, rekreace)

9. KZ, a.s. fakturuje a vyúčtovává svá plnění svým obchodním partnerům, zákazníkům a pacientům s těmito splatnostmi:

- a. Dle uzavřených smluvních platebních podmínek
- b. 14 dnů pro samoplátce za zdravotnické výkony
- c. 8 dnů pro plátce regulačních poplatků za lůžkovou péči
- d. do 14 dnů za ostatní plnění

10. KZ, a.s. vyžaduje platbu zálohy ve výši až 100% předpokládané ceny od:

- a. samoplátců za plánované zdravotnické výkony
- b. od právnických a fyzických osob, které své závazky plní dlouhodobě se zpožděním, a to na základě pokynu vedení společnosti

11. Pro zajištění může KZ, a.s. požadovat použití dalších zajišťovacích nástrojů, jako je bankovní záruka, ručitelé apod.

12. U vztahů se zdravotními pojišťovkami za poskytnutou zdravotní péči postupuje KZ, a.s. podle platných předpisů a s ohledem na ostatní aspekty smluvního vztahu.

13. Pro případ, že o prodávajícím jako o poskytovateli zdanitelného plnění je zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup skutečnost, že je nespolehlivým plátcem DPH, v souladu se zněním zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, smluvní strany sjednávají, že za splnění závazku kupujícího uhradit sjednanou kupní cenu je považováno, uhradí-li kupující částku ve výši daně na účet správce daně poskytovatele a zbývající část kupní ceny o daň poníženu prodávajícímu.

#### V. Obchodní podmínky při uzavírání smluv o provedení klinických hodnocení

1. Klinické hodnocení je možné provést pouze na základě písemné smlouvy. Při uzavírání smluv o provedení klinických hodnocení (dále jen studie) platí tyto podmínky a smlouva musí obsahovat následující články prokazující tyto skutečnosti:

a. k provedení studie musí být udělen souhlas příslušnou etickou komisí

b. ve smlouvě musí být uvedeno místo provedení studie, jméno hlavního zkoušejícího a přibližná doba trvání studie

c. je-li smlouva o provedení studie předložena jako dvoujazyčná, rozhodující je jazyková verze česká

d. závazek zadavatele studie a jeho prohlášení o tom, že zajistil před uzavřením smlouvy na provedení studie pojištění odpovědnosti za škodu pro sebe i zkoušejícího, jehož prostřednictvím je zajištěno i odškodnění v případě smrti subjektu hodnocení nebo v případě škody vzniklé na zdraví subjektu hodnocení v důsledku provádění studie, a to na celou dobu provádění studie. Doklad o příslušném pojištění je přílohou smlouvy.

e. závazek zadavatele studie, že pokud bude vůči KZ, a.s. uplatněn nárok na náhradu škody, kterou lze prokazatelně přičítat zadavateli či účinkům hodnoceného léčiva, poskytne zadavatel náhradu škody v takové výši, v jaké subjekt hodnocení úspěšně uplatnil svůj nárok u soudu, resp. zajistí plnění z příslušné pojistné smlouvy, v takové výši, v jaké subjekt hodnocení úspěšně uplatnil svůj nárok u soudu. Pokud bude vůči Zdravotnickému zařízení uplatněn nárok na náhradu škody ve smyslu věty první tohoto odstavce, kterou lze prokazatelně přičítat zadavateli či účinkům hodnoceného léčiva, zadavatel se zavazuje uhradit KZ, a.s. účelně

vynaložené náklady přímo se vztahující k soudnímu sporu o náhradu škody, a to včetně nákladů na právní zastoupení.

f. ustanovení, že výsledek studie je výlučným vlastnictvím zadavatele. V případě, že by v rámci plnění smlouvy o provedení studie došlo k vytvoření vynálezu ve smyslu zákona č. 527/1990 Sb., o vynálezech, průmyslových vzorech a zlepšovacích návrzích, náleží právo na původcovství zkoušejícímu, případně jeho jinému původci. V případě, že právo na původcovství vznikne komukoliv ze zaměstnanců nebo pracovníků KZ, a.s., zavazuje se KZ, a.s. bezplatně zajistit převod práva na patent, popř. na jeho využití, na Zadavatele, a to nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení o udělení patentu ve Věstníku Úřadu průmyslového vlastnictví. Vzniknou – li KZ, a.s. jakékoliv náklady jednoznačně a prokazatelně související s převodem práva na patent, popř. na jeho využití, zadavatel se zavazuje tyto náklady KZ, a.s. proplatit.

#### VI. Jiná ustanovení

1. Tyto podmínky se použijí přiměřeně i pro uzavírání bezúplatných vztahů či vztahů nepodléhajících režimu obchodního zákoníku a řídicích se občanským právem, tj. např. darovací smlouvy, smlouvy o výpůjčce, dohody o uznání dluhu a jeho úhradě, apod.

2. Vztahy uzavřené nebo uskutečněné před datem platnosti těchto všeobecných obchodních podmínek se nemění. Jakékoli další změny již musí být v souladu s těmito všeobecnými obchodními podmínkami.

3. Pokud bude KZ, a.s. povinna ze zákona nebo rozhodnutí soudního nebo jiného správního orgánu uveřejňovat informace o realizovaných obchodních vztazích a cenách, není možné žádat o výjimku z tohoto ustanovení.

**příloha SoD - SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT ZA PORUŠOVÁNÍ PŘEDPISŮ BOZP**

Pokuty níže uvedené jsou maximální. Objednatel si vyhrazuje právo stanovit výši pokuty dle svého uvážení a do výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora BOZP.

<b>I. BEZPEČNOST PRÁCE</b>		
<b>Poř. č.</b>	<b>Druh porušení</b>	<b>Max. výše pokuty</b>
1	Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	1000,- Kč za osobu a případ
2	Porušení ČSN 331600 a 331610, které řeší revize a kontroly elektrických spotřebičů, ruční el. nářadí a prodlužovací kabely, použití nářadí spotřebičů a prodlužovacích kabelů bez revizí,	1000,- Kč za případ 1000,- Kč za používání
3	Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1500,- Kč za případ
4	Porušení pravidel pro lešení, závěsné lávky ve smyslu NV 362/2005 Sb., dále pak pro dočasné konstrukce, výkopy a ostatní práce viz NV 591/2006 Sb., poklapy vstupních šachet (přemístěné či chybějící), poškození kanalizací a ostatní porušení na stavbě plynoucí z NV 101/2005 Sb	5000,- Kč za případ
5	Neoprávněná manipulace se stroji a zařízením (příslušné odbornostní školení), transportním zařízením	5000,- Kč za případ
6	Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	5000,- Kč za případ
7	Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či subdodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
8	Nedoložení příslušných technologických postupů pro prováděné práce a činnosti	1000,- Kč za případ
9	Neohlášení pracovního úrazu vlastního pracovníka či pracovníka subdodavatele koordinátorovi BOZP nebo pracovníkovi mající dozor nad stavbou	5000,- Kč u úrazu s dobou pracovní neschopnosti delší než 3 pracovní dny 5000,- Kč u úrazu s hospitalizací 15000,- Kč u smrtelného pracovního. úrazu

<b>II. POŽÁRNÍ OCHRANA</b>		
<b>Poř. č.</b>	<b>Druh porušení</b>	<b>Max. výše pokuty</b>
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušeni a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb, a NV č. 406/ 2004 Sb.	5000,- Kč za případ
3	Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků, které slouží jako ochrana před požárem	5000,- Kč za případ
4	Nedoložení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	1000,- Kč za případ
5	Nedoložení požárně technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	1000,- Kč za případ
6	Nedoložení prokazatelného školení nebo odborné přípravy pracovníků konajících práce v prostoru se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím	1000,- Kč za osobu a případ
7	Použití, či umístění nevhodných nebo nefunkčních prostředků požární ochrany do prostoru stavby	5000,- Kč za případ

**III. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákona č. 350/2011 Sb., při nakládání s chemickými látkami a přípravky	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů o odpadech při nakládání s odpady	3000,- Kč za případ u odpadů kategorie ostatní (O) 5000,- Kč za případ u odpadů kategorie (N)
3	Porušení zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a zákona č. 201/2012 Sb.	5000,- Kč za případ
4	Únik ropných látek nebo chemikálií	3000,- Kč za případ
5	Neohlášení úniku ropných látek či chemikálií	1500,- Kč za případ
6	Nedovolené ukládání odpadů, netřídění odpadů, jejich nedovolená likvidace, dovoz odpadů za účelem likvidace, neohlášení předpokládané produkce odpadů, neohlášení eventuálních nepříznivých dopadů na životní prostředí	5000,- Kč za případ

#### IV. OSTATNÍ

Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákazu kouření (povoleno pouze na vyhrazených místech)	2000,- Kč za osobu a případ
2	Provádění prací, pro které pracovníci nemají potřebnou odbornou způsobilost nebo zdravotní způsobilost	2000,- Kč za případ
3	Neprovedení nebo nezajištění školení zaměstnance, subdodavatele z pravidel platných pro stavbu	2000,- Kč za případ
4	Neodstranění závady zjištěné koordinátorem nebo pracovníkem mající dozor nad stavbou ve stanoveném termínu	5000,- Kč za případ
5	Neoznačení zařízení staveniště a ostatních pronajatých ploch firemní značkou a příslušnými výstražnými tabulkami, neoznačení pracovního oděvu firemních značkou a to jak u pracovníků vlastních, tak subdodavatelů	2000,- Kč za případ nebo osobu
6	Nedodržení a nerespektování úklidu svěřeného areálu, neudržování objektů a jejich okolí, rovněž tak samotné stavby	2000,- Kč za případ
7	Mytí vozidel, strojů či jiné techniky mimo vyhrazené prostory	2000,- Kč za případ
8	Zcizení předmětů v areálu stavby	1000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
9	Porušení podmínek vstupu zaměstnanců nebo zaměstnanců subdodavatelů do areálu stavby	1000,- Kč za osobu a vypovězení osoby z areálu stavby
10	Nezabezpečení pronajatých prostor, neuzamčení vlastních či pronajatých vozidel a mechanizace, parkování na nevyhrazených místech	1000,- Kč za případ
11	Nepovolené vyvážení a vynášení věci z areálu stavby, nerespektování pokynů ostrahy, arogantní či agresivní chování vůči příslušným zaměstnancům stavby (stavbyvedoucí, mistr, koordinátor BOZP, zástupci investora) odmítnutí předložení zavazadla ke kontrole, či odmítnutí a neumožnění kontroly vozidla	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
12	Vnášení střelných zbraní nebo výbušnin do areálu stavby	10000,- Kč za případ a zákaz vstupu do areálu stavby
13	Opakované porušení dle specifikace pokut ohodnocených maximální částkou do 10000,- Kč v průběhu 6 měsíců	Dvojnásobek maxima předešlé pokuty

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: R16-023  
Stavba: KOC MN ÚL - V Podhájí 21 - Revitalizace chodby 2.np (m.č.2001 - dl.33060 mm)

KSO: Ústí nad Labem  
Místo: 31.3.2016  
Zadavatel: CC-CZ:  
Krajská zdravotní, a.s. Datum:  
Uchazeč: IČ: 28724992  
YURIY KOVACH fagnerova 400/24 400 04 Trmice DIČ:  
Projektant: IČ:  
Poznámka: DIČ:

## Cena bez DPH

940 235,00

DPH: základní 21,00% Základ daně 940 235,00  
snižena 15,00% 0,00  
Vyše daně 197 449,40  
0,00

## Cena s DPH

V CZK

1 137 684,40

**POŽADAVKY OBJEDNATELE NA PRAVIDLA REALIZACE PŘEDMĚTU ZAKAZKY**

**1. ZTÍŽENÉ PODMÍNKY - DŮRAZ NA RESPEKTOVÁNÍ A OCHRANU STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A ZABUDOVANÝCH TECHNOLOGIÍ**

Zhotovitel provede povinné sondy ke zjištění skutečného stávajícího stavu dotčených konstrukcí. Všechna opatření, nutná k dosažení díla, jsou součástí díla.

**2. POVINNÁ IDENTIFIKACE PRACOVNÍKŮ**

Objednatel požaduje jednotnou, jednoznačnou a viditelnou identifikaci všech pracovníků na stavbě.

Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky subdodavatelů.

Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky pracující v exteriéru, tedy v extrémnějších podmínkách (např. při práci na střeše).

Požadavek na jednotnou identifikaci pracovníků se vztahuje na všechny pracovníky po celou dobu stavby, tedy i na pracovníky, kteří vstupují na staveniště za účelem plnění krátkodobého úkolu (např. pracovníci zajišťující dovoz a odvoz materiálu na staveniště).

Zhotovitel musí zohlednit skutečnosti uvedené výše a zvolit vhodný způsob identifikace.

Zhotovitel seznámí všechny zúčastněné strany se způsobem jednoznačné identifikace na společném koordinačním jednání.

Koordinátor BOZP je oprávněn navrhnout objednateli sankci vůči zhotoviteli za nesplnění tohoto opatření.

**3. MIMOŘÁDNÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ**

Vymezení bezpečných komunikačních koridorů pro pacienty, personál a návštěvníky po celou dobu stavby.

Zajištění zamezení přístupu nepovolaným osobám na staveniště.

Zajištění zamezení vstupu nepovolaným osobám na konstrukce lešení.

Zajištění všech potřebných úklidových prací.

Opatření zajišťující znepřístupnění uskladněného materiálu, náradí a techniky.

Přístupy vně staveniště ve frekventovaných místech ohrazení neprůhledné.

#### 4. FOTODOKUMENTACE

##### ZPŮSOB ZPRACOVÁNÍ FOTODOKUMENTACE

Členění fotodokumentace po jednotlivých pavilonech a dotčených plochách opatřené samostatnými seznamy pořízené fotodokumentace.

Ke každé fotodokumentaci jednotlivého pavilonu zhotovitel doloží půdorys předmětného objektu se zákresem fotografovaných míst, místa budou označena číslem shodným s číslem uvedeném na snímku a směrem pořízení (šipkou).

Ke každé fotodokumentaci jednotlivé plochy zhotovitel doloží orientační situaci se zákresem fotografovaných míst, místa budou označena číslem shodným s číslem uvedeném na snímku a směrem pořízení (šipkou).

Každý snímek bude opatřen pořadovým číslem a aktuálním datem pořízení.

##### UŽITÍ FOTODOKUMENTACE

Jedno aktuální rozpracované vyhotovení fotodokumentace bude po celou dobu stavby na staveništi k okamžité dispozici objednateli a ostatním zástupcům zúčastněných stran.

##### FOTODOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ

Bude sloužit jako součást pasportizace.

Bude ve dvou vytištěných vyhotoveních, přičemž jedno kompletní vyhotovení bude předáno objednateli a druhé vyhotovení ponechá zhotovitel na staveništi.

Bude po celou dobu k dispozici objednateli a zástupcům TDI na staveništi.

Fotodokumentace exteriéru v rozsahu celého zájmového území stavby rozčleněná na jednotlivé pavilony, přístavbu spojovací chodby, komunikace, zpevněné plochy, oplocení, travnatých ploch, zeleně, stálého dopravního značení apod.

Fotodokumentace interiéru před zahájením stavebních prací v rozsahu celého areálu členěná po jednotlivých pavilonech, ze kterého bude patrné číslo místnosti/číslo záběru, aktuálním datem a doložením zákresu do výkresu, ze kterého bude patrné fotografované místo označené shodným číslem místnosti/číslo záběru.

##### FOTODOKUMENTACE PRŮBĚHU STAVBY

K zakrývaným konstrukcím,

K sítím a přípojkám před záhozem,

K dodržení předepsaných technologií,



K dodržení bezpečnostních opatření,

K prokázání zařízení staveniště,

K prokázání užitých materiálů, výrobků a technologií,

K prokázání všech činností, které jsou specifikovány jako vedlejší a ostatní náklady,

K prokázání ostatních činností dopravy, odvozu sutí, lešení, kácení apod.

#### FOTODOKUMENTACE PO UKONČENÍ REALIZACE

Zhotovitel pořídí a předá objednateli fotodokumentaci dokončeného díla.

#### ZPŮSOB ODEVZDÁNÍ FOTODOKUMENTACE OBJEDNATELI

Po dokončení stavby zhotovitel předá kompletní fotodokumentaci opatřenou seznamem (2x CD a 1x tisk) objednateli jako součást jednoho vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby. Neodevzdání kompletní fotodokumentace bude důvodem k nepřevzetí dokončené stavby.

#### 5. DOPRAVNÍ OMEZENÍ A INFORMACE

Zhotovitel navrhne s ohledem na ZOV přechodné dopravní značení a staveništní dopravu.

Zhotovitel zakreslí řádně do přehledné situace a projedná s dotčenými subjekty před společným koordinačním jednáním.

#### 6. SOUČINNOST S OBJEDNATELEM PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ - PASPORTIZACE MAJETKU

Společná pasportizace stavu všech místností vč. chodeb provedená zástupci zhotovitele a zástupci, podrobná fotodokumentace a podrobný zápis o stavu místností potvrzený podpisy zástupců obou stran, který bude obsahovat:

- výčet majetku, který je v místnosti objednatelem ponechán,
- údaj o kontrole uvolnění dostatečného přístupu k výplním otvorů (oknům, dveřím),
- údaj o kontrole dostatečného zakrytí podlah,
- údaj o kontrole dostatečného přikrytí nábytku igelitovou folií,

Podrobná fotodokumentace a podrobný zápis o stavu všech místností bude potvrzený podpisy zástupců obou stran.

Zhotovitel plně zodpovídá za úplnost, podrobnost, rozsah a správnost pasportizace.

#### DOKONČENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ

Kontrola stavu jednotlivých místností po dokončení stavebních prací a porovnání majetku s pořízenou pasportizací.

Kontrola stavu jednotlivých místností z hlediska úklidu.

Zjištěné rozdíly či škody budou zhotovitelem dořešeny.

#### ZAŠKOLENÍ OBSLUHY

Objednatel klade důraz na součinnost zhotovitele v rámci:

- zaškolení obsluhy ve věci technologie v rámci díla instalované nebo dotčené,
- zaškolení obsluhy ve věci údržby všech nových viditelných povrchů, které jsou součástí díla, zaškolení celého personálu ve věci optimalizace energetických úspor
- termíny jednotlivých proškolení zhotovitel dohodne se zástupcem nemocnice v dostatečném předstihu a za účasti všech stran uvede do zápisu z kontrolních dní
- všechny návody a manuály je povinen zhotovitel předložit obsluze výhradně v českém jazyce, a to již ve fázi proškolení
- souhrn těchto návodů a manuálů, opatřený seznamem, bude předán objednateli v rámci přijímacího řízení, a to výhradně v českém jazyce v 6 vyhotoveních.

Protokol o zaškolení obsluhy pro provoz předá zhotovitel objednateli nejpozději 1 kalendářní den před dnem odevzdání a převzetí dokončeného díla. Bez tohoto dokladu se nepovažuje dílo za dokončené.

#### ŠKODY A ZTRÁTY (ODCIZENÍ MAJETKU)

Za prokazatelně vzniklé škody na majetku a zjištěné ztráty zjištěné v období ode dne předání staveniště do podpisu Zápisu o odevzdání a převzetí staveniště ručí výhradně zhotovitel.

V případě vzniklých škod na cizím majetku zhotovitel zajistí jejich odstranění na své náklady po předchozím projednání na kontrolním dni se zástupcem objednatele.

V případě ztráty (odcizení) majetku je zhotovitel povinen ztrátu uhradit v plné výši.

# UPLATNĚNÍ NÁROKU POŠKOZENÝM

na plnění z pojištění odpovědnosti

za škodu způsobenou provozem vozidla

Číslo pojistné smlouvy  
(je shodné s č. zelené karty)

Poškozený tímto ve smyslu ustanovení § 9 odst. 1 zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla, uplatňuje nárok na plnění podle § 6 zákona č. 168/1999 Sb. u shora uvedeného pojistitele. Nárok na plnění je uplatňován ze škodné události, jejíž účastníky, průběh a okolnosti uvádí poškozený následovně.

## A. POJIŠTITEL

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, Templová 747, 110 01 Praha 1, Česká republika  
IČ 47116617, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897

## B. POJIŠTĚNÝ provozovatel, jehož vozidlem byla škoda způsobena

Rodné číslo/IČ	Příjmení/název firmy	Jméno	Titul	<input type="checkbox"/> Jiné státní občanství než ČR, jaké?
Adresa bydliště/sídla	Ulice (místo), číslo popisné/orientační			PSČ
Obec – dodací pošta				<input type="checkbox"/> Jiný stát než ČR, jaký, ZIP kód?
E-mail	Mobilní telefon	Telefon		

## C. ŘIDIČ VOZIDLA jehož vozidlem byla škoda způsobena

Rodné číslo	Příjmení	Jméno	Titul	<input type="checkbox"/> Jiné státní občanství než ČR, jaké?
Adresa bydliště	Ulice (místo), číslo popisné/orientační			PSČ
Obec – dodací pošta				<input type="checkbox"/> Jiný stát než ČR, jaký, ZIP kód?
E-mail	Mobilní telefon	Telefon		

## D. VLASTNÍK VOZIDLA jehož vozidlem byla škoda způsobena

Rodné číslo/IČ	Příjmení/název firmy	Jméno	Titul	<input type="checkbox"/> Jiné státní občanství než ČR, jaké?
Adresa bydliště/sídla	Ulice (místo), číslo popisné/orientační			PSČ
Obec – dodací pošta				<input type="checkbox"/> Jiný stát než ČR, jaký, ZIP kód?
E-mail	Mobilní telefon	Telefon		

## E. VOZIDLO jehož provozem byla škoda způsobena

Registrační značka	Tovární značka, typ	VIN
Registrační značka	Tovární značka, typ	VIN

## F. DATUM A MÍSTO NEHODY

Datum:	v	hodin
Místo nehody (ulice, obec, okres, stát)		

## G. POŠKOZENÝ

Rodné číslo/IČ	Příjmení/název firmy	Jméno	Titul	<input type="checkbox"/> Jiné státní občanství než ČR, jaké?			
Adresa bydliště/sídla	Ulice (místo), číslo popisné/orientační			PSČ			
Obec – dodací pošta				<input type="checkbox"/> Jiný stát než ČR, jaký, ZIP kód?			
E-mail	Mobilní telefon	Telefon					
Poškozený je přepravovanou osobou?	<input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne	Vztah k pojištěnému (manžel/manželka)	<input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne	Osoba žijící v době škodné události s pojištěným ve společné domácnosti	<input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne	Plátce DPH	<input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Ne
Peněžní ústav	Číslo účtu	Kód banky	Specifický symbol				

Platnou variantu označte  
Všimněte si

## H. ŘIDIČ POŠKOZENÉHO VOZIDLA v době nehody

Rodné číslo	Příjmení	Jméno	Titul	<input type="checkbox"/> Jiné státní občanství než ČR, jaké?
Adresa bydliště	Ulice (místo), číslo popisné/orientační			PSČ
Obec – dodací pošta				<input type="checkbox"/> Jiný stát než ČR, jaký, ZIP kód?
Číslo řidičského průkazu	Pro skupinu	Mobilní telefon	Telefon	

Adresa bydliště/stáda  Ulice (místo), číslo popisné/orientační  PSČ

Obec – dodací pošta  Jiný stát než ČR, jaký, ZIP kód?)

Plátce DPH  Ano  Ne Mobilní telefon Telefon

Registrační značka  Tovární značka, typ  VIN  Rok výroby

Základní právo  Ano  Ne Vinkulace  Ano  Ne Finanční leasing  Ano  Ne U jaké leasingové společnosti Číslo leasingové smlouvy

Uplatnil jste, nebo uplatníte nárok na plnění z havarijního pojištění  Ano  Ne U jakého pojistitele je vozidlo havarijně pojištěno Číslo havarijní pojistné smlouvy

Číslo odpovědnostní pojistné smlouvy U jakého pojistitele je sjednáno pojištění odpovědnosti z provozu vozidla

Vozidlo vykazováno v účetnictví vlastníka  Ano  Ne Kde a kdy je možno poškozené vozidlo prohlédnout

Rozsah poškození vozidla

**J. POŠKOZENÉ VOZIDLO**

**K. POPIS NEHODY**

Podrobný popis nehody (při nedostatku místa uveďte v označené příloze)

**L. ŽETŘENÍ NEHODY**

Žetřeno Policií ČR  Ano  Ne Adresa Policie ČR, příp. ž. Důvod nehlášení Policií ČR

Byl u řidiče vozidla, jehož provozem byla škoda způsobena, zjištěn?  alkohol  vliv jiných návykových látek Probíhá soudní řízení nebo řízení před jiným orgánem?  Ano  Ne V případě, že není žetřeno Policií ČR nutno doložit společný záznam o DN

**M. SVĚDCI NEHODY**

Další eventuelní svědky uveďte v příloze

Příjmení, jméno	Adresa	Telefon
Příjmení, jméno	Adresa	Telefon

**N. VZNIKLA ŠKODA**

a) škoda na zdraví nebo usmrcení (rozsah, výše?)

b) věcná škoda (nutno uvést vlastníka věci)

c) účelně vynaložené náklady s právním zastoupením\*)

**O. NÁROKY POŠKOZENÉHO**

Poškozený uplatnil nárok na náhradu škody u pojistitele?  Ano  Ne Poškozený uplatnil nárok na náhradu škody i u jiného pojistitele?  Ano  Ne

Další skutečnosti důležité při odškodňování nároku poškozeného (případně uveďte do přílohy)

Poškozený prohlašuje, že si je vědom své povinnosti prokázat pojistiteli rozsah a výši škody, jež mu vznikla škodnou událostí a na jejíž náhradu uplatňuje nárok na plnění. Stejně je si vědom toho, že rozhodne-li se uplatnit případný další nárok na plnění vůči pojistiteli (zde neuvedený), musí jej rovněž prokázat co do rozsahu i výše.

Datum 20

Podpis poškozeného (razítka)

**Vyplnit pojistovna**

Datum oznámení škodné události 20

Předané přílohy Osobní číslo a podpis přebíratčeho

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: R16-023  
Stavba: KOC MN ÚL - V Podhájí 21 - Revitalizace chodby 2.np (m.č.2001 - dl.33060 mm)

KSO: Ústí nad Labem  
Místo: Ústí nad Labem  
CC-CZ: 31.3.2016  
Datum: 31.3.2016

Zadavatel: Krajská zdravotní, a.s.  
IČ: 28724992  
DIČ: 28724992

Uchazeč: YURIY KOVACH fagnerova 400/24 400 04 Trmice  
IČ: 28724992  
DIČ: 28724992

Projektant:  
IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 940 235,00

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	snižena	21,00%	940 235,00	197 449,40
		15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH 1 137 684,40

V CZK

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

R16-023

Stavba:

KOC MN ÚL - V Podhájí 21 - Revitalizace chodby 2.np (m.č.2001 - dl.33060 mm)

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

31.03.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Projektant:

Uchazeč:

YURIY KOVACH - fugnerova 400/24 400 04 Trmice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

1 SO 100.01 - Chodba (m.č.2001 v dl.33060 mm) 940 235,00 1 137 684,40 STA

940 235,00

1 137 684,40

1 137 684,40

STA

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

KOC MN ÚL - V Podhájí 21 - Revitalizace chodby 2. np (m.č.2001 - dl.33060 mm)

Objekt:

1 - SO 100.01 - Chodba (m.č.2001 v dl.33060 mm)

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 31.03.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

YURIY KOVACH fugnerova 400/24 400 04 Trmice

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Revitalizace části chodby v 2. np obsahuje výměnu dožlých nářapných vrstev podlahy, výměnu dveřních křídel (HPL) včetně zárubní, předělení chodby Al stěnou s dveřními křídly dle PBR, opravy omítek stěn, provedení zavěšeného kazetového podhledu včetně svítidel, úpravy elektroinstalace, omyvatelných nátěrů stěn a dalších stavebních úprav spojených s revitalizací této části chodby.

Cena bez DPH

940 235,00

DPH základní  
snížená

Základ daně  
940 235,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
197 449,40  
0,00

Cena s DPH

V CZK

1 137 684,40

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

KOC MN ÚL - V Podhájí 21 - Revitalizace chodby 2.np (m.č.2001 - dL.33060 mm)

Objekt:

1 - SO 100.01 - Chodba (m.č.2001 v dL.33060 mm)

Místo:

Ústí nad Labem

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Uchazeč:

YURIY KOVACH řugnerova 400/24 400 04 Trmice

Datum: 31.03.2016

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

940 234,77

### HSV - Práce a dodávky HSV

228 120,73

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

160 560,98

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

45 590,20

997 - Přesun sítě

15 602,71

998 - Přesun hmot

6 366,84

### PSV - Práce a dodávky PSV

693 234,04

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

26,06

734 - Ústřední vytápění - armatury

280,84

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

301,52

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

5 725,00

741 - Elektromontáže - vzdušné vedení

81 451,20

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

700,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

87 802,00

763 - Konstrukce suché výstavby

58 497,95

766 - Konstrukce truhlářské

232 378,27

767 - Konstrukce zámečnické

94 420,11

776 - Podlahy povlakové

87 310,92

783 - Dokončovací práce - natěry

24 321,51

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

3 487,66

OIS - Orientační informační systém

13 060,00



PBŘ - Požárně bezpečnostní řešení	3 471,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	5 880,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	13 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	3 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KOC MN ÚL - V Podhájí 21 - Revitalizace chodby 2. np (m.č.2001 - dl.33060 mm)

Objekt:

1 - SO 100.01 - Chodba (m.č.2001 v dl.33060 mm)

Místo:

Ústí nad Labem

Datum: 31.03.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní, a.s.

Uchazeč:

YURIY KOVACH fugnerova 400/24 400 04 Trmice

Projektant:

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

## Náklady soupisu celkem

940 234,77

D HSV

Práce a dodávky HSV

228 120,73

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

160 560,98

1 K 612131121

Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně

4 726,38

CS ÚRS 2016 01

PP

Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn

WV

"pudový 2.NP.pdf

WV

(26,713\*0,794\*2,185+0,834\*6,177\*2,344+35,055)\*2,750

203,781

WV

"odpočet otvorů" -8\*(0,800\*1,970)

-12,608

WV

"odpočet otvorů" -12\*(1,100\*1,970)

-26,004

WV

"odpočet otvorů" -1\*(1,800\*2,750)

-4,950

WV

"odpočet otvorů" -1\*(2,050\*1,800)

-3,690

WV

"přípočet ostění" 1\*(2,050+1,800\*2)\*0,180

1,017

WV

Součet

157,546

2	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	157,546	114,00	17 960,24	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PP

Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn

3 K 612131131

Potažení vnitřních stěn vápeným štukem tloušťky do 3 mm

157,546

69,00

10 870,67

CS ÚRS 2016 01

PP

Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svíleých konstrukcí stěn

4 K 612325301

Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží

15,390

346,00

5 324,94

CS ÚRS 2016 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká					
WV			"výměna zárubní"					
WV			"800x1970 mm"					
WV			8*((0,850+2,050*2)*(0,150))		5,940			
WV			"1100x1970 mm"					
WV			12*((1,150+2,050*2)*(0,150))		9,450			
WV			Součet		15,390			
5	K	612325413	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	157,546	138,00	21 741,35	CS ÚRS 2016 01
PP			Oprava vápenocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch hladké, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%					
6	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	84,864	15,00	1 272,96	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou					
WV			"pudovys Z.NP.pdf"					
WV			84,864		84,864			
WV			Součet		84,864			
7	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	40,845	31,00	1 266,20	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přilepením páskou					
WV			"ocelové zárubně"					
WV			"800x1970 mm"					
WV			8*((0,800+1,970*2)*(0,160+0,05*2))		9,859			
WV			"1100x1970 mm"					
WV			12*((1,100+1,970*2)*(0,160+0,05*2))		15,725			
WV			Mezisoučet		25,584			
WV			"okno 2050x1800 mm"					
WV			1*(2,050*1,800)		3,690			
WV			Mezisoučet		3,690			
WV			"Al.stěna s dveřmi"					
WV			1*(2,375*2,750)		6,531			
WV			1*(1,800*2,800)		5,040			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Mezisoučet		11,571			
	W		Součet		40,845			
8	K	619991021	Oblepení rámu a keramických soklů lepicí páskou	m	225,600	3,00	676,80	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů oblepením maliřskou páskou					
W			"ocelové zárubně"					
W			"800x1970 mm"					
W			8*(2*(0,800+1,970*2))		75,840			
W			"1100x1970 mm"					
W			12*(2*(1,100+1,970*2))		120,960			
W			Mezisoučet		196,800			
W			"Al.dveře a stěna"					
W			1*(1,800+2,800*2)		7,400			
W			2*(2,375+2,750*2)		15,750			
W			Mezisoučet		23,150			
W			"plastové okno 2050x1800 mm"					
W			1*(2,050+1,800*2)		5,650			
W			Mezisoučet		5,650			
W			Součet		225,600			
9	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	106,275	86,00	9 139,65	CS ÚRS 2016 01
PP			Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
W			"po výměně ocelových zárubní ze strany místnosti"					
W			"800x1970 mm"					
W			8*(0,800+1,970*2)		37,920			
W			"1100x1970 mm"					
W			12*(1,100+1,970*2)		60,480			
W			Mezisoučet		98,400			
W			"po osazení Al.stěny ze strany neupravované chodby"					
W			1*(2,375+2,750*2)		7,875			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Mezisoučet		7,875			
VV			Součet		106,275			
10	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m <sup>2</sup>	84,864	281,00	23 846,78	CS ÚRS 2016 01
PP			Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 5 do 10 mm					
VV			"pudovys Z.NP.pdf		84,864			
VV			84,864		84,864			
VV			Součet		84,864			
11	K	632902211	Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m <sup>2</sup>	84,864	22,00	1 867,01	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava zatvrdělého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou					
VV			"pudovys Z.NP.pdf					
VV			84,864		84,864			
VV			Součet		84,864			
12	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m <sup>2</sup>	kus	20,000	325,00	6 500,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Osazení ocelových dveřních zárubní lísovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m <sup>2</sup>					
VV			"800x1970 mm"					
VV			8,000		8,000			
VV			"1100x1970 mm"					
VV			12,000		12,000			
VV			Součet		20,000			
13	M	553311560	zárubně ocelová pro běžné zdění H 160 800 L/P, barva bílá, vysoký lesk	kus	8,000	2 475,00	19 800,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 160 800 L/P					
14	M	553311600	zárubně ocelová pro běžné zdění H 160 1100 L/P, barva bílá, vysoký lesk	kus	12,000	2 964,00	35 568,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zárubně kovové zárubně ocelové pro zdění H 160 1100 L/P					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				45 590,20	
15	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	84,864	51,00	4 328,06	CS ÚRS 2016 01
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů, při světlé výšce podlaží do 4 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"pudorys 2.NP.pdf					
WV			84,864		84,864			
WV			Součet		84,864			
16	K	962031132	Isourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	1,306	53,00	69,22	CS ÚRS 2016 01
PP			Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příček z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm					
WV			"dělicí sklobetonová příčka s dveřmi - část nad sklobetonem do stropu"		1,306			
WV			2,375*0,550		1,306			
WV			Součet		1,306			
17	K	962081131	Isourání příček ze skleněných tvárnice tl do 100 mm	m2	2,762	67,00	185,05	CS ÚRS 2016 01
PP			Bourání zdíva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnice, tl. do 100 mm					
WV			"dělicí příčka s dveřmi"					
WV			2,375*2,200		5,225			
WV			"odpočet otvorů" -1*(1,250*1,970)		-2,463			
WV			Součet		2,762			
18	K	964011211	vybourání ŽB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotnosti do 50 kg/m	m3	0,013	2 316,00	30,11	CS ÚRS 2016 01
PP			Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zděvu, délky do 3 m, hmotnosti do 50 kg/m					
WV			"dveře 1250x1970 mm ve sklobetonové stěně"					
WV			1,250*(0,100*0,100)		0,013			
WV			Součet		0,013			
19	K	965046111	Isroušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	84,864	90,00	7 637,76	CS ÚRS 2016 01
PP			Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm					
WV			"po hrubém odstranění xyolitové podlahy"					
WV			"pudorys 2.NP.pdf					
WV			84,864		84,864			
WV			Součet		84,864			
20	K	965046119	Isříplatek k broušení stávajících betonových podlah za každý další 1 mm úběru	m2	169,728	40,00	6 789,12	CS ÚRS 2016 01
PP			Broušení stávajících betonových podlah příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru					
WV			84,864*2 Přepočtené koeficientem množství		169,728			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	965081413	Bourání podlah litých xylolitových plochy přes 1 m2	m2	84,864	157,00	13 323,65	URS 2016 01
PP			Bourání podlah ostatních bez podkladního lože nebo mazaniny podlah litých xylolitových, plochy přes 1 m2					
VV			"pudovys Z.NP.pdf					
VV			84,864		84,864			
VV			Součet					
22	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	52,810	16,00	844,96	URS 2016 01
PP			Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zděvo rovných					
VV			"původní kamenný soklík"					
VV			"pudovys Z.NP.pdf					
VV			(35,095+2,423+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		76,585			
VV			"odpočet otvorů" - (0,800*8+1,100*12+2,375+1,800)		-23,775			
VV			Součet		52,810			
23	K	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2	kus	132,000	7,00	924,00	URS 2016 01
PP			Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2					
VV			"snižový pohled - zakrytí VZT"					
VV			"předpoklad 4 ks/m2"					
VV			33,000*4,000		132,000			
VV			Součet		132,000			
24	K	968062747	Vybourání stěn dřevěných plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2	m2	6,531	34,00	222,05	URS 2016 01
PP			Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo výkladních pl přes 4 m2					
VV			"dělicí stěna s 2kř.dveřmi"					
VV			1*(2,375+2,750)		6,531			
VV			Součet		6,531			
25	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	12,608	154,00	1 941,63	URS 2016 01
PP			Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
VV			"800x1970 mm"					
VV			8*(0,800*1,970)		12,608			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,608			
26	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	28,467	118,00	3 359,11	CS ÚRS 2016 01
PP			Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
VV			"1100x1970 mm"		26,004			
VV			12*(1,100*1,970)					
VV			"1250x1970 mm"		2,463			
VV			1*(1,250*1,970)		28,467			
VV			Součet		3,000	25,00	75,00	CS ÚRS 2016 01
27	K	976082131	Vybourání objímk, držáků nebo věšáků ze zdiva cihelného	kus	3,000	25,00	75,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímk, držáků, věšáků, základových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného					
VV			"držák RHP"		3,000			
VV			1,000*3		3,000			
VV			Součet		3,000	21,00	3 308,47	CS ÚRS 2016 01
28	K	978013161	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	157,546	21,00	3 308,47	CS ÚRS 2016 01
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vykrabáním spar, s odštěpním zdiva, v rozsahu přes 30 do 50 %					
VV			"pudový 2.NP.pdf		203,781			
VV			(26,713+0,794+2,185+0,834+6,177+2,344+35,055)*2,750		-12,608			
VV			"odpočet otvoru" -8*(0,800*1,970)		-26,004			
VV			"odpočet otvoru" -12*(1,100*1,970)		-4,950			
VV			"odpočet otvoru" -1*(1,800*2,750)		-3,690			
VV			"odpočet otvoru" -1*(2,050*1,800)		1,017			
VV			"přípočet ostění" 1*(2,050*1,800*2)*0,180		157,546			
VV			Součet		33,143	77,00	2 552,01	CS ÚRS 2016 01
29	K	978071321	Otlučení omítek a odstranění izolace z desek hmotnosti přes 120 kg/m3 tl do 50 mm pl přes 1 m2	m2	33,143	77,00	2 552,01	CS ÚRS 2016 01
PP			Odsákní omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace z desek, objemové hmotnosti přes 120 kg/m3, tl. do 50 mm, plochy přes 1 m2					
VV			"snížený pohled - zakrytí VZT"		24,688			
VV			(2,375*(5,050+1,550+1,550+1,550+1,550))+(2,200*0,750)					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
WV			"boky sníženého podhledu" 8 (2.375*0,445)		8,455			
WV			Součet		33,143			
D	997		Přesun sutě				15 602,71	
30	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	14,745	595,00	8 773,28	CS ÚRS 2016 01
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodovně do 30 m svisle ručně (řešením po schodech) pro budovy a haty výšky přes 6 do 9 m					
31	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	73,725	36,00	2 654,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodovodnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších 1 započatých 10 m					
WV			14,745*5 Přepočtené koeficientem množství		73,725			
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,745	158,00	2 329,71	CS ÚRS 2016 01
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
33	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	44,235	7,00	309,65	CS ÚRS 2016 01
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km					
WV			14,745*3 Přepočtené koeficientem množství		44,235			
34	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovně)	t	11,691	104,00	1 215,86	CS ÚRS 2016 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z keramických materiálů					
WV			14,745*0,674*3,31--0,930		11,691			
WV			Součet		11,691			
35	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovně)	t	0,674	348,00	234,55	CS ÚRS 2016 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného					
WV			0,098*0,576		0,674			
36	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovně)	t	3,310	651,00	2 154,81	CS ÚRS 2016 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot					
37	K	997019001	Výzisk z prodeje kovového šrotu - příjmová položka rozpočtu	t	-0,930	2 225,00	-2 069,25	
WV			"nosná konstrukce původního podhledu VZT"					
WV			-0,617					
WV			"ocelová zárubeň 800x1970 mm"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			-8*14,300*0,001		-0,114			
W			"ocelová zárubeň 1100x1970 mm"		-0,186			
W			-12*15,500*0,001		-0,013			
W			"ocelová zárubeň 1250x1970 mm"		-0,930			
W			-1*13,000*0,001					
W			Součet					
D	998		Přesun hmot				6 366,84	
38	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	9,363	680,00	6 366,84	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - výroba a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				693 234,04	
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				26,06	
39	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	1,450	13,00	18,85	CS ÚRS 2016 01
PP			Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN do 15					
W			"po již dříve odstranění radiátoru"		1,450			
W			1,20+0,25					
W			Součet		1,450			
40	K	733190801	Odřezání objímek dvojitě do DN 50	kus	2,000	2,00	4,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Demontáž příslušenství potrubí odřezání objímek dvojitých DN do 50					
41	K	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,003	1 071,00	3,21	CS ÚRS 2016 01
PP			Vnitrostavěbní přemístění vyburaných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				280,84	
42	K	734200822	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů do G 1	kus	1,000	68,00	68,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Demontáž armatur závitových se dvěma závitů přes 1/2 do G 1					
43	K	734290911	Výměna těsnění u šroubení armatur závitových do G 1	kus	2,000	56,00	112,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Opravy armatur závitových výměna těsnění u šroubení do G 1					
44	K	734291932	Zpětná montáž šroubení přímého nebo rohového do G 1	kus	1,000	52,00	52,00	CS ÚRS 2016 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Opravy armatur závitových zpětná montáž šroubení přímých, rohových přes 1/2 do G 1					
45	K	734291951	Zpětná montáž hlavice ručního a termostatického ovládacího	kus	1,000	18,00	18,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Opravy armatur závitových zpětná montáž hlavice ručního a termostatického ovládacího					
46	K	734300822	Rozpojení šroubení horkovodního do DN 25	kus	1,000	30,00	30,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Demontáž armatur horkovodních rozpojení šroubení přes 15 do DN 25					
47	K	734890803	Přemístění demontovaných armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,001	835,00	835,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Vnitrostavěniší přemístění vypořádaných (demontovaných) hmot armatur vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m					
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				301,52	
48	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojrégulačního s termostatickým ovládacím	kus	1,000	65,00	65,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládacím					
49	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvořádého délka do 1500 mm	kus	1,000	69,00	69,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Demontáž otopných těles panelových dvořádých stavební délky do 1500 mm					
50	K	735191901	Vyzkoušení otopných těles ocelových po opravě tlakem	m2	1,440	27,00	38,88	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní opravy otopných těles vyzkoušení tlakem po opravě otopných těles ocelových		1,440			
VV			2*(1,200*0,600)					
51	K	735191903	Vyčištění otopných těles ocelových nebo hliníkových proplachem vodou	m2	1,440	6,00	8,64	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní opravy otopných těles vyčištění propláchnutím vodou otopných těles ocelových nebo hliníkových					
52	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	1,000	13,00	13,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa					
53	K	735191910	Napouštění vody do otopných těles	m2	1,440	7,00	10,08	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní opravy otopných těles napouštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotlí a ohříváků) otopných těles					
54	K	735192923	Zpětná montáž otopného tělesa panelového dvořádého do 1500 mm	kus	1,000	63,00	63,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles panelových dvořádých do 1500 mm					
55	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	1,440	11,00	15,84	CS ÚRS 2016 01
PP			Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží					
VV			2*(1,200*0,600)					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	735890802	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodovorně 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,025	723,00	18,08	CS ÚRS 2016 01
PP			Vnitrostavění přemístění vybavených (demontovaných) hmot otopných těles vodovorně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
D	740		<b>Elektromontáže - zkoušky a revize</b>				5 725,00	
57	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000,- Kč do 500 000,- Kč	kus	1,000	5 725,00	5 725,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zkoušky a prohlídka elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
D	741		<b>Elektromontáže - vzdušné vedení</b>				81 451,20	
58	K	741-ZV	Zednické výpomoci pro elektroinstalaci (sekání, vrtání, průrazy, zadržky, záhozy, zaomítnutí, začíštění apod.)	%	678,760	20,00	13 575,20	
59	R	741A211	Elektroinstalace chodeb a prostor délky do 20 m v administrativních budovách	soubor	2,000	10 766,00	21 532,00	CS ÚRS RYRO 2016 01
PP			Elektroinstalace - vedení (kompletní včetně vybavení) společně prostory pro administrativní budovu chodby a prostory délky do 20 m					
60	R	741A2012	Rozváděč společné spotřeby do 20 samostatných bytů nebo kanceláří	kus	1,000	20 890,00	20 890,00	CS ÚRS RYRO 2016 01
PP			Elektroinstalace - rozvodný systém rozváděč společné spotřeby (bytový dům, administrativní budovu) přes 10 samostatných jednotek (bytů, kanceláří)					
61	R	741A9012	Demontáž rozváděč společné spotřeby do 20 samostatných bytů nebo kanceláří	kus	1,000	12 534,00	12 534,00	
PP			Elektroinstalace - rozvodný systém rozváděč společné spotřeby (bytový dům, administrativní budovu) přes 10 samostatných jednotek (bytů, kanceláří)					
62	R	741A9211	Demontáž elektroinstalace chodeb a prostor délky do 20 m v administrativních budovách	soubor	2,000	6 460,00	12 920,00	
PP			Elektroinstalace - vedení (kompletní včetně vybavení) společně prostory pro administrativní budovu chodby a prostory délky do 20 m					
D	742		<b>Elektromontáže - rozvodný systém</b>				700,00	
63	K	742991110	Kontrola rozváděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zkoušky a prohlídka rozvodných zařízení kontrola rozváděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg					
D	748		<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>				87 802,00	
64	K	748123143	Montáž svítidel LED bytové vestavné podhledové čtvercové do 0,36 m <sup>2</sup>	kus	26,000	218,00	5 668,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místnosti vestavných podhledových čtvercových nebo obdélníkových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>					
65	M	10.681.158	LED svítidlo zápusťné do rástrového podhledu 600x600 mm včetně trubice pro zdravotnictví	kus	26,000	2 800,00	72 800,00	
PP			Rozváděčové systémy a přístroje Rozváděčové systémy Svítidla rozváděčů LED svítidlo, 230 V AC, šroub					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
66	K	748129143	Demontáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností vestavných podhledových čtvercových nebo obdélníkových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>	kus	14,000	131,00	1 834,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností vestavných podhledových čtvercových nebo obdélníkových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m <sup>2</sup>					
67	K	748992200	Měření izolačního stavu svítidel do 200 ks	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření izolačního stavu svítidel na pracovišti do 200 ks svítidel					
68	K	748992300	Měření intenzity osvětlení do 50 ks svítidel	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel					
69	K	748992400	Výpočet umělého osvětlení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
PP			Zkoušky a prohlídky osvětlovacího zařízení měření intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel					
D	763		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				58 497,95	
70	K	763431001	Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m <sup>2</sup> na zavěšený viditelný rošt	m <sup>2</sup>	84,864	243,00	20 621,95	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m <sup>2</sup>					
VV			"pudorys 2.NP.pdf		84,864			
VV			84,864		84,864			
VV			Součet		84,864			
71	M	590361290	panel akustický např. Hygiene Meditec A T24, bílá 010, 600x600x15mm, omyvatelný, vhodný pro zdravotnická zařízení	m <sup>2</sup>	89,107	365,00	32 524,06	CS ÚRS 2016 01
PP			Systém akustických podhledů panely akustické Ecophon Hygiene Meditec A T24, bílá 010, 600x600x15 mm					
VV			84,864*1,05 Přepočtené koeficientem množství		89,107			
72	K	763431041	Příplatek k montáži minerálního podhledu na zavěšený rošt za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m <sup>2</sup>	84,864	7,00	594,05	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu Příplatek k cenám: za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m					
73	K	763431201	Napojení minerálního podhledu na stěnu obvodovou lištou	m	76,585	60,00	4 595,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž podhledu minerálního napojení na stěnu lištou obvodovou					
VV			"pudorys 2.NP.pdf		76,585			
VV			(35,095+2,423+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		76,585			
VV			Součet		76,585			
74	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,199	563,00	112,04	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
75	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,199	255,00	50,75	CS URS 2016 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	766		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>232 378,27</b>	
76	K	766660001	Montáž dřevních křídel otvřívacích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	8,000	367,00	2 936,00	CS URS 2016 01
PP			Montáž dřevních křídel dřevěných nebo plastových otvřívacích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					
VV			"800x1970 mm"		8,000			
VV			1,000*8		8,000			
VV			Součet		8,000			
77	M	611629340.1	dveře vnitřní hladké laminované typ HPL plně 1křídle 80x197 cm, barva bílá, vysoký lesk	kus	6,000	9 500,00	57 000,00	
PP			Dveře dřevěné vnitřní dýhované a fóliované dveře vnitřní hladké fóliované bez vrchního kování, zámek obyčejný laminované CPL (střednětlaký laminát) zámek obyčejný plně jednokřídlové 80 x 197 cm					
78	M	611629600.1	dveře vnitřní hladké laminované typ HPL sklo 2/3 1křídle 80x197 cm, barva bílá, vysoký lesk	kus	2,000	10 900,00	21 800,00	
PP			Dveře dřevěné vnitřní dýhované a fóliované dveře vnitřní hladké fóliované bez vrchního kování, zámek obyčejný laminované CPL (střednětlaký laminát) zámek obyčejný zasklené ze 2/3 jednokřídlové 80 x 197 cm					
79	K	766660002	Montáž dřevních křídel otvřívacích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	12,000	398,00	4 776,00	CS URS 2016 01
PP			Montáž dřevních křídel dřevěných nebo plastových otvřívacích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
VV			"1100x1970 mm"		12,000			
VV			1,000*12		12,000			
VV			Součet		12,000			
80	M	611629360.1	dveře vnitřní hladké laminované typ HPL plně 1křídle 110x197 cm, barva bílá, vysoký lesk	kus	12,000	11 040,00	132 480,00	
PP			Dveře dřevěné vnitřní dýhované a fóliované dveře vnitřní hladké fóliované bez vrchního kování, zámek obyčejný laminované CPL (střednětlaký laminát) zámek obyčejný plně jednokřídlové 90 x 197 cm					
81	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku	kus	20,000	118,00	2 360,00	CS URS 2016 01
PP			Montáž dřevních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku					
VV			"800x1970 mm"		8,000			
VV			1,000*8		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"1100x1970 mm"					
	WV		1,000*12		12,000			
	WV		Součet		20,000			
82	M	549146200	klika včetně rozet a montážního materiálu např. lisa R PZ nerez PK	kus	20,000	436,00	8 720,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kování vrchní okenní a dveřní kování AC-Tservis klika včetně rozet a montážního materiálu (lisa R BB nerez PK					
83	K	766691914	Vyvěšení dřevěných křídel dveří pl. do 2 m2	kus	24,000	15,00	360,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uožením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveří, plochy do 2 m2					
	WV		"800x1970 mm"					
	WV		1,000*8		8,000			
	WV		"1100x1970 mm"					
	WV		1,000*12		12,000			
	WV		"1250x1970 mm"					
	WV		2,000*2		4,000			
	WV		Součet		24,000			
84	K	766691931	Seřízení dřevěného dveřního křídla	kus	20,000	79,00	1 580,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvračácho nebo sklápěcího dřevěného					
85	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,435	562,00	244,47	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
86	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,435	280,00	121,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	767		Konstrukce zámečnické				94 420, 11	
87	K	767640224	Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlikem	kus	1,000	4 528,00	4 528,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové s pevným bočním dílem a nadsvětlikem					
	WV		"Al.stěna s dveřmi 2375x2750 mm"					
	WV		1,000		1,000			
	WV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
88	M	553413110.1	stěna hliníková 2375x2750 mm E115 (dveře 2kř. 1800 x 2000 mm+ NSV 2375 x 750 mm + 2x boční díl 287,5 x 2000 mm), samozavírač, zámeček nerez, sklo Pyrobel 8 mm, signalizační pás na skle	kus	1,000	83 948,00	83 948,00	83 948,00
PP			materiály ostatní: dveře hliníkové vchodové dvoukřídlové 1600 x 2000 mm					
89	K	767648352	Montáž spojení dveří a stěny kolmé	m	7,875	115,00	905,63	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž dveří ocelových spojení dveří a stěn kolmé					
WV			"Al.stěna s dveřmi 2375x2750 mm"		7,875			
WV			1*(2,375+2,750*2)		7,875			
WV			Součet		7,875			
90	K	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	276,094	9,00	2 484,85	CS ÚRS 2016 01
PP			Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 50 do 100 kg					
WV			"snížený pohled - zakrytí VZT"					
WV			"nosná konstrukce - o.o.25 kg/m2"		276,094			
WV			(3*(2,375+1,550))/25,00		276,094			
WV			Součet		276,094			
91	K	767996704	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 500 kg	kg	341,094	7,00	2 387,66	CS ÚRS 2016 01
PP			Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 250 do 500 kg					
WV			"snížený pohled - zakrytí VZT"					
WV			"nosná konstrukce - o.o.25 kg/m2"		341,094			
WV			(2,375*5,050+2,200*0,750)/25,00		341,094			
WV			Součet		341,094			
92	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,164	744,00	122,02	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodoravná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
93	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,164	268,00	43,95	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	776		Podlahy povlakové				87 310,92	
94	K	776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	84,864	25,00	2 121,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"pudorys 2.NP.pdf		84,864			
VV			84,864		84,864			
VV			Součet		84,864			
95	K	776111311	Vysáti podkladu povlakových podlah	m2	84,864	7,00	594,05	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava podkladu vysáti podlah					
96	K	776121321	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah nefředěná	m2	84,864	42,00	3 564,29	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava podkladu penetrace nefředěná podlah					
97	K	776141112	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 5 mm	m2	84,864	146,00	12 390,14	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
98	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	84,864	107,00	9 080,43	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem					
VV			"pudorys 2.NP.pdf		84,864			
VV			84,864		84,864			
VV			Součet		84,864			
99	M	284110510	díl. vinylové tl.2,5 mm, nosičop. vrstva 0,55 mm, úpr. PUR, tř.zátěže 23/33/42,otlak 0,05mm,810,tř.otěru T,Bfl St.bez ftaletů	m2	93,350	461,00	43 034,35	CS ÚRS 2016 01
PP			Podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu heterogenní podlahová krytina vinylové dílce (LVT) Expona Commercial, tl. 2,50 mm					
VV			84,864*1,1 Přepočtené koeficientem množství		93,350			
100	K	776421111	Montáž obvodových lišt-lepením	m	52,810	52,00	2 746,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Montáž lišt obvodových lepených					
VV			"pudorys 2.NP.pdf		76,585			
VV			(35,095+2,423+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		-23,775			
VV			"odpočet otvorů" -(0,800*8+1,100*12+2,375*1,800)		52,810			
VV			Součet		52,810			
101	M	284110100	lišta speciální soklová PVC fabiónová 20 x 100 mm pro vložení pásky krytiny	m	58,091	74,00	4 298,73	CS ÚRS 2016 01
PP			Podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu speciální soklové lišty - lišty z měkkého PVC 10340 20 x 100 mm role 50 m					
VV			52,81*1,1 Přepočtené koeficientem množství		58,091			
102	K	776421711	Vložení narezaných pásek z podlahoviny do lišt	m	52,810	33,00	1 742,73	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
PP			Montáž listů vízezení pásky z podlahoviny do listů včetně nařezání					
103	M	284110510	dlí. vinylové tl.2,5 mm,nášlap vrstva 0,55 mm,úpr. PUR, tř.zátěž 23/33/42,otlak 0,05mm,R10,tř.otěru T,Břl ŠT,bez ftalidů	m2	5,809	461,00	2 677,95	CS ÚRS 2016 01
PP			Podlahoviny z polyvinylchloridu bez podkladu heterogerní podlahová krytina vinylové dílce (LVT) Expona Commercial, tl. 2,50 mm					
VV			52,810*0,100		5,281			
VV			5,281*1,1 Přepočtené koeficientem množství		5,809			
104	K	776991111	Spárování silikonem	m	52,810	22,00	1 161,82	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní práce spárování silikonem					
105	K	776991121	Základní čištění nově položených podlahovin vysatím a setřením vlhkým mopem	m2	84,864	19,00	1 612,42	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čistění základní					
106	K	776991141	Pastování a leštění podlahovin ručně	m2	84,864	21,00	1 782,14	CS ÚRS 2016 01
PP			Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce pastování a leštění ručně					
107	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	1,138	250,00	284,50	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovorná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
108	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	1,138	193,00	219,63	CS ÚRS 2016 01
PP			Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				24 321,51	
109	K	783000103	Ochrana podlah nebo vodovorných ploch při provádění nátěrů položením fólie	m2	84,864	3,00	254,59	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakryvání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí podlah nebo vodovorných ploch položením fólie					
VV			"budovys 2.NP.pdf					
VV			84,864		84,864			
VV			Součet		84,864			
110	M	581248420	fólie pro malířské potřeby zakryvací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m2	89,107	0,50	44,55	CS ÚRS 2016 01
PP			Zeminy jílovnové - hlinky a nátěry malířské nátěry upravené tekuté PRIMALEX (systém) pásky a fólie - malířské potřeby páska do 60° C 7μ 4 x 5 m					
VV			84,864*1,05 Přepočtené koeficientem množství		89,107			
111	K	783000111	Ochrana svislých ploch při provádění nátěrů olepením páskou nebo fólií	m	122,800	4,00	491,20	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakryvání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch olepením páskou nebo fólií					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"zářebně"					
W			"800x1970 mm"					
W			8*(0,800*1,970*2)		37,920			
W			"1100x1970 mm"					
W			12*(1,100*1,970*2)		60,480			
W			Mezisoučet		98,400			
W			"Al.dveře 1800x2800 mm"					
W			1*(2,000*2)		4,000			
W			"Al.stěna 2375x2750 mm"					
W			1*(2,000*2)		4,000			
W			Mezisoučet		8,000			
W			"skříň rozvaděče"					
W			1*(0,700*2+0,900*2)		3,200			
W			Mezisoučet		3,200			
W			"hydrantová skříň"					
W			1*(0,800*4)		3,200			
W			Mezisoučet		3,200			
W			"drobné prvky - vypínače, zásuvky, nouzová svítidla apod."					
W			10,00		10,000			
W			Mezisoučet		10,000			
W			Součet		122,800			
112	M	587248330	páska pro malířské potřeby NARCAR 19mm x 50 m	m	128,940	0,40	51,58	CS ÚRS 2016 01
PP			Zeminy jílovinové - Hlínky a nátery malířské nátěry upravené tekuté PRIMALEX (systém) páska a fólie - malířské potřeby páska do 60° C NARCAR 19mm x 50 m					
W			122,8*1,05 Přepočtené koeficientem množství		128,940			
113	K	783000125	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů obalením fólií	m2	40,845	8,00	326,76	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakryvání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí nebo prvků obalením fólií					
W			"obno 2050x1800 mm"					
W			1*(2,050*1,800)		3,690			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
WV			Mezisoučet		3,690			
WV			"Al.dveře 1800x2800 mm"					
WV			1*(1,800*2,800)		5,040			
WV			"Al.stěna s dveřmi 2375x2750 mm"					
WV			1*(2,375*2,75)		6,531			
WV			Mezisoučet		11,571			
WV			"ocelové zárubně"					
WV			"800x1970 mm"					
WV			8*((0,800+1,970*2)*(0,160+0,05*2))		9,859			
WV			"1100x1970 mm"					
WV			12*((1,100+1,970*2)*(0,160+0,05*2))		15,725			
WV			Mezisoučet		25,584			
WV			Součet		40,845			
114	M	581248420	<i>folie pro matřické potřeby zakrývací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m</i>	m2	42,887	0,50	21,44	CS ÚRS 2016 01
PP			Zeminy jílovinové - hlínky a nátery matřické nátery upravené tekuté PRIMALEX (systém) pásiky a fólie - matřické potřeby páska do 60° C 7μ 4 x 5 m					
WV			40,845*1,05 Přepočtené koeficientem množství		42,887			
115	K	783601715	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem potrubí do DN 50 mm	m	2,100	3,00	6,30	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava podkladu armatur a kovových potrubí před provedením nátěru potrubí do DN 50 mm odmaštěním, odmašťovačem ředidlovým					
WV			"připojení radiátoru - přívod-zpátečka"					
WV			0,50*2+0,25*2+0,60		2,100			
WV			Součet		2,100			
116	K	783606864	Odstažení nátěrů armatur potrubí do DN 50 mm okartáčováním	m	2,100	6,00	12,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Odstažení nátěrů z armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm okartáčováním					
117	K	783615551	Meznátěr Jednonásobný syntetický nátěr potrubí do DN 50 mm	m	2,100	11,00	23,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Meznátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní					
118	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí do DN 50 mm	m	2,100	18,00	37,80	CS ÚRS 2016 01
PP			Krycí nátěr (ematl) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	783801201	Obrousění omítek před provedením nátěru	m2	104,337	9,00	939,03	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava podkladu omítek před provedením nátěru obrousění					
WV			"omyvatelný nátěr do výšky 2000 mm"		148,324			
WV			"pudový Z.NP.pdf		-12,608			
WV			2,000*(35,095+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		-26,004			
WV			"odpočet otvorů" -8*(0,800*1,970)		-3,600			
WV			"odpočet otvorů" -12*(1,100*1,970)		-2,153			
WV			"odpočet otvorů" -1*(1,800*2,000)		0,378			
WV			"odpočet otvorů" -1*(2,050*1,050)					
WV			"přípočet ostění" 2*(1,050*0,180)		104,337			
WV			Součet		104,337	3,00	313,01	CS ÚRS 2016 01
120	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	104,337	3,00	313,01	CS ÚRS 2016 01
PP			Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení					
121	K	783806805	Odstranění nátěrů z omítek opálením	m2	65,446	137,00	8 966,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Odstranění nátěrů z omítek opálením s obrousěním					
WV			"původní omyvatelný nátěr do výšky 1250 mm"		92,703			
WV			"pudový Z.NP.pdf		-8,000			
WV			1,250*(35,095+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		-16,500			
WV			"odpočet otvorů" -8*(0,800*1,250)		-2,250			
WV			"odpočet otvorů" -12*(1,100*1,250)		-0,615			
WV			"odpočet otvorů" -1*(1,800*1,250)		0,108			
WV			"odpočet otvorů" -1*(2,050*0,300)		65,446			
WV			"přípočet ostění" 2*(0,300*0,180)					
WV			Součet		104,337	36,00	3 756,13	CS ÚRS 2016 01
122	K	783813131	Penetrační syntetický nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	104,337	36,00	3 756,13	CS ÚRS 2016 01
PP			Penetrační nátěr omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových syntetický					
123	K	783817421	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	104,337	87,00	9 077,32	CS ÚRS 2016 01
PP			Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně čtenitosti 1 a 2 syntetický					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				3 487,66	
124	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	55,622	3,00	166,87	CS ÚRS 2016 01
PP			Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			"pudovys 2.NP.pdf					
VV			0,750*(35,095+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		55,622			
VV			Součet		55,622			
125	K	784171001	Olepečování vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	72,472	5,00	362,36	CS ÚRS 2016 01
PP			Olepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólie v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			"hrana omyvatelného nátěru a nadpraží zárubní"					
VV			"pudovys 2.NP.pdf					
VV			35,095+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383+2,050+0,180*2		72,472			
VV			Součet		72,472			
126	M	587248280	páska pro malířské potřeby NARCAR 50mm x 50 m	m	76,096	1,00	76,10	CS ÚRS 2016 01
PP			Zeminy jílovinové - hliníky a nátěry malířské nátěry upravené tekuté PRIMALEX (systém) pásky a fólie - malířské potřeby páska do 60° C NARCAR 50mm x 50 m					
VV			72,472*1,05 Přepočtené koeficientem množství		76,096			
127	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	84,864	3,00	254,59	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
VV			"pudovys 2.NP.pdf					
VV			84,864		84,864			
VV			Součet		84,864			
128	M	587248420	fólie pro malířské potřeby zakrývání, PG 4020-20, 7H, 4 x 5 m	m2	89,107	0,50	44,55	CS ÚRS 2016 01
PP			Zeminy jílovinové - hliníky a nátěry malířské nátěry upravené tekuté PRIMALEX (systém) pásky a fólie - malířské potřeby páska do 60° C 7H 4 x 5 m					
VV			84,864*1,05 Přepočtené koeficientem množství		89,107			
129	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	40,845	3,00	122,54	CS ÚRS 2016 01
PP			Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
VV			"okno 2050x1800 mm"					
VV			1*(2,050*1,800)		3,690			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Mezisoučet		3,690			
VV			"Al.dveře 1800x2800 mm"					
VV			1*(1,800*2,800)		5,040			
VV			"Al.stěna s dveřmi 2375x2750 mm"					
VV			1*(2,375*2,75)		6,531			
VV			Mezisoučet		11,571			
VV			"ocelové zárubně"					
VV			"800x1970 mm"					
VV			8*((0,800+1,970*2)*(0,160+0,05*2))		9,859			
VV			"1100x1970 mm"					
VV			12*((1,100+1,970*2)*(0,160+0,05*2))		15,725			
VV			Mezisoučet		25,584			
VV			Součet		40,845			
130	M	581248420	fólie pro matřské potřeby zakryvací, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	m2	42,887	0,50	21,44	CS ÚRS 2016 01
PP			Zeminy jílovinové - hlinky a nátery matřské (systém) pásky a fólie - matřské potřeby páska do 60° C 7μ - 4 x 5 m					
VV			40,845*1,05 Přepočtené koeficientem množství		42,887			
131	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	55,622	9,00	500,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			"pudorys 2.NP.pdf					
VV			0,750*(35,095+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		55,622			
VV			Součet		55,622			
132	K	784191003	Čištění vnitřních ploch oken dvojitých nebo zdvojených po provedení matřských prací	m2	3,690	10,00	36,90	CS ÚRS 2016 01
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení matřských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených					
VV			"okno 2050x1800 mm"					
VV			1*(2,050*1,800)		3,690			
VV			Součet		3,690			
133	K	784191005	Čištění vnitřních ploch dveří nebo vrat po provedení matřských prací	m2	11,571	8,00	92,57	CS ÚRS 2016 01
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení matřských prací omytím dveří nebo vrat					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"AL.dveře 1800x2800 mm"					
	W		1*(1,800*2,800)		5,040			
	W		"AL.stěna s dveřmi 2375x2750 mm"					
	W		1*(2,375*2,75)		6,531			
	W		Součet		11,571			
134	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	84,864	1,00	84,86	CS ÚRS 2016 01
	PP		Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omýtim podlah					
135	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oteruzdomých v místnostech do 3,80 m	m2	55,622	22,00	1 223,66	CS ÚRS 2016 01
	PP		Malby z malířských směsí oteruzdomých za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruzdomé dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	W		"pudovys 2.NP.pdf					
	W		0,750*(35,095+26,773+0,775+2,185+0,814+6,137+2,383)		55,622			
	W		Součet		55,622			
136	K	784221155	Příplatek k cenám 2x malba za sucha oteruzdomých za barevnou malbu v odstínu systém	m2	55,622	9,00	500,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Malby z malířských směsí oteruzdomých za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu systém					
D	OIS		Orientační informační systém				13 060,00	
137	K	OIS-1	Osazení tabulek s označením místnosti na hmoždinky do zdi	kus	20,000	87,00	1 740,00	
	PP		Osazení tabulek s označením místnosti na hmoždinky do zdi					
138	M	735345200	tabulka označení místnosti formátu A5	kus	20,000	566,00	11 320,00	
	PP		tabulka označení místnosti formátu A5					
D	PBŘ		Požární bezpečnostní řešení				3 471,00	
139	K	PBR-001	Demontáž přenosných RHP, jejich uložení a opětovné osazení	kus	3,000	348,00	1 044,00	
140	K	PBR-2	Osazení požárních tabulek a značení únikových cest	kus	11,000	87,00	957,00	
	PP		Osazení požárních tabulek a značení únikových cest					
141	M	735345110	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A4 210x297 mm samolepící	kus	1,000	70,00	70,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A4 210 x 297 mm					
142	M	735345500	tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A5 248x210 mm samolepící	kus	1,000	56,00	56,00	CS ÚRS 2016 01



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A5 148 x 210 mm					
143	M	735345500.1	tabulka bezpečnostní RHP s tiskem 2 barvy 150x150 mm samolepící	kus	3,000	132,00	396,00	
PP			Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A5 148 x 210 mm					
144	M	735345500.2	tabulka bezpečnostní Hlásí požáru s tiskem 2 barvy 150x150 mm samolepící	kus	2,000	132,00	264,00	
PP			Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A5 148 x 210 mm					
145	M	735345500.3	tabulka bezpečnostní Hydrant s tiskem 2 barvy 150x150 mm samolepící	kus	1,000	132,00	132,00	
PP			Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A5 148 x 210 mm					
146	M	735345500.4	tabulka bezpečnostní Únikový východ s tiskem 2 barvy 300x150 mm samolepící	kus	3,000	184,00	552,00	
PP			Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A5 148 x 210 mm					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				5 880,00	
147	K	H752222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	24,000	245,00	5 880,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby profese PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
VV			"seznámení se stavem a zapojením rozvodů elektro"		4,000			
VV			"připojování stávajícího rozvodu na nový rozvod, provizorní propojení"		10,000			
VV			"nespecifikované, nepředvídatelné či vyvolané práce"		10,000			
VV			Součet		24,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				13 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				3 000,00	
148	K	045203000	Kompletační činnost zhotovitele - předkládání vzorků materiálů objednateli k odsouhlasení, jednání s dodavateli apod.	KČ	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Inženýrská činnost kompletační a koordináční činnost kompletační činnost					
D	VRN7		Provozní vlivy				10 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
149	K	071103000	Provoz investora - omezení provádění prací (např. bourací práce), zachování provozu, zabezpečení staveniště apod.	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS URS 2016 01

PP Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora