

# SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem:

## „Zřízení onkologického stacionáře, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.“

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 2586 a následujících ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „Občanský zákoník“) mezi:

### I.

#### Smluvní strany

##### **Krajská zdravotní, a.s.**

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

zastoupená Ing. Petrem Fialou, generálním ředitelem

Osoba oprávněná jednat:

- ve věcech smluvních: Ing. Petr Fiala, generální ředitel

- ve věcech technických: Jan Vágnér, [jan.vagner@kzcr.eu](mailto:jan.vagner@kzcr.eu)

Osoba oprávněná podepisovat změnové listy: ~~Jan Vágnér~~

Bankovní spojení: ČSOB, a.s.

Číslo účtu: 216686400/0300

Identifikační číslo: 25488627

DIČ: CZ 25488627

Tato právnická osoba je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, v oddíle B, vložka č. 1550.

dále jen „Objednatel“

a

##### **HERKUL a.s.**

se sídlem: čp. 228, 435 21 Obrnice

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 1820

Oprávněný zástupce:

- ve věcech smluvních: Naděžda Valdauf Vančurová, vedoucí divize obchodu a marketingu

- ve věcech technických: Ing. Radovan Dušek, předseda představenstva

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

Číslo účtu: 4629682/0800

Identifikační číslo: 25004638

DIČ: CZ25004638

dále jen „Zhotovitel“

Dále také obecně jako „smluvní strany“

## II.

### Základní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly, že tento závazkový vztah a vztahy z něj vyplývající se řídí občanským zákoníkem, především ustanoveními § 2586 a násl. tohoto zákoníku.

2. Předmětem této smlouvy je závazek Zhotovitele realizovat pro Objednatele na základě výsledku zadávacího řízení k veřejné zakázce malého rozsahu s názvem „**Zřízení onkologického stacionáře, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.**“ za podmínek této smlouvy níže uvedené dílo – Zřízení onkologického stacionáře, Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.“

Rozsah díla je specifikován v této smlouvě a v jejích přílohách.

3. Zástupci smluvních stran podepisující tuto smlouvu prohlašují:

- a) že údaje uvedené v čl. I. této smlouvy (dále jen „identifikační údaje“) a taktéž oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy,
- b) že Zhotovitel byl vybrán na základě zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu Objednatele s názvem „**Zřízení onkologického stacionáře, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.**“,
- c) že podle vnitřních předpisů nebo jiného obdobného předpisu či rozhodnutí orgánu jsou oprávnění podepsat tuto smlouvu a k platnosti smlouvy ze strany Zhotovitele není potřeba podpisu jiné osoby či dalšího právního úkonu.

4. Smluvní strany se zavazují, že bez prodlení písemně oznámí druhé smluvní straně jakékoliv změny ve svých identifikačních údajích.

- a) Písemné oznámení o změně identifikačních údajů a to včetně změny bankovního spojení smluvní strana zašle k rukám osoby pověřené zastupováním druhé smluvní strany ve věcech technických.
- b) Písemné oznámení o změně osoby oprávněné podepisovat smluvní listiny související s touto smlouvou nebo její dodatky smluvní strana doloží dokladem o volbě nebo jmenování.
- c) V písemném oznámení smluvní strana vždy uvede odkaz na číslo smlouvy a datum účinnosti oznamované změny.

5. Zhotovitel prohlašuje, že je pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků Zhotovitele (pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem), a to nejméně ve výši 10.000.000,- Kč coby minimálního limitu pojistné částky. Kopie této pojistné smlouvy je nedílnou součástí této smlouvy jakožto její Příloha č. 3, další doklady o pojištění je Zhotovitel povinen na požádání Objednateli předložit. Pojistná smlouva, jejímž předmětem je platné a účinné pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě musí být udržována v platnosti po celou dobu provádění díla. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

6. Zhotovitel výslovně prohlašuje:

- 6.1 že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy,
- 6.2 že se řádně seznámil s projektovou dokumentací stavby a výkazem výměr, přičemž svým podpisem na této smlouvě stvrzuje, že k těmto dokumentům nemá žádné výhrady, jsou mu zcela jasné a srozumitelné a neshledal v nich žádné rozdíly, na které by musel objednatel upozornit,
- 6.3 že se řádně seznámil s místem realizace díla a se všemi dalšími požadavky Objednatele uvedenými v zadávacích podmínkách,
- 6.4 odvede na výstupu daň z přidané hodnoty z plnění dle této Smlouvy.

7. Zhotovitel bere na vědomí, že dílo bude provádět za plného provozu Objednatele a zavazuje se ho provádět takovým způsobem, aby nedošlo k omezení či přerušení běžného provozu, s výjimkou přerušeni nebo omezení běžného provozu po dobu nezbytně nutnou pro provádění díla, tato situace však vždy musí být předem písemně odsouhlasena Objednatelem.

### III.

#### Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje ke zhotovení díla „Zřízení onkologického stacionáře, Krajská zdravotní, a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z.“  
(dále též „stavba“ nebo „dílo“), v rozsahu podle:

1.1. projektové dokumentace pro provedení stavby zpracované IDP spol. s.r.o., Masarykova 3488/1, 400 01 Ústí nad Labem, pod názvem **“Revitalizace dispozičního uspořádání části 2. NP a centrálních šaten v 1. PP komplexního onkologického centra Krajské zdravotní, a.s., Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, areálu v Podhájí“** a to všech jejích částí, které byly součástí zadávacích podmínek;

1.2. podmínek pro provedení stavby stanovených pravomocným stavebním povolením;

1.3. obchodních podmínek stanovených touto smlouvou o dílo, výzvy a zadávací dokumentací k výše uvedené veřejné zakázce malého rozsahu a nabídkou Zhotovitele v zadávacím řízení;

1.4. podmínek pro realizaci stavby, vyplývajících z vyjádření správců stávajících inženýrských sítí a zařízení dotčených stavbou a z ujednání podle uzavřených smluvních vztahů, které jsou součástí složky „Dokladová část stavby“, která je součástí projektové dokumentace.

2. Zhotovitel jako součást realizace díla zajistí a provede na svůj náklad zejména následující práce a činnosti:

2.1. Před zahájením realizace stavby:

2.1.1. označení staveniště ve smyslu § 152 odst. 3 písm. b) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, tj. zřídí a vyvěsí na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek s údaji:

- povolení stavby (stavební povolení – č. j., datum a povolující orgán), o názvu stavby, o názvu Zhotovitele, o názvu investora a o termínu dokončení stavby; štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy tak, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné po celou dobu výstavby s ponecháním údajů uvedených výše do doby kolaudace stavby;

2.1.2. vytyčení všech podzemních a nadzemních sítí a technických zařízení v území stavby u příslušných vlastníků a správců; řádné označení a zabezpečení sítí a technických zařízení proti poškození, ohrožení provozu nebo zamezení přístupu k nim po celou dobu výstavby, vyjádření k existenci sítí a zařízení v zájmovém území stavby (dále jen „doklady“) předá Objednatel Zhotoviteli ke dni předání a převzetí staveniště, zhotovitel je povinen, pokud to bude potřeba, před vytyčením tato vyjádření aktualizovat;

2.1.3. dodržení podmínek obsažených ve stanoviscích správců komunikací, vlastníků a správců dotčených sítí a technických zařízení, která jsou obsahem dokladů, předaných Objednatel Zhotoviteli;

2.1.4. provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla;

2.1.5. vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným;

2.1.6. prokazatelné seznámení se se zásadami organizace výstavby (dále jen „ZOV“) a projednání harmonogramu postupu prací (dále jen „HMG“) se zástupcem Objednatele a dotčenými třetími osobami;

2.1.7. zpracování rizik BOZP, technologických a pracovních postupů a následné jejich projednání a odsouhlasení koordinátorem BOZP;

2.1.8. zpracování a odsouhlasení příslušného kontrolního a zkušebního plánu;

2.1.9. pořízení fotodokumentace stávajícího stavu stavebního objektu, přilehlých komunikací, pozemků sousedících se stavbou, před zahájením prací a její předání objednateli na el. nosiči dat, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a datem pořízení snímku;

2.1.10. předložení a předání Objednateli, nejpozději ke dni zahájení provádění díla, dokladů v rozsahu ujednání dle této smlouvy o dílo, a to:

a) protokoly o vytyčení všech stávajících inženýrských sítí a technických zařízení v zájmovém území stavby a staveniště neprodleně poté, co je od jednotlivých správců sítí obdržel,

- b) protokol o vytyčení prostorové polohy stavby,
- c) stavební deník se zápisy, případně samostatné zápisy o projednání a odsouhlasení ZOV a HMG,
- d) rizika BOZP, technologické a pracovní postupy odsouhlasené koordinátorem BOZP,
- e) kontrolní a zkušební plán (KZP).

## 2.2. V průběhu realizace stavby:

- 2.2.1. zřízení napojení na odběrná místa vody a el. energie s podružnými měřidly včetně úhrady za odběr medií, počáteční stav podružných měřidel zhotovitel запиše do stavebního deníku;
- 2.2.2. zřízení zařízení staveniště obsahující provozní a sociální zařízení včetně nezbytného vybavení pro výkon Zhotovitele, technického dozoru stavebníka, autorského dozoru, koordinátora BOZP atd. (kancelářský nábytek, věšák, el. připojení pro PC, stálé připojení k internetu, WC, trvalý přístup k pitné vodě, atd.);
- 2.2.3. zajištění bezpečného pevného ohrazení a označení prostoru staveniště a jeho zařízení po celou dobu výstavby;
- 2.2.4. nebude svojí činností omezovat bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem přilehlých k místu staveniště;
- 2.2.5. pořízení fotodokumentace průběhu výstavby na el. nosiči (především zakrývaných konstrukcí, vybudovaných inž. sítí, přípojek a chrániček před záhozem, celkový pohled na staveniště), přičemž každý snímek bude opatřen číslem a aktuálním datem;
- 2.2.6. zajištění schůdnosti, sjízdnosti a čištění vozovek, užívaných pro dovoz stavebního materiálu na staveniště a odvoz odpadu ze staveniště, a to po celou dobu výstavby; využívání přístupových cest, které určí objednatel tak, aby došlo k co nejmenší zátěži areálu Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem (Zhotovitel není oprávněn užívat jiné přístupové cesty než ty, které určil Objednatel);
- 2.2.7. zajištění odvozu a uložení odpadů, příp. jejich likvidace, vzniklých stavební činností na skládku, včetně uhrazení poplatků za uskladnění, příp. likvidaci, v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, Zhotovitel předá objednateli doklady o uloženém množství a kategorii odpadu na řízené skládce, případně předá doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci či likvidaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti, jako podklad pro uznání fakturace;
- 2.2.8. zabezpečení plnění podmínek pro realizaci stavby stanovených správcí inženýrských sítí a zařízení dotčených stavbou, obsažených v předané složce „Dokladová část stavby“; o kontrolách vč. předání sítí a zařízení před záhozem Zhotovitel provede s příslušnými správci dotčených sítí a zařízení zápis do stavebního deníku; provede úpravy požadované jednotlivými správci a vlastníky dotčených sítí a zařízení;
- 2.2.9. kontrolu dodržování bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
- 2.2.10. průběžné bezodkladné informování o nutnosti změn a poskytování součinnosti ke schvalování změn oproti projektové dokumentaci stavby navržené Objednatel a ověření ve stavebním řízení;
- 2.2.11. průběžnou koordinaci postupu prací všech účastníků výstavby inženýrských objektů v rozsahu celkového členění stavby dle HMG a ZOV tak, aby byla zajištěna plynulost výstavby a aby nedošlo k poškození již realizovaných inženýrských objektů;
- 2.2.12. zajištění a provedení všech nezbytných průzkumů, rozborů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN předepsaných projektovou dokumentací, případně jinými normami vztahujícími se k prováděnému dílu, včetně pořízení protokolů zajištěných u akreditované zkušebny nebo potřebných pro řádné provedení a dokončení realizace díla,
- 2.2.13. pořízení fotodokumentace předmětu díla po ukončení realizace, přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem.

## 2.3. K převímce stavby:

Zhotovitel předá Objednateli k převímacímu řízení dokončené stavby následující:

- 2.3.1. seznam všech předaných dokladů;
- 2.3.2. atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zákona číslo 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně generálního prohlášení Zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby;

HMG,

2.3.3. protokoly o provedení všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;

2.3.4. projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby 2x v tištěné podobě a dvě vyhotovení v elektronické podobě (1x ve formátu .pdf, 1x v editovatelném formátu, např. .dwg, .doc), při dodržení těchto požadavků Objednatele:

a) do projektové dokumentace stavby ověřené ve stavebním řízení Zhotovitel zřetelně vyznačí barevně všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla, a všechny změněné dokumenty označí nápisem „změna“;

b) ty části projektové dokumentace stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, Zhotovitel označí nápisem „beze změn“;

c) každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby zhotovitel opatří jménem a příjmením osoby, která skutečnost potvrdila nebo která zakreslila změny, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele,

d) na každý výkres obsahující změnu oproti projektové dokumentaci stavby ověřené ve stavebním řízení Zhotovitel zajistí uvedení souhlasného stanoviska a podpisu odpovědného projektanta a pověřené osoby objednatele odpovědné za realizaci stavby,

e) Zhotovitelem vyhotovená dokumentace bude zřetelně označena jako „dokumentace skutečného provedení stavby.“

Nedílnou součástí dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) bude:

a) atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků a materiálů (prohlášení o shodě) dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů, včetně čestného prohlášení Zhotovitele o shodě výrobků a materiálů použitých k provedení stavby, a to výhradně v českém jazyce.

b) protokoly o provedení všech nezbytných průzkumů, zkoušek, atestů a revizí podle ČSN, právních nebo technických předpisů vztahujících se k předmětu díla a platných v době provádění předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,

c) celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (i v digitální podobě),

d) protokol o zaškolení personálu Objednatele potvrzený Objednatelem nejpozději 1 kalendářní den před dnem odevzdání a převzetí dokončeného díla. Protokol o zaškolení personálu bude dokladovat zaškolení personálu ve věci technologie instalované nebo dotčené v rámci díla, zaškolení na údržbu všech viditelných povrchů, které jsou součástí díla nebo dílem dotčené, a zaškolení personálu Objednatele ve věci optimalizace provozování díla. Termíny jednotlivých proškolení budou v dostatečném předstihu dohodnuty s Objednatelem. Všechny návody a manuály je povinen Zhotovitel předložit výhradně v českém jazyce a již ve fázi proškolení.

2.3.5. doklady o uložení množství a kategorie odpadu na řízené skládce, případně doklad o předání a převzetí odpadu k recyklaci organizaci (osobě) oprávněné k této činnosti;

2.3.6. fotodokumentaci předmětu díla po ukončení realizace, přičemž každý snímek bude opatřen číslem, aktuálním datem;

2.3.7. kopie záručních listů dodaných výrobků, materiálů a zařízení v českém jazyce a jejich seznam s uvedením termínů platnosti záruky, potvrzení o zárukách jiných dodavatelů;


2.3.8. prohlášení o shodě na stavbě použitých materiálů, výrobků a realizovaných dodávek;

2.3.9. návody a manuály k provozu a údržbě dodávek včetně protokolů o zaškolení obsluhy jednotlivých technologických dodávek stavby se specifickými termíny kontrol;

2.3.10. písemné prohlášení zhotovitele, že dílo bylo zhotoveno v souladu s touto smlouvou, stavebním povolením a projektovou dokumentací pro provádění stavby;

2.3.11. originál stavebního deníku,

2.3.12. a ostatní doklady související s realizací díla, které nejsou výše výslovně uvedeny.



3. Zhotovením stavby smluvní strany rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např.: zařízení staveniště, provozní vlivy, dopravné, inženýrská činnost zhotovitele, zaškolení obsluhy, bezpečnostní opatření, dokumentace skutečného provedení stavby apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Součástí zhotovení díla je mimo jiné i vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby.

4. Nedílnou součástí předmětu smlouvy je i účast Zhotovitele na kolaudačním řízení a případném zkušebním provozu. Po vyhodnocení zkušebního provozu odstraní Zhotovitel případné provozní nedostatky a dílo bude uvedeno do trvalého provozu.

5. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli dohodnutou cenu.

6. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

7. Smluvní strany se zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost při kolaudaci zhotoveného díla.

#### **IV. Vlastnictví k dílu**

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

2. Vlastníkem (příp. oprávněným uživatelem) zařízení staveniště, včetně všech používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných k provedení díla, je Zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech bez ohledu na zavinění. Zhotovitel je odpovědný za svůj materiál (uskladněný, volně ložený v prostorách Masarykovy nemocnice v Ústí nad Labem, o.z. apod.), výrobky a zařízení.

3. Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel od okamžiku převzetí staveniště do dne předání díla bez vad a nedodělků a jeho převzetí objednatel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle.

4. Veškeré podklady, které byly Objednatel Zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a Zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit Objednateli po splnění svého závazku.

#### **V. Místo plnění**

Místo realizace díla: Krajská zdravotní, a.s., Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., V Podhájí 21, 403 31 Ústí nad Labem – blíže viz projektová dokumentace (dále jen „staveniště“).

#### **VI. Termín plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje k dokončení stavebních prací a řádnému provedení a předání díla nejpozději do **12 týdnů ode dne předání staveniště**.

2. Strany si sjednávají, že k předání a převzetí staveniště dojde do 30 pracovních dnů od podpisu této smlouvy zápisem podepsaným oběma stranami. Objednatel vyzve Zhotovitele k převzetí staveniště min. 5 pracovních dnů před Objednatel určeným datem předání staveniště a Zhotovitel se zavazuje v určeném termínu staveniště převzít.

3. Objednatel si vyhrazuje právo na jednostranné posunutí termínu předání staveniště, příp. také zahájení provádění díla s ohledem na své provozní a organizační potřeby a Zhotoviteli z takového posunu za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut,

h stavebních  
ytných pro  
prací a  
rovozní  
ntace  
ástí

navýšení cen či náhrad škod. V případě posunutí termínu z důvodů na straně Objednatele se o stejný časový úsek prodlužuje termín pro ukončení realizace stavby.

4. Zhotovitel je povinen zahájit a dokončit stavební práce na díle v termínu sjednaném v této smlouvě dle časového harmonogramu postupu prací, který tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy. Termín zahájení stavebních prací je ihned po předání staveniště.

5. Zhotovitel je oprávněn dokončit dílo i před sjednaným termínem předání díla a Objednatel ale není povinen dříve dokončené dílo převzít.

6. Objednatel má právo kdykoliv vyzvat Zhotovitele k přerušení provádění díla, přičemž o tomto je povinen Objednatel provést zápis do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen provádění díla ihned přerušit. Trvá-li přerušení prací na díle déle než 2 měsíce z důvodů ležících na straně Objednatele, je Zhotovitel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Zhotoviteli nenáleží vůči Objednateli nárok na jakékoliv plnění, včetně nároku na náhradu škody, z důvodu takového přerušení provádění díla. O dobu přerušení se prodlužují termíny tím dotčené. Bude-li toto přerušení trvat déle než dva měsíce, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli již realizované práce v plné výši.

7. V případě, že Zhotovitel bude s prováděním prací ve zřejmém prodlení (i vzhledem k harmonogramu postupu prací), které by ohrožovalo plynulost realizace, nebo konečný termín dokončení, může jej Objednatel vyzvat k zintenzivnění prací a zápisem do stavebního deníku stanovit Zhotoviteli lhůtu k vyrovnání prodlení. Pokud ani poté Zhotovitel nepodnikne kroky k urychlení prací, je Objednatel oprávněn do doby vyrovnání prodlení s realizací pozastavit platby vystavených fakturačních dokladů.

## VII. Cena díla

1. Cena za dílo dle čl. III. této smlouvy o dílo je stanovena na základě výsledku zadávacího řízení Objednatele a činí:

	Nabídková cena v Kč (bez DPH)	DPH	Nabídková cena v Kč (vč. DPH)
<b>Celková cena díla</b>	<b>5 820 646,00</b>	<b>1 222 335,70</b>	<b>7 042 981,70</b>

2. Cena sjednaná v čl. VII. odst. 1 této smlouvy je dohodnuta jako cena pevná a konečná a platí po celou dobu realizace díla. Cena díla obsahuje všechny práce nutné k provoznímu využití a řádnému provedení stavby ve smluveném rozsahu, což Zhotovitel garantuje.

3. Cena podle čl. VII. odst. 1. této smlouvy je stanovena dle projektové dokumentace stavby a v rozsahu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, předanými Objednatelem Zhotoviteli v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu. V ceně jsou dále zahrnuty náklady Zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště, poplatky, jakož i jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Cena obsahuje i případné zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby ukončení díla.

4. Součástí této smlouvy je položkový rozpočet stavby vč. rekapitulace celkových nákladů stavby, zpracovaný Zhotovitelem v souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, předanými Objednatelem Zhotoviteli v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu. Pokud položkový rozpočet, jenž tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy, neobsahuje některou z položek obsažených ve výkazech výměr, nemá tato skutečnost vliv na výši celkové ceny za dílo, uvedené v odst. 1 tohoto článku a Zhotovitel nemá právo, v důsledku neúplného ocenění výkazů výměr, domáhat se zvýšení sjednané ceny za provedení těchto prací.

5. V případě, že z rozhodnutí Objednatele dojde ke snížení smluveného rozsahu díla, dojde ke snížení ceny uvedené v čl. VII. odst. 1. této smlouvy. Náklady na neprovedené práce (méněpráce) budou odečteny z ceny podle čl. VII. odst. 1. této smlouvy ve výši součtu rozdílu veškerých odpovídajících položek v položkovém rozpočtu stavby (Příloha č. 1). Ke snížení ceny díla dojde ve stejně stanoveném rozsahu rovněž v případě, že při vlastní realizaci díla bude použito menší množství materiálů, než je stanoveno v položkovém rozpočtu stavby, či nebudou provedeny práce, popř. budou provedeny v menším rozsahu, než jsou stanoveny v položkovém rozpočtu stavby. O této změně uzavřou smluvní strany dodatek k této smlouvě.

6. V případě, že se smluvní strany shodnou na změně rozsahu díla, která bude mít vliv na výši ceny díla, popř. na termíny plnění, provede se ocenění těchto změn za použití jednotkových cen uvedených v kalkulaci ceny jednotlivých položek. V případě jejich neuvedení v kalkulaci ceny díla budou použity v maximálně možném rozsahu jako základ pro ocenění nových položek ceny uvedené v kalkulačním vzorci položky nebo položek, která má být nahrazena, nebo které mají být nahrazeny položkou novou. V případě, že není možné aplikovat v maximálně možném rozsahu jako základ pro ocenění nových položek ceny uvedené v kalkulačním vzorci položky nebo položek, které mají být nahrazeny položkou novou, pak budou použity položky uvedené v Ceníku URS platného v době, kdy bude dohodnuto provedení změn a poníženy o 20% své hodnoty. Smluvní strany se dohodly, že pro položky neuvedené v nabídce provede Zhotovitel jejich ocenění stejným kalkulačním vzorcem, jaký byl použit pro návrh smluvní ceny, tj. položkami a na žádost Objednatele tvorbou kalkulačního vzorce cenu prokáže. Použití jiného ceníku není přípustné. Veškeré změny rozsahu díla musí být před zahájením prací odsouhlaseny ve změnovém listu, co do specifikace změn předmětu díla, popř. ceny díla a zejména časového vlivu na smlouvou stanovený termín dokončení realizace díla. Objednatel se ke změnovému listu vyjádří nejpozději do 5 pracovních dnů od jeho předložení Zhotovitelem. Na základě odsouhlasených změnových listů bude uzavřen písemný dodatek ke smlouvě o dílo, který bude podkladem pro úhradu ceny spočívající ve změně rozsahu díla. Po odsouhlasení změnového listu je zhotovitel povinen bezodkladně zahájit práce dle odsouhlasených změn v daném změnovém listu.

Veškeré změny rozsahu díla musí být v souladu ustanoveními z. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (zejména ust. § 100 a § 222 tohoto zákona).

7. Při změně rozsahu díla je Zhotovitel povinen připravit a vystavit změnový list, ve kterém mimo dalších náležitostí uvede původní dohodnuté plnění dle položkového rozpočtu, nově navržené plnění a výslednou změnu ceny.

8. Sjednaná cena může být také změněna v případě, že po podpisu této smlouvy a před termínem dokončení díla (zdanitelného plnění) dojde ke změnám sazeb DPH.

9. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy ke dni podpisu smlouvy a ke dni vystavení jednotlivých fakturačních dokladů.

## VIII.

### Platební podmínky

1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli na provedení díla žádné zálohy.

2. V souladu s ustanovením § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb. o dani za přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, sjednávají smluvní strany dílčí plnění. Platby budou prováděny na základě faktur vystavovaných měsíčně pozadu. Objednatel uhradí měsíční faktury vystavené Zhotovitelem až do dosažení výše 90 % celkové ceny díla bez DPH. Částka rovnající se minimálně 10 % z celkové ceny díla bez DPH bude uhrazena na základě konečné faktury, kterou je Zhotovitel oprávněn vystavit až po předání díla bez veškerých vad a nedodělků. Nedílnou součástí Zhotovitelem vystavených fakturačních dokladů bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol podepsaný Zhotovitelem a odsouhlasený technickým dozorem stavebníka (dále také „TDS“) a Objednatelem. Soupis musí obsahovat zejména



položky dle druhu prací, cenu za jednotku, provedené množství a cenu celkem. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neplatný a nebude proplacen.

Platby budou provedeny převodem finančních prostředků na účet Zhotovitele se splatností do 60 dnů po doručení faktury Objednateli. Termínem úhrady se rozumí den odepsání peněžních prostředků z účtu Objednatele.

Konečná faktura v minimální výši 10 % z celkové ceny díla bez DPH bude Zhotovitelem vystavena až po předání díla bez vad a nedodělků vyplývajících ze zápisu o odevzdání a převzetí dokončeného díla. Konečnou fakturu lze vystavit také v případě, že dílo má vady, které nebrání jeho užívání, neohrožují život a zdraví lidí, ale nelze je odstranit, a Objednatel neodstoupí od smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn proti pohledávce na zaplacení částky vyplývající z konečné faktury započíst své splatné i nesplátané pohledávky za Zhotovitelem.

3. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací podle soupisu provedených prací přímo na staveništi. Zhotovitel je povinen oprávněným zástupcům Objednatele provedení kontroly umožnit.

4. Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení a po odsouhlasení Objednatelem vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 15. dne příslušného měsíce. Doručení faktury Zhotovitel provede osobně nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb. Pokud Objednatel zjistí u jakékoliv faktury, že se ve vyfakturovaných pracích vyskytují práce či dodávky, které nebyly provedeny nebo jsou provedeny s vadami či nedodělkami, je Objednatel oprávněn fakturační doklad Zhotoviteli vrátit k opravě. Tento oprávněný postup Objednatele vylučuje jeho prodlení.

5. V případě, že Zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu se schválenou projektovou dokumentací stavby, stavebním povolením a ustanoveními této smlouvy, je Objednatel oprávněn zastavit úhrady jakéhokoliv plnění vůči Zhotoviteli, i splatného, v případě tohoto oprávněného postupu se Objednatel nedostane do prodlení.

6. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Kromě náležitostí, stanovených právními předpisy, musí faktura obsahovat i tyto údaje:

- a) číslo smlouvy a datum jejího uzavření;
- b) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci ve slovním vyjádření (nestačí odkaz na číslo smlouvy);
- c) obchodní firma, sídlo/místo podnikání, IČ a DIČ Zhotovitele;
- d) název, sídlo, IČ a DIČ Objednatele;
- e) číslo a datum vystavení faktury;
- f) lhůtu splatnosti faktury;
- g) soupis provedených prací, vč. zjišťovacího protokolu;
- h) označení banky a číslo účtu, na který musí být zaplaceno;
- i) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu.

Nedílnou součástí faktury budou tyto přílohy:

- a) „Soupis provedených prací“ obsahující přesnou specifikaci provedených prací ve slovním vyjádření v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem v členění na položky investičního charakteru (rozděleno na hmotný a nehmotný majetek) a na položky neinvestičního charakteru, a to v tištěné podobě a jednou v elektronické podobě ve formátu Excel,
- b) dodací list se samostatnými soupisy majetku členěný (přesné členění soupisu bude nastaveno po dohodě s dotčeným odborem objednatele) na:
  - technické vybavení stavby, které je nedílnou součástí stavby,

- dlouhodobý hmotný majetek (nad 40 tis. Kč/ks), včetně majetku, který je samostatnou věcí i přesto, že je pevně spojen s budovou nebo stavbou,
  - dlouhodobý nehmotný majetek (nad 60 tis. Kč/ks),
  - drobný dlouhodobý hmotný majetek do 40 tis. Kč/ks,
  - dlouhodobý nehmotný majetek do 60 tis. Kč/ks,
- c) „Zjišťovací protokol“, z něhož bude patrný průběh prostavěnosti a financování díla.

7. Konečná faktura musí mimo výše uvedené náležitosti obsahovat také:

- a) výslovný název „konečná faktura“
- b) celkovou sjednanou cenu bez DPH a celkovou výši DPH
- c) soupis všech uhrazených faktur rozčleněných na cenu bez DPH a hodnotu DPH
- d) částku zbývající k úhradě rozčleněnou na cenu bez DPH a hodnotu DPH

8. Nebude-li faktura obsahovat některou náležitost dle této smlouvy nebo bude-li chybně vyúčtována cena, je Objednatel oprávněn vadnou fakturu vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy. Ve vrácené faktuře (na titulní straně) vyznačí Objednatel důvod vrácení. Druhá smluvní strana provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu druhé smluvní straně, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené (Zhotovitelem opravené) faktury.

9. Veškeré položky z položkového rozpočtu stavby, které jsou ve formátu „kpl“ nebo „souboru“ musí zhotovitel při fakturaci rozčlenit do jednotlivých dílčích položek a tyto ocenit a doplnit kvantifikovatelnými jednotkami, jinak mu nebude fakturace položky objednatelem uznána.

10. Fakturace položek z položkového rozpočtu stavby musí být zhotovitelem provedena tak, aby bylo jednoznačně zřejmé, zda se jedná o majetek nebo stavební činnost.

11. U fakturace položek z položkového rozpočtu stavby, které jsou vyjádřeny jednotkami hodin, musí zhotovitel v rámci jejich fakturace předložit hodinové vyjádření skutečného provádění jednotlivých činností v rámci realizace a profesí. Tato specifikace musí být potvrzená technickým dozorem stavebníka.

12. Zhotovitel je povinen uvádět všechny rozpočtové ceny (fakturované položky) ciframi s přesností minimálně na dvě desetinná místa bez zaokrouhlování.

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

## IX.

### Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo tak, že celkový souhrn vlastností provedeného díla uspokojí stanovené potřeby Objednatele, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržovatelnost, hospodárnost a ochranu životního prostředí. Tyto vlastnosti budou odpovídat platné právní úpravě, technickým předpisům platným v České republice, uživatelským standardům a projektové dokumentaci stavby. K tomu se Zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě.

2. Smluvní strany se dohodly na jakosti díla určené projektovou dokumentací. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

...ou movitou

3. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla v souladu s platnými právními předpisy, podle schválených technologických postupů stanovených platnými technickými normami v České republice 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. Zjištěné vady a nedodělky je povinen Zhotovitel odstranit na své náklady.

## X.

### Staveniště

1. Objednatel předá Zhotoviteli protokolárně staveniště. Zápis o předání staveniště se stane dnem jeho podepsání nedílnou součástí stavebního deníku. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací.

2. Zhotovitel zabezpečí na své náklady měření odběru vody a elektrické energie, případně dalších médií odebraných v průběhu stavby. Náklady na odběr těchto médií jsou součástí smluvní ceny dle této smlouvy a hradí je Zhotovitel.

3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů v prostoru staveniště. Zhotovitel se zavazuje plnit povolené hygienické limity pro hluk ze stavební činnosti.

4. Zhotovitel je povinen staveniště zabezpečit proti vstupu a pohybu nepovolaných osob a na své náklady zabezpečit hlídání staveniště. Nositelem nebezpečí vzniku škody na stavebním materiálu nebo na celé stavbě při realizaci stavby je Zhotovitel, a to až do doby předání a převzetí celého díla Objednatелеm.

5. Zhotovitel se zavazuje zajistit viditelné označení vlastních zaměstnanců pohybujících se na staveništi názvem Zhotovitele. V případě, že Zhotovitel využije při provádění díla dle této smlouvy poddodavatele, je povinen ve smlouvě mezi poddodavatelem a Zhotovitelem přenést povinnost dle předcházející věty na všechny poddodavatele (tzn. povinnost viditelného označení názvem poddodavatele), které při provádění díla využije. V případě, že Zhotovitel poruší uvedenou povinnost, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu 20 000 Kč.

6. Zhotovitel se zavazuje průběžně udržovat na staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností či dodávkou materiálů, výrobků, strojů a zařízení průběžně, vždy bez zbytečného odkladu poté, kdy tyto odpady a nečistoty vzniknou, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen rovněž provádět průběžné čištění příjezdných komunikací, pokud dojde k jejich znečištění provozem stavby.

7. Zhotovitel se zavazuje po ukončení stavebních prací provést závěrečný úklid a vyčištění staveniště, příjezdných komunikací a případných dalších ploch dotčených v souvislosti se stavbou, a to nejpozději do 5 dnů ode dne sepsání zápisu o předání díla. Při nedodržení tohoto závazku se Zhotovitel zavazuje uhradit objednateli mimo smluvní pokutu veškeré prokazatelné náklady a škody, které mu tím vznikly.

## XI.

### Provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. V případě, že pověří provedením jeho části jinou osobu, má Zhotovitel odpovědnost, jako by dílo provedl sám. Zhotovitel má současně povinnost umožnit výkon technického dozoru stavebníka a autorského dozoru projektanta, včetně umožnění a spolupráci při výkonu činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, je-li to vyžadováno právními předpisy.

2. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokázal část splnění kvalifikace, v nutných a závažných případech s předchozím písemným souhlasem Objednatele, přičemž nový poddodavatel, dosazený za původního, musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, kterou původní poddodavatel prokazoval za Zhotovitele v rámci výběrového řízení. Svou kvalifikaci musí nový poddodavatel prokázat na vyzvání Objednatele a ten nesmí souhlas se změnou poddodavatele bezdůvodně odmítnout, pokud mu budou všechny předmětné dokumenty předloženy.

Zhotovitel se zavazuje Objednateli (zástupci ve věcech technických nebo zástupci ve věcech smluvních) písemně na e-mailové adresy uvedené v čl. I této smlouvy oznámit identifikační údaje každého poddodavatele, kterého využije při plnění práv a povinností dle této smlouvy, a to vždy před prvním vstupem zaměstnanců poddodavatele na staveniště. V případě, že Zhotovitel neoznámí Objednateli využití jakéhokoliv poddodavatele (bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele, kterým bylo prokazováno splnění kvalifikace, nebo jakéhokoliv jiného poddodavatele), je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu 20 000 Kč za každého poddodavatele, kterého Zhotoviteli neoznámí.

3. Zhotovitel se zavazuje provést soupis provedených prací za každý kalendářní měsíc provádění stavby, který doručí objednateli nejpozději do 5. dne následujícího kalendářního měsíce.

4. Zhotovitel je povinen se řídit rozhodnutími vydanými v průběhu povolování stavby a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.

5. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení dle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují. Zhotovitel se zejména zavazuje, že bude při provádění díla využívat osoby, kterými v zadávacím řízení prokázal technickou kvalifikaci dle § 79 odst. 2 písm. c) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, k pracím, ke kterým je prokazovaná kvalifikace nezbytná.

6. Zhotovitel vyzve Objednatele prokazatelně – zápisem ve stavebním deníku, nejméně 3 pracovní dny předem, k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zabudovány, zakryty nebo se stanou nepřístupné. Budou-li u těchto prací zjištěny nedostatky, budou zapsány do stavebního deníku, přičemž Zhotovitel je povinen před pokračováním prací prokázat Objednateli odstranění zjištěných nedostatků a zajistit si písemný souhlas Objednatele k pokračování prací. V případě, že se na tuto výzvu Zhotovitele Objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může Zhotovitel pokračovat v provádění díla jen po předcházejícím písemném upozornění Objednatele. Toto upozornění však musí být Objednateli doručeno, jinak se má za to, že Objednatel vyzván nebyl. Pokud Zhotovitel nesplní tuto podmínku, vystavuje se nebezpečí provádění sond do zakrytých konstrukcí tak, jak určí pověřený zástupce Objednatele, a to na náklady Zhotovitele i v tom případě, že nebude shledáno pochybení v technologickém postupu. Neprovedení sond na žádost Objednatele se považuje za závažné porušení této smlouvy.

7. Zhotovitel se zavazuje do projektové dokumentace zaznamenávat všechny dohodnuté změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou projektovou dokumentaci potvrzenou Zhotovitelem, odpovědným projektantem a Objednatel, předá Zhotovitel Objednateli 2x v tištěné podobě a dvě vyhotovení v elektronické (1x ve formátu .pdf, 1x v editovatelném formátu, např. .doc, .dwg) při předání a převzetí dokončené stavby bez vad a nedodělků.

8. Zhotovitel je povinen písemně dokladovat Objednateli, jak bylo se vzniklým odpadem naloženo a na kterou skládku byl odpad uložen. Zhotovitel je povinen vést evidenci o vzniku a způsobu nakládání s odpady, která bude předložena stavebnímu úřadu před vydáním kolaudačního souhlasu. Odpady budou odděleně tříděny podle druhů odpadů. Zhotovitel nese odpovědnost za zákonnou likvidaci veškerých odpadů, vzniklých v souvislosti s předmětnou stavbou.

qualifikace, jen v  
příčemž nový  
u původní  
usí nové  
vatele

9. Podle zákona číslo 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel povinen spolupůsobit při kontrolách hospodaření, prováděných u Objednatele orgánem finanční kontroly.

10. Zhotovitel je povinen zajistit řízení a odborné vedení stavby dle § 153 odst. 1 a 2 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, stavbyvedoucím, příp. zástupcem stavbyvedoucího. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že po celou dobu realizace díla bude vykonávat funkci stavbyvedoucího a jeho zástupce osoba uvedená v článku I. této Smlouvy (jde o osobu, kterou byla prokazována technická kvalifikace ve výše uvedeném zadávacím řízení). Změnu v osobě jakéhokoliv člena realizačního týmu, jímž byla prokazována kvalifikace Zhotovitele v průběhu výběrového řízení je Zhotovitel po podpisu této Smlouvy povinen písemně oznámit Objednateli, přičemž nový člen realizačního týmu musí splňovat požadavky Objednatele na daného člena realizačního týmu, jak byly stanoveny v zadávacích podmínkách na předmětnou veřejnou zakázku malého rozsahu.

11. Objednatel je při realizaci předmětu plnění této zakázky povinen zajistit při provádění díla výkon činnosti Koordinátora ochrany bezpečnosti a zdraví při práci (dále jen „K-BOZP“) kvalifikovanou osobou, v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Objednatel i Zhotovitel jsou povinni při realizaci předmětné zakázky (stavby) vytvářet koordinátorovi, případně koordinátorům podmínky pro výkon jeho funkce. Jakékoliv sankce a pokuty, které by byly proti Objednateli uplatněny z titulu nerespektování pokynů, stanovisek a požadavků K-BOZP Zhotovitelem, je Objednatel oprávněn uplatnit a započíst vůči jakýmkoliv závazkům vůči Zhotoviteli jako náhradu škody, čímž se rovněž rozumí odškodnění v plné výši.

12. Zhotovitel je povinen dodržovat bezpečnost práce na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb. a respektovat pokyny koordinátora BOZP. Smluvní strany se dále dohodly, že pověřený zástupce objednatel je oprávněn udělit zhotoviteli i jeho případným poddodavatelům pokutu při porušení pravidel a předpisů BOZP v souladu s přílohou č. 4 této smlouvy – Sazebník pokut za porušování předpisů BOZP.

13. Veškeré odborné práce musí vykonávat zaměstnanci Zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci a odbornost. Zástupce Objednatele je oprávněn požadovat doložení dokladů o této kvalifikaci.

14. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel Kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však jedenkrát týdně. Obsahem Kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a koordinátora BOZP, a stanovení případných nápravných opatření, úkolů a stanovení termínu dalšího kontrolního dne.

Kontrolních dnů jsou povinni se zúčastnit zástupci Objednatele včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru stavebníka, Autorského dozoru, Koordinátora BOZP a zástupci Zhotovitele. Objednatel je oprávněn požadovat, aby se Kontrolního dne účastnily osoby, kterými Zhotovitel prokázal technickou kvalifikaci ve výše uvedeném zadávacím řízení.

Objednatel pořizuje z Kontrolního dne zápis o jednání, který elektronicky předá všem osobám, které se mají kontrolních dnů zúčastňovat.

Zhotovitel zapisuje datum konání Kontrolního dne do stavebního deníku a zápisy z Kontrolních dní jsou nedílnou součástí stavebního deníku.

15. Zhotovitel je povinen umožnit osobám pověřeným Objednatelem vstup do místa realizace díla po předchozím upozornění ze strany Objednatele nebo jeho zástupce.

16. Zhotovitel je povinen doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to s dostatečným časovým předstihem při odsouhlasování užitých materiálů. Bez doložení těchto atestů není zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby. Veškeré dokumenty musí zhotovitel předkládat v českém jazyce.

17. Zhotovitel organizačně zajistí nejpozději do 3 pracovních dní od podpisu Smlouvy společné koordinační jednání zástupce Objednatele, zástupce Zhotovitele, projektanta, technického dozoru stavebníka, koordinátora BOZP a provozovatele zařízení. Na tomto jednání budou dotčené subjekty seznámeny s formou identifikace zástupců Zhotovitele na stavbě. Na tomto jednání bude smluvními stranami dohodnuto, kde vznikne staveniště a kde budou umístěny prostory k užívání Objednatelem, včetně plánu na omezení provozu těchto prostor, které budou určeny Objednatelem s tím, že Zhotovitel s ohledem na plán organizace výstavby zapracuje požadavky Objednatele.

18. Zhotovitel má povinnost dát Objednateli k odsouhlasení dodávané technologie a výrobky a před jejich samotnou instalací konzultovat se zástupci Objednatele. Objednatel má možnost odmítnout dodávané produkty, za předpokladu jejich nesouladu se zadávacími podmínkami či nabídkou Zhotovitele předloženou v rámci výběrového řízení.

19. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po Zhotoviteli změnu dodávaných produktů a materiálů, a rovněž snížení objemu prací. K požadavku Objednatele uvedenému v tomto článku se musí Zhotovitel vyjádřit a poskytnout Objednateli součinnost při změně rozsahu díla nebo změně jeho kvalitativní stránky. Veškeré takto dohodnuté změny mohou být realizované až po uzavření dodatku ke smlouvě, do kterého budou tyto změny zaneseny.

20. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla, tzn. až do okamžiku předání díla bez vad a nedodělků, mít k dispozici (tzn. disponovat zaměstnancem s příslušnou autorizací v pracovním poměru nebo jiném obdobném poměru anebo mít uzavřenou smlouvou s třetí osobou, kterou se třetí osoba zavázala zajistit pro Zhotovitele služby, ke kterým je příslušná dle autorizace) takový počet autorizovaných inženýrů nebo techniků s odpovídající specializací podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, kterým byla prokázána technická kvalifikace v zadávacím řízení výše uvedené veřejné zakázky malého rozsahu. V případě, že Zhotovitel poruší uvedenou povinnost, je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 25 000 Kč za každý den a za každou osobu, kdy nemá k dispozici jakoukoliv osobu s požadovanou certifikací.

## **XII.**

### **Stavební deník**

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník, jehož nedílnou součástí bude zápis o předání a převzetí staveniště.

2. Do stavebního deníku Zhotovitel запиše všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy, zejména údaje popisu a množství provedených prací a montáží, údaje o časovém postupu dodávek, prací a jejich jakosti, důvody přerušení prací a dobu přerušení, a údaje potřebné pro posouzení prací orgány státní správy a Objednatelem. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla nebo jeho části, případně odstraněním poslední vady či nedodělku nacházejících se v protokolu o předání a převzetí díla.

3. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny bez omezení stavební deník kontrolovat a k zápisům připojovat svá stanoviska. Zhotovitel má povinnost kontrolovat stavební deník pravidelně každý pracovní den Zhotovitele.

4. Stavební deník, jenž bude v průběhu pracovní doby k dispozici na stavbě u stavbyvedoucího, musí obsahovat:

- základní list, v němž se uvádí název a sídlo Objednatele, projektanta a změny těchto údajů,
- identifikační údaje stavby podle realizační projektové dokumentace,
- přehled smluv, včetně jejich dodatků a změn,
- seznam dokladů a rozhodnutí, týkajících se stavby,
- seznam dokumentace stavby, jejich změn a doplnění,
- zápis o předání a převzetí staveniště.

5. Denní záznamy budou zapisovány do deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. Zhotovitel bude Objednateli předávat v místě stavby první průpis denních záznamů.

6. Denní záznamy bude čitelně zapisovat a podepisovat hlavní stavbyvedoucí (příp. jeho zástupce) v den, kdy práce byly provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které vyvolaly nutnost zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.

7. Do stavebního deníku je oprávněn provádět záznamy kromě osoby Objednatele odpovědné za realizaci stavby také zástupce státního stavebního dohledu a odpovědný projektant.

8. Nesouhlasí-li hlavní stavbyvedoucí se záznamem orgánů a osob uvedených v předchozím ustanovení, připojí k jejich záznamu do 2 pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem záznamu souhlasí.

9. Nesouhlasí-li Objednatel či technický dozor stavebníka s obsahem záznamu ve stavebním deníku, vyznačí námítky svým zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen přerušit práce a činnosti v rozsahu výše uvedených námitek do doby, než budou tyto námítky Objednatele Zhotovitelem odstraněny.

10. Záznamy ve stavebním deníku nelze měnit obsah této smlouvy, k její změně může dojít pouze uzavřením písemného dodatku ke smlouvě o dílo.

### XIII.

#### Předání díla

1. Po dokončení díla je Zhotovitel povinen vyzvat Objednatele k převzetí díla, a to zápisem ve stavebním deníku, s předpokládaným termínem předání díla, který musí být stanoven minimálně 3 pracovní dny po tomto zápisu ve stavebním deníku.

2. O předání díla bude sepsán zápis. Tento zápis sepsá Zhotovitel a bude obsahovat:

- označení díla,
- označení Objednatele a Zhotovitele díla,
- číslo a datum uzavření smlouvy o dílo vč. čísel a dat uzavření jejich dodatků, včetně celkové ceny díla včetně dodatků,
- zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
- soupis případných vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla a termín jejich odstranění,
- prohlášení Objednatele, že dílo přijímá,
- datum a místo sepsání zápisu,
- jména a podpisy zástupců Objednatele a Zhotovitele,
- seznam předané dokumentace,
- soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
- termín vyklizení staveniště,

- datum ukončení záruky na dílo (po odstranění všech případných vad a nedodělků).

Zápis o předání díla musí být (v souladu s čl. XI bodem 19. této smlouvy) ze strany Zhotovitele podepsán i autorizovaným inženýrem nebo technikem podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů, kterým byla prokázána ve výše uvedeném zadávacím řízení technická kvalifikace na pozici „stavbyvedoucího“ (příp. osobou, která uvedenou osobu nahradila)

3. V rámci předání díla předá Zhotovitel Objednateli doklady a listiny specifikované v čl. III. odst. 2. 3. této smlouvy. Bez těchto dokladů se stavba považuje za nepředané dílo.

4. Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li dokončené, což uvede v zápise. Zhotovitel je povinen dílo dokončit a poté opětovně Objednatele vyzvat k převzetí díla.

5. Po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápise o předání díla bude stranami sepsán zápis o tom, že Objednatel dílo převzal bez vad a nedodělků.

6. Dílo se považuje za řádně splněné až předáním Objednateli bez vad a nedodělků vč. dokladů pro kolaudaci díla. Objednatel má právo v zápise o předání díla výslovně uvést, že je dílo řádně splněno i v případě existence drobných vad a nedodělků. V případě, že se při odevzdání díla projeví vady, které nebrání v užívání díla a neohrožují život a zdraví lidí, Objednatel dílo může převzít s tím, že v „Zápise o odevzdání a převzetí díla“ budou stanoveny termíny odstranění těchto vad.

#### XIV.

##### Záruční podmínky a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za úplnost a funkčnost předmětu díla, za jeho kvalitu, která bude odpovídat realizační projektové dokumentaci, platným normám ČSN, vztahujícím se k danému předmětu plnění, standardům a podmínkám výrobců a dodavatelů materiálů a výrobků, specifikovaných výhradně v realizační projektové dokumentaci, platných v ČR v době realizace díla.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání, a za vady díla, které se vyskytnou v záruční době. Za vady, které se projevily po záruční době stavby, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinností. Odpovědnost za vady se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.

3. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost stavební části díla 60 měsíců. Na dodávky technologického charakteru se samostatným záručním listem platí záruka poskytnutá výrobcem technologie, min. však v délce 24 měsíců.

4. Záruční doba začíná plynout ode dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků dle čl. XIII. odst. 6.

5. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, Objednatel písemně oznámí Zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.

6. V případě, že Objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, zahájí Zhotovitel práce na odstranění vad nebránící užívání díla do 72 hodin v pracovní dny od oznámení vad a vadu odstraní do 5 pracovních dnů od nastoupení (je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak). V případě havarijní vady (tj. vady bránící užívání díla) zahájí Zhotovitel práce na odstranění vady ihned (nejpozději do 12 hodin) po oznámení havarijní vady a práce provede ve lhůtě stanovené písemnou dohodou obou smluvních stran. Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ani během dvojnásobku dob uvedených v odstavci 6 tohoto článku, je Objednatel



oprávněn pověřit odstraněním vady včetně havárie třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady Objednatele uhradí Zhotovitel, práva Objednatele ze záruky nejsou dotčena. Právo Objednatele vůči Zhotoviteli na uplatnění náhrady škody není dotčeno.

7. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění vady v rozsahu nezbytně nutném pro odstranění reklamované vady.

8. O odstranění vady musí být sepsán zápis s tím, že Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli na provedenou opravu záruku ve stejné délce jako na celé dílo. Záruční doba běží od podepsání zápisu o odstranění vady oběma smluvními stranami. Zhotovitel je povinen vést řádnou evidenci reklamovaných vad po dobu záruční doby, ke které bude Objednatel potvrzovat odstranění vad (jeden originál této evidence obdrží Objednatel).

## XV.

### Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků.

2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

3. Pokud činností Zhotovitele, osob použitých při provádění díla nebo činností jeho poddodavatelů dojde ke způsobení škody Objednateli, třetím osobám nebo na životním prostředí z titulu prokázaného opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících z právních předpisů, technických norem nebo z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu takto vzniklou škodu odstranit a není-li to možné, tak poškozenému finančně nahradit způsobenou škodu či uhradit pokutu vyměřenou příslušným správním orgánem.

4. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejich zmírnění. V případě přerušení realizace stavby provede Zhotovitel veškerá opatření potřebná k odvrácení škody za úhradu prokazatelných nákladů.

## XVI.

### Sankční ujednání

1. V případě prodlení Zhotovitele se splněním díla je Objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,25 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.

2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je Zhotovitel oprávněn vyúčtovat Objednateli úrok z prodlení ve výši 0,005 % z dlužné částky bez DPH za každý den prodlení.

3. V případě prodlení Zhotovitele s vyklizením a vyčištěním staveniště je Objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.

4. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je Objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,25 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení a za každou vadu.

5. V případě prodlení Zhotovitele se splněním termínu k odstranění vad a nedodělků sepsaných v zápise o předání stavby je Objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,25 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení a za každou vadu či nedodělek.

6. V případě, že Zhotovitel neplní svou povinnost mít v průběhu pracovní doby na stavbě k dispozici stavbyvedoucího stavební deník, je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu 15 000 Kč za každý kalendářní den, kdy stavební deník není k dispozici. V případě, že Zhotovitel nevede stavební deník řádně, tj. zejména porušuje povinnosti stanovené v čl. XII této smlouvy nebo povinnosti stanovené obecně závaznými předpisy, je povinen Objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé porušení jakékoliv povinnosti.

7. V případě, že Zhotovitel nesplní kteroukoliv z povinností či poruší jakoukoli povinnost vyplývající mu z této smlouvy o dílo, vyjma povinností uvedených v odst. 1, 3 až 6 tohoto článku a povinností stanovených v čl. X odst. 5, čl. XI odst. 2 a odst. 20 a v příloze 4 smlouvy, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000,-Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení povinností.

8. V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla nebo odstoupením od smlouvy, nezaniká Objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností Zhotovitelem.

9. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

10. Vedle jakékoliv smluvní pokuty dle této smlouvy má Objednatel nárok na náhradu vzniklé škody, a to i nad rámec sjednané výše smluvní pokuty.

11. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele a naopak.

## **XVII. Vyšší moc**

1. Pro účely smlouvy se za okolnosti vyšší moci, které mohou mít vliv na sjednaný termín dokončení stavby, považují mimořádné, objektivně neodvratitelné okolnosti, znemožňující splnění povinností dle této smlouvy, které nastaly po uzavření této smlouvy a nemohou být Zhotovitelem odvráceny jako např. živelné pohromy, stávky, válka, mobilizace, povstání nebo jiné nepředvídané a neodvratitelné události.

2. Smluvní strana, u níž dojde k okolnosti vyšší moci, a bude se chtít na vyšší moc odvolat v souvislosti s plněním této smlouvy, je povinna neprodleně písemně doporučeným dopisem uvědomit druhou smluvní stranu o vzniku této události, jakož i o jejím ukončení, a to ve lhůtě nejpozději 7 kalendářních dnů od vzniku a 7 kalendářních dnů od jejího ukončení. Nedodržení této lhůty má za následek zánik práva dovolávat se okolnosti vyšší moci.

3. Povinnosti smluvních stran dané touto smlouvou o dílo se po dobu trvání okolnosti vyšší moci dočasně přerušují.

4. Pokud se plnění této smlouvy o dílo stane nemožné vlivem zásahu vyšší moci, smluvní strany se dohodnou na odpovídající změně této smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění díla dodatkem k této smlouvě. Nedojde-li k dohodě, je kterákoliv smluvní strana oprávněna jednostranným prohlášením zaslaným doporučeným dopisem druhé smluvní straně odstoupit od této smlouvy.

## **XVIII. Ostatní ujednání**

1. Objednatel může od smlouvy odstoupit zejména v případě následujících podstatných porušení smlouvy, tj.:

... k dispozici  
... Kč za každý  
... stavební deník  
... stanovené  
... a každé

- Zhotovitel je v prodlení s plněním díla dle termínu v čl. VI. odst. 1 této smlouvy, pokud se Zhotovitel nedohodne s Objednatelem na prodloužení termínu
- Zhotovitel je v prodlení s plněním díla dle jakéhokoliv milníku stanoveného v harmonogramu, který je přílohou č. 2 této smlouvy,
- Zhotovitel při realizaci díla nerespektuje podmínky vyplývající z projektové dokumentace a stavebního povolení,
- Zhotovitel při realizaci díla nerespektuje opakovaně bezdůvodně připomínky autorského dozoru, technického dozoru stavebníka a koordinátora BOZP,
- Zhotovitel provádí práce na díle v rozporu s touto smlouvou o dílo či nekvalitně a nesjedná nápravu ani v přiměřené době poté, co byl na tuto skutečnost opakovaně upozorněn zápisem Objednatele ve stavebním deníku.

2. Objednatel i Zhotovitel mají právo odstoupit od smlouvy, změní-li se po uzavření smlouvy její základní účel, v důsledku podstatné změny okolností, za nichž byla smlouva uzavřena nebo v případě zásahu vyšší moci.

3. Odstoupením smlouva o dílo zaniká dnem, kdy bude oznámení o odstoupení doručeno druhé smluvní straně. V případě odstoupení je Zhotovitel povinen ihned po obdržení písemného oznámení o odstoupení od smlouvy předat Objednateli nedokončené dílo, včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla, a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit Zhotoviteli cenu díla včetně věcí, které převzal.

4. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.

5. Zhotovitel nemůže bez předchozího písemného souhlasu Objednatele postoupit své pohledávky, práva či nároky plynoucí ze smlouvy na třetí osobu.

6. Obě smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou nástupci smluvních stran vázáni ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.

7. Zhotovitel se zavazuje v rozsahu znění této smlouvy respektovat dohody uzavřené Objednatelem s odpovědným projektantem, jako osobou pověřenou výkonem autorského dozoru, pokud nejsou v rozporu s ustanovením této smlouvy, a dále s technickým dozorem stavebníka a koordinátorem BOZP.

8. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran před zahájením plnění.

9. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým. Případná neplatnost některého z ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.

10. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.

11. Smluvní strany se zavazují zachovávat po celou dobu trvání této smlouvy a i po předání a převzetí díla v tajnosti informace a podklady, které budou při jejich sdělení označeny jako důvěrné nebo na jejichž utajení oprávněná strana trvá. Za důvěrné jsou smluvními stranami označeny veškeré informace, které jsou jako takové výslovně označeny jako „Důvěrné“ anebo jsou takového charakteru, že jejich zveřejnění může přivodit účastníkovi této smlouvy újmu, bez ohledu na to, zda mají povahu osobních, obchodních či jiných informací. Za důvěrné se nepovažují jediné takové informace, které jsou veřejně přístupné nebo byly druhou smluvní stranou uveřejněny. Takových informací nebo podkladů nemůže být využito druhou smluvní stranu k jinému účelu. Dojde-li porušením těchto povinností ke škodě, je

smluvní strana, která se porušení dopustila, povinna druhé smluvní straně vzniklou škodu nahradit, a se nevztahuje na informace, které je objednatel povinen poskytnout dle platných právních předpisů.

12. Zhotovitel tímto uděluje souhlas se zveřejněním celé této kupní smlouvy v souladu s povinností objednatele, jakožto subjektu povinného dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, z. č. 340/2015 Sb., o registru smluv a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel se dále 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.

13. Objednatel současně informuje Zhotovitele a Zhotovitel bere na vědomí, že technický dozor stavebníka nesmí u této zakázky provádět Zhotovitel ani osoba s ním propojená dle definice zákona o zadávání veřejných zakázek.

## **XIX.**

### **Závěrečná ujednání**

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.

2. Smlouva je vyhotovena v dvou stejnopisech podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž Objednatel obdrží jeden a Zhotovitel obdrží jeden.

3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet stavby vč. rekapitulace celkových nákladů stavby

Příloha č. 2 - Časový harmonogram postupu prací

Příloha č. 3 – Pojistná smlouva

Příloha č. 4 – Sazebník pokut za porušování předpisů BOZP

4. Všechna ostatní prohlášení stran, (ať už učiněná výslovně, nebo vyplývající z této smlouvy), ústní či písemná, jsou vtělena do této smlouvy, popřípadě výzvy a zadávací dokumentace, aniž by byla omezena všeobecnost předchozího, žádná změna nebo dodatek nebude uzavřen tím, že bude doručena, přijata, podepsána nebo potvrzena objednávka kterékolí strany, faktura, jiné obchodní formuláře obsahující či doplňující obchodní podmínky v této smlouvě nebo jsoucí v rozporu se stávajícími obchodními podmínkami obsaženými v této smlouvě nebo výzvě a zadávací dokumentaci. Jakékoli změny této smlouvy musí mít písemnou formu v listinné podobě a podepsané smluvními stranami. Vzdání se jakéhokoli práva ze smlouvy se vztahuje pouze k okolnostem, pro které bylo vzdání se určeno.

6. V případě rozporu těla smlouvy a jednotlivých smluvních příloh, případně výzvy a zadávací dokumentace, se jednotlivé části aplikují v následujícím pořadí vzájemné přednosti: tělo smlouvy, příloha č. 1, příloha č. 2, příloha č. 4 a příloha č. 3 smlouvy, výzva a zadávací dokumentace veřejné zakázky malého rozsahu.

nahradit. To  
předpisů.  
vinnostmi  
přístupu  
2016  
tuje

7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání dle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svých oprávnění k zastoupení.

27-02-2017

V Obrnicích, dne: .....



Ing Radovan Dušek,  
předseda představenstva  
HERKUL a.s.



Krajská zdravotní, a.s.  
Sociální péče 3316/12A  
401 13 Ústí nad Labem  
IČ: 25488627  
DIČ: CZ 25488627

Ing. Petr Fiala, generální ředitel  
Krajská zdravotní, a.s.

**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: R16-005

**Stavba:** KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKOKSO: 801 11 1  
Místo: Ústí nad Labem  
CZ-CPV: 45000000-7CC-CZ: 12647  
Datum: 01.02.2016  
CZ-CPA: 41.00.28Zadavatel:  
Krajská zdravotní a.s.IČ: 25004638  
DIČ: CZ25004638Uchazeč:  
HERKUL a.s.Projektant:  
IDP spol.s r.o.IČ: 25004638  
DIČ: CZ25004638

**Poznámka:**  
 soupis prací je sestaven s využitím cenové soustavy ÚRS. Položky, které počnají z této cenové soustavy, jsou ve sloupci Cenová soustava označeny popisem "CS ÚRS" a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky

**Cena bez DPH****5 820 646,00**

Sazba daně	Základ daně
21,00%	5 820 646,00
15,00%	0,00

Výše daně
1 222 335,70
0,00

**Cena s DPH****V CZK****7 042 981,70****REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: R16-005

**Stavba: KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO**

Místo: Ústí nad Labem Datum: 01.02.2016  
 Zadavatel: Krajská zdravotní a.s. Projektant: IDP spol.s r.o.  
 Uchazeč: HERKUL a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>1</b>	<b>SO 100.00 - ONKO - část 2.np</b>	<b>5 820 646,00</b>	<b>7 042 981,70</b>	
01	SO 100.01 - stavebně / konstrukční část	5 692 331,00	6 887 720,50	STA
02	SO 100.02 - zdravotnické instalace	3 857 378,00	4 667 427,40	Soupis
03	SO 100.03 - Ústřední vytápění	559 536,00	677 038,60	Soupis
04	SO 100.04 - Klimatizace a vzduchotechnika	296 312,00	358 537,50	Soupis
05	SO 100.05 - Elektroinstalace	304 846,00	368 863,70	Soupis
VRN	VRN	674 259,00	815 853,40	Soupis
		128 315,00	155 261,20	STA



**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba: KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt: 1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis: **02 - SO 100.02 - zdravotnické instalace**

KSO: Ústí nad Labem

CC-CZ: Datum: 01.02.2016

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.

IČ: DIČ:

Uchazeč: HERKUL a.s.

IČ: 25004638  
DIČ: CZ25004638

Projektant: IDP spol.s r.o.

IČ: DIČ:

Poznámka: Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>559 536,00</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	559 536,00	21,00%	117 502,60	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>677 038,60</b>

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt: 1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis: **02 - SO 100.02 - zdravotnické instalace**

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 01.02.2016

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.

Projektant: IDP spol.s r.o.

Uchazeč: HERKUL a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>559 536,35</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>108 477,47</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4 378,46
4 - Vodovodné konstrukce	4 672,88
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	35 445,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	55 796,38
997 - Přesun sutě	8 176,02
998 - Přesun hmot	8,62
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>451 058,88</b>
721 - Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	140 639,54
722 - Zdravotnicka - vnitřní vodovod	107 292,60
724 - Zdravotnicka - strojní vybavení	24 031,82
725 - Zdravotnicka - zařizovací předměty	170 176,61
726 - Zdravotnicka - předstěnové instalace	8 918,31

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO



Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis:

02 - SO 100.02 - zdravotnické instalace

Místo:

Ústí nad Labem

Datum: 01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

Projektant: IDP spol.s r.o.

Uchazeč:

HERKUL a.s.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	310235251	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m <sup>2</sup> , ve zdi tl. přes 300 do 450 mm	kus	2,000	149,04	298,08	CS ÚRS 2016 01
2	K	340236211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,0225 m <sup>2</sup> do 0,09 m <sup>2</sup> cihlami pálenými, tl. do 100 mm	kus	20,000	124,22	2 484,42	CS ÚRS 2016 01
3	K	340237211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,09 m <sup>2</sup> do 0,25 m <sup>2</sup> cihlami pálenými, tl. do 100 mm	kus	9,000	177,33	1 595,96	CS ÚRS 2016 01
4	K	411386611	Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropích železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folií (materiál v ceně), plochy do 0,09 m <sup>2</sup>	kus	9,000	519,21	4 672,88	CS ÚRS 2016 01
5	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýh ve stěnách	m <sup>2</sup>	26,973	435,07	11 735,04	CS ÚRS 2016 01
6	K	612325112	Vápenocementová nebo vápenná omítka rýh hladká ve stěnách, šířky rýh přes 150 do 300 mm	m <sup>2</sup>	26,973	694,82	18 741,32	CS ÚRS 2016 01
7	K	612325211	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m <sup>2</sup>	kus	22,000	109,48	2 408,64	CS ÚRS 2016 01
8	K	612325212	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch hladká na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m <sup>2</sup>	kus	9,000	212,25	1 910,21	CS ÚRS 2016 01
9	K	631312141	Doplňné dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách	m <sup>3</sup>	0,127	5 117,33	649,90	CS ÚRS 2016 01
10	K	949121111	Montáž lešení lehkého kožového dílcového o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m	sada	2,000	178,09	356,18	CS ÚRS 2016 01
11	K	949121211	Montáž lešení lehkého kožového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	sada	40,000	15,60	624,17	CS ÚRS 2016 01
12	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kožového dílcového o výšce lešeníové podlahy do 1,2 m	sada	2,000	120,19	240,39	CS ÚRS 2016 01
13	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m <sup>2</sup> , tl. do 150 mm	kus	7,000	69,83	488,83	CS ÚRS 2016 01
14	K	971052451	Vybourání a prorážení otvorů v železobetonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových, plochy do 0,25 m <sup>2</sup> , tl. do 450 mm	kus	1,000	1 885,22	1 885,22	CS ÚRS 2016 01
15	K	972054241.1	Vybourání otvorů v ŽB stropích nebo klenbách pl do 0,09 m <sup>2</sup> tl do 300 mm	kus	9,000	1 333,70	12 003,30	
16	K	974031145	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 200 mm	m	27,250	142,95	3 895,28	CS ÚRS 2016 01
17	K	974031155	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 200 mm	m	100,000	195,08	19 508,03	CS ÚRS 2016 01
18	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	2,100	219,02	459,94	CS ÚRS 2016 01
19	K	974042564	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	5,650	361,97	2 045,11	CS ÚRS 2016 01
20	K	977151115	Jádrové vrtky diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 60 do 70 mm	m	1,250	2 842,91	3 553,64	CS ÚRS 2016 01
21	K	977341115.1	Frézování drážky hloubky do 100 mm ve zdivu z betonu	m	8,050	1 333,70	10 736,29	
22	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	7,612	459,27	3 495,99	CS ÚRS 2016 01
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,612	290,87	2 214,08	CS ÚRS 2016 01
24	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	22,836	12,67	289,34	CS ÚRS 2016 01
25	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	1,318	240,07	316,41	CS ÚRS 2016 01
26	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z keramických materiálů	t	6,294	200,06	1 259,15	CS ÚRS 2016 01
27	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) s azbestem	t	0,259	2 320,64	601,05	CS ÚRS 2016 01
28	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	3,232	2,67	8,62	CS ÚRS 2016 01
29	K	721160802	Demontáž potrubí z vláknocementových trub odpadních nebo ventilačních do DN 100	m	38,700	96,03	3 716,22	CS ÚRS 2016 01
30	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	48,000	72,02	3 456,95	CS ÚRS 2016 01
31	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	15,000	60,02	900,25	CS ÚRS 2016 01
32	K	721171904	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 75	kus	6,000	465,46	2 792,77	CS ÚRS 2016 01
33	M	286155510	Trubky z polypropylénu a kombinované trubky a tvarovky kanalizační HT-System Plus PPs® odbočky HTEA úhel 45°, DN 75/50	kus	4,000	160,04	640,18	CS ÚRS 2016 01
34	M	286156240	Trubky z polypropylénu a kombinované trubky a tvarovky kanalizační HT-System Plus PPs® odbočky HTEA úhel 45°, DN 75/75	kus	2,000	160,04	320,09	CS ÚRS 2016 01
35	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 110	kus	8,000	528,15	4 225,16	CS ÚRS 2016 01
36	M	286155520	Trubky z polypropylénu a kombinované trubky a tvarovky kanalizační HT-System Plus PPs® odbočky HTEA úhel 45°, DN 110/50	kus	5,000	333,43	1 667,13	CS ÚRS 2016 01
37	M	286156250	Trubky z polypropylénu a kombinované trubky a tvarovky kanalizační HT-System Plus PPs® odbočky HTEA úhel 45°, DN 110/110	kus	3,000	333,43	1 000,28	CS ÚRS 2016 01
38	K	721171913	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 50	kus	2,000	233,40	466,80	CS ÚRS 2016 01
39	M	286157450	Trubky z polypropylénu a kombinované trubky a tvarovky kanalizační HT-System Plus PPs® HT - GA set, těsnění pro HTUG (přechod litina/PPS) HT - GA set DN 50	kus	2,000	160,04	320,09	CS ÚRS 2016 01
40	K	721171914	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	5,000	290,75	1 453,73	CS ÚRS 2016 01
41	M	286157460	Trubky z polypropylénu a kombinované trubky a tvarovky kanalizační HT-System Plus PPs® HT - GA set, těsnění pro HTUG (přechod litina/PPS) HT - GA set DN 75	kus	5,000	160,04	800,22	CS ÚRS 2016 01
42	K	721171915	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 110	kus	4,000	330,76	1 323,03	CS ÚRS 2016 01

43	M	286157470	Trubky z polypropylénu a kombinované trubky a tvarovky kanalizační HT-Systém Plus PPs® HT - GA set, těsnění pro HTUG (přechod litina/PPs) HT - GA set DN 110	kus	4,000	333,43	1 333,70	CS ÚRS 2016 01
44	K	721173721	Potrubi z plastových trub polyetylenové (PE) svařované přípojovací DN 40	m	1,500	314,75	472,13	
45	K	721174024	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) odpadní (svislé) DN 70	m	14,000	145,37	2 035,23	CS ÚRS 2016 01
46	K	721174025	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) odpadní (svislé) DN 100	m	16,250	248,07	4 031,11	CS ÚRS 2016 01
47	K	721174042	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 40	m	36,300	85,36	3 098,45	CS ÚRS 2016 01
48	K	721174043	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 50	m	8,000	104,03	832,23	CS ÚRS 2016 01
49	K	721174044	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 70	m	1,000	145,37	145,37	CS ÚRS 2016 01
50	K	721174045	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 100	m	8,000	248,07	1 984,55	CS ÚRS 2016 01
51	K	721174062	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) větrací DN 75	m	4,000	145,37	581,49	CS ÚRS 2016 01
52	K	721174063	Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) větrací DN 110	m	5,000	248,07	1 240,34	CS ÚRS 2016 01
53	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	20,000	48,01	960,26	CS ÚRS 2016 01
54	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	56,02	56,02	CS ÚRS 2016 01
55	K	721194107	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	1,000	78,69	78,69	CS ÚRS 2016 01
56	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	6,000	126,70	760,21	CS ÚRS 2016 01
57	K	721220801	Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70	kus	16,000	85,36	1 365,71	CS ÚRS 2016 01
58	K	721273152	Ventilační hlavice z polypropylénu (PP) DN 75 (HL 807)	kus	4,000	912,25	3 649,00	CS ÚRS 2016 01
59	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylénu (PP) DN 110 (HL 810)	kus	5,000	886,91	4 434,55	CS ÚRS 2016 01
60	K	721274122	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 75	kus	1,000	234,73	234,73	CS ÚRS 2016 01
61	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	85,050	906,92	77 133,78	CS ÚRS 2016 01
62	K	721290821	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,439	3 000,83	1 317,36	CS ÚRS 2016 01
63	K	721300912	Pročistění svislých odpadů v jednom podlaží do DN 200	kus	9,000	1 312,36	11 811,25	CS ÚRS 2016 01
64	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,091	2,67	0,24	CS ÚRS 2016 01
65	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,091	2,67	0,24	CS ÚRS 2016 01
66	K	722130801	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25	m	147,863	61,35	9 071,42	CS ÚRS 2016 01
67	K	722130831	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných tvarovek nástěnek	kus	42,000	114,70	4 817,32	CS ÚRS 2016 01
68	K	722130913	Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přezářání ocelové trubky do DN 25	kus	24,000	248,07	5 953,64	CS ÚRS 2016 01
69	K	722171933	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 20 do 25 mm	kus	24,000	341,43	8 194,25	CS ÚRS 2016 01
70	M	286543770	Prvky kompletační z polypropylénu pro trubky prvky kompletační z polypropylénu typu 3 (PPR) pro rozvod pitné a teplé užitkové vody tvarovky s kovovým závitem PPR plastové hrdo s převehčnou matkí 25 x 1"	kus	24,000	224,06	5 377,48	CS ÚRS 2016 01
71	K	722173913	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfuzí D přes 20 do 25 mm	kus	24,000	77,35	1 856,51	CS ÚRS 2016 01
72	K	722174022	Potrubi z plastových trubek z polypropylénu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	133,600	61,35	8 196,39	CS ÚRS 2016 01
73	K	722174023	Potrubi z plastových trubek z polypropylénu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	63,550	121,37	7 712,85	CS ÚRS 2016 01
74	K	722174062	Potrubi z plastových trubek z polypropylénu (PPR) svařovaných polyfuzně křížení potrubí (PPR) PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	kus	30,000	168,05	5 041,39	CS ÚRS 2016 01
75	K	722174063	Potrubi z plastových trubek z polypropylénu (PPR) svařovaných polyfuzně křížení potrubí (PPR) PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	kus	7,000	210,72	1 475,07	CS ÚRS 2016 01
76	K	722179191	Příplatek k ceně rozvodů vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	11,000	312,09	3 432,94	CS ÚRS 2016 01
77	K	722181231	Ochrana potrubí tepelně izolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 10 do 15 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	197,150	34,68	6 836,41	CS ÚRS 2016 01
78	K	722181812	Demontáž pístných pásů z trub do D 50	m	147,863	46,68	6 902,17	CS ÚRS 2016 01
79	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	49,000	197,39	9 671,99	CS ÚRS 2016 01
80	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napaštění	kus	24,000	353,43	8 482,33	CS ÚRS 2016 01
81	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	49,000	77,35	3 790,38	CS ÚRS 2016 01
82	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem do G 3/4	kus	8,000	48,01	384,11	CS ÚRS 2016 01
83	K	722220862	Demontáž armatur závitových se dvěma závitů přes 3/4 do G 5/4	kus	18,000	70,69	1 272,35	CS ÚRS 2016 01
84	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	197,150	16,00	3 155,27	CS ÚRS 2016 01
85	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	197,150	21,34	4 207,02	CS ÚRS 2016 01
86	K	722290821	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,386	2 091,24	807,22	CS ÚRS 2016 01
87	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,257	2 091,24	537,45	CS ÚRS 2016 01
88	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,257	453,84	116,64	CS ÚRS 2016 01
89	K	724141142.1	Čerpadlo sanitární výška 7 m s elmotorem s odpadním potrubím DN32, příkon 1100W,	soubor	1,000	23 973,26	23 973,26	
90	K	998724101	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech, výšky do 6 m	t	0,014	2 091,24	29,28	CS ÚRS 2016 01
91	K	998724181	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,014	2 091,24	29,28	CS ÚRS 2016 01
92	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	8,000	314,75	2 518,03	CS ÚRS 2016 01
93	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	5,000	4 801,32	24 006,60	CS ÚRS 2016 01

88	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním zvýšený 50 cm s odpadem svislým	soubor	1,000	4 801,32	4 801,32	CS ÚRS 2016 01
89	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	6,000	301,42	1 808,50	CS ÚRS 2016 01
90	K	725210826	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umývátek	soubor	9,000	301,42	2 712,75	CS ÚRS 2016 01
97	K	725211621	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevňná na stěnu šrouby bílá se sloupem 500 mm	soubor	10,000	1 673,79	16 737,94	CS ÚRS 2016 01
98	K	725211623	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevňná na stěnu šrouby bílá se sloupem 600 mm	soubor	1,000	1 700,47	1 700,47	CS ÚRS 2016 01
99	K	725211661	Umyvadla keramická bez výtokových armatur zápušná bílá 550 mm	soubor	2,000	1 133,65	2 267,29	CS ÚRS 2016 01
100	K	725241142	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny sprchové vaničky akrylátové čtverhrubové 900x900 mm	soubor	1,000	4 141,20	4 141,20	CS ÚRS 2016 01
101	X	725245192	Sprchové vaničky, boxy, kouty a zástěny zástěny sprchové do výšky 2000 mm dveře zásuvné čtyřdílné se dvěma posuvnými díly 900 mm s čelním vstupem, šířky čtverhrubové, šířky	soubor	1,000	11 869,93	11 869,93	CS ÚRS 2016 01
102	K	725291511	Doplnky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	19,000	413,45	7 855,49	CS ÚRS 2016 01
103	K	725291621	Doplnky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm	soubor	6,000	1 533,76	9 202,53	CS ÚRS 2016 01
104	K	725291631	Doplnky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	10,000	1 300,36	13 003,58	CS ÚRS 2016 01
105	K	725291703	Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 500 mm	soubor	1,000	600,17	600,17	CS ÚRS 2016 01
106	K	725291712	Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová, délky 834 mm	soubor	1,000	960,26	960,26	CS ÚRS 2016 01
107	K	725291722	Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000	1 553,76	1 553,76	CS ÚRS 2016 01
108	K	725291723	Zrcadlo sklopné pro ZTP	kus	1,000	2 627,39	2 627,39	
109	K	725310823	Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách	soubor	1,000	206,72	206,72	CS ÚRS 2016 01
110	K	725311121	Dřezy bez výtokových armatur jednoduché se zápachovou uzávěrkou nerezové s odkapávací plochou 560x480 mm a miskou	soubor	6,000	820,23	4 921,35	CS ÚRS 2016 01
111	K	725330840	Demontáž výlevků bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soubor	1,000	160,04	160,04	CS ÚRS 2016 01
112	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	4 454,56	4 454,56	CS ÚRS 2016 01
113	K	725590811	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demonstovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,403	2,67	1,07	CS ÚRS 2016 01
114	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	8,000	114,70	917,59	CS ÚRS 2016 01
115	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	16,000	258,08	4 129,35	CS ÚRS 2016 01
116	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	17,000	114,70	1 949,87	CS ÚRS 2016 01
117	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	9,000	2 227,28	20 045,51	CS ÚRS 2016 01
118	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpustí	soubor	10,000	1 008,28	10 082,77	CS ÚRS 2016 01
119	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	993,61	993,61	CS ÚRS 2016 01
120	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	16,000	90,69	1 451,07	CS ÚRS 2016 01
121	K	725861102	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40 (HL 132/40)	kus	10,000	384,11	3 841,06	CS ÚRS 2016 01
122	K	725862103	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50 (HL 100G)	kus	8,000	573,49	4 587,93	CS ÚRS 2016 01
123	K	725865312	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů pro vany sprchových koutů s kulovým kloubem na odvodu DN 40/50 (HL 514 S) a odpadním ventilem	kus	1,000	846,90	846,90	CS ÚRS 2016 01
124	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	9,000	357,43	3 216,88	CS ÚRS 2016 01
125	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,585	2,67	1,56	CS ÚRS 2016 01
126	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,585	2,67	1,56	CS ÚRS 2016 01
127	K	726131041	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn (GEBERIT) s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm	soubor	1,000	7 735,46	7 735,46	CS ÚRS 2016 01
128	K	726191001	Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet	soubor	1,000	133,37	133,37	CS ÚRS 2016 01
129	K	726191002	Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž	soubor	1,000	1 040,29	1 040,29	CS ÚRS 2016 01
130	K	998726111	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,019	3,20	0,06	CS ÚRS 2016 01
131	K	998726181	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	480,76	9,13	CS ÚRS 2016 01

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

## Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podháji · Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

## Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

## Soupis:

**01 - SO 100.01 - stavebně / konstrukční část**

## KSO:

Místo: Ústí nad Labem

## CC-CZ:

Datum: 01.02.2016

## Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

## IČ:

## DIČ:

## Uchazeč:

HERKUL a.s.

IČ: 25004638

DIČ: CZ25004638

## Projektant:

IDP spol.s r.o.

## IČ:

## DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH****3 857 378,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 857 378,00	21,00%	810 049,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****4 667 427,40****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

## Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podháji · Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

## Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

## Soupis:

**01 - SO 100.01 - stavebně / konstrukční část**

## Místo:

Ústí nad Labem

## Datum:

01.02.2016

## Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

## Projektant:

IDP spol.s r.o.

## Uchazeč:

HERKUL a.s.

## Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****3 857 377,87**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>1 383 319,72</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	277 603,44
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	512 939,14
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	494 201,62
997 - Přesun sutě	98 423,13
998 - Přesun hmot	152,39
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>2 459 371,55</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	14 199,71
763 - Konstrukce suché výstavby	455 966,16
766 - Konstrukce truhlářské	820 170,80
767 - Konstrukce zámečnické	31 803,98
771 - Podlahy z dlaždic	42 242,73
776 - Podlahy povlakové	723 382,78
781 - Dokončovací práce - obklady	181 551,83
783 - Dokončovací práce - nátěry	69 953,41
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	119 027,50
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	980,98
787 - Dokončovací práce - zasklívání	91,67
<b>OIS - Orientační informační systém</b>	<b>5 465,30</b>
<b>PBŘ - Požárně bezpečnostní řešení</b>	<b>9 221,30</b>

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: KZ a.s., MNUL V Podháji - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt: 1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis: 01 - SO 100.01 - stavebně / konstrukční část

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 01.02.2016

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.

Projektant: IDP spol.s r.o.

Uchazeč: HERKUL a.s.

Pr	Ty	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>3 857 377,87</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>1 383 319,72</b>	
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>277 603,44</b>	
1	K	310239211	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou	m3	0,756	3 500,00	2 646,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"m.č.2022" 0,45*(0,80*2,10)		0,756			
	vv		Součet		0,756			
2	K	310279842	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnici plochy přes 1 m2 do 4 m2, ve zdi tl. do 300 mm	m3	1,194	4 440,00	5 301,36	CS ÚRS 2016 01
	vv		"stěna tl.200 mm"					
	vv		2*(0,20*(1,20*2,05))		0,984			
	vv		0,20*(0,70*1,50)		0,210			
	vv		Součet		1,194			
3	K	311238130	Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných POROTHERM vnitřní zvukové izolační spojené na pero a drážku P10, P 15 na maltu MVC tl. zdiva 190 mm, pevnost cihel	m2	62,385	1 090,00	67 999,65	CS ÚRS 2016 01
	vv		3,27*(5,65+10,10)		51,503			
	vv		"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)		-2,167			
	vv		3,25*(2,25+2,10+0,15)		14,625			
	vv		"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			
	vv		Součet		62,385			
4	K	317141215	Překlady ploché prefabrikované z párobetonu YTONG osazené do tenkého maltového lože, včetně stěpení dvou překladů vedle sebe po celé délce boční plochy, šířky překladu 125 mm, světlost otvoru přes 1250 do 1500 mm	kus	3,000	535,00	1 605,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"dveře 1500x2760 mm" 1,00		1,000			
	vv		"dveře 1500x2100 mm" 1,00		1,000			
	vv		"dveře 1500x2570 mm" 1,00		1,000			
	vv		Součet		3,000			
5	K	317141217	Překlady ploché prefabrikované z párobetonu YTONG osazené do tenkého maltového lože, včetně stěpení dvou překladů vedle sebe po celé délce boční plochy, šířky překladu 125 mm, světlost otvoru přes 1750 do 2000 mm	kus	2,000	768,00	1 536,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"dveře 1800x2570" 1,00		1,000			
	vv		Součet		1,000			
	vv		"okno O1 1750x1100 mm" 1,00		1,000			
	vv		Mezisoučet		1,000			
	vv		Součet		2,000			
6	K	317142321	Překlady nenosné prefabrikované z párobetonu YTONG osazené do tenkého maltového lože, v příčkách přímé, světlost otvoru do 1010 mm tl. 125 mm	kus	14,000	405,00	5 670,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"dveře 700x1970 mm" 8,00		8,000			
	vv		"dveře 800x1970 mm" 6,00		6,000			
	vv		Součet		14,000			
7	K	317168122	Překlady keramické (POROTHERM, HELUZ) ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 14,5 cm, délky 125 cm	kus	2,000	223,00	446,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"dveře 800x1970 mm" 2,00		2,000			
8	K	317168123	Překlady keramické (POROTHERM, HELUZ) ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 7,1 cm šířky 14,5 cm, délky 150 cm	kus	2,000	246,00	492,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"dveře 1100x1970 mm" 2,00		2,000			
9	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,041	4 960,00	203,36	CS ÚRS 2016 01
	vv		"překlad 3x lč. 140 mm"					
	vv		(0,45*0,10)*0,90		0,041			
	vv		Součet		0,041			
10	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav do č. 12	t	0,033	34 500,00	1 138,50	CS ÚRS 2016 01
	vv		"překlad 1x lč. 120 mm"					
	vv		(1,20+1,80)*11,10*0,001		0,033			
	vv		Součet		0,033			
11	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,056	35 000,00	1 960,00	CS ÚRS 2016 01
	vv		"překlad 3x lč. 140 mm"					
	vv		(1,30*3)*14,30*0,001		0,056			
	vv		Součet		0,056			
12	K	340238233	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 příčkovkami hladkými YTONG, objemové hmotnosti 500 kg/m3, tl. příčky 100 mm	m2	1,275	646,00	823,65	CS ÚRS 2016 01
	vv		m.č.2030/2037 - původní nadsvětлік" 1,50*0,85		1,275			
13	K	340239233	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 příčkovkami hladkými YTONG, objemové hmotnosti 500 kg/m3, tl. příčky 100 mm	m2	5,739	610,00	3 500,79	CS ÚRS 2016 01
	vv		"m.č.2009" 3,27*1,105		3,613			
	vv		"m.č.2001" 3,27*0,35		1,145			
	vv		"m.č.2003" 3,27*0,30		0,981			
	vv		Součet		5,739			
14	K	340239234	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 příčkovkami hladkými YTONG, objemové hmotnosti 500 kg/m3, tl. příčky 125 mm	m2	14,822	729,00	10 805,24	CS ÚRS 2016 01
	vv		"m.č.2001" 3,27*2,375		7,766			

VV		"odpočet otvoru" -1*(1,80*2,57)					-4,626		
VV		"m.č.2001" 2,44*2,25					5,490		
VV		"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,10)					-3,150		
VV		"m.č.2031" 2,78*2,363					6,569		
VV		"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,76)					-4,140		
VV		"m.č.2001" 3,25*2,15					6,988		
VV		"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,57)					-3,855		
VV		"m.č.2006" 0,90*2,10					1,890		
VV		"m.č.2008" 0,90*2,10					1,890		
VV		Součet					14,822		
15	K	340239235	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 příčkovkami hladkými YTONG, objemové hmotnosti 500 kg/m3, tl. příčky 150 mm	m2	1,948	825,00		1 607,10	CS ÚRS 2016 01
VV		"mezí m.č.2032/2033" 0,95*2,05					1,948		
16	K	342272248	Příčky z párobetonových přesných příčkovek (YTONG) hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 75 mm	m2	15,696	505,00		7 926,48	CS ÚRS 2016 01
VV		3,27*(0,55+0,325+0,85+0,675+0,20+0,975+0,20+0,75+0,275)					15,696		
VV		Součet					15,696		
17	K	342272423	Příčky z párobetonových přesných příčkovek (YTONG) hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 125 mm	m2	129,368	711,00		91 980,65	CS ÚRS 2016 01
VV		3,27*(2,363+2,25+3,225+3,075+1,40+1,50+2,15+1,105+3,665*2+0,825+1,525+1,45*2+3,25+5,60+2,025*2+3,40)					150,250		
VV		"odpočet otvoru" -7*(0,70*1,97)					-9,653		
VV		"odpočet otvoru" -6*(0,80*1,97)					-9,456		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)					-1,773		
VV		Součet					129,368		
18	K	342272523	Příčky z párobetonových přesných příčkovek (YTONG) hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky příčky 150 mm	m2	60,822	807,00		49 083,35	CS ÚRS 2016 01
VV		3,27*(0,55+3,375+2,675+1,40*2+1,35+5,825+2,025)					60,822		
VV		Součet					60,822		
19	K	342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	4,475	55,00		246,13	CS ÚRS 2016 01
VV		"příčka tl.75 mm							
VV		0,55+0,325+0,85+0,675+0,20+0,20+0,975+0,35+0,35					4,475		
VV		Součet					4,475		
20	K	342291112	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm	m	84,798	82,50		6 995,84	CS ÚRS 2016 01
VV		"příčka tl. 125 mm"							
VV		2,363+2,25+3,225+3,075+1,40+1,50+2,15+1,105+3,665*2+0,825+1,525+1,45*2+3,25+5,60+2,025*2+3,40					45,948		
VV		Mezisoučet					45,948		
VV		"příčka tl. 150 mm"							
VV		0,55+3,375+2,675+1,40*2+1,35+5,825+2,025					18,600		
VV		Mezisoučet					18,600		
VV		"stěna tl.200 mm"							
VV		5,65+10,10+2,25+2,10+0,15					20,250		
VV		Mezisoučet					20,250		
VV		Součet					84,798		
21	K	342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	65,930	103,00		790,79	CS ÚRS 2016 01
VV		"nové příčky a stěny"							
VV		3,27*12					39,240		
VV		2,44*2					4,880		
VV		2,78*2					5,560		
VV		3,25*5					16,250		
VV		Součet					65,930		
22	K	342291131	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové	m	62,130	110,00		6 834,30	CS ÚRS 2016 01
VV		"nové příčky a stěny"							
VV		3,27*19					62,130		
VV		Součet					62,130		
23	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,084	595,00		644,78	CS ÚRS 2016 01
VV		"překlad 1x lč. 120 mm"							
VV		(1,20+1,80)*2*0,12					0,720		
VV		Mezisoučet					0,720		
VV		"překlad 3x lč. 140 mm"							
VV		(1,30*2)*0,14					0,364		
VV		Mezisoučet					0,364		
VV		Součet					1,084		
24	K	346481112	Zaplentování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami keramickým a funkčně podobným pletivem	m2	2,119	450,00		953,55	CS ÚRS 2016 01
VV		"překlad 1x lč. 120 mm"							
VV		(1,20+1,80)*(0,12*2+0,15)					1,170		
VV		Mezisoučet					1,170		
VV		"překlad 3x lč. 140 mm"							
VV		1,30*(0,14*2+0,45)					0,949		
VV		Mezisoučet					0,949		
VV		Součet					2,119		
25	K	349231821	Přízdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	m2	0,308	1 340,00		412,72	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2013" 0,15*2,05					0,308		
VV		Součet					0,308		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					512 939,14	
26	K	612121112	Zatření spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z párobetonových tvárníc stěn	m2	453,034	33,10		14 995,43	CS ÚRS 2016 01
VV		5,739*2					11,478		
VV		Mezisoučet - zazdívký tl.100 mm					11,478		
VV		14,822*2					29,644		
VV		Mezisoučet - zazdívký tl.125 mm					29,644		
VV		1,948*2					3,896		
VV		Mezisoučet - zazdívký tl.150 mm					3,896		
VV		(1,194/0,20)*2					11,940		
VV		Mezisoučet - zazdívký tl.200 mm					11,940		
VV		15,696					15,696		
VV		Mezisoučet - příčka tl.75 mm					15,696		
VV		129,368*2					258,736		
VV		Mezisoučet - příčka tl.125 mm					258,736		
VV		60,822*2					121,644		
VV		Mezisoučet - příčka tl.150 mm					121,644		
VV		Součet					453,034		

27	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	1 244,201	68,70	85 476,61	CS ÚRS 2016 01
VV			3,27*(2,375*2+34,79*2+0,45+0,25+1,05+2,20+0,45*2-5,45+1,65*2)		251,888			
VV			3,25*(1,05+2,15*2+0,60+0,40)		20,638			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,60*1,97)		-1,182			
VV			"odpočet otvoru" -3*(0,70*1,97)		-4,137			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			
VV			"odpočet otvoru" -3*(0,90*1,97)		-5,319			
VV			"odpočet otvoru" -4*(1,10*1,97)		-8,668			
VV			"odpočet otvoru" -2*(1,50*2,10)		-6,300			
VV			"odpočet otvoru" -2*(1,50*2,57)		-7,710			
VV			"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,67)		-4,005			
VV			"odpočet otvoru" -2*(1,80*2,57)		-9,252			
VV			"připočet ostění" 1*(2,20+2,44*2)*0,325		2,301			
VV			"připočet ostění" 1*(1,10+2,10*2)*0,325		1,723			
VV			Mezisoučet - m.č.2001		228,401			
VV			3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
VV			"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)		-2,758			
VV			Mezisoučet - m.č.2002		17,026			
VV			3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379			
VV			Mezisoučet - m.č.2003		18,405			
VV			3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379			
VV			Mezisoučet - m.č.2004		18,405			
VV			3,27*(1,85*2+6,025*2)		16,903			
VV			"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)		-2,758			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)		-1,773			
VV			"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)		-2,167			
VV			"odpočet otvoru" -1*(1,75*1,10)		-1,925			
VV			"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)		-7,830			
VV			"odpočet otvoru" -1*(5,60*1,80)		-10,080			
VV			"připočet ostění" 1*(1,75*2+1,10*2)*0,125		0,713			
VV			"připočet ostění" 1*(4,35+1,80*2)*0,25		1,988			
VV			"připočet ostění" 1*(5,60+1,80*2)*0,25		2,300			
VV			Mezisoučet - m.č.2005		95,371			
VV			3,27*(5,825*2+4,364*2)		66,636			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)		-1,773			
VV			"odpočet otvoru" -1*(1,75*1,10)		-1,925			
VV			"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)		-9,900			
VV			"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25		2,275			
VV			"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325		1,658			
VV			Mezisoučet - m.č.2006		55,395			
VV			3,27*(4,105*2+1,60*2)		37,311			
VV			"odpočet otvoru" -3*(0,80*1,97)		-4,728			
VV			Mezisoučet - m.č.2007		32,583			
VV			3,27*(4,105*2+2,65*2)		44,178			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			
VV			"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)		-3,690			
VV			"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25		1,413			
VV			Mezisoučet - m.č.2008		40,325			
VV			3,27*(2,33*2+1,525*2)		25,212			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379			
VV			Mezisoučet - m.č.2009		23,833			
VV			3,27*(3,15*2+1,525*2)		30,575			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379			
VV			"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325		1,658			
VV			Mezisoučet - m.č.2010		30,854			
VV			3,27*(0,95*2+1,525*2)		16,187			
VV			"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)		-2,758			
VV			Mezisoučet - m.č.2011		13,429			
VV			3,27*(1,45*2+1,525*2)		19,457			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379			
VV			Mezisoučet - m.č.2012		18,078			
VV			3,27*(3,85*2+5,95*2)		64,092			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)		-1,773			
VV			"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)		-3,690			
VV			"připočet ostění" 1*(1,10+2,10*2)*0,125		0,663			
VV			"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25		1,413			
VV			Mezisoučet - m.č.2013		60,705			
VV			3,27*(5,55*2+5,95*2)		75,210			
VV			"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)		-2,167			
VV			"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)		-9,900			
VV			"připočet ostění" 1*(1,30+2,10*2)*0,125		0,688			
VV			"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25		2,275			
VV			Mezisoučet - m.č.2014		66,106			
VV			3,27*(4,65*2+5,95*2)		69,324			
VV			"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)		-2,167			
VV			"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)		-7,830			
VV			"připočet ostění" 1*(1,30+2,10*2)*0,125		0,688			
VV			"připočet ostění" 1*(4,35+1,80*2)*0,25		1,988			
VV			Mezisoučet - m.č.2015		62,003			
VV			3,27*(10,025+6,05+0,90+0,90+0,475+1,05+2,45+3,225+3,50)		93,440			
VV			"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)		-3,152			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,80)		-1,620			
VV			"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)		-3,690			
VV			"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)		-9,900			
VV			"připočet ostění" 1*(0,90+1,80*2)*0,25		1,125			
VV			"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25		1,413			
VV			"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25		2,275			
VV			Mezisoučet - m.č.2016		79,891			
VV			3,27*(1,475*2+1,40*2)		18,803			
VV			"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)		-3,152			
VV			Mezisoučet - m.č.2017		15,651			
VV			3,27*(1,225*2+1,40*2)		17,168			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			
VV			Mezisoučet - m.č.2018		15,592			
VV			3,27*(1,45*2+1,40*2)		18,639			
VV			"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)		-3,152			
VV			Mezisoučet - m.č.2019		15,487			
VV			3,27*(1,225*2+1,40*2)		17,168			
VV			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			

			Mezisoučet - m.č.2020		15,592				
			3,27*(0,90*2+0,65*2)		10,137				
			"odpočet otvoru" -1*(0,60*1,97)		-1,182				
			Mezisoučet - m.č.2021		8,955				
			3,27*(2,68*2+2,075*2)		31,098				
			"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)		-1,773				
			Mezisoučet - m.č.2022		29,325				
			2,44*2,363		5,766				
			"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,67)		-4,005				
			Mezisoučet - m.č.2031		1,761				
			3,27*(2,775*2+6,05*2)		57,716				
			"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)		-2,167				
			"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)		-3,690				
			"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25		1,413				
			Mezisoučet - m.č.2032		53,272				
			3,27*(2,775*2+6,05*2)		57,716				
			"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)		-1,773				
			"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)		-3,690				
			"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25		1,413				
			Mezisoučet - m.č.2033		53,666				
			3,25*(1,50*2+1,445*2)		19,143				
			"odpočet otvoru" -3*(0,70*1,97)		-4,137				
			Mezisoučet - m.č.2034		15,006				
			3,25*(5,60*2+4,25*2)		64,025				
			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379				
			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576				
			"odpočet otvoru" -2*(1,20*1,60)		-3,840				
			"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325		1,658				
			"připočet ostění" 2*(1,50+1,60*2)*0,15		1,410				
			Mezisoučet - m.č.2035		60,298				
			3,25*(1,50*2+1,50*2)		19,500				
			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379				
			Mezisoučet - m.č.2036		18,121				
			3,25*(1,50*2+1,23*2)		17,745				
			"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379				
			"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,60)		-1,440				
			"připočet ostění" 1*(1,20+1,60*2)*0,15		0,660				
			Mezisoučet - m.č.2037		15,586				
			3,25*(2,40*2+6,35*2)		56,875				
			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576				
			"odpočet otvoru" -1*(1,20*1,60)		-1,920				
			"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,075		0,383				
			"připočet ostění" 1*(1,50+1,60*2)*0,15		0,705				
			Mezisoučet - m.č.2045		54,467				
			3,25*(1,50+2,10+0,15)		12,188				
			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576				
			Mezisoučet - chodba		10,612				
			Součet		1 244,201				
28	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	453,034	47,40	21 473,81	CS ÚRS 2016 01	
			"porobetonové zdívo"						
			5,739*2		11,478				
			Mezisoučet - zazdívký tl.100 mm		11,478				
			14,822*2		29,644				
			Mezisoučet - zazdívký tl.125 mm		29,644				
			1,948*2		3,896				
			Mezisoučet - zazdívký tl.150 mm		3,896				
			(1,194/0,20)*2		11,940				
			Mezisoučet - zazdívký tl.200 mm		11,940				
			15,696		15,696				
			Mezisoučet - příčka tl.75 mm		15,696				
			129,368*2		258,736				
			Mezisoučet - příčka tl.125 mm		258,736				
			60,822*2		121,644				
			Mezisoučet - příčka tl.150 mm		121,644				
			Součet		453,034				
29	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	453,034	174,00	78 827,92	CS ÚRS 2016 01	
			"porobetonové zdívo"						
			5,739*2		11,478				
			Mezisoučet - zazdívký tl.100 mm		11,478				
			14,822*2		29,644				
			Mezisoučet - zazdívký tl.125 mm		29,644				
			1,948*2		3,896				
			Mezisoučet - zazdívký tl.150 mm		3,896				
			(1,194/0,20)*2		11,940				
			Mezisoučet - zazdívký tl.200 mm		11,940				
			15,696		15,696				
			Mezisoučet - příčka tl.75 mm		15,696				
			129,368*2		258,736				
			Mezisoučet - příčka tl.125 mm		258,736				
			60,822*2		121,644				
			Mezisoučet - příčka tl.150 mm		121,644				
			Součet		453,034				
30	K	612321141	Omítky vápenocementové vnitřních ploch nanášená ručně dvourvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuků do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	626,834	220,00	137 903,48	CS ÚRS 2016 01	
			3,27*(2,375*2+34,79*2+0,45+0,25+1,05+2,20+0,45*2-5,45+1,65*2)		251,888				
			3,25*(1,05+2,15*2+0,60+0,40)		20,638				
			"odpočet otvoru" -1*(0,60*1,97)		-1,182				
			"odpočet otvoru" -3*(0,70*1,97)		-4,137				
			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576				
			"odpočet otvoru" -3*(0,90*1,97)		-5,319				
			"odpočet otvoru" -4*(1,10*1,97)		-8,668				
			"odpočet otvoru" -2*(1,50*2,10)		-6,300				
			"odpočet otvoru" -2*(1,50*2,57)		-7,710				
			"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,67)		-4,005				
			"odpočet otvoru" -2*(1,80*2,57)		-9,252				
			"připočet ostění" 1*(2,20+2,44*2)*0,325		2,301				
			"připočet ostění" 1*(1,10+2,10*2)*0,325		1,723				
			Mezisoučet - m.č.2001		228,401				
			3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784				
			"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)		-2,758				



VV	Mezisoučet - m.č.2002	17,026
VV	3,27*(2,025*2+1,00*2)	19,784
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2003	18,405
VV	3,27*(2,025*2+1,00*2)	19,784
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2004	18,405
VV	3,27*(11,85*2+6,025*2)	116,903
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)	-2,758
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,75*1,10)	-1,925
VV	"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)	-7,830
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,60*1,80)	-10,080
VV	"připočet ostění" 1*(1,75*2+1,10*2)*0,125	0,713
VV	"připočet ostění" 1*(4,35+1,80*2)*0,25	1,988
VV	"připočet ostění" 1*(5,60+1,80*2)*0,25	2,300
VV	Mezisoučet - m.č.2005	95,371
VV	3,27*(5,825*2+4,364*2)	66,636
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,75*1,10)	-1,925
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)	-9,900
VV	"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25	2,275
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325	1,658
VV	Mezisoučet - m.č.2006	55,395
VV	3,27*(4,105*2+1,60*2)	37,311
VV	"odpočet otvoru" -3*(0,80*1,97)	-4,728
VV	Mezisoučet - m.č.2007	32,583
VV	3,27*(4,105*2+2,65*2)	44,178
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	Mezisoučet - m.č.2008	40,325
VV	3,27*(2,33*2+1,525*2)	25,212
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2009	23,833
VV	3,27*(3,15*2+1,525*2)	30,575
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325	1,658
VV	Mezisoučet - m.č.2010	30,854
VV	3,27*(0,95*2+1,525*2)	16,187
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)	-2,758
VV	Mezisoučet - m.č.2011	13,429
VV	3,27*(1,45*2+1,525*2)	19,457
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2012	18,078
VV	3,27*(3,85*2+5,95*2)	64,092
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"připočet ostění" 1*(1,10+2,10*2)*0,125	0,663
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	Mezisoučet - m.č.2013	60,705
VV	3,27*(5,55*2+5,95*2)	75,210
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)	-9,900
VV	"připočet ostění" 1*(1,30+2,10*2)*0,125	0,688
VV	"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25	2,275
VV	Mezisoučet - m.č.2014	66,106
VV	3,27*(4,65*2+5,95*2)	69,324
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)	-7,830
VV	"připočet ostění" 1*(1,30+2,10*2)*0,125	0,688
VV	"připočet ostění" 1*(4,35+1,80*2)*0,25	1,988
VV	Mezisoučet - m.č.2015	62,003
VV	3,27*(10,025+6,05+0,90+0,90+0,475+1,05+2,45+3,225+3,50)	93,440
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)	-3,152
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,80)	-1,620
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)	-9,900
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+1,80*2)*0,25	1,125
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25	2,275
VV	Mezisoučet - m.č.2016	79,891
VV	3,27*(1,475*2+1,40*2)	18,803
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)	-3,152
VV	Mezisoučet - m.č.2017	15,651
VV	3,27*(1,225*2+1,40*2)	17,168
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	Mezisoučet - m.č.2018	15,592
VV	3,27*(1,45*2+1,40*2)	18,639
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)	-3,152
VV	Mezisoučet - m.č.2019	15,487
VV	3,27*(1,225*2+1,40*2)	17,168
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	Mezisoučet - m.č.2020	15,592
VV	3,27*(0,90*2+0,65*2)	10,137
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,60*1,97)	-1,182
VV	Mezisoučet - m.č.2021	8,955
VV	3,27*(2,68*2+2,075*2)	31,098
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	Mezisoučet - m.č.2022	29,325
VV	2,44*2,363	5,766
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,67)	-4,005
VV	Mezisoučet - m.č.2031	1,761
VV	3,27*(2,775*2+6,05*2)	57,716
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	Mezisoučet - m.č.2032	53,272
VV	3,27*(2,775*2+6,05*2)	57,716
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690

VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25		1,413				
VV	Mezisoučet - m.č.2033		53,666				
VV	3,25*(1,50*2+1,445*2)		19,143				
VV	"odpočet otvoru" -3*(0,70*1,97)		-4,137				
VV	Mezisoučet - m.č.2034		15,006				
VV	3,25*(5,60*2+4,25*2)		64,025				
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379				
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576				
VV	"odpočet otvoru" -2*(1,20*1,60)		-3,840				
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325		1,658				
VV	"připočet ostění" 2*(1,50+1,60*2)*0,15		1,410				
VV	Mezisoučet - m.č.2035		60,298				
VV	3,25*(1,50*2+1,50*2)		19,500				
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379				
VV	Mezisoučet - m.č.2036		18,121				
VV	3,25*(1,50*2+1,23*2)		17,745				
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379				
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,60)		-1,440				
VV	"připočet ostění" 1*(1,20+1,60*2)*0,15		0,660				
VV	Mezisoučet - m.č.2037		15,586				
VV	3,25*(2,40*2+6,35*2)		56,875				
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576				
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,20*1,60)		-1,920				
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,075		0,383				
VV	"připočet ostění" 1*(1,50+1,60*2)*0,15		0,705				
VV	Mezisoučet - m.č.2045		54,467				
VV	3,25*(1,50*2,10+0,15)		12,188				
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576				
VV	Mezisoučet - chodba		10,612				
VV	"odpočet cementové omítky pro ker.obklad" -164,333		-164,333				
VV	"odpočet omítek porobeton.zdiva" -453,034		-453,034				
VV	Mezisoučet - odpočety jiných omítek		-617,367				
VV	Součet		626,834				
31	K 612323111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn	m2	453,034	124,00	56 176,22	CS ÚRS 2016 01
VV	"porobetonové zdivo"						
VV	5,739*2		11,478				
VV	Mezisoučet - zazdívký tl.100 mm		11,478				
VV	14,822*2		29,644				
VV	Mezisoučet - zazdívký tl.125 mm		29,644				
VV	1,948*2		3,896				
VV	Mezisoučet - zazdívký tl.150 mm		3,896				
VV	(1,194/0,20)*2		11,940				
VV	Mezisoučet - zazdívký tl.200 mm		11,940				
VV	15,696		15,696				
VV	Mezisoučet - příčka tl.75 mm		15,696				
VV	129,368*2		258,736				
VV	Mezisoučet - příčka tl.125 mm		258,736				
VV	60,822*2		121,644				
VV	Mezisoučet - příčka tl.150 mm		121,644				
VV	Součet		453,034				
32	K 612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	164,333	237,00	38 946,92	CS ÚRS 2016 01
VV	"pro keramický obklad stěn"						
VV	"m.č.2002" 2,00*(2,025*2+1,00*2-0,70*2)		9,300				
VV	"m.č.2003" 2,00*(2,025*2+1,00*2-0,70)		10,700				
VV	"m.č.2004" 2,00*(2,025*2+1,00*2-0,70)		10,700				
VV	"m.č.2005" 0,60*(0,60+1,875*2,15)		2,775				
VV	"m.č.2006" 0,60*2,75		1,650				
VV	"m.č.2007" 2,00*(3,655*2+1,60*2-0,80*3)		16,220				
VV	"m.č.2008" (0,60*(0,60+1,60))+(1,50*(1,05+1,05))		4,470				
VV	"m.č.2009" 1,50*(0,90+1,20)		3,150				
VV	"m.č.2011" 2,00*(0,95*2+1,525*2-0,70)		8,500				
VV	"m.č.2012" 2,00*(1,45*2+1,525*2-0,70)		10,500				
VV	"m.č.2014" (1,50*2,40)+(1,80*(0,90+0,60))		6,300				
VV	"m.č.2015" (1,50*(2,40+0,275))+(1,80*(0,875+0,60))		6,668				
VV	"m.č.2017" 2,00*(1,475*2+1,40*2-0,80*2)		8,300				
VV	"m.č.2018" 2,00*(1,225*2+1,40*2-0,80)		8,900				
VV	"m.č.2019" 2,00*(1,45*2+1,40*2-0,80*2)		8,200				
VV	"m.č.2020" 2,00*(1,225*2+1,40*2-0,80)		8,900				
VV	"m.č.2032" (1,50*(2,40+0,36))+(1,80*(0,75+0,60))		6,570				
VV	"m.č.2033" 1,80*(0,75+0,60)		2,430				
VV	"m.č.2034" 2,00*(1,50*2+1,445*2-0,70*3)		7,580				
VV	"m.č.2036" 2,00*(1,50*2+1,50*2-0,70)		10,600				
VV	"m.č.2037" 2,00*(1,50*2+1,23*2-0,70)		9,520				
VV	"m.č.2045" 1,50*(1,00+0,60)		2,400				
VV	Součet		164,333				
33	K 619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	487,630	23,40	11 410,54	CS ÚRS 2016 01
VV	P1+P2		487,630				
VV	Součet		487,630				
34	K 619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přilepením páskou	m2	90,250	47,10	4 250,78	CS ÚRS 2016 01
VV	"ozn.O1" 2*(1*(1,75*1,10))		3,850				
VV	Mezisoučet		3,850				
VV	"stávající okna"						
VV	6*(2,05*1,80)		22,140				
VV	1*(0,90*1,80)		1,620				
VV	3*(5,50*1,80)		29,700				
VV	1*(5,60*1,80)		10,080				
VV	2*(4,35*1,80)		15,660				
VV	1*(0,90*1,60)		1,440				
VV	3*(1,20*1,60)		5,760				
VV	Mezisoučet		86,400				
VV	Součet		90,250				
35	K 632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	487,630	32,90	16 043,03	CS ÚRS 2016 01
VV	P1+P2		487,630				
VV	Součet		487,630				
36	K 642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lísovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel, na montážní pěnu, o ploše otvoru do 2,5 m2	kus	26,000	362,00	9 412,00	CS ÚRS 2016 01

VV		"ozn.2" 3,00*1,00		4,000				
VV		"ozn.3" 1,00*3,00		4,000				
VV		"ozn.4" 4,00*5,00		9,000				
VV		"ozn.6" 1,00		1,000				
VV		"ozn.7" 2,00		2,000				
VV		"ozn.8" 5,00		5,000				
VV		"ozn.10" 1,00		1,000				
VV		Součet		26,000				
37	M	553313800	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 150 600 LIP	kus	1,000	474,70	474,70	CS ÚRS 2016 01
38	M	553313480	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 100 700 LIP	kus	1,000	404,10	404,10	CS ÚRS 2016 01
39	M	553313690	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 125 700 LIP	kus	9,000	457,10	4 113,90	CS ÚRS 2016 01
40	M	553313710	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 125 800 LIP	kus	7,000	462,30	3 236,10	CS ÚRS 2016 01
41	M	553313730	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 125 900 LIP	kus	2,000	466,40	932,80	CS ÚRS 2016 01
42	M	553313860	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 150 900 LIP	kus	2,000	491,30	982,60	CS ÚRS 2016 01
43	M	553313750	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 125 1100 LIP	kus	4,000	476,80	1 907,20	CS ÚRS 2016 01
44	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	3,000	3 140,00	9 420,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"ozn.5" 1,00		1,000				
VV		"ozn.13" 2,00		2,000				
VV		Součet		3,000				
45	M	553313710.1	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 125 800 LIP	kus	2,000	462,30	924,60	
46	M	553313730.1	Zárubně kovové zárubně ocelové pro párobeton YH 125 900 LIP	kus	1,000	466,40	466,40	
47	K	642945112	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplynových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří dvoukřídlových přes 2,5 do 6,5 m2	kus	4,000	3 790,00	15 160,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"dodávka vlastní zárubně/rámu je součástí dodávky kompletu dveří"						
VV		"ozn.1" 1,00		1,000				
VV		"ozn.9" 1,00		1,000				
VV		"ozn.11" 1,00		1,000				
VV		"ozn.12" 1,00		1,000				
VV		Součet		4,000				
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				494 201,62	
48	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy do 1,9 m	m2	485,790	42,10	20 451,76	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2001-2022"						
VV		89,42+2,03+2,03+2,03+61,78+25,39+6,52+9,46+3,05+3,85+1,45+1,95+22,77+33,30+27,2		355,060				
VV		8+48,74+2,06+1,72+2,03+1,71+0,60+5,89						
VV		"m.č.2031-2037" 14,37+16,46+16,29+2,17+23,75+2,25		75,290				
VV		"m.č.2043,2045" 45,12+10,32		55,440				
VV		Součet		485,790				
49	K	949121112	Montáž lešení lehkého kovového dílcového o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	sada	6,000	201,00	1 206,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"pro potřeby jednotlivých profesí HSV+P5V" 6,00		6,000				
50	K	949121212	Montáž lešení lehkého kovového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně - 1112	sada	540,000	19,30	10 422,00	CS ÚRS 2016 01
VV		6*90 Přepočtené koeficientem množství		540,000				
51	K	949121812	Demontáž lešení lehkého kovového dílcového o výšce lešeníové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	sada	6,000	135,00	810,00	CS ÚRS 2016 01
52	K	952901103	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken nebo balkonových dveří jednoduchých omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2	m2	1,925	20,60	39,66	CS ÚRS 2016 01
VV		"ozn.D1" 1*(1,75*1,10)		1,925				
53	K	952901107	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací oken dvojitých nebo zdvojených omytím, plochy do přes 1,5 do 2,5 m2	m2	73,620	26,60	1 958,29	CS ÚRS 2016 01
VV		"stávající okna"						
VV		"okno 900x1600 mm" 1*(0,90*1,60)		1,440				
VV		"okno 1200x1600 mm" 3*(1,20*1,60)		5,760				
VV		"okno 900x1800 mm" 41*(0,90*1,80)		66,420				
VV		Součet		73,620				
54	K	952901111	vyčištění budov nebo objektů před prací 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 zařízení předmětů, při světlé výšce lešení do 4 m	m2	485,790	79,90	38 814,62	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2001-2022"						
VV		89,42+2,03+2,03+2,03+61,78+25,39+6,52+9,46+3,05+3,85+1,45+1,95+22,77+33,30+27,2		355,060				
VV		8+48,74+2,06+1,72+2,03+1,71+0,60+5,89						
VV		"m.č.2031-2037" 14,37+16,46+16,29+2,17+23,75+2,25		75,290				
VV		"m.č.2043,2045" 45,12+10,32		55,440				
VV		Součet		485,790				
55	K	952901122	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 1,5 do 3,0 m2	m2	43,537	19,50	848,97	CS ÚRS 2016 01
VV		"ozn.2" 4*(1,10*1,97)		8,668				
VV		"ozn.3" 3*(0,90*1,97)		5,319				
VV		"ozn.4" 8*(0,70*1,97)		11,032				
VV		"ozn.5" 1*(0,90*1,97)		1,773				
VV		"ozn.6" 1*(0,70*1,97)		1,379				
VV		"ozn.7" 2*(0,80*1,97)		3,152				
VV		"ozn.8" 7*(0,80*1,97)		11,032				
VV		"ozn.10" 1*(0,60*1,97)		1,182				
VV		Součet		43,537				
56	K	952901123	Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací dveří nebo vrat omytím, plochy do přes 3,0 do 5,0 m2	m2	15,996	16,40	262,33	CS ÚRS 2016 01
VV		"ozn.1" 1*(1,50*2,25)		3,375				
VV		"ozn.9" 1*(1,50*2,76)		4,140				
VV		"ozn.11" 1*(1,50*2,57)		3,855				
VV		"ozn.12" 1*(1,80*2,57)		4,626				
VV		Součet		15,996				
57	K	953942121	Osazování drobných kovových předmětů se zalitím maltou cementovou, do vysekávaných kapes nebo připravených otvorů ochranných úhelníků	kus	13,000	76,00	988,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"ozn.Z/4" 13,00		13,000				
58	M	590302160.1	úhelník na ochranu rohů 50 x 50 x 2 mm, profil z probarveného PVC samolepící, barva oranžová délka 1,50 m	m	19,500	197,40	3 849,30	
59	K	961055111	Bourání základů z betonu železového	m3	0,116	5 430,00	629,88	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2009 - základ trezoru" 0,10*(1,45*0,80)		0,116				
VV		Součet		0,116				

K	962031132	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	164,475	67,50	11 102,06	CS ÚRS 2016 01
VV		"výkres č. D.1.1 b1"					
VV		3,27*(2,075+1,30+1,30)		15,287			
VV		"odpočet otvoru" -2*(0,60*1,97)		-2,364			
VV		3,27*(6,025+6,025+0,45+0,35+0,75+0,90+1,50+0,90+0,90+1,20+0,70+0,33+0,94+0,65+0,30+1,70+1,90+1,10+0,33+0,64+1,95+2,35+0,85+0,30+0,55+1,65*3+0,40+0,60)		129,296			
VV		"odpočet otvoru" -5*(0,60*1,97)		-5,910			
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			
VV		3,25*(1,40+2,10)		11,375			
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)		-1,576			
VV		3,25*(2,50*2+0,80+0,90+1,50)		26,650			
VV		"odpočet otvoru" -4*(0,60*1,97)		-4,728			
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)		-1,379			
VV		"odpočet otvoru" -1*(1,50*0,40)		-0,600			
VV		Součet		164,475			
K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	196,478	85,20	16 739,93	CS ÚRS 2016 01
VV		"výkres č. D.1.1 b1"					
VV		3,27*(13,40+3,525+6,025+5,20+3,50+2,90)		112,979			
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,60*1,97)		-1,182			
VV		"odpočet otvoru" -3*(0,80*1,97)		-4,728			
VV		"odpočet otvoru" -2*(0,90*1,97)		-3,546			
VV		"odpočet otvoru" -2*(1,10*1,97)		-4,334			
VV		3,27*(11,50+7,525+1,25+4,40+1,20+1,375+1,20+1,50)		97,937			
VV		"odpočet otvoru" -6*(0,60*1,97)		-7,092			
VV		"odpočet otvoru" -4*(0,80*1,97)		-6,304			
VV		"odpočet otvoru" -2*(0,90*1,97)		-3,546			
VV		"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)		-2,167			
VV		3,25*(2,40+4,25)		21,613			
VV		"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)		-3,152			
VV		Součet		196,478			
K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	1,821	467,00	850,41	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č. 2025" 0,275*(2,025*3,27)		1,821			
VV		Součet		1,821			
K	962032314	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvarnic pilířů cihelných průřezu do 0,36 m2	m3	0,662	935,00	618,97	CS ÚRS 2016 01
VV		"mezi m.č. 2024/2026" 3,27*(0,45*0,45)		0,662			
K	962051116	Bourání příček železobetonových tloušťky do 150 mm	m2	6,607	156,00	1 030,69	CS ÚRS 2016 01
VV		3,25*(1,15+1,20+1,15+1,20)		15,275			
VV		"odpočet otvoru" -4*(1,10*1,97)		-8,668			
VV		Součet		6,607			
K	962052211	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3	m3	25,884	2 600,00	67 298,40	CS ÚRS 2016 01
VV		0,20*(1,90+1,90+1,90+1,90+6,10+6,10)*3,25		12,870			
VV		Mezisoučet - stěna tl. 200 mm		12,870			
VV		0,25*(0,875+0,875+0,925+0,925)*3,25		2,925			
VV		"odpočet otvoru" -4*(0,25*(0,40*0,40))		-0,160			
VV		Mezisoučet - stěna tl. 250 mm		2,765			
VV		0,45*(1,85+5,725)*3,25		11,078			
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,45*(0,80*2,05))		-0,738			
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,45*(0,45*0,45))		-0,091			
VV		Mezisoučet		10,249			
VV		Součet		25,884			
K	962081131	Bourání pilířů příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	5,205	88,30	459,60	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č. 2001" 3,27*2,375		7,766			
VV		"odpočet otvoru" -1*(1,30*1,97)		-2,561			
VV		Součet		5,205			
K	964011221	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 75 kg/m	m3	1,249	2 600,00	3 247,40	CS ÚRS 2016 01
VV		"dveře 600x1970 mm" 15*(1,19*(0,14*0,14))		0,350			
VV		"dveře 700x1970 mm" 1*(1,19*(0,14*0,14))		0,023			
VV		"dveře 800x1970 mm" 15*(1,49*(0,14*0,14))		0,438			
VV		"dveře 900x1970 mm" 4*(1,49*(0,14*0,14))		0,117			
VV		"dveře 1100x1970 mm" 11*(1,49*(0,14*0,14))		0,321			
VV		Součet		1,249			
K	964011231	Vybourání železobetonových prefabrikovaných překladů uložených ve zdivu, délky do 3 m, hmotnosti do 150 kg/m	m3	0,105	2 080,00	218,40	CS ÚRS 2016 01
VV		"dveře 1300x1970 mm" 3*(1,79*(0,14*0,14))		0,105			
VV		Součet		0,105			
K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,253	1 560,00	1 954,68	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č. 2036 - předpoklad tl. 100 mm" 0,10*12,53		1,253			
VV		Součet		1,253			
K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	487,630	138,00	67 292,94	CS ÚRS 2016 01
VV		"sjednocení úrovně podlah" P1+P2		487,630			
K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	2 438,150	49,90	121 663,69	CS ÚRS 2016 01
VV		487,63*5 Přepočtené koeficientem množství		2 438,150			
K	965049111	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých podlah a mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových se svařovanou sítí, tl. do 100 mm	m3	1,253	1 230,00	1 541,19	CS ÚRS 2016 01
K	966079861	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 200 mm2	kus	112,000	20,70	2 318,40	CS ÚRS 2016 01
VV		"nosná konstrukce L rábřového podhledu - odhad 2ks/m2" 56,00*2		112,000			
K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovinných ostění zdiva z cihel pálených rovinných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	8,671	109,00	945,14	CS ÚRS 2016 01
VV		"po hrubém vybourání otvorů"					
VV		(0,90+2,05*2)*0,15		0,750			
VV		(0,70+2,05)*0,15		0,413			
VV		(1,00+2,05*2)*0,45		2,295			
VV		(0,60+2,05*2)*0,15		0,705			
VV		(2,25+2,44*2)*0,15		1,070			
VV		(2,363+2,78*2)*0,15		1,188			
VV		(0,90+2,05*2)*0,45		2,250			
VV		Součet		8,671			
K	967031734	Přisekání (špicování) plošné nebo rovinných ostění zdiva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 300 mm	m2	0,923	389,00	359,05	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č. 288 - rozšíření otvoru" 0,45*2,05		0,923			

		Součet				0,923			
967041112		Prisekáni (špicování) rovných ostění v betonu po hrubém vybourání otvorů bez odřtinami	m2	4,910	601,00		2 950,91	CS ÚRS 2016 01	
		"po hrubém vybourání otvorů - zárubní"							
		(0,90x2,05 <sup>2</sup> ) <sup>0</sup> ,15				0,750			
		4*(1,10+2,05 <sup>2</sup> ) <sup>0</sup> ,20				4,160			
		Součet				4,910			
77	K	967042714	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 300 mm	m2	18,490	665,00		12 295,85	CS ÚRS 2016 01
			"zbylé části po bourání žlb.stěn - odsazení strojní píty"						
			"svislá část" 0,20*(3,27*8)			5,232			
			"vodorovná část" 0,20*(1,80*4+6,05*2)			3,860			
			Mezisoučet - stěna tl.200 mm			9,092			
			"svislá část" 0,25*(3,27*1)			0,818			
			"vodorovná část" 0,25*(0,95+0,675*2+0,725)			0,756			
			Mezisoučet - stěna tl.250 mm			1,574			
			"svislá část" 0,45*(3,27*3)			4,415			
			"vodorovná část" 0,45*(1,85+5,725)			3,409			
			Mezisoučet - stěna tl.450 mm			7,824			
			Součet			18,490			
78	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	49,841	208,00		10 366,93	CS ÚRS 2016 01
			"dveře 600x1970 mm" 15*(0,60*1,97)			17,730			
			"dveře 700x1970 mm" 1*(0,70*1,97)			1,379			
			"dveře 800x1970 mm" 15*(0,80*1,97)			23,640			
			"dveře 900x1970 mm" 4*(0,90*1,97)			7,092			
			Součet			49,841			
79	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	30,406	183,00		5 564,30	CS ÚRS 2016 01
			"dveře 1100x1970 mm" 11*(1,10*1,97)			23,837			
			"vstupní stěna mezi m.č.2001/2031" 2,363*2,78			6,569			
			Součet			30,406			
80	K	968082022	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2	m2	2,561	146,00		373,91	CS ÚRS 2016 01
			"m.č.2001/chodba" 1,30*1,97			2,561			
81	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	6,414	110,00		705,54	CS ÚRS 2016 01
			"m.č.2001" 2,25*2,44			5,490			
			"odpočet otvoru" -1*(1,30*1,97)			-2,561			
			"m.č.2032" 0,70*2,05			1,435			
			"m.č.2033" 1,00*2,05			2,050			
			Součet			6,414			
82	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	0,830	921,00		764,43	CS ÚRS 2016 01
			"mezi m.č.2036/2037" 0,45*(0,90*2,05)			0,830			
			Součet			0,830			
83	K	974031664	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtaňování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	6,900	183,00		1 262,70	CS ÚRS 2016 01
			"překlad 1x lč.120 mm"						
			1,20*1,80			3,000			
			Mezisoučet			3,000			
			"překlad 3x lč.140 mm"						
			1,30*3			3,900			
			Mezisoučet			3,900			
			Součet			6,900			
84	K	974042564	Vysekáni rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	73,345	224,00		16 429,28	CS ÚRS 2016 01
			"založení nového zdiva na nosné kci.:						
			"zdivo tl.75 mm"						
			0,55+0,325+0,85+0,675+0,20+0,275+0,675+1,10			4,650			
			Mezisoučet			4,650			
			"zdivo tl.125 mm"						
			3,075*2+1,40+2,025*2+3,40+2,25+5,60+1,45*2+3,30+3,655*2*2+0,95+1,50+2,15+1,50			49,770			
			Mezisoučet			49,770			
			"zdivo tl.150 mm"						
			0,55+3,65+1,40*2+2,725+1,35+2,025+5,825			18,925			
			Mezisoučet			18,925			
			Součet			73,345			
85	K	974042565	Vysekáni rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 150 mm a šířky do 200 mm	m	20,250	325,00		6 581,25	CS ÚRS 2016 01
			"založení nového zdiva na nosné kci.:						
			"zdivo tl.200 mm" 10,10+5,65+2,25+2,10+0,15			20,250			
			Součet			20,250			
86	K	976075411	Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevnic želez ocelových kotevnic želez, hmotnosti přes 50 kg	t	1,386	6 000,00		8 316,00	CS ÚRS 2016 01
			"neznámá nosná konstrukce pohledu z dřevolátníků desek s rabitzovou omítkou - předpoklad hmotnosti 25 kg/m2"						
			(55,43*25,00) <sup>0</sup> ,001			1,386			
			Součet			1,386			
87	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabním spár, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	791,167	53,00		41 931,85	CS ÚRS 2016 01
			3,27*(2,375*2+34,79*2+0,45+0,25+1,05+2,20+0,45*2-5,45+1,65*2)			251,888			
			3,25*(1,05+2,15*2+0,60+0,40)			20,638			
			"odpočet otvoru" -1*(0,60*1,97)			-1,182			
			"odpočet otvoru" -3*(0,70*1,97)			-4,137			
			"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)			-1,570			
			"odpočet otvoru" -3*(0,90*1,97)			-5,319			
			"odpočet otvoru" -4*(1,10*1,97)			-8,668			
			"odpočet otvoru" -2*(1,50*2,10)			-6,300			
			"odpočet otvoru" -2*(1,50*2,57)			-7,710			
			"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,67)			-4,005			
			"odpočet otvoru" -2*(1,80*2,57)			-9,252			
			"připočet ostění" 1*(2,20+2,44*2) <sup>0</sup> ,325			2,301			
			"připočet ostění" 1*(1,10+2,10*2) <sup>0</sup> ,325			1,723			
			Mezisoučet - m.č.2001			228,401			
			3,27*(2,025*2+1,00*2)			19,784			
			"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)			-2,758			
			Mezisoučet - m.č.2002			17,026			

VV	3,27*(2,025*2+1,00*2)	19,784
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2003	18,405
VV	3,27*(2,025*2+1,00*2)	19,784
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2004	18,405
VV	3,27*(11,85*2+6,025*2)	116,903
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)	-2,758
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,75*1,10)	-1,925
VV	"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)	-7,830
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,60*1,80)	-10,080
VV	"připočet ostění" 1*(1,75*2+1,10*2)*0,125	0,713
VV	"připočet ostění" 1*(4,35+1,80*2)*0,25	1,988
VV	"připočet ostění" 1*(5,60+1,80*2)*0,25	2,300
VV	Mezisoučet - m.č.2005	95,371
VV	3,27*(5,825*2+4,364*2)	66,636
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,75*1,10)	-1,925
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)	-9,900
VV	"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25	2,275
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325	1,658
VV	Mezisoučet - m.č.2006	55,395
VV	3,27*(4,105*2+1,60*2)	37,311
VV	"odpočet otvoru" -3*(0,80*1,97)	-4,728
VV	Mezisoučet - m.č.2007	32,583
VV	3,27*(4,105*2+2,65*2)	44,178
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	Mezisoučet - m.č.2008	40,325
VV	3,27*(2,33*2+1,525*2)	25,212
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2009	23,833
VV	3,27*(3,15*2+1,525*2)	30,575
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325	1,658
VV	Mezisoučet - m.č.2010	30,854
VV	3,27*(0,95*2+1,525*2)	16,187
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,70*1,97)	-2,758
VV	Mezisoučet - m.č.2011	13,429
VV	3,27*(1,45*2+1,525*2)	19,457
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)	-1,379
VV	Mezisoučet - m.č.2012	18,078
VV	3,27*(3,85*2+5,95*2)	64,092
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"připočet ostění" 1*(1,10+2,10*2)*0,125	0,663
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	Mezisoučet - m.č.2013	60,705
VV	3,27*(5,55*2+5,95*2)	75,210
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)	-9,900
VV	"připočet ostění" 1*(1,30+2,10*2)*0,125	0,688
VV	"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25	2,275
VV	Mezisoučet - m.č.2014	66,106
VV	3,27*(4,65*2+5,95*2)	69,324
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)	-7,830
VV	"připočet ostění" 1*(1,30+2,10*2)*0,125	0,688
VV	"připočet ostění" 1*(4,35+1,80*2)*0,25	1,988
VV	Mezisoučet - m.č.2015	62,003
VV	3,27*(10,025+6,05+0,90+0,90+0,475+1,05+2,45+3,225+3,50)	93,440
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)	-3,152
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,80)	-1,620
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)	-9,900
VV	"připočet ostění" 1*(0,90+1,80*2)*0,25	1,125
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	"připočet ostění" 1*(5,50+1,80*2)*0,25	2,275
VV	Mezisoučet - m.č.2016	79,891
VV	3,27*(1,475*2+1,40*2)	18,803
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)	-3,152
VV	Mezisoučet - m.č.2017	15,651
VV	3,27*(1,225*2+1,40*2)	17,168
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	Mezisoučet - m.č.2018	15,592
VV	3,27*(1,45*2+1,40*2)	18,639
VV	"odpočet otvoru" -2*(0,80*1,97)	-3,152
VV	Mezisoučet - m.č.2019	15,487
VV	3,27*(1,225*2+1,40*2)	17,168
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)	-1,576
VV	Mezisoučet - m.č.2020	15,592
VV	3,27*(0,90*2+0,65*2)	10,137
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,60*1,97)	-1,182
VV	Mezisoučet - m.č.2021	8,955
VV	3,27*(2,68*2+2,075*2)	31,098
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	Mezisoučet - m.č.2022	29,325
VV	2,44*2,363	5,766
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,50*2,67)	-4,005
VV	Mezisoučet - m.č.2031	1,761
VV	3,27*(2,775*2+6,05*2)	57,716
VV	"odpočet otvoru" -1*(1,10*1,97)	-2,167
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413
VV	Mezisoučet - m.č.2032	53,272
VV	3,27*(2,775*2+6,05*2)	57,716
VV	"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,97)	-1,773
VV	"odpočet otvoru" -1*(2,05*1,80)	-3,690
VV	"připočet ostění" 1*(2,05+1,80*2)*0,25	1,413

VV		Mezisoučet - m.č.2033				53,666		
VV		3,25*(1,50*2+1,445*2)				19,143		
VV		"odpočet otvoru" -3*(0,70*1,97)				-4,137		
VV		Mezisoučet - m.č.2034				15,006		
VV		3,25*(5,60*2+4,25*2)				64,025		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)				-1,379		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)				-1,576		
VV		"odpočet otvoru" -2*(1,20*1,60)				-3,840		
VV		"přípočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,325				5,658		
VV		"přípočet ostění" 2*(1,50+1,60*2)*0,15				1,410		
VV		Mezisoučet - m.č.2035				60,298		
VV		3,25*(1,50*2+1,50*2)				19,500		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)				-1,379		
VV		Mezisoučet - m.č.2036				18,121		
VV		3,25*(1,50*2+1,23*2)				17,745		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,70*1,97)				-1,379		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,90*1,60)				-1,440		
VV		"přípočet ostění" 1*(1,20+1,60*2)*0,15				0,660		
VV		Mezisoučet - m.č.2037				15,586		
VV		3,25*(2,40*2+6,35*2)				56,875		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)				-1,576		
VV		"odpočet otvoru" -1*(1,20*1,60)				-1,920		
VV		"přípočet ostění" 1*(0,90+2,10*2)*0,075				0,380		
VV		"přípočet ostění" 1*(1,50+1,60*2)*0,15				0,705		
VV		Mezisoučet - m.č.2045				54,467		
VV		3,25*(1,50+2,10+0,15)				12,188		
VV		"odpočet otvoru" -1*(0,80*1,97)				-1,576		
VV		Mezisoučet - chodba				10,612		
VV		"odpočet omítek porobeton.zdiva" -453,034				-453,034		
VV		Mezisoučet - odpočety jiných omítek				-453,034		
VV		Součet				791,167		
88	K	978071311.1	Demontáž dřevotřískových desek s razbitovou omítkou tl do 50 mm při přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	95,430	115,00		6 374,45
VV		"viz. výkr.č. D.1.1 b1"						
VV		3*(2,375*(0,94*2+1,60))				24,785		
VV		1*(2,375*(0,94*2+1,90))				8,978		
VV		Mezisoučet - m.č.2001				33,773		
VV		9,11+2,35*0,52				10,332		
VV		Mezisoučet - m.č.2024				10,332		
VV		2,15*(0,25+0,50)				1,613		
VV		Mezisoučet - m.č.2013				1,613		
VV		3,655*(0,60+0,84)				5,263		
VV		Mezisoučet - m.č.2011				5,263		
VV		2,50*(0,25+0,49)				1,850		
VV		Mezisoučet - m.č.2031				1,850		
VV		2,25*(0,325+0,83)				2,599		
VV		Mezisoučet - chodba				2,599		
VV		Součet				55,430		
89	K	978071521	Odsekání omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace z desek, objemové hmotnosti do 120 kg/m <sup>3</sup> , tl. do 50 mm, plochy přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	20,192	117,00		2 362,46 CS ÚRS 2016 01
VV		"mezipříčková izolace mezi m.č.2002/2003,2004" 3,27*6,175				20,192		
D	997	Přesun sutě						98 423,13
90	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky do 6 m	t	239,061	260,00		62 155,86 CS ÚRS 2016 01
91	K	997013311	Shoz sutí montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	6,000	208,00		1 248,00 CS ÚRS 2016 01
92	K	997013321	Shoz sutí montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně - 3311	m	120,000	20,80		2 496,00 CS ÚRS 2016 01
VV		6*20 Přepočtené koeficientem množství				120,000		
93	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	239,061	22,80		5 450,59 CS ÚRS 2016 01
94	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	717,183	2,29		1 642,35 CS ÚRS 2016 01
VV		239,061*3 Přepočtené koeficientem množství				717,183		
95	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	8,085	10,40		84,08 CS ÚRS 2016 01
VV		1,337+3,667+0,324+2,757				8,085		
96	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) železobetonového	t	67,791	10,40		705,03 CS ÚRS 2016 01
VV		0,252+2,998+62,122+2,141+0,278				67,791		
97	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z keramických materiálů	t	141,595	156,00		22 088,82 CS ÚRS 2016 01
VV		239,061-8,085-67,791-1,672-18,363-0,013-0,524-1,018				141,595		
98	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) ze skla	t	0,013	972,00		12,64 CS ÚRS 2016 01
99	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného	t	0,524	10,40		5,45 CS ÚRS 2016 01
100	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z materiálů na bázi sádky	t	1,018	972,00		989,50 CS ÚRS 2016 01
101	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot	t	1,672	972,00		1 625,18 CS ÚRS 2016 01
VV		1,513+0,159				1,672		
102	K	997013832	Výzisk z prodeje kovového šrotu - příjmová položka rozpočtu	t	-7,728	10,40		-80,37
VV		-(0,583+1,386+3,788+1,916+0,055)				-7,728		
D	998	Přesun hmot						152,39
103	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	73,265	2,08		152,39 CS ÚRS 2016 01
D	PSV	Práce a dodávky PSV						2 459 371,55
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						14 199,71
104	K	711413111	Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena SCHOMBURG na ploše vodorovné V těsníci hmotou COMBIFLEX- C2	m <sup>2</sup>	32,210	323,00		10 403,83 CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2002" 2,03				2,030		
VV		"m.č.2003" 2,03				2,030		
VV		"m.č.2004" 2,03				2,030		
VV		"m.č.2009" 3,05				3,050		
VV		"m.č.2011" 1,45				1,450		
VV		"m.č.2012" 1,95				1,950		
VV		"m.č.2017" 2,06				2,060		

VV		"m.č.2018" 1,72				1,720			
VV		"m.č.2019" 2,03				2,030			
VV		"m.č.2020" 1,71				1,710			
VV		"m.č.2022" 5,89				5,890			
VV		"m.č.2034" 2,17				2,170			
VV		"m.č.2036" 2,25				2,250			
VV		"m.č.2037" 1,84				1,840			
VV		Součet				32,210			
105	K	711413121	Izolace proti povrchové a podpovrchové vodě natěradly a tmely za studena SCHOMBURG na ploše svíslé S těsnící hmotou COMBIFLEX- C2	m2	10,600	358,00		3 794,80	CS ÚRS 2016 01
VV			"m.č.2036" 2,00*(1,50*2+1,50*2-0,70)		10,600				
VV			Součet		10,600				
106	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,258	2,08		0,54	CS ÚRS 2016 01
107	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,258	2,08		0,54	CS ÚRS 2016 01
D		763	Konstrukce suché výstavby					455 966,16	
108	K	763111311	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50 TI tl. 50 mm, EI 30, Rw 41 dB	m2	25,768	706,00		18 192,21	CS ÚRS 2016 01
VV			"provizorní uzavření (ohraničení) staveniště"						
VV			"m.č.2001" 3,27*(2,40+2,25)		15,206				
VV			"m.č.2031" 3,27*2,50		8,175				
VV			"m.č.2043" 3,25*4,25		13,813				
VV			"odpočet otvorů" -4*(1,45*1,97)		-11,426				
VV			Součet		25,768				
109	K	763111811	Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	25,768	59,30		1 528,04	CS ÚRS 2016 01
VV			"provizorní uzavření (ohraničení) staveniště"						
VV			"m.č.2001" 3,27*(2,40+2,25)		15,206				
VV			"m.č.2031" 3,27*2,50		8,175				
VV			"m.č.2043" 3,25*4,25		13,813				
VV			"odpočet otvorů" -4*(1,45*1,97)		-11,426				
VV			Součet		25,768				
110	K	763113343	Příčka instalační ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW s mezerou, CW profily navzájem spojeny páskem sádry dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 205 mm, profil 75 TI tl. 60 mm, Rw 52 dB	m2	1,500	1 090,00		1 635,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"m.č.2003" 1,50*1,00		1,500				
VV			Součet		1,500				
111	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	9,530	499,00		4 755,47	CS ÚRS 2016 01
VV			"m.č.2004" 2,03		2,030				
VV			"m.č.2009" 3,05		3,050				
VV			"m.č.2010" 3,85		3,850				
VV			"m.č.2021" 0,60		0,600				
VV			Součet		9,530				
112	K	763131451	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI	m2	27,130	551,00		14 948,63	CS ÚRS 2016 01
VV			"m.č.2002" 2,03		2,030				
VV			"m.č.2003" 2,03		2,030				
VV			"m.č.2011" 1,45		1,450				
VV			"m.č.2012" 1,95		1,950				
VV			"m.č.2017" 2,06		2,060				
VV			"m.č.2018" 1,72		1,720				
VV			"m.č.2019" 2,03		2,030				
VV			"m.č.2020" 1,71		1,710				
VV			"m.č.2022" 5,89		5,890				
VV			"m.č.2034" 2,17		2,170				
VV			"m.č.2036" 2,25		2,250				
VV			"m.č.2037" 1,84		1,840				
VV			Součet		27,130				
113	K	763131713	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek napojení na obvodové konstrukce profilem	m	98,020	36,40		3 567,93	CS ÚRS 2016 01
VV			"m.č.2002" 1,00*2+2,025*2		6,050				
VV			"m.č.2003" 1,00*2+2,025*2		6,050				
VV			"m.č.2004" 1,00*2+2,025*2		6,050				
VV			"m.č.2009" 2,33*2+1,525*2		7,710				
VV			"m.č.2010" 3,15*2+1,525*2		9,350				
VV			"m.č.2011" 0,95*2+1,525*2		4,950				
VV			"m.č.2012" 1,45*2+1,525*2		5,950				
VV			"m.č.2017" 1,475*2+1,40*2		5,750				
VV			"m.č.2018" 1,225*2+1,40*2		5,250				
VV			"m.č.2019" 1,45*2+1,40*2		5,700				
VV			"m.č.2020" 1,225*2+1,40*2		5,250				
VV			"m.č.2021" 0,90*2+0,65*2		3,100				
VV			"m.č.2022" 2,68*2+2,075*2		9,510				
VV			"m.č.2030" 1,50*2+1,445*2		5,890				
VV			"m.č.2036" 1,50*2+1,50*2		6,000				
VV			"m.č.2037" 1,50*2+1,23*2		5,460				
VV			Součet		98,020				
114	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	36,660	12,50		458,25	CS ÚRS 2016 01
VV			9,53*27,13		36,660				
VV			Součet		36,660				
115	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	36,660	26,00		953,16	CS ÚRS 2016 01
116	M	283292100	Fólie z plastů ostatních a speciálně upravené podstřešní a parotěsná a větrostěsná zábrana rozměr - role 1,5 x 50 m PK-BAR SPECIÁL 110 g/m2	m2	40,326	36,40		1 467,87	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: Parotěsná zábrana zpevněná mřížkou s hlavní funkcí jako větrostěsná zábrana..						
VV			36,66*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		40,326				
117	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	26,920	57,10		1 537,13	CS ÚRS 2016 01
VV			"m.č.2004" 2,03		2,030				
VV			"m.č.2009" 3,05		3,050				



VV		"m.č.2021" 0,60		0,600				
VV		"m.č.2002" 2,03		2,030				
VV		"m.č.2003" 2,03		2,030				
VV		"m.č.2011" 1,45		1,450				
VV		"m.č.2012" 1,95		1,950				
VV		"m.č.2017" 2,06		2,060				
VV		"m.č.2018" 1,72		1,720				
VV		"m.č.2019" 2,03		2,030				
VV		"m.č.2020" 1,71		1,710				
VV		"m.č.2034" 2,17		2,170				
VV		"m.č.2036" 2,25		2,250				
VV		"m.č.2037" 1,84		1,840				
VV		Součet		26,920				
118	K	763131765	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za výšku zavěšení přes 0,5 do 1,0 m	m2	36,660	20,80	762,53	CS ÚRS 2016 01
119	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality Q3 - speciální tmelení	m2	36,660	62,30	2 283,92	CS ÚRS 2016 01
120	K	763172312	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revizních dvířek velikost 300 x 300 mm	kus	16,000	260,00	4 160,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2002" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2003" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2004" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2009" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2010" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2011" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2012" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2017" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2018" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2019" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2020" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2021" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2022" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2030" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2036" 1,00		1,000				
VV		"m.č.2037" 1,00		1,000				
VV		Součet		16,000				
121	M	590307110	Systémy sádrokartonové, sádrovláknité a cementovláknité systémy RIGIPS dvířka revizní 300 x 300 s automat. zámkem	kus	16,000	1 298,50	20 776,00	CS ÚRS 2016 01
122	K	763173113	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž nosičů zařizovacích předmětů úchyty pro WC	kus	1,000	156,00	156,00	CS ÚRS 2016 01
123	M	590307310	Systémy sádrokartonové, sádrovláknité a cementovláknité systémy RIGIPS konstrukce pro kotvení zařizovacích předmětů konstrukce pro uchycení WC (nebo bidetu) osová rozteč CW profilů 450 - 625 mm, obj.č. 510338	kus	1,000	571,30	571,30	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: pro uchycení bidetu doplnit obj.č. 514844-Bidetová sada					
124	K	763181322	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro příčky výšky přes 2,75 do 4,75 m nebo zátěže dveřního křídla přes 25 kg, s profilem UW dvoukřídlové	kus	4,000	675,00	2 700,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"provizorní uzavření (ohraničení) staveniště" 4,00		4,000				
VV		Součet		4,000				
125	M	553315260	Zárubně kovové zárubně ocelové pro sádrokarton S 100 1450 dvoukřídlá	kus	4,000	462,30	1 849,20	CS ÚRS 2016 01
126	K	763181822	Demontáž kovových zárubní konstrukcí ze sádrokartonových příček výšky přes 2,75 do 4,75 m dvoukřídlových	kus	4,000	364,00	1 456,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"provizorní uzavření (ohraničení) staveniště" 4,00		4,000				
VV		Součet		4,000				
127	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2	m2	412,850	462,00	190 736,70	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2001" 89,42		89,420				
VV		"m.č.2005" 61,78		61,780				
VV		"m.č.2006" 25,39		25,390				
VV		"m.č.2007" 6,52		6,520				
VV		"m.č.2008" 9,46		9,460				
VV		"m.č.2013" 22,77		22,770				
VV		"m.č.2014" 33,30		33,300				
VV		"m.č.2015" 27,28		27,280				
VV		"m.č.2016" 48,74		48,740				
VV		"m.č.2032" 16,46		16,460				
VV		"m.č.2033" 16,29		16,290				
VV		"m.č.2043" 45,12		45,120				
VV		"m.č.2045" 10,32		10,320				
VV		Součet		412,850				
128	M	590361290	panel akustický omyvatelný, vhodný pro zdravotnictví, bílý, 600x600 mm	m2	433,493	368,80	159 872,22	CS ÚRS 2016 01
VV		412,85*1,05 Přepočtené koeficientem množství		433,493				
129	K	763431201	Montáž podhledu minerálního napojení na stěnu lištou obvodovou	m	339,723	46,70	15 865,06	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2001" 2,40+35,15+1,65*2+0,25+0,45+0,40+0,60+2,15+1,05+1,05+16,00+0,55+0,45+2,675+0,45+9,70+0,325*2		77,275				
VV		"m.č.2005" 11,85*2+6,025*2		35,750				
VV		"m.č.2006" 5,825*2+4,364*2		20,378				
VV		"m.č.2007" 3,655*2+1,60*2		10,510				
VV		"m.č.2008" 3,655*2+2,65*2		12,610				
VV		"m.č.2013" 3,85*2+5,95*2		19,600				
VV		"m.č.2014" 5,55*2+5,95*2		23,000				
VV		"m.č.2015" 4,65*2+5,95*2		21,200				
VV		"m.č.2016" 10,025*2+6,20*2-5,45+0,85*2		28,700				
VV		"m.č.2032" 2,775*2+6,05*2		17,650				
VV		"m.č.2033" 2,775*2+6,05*2		17,650				
VV		"m.č.2035" 5,60*2+4,25*2		19,700				
VV		"m.č.2043" 4,85*2+2,15*2+2,10*2		18,200				
VV		"m.č.2045" 2,40*2+6,35*2		17,500				
VV		Součet		339,723				
130	K	763431801	Demontáž podhledu minerálního na zavěšeném na roštu viditelném	m2	21,200	270,00	5 724,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2011" 21,20		21,200				
VV		Součet		21,200				
131	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,291	2,08	4,77	CS ÚRS 2016 01

132	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,291	2,08	4,77	CS ÚRS 2016 01
D 766			Konstrukce truhlářské	820 170,80				
133	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m	kus	4,000	27,90	111,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2004" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2024" 1,00+1,00		2,000			
	VV		"m.č.2018" 1,00		1,000			
	VV		Součet		4,000			
134	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes	kus	19,000	40,40	767,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2002" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2004" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2005" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2008" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2010" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2011" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2012" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2015" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2018" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2021" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2026" 1,00+1,00		2,000			
	VV		"m.č.2031" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2032" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2033" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2035" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2036" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2037" 1,00		1,000			
	VV		"m.č.2045" 1,00		1,000			
	VV		Součet		19,000			
135	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	17,000	566,00	9 622,00	CS ÚRS 2016 01
136	M	611629300	dveře vnitřní hladké laminované HPL plně 1křídle 60x197 cm, RAL 9015, výplň DTD, ozn.10	kus	1,000	5 651,00	5 651,00	CS ÚRS 2016 01
137	M	611629320	dveře vnitřní hladké laminované HPL plně 1křídle 70x197 cm, RAL 9015, výplň DTD	kus	8,000	5 788,10	46 304,80	CS ÚRS 2016 01
138	M	611629340	dveře vnitřní hladké laminované HPL plně 1křídle 80x197 cm, RAL 9015, výplň DTD	kus	5,000	5 880,50	29 402,50	CS ÚRS 2016 01
139	M	611629580	dveře vnitřní hladké laminované HPL sklo 1křídle 70x197 cm, RAL 9015, výplň DTD	kus	1,000	8 158,60	8 158,60	CS ÚRS 2016 01
140	M	611629600	dveře vnitřní hladké laminované HPL sklo 1křídle 80x197 cm, RAL 9015, výplň DTD	kus	2,000	6 480,90	12 961,80	CS ÚRS 2016 01
141	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	7,000	614,00	4 298,00	CS ÚRS 2016 01
142	M	611629360	dveře vnitřní hladké laminované HPL plně 1křídle 90x197 cm, RAL 9015, výplň DTD	kus	3,000	7 982,00	23 946,00	CS ÚRS 2016 01
143	M	611629370	dveře vnitřní hladké laminované HPL plně 1křídle 110x197 cm, RAL 7042, výplň DTD	kus	4,000	10 034,60	40 138,40	
144	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	962,00	1 924,00	CS ÚRS 2016 01
145	M	611656100	dveře vnitřní požárně odolné, HPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 80 x 197 cm, RAL 9015, výplň DTD ozn.13	kus	2,000	8 292,60	16 585,20	CS ÚRS 2016 01
146	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	1 110,00	1 110,00	CS ÚRS 2016 01
147	M	611656110	dveře vnitřní požárně odolné, HPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 90 x 197 cm, RAL 9015, výplň DTD ozn.5	kus	1,000	9 788,40	9 788,40	CS ÚRS 2016 01
148	K	766660031	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně protipožárních dvoukřídlových jakékoliv šířky	kus	4,000	1 190,00	4 760,00	CS ÚRS 2016 01
149	M	611656140	dveře vnitřní požárně odolné, HPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 2křídlové 150 x 110 cm, sklo+fólie, kouřotěsné, RAL 9015, ozn.1	kus	1,000	45 119,40	45 119,40	CS ÚRS 2016 01
150	M	611656141	dveře vnitřní požárně odolné, HPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 2křídlové 150 x 197x790 cm, sklo+fólie, kouřotěsné, RAL 9015, ozn.9	kus	1,000	47 122,20	47 122,20	
151	M	611656142	dveře vnitřní požárně odolné, HPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 2křídlové 150 x 197x600 cm, sklo, kouřotěsné, RAL 9015, ozn.11	kus	1,000	46 591,40	46 591,40	
152	M	611656143	dveře vnitřní požárně odolné, HPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 2křídlové 180 x 197x600 cm, sklo, kouřotěsné, RAL 9015, ozn.12	kus	1,000	47 122,20	47 122,20	
153	K	766660711	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce montáž dokování závěsů na zárubeň univerzální dveří jednokřídlových	kus	27,000	198,00	5 346,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		17,00+7,00+2,00+1,00		27,000			
154	K	766660712	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce montáž dokování závěsů na zárubeň univerzální dveří dvoukřídlových	kus	4,000	395,00	1 580,00	CS ÚRS 2016 01
155	K	766660717	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	7,000	187,00	1 309,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ozn.1" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.5" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.9" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.11" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.12" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.13" 2,00		2,000			
	VV		Součet		7,000			
156	M	549172651	samoavírač dveří hydraulický	kus	7,000	1 973,70	13 815,90	
157	K	766660718	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce stavěče křídla	kus	7,000	59,90	419,30	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ozn.1" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.5" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.9" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.11" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.12" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.13" 2,00		2,000			
	VV		Součet		7,000			
158	M	549163620	Kování okenní, dveřní a ostatní stavež dveří k 501 lak	kus	7,000	820,60	5 744,20	CS ÚRS 2016 01
159	K	766660720	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	15,000	97,00	1 455,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ozn.4" 4,00+4,00		8,000			
	VV		"ozn.5" 1,00		1,000			
	VV		"ozn.8" 5,00		5,000			
	VV		"ozn.10" 1,00		1,000			

			Součet				15,000		
160	M	196000001	dveřní větrací mřížka elox Al. 80x500 mm, RAL 9016	kus	30,000	303,30		9 099,00	
			15*2 Přepočtené koeficientem množství		30,000				
161	K	76660722	Montáž dverních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku	kus	30,000	182,00		5 460,00	CS ÚRS 2016 01
162	M	549141300	kování dveřní klíka-klíka	kus	18,000	521,50		9 387,00	
163	M	549141301	kování dveřní klíka-koule	kus	7,000	820,60		5 744,20	
164	M	549141302	kování dveřní wc otěva	kus	5,000	786,40		3 932,00	
165	K	76660728	Montáž dverních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku	kus	4,000	161,00		644,00	
166	M	549141303	kování dveřní paníkové klíka-koule	kus	4,000	612,90		2 451,60	
167	K	76660741	Montáž dverních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce držadla kavných dveří	kus	1,000	132,00		132,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.5" 1,00		1,000				
168	M	551470530	Přístřešek pro hygienické a zdravotnické zařízení Invatidní program madla rovná č 8 smalt, bílá 60 cm	kus	1,000	1 495,80		1 495,80	CS ÚRS 2016 01
169	K	766691915	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy přes 2 m2	kus	4,000	39,50		158,00	CS ÚRS 2016 01
			"provizorní uzavření (ochráníení) staveniště" 4,00		4,000				
			Součet		4,000				
170	K	766694114	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	4,000	862,00		3 448,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/1" 1,00*4		4,000				
171	M	607941020.1	deska parapetní ozn.T/1 vnitřní, lamínovaná bílá tl.20 mm s nosem 0,25 x 1 m	m	23,100	706,40		16 317,84	
			21*1,1 Přepočtené koeficientem množství		23,100				
172	M	607941210.1	koncovka k parapetním deskám š.25 cm	kus	8,000	46,70		373,60	
173	K	766699112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí odkládacích desek dřevěných s příšroubováním na konzoly šířky do 400 mm, délky přes 1000 do 2500 mm	kus	1,000	1 760,00		1 760,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/3 dl.2100 mm" 1,00		1,000				
174	M	607222850	Desky dřevotřískové ( EN 312) desky dřevotřískové rozměr 207 x 280 cm lamínované Light Atelier tloušťka 22 mm	m2	0,656	1 340,00		879,04	CS ÚRS 2016 01
			0,25*2,10		0,525				
			0,525*1,25 Přepočtené koeficientem množství		0,656				
175	K	766699113	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí odkládacích desek dřevěných s příšroubováním na konzoly šířky do 400 mm, délky přes 2500 mm	kus	1,000	1 470,00		1 470,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/3 dl.5600 mm" 1,00		1,000				
176	M	607222850	Desky dřevotřískové ( EN 312) desky dřevotřískové rozměr 207 x 280 cm lamínované Light Atelier tloušťka 22 mm	m2	1,719	1 755,50		3 017,70	CS ÚRS 2016 01
			0,25*5,50		1,375				
			1,375*1,25 Přepočtené koeficientem množství		1,719				
177	K	766699611	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí krytů topného tělesa dřevěných povrchově upravených	m2	13,366	441,00		5 894,41	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/2 dl.4350 mm, š.400 mm" 1*(4,35*(0,95+0,40))		5,873				
			"ozn.T/2 dl.5550 mm, š.400 mm" 1*(5,55*(0,95+0,40))		7,493				
			Součet		13,366				
178	M	607222850	Desky dřevotřískové ( EN 312) desky dřevotřískové rozměr 207 x 280 cm lamínované Light Atelier tloušťka 22 mm	m2	16,708	1 755,50		29 330,89	CS ÚRS 2016 01
			13,366*1,25 Přepočtené koeficientem množství		16,708				
179	K	766699901	Dílečná výroba truhlářských prvků ozn.T/1, T/2, T/3	soubor	1,000	7 220,00		7 220,00	
180	K	766811115	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk na nožičky (včetně vyrovnání), šířky jednoho dílu do 600 mm	kus	4,000	1 150,00		4 600,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/7 - korpus š.600 mm" 1*1,00		1,000				
			"ozn.T/9 - korpus š.600 mm" 1*1,00		1,000				
			"ozn.T/10 - korpus š.600 a 450 mm" 1*(1,00+1,00)		2,000				
			Součet		4,000				
181	K	766811116	Montáž kuchyňských linek korpusu spodních skříněk na nožičky (včetně vyrovnání), šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	17,000	1 400,00		23 800,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/4 - korpus š.800 mm" 3*3,00		9,000				
			"ozn.T/7 - korpus š.1200 mm" 1*1,00		1,000				
			"ozn.T/8 - korpus š.900 mm" 1*3,00		3,000				
			"ozn.T/9 - korpus š.900 mm" 1*2,00		2,000				
			"ozn.T/10 - korpus š.900 mm" 1*2,00		2,000				
			Součet		17,000				
182	K	766811151	Montáž kuchyňských linek korpusu horních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu do 600 mm	kus	3,000	956,00		2 868,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/7 - korpus š.600 mm" 1*3,00		3,000				
183	K	766811152	Montáž kuchyňských linek korpusu horních skříněk šroubovaných na stěnu, šířky jednoho dílu přes 600 do 1200 mm	kus	9,000	1 030,00		9 270,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/4 - korpus š.800 mm" 3*3,00		9,000				
184	K	766811212	Montáž kuchyňských linek pracovní desky bez výřezu, délky jednoho dílu přes 1000 do 2000 mm	kus	1,000	312,00		312,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/7" 1,00		1,000				
185	K	766811213	Montáž kuchyňských linek pracovní desky bez výřezu, délky jednoho dílu přes 2000 do 4000 mm	kus	7,000	312,00		2 184,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/4 - dl.2400 mm" 3,00		3,000				
			"ozn.T/8 - dl.2700 mm" 1,00		1,000				
			"ozn.T/9 - dl.2400 mm" 1,00		1,000				
			"ozn.T/10 - dl.1800+2100 mm" 1,00+1,00		2,000				
			Součet		7,000				
186	K	766811221	Montáž kuchyňských linek pracovní desky Příplatek k ceně za vyřezání otvoru (včetně zaměření)	kus	8,000	374,00		2 992,00	CS ÚRS 2016 01
187	K	766811223	Montáž kuchyňských linek pracovní desky Příplatek k ceně za usazení dřezu (včetně sílíkonu)	kus	8,000	187,00		1 496,00	CS ÚRS 2016 01
188	K	766811255	Montáž kuchyňských linek policek s vyvrtáním dírek spodních skříněk	kus	20,000	125,00		2 500,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/4 - 1 police/korpus" 3*(3*1,00)		9,000				
			"ozn.T/7 - 1 police/korpus" 1*(1*1,00)		1,000				
			"ozn.T/8 - 1 police/korpus" 1*(3*1,00)		3,000				
			"ozn.T/9 - 1 police/korpus" 1*(3*1,00)		3,000				
			"ozn.T/10 - 1 police/korpus" 1*(4*1,00)		4,000				
			Součet		20,000				
189	K	766811256	Montáž kuchyňských linek policek s vyvrtáním dírek horních skříněk	kus	12,000	125,00		1 500,00	CS ÚRS 2016 01
			"ozn.T/4 - 1 police/korpus" 3*(3*1,00)		9,000				

	W		"ozn.T/7 - 1 police/korpus" 1*(3*1,00)				3,00		
	W		Součet				12,00		
110	K	766811311	Montáž kuchyňských linek dvířek spodních skříněk plných	kus	29,000	114,00		3 306,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/4 - 1ks/korpus" 3*3,00				9,00		
	W		"ozn.T/7 - 2ks/korpus" 1*(1*2,00)				2,00		
	W		"ozn.T/8 - 2ks/korpus" 1*(2*3,00)				6,00		
	W		"ozn.T/9 - 2ks/korpus+1ks/korpus" 1*(2*2,00)+(1*1,00)				5,00		
	W		"ozn.T/10 - 2ks/korpus+1ks/korpus" 1*(3*2,00)+(1*1,00)				7,00		
	W		Součet				29,000		
191	K	766811351	Montáž kuchyňských linek dvířek horních skříněk plných	kus	12,000	114,00		1 368,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/4 - 1ks/korpus" 3*3,00				9,00		
	W		"ozn.T/7 - 1ks/korpus" 1*3,00				3,00		
	W		Součet				12,000		
192	K	766811411	Montáž kuchyňských linek úchytů dvířek spodních skříněk	kus	33,000	31,20		1 029,60	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/4 - 1ks/dvířka" 3*3,00				9,00		
	W		"ozn.T/7 - 1ks/dvířka" 1*6,00				6,00		
	W		"ozn.T/8 - 1ks/dvířka" 1*6,00				6,00		
	W		"ozn.T/9 - 1ks/dvířka" 1*5,00				5,00		
	W		"ozn.T/10 - 1ks/dvířka" 1*7,00				7,00		
	W		Součet				33,000		
193	K	766811412	Montáž kuchyňských linek úchytů dvířek horních skříněk	kus	12,000	39,50		474,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/4 - 1ks/dvířka" 3*3,00				9,00		
	W		"ozn.T/7 - 1ks/dvířka" 1*3,00				3,00		
	W		Součet				12,000		
194	K	766811421	Montáž kuchyňských linek lišty plastové zaklapávací	m	18,000	20,60		170,88	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/4 dl.2400 mm" 3*2,40				7,200		
	W		"ozn.T/7 dl.1800 mm" 1*1,80				1,800		
	W		"ozn.T/8 dl.2700 mm" 1*2,70				2,700		
	W		"ozn.T/9 dl.2400 mm" 1*2,40				2,400		
	W		"ozn.T/10 dl.1800+2100 mm" 1*(1,80+2,10)				3,900		
	W		Součet				18,000		
195	K	766811443	Montáž kuchyňských linek světelné rampy šroubované na horní skříňky, délky jednoho dílu přes 2000 do 4000 mm	kus	7,000	2 080,00		14 560,00	CS ÚRS 2016 01
196	M	615KL-1	dodávka kuchyňské linky ozn.T/4 dl.2400 mm (bez spotřebičů) v provedení dle výpisu prvků	soubor	3,000	12 465,40		37 396,20	
197	M	615KL-2	dodávka kuchyňské linky ozn.T/7 dl.1800 mm (bez spotřebičů) v provedení dle výpisu prvků	soubor	1,000	11 426,60		11 426,60	
198	M	615KL-3	dodávka kuchyňské linky ozn.T/8 dl.2700 mm (bez spotřebičů) v provedení dle výpisu prvků	soubor	1,000	9 556,80		9 556,80	
199	M	615KL-4	dodávka kuchyňské linky ozn.T/9 dl.2400 mm (bez spotřebičů) v provedení dle výpisu prvků	soubor	1,000	5 193,90		5 193,90	
200	M	615KL-5	dodávka kuchyňské linky ozn.T/10 dl.1800+2100 (rohová) mm (bez spotřebičů) v provedení dle výpisu prvků	soubor	1,000	11 426,60		11 426,60	
201	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky do 1500 mm	kus	1,000	1 300,00		1 300,00	CS ÚRS 2016 01
202	K	766812840.1	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky přes 2,1 m	kus	1,000	1 870,00		1 870,00	
	W		"m.č.2011" 1,00				1,000		
203	K	766821112	Montáž nábytku vestavěného korpusu skříně poticové dvoukřídlové	kus	11,000	2 260,00		24 860,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/5" 5,00				5,000		
	W		"ozn.T/6" 3,00+3,00				6,000		
	W		Součet				11,000		
204	K	766821132	Montáž nábytku vestavěného dílu zadního	kus	11,000	312,00		3 432,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/5" 5,00				5,000		
	W		"ozn.T/6" 3,00+3,00				6,000		
	W		Součet				11,000		
205	K	766821142	Montáž nábytku vestavěného dveří posuvných	kus	8,000	1 250,00		10 000,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/5" 5,00				5,000		
	W		"ozn.T/6" 3,00				3,000		
	W		Součet				8,000		
206	M	615101040	vestavěná skříň dvou dveřevá ozn.T/5 1200x2400x500 mm, korpus bílý, dveře DVD šedá laminová deska, ABS hrany, čtyřpolicová, sokl výšky 100 mm	kus	5,000	7 790,90		38 954,50	
207	M	615101050	vestavěná skříň dvou dveřevá ozn.T/6 900x2750x450 mm s nástavcem, korpus bílý, dveře DVD šedá laminová deska, ABS hrany, čtyřpolicová, sokl výšky 100 mm	kus	3,000	10 180,00		30 540,00	
208	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,262	4 140,00		13 504,68	CS ÚRS 2016 01
209	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,262	2 670,00		8 709,54	CS ÚRS 2016 01
D		767	Konstrukce zámečnické					31 803,98	
210	K	767153110	Montáž přestavitelných a mobilních příček mobilních nezávislých modul plný, výšky do 3 m	m2	10,500	644,00		6 762,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.T/11 - převlékáací kabinka 2ks" 2*(2,10*(0,70+1,80))				10,500		
211	M	590547980.1	příčka mobilní ozn.T/11, plný modul z DVD laminových desek, výška 2100 mm (z toho 100-150 mm stavitelné nožičky) se závěsem	m2	10,500	628,50		6 599,25	
212	K	767610117	Montáž oken jednoduchých z hliníkových nebo ocelových profilů pevných do zdva, plochy přes 1,5 do 2,5 m2	m2	1,925	533,00		1 026,03	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.O1" 1*(1,75*1,10)				1,925		
213	M	553415630.1	okno hliníkové ozn.O1 s fixním zasklením izol.dvojsklem 4+6+4, 1750 x 1100 mm, RAL	kus	1,000	5 447,40		5 447,40	
214	K	767626104	Montáž oken zdvojených těsnění oken kovovým páskem	m	5,700	30,00		171,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.O1" 1*(1,75*2+1,10*2)				5,700		
215	K	767627101	Montáž oken zdvojených krycích ocelových listů oboustranně šroubováním	m	11,400	155,00		1 767,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"ozn.O1" 1*(2*(1,75*2+1,10*2))				11,400		
216	K	767631800	Demontáž oken pro beztlmé zasklení se zasklením	m2	1,275	126,00		160,65	CS ÚRS 2016 01
	W		"m.č.2037 - polykarbonátový nadsvětlník" 1,50*0,85				1,275		
217	K	767996804	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů rozebráním přes 250 do 500 kg	kg	500,000	19,60		9 800,00	CS ÚRS 2016 01
	W		"m.č.2032 - trezor výšky 1000 mm" 500,00				500,000		

218	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,050	997,00		49,85	CS ÚRS 2016 01
219	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,050	416,00		20,80	CS ÚRS 2016 01
D 771			Podlahy z dlaždic	42 242,73					
220	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	5,350	29,40		157,29	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkres č. D.1.1 b1"						
	VV		"m.č.2036" 2,50+2,35+2,50-0,60*2-0,80			5,350			
	VV		Součet			5,350			
221	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	35,268	110,00		3 879,48	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkres č.D.1.1 b1"						
	VV		"m.č.2014" 2,20			2,200			
	VV		"m.č.2017" 2,07			2,070			
	VV		"m.č.2020" 2,21			2,210			
	VV		"m.č.2023" 2,07			2,070			
	VV		"m.č.2029" 2,11			2,110			
	VV		"m.č.2036" 12,53			12,530			
	VV		"m.č.2037" 6,41			6,410			
	VV		"m.č.287" 0,995*1,30+1,00*1,30+0,80*0,30			2,834			
	VV		"m.č.288" 0,995*1,30+1,00*1,30+0,80*0,30			2,834			
	VV		Součet			35,268			
222	K	771574116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2	m2	30,180	324,00		9 778,32	CS ÚRS 2016 01
	VV		"formát 200x200 mm" P2			30,180			
223	M	597614060	dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné např. TAURUS Color 19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	33,198	337,60		11 207,64	CS ÚRS 2016 01
	VV		30,18*1,1 Přepočtené koeficientem množství			33,198			
224	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	30,180	10,10		304,82	CS ÚRS 2016 01
225	K	771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkovy sparovací	m2	30,180	33,70		1 017,07	CS ÚRS 2016 01
	VV		P2			30,180			
226	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	30,180	40,40		1 219,27	CS ÚRS 2016 01
227	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynutý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	5,300	23,20		122,96	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2002/2005" 0,70			0,700			
	VV		"m.č.2004/2005" 0,70			0,700			
	VV		"m.č.2001/2010" 0,70			0,700			
	VV		"m.č.2001/2011" 0,70			0,700			
	VV		"m.č.2016/2017" 0,80			0,800			
	VV		"m.č.2016/2019" 0,80			0,800			
	VV		"m.č.2001/2022" 0,90			0,900			
	VV		Součet			5,300			
228	M	590541100	Systémy podlahové a stěnové systém Schlüter - ukončení podlah Schlüter-RENO-AEV profil přechodový, materiál: hliník matně eloxovaný, L= 2,5 m typ výška x šířka x délka AEVT 80 B20 8 x 20 x 2500 mm	m	5,830	135,00		787,05	CS ÚRS 2016 01
	VV		5,3*1,1 Přepočtené koeficientem množství			5,830			
229	K	771591185	Podlahy - ostatní práce řezání dlaždic keramických rovné	kus	190,000	14,30		2 717,00	CS ÚRS 2016 01
230	K	771990111	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevností 15 MPa	m2	30,180	194,00		5 854,92	CS ÚRS 2016 01
	VV		P2			30,180			
231	K	771990191	Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevností Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, min. pevností 15 MPa	m2	120,720	35,00		4 225,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		P2*4			120,720			
232	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,185	479,00		567,62	CS ÚRS 2016 01
233	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,185	341,00		404,09	CS ÚRS 2016 01
D 776			Podlahy povlakové	723 382,78					
234	K	776111211	Příprava podkladu broušení schodišť stupnic, šířky do 300 mm	m	25,300	156,00		3 946,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2031" 1,15*22			25,300			
	VV		Součet			25,300			
235	K	776111212	Příprava podkladu broušení schodišť stupnic, šířky přes 300 mm	m	6,550	156,00		1 021,80	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2001/2043" 2,40*2+1,75			6,550			
	VV		Součet			6,550			
236	K	776111221	Příprava podkladu broušení schodišť podstupnic, výšky do 200 mm	m	31,850	156,00		4 968,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2031" 1,15*22			25,300			
	VV		"m.č.2001/2043" 2,40*2+1,75			6,550			
	VV		Součet			31,850			
237	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	457,450	10,40		4 757,48	CS ÚRS 2016 01
	VV		P1			457,450			
238	K	776111321	Příprava podkladu vysátí schodišť stupnic, šířky do 300 mm	m	25,300	10,40		263,12	CS ÚRS 2016 01
239	K	776111322	Příprava podkladu vysátí schodišť stupnic, šířky přes 300 mm	m	6,550	10,40		68,12	CS ÚRS 2016 01
240	K	776111331	Příprava podkladu vysátí schodišť podstupnic, výšky do 200 mm	m	31,850	10,40		331,24	CS ÚRS 2016 01
241	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	457,450	39,50		18 069,28	CS ÚRS 2016 01
	VV		P1			457,450			
242	K	776141113	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm	m2	457,450	348,00		159 192,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		"sjednocení úrovně podlah" P1			457,450			
243	K	776142112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť stupnic, šířky do 300 mm přes 3 do 5 mm min.pevnosti 35 MPa, tloušťky	m	25,300	364,00		9 209,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2031" 1,15*22			25,300			
	VV		Součet			25,300			
244	K	776142122	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť stupnic, šířky přes 300 mm přes 3 do 5 mm min.pevnosti 35 MPa, tloušťky	m	6,550	364,00		2 384,20	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2001/2043" 2,40*2+1,75			6,550			
	VV		Součet			6,550			





VV		"m.č.2014" (1,50*2,40)+(1,80*(0,90+0,60))			6,300			
VV		"m.č.2015" (1,50*(2,40+0,275))+(1,80*(0,875+0,60))			6,668			
VV		"m.č.2017" 2,00*(1,475*2+1,40*2-0,80*2)			8,300			
VV		"m.č.2018" 2,00*(1,225*2+1,40*2-0,80)			8,900			
VV		"m.č.2019" 2,00*(1,45*2+1,40*2-0,80*2)			8,200			
VV		"m.č.2020" 2,00*(1,225*2+1,40*2-0,80)			8,900			
VV		"m.č.2032" (1,50*(2,40+0,36))+(1,80*(0,75+0,60))			6,570			
VV		"m.č.2033" 1,80*(0,75+0,60)			2,430			
VV		"m.č.2034" 2,00*(1,50*2+1,445*2-0,70*3)			7,580			
VV		"m.č.2037" 2,00*(1,50*2+1,23*2-0,70)			9,520			
VV		"m.č.2045" 1,50*(1,00+0,60)			2,400			
VV		Součet			105,613			
267	K	781479196	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	164,333	33,70	5 538,02	CS ÚRS 2016 01
268	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	2,640	474,00	1 251,36	CS ÚRS 2016 01
VV		"umyvadla - formát dle obkladu 600x400 mm"						
VV		11*(0,60*0,40)			2,640			
VV		Součet			2,640			
269	M	634651260	Zrcadla nemontovaná čírá, max rozměr tabule 3210 x 2250 mm tl. 5 mm	m2	2,904	628,50	1 825,16	CS ÚRS 2016 01
VV		2,64*1,1 Přepočtené koeficientem množství			2,904			
270	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	5,300	129,00	688,70	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2012" 2,00			2,000			
VV		"m.č.2015" 1,50			1,500			
VV		"m.č.2032" 1,80			1,800			
VV		Součet			5,300			
271	K	781494511	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	199,680	94,30	18 829,82	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2002" 2,025*2+1,00*2-0,70+2,00*4			13,350			
VV		"m.č.2003" 2,025*2+1,00*2-0,70+2,00*2			9,350			
VV		"m.č.2004" 2,025*2+1,00*2-0,70+2,00*2			9,350			
VV		"m.č.2005" 0,60*2			1,200			
VV		"m.č.2006" 1,80+0,90+2,70			5,400			
VV		"m.č.2007" 4,105*2+1,60*2-0,80*3+2,00*6			21,010			
VV		"m.č.2008" 0,90+1,80+0,60+2,65+1,05			7,000			
VV		"m.č.2009" 0,90+1,20+1,50			3,600			
VV		"m.č.2011" 0,70+0,95+1,525+2,00*2			7,175			
VV		"m.č.2012" 1,45*2+1,525*2-0,70+2,00*2			9,250			
VV		"m.č.2014" 3,30+0,60+1,50+1,80			7,200			
VV		"m.č.2015" 2,40+0,25+0,875+0,60+1,50+1,80			7,425			
VV		"m.č.2017" 1,475*2+1,40*2-0,80*2+2,00*4			12,150			
VV		"m.č.2018" 1,225*2+1,40*2-0,80+2,00*2			8,450			
VV		"m.č.2019" 1,45*2+1,40*2-0,80*2+2,00*2			8,100			
VV		"m.č.2020" 1,225*2+1,40*2-0,80+2,00*2			8,450			
VV		"m.č.2022" 2,68*2+2,075*2-0,90+2,00*2			12,610			
VV		"m.č.2032" 2,40+0,36+0,75+0,60+1,80*2			7,710			
VV		"m.č.2033" 0,75+1,80			2,550			
VV		"m.č.2034" 1,50*2+1,445*2-0,70*3+2,00*6			15,790			
VV		"m.č.2036" 1,50*4-0,70+2,00*2			9,300			
VV		"m.č.2037" 1,50*2+1,23*2-0,70+2,00*2			8,760			
VV		"m.č.2045" 0,90+0,60+1,50*2			4,500			
VV		Součet			199,680			
272	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	164,333	40,40	6 639,05	CS ÚRS 2016 01
273	K	781495168	Ostatní prvky izolace dilatační spáry koutové KERDI-flex	m	13,300	300,00	3 990,00	CS ÚRS 2016 01
VV		"m.č.2036" 1,50*4-0,70+2,00*4			13,300			
VV		Součet			13,300			
274	K	781495185	Ostatní prvky řezání obkladaček rovné	kus	1 050,000	12,00	12 600,00	CS ÚRS 2016 01
275	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,437	479,00	1 646,32	CS ÚRS 2016 01
276	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,437	341,00	1 172,02	CS ÚRS 2016 01
<b>D 783</b>								<b>69 953,41</b>
<b>Dokončovací práce - nátěry</b>								
277	K	783301401	Příprava podkladu zamečnických konstrukcí před provedením nátěru odmastění	m2	31,281	3,70	115,74	CS ÚRS 2016 01
VV		"ocelové zárubně"						
VV		"600x1970 mm" 1*((0,60+1,97*2)*(0,15+2*0,05))			1,135			
VV		"700x1970 mm" 1*((0,70+1,97*2)*(0,10+2*0,05))			0,928			
VV		"700x1970 mm" 9*((0,70+1,97*2)*(0,125+2*0,05))			9,396			
VV		"800x1970 mm" 9*((0,80+1,97*2)*(0,125+2*0,05))			9,599			
VV		"900x1970 mm" 3*((0,90+1,97*2)*(0,125+2*0,05))			3,267			
VV		"900x1970 mm" 2*((0,90+1,97*2)*(0,15+2*0,05))			2,420			
VV		"1100x1970 mm" 4*((1,10+1,97*2)*(0,125+2*0,05))			4,536			
VV		Součet			31,281			
278	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	31,281	83,20	2 602,58	CS ÚRS 2016 01
279	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	31,281	85,40	2 671,40	CS ÚRS 2016 01
280	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m2	314,454	4,72	1 484,22	CS ÚRS 2016 01
VV		"omyvatelný nátěr stěn - viz.výkr.č.D.1.1 b2"						
VV		1,80*(34,20*2+2,375+0,80+0,25+0,45+0,40+0,60+2,15+0,60+1,05+0,45*2+0,325*4+1,60*2-0,60-0,70*3-0,80-0,90*3-1,10*4-1,50*3-1,80-5,45)			108,225			
VV		Mezisoučet - m.č.2001			108,225			
VV		1,80*(2,025*2+1,00*2-0,70)			9,630			
VV		Mezisoučet - m.č.2004			9,630			
VV		1,80*(11,85*2+6,025*2-0,70*2-0,90-1,10)			58,230			
VV		-0,85*(4,35+5,60)			-8,458			
VV		Mezisoučet - m.č.2005			49,772			
VV		1,80*(3,15*2+1,525*2-0,70)			15,570			
VV		Mezisoučet - m.č.2010			15,570			
VV		1,80*(3,85*2+5,95*2-0,90)			33,660			
VV		-0,85*2,05			-1,743			
VV		Mezisoučet - m.č.2013			31,917			
VV		1,50*(10,025+6,20+3,225+6,05+0,90*2+0,475+1,00-0,80*2)			40,763			
VV		-0,55*(2,05+5,50+0,90)			-4,648			
VV		Mezisoučet - m.č.2016			36,115			
VV		1,80*(0,90*2+0,65*2-0,60)			4,500			
VV		Mezisoučet - m.č.2021			4,500			



vv		1,50*(5,60*2+4,25*2-0,70-0,80+0,325*2)		28,275			
vv		Mezisoučet - m.č.2035		28,275			
vv		1,50*(2,15+1,50+2,10+0,15-0,80-1,50)		5,400			
vv		Mezisoučet - m.č.2043		5,400			
vv		1,50*(2,40*2+6,35*2-0,80)		25,050			
vv		Mezisoučet - m.č.2045		25,050			
vv		Součet		314,454			
281	K	783813131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových syntetický	m2	314,454	55,20	17 357,86 CS ÚRS 2016 01
282	K	783817421	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m2	314,454	132,00	41 507,93 CS ÚRS 2016 01
283	K	783897611	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu středně sytém dvojnásobného	m2	314,454	13,40	4 213,68 CS ÚRS 2016 01
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					119 027,50
284	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 104,856	4,04	4 463,62 CS ÚRS 2016 01
vv		"m.č.2004" 2,03		2,030			
vv		"m.č.2009" 3,05		3,050			
vv		"m.č.2010" 3,85		3,850			
vv		"m.č.2021" 0,60		0,600			
vv		"m.č.2002" 2,03		2,030			
vv		"m.č.2003" 2,03		2,030			
vv		"m.č.2011" 1,45		1,450			
vv		"m.č.2012" 1,95		1,950			
vv		"m.č.2017" 2,06		2,060			
vv		"m.č.2018" 1,72		1,720			
vv		"m.č.2019" 2,03		2,030			
vv		"m.č.2020" 1,71		1,710			
vv		"m.č.2022" 5,89		5,890			
vv		"m.č.2034" 2,17		2,170			
vv		"m.č.2036" 2,25		2,250			
vv		"m.č.2037" 1,84		1,840			
vv		Mezisoučet - strop		36,660			
vv		3,27*(2,375*2+34,79*2+0,45+0,25+1,05+2,20+0,45*2-5,45+1,65*2)		251,888			
vv		3,25*(1,05+2,15*2+0,60+0,40)		20,638			
vv		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
vv		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
vv		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
vv		3,27*(11,85*2+6,025*2)		116,903			
vv		"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00		-3,830			
vv		"odpočet otvoru" -1*(5,60*1,80)+4,00		-6,080			
vv		3,27*(5,825*2+4,364*2)		66,636			
vv		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
vv		3,27*(4,105*2+1,60*2)		37,311			
vv		3,27*(4,105*2+2,65*2)		44,178			
vv		3,27*(2,33*2+1,525*2)		25,212			
vv		3,27*(3,15*2+1,525*2)		30,575			
vv		3,27*(0,95*2+1,525*2)		16,187			
vv		3,27*(1,45*2+1,525*2)		19,457			
vv		3,27*(3,85*2+5,95*2)		64,092			
vv		3,27*(5,55*2+5,95*2)		75,210			
vv		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
vv		3,27*(4,65*2+5,95*2)		69,324			
vv		"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00		-3,830			
vv		3,27*(10,025+6,05+0,90+0,90+0,475+1,05+2,45+3,225+3,50)		93,440			
vv		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
vv		3,27*(1,475*2+1,40*2)		18,803			
vv		3,27*(1,225*2+1,40*2)		17,168			
vv		3,27*(1,45*2+1,40*2)		18,639			
vv		3,27*(1,225*2+1,40*2)		17,168			
vv		3,27*(0,90*2+0,65*2)		10,137			
vv		3,27*(2,68*2+2,075*2)		31,098			
vv		2,44*2,363		5,766			
vv		3,27*(2,775*2+6,05*2)		57,716			
vv		3,27*(2,775*2+6,05*2)		57,716			
vv		3,25*(1,50*2+1,445*2)		19,143			
vv		3,25*(5,60*2+4,25*2)		64,025			
vv		3,25*(1,50*2+1,50*2)		19,500			
vv		3,25*(1,50*2+1,23*2)		17,745			
vv		3,25*(2,40*2+6,35*2)		56,875			
vv		3,25*(1,50+2,10+0,15)		12,188			
vv		Mezisoučet - stěny		1 382,650			
vv		-314,454		-314,454			
vv		Mezisoučet - odpočet omyvatelného nátěru stěn		-314,454			
vv		Součet		1 104,856			
285	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	330,840	7,74	2 560,70 CS ÚRS 2016 01
vv		"ocelové zárubně a rámy dveří"					
vv		"ozn.1" 1*(2*(1,50+2,25*2))		12,000			
vv		"ozn.2" 4*(2*(1,10+1,97*2))		40,320			
vv		"ozn.3" 3*(2*(0,90+1,97*2))		29,040			
vv		"ozn.4" 9*(2*(0,70+1,97*2))		83,520			
vv		"ozn.5" 1*(2*(0,90+1,97*2))		9,680			
vv		"ozn.6" 1*(2*(0,70+1,97*2))		9,280			
vv		"ozn.7" 2*(2*(0,80+1,97*2))		18,960			
vv		"ozn.8" 7*(2*(0,80+1,97*2))		66,360			
vv		"ozn.9" 1*(2*(1,50+2,76*2))		14,040			
vv		"ozn.10" 1*(2*(0,60+1,97*2))		9,080			
vv		"ozn.11" 1*(2*(1,50+2,57*2))		13,280			
vv		"ozn.12" 1*(2*(1,80+2,57*2))		13,880			
vv		Mezisoučet - dveře		319,440			
vv		"rám okna"					
vv		"ozn.O1" 1*(2*(1,75*2+1,10*2))		11,400			
vv		Mezisoučet - okna		11,400			
vv		Součet		330,840			
286	M	581248380	Zeminy jílovinové - hlinky a nátěry motilské nátěry upravené tekuté PRIMALEX (systém) páska a fólie - motilské potřeby páska do 60° C NARCAR 50mm x 50 m	m	347,382	53,50	18 584,94 CS ÚRS 2016 01
vv		330,84*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		347,382			
287	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí	m2	487,630	4,04	1 970,03 CS ÚRS 2016 01
vv		P1+P2		487,630			

289	M	581248420	Zeminy jílovinové - hlinky a nátěry malířské nátěry upravené tekuté PRIMALEX (systém) páska a fólie - malířské potřeby páska do 60° C 7μ 4 x 5 m	m2	512,012	1,00	512,01	CS ÚRS 2016 01
	VV		487,63*1,05 Přepočtené koeficientem množství		512,012			
289	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	90,250	5,39	486,45	CS ÚRS 2016 01
	VV		"ozn.01" 2*(1*(1,75*1,10))		3,850			
	VV		Mezisoučet		3,850			
	VV		"stávající okna"					
	VV		6*(2,05*1,80)		22,140			
	VV		1*(0,90*1,80)		1,620			
	VV		3*(5,50*1,80)		29,700			
	VV		1*(5,60*1,80)		10,080			
	VV		2*(4,35*1,80)		15,660			
	VV		1*(0,90*1,60)		1,440			
	VV		3*(1,20*1,60)		5,760			
	VV		Mezisoučet		86,400			
	VV		Součet		90,250			
290	M	581248420	Zeminy jílovinové - hlinky a nátěry malířské nátěry upravené tekuté PRIMALEX (systém) páska a fólie - malířské potřeby páska do 60° C 7μ 4 x 5 m	m2	94,763	1,00	94,76	CS ÚRS 2016 01
	VV		90,25*1,05 Přepočtené koeficientem množství		94,763			
291	K	784181001	Pačokování jednonásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 068,196	12,10	12 925,17	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,27*(2,375*2+34,79*2+0,45+0,25+1,05+2,20+0,45*2-5,45+1,65*2)		251,888			
	VV		3,25*(1,05+2,15*2+0,60+0,40)		20,638			
	VV		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
	VV		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
	VV		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
	VV		3,27*(11,85*2+6,025*2)		116,903			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00		-3,830			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(5,60*1,80)+4,00		-6,080			
	VV		3,27*(5,825*2+4,364*2)		66,636			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
	VV		3,27*(4,105*2+1,60*2)		37,311			
	VV		3,27*(4,105*2+2,65*2)		44,178			
	VV		3,27*(2,33*2+1,525*2)		25,212			
	VV		3,27*(3,15*2+1,525*2)		30,575			
	VV		3,27*(0,95*2+1,525*2)		16,187			
	VV		3,27*(1,45*2+1,525*2)		19,457			
	VV		3,27*(3,85*2+5,95*2)		64,092			
	VV		3,27*(5,55*2+5,95*2)		75,210			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
	VV		3,27*(4,65*2+5,95*2)		69,324			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00		-3,830			
	VV		3,27*(10,025+6,05+0,90+0,90+0,475+1,05+2,45+3,225+3,50)		93,440			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
	VV		3,27*(1,475*2+1,40*2)		18,803			
	VV		3,27*(1,225*2+1,40*2)		17,168			
	VV		3,27*(1,45*2+1,40*2)		18,639			
	VV		3,27*(1,225*2+1,40*2)		17,168			
	VV		3,27*(0,90*2+0,65*2)		10,137			
	VV		3,27*(2,68*2+2,075*2)		31,098			
	VV		2,44*2,363		5,766			
	VV		3,27*(2,775*2+6,05*2)		57,716			
	VV		3,27*(2,775*2+6,05*2)		57,716			
	VV		3,25*(1,50*2+1,445*2)		19,143			
	VV		3,25*(5,60*2+4,25*2)		64,025			
	VV		3,25*(1,50*2+1,50*2)		19,500			
	VV		3,25*(1,50*2+1,23*2)		17,745			
	VV		3,25*(2,40*2+6,35*2)		56,875			
	VV		3,25*(1,50+2,10+0,15)		12,188			
	VV		Mezisoučet - stěny		1 382,650			
	VV		-314,454		-314,454			
	VV		Mezisoučet - odpočet omyvatelného nátěru stěn		-314,454			
	VV		Součet		1 068,196			
292	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 104,856	20,50	22 649,55	CS ÚRS 2016 01
	VV		"m.č.2004" 2,03		2,030			
	VV		"m.č.2009" 3,05		3,050			
	VV		"m.č.2010" 3,85		3,850			
	VV		"m.č.2021" 0,60		0,600			
	VV		"m.č.2002" 2,03		2,030			
	VV		"m.č.2003" 2,03		2,030			
	VV		"m.č.2011" 1,45		1,450			
	VV		"m.č.2012" 1,95		1,950			
	VV		"m.č.2017" 2,06		2,060			
	VV		"m.č.2018" 1,72		1,720			
	VV		"m.č.2019" 2,03		2,030			
	VV		"m.č.2020" 1,71		1,710			
	VV		"m.č.2022" 5,89		5,890			
	VV		"m.č.2034" 2,17		2,170			
	VV		"m.č.2036" 2,25		2,250			
	VV		"m.č.2037" 1,84		1,840			
	VV		Mezisoučet - strop		36,660			
	VV		3,27*(2,375*2+34,79*2+0,45+0,25+1,05+2,20+0,45*2-5,45+1,65*2)		251,888			
	VV		3,25*(1,05+2,15*2+0,60+0,40)		20,638			
	VV		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
	VV		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
	VV		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
	VV		3,27*(2,025*2+1,00*2)		19,784			
	VV		3,27*(11,85*2+6,025*2)		116,903			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00		-3,830			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(5,60*1,80)+4,00		-6,080			
	VV		3,27*(5,825*2+4,364*2)		66,636			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
	VV		3,27*(4,105*2+1,60*2)		37,311			
	VV		3,27*(4,105*2+2,65*2)		44,178			
	VV		3,27*(2,33*2+1,525*2)		25,212			
	VV		3,27*(3,15*2+1,525*2)		30,575			
	VV		3,27*(0,95*2+1,525*2)		16,187			
	VV		3,27*(1,45*2+1,525*2)		19,457			
	VV		3,27*(3,85*2+5,95*2)		64,092			
	VV		3,27*(5,55*2+5,95*2)		75,210			
	VV		"odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00		-5,900			
	VV		3,27*(4,65*2+5,95*2)		69,324			

VV		odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00							-3,830
VV		3,27*(10,025+6,05+0,90+0,90+0,475+1,05+2,45+3,225+3,50)							93,440
VV		odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00							-5,900
VV		3,27*(1,475*2+1,40*2)							18,803
VV		3,27*(1,225*2+1,40*2)							17,168
VV		3,27*(1,45*2+1,40*2)							18,639
VV		3,27*(1,225*2+1,40*2)							17,168
VV		3,27*(0,90*2+0,65*2)							10,137
VV		3,27*(2,68*2+2,075*2)							31,098
VV		2,44*2,363							5,766
VV		3,27*(2,775*2+6,05*2)							57,716
VV		3,27*(2,775*2+6,05*2)							57,716
VV		3,25*(1,50*2+1,445*2)							19,143
VV		3,25*(5,60*2+4,25*2)							64,025
VV		3,25*(1,50*2+1,50*2)							19,500
VV		3,25*(1,50*2+1,23*2)							17,745
VV		3,25*(2,40*2+6,35*2)							56,875
VV		3,25*(1,50*2,10+0,15)							12,188
VV		Mezisoučet - stěny							1 382,650
VV		-314,454							-314,454
VV		Mezisoučet - odpočet omyvatelného nátěru stěn							-314,454
VV		Součet							1 104,856
291	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	75,545	15,30		1 155,84	CS ÚRS 2016 01
VV			"nové okno"						
VV			"ozn.01" 1*(1,75*1,10)						1,925
VV			Mezisoučet						1,925
VV			"stávající okna"						
VV			"okno 900x1600 mm" 1*(0,90*1,60)						1,440
VV			"okno 1200x1600 mm" 3*(1,20*1,60)						5,760
VV			"okno 900x1800 mm" 41*(0,90*1,80)						66,420
VV			Mezisoučet						73,620
VV			Součet						75,545
294	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	59,533	12,00		714,40	CS ÚRS 2016 01
VV			"ozn.1" 1*(1,50*2,25)						3,375
VV			"ozn.2" 4*(1,10*1,97)						8,668
VV			"ozn.3" 3*(0,90*1,97)						5,319
VV			"ozn.4" 8*(0,70*1,97)						11,032
VV			"ozn.5" 1*(0,90*1,97)						1,773
VV			"ozn.6" 1*(0,70*1,97)						1,379
VV			"ozn.7" 2*(0,80*1,97)						3,152
VV			"ozn.8" 7*(0,80*1,97)						11,032
VV			"ozn.9" 1*(1,50*2,76)						4,140
VV			"ozn.10" 1*(0,60*1,97)						1,182
VV			"ozn.11" 1*(1,50*2,57)						3,855
VV			"ozn.12" 1*(1,80*2,57)						4,626
VV			Součet						59,533
295	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	487,630	2,24		1 092,29	CS ÚRS 2016 01
VV			P1+P2						487,630
296	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 104,856	33,60		37 123,16	CS ÚRS 2016 01
VV			"m.č.2004" 2,03						2,030
VV			"m.č.2009" 3,05						3,050
VV			"m.č.2010" 3,85						3,850
VV			"m.č.2011" 0,60						0,600
VV			"m.č.2002" 2,03						2,030
VV			"m.č.2003" 2,03						2,030
VV			"m.č.2011" 1,45						1,450
VV			"m.č.2012" 1,95						1,950
VV			"m.č.2017" 2,06						2,060
VV			"m.č.2018" 1,72						1,720
VV			"m.č.2019" 2,03						2,030
VV			"m.č.2020" 1,71						1,710
VV			"m.č.2022" 5,89						5,890
VV			"m.č.2034" 2,17						2,170
VV			"m.č.2036" 2,25						2,250
VV			"m.č.2037" 1,84						1,840
VV			Mezisoučet - strop						36,660
VV			3,27*(2,375*2+34,79*2+0,45+0,25+1,05+2,20+0,45*2-5,45+1,65*2)						251,888
VV			3,25*(1,05*2,15*2+0,60+0,40)						20,638
VV			3,27*(2,025*2+1,00*2)						19,784
VV			3,27*(2,025*2+1,00*2)						19,784
VV			3,27*(2,025*2+1,00*2)						19,784
VV			3,27*(1,85*2+6,025*2)						116,903
VV			odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00						-3,830
VV			odpočet otvoru" -1*(5,60*1,80)+4,00						-6,080
VV			3,27*(5,825*2+4,364*2)						66,636
VV			odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00						-5,900
VV			3,27*(4,105*2+1,60*2)						37,311
VV			3,27*(4,105*2+2,65*2)						44,178
VV			3,27*(2,33*2+1,525*2)						25,212
VV			3,27*(3,15*2+1,525*2)						30,575
VV			3,27*(0,95*2+1,525*2)						16,187
VV			3,27*(1,45*2+1,525*2)						19,457
VV			3,27*(3,85*2+5,95*2)						64,092
VV			3,27*(5,55*2+5,95*2)						75,210
VV			odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00						-5,900
VV			3,27*(4,65*2+5,95*2)						69,324
VV			odpočet otvoru" -1*(4,35*1,80)+4,00						-3,830
VV			3,27*(10,025+6,05+0,90+0,90+0,475+1,05+2,45+3,225+3,50)						93,440
VV			odpočet otvoru" -1*(5,50*1,80)+4,00						-5,900
VV			3,27*(1,475*2+1,40*2)						18,803
VV			3,27*(1,225*2+1,40*2)						17,168
VV			3,27*(1,45*2+1,40*2)						18,639
VV			3,27*(1,225*2+1,40*2)						17,168
VV			3,27*(0,90*2+0,65*2)						10,137
VV			3,27*(2,68*2+2,075*2)						31,098
VV			2,44*2,363						5,766
VV			3,27*(2,775*2+6,05*2)						57,716
VV			3,27*(2,775*2+6,05*2)						57,716
VV			3,25*(1,50*2+1,445*2)						19,143

W		3,25*(5,60*2+4,25*2)		64,025			
W		3,25*(1,50*2+1,50*2)		19,500			
W		3,25*(1,50*2+1,23*2)		17,745			
W		3,25*(2,40*2+6,35*2)		56,875			
W		3,25*(1,50*2,10+0,15)		12,188			
W		Mezisoučet - stěny		1 382,650			
W		-314,454		-314,454			
W		Mezisoučet - odpočet omyvatelného nátěru stěn		-314,454			
W		Součet		1 104,856			
297	K	784221155	Malby z matířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu sytém	m2	1 104,856	13,30	14 694,58 CS ÚRS 2016 01
D		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				980,98
298	K	786626121	Montáž zastíňujících žaluzií (lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých kovových	m2	1,925	146,00	281,05 CS ÚRS 2016 01
	W		"okno ozn. O1" 1*(1,75*1,10)		1,925		
299	M	553462000	žaluzie horizontální interiérové	m2	1,925	363,60	699,93 CS ÚRS 2016 01
300	K	998786101	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) do 6 m	t	0,003	1,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
301	K	998786181	Přesun hmot pro čalounické úpravy stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,003	1,00	0,00 CS ÚRS 2016 01
D		787	Dokončovací práce - zasklívání				91,67
302	K	787600801.1	Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy do 1 m2	m2	1,275	59,90	76,37
	W		"m.č.2037" 1,50*0,85		1,275		
303	K	787601822	Vysklívání oken a dveří Příplatek k cenám za konstrukce s hliníkovými lištami oboustrannými	m2	1,275	12,00	15,30 CS ÚRS 2016 01
	W		"m.č.2037" 1,50*0,85		1,275		
D		OIS	Orientační informační systém				5 465,30
304	K	OIS-1	Osazení tabulek s označením místností na hmoždinky do zdi	kus	31,000	156,00	4 836,00
305	M	735345200	tabulka označení místností formátu A5	kus	31,000	20,30	629,30
D		PBŘ	Požární bezpečnostní řešení				9 221,30
306	K	PBŘ-1	Osazení přenosných ručních hasicích přístrojů na zeď	sada	3,000	249,00	747,00
307	M	449321130	přístroj hasící ruční práškový P6 (6 kg), hasící schopnost 27A	kus	3,000	701,20	2 103,60 CS ÚRS 2016 01
308	M	449322100	Přístroje hasící ruční sněhové NEURUPPIN KS 2 BG	kus	1,000	1 734,80	1 734,80 CS ÚRS 2016 01
309	K	PBŘ-2	Osazení požárních tabulek a značení únikových cest	kus	22,000	156,00	3 432,00
310	M	735345110	Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A4 210 x 297 mm	kus	4,000	18,90	75,60 CS ÚRS 2016 01
311	M	735345500	Tiskoviny pro propagaci, obchodně technickou dokumentaci, informací a výstavnictví tabulky bezpečnostní s tiskem, na samolepce A5 148 x 210 mm	kus	6,000	18,90	113,40 CS ÚRS 2016 01
312	M	735345500.1	tabulka bezpečnostní RHP s tiskem 2 barvy 150x150 mm samolepící	kus	3,000	18,70	56,10
313	M	735345500.2	tabulka bezpečnostní Hlásič požáru s tiskem 2 barvy 150x150 mm samolepící	kus	2,000	58,20	116,40
314	M	735345500.3	tabulka bezpečnostní Hydrant s tiskem 2 barvy 150x150 mm samolepící	kus	1,000	32,20	32,20
315	M	735345500.4	tabulka bezpečnostní Únikový východ s tiskem 2 barvy 300x150 mm samolepící	kus	4,000	166,20	664,80
316	M	735345500.5	tabulka bezpečnostní Únikové schodiště s tiskem 2 barvy 300x150 mm samolepící	kus	2,000	72,70	145,40

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podháji - Revitalizace dispozičního uspořádání částí 2.np ONKO

Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis:

**03 - SO 100.03 - Ústřední vytápění**

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HERKUL a.s.

IČ:

25004638

DIČ:

CZ25004638

Projektant:

IDP spol.s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>296 312,00</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	296 312,00	21,00%	62 225,50
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>		<b>358 537,50</b>

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podháji - Revitalizace dispozičního uspořádání částí 2.np ONKO

Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis:

**03 - SO 100.03 - Ústřední vytápění**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

Projektant:

IDP spol.s r.o.

Uchazeč:

HERKUL a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>296 312,00</b>
PSV - PSV	296 312,00
733-735 - Ústřední vytápění - potrubí, armatury, otopná tělesa	296 312,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt: 1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis: **03 - SO 100.03 - Ústřední vytápění**

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 01.02.2016

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.

Projektant: IDP spol.s r.o.

Uchazeč: HERKUL a.s.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>296 312,00</b>	
D	PSV	PSV					296 312,00	
D	733-735		Ústřední vytápění - potrubí, armatury, otopná tělesa				296 312,00	
1	K	733-735/1	Ústřední vytápění (potrubí, armatury, otopná tělesa vč.demontáží a stav.připomocí) - viz.samostatná příloha zpracovatele PD	soubor	1,000	296 312,00	296 312,00	CS 2016

# ROZPOCET VYTÁPENÍ

	materiál		materiál		montáž		montáž		cena	
	ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem	ks	celkem
<b>POTRUBÍ</b>										
1. Potrubí Cu	100 m	120 Kč	12 000 Kč	45 Kč	4 500 Kč	16 500 Kč				
15x1	10 m	150 Kč	1 500 Kč	58 Kč	580 Kč	2 080 Kč				
18x1			- Kč		- Kč	- Kč				
2. Tlakové zkoušky potrubí	100 m		- Kč	45 Kč	4 500 Kč	4 500 Kč				
potrubí cu			- Kč		- Kč	- Kč				
do DN 50			- Kč		- Kč	- Kč				
3. Fitinky	1 soub	28 039 Kč	28 039 Kč	7 876 Kč	7 876 Kč	35 915 Kč				
<b>ARMATURY</b>										
1. Termostatická hlavice	24 ks	415 Kč	9 960 Kč	143 Kč	3 432 Kč	13 392 Kč				
RAE-K 5034			- Kč		- Kč	- Kč				
2. Uzavírací šroubení pro VK	24 ks	420 Kč	10 080 Kč	125 Kč	3 000 Kč	13 080 Kč				
rohové s možností uzavření a vypouštění			- Kč		- Kč	- Kč				
DN 15			- Kč		- Kč	- Kč				
<b>Otopná tělesa</b>										
1. Desková otopná tělesa	2 ks	2 362 Kč	4 724 Kč	1 260 Kč	2 520 Kč	7 244 Kč				
VENTIL KOMPAKT			- Kč		- Kč	- Kč				
11VK-900/400			- Kč		- Kč	- Kč				
11VK-600/1800	14 ks	4 544 Kč	63 616 Kč	1 260 Kč	17 640 Kč	81 256 Kč				
21VK-600/1600	2 ks	6 201 Kč	12 402 Kč	1 260 Kč	2 520 Kč	14 922 Kč				
21VK-600/1800	1 ks	4 507 Kč	4 507 Kč	1 260 Kč	1 260 Kč	5 767 Kč				
22VK-600/1000	4 ks	3 650 Kč	14 600 Kč	1 260 Kč	5 040 Kč	19 640 Kč				
22VK-900/1000	1 ks	4 904 Kč	4 904 Kč	1 260 Kč	1 260 Kč	6 164 Kč				
<b>OSTATNÍ</b>										
1. Demontáž stávajícího vytápění	30 ks		- Kč		- Kč	- Kč				
litinových radiátorů	60 ks		- Kč	380 Kč	11 400 Kč	11 400 Kč				
radiátorových ventilů	140 ks		- Kč	34 Kč	2 040 Kč	2 040 Kč				
ocelového potrubí do DN 25			- Kč	36 Kč	5 040 Kč	5 040 Kč				
2. Napojení na stávající stoupačky	14 kpl	168 Kč	2 352 Kč	280 Kč	3 920 Kč	6 272 Kč				
3. Vnitrostavební přemístění	0,5 t		- Kč		- Kč	- Kč				
do 6 m			- Kč	8 200 Kč	4 100 Kč	4 100 Kč				
4. Prostupy potrubí, drobné stavební práce	1 soub		- Kč	45 000 Kč	45 000 Kč	45 000 Kč				

5. Topná a tlaková zkouška

4 hod

- Kč	500 Kč	2 000 Kč	2 000 Kč
- Kč		- Kč	- Kč
- Kč		- Kč	- Kč
<b>168 684 Kč</b>		<b>127 628 Kč</b>	<b>296 312 Kč</b>

**CELKEM bez DPH**



**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis:

**04 - SO 100.04 - Klimatizace a vzduchotechnika**

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HERKUL a.s.

IČ:

25004638

DIČ:

CZ25004638

Projektant:

IDP spol.s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH****304 846,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	304 846,00	21,00%	64 017,70
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****368 863,70****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis:

**04 - SO 100.04 - Klimatizace a vzduchotechnika**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

Projektant:

IDP spol.s r.o.

Uchazeč:

HERKUL a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****304 846,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

304 846,00

751 - Vzduchotechnika

304 846,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt: 1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis: **04 - SO 100.04 - Klimatizace a vzduchotechnika**

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 01.02.2016

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.

Projektant: IDP spol.s r.o.

Uchazeč: HERKUL a.s.

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>304 846,00</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				304 846,00	
D	751		Vzduchotechnika				304 846,00	
1	K	751-1	Klimatizace - přenos rozpočtu zpracovatele PD - viz.samostatná příloha	soubor	1,000	160 132,00	160 132,00	CS 2016
2	K	751-2	Vzduchotechnika - přenos rozpočtu zpracovatele PD - viz.samostatná příloha	soubor	1,000	144 714,00	144 714,00	CS 2016

## ROZPOČET

### ZARIZENÍ Č.1 - soc. zařízení 2017-2020

1.1 Diagonální ventilátor do potrubí  
např. MIXVENT TD 500/160

průtok 280 m3/h  
tlak 220 pa  
napětí 230 V  
příkon 50 W  
akust. tlak ve 3m 33 dB(A)

	materiál ks	materiál celkem	montáž ks	montáž celkem	cena celkem
1.2 Pružná manžeta KAA 160	2 ks	104 Kč	23 Kč	46 Kč	254 Kč
1.3 Zpětná klapka RSK 160	1 ks	200 Kč	44 Kč	44 Kč	244 Kč
1.4 Výfuková hlavice VHO 160	1 ks	777 Kč	171 Kč	171 Kč	948 Kč
1.5 Pevné potrubí SPIRO 160	1 m	213 Kč	273 Kč	273 Kč	486 Kč
1.6 Ohebné zvukově zaizolované potrubí SONOFLEX MI 102 SONOFLEX MI 160	12 m 3 m	85 Kč 105 Kč	206 Kč 205 Kč	2 472 Kč 615 Kč	3 492 Kč 930 Kč
1.7 Odbočka jednostranná 90° OBJ 90° 160/100	1 ks	308 Kč	179 Kč	179 Kč	487 Kč
1.8 Odbočka oboustranná OBD 90° 160/160	1 ks	623 Kč	181 Kč	181 Kč	804 Kč
1.9 Přejechod osový PRO 160/100	1 ks	219 Kč	178 Kč	178 Kč	397 Kč
1.10 Talířový ventil odvodní - kovový KK 100	4 ks	101 Kč	342 Kč	1 368 Kč	1 772 Kč
1.11 Rámeček k talířovému ventilu KKT 100	4 ks	74 Kč	69 Kč	276 Kč	572 Kč

1.12 Dveřní mřížka - dodávka stavby PT 489	4 ks	330 Kč	1 320 Kč	- Kč	344 Kč	1 376 Kč	- Kč	2 696 Kč
1.13 Ostatní								
objímky								
spojovací materiál								
závěsy	3 kg	139 Kč	417 Kč	- Kč	28 Kč	84 Kč	501 Kč	- Kč
<b>ZARIZENÍ C.2 - šatna 2035</b>								
2.1 Axiální ventilátor do potrubí např. TREB/2-200								
průtok								
tlak								
napětí								
příkon								
akust. tlak ve 1,5	1 ks	4 414 Kč	4 414 Kč	- Kč	972 Kč	972 Kč	5 386 Kč	- Kč
500 m3/h								
90 pa								
230 V								
60 W								
60 dB(A)								
2.2 Protidešťová žaluzie PER 200	1 ks	787 Kč	787 Kč	- Kč	174 Kč	174 Kč	961 Kč	- Kč
2.3 Vnitřní mřížka HVG 200	1 ks	849 Kč	849 Kč	- Kč	187 Kč	187 Kč	1 036 Kč	- Kč
<b>ZARIZENÍ C.3 - soc. zařízení 2034-2037</b>								
3.1 Diagonální ventilátor do potrubí např. MIXVENT TD 500/160								
průtok								
tlak								
napětí								
příkon								
akust. tlak ve 3n	1 ks	3 165 Kč	3 165 Kč	- Kč	697 Kč	697 Kč	3 862 Kč	- Kč
230 m3/h								
220 pa								
230 V								
50 W								
33 dB(A)								
3.2 Pružná manžeta KAA 160	2 ks	104 Kč	208 Kč	- Kč	23 Kč	46 Kč	254 Kč	- Kč
3.3 Zpětná klapka RSK 160	1 ks	200 Kč	200 Kč	- Kč	44 Kč	44 Kč	244 Kč	- Kč
3.4 Protidešťová žaluzie PER 160	1 ks	695 Kč	695 Kč	- Kč	153 Kč	153 Kč	848 Kč	- Kč
3.4 Ohebné zvukově zaizolované potrubí								

SONOFLEX MI 102	3 m	85 Kč	255 Kč	206 Kč	618 Kč	873 Kč
SONOFLEX MI 160	5 m	105 Kč	525 Kč	205 Kč	1 025 Kč	1 550 Kč
3.5 Odbočka jednostranná 90° OBJ 90° 160/100	2 ks	308 Kč	616 Kč	179 Kč	358 Kč	974 Kč
3.6 Talířový ventil odvodní - kovový KK 100	2 ks	101 Kč	202 Kč	342 Kč	684 Kč	886 Kč
KK 160	1 ks	190 Kč	190 Kč	342 Kč	342 Kč	532 Kč
3.7 Rámeček k talířovému ventilu KKT 100	2 ks	74 Kč	148 Kč	69 Kč	138 Kč	286 Kč
KKT 160	1 ks	93 Kč	93 Kč	68 Kč	68 Kč	161 Kč
3.8 Dveřní mřížka - dodávka stavby PT 489	3 ks	330 Kč	990 Kč	344 Kč	1 032 Kč	2 022 Kč
3.9 Ostatní						
objímky						
spojovací materiál						
závěsy	3 kg	139 Kč	417 Kč	28 Kč	84 Kč	501 Kč
<b>ZARÍZENÍ Č.4 - soc. zařízení 2007-2009</b>						
4.1 Diagonální ventilátor do potrubí např. MIXVENT TD 250/100						
průtok						
tlak						
napětí						
příkon						
akust. tlak ve 3m						
	1 ks	2 363 Kč	2 363 Kč	520 Kč	520 Kč	2 883 Kč
4.2 Pružná manžeta KAA 100	2 ks	101 Kč	202 Kč	23 Kč	46 Kč	248 Kč
4.3 Zpětná klapka RSK 100	1 ks	161 Kč	161 Kč	36 Kč	36 Kč	197 Kč
4.4 Ohebné zvukově zaizolované potrubí SONOFLEX MI 102	6 m	85 Kč	510 Kč	206 Kč	1 236 Kč	1 746 Kč
4.5 Talířový ventil odvodní - kovový KK 100	2 ks	101 Kč	202 Kč	342 Kč	684 Kč	886 Kč

4.6	Rámeček k talířovému ventilu KKT 100	2 ks	74 Kč	148 Kč	69 Kč	138 Kč	- Kč	- Kč	286 Kč
4.7	Dveřní mřížka - dodávka stavby PT 489	2 ks	330 Kč	660 Kč	344 Kč	688 Kč	- Kč	- Kč	1 348 Kč
4.8	Ostatní objímky spojovací materiál závěsy	3 kg	139 Kč	417 Kč	28 Kč	84 Kč	- Kč	- Kč	501 Kč
<b>ZARÍZENÍ C.5 - soc. zařízení 2017-2020</b>									
5.1	Diagonální ventilátor do potrubí např. MIXVENT TD 500/160	1 ks	3 165 Kč	3 165 Kč	697 Kč	697 Kč	- Kč	- Kč	3 862 Kč
	průtok tlak napětí příkon akust. tlak ve 3m								
	130 m3/h 250 pa 230 V 50 W 33 dB(A)								
5.2	Pružná manžeta KAA 160	2 ks	104 Kč	208 Kč	23 Kč	46 Kč	- Kč	- Kč	254 Kč
5.3	Zpětná klapka RSK 160	1 ks	200 Kč	200 Kč	44 Kč	44 Kč	- Kč	- Kč	244 Kč
5.4	Výfuková hlavice VHO 160	1 ks	777 Kč	777 Kč	171 Kč	171 Kč	- Kč	- Kč	948 Kč
5.5	Pevné potrubí SPIRO 160	1 m	213 Kč	213 Kč	273 Kč	273 Kč	- Kč	- Kč	486 Kč
5.6	Ohebné zvukově zaizolované potrubí SONOFLEX MI 102 SONOFLEX MI 160	12 m 10 m	85 Kč 105 Kč	1 020 Kč 1 050 Kč	206 Kč 205 Kč	2 472 Kč 2 050 Kč	- Kč	- Kč	3 492 Kč 3 100 Kč
5.7	Odbočka jednostranná 90° OBJ 90° 100/100 OBJ 90° 160/100	1 ks 2 ks	308 Kč 308 Kč	308 Kč 616 Kč	179 Kč 179 Kč	179 Kč 358 Kč	- Kč	- Kč	487 Kč 974 Kč
5.8	Přechod osový PRO 160/100	1 ks	219 Kč	219 Kč	178 Kč	178 Kč	- Kč	- Kč	397 Kč

5.9	Talířový ventil odvodní - kovový KK 100	3 ks	101 Kč	- Kč 303 Kč	342 Kč	- Kč 1 026 Kč	- Kč 1 329 Kč
5.10	Rámeček k talířovému ventilu KKT 100	3 ks	74 Kč	- Kč 222 Kč	69 Kč	- Kč 207 Kč	- Kč 429 Kč
5.11	Dveřní mířka - dodávka stavby PT 489	3 ks	330 Kč	- Kč 990 Kč	344 Kč	- Kč 1 032 Kč	- Kč 2 022 Kč
5.12	Ostatní objímky spojovací materiál závěsy	3 kg	139 Kč	- Kč 417 Kč	28 Kč	- Kč 84 Kč	- Kč 501 Kč
<b>ZARIZENÍ Č.6 - soc. zařízení 2002-2004</b>							
6.1	Diagonální ventilátor do potrubí např. MIXVENT TD 500/160 průtok tlak napětí příkon akust. tlak ve 3m	1 ks	3 165 Kč	- Kč 3 165 Kč	697 Kč	- Kč 697 Kč	- Kč 3 862 Kč
6.2	Pružná manžeta KAA 160	2 ks	104 Kč	- Kč 208 Kč	23 Kč	- Kč 46 Kč	- Kč 254 Kč
6.3	Zpětná klapka RSK 160	1 ks	200 Kč	- Kč 200 Kč	44 Kč	- Kč 44 Kč	- Kč 244 Kč
6.4	Protidešťová žaluzie PER 160	1 ks	695 Kč	- Kč 695 Kč	153 Kč	- Kč 153 Kč	- Kč 848 Kč
6.5	Ohebné zvukové zaizolované potrubí SONOFLEX MI 102 SONOFLEX MI 160	5 m 6 m	85 Kč 105 Kč	- Kč 425 Kč 630 Kč	206 Kč 205 Kč	- Kč 1 030 Kč 1 230 Kč	- Kč 1 455 Kč 1 860 Kč
6.6	Odbočka jednostranná 90° OBJ 90° 100/100 OBJ 90° 160/100	1 ks 2 ks	308 Kč 308 Kč	- Kč 308 Kč 616 Kč	179 Kč 179 Kč	- Kč 179 Kč 358 Kč	- Kč 487 Kč 974 Kč
6.7	Talířový ventil odvodní - kovový KK 100	3 ks	101 Kč	- Kč 303 Kč	342 Kč	- Kč 1 026 Kč	- Kč 1 329 Kč

6.8	Rámeček k talířovému ventilu KKT 100	3 ks	74 Kč	- Kč	222 Kč	69 Kč	207 Kč	- Kč	429 Kč
6.9	Dveřní mřížka - dodávka stavby PT 489	3 ks	330 Kč	- Kč	990 Kč	344 Kč	1 032 Kč	- Kč	2 022 Kč
6.10	Ostatní objímky spojovací materiál závěsy	3 kg	139 Kč	- Kč	417 Kč	28 Kč	84 Kč	- Kč	501 Kč
	<b>ZARÍZENÍ Č.7 - soc. zařízení 2022</b>								
7.1	Diagonální ventilátor do potrubí např. MIXVENT TD 800/200 průtok tlak napětí příkon akust. tlak ve 3m	1 ks	4 444 Kč	4 444 Kč	978 Kč	978 Kč	978 Kč	5 422 Kč	978 Kč
7.2	Pružná manžeta KAA 200	2 ks	109 Kč	- Kč	218 Kč	24 Kč	48 Kč	- Kč	266 Kč
7.3	Zpětná klapka RSK 200	1 ks	237 Kč	- Kč	237 Kč	53 Kč	53 Kč	- Kč	290 Kč
7.4	Protidešťová žaluzie PER 200	1 ks	787 Kč	- Kč	787 Kč	174 Kč	174 Kč	- Kč	961 Kč
7.5	Ohebné zvukové zaizolované potrubí SONOFLEX MI 102 SONOFLEX MI 205	10 m 20 m	85 Kč 134 Kč	850 Kč 2 680 Kč	206 Kč 207 Kč	2 060 Kč 4 140 Kč	2 910 Kč 6 820 Kč	- Kč	2 910 Kč 6 820 Kč
7.6	Odbočka jednostranná 90° OBJ 90° 100/100 OBJ 90° 200/100	2 ks 3 ks	308 Kč 343 Kč	616 Kč 1 029 Kč	179 Kč 179 Kč	358 Kč 537 Kč	974 Kč 1 566 Kč	- Kč	974 Kč 1 566 Kč
7.7	Talířový ventil odvodní - kovový KK 100	5 ks	101 Kč	505 Kč	342 Kč	1 710 Kč	1 710 Kč	- Kč	2 215 Kč
7.8	Rámeček k talířovému ventilu KKT 100	5 ks	74 Kč	370 Kč	69 Kč	345 Kč	345 Kč	- Kč	715 Kč



7.9 Protipožární mřížka ARDEX EI 60 200x100	1 ks	8 826 Kč	- Kč	1 942 Kč	- Kč	10 768 Kč
7.10 Ostatní						
objímky						
spojovací materiál						
závěsy	3 kg	139 Kč	417 Kč	28 Kč	84 Kč	501 Kč
<b>OSTATNI</b>						
1. Zprovoznění zařízení	6 hod			800 Kč	4 800 Kč	4 800 Kč
2. Vnitrostavební přemístění	1 t			5 000 Kč	5 000 Kč	5 000 Kč
3. Drobné stavební úpravy	16 hod			800 Kč	12 800 Kč	12 800 Kč
4. Demontáž stávajícího vzt potrubí	1 kpl			10 000 Kč	10 000 Kč	10 000 Kč
<b>Celkem bez DPH</b>			<b>66 768 Kč</b>		<b>77 946 Kč</b>	<b>144 714 Kč</b>

# ROZPOČET

## KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKY

### Zařízení č. 1

#### 1.1 Venkovní klimatizační jednotka

RAS-M14 GAV-E	4 kW			
Výkon chlazení	4,4 kW			
Výkon vytápění	48 dB(A)			
Hlučnost v 3 m	1,02 kW			
Příkon	4,25 A			
Proud	230 V			
Napětí		1 ks	18 834 Kč	21 734 Kč

#### 1.2 Kasetová 4-výdechová klimatizační jednotka

RAS - M10 SMUV-E	2,5 kW			
Výkon chlazení	3,2 kW			
Výkon vytápění	590 m3/h			
Vzduchový výkon	37-30 dB(A) v 1m			
Akustický tlak	20 W			
Příkon	230 V			
Napětí		2 ks	16 644 Kč	35 988 Kč

### Zařízení č. 2

#### 2.1 Venkovní klimatizační jednotka

RAS-M14 GAV-E	4 kW			
Výkon chlazení	4,4 kW			
Výkon vytápění	48 dB(A)			
Hlučnost v 3 m	1,02 kW			
Příkon	4,25 A			
Proud	230 V			
Napětí		1 ks	21 170 Kč	24 070 Kč

#### 2.2 Kasetová 4-výdechová klimatizační jednotka

RAS - M13 SMUV-E	3,5 kW			
Výkon chlazení	4,2 kW			
Výkon vytápění	620 m3/h			
Vzduchový výkon	38-30 dB(A) v 1m			
Akustický tlak	20 W			
Příkon	230 V			
Napětí		1 ks	20 221 Kč	21 571 Kč

#### 2.2 Kasetová 4-výdechová klimatizační jednotka

RAS - M16 SMUV-E	4,5 kW			
Výkon chlazení				

	MATERIÁL KS	MATERIÁL CELKEM	MONTÁŽ KS	MONTÁŽ CELKEM	CENA CELKEM
	1 ks	18 834 Kč	2 900 Kč	2 900 Kč	21 734 Kč
	2 ks	16 644 Kč	1 350 Kč	2 700 Kč	35 988 Kč
	1 ks	21 170 Kč	2 900 Kč	2 900 Kč	24 070 Kč
	1 ks	20 221 Kč	1 350 Kč	1 350 Kč	21 571 Kč

Výkon vytápění 5,5 kW  
 Vzduchový výkon 660 m<sup>3</sup>/h  
 Akustický tlak 40-31 dB(A) v 1m  
 Příkon 20 W  
 Napětí 230 V

<b>POTRUBÍ, IZOLACE</b>									
1. Předizolované potrubí Cu typu DUAL PLUS 6x1 - 10x1	1 ks	20 732 Kč	20 732 Kč	1 350 Kč	1 350 Kč	22 082 Kč			
2. Tlakové zkoušky potrubí do DN 50	25 m	108 Kč	2 704 Kč	185 Kč	4 625 Kč	7 329 Kč			
3. Potrubí pro odvod kondenzátu včetně tvarovek a sifonů Pe 32	50 m	20 Kč	1 000 Kč	80 Kč	4 000 Kč	5 000 Kč			
4. Pomocný materiál konzole venkovní jednotky objímky, šrouby, vruty	20 m	120 Kč	2 400 Kč	95 Kč	1 900 Kč	4 300 Kč			
5. Provozní zkouška a zaškolení	2 ks 5 kg	3 500 Kč 241 Kč	7 000 Kč 1 205 Kč	1 554 Kč 49 Kč	3 108 Kč 245 Kč	10 108 Kč 1 450 Kč			
6. Drobné stavební úpravy průrazy potrubí, včetně začistění	1 hod	- Kč	- Kč	800 Kč	800 Kč	800 Kč			
7. Vnitrostavební přemístění do 16m	4 hod	- Kč	- Kč	800 Kč	3 200 Kč	3 200 Kč			
	0,5 t	- Kč	- Kč	5 000 Kč	2 500 Kč	2 500 Kč			

**CELKEM bez DPH**

**128 554 Kč**

**31 578 Kč**

**160 132 Kč**

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

## Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

## Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

## Soupis:

**05 - SO 100.05 - Elektroinstalace**

## KSO:

Místo: Ústí nad Labem

## CC-CZ:

Datum: 01.02.2016

## Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

## IČ:

DIČ:

## Uchazeč:

HERKUL a.s.

## IČ:

25004638

## DIČ:

CZ25004638

## Projektant:

IDP spol.s r.o.

## IČ:

DIČ:

## Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH****674 259,00**DPH základní  
sníženáZáklad daně  
674 259,00  
0,00Sazba daně  
21,00%  
15,00%Výše daně  
141 594,40  
0,00**Cena s DPH****v CZK****815 853,40****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

## Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

## Objekt:

1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

## Soupis:

**05 - SO 100.05 - Elektroinstalace**

## Místo:

Ústí nad Labem

## Datum:

01.02.2016

## Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

## Projektant:

IDP spol.s r.o.

## Uchazeč:

HERKUL a.s.

## Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****674 258,91**

PSV - PSV

674 258,91

740-749 - Elektroinstalace

674 258,91

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt: 1 - SO 100.00 - ONKO - část 2.np

Soupis: **05 - SO 100.05 - Elektroinstalace**

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 01.02.2016

Zadavatel: Krajská zdravotní a.s.

Projektant: IDP spol.s r.o.

Uchazeč: HERKUL a.s.

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

## Náklady soupisu celkem

**674 258,91**

D PSV PSV

**674 258,91**

D 740-749 Elektroinstalace

**674 258,91**

1	K	740-749.1	Sítňoproud - přenos rozpočtu zpracovatele PD (viz.samostatná příloha)	soubor	1,000	585 540,84	585 540,84	CS 2016
2	K	740-749.2	Slaboproud - přenos rozpočtu zpracovatele PD (viz.samostatná příloha)	soubor	1,000	88 718,07	88 718,07	CS 2016

ozn.stavby:

název akce: Revital.dispozičního uspořádání 2.NP OKNOLOGIE ÚL

objekt: D.1.4. - elektroinstalace NN

<b>Rekapitulace ceny</b>				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			91 400,40 Kč
2	doprava dodávek	3,60	91 400,40 Kč	3 290,41 Kč
3	přesun dodávek	1,00	91 400,40 Kč	914,00 Kč
4	materiál elektromontážní			304 225,46 Kč
5	prořez	5,00	83 408,96 Kč	4 170,45 Kč
6	materiál podružný	3,00	304 225,46 Kč	9 126,76 Kč
7	elektromontáže			103 311,84 Kč
8	demontáže			6 300,00 Kč
9	PPV pro elektromontáže	6,00	420 834,51 Kč	25 250,07 Kč
10	dodávky celkem			94 690,81 Kč
11	materiál+výkony celkem			453 298,58 Kč
12	ostatní náklady			21 963,00 Kč
13	<b>NAKLADY hl.III celkem</b>			<b>569 952,40 Kč</b>
14	kompletační činnost			2 088,44 Kč
15	revize			13 500,00 Kč
16	<b>NAKLADY hl.XI celkem</b>			<b>15 588,44 Kč</b>
17	cena bez DPH			585 540,84 Kč
18	DPH základní sazba	21,00	585 540,84 Kč	122 963,58 Kč
19	<b>CENA vč.DPH (Kč)</b>			<b>708 504,42 Kč</b>

Datum: 11.2.2016

Vypracoval:

ozn.stavby:  
 název akce: Revital.dispozičního uspořádání 2.NP OKNOLOGIE ÚL  
 objekt: D.1.4. - elektroinstalace NN

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	m.	množstv	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj	Nh celkem
<b>Dodávky zařízení</b>								
1	000000000	Rozvaděč R-2.NP	ozn.R-2.NP	ks	1,00	91 400,40 Kč		91 400,40 Kč
<b>součet</b>						<b>91 400,40 Kč</b>		
<b>Materiál elektromontážní</b>								
2	000434004	jistič LPN 1pól/ch.B/ 6-16A		ks	14,00	90,14 Kč		1 262,00 Kč
3	000438013	proud chránič+jistič 2p/I+N OLFE-16B-N1-030AC		ks	2,00	657,17 Kč		1 314,35 Kč
4	000900001	svorkovnice PA vč.krabice		ks	4,00	154,84 Kč		619,37 Kč
5	000410032	ovladač 10A/250Vstř design TANGO řaz.1/0S		ks	15,00	128,32 Kč		1 924,81 Kč
6	000410011	spínač 10A/250Vstř design TANGO řaz.1		ks	17,00	92,00 Kč		1 563,99 Kč
7	000410021	přepínač 10A/250Vstř design TANGO řaz.5		ks	13,00	123,47 Kč		1 605,08 Kč
8	000410023	přepínač 10A/250Vstř design TANGO řaz.6		ks	4,00	97,44 Kč		389,75 Kč
9	000410170	spínač automatic+snímač pohybu design TANGO		ks	11,00	1 011,10 Kč		11 122,09 Kč
10	000420091	rámeček pro 1 přístroj		ks	60,00	15,13 Kč		907,83 Kč
11	000420002	zásuvka 16A/250Vstř design Tango clonky		ks	106,00	84,14 Kč		8 918,54 Kč
12	000420091	rámeček pro 1 přístroj design TANGO		ks	106,00	15,13 Kč		1 603,83 Kč
13	000420008	svorka pro vyrovnání potenciálu dvojitá		ks	11,00	424,90 Kč		4 673,91 Kč
14	000420091	rámeček pro 1 přístroj		ks	11,00	35,40 Kč		389,44 Kč
15	000515708	Svítilno zář. "A1" vestavné 4x18W PAR reflektor EP		ks	64,00	1 016,52 Kč		65 056,99 Kč
16	000592123	zářivka lineární T8 pr26mm/L590mm/G13 18W/940		ks	256,00	121,21 Kč		31 030,27 Kč
17	000515708	Svítilno zář. "A2" vestavné 4x18W PAR reflektor EP		ks	11,00	1 016,52 Kč		11 181,67 Kč
18	000592123	zářivka lineární T8 pr26mm/L590mm/G13 18W/840		ks	44,00	29,73 Kč		1 307,92 Kč
19	000509206	Svítl. "B" Downlight LED 2000lm 4000K 28W opál.sklo		ks	12,00	1 235,43 Kč		14 825,16 Kč
20	000509206	Svítl. "C" Downlight LED 3000lm 4000K 40W opál.sklo		ks	3,00	1 590,91 Kč		4 772,72 Kč
21	000509305	Svítl. "D" LED panel m600 4000K 33W, akryl.deska		ks	21,00	1 410,26 Kč		29 615,36 Kč
22	000509206	Svítl. "E" nástěnné LED 2000lm 4000K 15W opál.sklo		ks	2,00	594,41 Kč		1 188,81 Kč
23	000509206	Svítl. "F" nástěnné nad umyvadlo vč.zdroje		ks	1,00	594,41 Kč		594,41 Kč
24	000552691	nouzové svítidlo LED IP65 3hod 2W		ks	6,00	460,37 Kč		2 762,24 Kč
25	000311115	krabice univerzální/přístrojová		ks	165,00	4,08 Kč		673,08 Kč
26	000311117	krabice univerz/rozvodka KU68-1903 vč.KO68 +S66		ks	35,00	28,94 Kč		1 012,88 Kč
27	000321113	trubka ohebná PVC Ipflex 2320		m	40,00	4,90 Kč		195,80 Kč
28	000333151	lišta vkladací LHD 40x20		m	25,00	19,55 Kč		488,79 Kč
29	000340201	parapetní kanál s vikem PK 105x50D-komplet		m	15,00	216,75 Kč		3 251,28 Kč
30	000364051	DZ 110X200 ŽLAB KABELOVÝ DRATĚNÝ vč.držák		m	35,00	228,32 Kč		7 991,33 Kč
31	000171110	vodič CY 16 /H07V-U/		m	80,00	28,04 Kč		2 243,36 Kč
32	000171208	vodič CYY 6		m	420,00	10,82 Kč		4 542,66 Kč
33	000120005	kabel 1kV CXKE-R 2x1,5		m	150,00	13,05 Kč		1 958,04 Kč
34	000120105	kabel 1kV CXKE-R 3x1,5		m	1600,00	15,03 Kč		24 055,92 Kč
35	000120106	kabel 1kV CXKE-R 3x2,5		m	1450,00	20,86 Kč		30 250,55 Kč
36	000120306	kabel 1kV CXKE-R 5x2,5		m	90,00	33,22 Kč		2 989,51 Kč
37	000120305	kabel 1kV CXKE-R 5x1,5		m	230,00	23,66 Kč		5 441,72 Kč
38	000900002	měření osvětlení vč.vyhotovení protokolu		ks	1,00	12 500,00 Kč		12 500,00 Kč
39	000900002	dokumentace skutečného provedení		ks	1,00	8 000,00 Kč		8 000,00 Kč
<b>součet</b>						<b>304 225,46 Kč</b>		
<b>Elektromontáže</b>								
40	210120401	jistič vč.zapojení 1pól/25A		ks	14,00	94,40 Kč		1 321,60 Kč
41	210120481	proudový chránič vč.zapojení 2pól/25A		ks	2,00	116,00 Kč		232,00 Kč
42	210990001	svorkovnice PA		ks	4,00	187,20 Kč		748,80 Kč
43	210110064	ovladač zapuštěný vč.zapojení tlačítkový/ř.1/0 S		ks	15,00	41,68 Kč		625,20 Kč
44	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/řazení 1		ks	17,00	36,48 Kč		620,16 Kč
45	210110043	přepínač zapuštěný vč.zapojení sériový/řazení 5-5A		ks	13,00	41,68 Kč		541,84 Kč
46	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/řazení 6		ks	4,00	41,68 Kč		166,72 Kč
47	210110091	spínač zapuštěný vč.zapojení s plynulou regulací		ks	11,00	197,60 Kč		2 173,60 Kč
48	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžně		ks	106,00	80,80 Kč		8 564,80 Kč
49	210111011	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení		ks	11,00	67,52 Kč		742,72 Kč
50	210201023	svítidlo zářivkové vestavné/4 zdroje		ks	64,00	321,60 Kč		20 582,40 Kč
51	210201023	svítidlo zářivkové vestavné/4 zdroje		ks	11,00	321,60 Kč		3 537,60 Kč
52	210200032	svítidlo žárovkové vestavné/více zdrojů		ks	12,00	204,80 Kč		2 457,60 Kč
53	210200032	svítidlo žárovkové vestavné/více zdrojů		ks	3,00	204,80 Kč		614,40 Kč
54	210201002	svítidlo zářivkové bytové stropní/2 zdroje		ks	21,00	221,60 Kč		4 653,60 Kč
55	210200032	svítidlo žárovkové vestavné/více zdrojů		ks	2,00	204,80 Kč		409,60 Kč
56	210200032	svítidlo žárovkové vestavné/více zdrojů		ks	1,00	204,80 Kč		204,80 Kč
57	210201201	nouzové orientační svítidlo zářivkové		ks	6,00	204,80 Kč		1 228,80 Kč
58	210010301	krabice přístrojová bez zapojení		ks	165,00	22,40 Kč		3 696,00 Kč

61	210010321	krabicová rozvodka vč.svorkovn.a zapojení (-KR68)	ks	35,00	99,20 Kč	3 472,00 Kč	0,390	13,65
62	210010003	trubka plast ohebná,pod omítkou,typ 2323/pr.23	m	40,00	20,24 Kč	809,60 Kč	0,082	3,28
63	210010105	lišta vkladací úplná pevně uložená do š.40mm	m	25,00	32,32 Kč	808,00 Kč	0,171	4,28
64	210020412	kabelový žlab s víkem do š.170mm	m	15,00	135,20 Kč	2 028,00 Kč	0,790	11,85
65	210020133	kabelový rošt do š.40cm	m	35,00	47,60 Kč	1 666,00 Kč	0,193	6,76
66	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	80,00	10,30 Kč	824,00 Kč	0,091	7,28
67	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	420,00	10,30 Kč	4 326,00 Kč	0,091	38,22
68	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	150,00	10,30 Kč	1 545,00 Kč	0,091	13,65
69	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	1600,00	10,30 Kč	16 480,00 Kč	0,091	145,60
70	210810951	kabel(-1kV CHKE) pevně uložený do 2x4/3x2,5/4x1,5	m	1450,00	10,30 Kč	14 935,00 Kč	0,091	131,95
71	210810952	kabel(-1kV CHKE) pevně ul.do 3x6/4x4/5x2,5/7x1,5	m	90,00	10,30 Kč	927,00 Kč	0,095	8,55
72	210810952	kabel(-1kV CHKE) pevně ul.do 3x6/4x4/5x2,5/7x1,5	m	230,00	10,30 Kč	2 369,00 Kč	0,095	21,85
<b>součet</b>						<b>103 311,84 Kč</b>		<b>601,68</b>
<b>Demontáže</b>								
71	210990011	demontáže	hod	30,00	210,00 Kč	6 300,00 Kč	1,176	35,28
<b>součet</b>						<b>6 300,00 Kč</b>		<b>35,28</b>
<b>Ostatní náklady</b>								
72	219990011	úprava stávajícího rozvaděče	hod	16,00	210,00 Kč	3 360,00 Kč	1,471	23,54
73	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	64,00	8,40 Kč	537,60 Kč		
74	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	256,00	2,50 Kč	640,00 Kč		
75	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	11,00	8,40 Kč	92,40 Kč		
76	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	44,00	2,50 Kč	110,00 Kč		
77	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	12,00	8,40 Kč	100,80 Kč		
78	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	3,00	8,40 Kč	25,20 Kč		
79	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	21,00	8,40 Kč	176,40 Kč		
80	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	2,00	8,40 Kč	16,80 Kč		
81	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	1,00	8,40 Kč	8,40 Kč		
82	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	6,00	8,40 Kč	50,40 Kč		
83	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	6,00	2,50 Kč	15,00 Kč		
84	219002612	výsekání rýh/zed' cihla/ hl.do 30mm/š.do 70mm	m	250,00	46,32 Kč	11 580,00 Kč	0,257	64,25
85	219990011	úprava stávajících rozvodů	hod	25,00	210,00 Kč	5 250,00 Kč	1,471	36,78
<b>součet</b>						<b>21 963,00 Kč</b>		<b>124,56</b>

Datum: 11.2.2016

Vypracoval:



**Rozpočet pro stavbu:**

Revitalizace dispozičního uspořádání 2.NP - ONKOLOGIE-Masarykova nemocnice Ústí n.L.

<i>Název</i>	<i>Cena bez DPH</i>
<b>Dodávky celkem</b>	<b>26 833,32 Kč</b>
<b>Montáže celkem</b>	<b>57 384,75 Kč</b>
<b>Demontáže</b>	<b>2 000,00 Kč</b>
<b>Doprava materiálu</b>	<b>1 000,00 Kč</b>
<b>Dokumentace skutečného provedení</b>	<b>1 500,00 Kč</b>
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>88 718,07 Kč</b>

pro stavbu:

dispozičního uspořádání 2.NP - ONKOLOGIE-Masarykova nemocnice Ústí n.L.-V Podháji 21

**Montáž**

	Název	Mn.	J.Mn.	Cena / jed.	Celkem bez DPH	Cena / jed.	Celkem bez DPH
<b>DATOVÉ A TELEFONNÍ ROZVODY</b>							
1	Kabel UTP 4x2x0,5 kat.6 - SXKD-6-UTP-LSOH	1150	m	7,26 Kč	8 346 Kč	15,89 Kč	18 274 Kč
2	Patch panel 19" 2U 48x RJ45 kat.6	1	ks	5 250,00 Kč	5 250 Kč	450,00 Kč	450 Kč
3	Datová zásuvka 2xRJ45 kat.6 design TANGO	20	ks	136,08 Kč	2 722 Kč	192,80 Kč	3 856 Kč
4	Rámeček pro zásuvky design TANGO	20	ks	15,13 Kč	303 Kč	0,00 Kč	0 Kč
5	Elektroinstalační krabice	20	ks	15,96 Kč	319 Kč	22,40 Kč	448 Kč
6	Patch kabel UTP kat.6 1m šedý	20	ks	30,45 Kč	609 Kč	15,89 Kč	318 Kč
7	Patch kabel UTP kat.6 2m modrý	10	ks	37,34 Kč	373 Kč	31,78 Kč	318 Kč
8	Patch kabel UTP kat.6 3m šedý	3	ks	46,41 Kč	139 Kč	47,67 Kč	143 Kč
9	Popisný štítek datových zásuvek a panelů	40	ks	5,88 Kč	235 Kč	13,28 Kč	531 Kč
10	Popisný štítek datových kabelů	40	ks	5,88 Kč	235 Kč	13,28 Kč	531 Kč
11	Ukončení kabelu UTP	40	ks	0,00 Kč	0 Kč	22,50 Kč	900 Kč
12	Měření segmentu UTP včetně protokolu	40	ks	0,00 Kč	0 Kč	150,00 Kč	6 000 Kč
13	Konfigurace sítě	8	hod	0,00 Kč	0 Kč	500,00 Kč	4 000 Kč
14	Revize napájení RACK	1	ks	0,00 Kč	0 Kč	5 000,00 Kč	5 000 Kč
15	Drobný instalační materiál	5	%	185,32 Kč	927 Kč	0,00 Kč	0 Kč
	<b>DATOVÉ ROZVODY celkem</b>				<b>19 458 Kč</b>		<b>40 769 Kč</b>
<b>KABELOVÉ TRASY</b>							
1	Vodič CYA 4 zelenožlutý	20	m	7,25 Kč	145 Kč	26,56 Kč	531 Kč
2	Kablofil CF54/100EZ	40	m	102,26 Kč	4 090 Kč	108,80 Kč	4 352 Kč
3	Kablofil KITASET prospoiování	2	bal	480,92 Kč	962 Kč	235,00 Kč	470 Kč
4	Lišta PVC 40/20	30	m	19,55 Kč	587 Kč	32,32 Kč	970 Kč
5	Trubka ohebná 40mm	10	m	17,47 Kč	175 Kč	28,56 Kč	286 Kč
6	Trubka ohebná 23mm	100	m	7,34 Kč	734 Kč	23,68 Kč	2 368 Kč
7	Hmožděnka 8mm	100	ks	0,83 Kč	83 Kč	19,92 Kč	1 992 Kč
8	Vrut 4x50	100	ks	1,19 Kč	119 Kč	0,00 Kč	0 Kč
9	Podložka 4/15	100	ks	1,05 Kč	105 Kč	0,00 Kč	0 Kč
10	Vázací pásek 295x3,5	60	ks	0,41 Kč	25 Kč	6,83 Kč	410 Kč
11	Průraz zdi	14	ks	0,00 Kč	0 Kč	79,28 Kč	1 110 Kč
12	Frézování drážky do zdi pro trubku	40	m	0,00 Kč	0 Kč	103,20 Kč	4 128 Kč
13	Drobný instalační materiál	5	%	70,24 Kč	351 Kč	0,00 Kč	0 Kč
	<b>KABELOVÉ TRASY celkem</b>				<b>7 375 Kč</b>		<b>16 616 Kč</b>
<b>Dodávky, montáž celkem (bez DPH)</b>					<b>26 833 Kč</b>		<b>57 385 Kč</b>

**KRYCÍ LIST SOUPISU**

Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt:

**VRN - VRN**

KSO:

Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:

Datum: 01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HERKUL a.s.

IČ:

25004638

DIČ:

CZ25004638

Projektant:

IDP spol.s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

**Cena bez DPH****128 315,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	128 315,00	21,00%	26 946,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****155 261,20****REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt:

**VRN - VRN**

Místo:

Ústí nad Labem

Datum:

01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

Projektant:

IDP spol.s r.o.

Uchazeč:

HERKUL a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem****128 315,00**

<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>128 315,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	41 540,00
VRN4 - Inženýrská činnost	28 458,42
VRN7 - Provozní vlivy	58 316,58

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO

Objekt:

VRN - VRN

Místo:

Ústí nad Labem

Datum: 01.02.2016

Zadavatel:

Krajská zdravotní a.s.

Projektant: IDP spol.s r.o.

Uchazeč:

HERKUL a.s.

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>128 315,00</b>	
D		VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>128 315,00</b>	
D		VRN1	<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>41 540,00</b>	
1	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	Kč	1,000	37 650,00	37 650,00	CS ÚRS 2016 01
2	K	013264000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) bouracích prací	Kč	1,000	3 890,00	3 890,00	CS ÚRS 2016 01
D		VRN4	<b>Inženýrská činnost</b>				<b>28 458,42</b>	
3	K	045303000	Koordináční činnost - 0,5% ze ZRN	Kč	1,000	28 458,42	28 458,42	CS ÚRS 2016 01
D		VRN7	<b>Provozní vlivy</b>				<b>58 316,58</b>	
4	K	071103000	Provoz investora - omezení doby provádění bouracích prací apod.	Kč	1,000	58 316,58	58 316,58	CS ÚRS 2016 01

# Harmonogram stavby "KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO"

Popis	TYDEN													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>KZ a.s., MNUL V Podhájí - Revitalizace dispozičního uspořádání části 2.np ONKO</b>	Předání staveniště													
SO 100.00 - ONKO - část 2.np	[Grey bar]													
SO 100.01 - stavebně / konstrukční část	[Grey bar]													
Práce a dodávky HSV	[Grey bar]													
Svislé a kompletní konstrukce														
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní														
Ostatní konstrukce a práce, bourání														
Přesun sutě														
Přesun hmot														
Práce a dodávky PSV	[Grey bar]													
Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům														
Konstrukce suché výstavby														
Konstrukce tluhářské														
Konstrukce zámečnické														
Podlahy z dlaždic														
Podlahy povlakové														
Dokončovací práce - obklady														
Dokončovací práce - nátěry														
Dokončovací práce - malby a tapety														
Dokončovací práce - čalounické úpravy														
Dokončovací práce - zasklívání														
Orientační informační systém														
Požární bezpečnostní řešení														
SO 100.02 - zdravotnické instalace														
SO 100.03 - Ustřední vytápění														
SO 100.04 - Klimatizace a vzduchotechnika														
SO 100.05 - Elektroinstalace														



OPIS

KUERT

OPIS

 **CSOB** Leasing  
pojišťovací makléř

## POJISTNÁ SMLOUVA č. 2736900881

### Pojistitel:

**UNIQA pojišťovna, a.s.**

Sídlem: Evropská 136, 160 12 Praha 6

IČ: 492 40 480

vedená u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 2012

### Pojistník a pojištěný:

**HERKUL a.s.**

Sídlem: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1

IČ: 250 04 638

vedená u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 15889

**Počátek pojištění:** 28. 2. 2014

**Konec pojištění:** 28. 2. 2017 bez automatického prodlužování

**Doba pojištění:** 1 rok

Odchylně od znění článku 4 Všeobecných pojistných podmínek – obecná část - UCZ/14 se ujednává, že pojištění vzniká dnem uvedeným v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění. Je-li pojistná smlouva uzavírána po datu počátku pojištění, pojištění vzniká pouze tehdy, pokud pojištník podepíše pojistnou smlouvu nejpozději do 14 dnů ode dne jejího podpisu pojistitelem a neprodleně ji doručí zpět pojistiteli.

**Pojištěné předměty podnikání** – dle výpisů z obchodního rejstříku a z živnostenského rejstříku pojištěného, které jsou uvedeny v příloze této smlouvy, s vyloučením těchto činností:

1. projektová činnost ve výstavbě
2. oprávnění k hornické činnosti v rozsahu § 2 písm. c) - zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.
3. oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu § 3 písm. e) - zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.

- 2A
4. oprávnění k projektování a navrhování objektů a zařízení, která jsou součástí hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem
  5. činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
  6. podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
  7. nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
  8. poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
  9. projektování pozemkových úprav
  10. příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
  11. projektování elektrických zařízení
  12. testování, měření, analýzy a kontroly
  13. služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy

U hornických činností uvedených pro body 2 a 3 se výluka z pojištění neuplatní v případě přípravy staveniště nebo při úpravě povrchu nad těžebním prostorem, pokud je tato činnost vykonávána bez použití výbušnin.

**Základní pojištění odpovědnosti** – v rozsahu článku 3 doplňkových pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti podnikatele a právnické osoby – UCZ/Odp-P/14 (dále jen „UCZ/Odp-P/14“).

Limit plnění:	<b>100.000.000 Kč</b> <b>1.000.000 Kč</b> odpovědnost z provozu vozidla nad rámec povinného pojištění odpovědnosti z provozu vozidla a z provozu vozidla jako pracovního stroje
Spoluúčast:	<b>20.000 Kč</b> <b>5.000 Kč</b> pro náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou za zdravotní péči ve prospěch třetí osoby a pracovníka pojištěného, úhradu regresní náhrady orgánu nemocenského pojištění
Územní platnost:	<b>Česká republika</b>
Roční pojistné:	<b>289.900 Kč</b>

Další pojištěná rizika a nebezpečí – v rozsahu článku 4 UCZ/Odp-P/14:

**Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku (VV)**

Sublimit plnění:	<b>100.000.000 Kč</b>
Spoluúčast:	<b>20.000 Kč</b>
Územní platnost:	<b>Česká republika</b>
Roční pojistné:	zahrnuto v pojistném za základní pojištění

Odchylně od čl. 4 bodu 1 UCZ/Odp-P/14 se v rámci limitu plnění a spoluúčasti pro základní pojištění a odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku pojištění vztahuje i na případy, kdy dodávka vadného výrobku byla uskutečněna po datu 27. 2. 2004.

**Odpovědnost za škodu na věcech movitých užívaných (02)**  
Sublimit plnění: 500.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 2.700 Kč

**Odpovědnost za škodu na věcech převzatých (03)**  
Sublimit plnění: 1.000.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 5.400 Kč

**Odpovědnost za finanční škodu (04)**  
Sublimit plnění: 500.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 3.150 Kč

**Odpovědnost za škodu vzniklou narušením životního prostředí (09)**  
Sublimit plnění: 50.000.000 Kč  
Spoluúčast: 20.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 96.250 Kč

---

### Závěrečná ustanovení

**Tato pojistná smlouva nahrazuje pojistnou smlouvu č. 2732900720.**

Roční pojistné celkem: 397.400 Kč  
Sleva za dobu pojištění: 10 %  
Roční pojistné po slevě: 359.660 Kč  
Způsob placení: Ročně  
Splátka pojistného: 359.660 Kč  
Příjmy, které jsou předmětem  
daně z příjmu, za rok 2012  
(respektive předpokládané  
na rok 2013): 1.203.289.000 Kč (1.050.000 Kč)  
Splatnost pojistného: 27.2., 27.5., 27.8. a 27.11. (den a měsíc běžného roku)  
Splatnost 1. pojistného: 14. 3. 2014

Případná odchylka pojistného je způsobena upřesněním výpočtu počítačovým zpracováním.



... bude hrazeno prostřednictvím peněžního ústavu na účet zplnomocněného makléře,  
1533/0300, konst. symbol. 3558, variabilní symbol 2736900881.

...mín úhrady se považuje den, kdy byla částka připsána na účet zplnomocněného  
...ře.

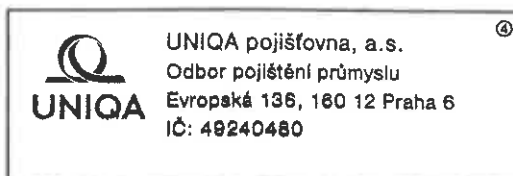
### Ujednání ke slevě za pojištění na 3 roky

Sleva 10 % za délku pojištění se poskytuje na celou dobu pojištění. Pojistník je oprávněn  
povědět pojistnou smlouvu dle příslušných ujednání VPP, obecná část UCZ/14, které tvoří  
přílohu této pojistné smlouvy. Vypoví-li však pojistník pojistnou smlouvu před uplynutím  
sjednané lhůty pojištění a pojistná smlouva z tohoto důvodu zanikne před 27. 2. 2017,  
je povinen neoprávněně získanou slevu vrátit.

### Způsob likvidace pojistných událostí:

V případě vzniku pojistné události se neprodleně obraťte na Vašeho pojišťovacího  
zprostředkovatele, který s Vámi pojištění sjednal, případně na nejbližší pracoviště UNIQA  
pojišťovny, a.s. Při každém jednání uveďte číslo pojistné smlouvy, které je zároveň  
variabilním symbolem.

V Praze dne 28. 2. 2014



Mgr. Věra Pešková  
vedoucí skupiny  
pojištění odpovědnosti

Ing. Miroslav Matocha  
ředitel odboru  
pojištění průmyslu

„Prohlašuji, že mi byly poskytnuty v dostatečném předstihu před uzavřením pojistné  
smlouvy přesným, jasným a srozumitelným způsobem, písemně a v českém jazyce  
informace o pojistném vztahu a že jsem byl seznámen s obsahem všech souvisejících  
pojistných podmínek (viz výše), které jsem převzal. Prohlašuji, že pojistná smlouva  
na uzavření pojištění odpovídá mému pojistnému zájmu, mým pojistným potřebám  
a požadavkům, že všechny mé dotazy, které jsem položil pojistiteli nebo jím pověřenému  
zástupci, byly náležitě zodpovězeny a že s rozsahem a podmínkami pojištění jsem  
srozuměn/a.

Souhlasím s tím, aby UNIQA pojišťovna, a.s. a její zprostředkovatelé zpracovávali  
ve smyslu zák. č. 101/2000 Sb. (dále jen zákon), mé osobní údaje v rámci činnosti  
v pojišťovnictví a činnosti související s pojišťovací a zajišťovací činností, a to po dobu  
nezbytně nutnou k zajištění práv a povinností plynoucích z tohoto smluvního vztahu. Dále  
souhlasím s tím, aby mé osobní údaje byly poskytnuty i ostatním subjektům podnikajícím  
v oblasti pojišťovnictví a bankovnictví. Ve smyslu ustanovení § 27 zákona souhlasím


...převáním osobních údajů do jiných států. Výše uvedené souhlasy mohou kdykoliv odvolat  
...nou formou. Jsem výslovně srozuměn s tím, že odvolání souhlasů může mít  
...sledkem zánik pojistné smlouvy. Prohlašuji, že jsem byl dostatečně a srozumitelně  
...čen o svých právech a výše uvedené souhlasy dávám po celou dobu trvání závazků  
...noucích z tohoto pojištění, a to i pro ta pojištění, která byla sjednána dodatečně.  
...souhlasím s tím, aby mě UNIQA pojišťovna, a.s. případně kontaktovala za účelem nabídky  
...produktů a služeb, popřípadě za jiným marketingovým účelem z oblasti pojišťovnictví  
...bankovnictví, a to také formou e-mailového sdělení nebo telefonického kontaktu."


Pojistník/pojištěný souhlasí s tím, aby pojistitel uvedl jeho jméno/název v seznamu významných klientů, se kterými uzavřel příslušná pojištění (bez uvedení další specifikace pojištění). Toto prohlášení je činěno pro účely § 128 zákona č. 277/2009 Sb. v platném znění.

Potvrzuji, že jsem převzal a souhlasím s níže uvedenými všeobecnými pojistnými podmínkami, které jakožto Soubor pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti podnikatelů/14 tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy:

- Všeobecné pojistné podmínky – obecná část – UCZ/14
- Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za škodu – zvláštní část – UCZ/Odp/14
- Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění podnikatele a právnické osoby – UCZ/Odp-P/14

v Obrnicích dne 28. 2. 2014

  
Ing. Vladimír Depač  
podpis a otisk razítka pojistníka  
předseda představenstva



Pojištěno prostřednictvím: ČSOB Leasing pojišťovací makléř, s.r.o., ZČ: 70013383  
Zpracoval: Ing. Michal Šlambera

UNIQA pojišťovna, a.s.  
Evropská 136, 160 12 Praha 6  
Telefon: +420 800 120 020, +420 225 393 111  
Fax: +420 225 393 777  
IČ: 49240480, DIČ: CZ49240480  
Zapsána u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2012.  
www.uniqa.cz

IA

## Příloha pojistné smlouvy

Výpis z obchodního rejstříku pojištěného  
Výpis z živnostenského rejstříku pojištěného  
Soubor pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti podnikatelů/ 14

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka 15889

<b>Datum zápisu:</b>	10. června 1996
<b>Spisová značka:</b>	B 15889 vedená u Městského soudu v Praze
<b>Obchodní firma:</b>	HERKUL a.s.
<b>Sídlo:</b>	Praha 1, Rybná 682/14, PSČ 110 01
<b>Identifikační číslo:</b>	250 04 638
<b>Právní forma:</b>	Akciová společnost
<b>Předmět podnikání:</b>	projektová činnost ve výstavbě oprávnění k hornické činnosti v rozsahu § 2 písm. c) - zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů, zák. ČNR č. 61/1988 Sb. oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu § 3 písm. e) - zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb, zák. ČNR č. 61/1988 Sb. oprávnění k projektování a navrhování objektů a zařízení, která jsou součástí hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem vodoinstalatérství, topenářství provádění staveb, jejich změn a odstraňování opravy silničních vozidel činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona montáž, opravy a rekonstrukce chladících zařízení a tepelných čerpadel zámečnictví, nástrojářství výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení silniční motorová doprava - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidly o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny, - nákladní mezinárodní provozovaná

vozidly o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, -  
nákladní mezinárodní provozovaná vozidly o největší povolené  
hmotnosti nad 3,5 tuny

malířství, lakýrnictví a natěračství

Statutární orgán -  
představenstvo:

**Předseda představenstva:**

Ing. Vladimír Repáč, dat. nar. 13. února 1967  
Praha 5 - Malá Strana, Janáčkovo nábřeží 140/55, PSČ 150 00  
den vzniku funkce: 30. října 2007  
den vzniku členství: 30. října 2007

**Místopředseda představenstva:**

Ing. Radovan Dušek, dat. nar. 11. června 1971  
Most, Sportovní 1914, PSČ 434 01  
den vzniku funkce: 8. ledna 2009  
den vzniku členství: 30. října 2007

**Člen představenstva:**

Karel Hengst, dat. nar. 19. června 1966  
Most, Česká 96/1, PSČ 434 01  
den vzniku členství: 8. ledna 2009

**Způsob jednání:**

Za představenstvo jedná navenek jménem společnosti předseda  
představenstva. Nemůže-li předseda představenstva vykonávat  
svou funkci, jednájí jménem společnosti dva členové  
představenstva společně. Podepisování jménem společnosti děje  
se tak, že k její obchodní firmě připojí svůj podpis předseda  
představenstva, popřípadě připojí svůj podpis společně dva  
členové představenstva.

**Dozorčí rada:**

**Místopředseda dozorčí rady:**

Ing. Pavel Neuwinger, dat. nar. 11. března 1973  
Litvínov, Valdštejská 2065, PSČ 436 01  
den vzniku funkce: 8. ledna 2009  
den vzniku členství: 8. ledna 2009

**Člen dozorčí rady:**

Bc. Jakub Justa, dat. nar. 19. května 1974  
Most, Česká 618/97, PSČ 434 01  
den vzniku členství: 7. ledna 2009

**předseda dozorčí rady:**

IRENA KUBÁTOVÁ, dat. nar. 28. října 1972  
Pod Vodojemem 80, Vtelno, 434 01 Most  
den vzniku funkce: 19. prosince 2013  
den vzniku členství: 19. prosince 2013

**Akcie:**

18 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité  
hodnotě 600 000,- Kč

10 ks kmenové akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité  
hodnotě 120 000,- Kč

**Základní kapitál:**

12 000 000,- Kč  
**Splaceno: 100 %**

**Ostatní  
skutečnosti:**

Společnost s ručením omezeným HERKUL spol. s r.o., se sídlem

Most - Vtelno, Mostecká 85, 434 01 Most, IČO 250 04 638, změnila svou právní formu na akciovou společnost HERKUL a.s..

---

**Správnost tohoto výpisu se potvrzuje**

---

Městský soud v Praze

# Výpis z veřejné části Živnostenského rejstříku

Platnost k 28.02.2014 08:12:56

Osobní firma: **HERKUL a.s.**  
**Rybná 682/14, 110 00, Praha - Staré Město**

Identifikační číslo: **25004638**

Právní orgán nebo jeho členové:

Jméno a příjmení: **Karel Hengst**  
Jméno a příjmení: **Ing. Radovan Dušek**  
Jméno a příjmení: **Ing. Vladimír Repáč**

## Živnostenské oprávnění č. 1

Předmět podnikání: **Zámečnictví, nástrojářství**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **10.06.1996**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Radek Petržílek**

## Živnostenské oprávnění č. 2

Předmět podnikání: **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**  
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**  
Vznik oprávnění: **14.10.1996**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Ing. Radovan Dušek**

## Živnostenské oprávnění č. 3

Předmět podnikání: **Projektová činnost ve výstavbě**  
Druh živnosti: **Ohlašovací vázaná**  
Vznik oprávnění: **14.10.1996**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Ing. Jaromír Kunc**

## Živnostenské oprávnění č. 4

Předmět podnikání: **Vodoinstalatérství, topenářství**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **10.06.1996**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
Odpovědný zástupce:  
Jméno a příjmení: **Jan Vrána**

## Živnostenské oprávnění č. 5

Předmět podnikání: **Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **10.06.1996**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**

*odpovědný zástupce:*  
Jméno a příjmení: **František Bula**

---

*živnostenské oprávnění č. 6*  
Předmět podnikání: **Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **10.06.1996**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
*odpovědný zástupce:*  
Jméno a příjmení: **František Bula**

---

*živnostenské oprávnění č. 7*  
Předmět podnikání: **Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí**  
Druh živnosti: **Koncesovaná**  
Vznik oprávnění: **05.01.2006**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
*odpovědný zástupce:*  
Jméno a příjmení: **Jiří Malý**

---

*živnostenské oprávnění č. 8*  
Předmět podnikání: **Malířství, lakýrnictví a natěračství**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **10.06.1996**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
*odpovědný zástupce:*  
Jméno a příjmení: **Ing. František Břečka**

---

*živnostenské oprávnění č. 9*  
Předmět podnikání: **Opravy silničních vozidel**  
Druh živnosti: **Ohlašovací řemeslná**  
Vznik oprávnění: **31.01.2007**  
Doba platnosti oprávnění: **na dobu neurčitou**  
*odpovědný zástupce:*  
Jméno a příjmení: **Ing. Miroslav Sýkora**

---

*živnostenské oprávnění č. 10*  
Předmět podnikání: **Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona**  
Obory činnosti: **Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost  
Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna  
Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků  
Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů  
Výroba elektronických součástí, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí  
Výroba neelektrických zařízení pro domácnost  
Výroba strojů a zařízení  
Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)  
Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti  
Zprostředkování obchodu a služeb  
Velkoobchod a maloobchod  
Skládování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě**



Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí  
Pronájem a půjčování věcí movitých  
Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků  
Projektování pozemkových úprav  
Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce  
Projektování elektrických zařízení  
Testování, měření, analýzy a kontroly  
Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy  
Poskytování technických služeb  
Výroba, obchod a služby jinde nezařazené  
Ohlašovací volná

Druh živnosti:

10.06.1996

Doba platnosti oprávnění:

na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: František Bula

Jméno a příjmení: Ing. František Břečka

*Živnostenské oprávnění č. 11*

Předmět podnikání: Montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel

Druh živnosti: Ohlašovací řemeslná

Vznik oprávnění: 08.10.2008

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: Roman Huja

*Živnostenské oprávnění č. 12*

Předmět podnikání: Podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady

Druh živnosti: Ohlašovací vázaná

Vznik oprávnění: 15.12.2008

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: Jana Doušová

*Živnostenské oprávnění č. 13*

Předmět podnikání: Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence

Druh živnosti: Ohlašovací vázaná

Vznik oprávnění: 20.02.2009

Doba platnosti oprávnění: na dobu neurčitou

Odpovědný zástupce:

Jméno a příjmení: Irena Kubátová

*Provozovny k předmětu podnikání číslo*

*1. Zámečnictví, nástrojářství*

Adresa: 435 21, Obrnice 228

Identifikační číslo provozovny: 1005252866

Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*2. Provádění staveb, jejich změn a odstraňování*

Adresa: 435 21, Obrnice 228

Identifikační číslo provozovny: 1005252866

Zahájení provozování dne: 22.03.2012

...vystavbě  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

...ství, topenářství  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

...instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

...Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

\* *Silniční motorová doprava - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidla nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

8. *Malířství, lakýrnictví a natěračství*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

9. *Opravy silničních vozidel*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

10. *Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona*  
*Obor činnosti: Poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

*Obor činnosti: Úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

*Obor činnosti: Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

*Obor činnosti: Povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

*Obor činnosti: Výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů,  
elektronických zařízení pracujících na malém napětí*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Výroba neelektrických zařízení pro domácnost*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Výroba strojů a zařízení*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Zprostředkování obchodu a služeb*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Velkoobchod a maloobchod*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Realitní činnost, správa a údržba nemovitosti*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Pronájem a půjčování věcí movitých*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Projektování elektrických zařízení*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

*Obor činnosti: Testování, měření, analýzy a kontroly*  
**Adresa: 435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: 1005252866  
Zahájení provozování dne: 22.03.2012

činnosti: *Služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**  
činnosti: *Poskytování technických služeb*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**  
činnosti: *Výroba, obchod a služby jinde nezařazené*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

*Montáž, opravy a rekonstrukce chladících zařízení a tepelných čerpadel*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

12. *Podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

13. *Činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence*  
Adresa: **435 21, Obrnice 228**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252866**  
Zahájení provozování dne: **22.03.2012**

*Adresa místa, kde lze vypořádat případné závazky po ukončení činnosti v provozovně (§ 31 odst. 16 živnostenského zákona)*

1. *Místo pro vypořádání závazků: 435 21, Obrnice 228*  
Adresa: **Chanov 52, 434 01, Obrnice**  
Identifikační číslo provozovny: **1005252858**  
Ukončení činnosti v provozovně: **22.03.2012**

#### Seznam zúčastněných osob

Jméno a příjmení: **Ing. Vladimír Repáč**  
Datum narození: **13.02.1967**  
Bydliště: **Janáčkovo nábřeží 140/55, 150 00, Praha - Malá Strana**

Jméno a příjmení: **Radek Petržilek**  
Datum narození: **16.09.1969**  
Občanství: **Česká republika**  
Bydliště: **Židovická 120, 434 01, Most - Vtelno**

Jméno a příjmení: **Ing. Jaromír Kunc**  
Datum narození: **10.07.1930**  
Občanství: **Česká republika**  
Bydliště: **Prokopova 876/39, 434 01, Most**

Jméno a příjmení: **Roman Huja**  
Datum narození: **20.12.1962**  
Občanství: **Česká republika**  
Bydliště: **Vančurova 1237, 436 01, Litvínov - Horní Litvínov**

Jméno a příjmení:	<b>Ing. Radovan Dušek</b>
Datum narození:	<b>11.06.1971</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>Sportovní 1914, 434 01, Most</b>
Jméno a příjmení:	<b>František Bula</b>
Datum narození:	<b>26.04.1953</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>Nad parkem 385, 435 13, Meziboří</b>
Jméno a příjmení:	<b>Ing. František Břečka</b>
Datum narození:	<b>30.04.1963</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>V Sadech 1219, 434 01, Most</b>
Jméno a příjmení:	<b>Jana Doušová</b>
Datum narození:	<b>07.06.1964</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>1. máje 2867/1, 434 01, Most</b>
Jméno a příjmení:	<b>Irena Kubátová</b>
Datum narození:	<b>28.10.1972</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>Pod Vodojemem 80, 434 01, Most - Vtešno</b>
Jméno a příjmení:	<b>Karel Hengst</b>
Datum narození:	<b>19.06.1966</b>
Bydliště:	<b>Česká 96/1, 434 01, Most</b>
Jméno a příjmení:	<b>Jiří Malý</b>
Datum narození:	<b>11.01.1969</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>Topolová 243/22, 417 03, Dubí - Bystřice</b>
Jméno a příjmení:	<b>Ing. Miroslav Sýkora</b>
Datum narození:	<b>27.09.1960</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>Petra Jilemnického 2473/8, 434 01, Most</b>
Jméno a příjmení:	<b>Jan Vrána</b>
Datum narození:	<b>16.04.1962</b>
Občanství:	<b>Česká republika</b>
Bydliště:	<b>Černice 1, 435 43, Horní Jiřetín</b>

Úřad příslušný podle §71 odst.2 živnostenského zákona: **Úřad městské části Praha 1**

Ministerstvo průmyslu a obchodu osvědčuje, že údaje uvedené v tomto výpise jsou k datu platnosti výpisu zapsány v živnostenském rejstříku.

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z ..... listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z ..... listů.

V Mostě dne

03. 02. 2016

Jitka Rozšafná  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou




Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z <sup>17</sup>..... listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z <sup>16</sup>..... listů.

V Mostě dne - 6 -02- 2017



  
Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou

**POJISTNÁ SMLOUVA**  
**č. 2736900881**

**Pojistitel:**

**UNIQA pojišťovna, a.s.**

Sídlem: Evropská 136, 160 12 Praha 6

IČ: 492 40 480

vedená u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 2012

**Pojistník a pojištěný:**

**HERKUL a.s.**

Sídlem: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1

IČ: 250 04 638

vedená u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 15889

**Počátek pojištění:** 28. 2. 2014

**Konec pojištění:** 28. 2. 2017 bez automatického prodlužování


**Dodatek č.** 01, účinnost od 28. 2. 2014

Smluvní strany se dohodly na těchto změnách v pojistné smlouvě:

- 1) Výše **roční splátky** pojistného se mění z **359.660 Kč** na **357.660 Kč**.


Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změny.

V Praze dne 19. 5. 2014

 **UNIQA** pojišťovna, a.s.  
Odbor pojištění průmyslu  
Evropská 136, 160 12 Praha 6  
IČ: 49240480



Ing. Michal Šlambera  
Upisovatel  
pojištění odpovědnosti




Mgr. Věra Pešková  
vedoucí skupiny  
pojištění odpovědnosti

v Obráncích dne 27.5.2014



HERKUL  
DOPRAVA  
MOSTY, KENYRSKÉ SÍTI  
MINI STAVBY - PROJEKTOVÁNÍ  
ASFALTOVÉ SMĚSI  
PROVOZOVNA IČ: 250 04 638  
SEKČO RYBNÁ 682/14  
110 01 PRAHA 1



Ing. Vladimír Pícha  
příhoda  
Předseda představenstva

**Pojištěno prostřednictvím: ČSOB Leasing pojišťovací makléř, s.r.o., ZC: 70013383**  
**Zpracoval: Ing. Michal Šlambera**



Ověření - vidimace  
Ověřuji, že tento opis složený z ..... listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z ..... listů.

V Mostě dne

03. 02. 2016



Jitka Rozšafná  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z ..... listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z ..... listů.

V Mostě dne

- 6 -02- 2017



Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou

OPIS

OPIS

**CSOB** Leasing  
pojišťovací makléř

**POJISTNÁ SMLOUVA**  
**č. 2736900881**

**Pojistitel:**

**UNIQA pojišťovna, a.s.**

Sídlem: Evropská 136, 160 12 Praha 6

IČ: 492 40 480

vedená u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 2012

**Pojistník a pojištěný:**

**HERKUL a.s.**

Sídlem: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1

IČ: 250 04 638

vedená u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 15889

**Počátek pojištění:** 28. 2. 2014  
**Konec pojištění:** 28. 2. 2017 bez automatického prodlužování  
**Dodatek č.** 02, účinnost od 1. 9. 2014

Smluvní strany se dohodly na těchto změnách v pojistné smlouvě:

- 1) Zvyšuje se limit plnění pro **základní pojištění** a sublimit plnění pro **odpovědnost za škodu způsobenou vadným výrobkem** na **120.000.000 Kč**.
- 2) **Pojistné pro základní pojištění** se zvyšuje na **318.900 Kč**.
- 3) Ruší se ustanovení o **celkovém ročním pojistném a splátkách pojistného** a nahrazuje se novým zněním:

Roční pojistné celkem:	<b>426.400 Kč</b>
Sleva za dobu pojištění:	10 %
Roční pojistné po slevě:	383.760 Kč
Způsob placení:	Ročně
Splátka pojistného:	383.760 Kč
Příjmy, které jsou předmětem daně z příjmu, za rok 2012 (respektive předpokládané na rok 2013):	1.203.289.000 Kč (1.050.000.000 Kč)



Splatnost pojistného: 27.2. (den a měsíc běžného roku)  
 Alikvótní pojistné za období  
 od 1. 9. 2014 do 27. 2. 2015: 12.760 Kč  
 Splatnost alikvotního pojistného: Ihned

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají beze změny.

V Praze dne 19. 8. 2014



UNIQA pojišťovna, a.s.  
 Odbor pojištění průmyslu  
 Evropská 136, 160 12 Praha 6  
 IČ: 49240480

*Lucie Urválková*

Ing. Lucie Urválková  
 člen představenstva

*Z. Veselý*

Ing. Zbyněk Veselý  
 místopředseda představenstva

v Obrázcích dne 28. 8. 2014



*Ing. Vladimír Šepáček*  
 místopředseda představenstva  
 podpis a otisk razítka pojistníka

Pojištěno prostřednictvím: ČSOB Leasing pojišťovací makléř, s.r.o., ZČ: 70013383  
 Zpracoval: Ing. Michal Šlambera

UNIQA pojišťovna, a.s.  
 Evropská 136, 160 12 Praha 6  
 Telefon: +420 800 120 020, +420 225 393 111  
 Fax: +420 225 393 777  
 IČ: 49240480  
 Zapsána u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2012.  
 www.uniqa.cz

Ing. Martina Vršecká

Mgr. Věra Pošková

Ověřuji, že tento  
 doslovně souhlas  
 složenou z .....  
 V Mostě dne



UNIQ

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z 2 listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořizen,  
složenou z 2 listů.

▼ Moste dne - 6 -02- 2017



Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou



**POJISTNÁ SMLOUVA**  
**č. 2736900881**

**Pojistitel:**

**UNIQA pojišťovna, a.s.**

Sídlem: Evropská 136, 160 12 Praha 6

IČ: 492 40 480

vedená u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 2012

**Pojistník a pojištěný:**

**HERKUL a.s.**

Sídlem: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1

IČ: 250 04 638

vedená u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 15889

**Počátek pojištění:** 28. 2. 2014

**Konec pojištění:** 28. 2. 2017 bez automatického prodlužování

**Dodatek č.** 03, platný od 28. 2. 2015, kterým se vydává nové úplné znění pojistné smlouvy

Odchylně od znění článku 4 Všeobecných pojistných podmínek – obecná část - UCZ/14 se ujednává, že pojištění vzniká dnem uvedeným v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění. Je-li pojistná smlouva uzavírána po datu počátku pojištění, pojištění vzniká pouze tehdy, pokud pojištník podepíše pojistnou smlouvu nejpozději do 14 dnů ode dne jejího podpisu pojistitelem a neprodleně ji doručí zpět pojistiteli.

**Pojištěné předměty podnikání** – dle výpisů z obchodního rejstříku a z živnostenského rejstříku pojištěného, které jsou uvedeny v příloze této smlouvy, s vyloučením těchto činností:

1. projektová činnost ve výstavbě
2. oprávnění k hornické činnosti v rozsahu § 2 písm. c) - zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.
3. oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu § 3 písm. e) - zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.



4. oprávnění k projektování a navrhování objektů a zařízení, která jsou součástí hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem
5. činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
6. podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
7. nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
8. poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
9. projektování pozemkových úprav
10. příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
11. projektování elektrických zařízení
12. testování, měření, analýzy a kontroly
13. služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy

U hornických činností uvedených pro body 2 a 3 se výluka z pojištění neuplatní v případě přípravy staveniště nebo při úpravě povrchu nad těžebním prostorem, pokud je tato činnost vykonávána bez použití výbušnin.

**Základní pojištění odpovědnosti** – v rozsahu článku 3 doplňkových pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti podnikatele a právnické osoby – UCZ/Odp-P/14 (dále jen „UCZ/Odp-P/14“).

Limit plnění:	<b>120.000.000 Kč</b>
	<b>1.000.000 Kč</b> odpovědnost z provozu vozidla nad rámec povinného pojištění odpovědnosti z provozu vozidla a z provozu vozidla jako pracovního stroje
Spoluúčast:	<b>20.000 Kč</b>
	<b>5.000 Kč</b> pro náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou za zdravotní péči ve prospěch třetí osoby a pracovníka pojištěného, úhradu regresní náhrady orgánu nemocenského pojištění
Územní platnost:	<b>Česká republika</b>
Roční pojistné:	<b>289.900 Kč</b>

Další pojištěná rizika a nebezpečí – v rozsahu článku 4 UCZ/Odp-P/14:

**Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku (VV)**

Sublimit plnění:	<b>120.000.000 Kč</b>
Spoluúčast:	<b>20.000 Kč</b>
Územní platnost:	<b>Česká republika</b>
Roční pojistné:	zahrnuto v pojistném za základní pojištění

Odchylně od čl. 4 bodu 1 UCZ/Odp-P/14 se v rámci limitu plnění a spoluúčasti pro základní pojištění a odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku pojištění vztahuje i na případy, kdy dodávka vadného výrobku byla uskutečněna po datu 27. 2. 2004.

...nost za škodu na věcech mo  
500.000 Kč  
5.000 Kč  
Česká re  
2.700 Kč  
...v  
1.0  
5  
...odpovědnost za fir  
Sublimit plnění:  
Spoluúčast:  
Územní platnost:  
Roční pojistné:  
Odpovědn  
Sublimit  
Spoluúč  
Územ  
Roč

**Odpovědnost za škodu na věcech movitých užívaných (02)**

Sublimit plnění: 500.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 2.700 Kč

**Odpovědnost za škodu na věcech převzatých (03)**

Sublimit plnění: 1.000.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 5.400 Kč

**Odpovědnost za finanční škodu (04)**

Sublimit plnění: 500.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 3.150 Kč

**Odpovědnost za škodu vzniklou narušením životního prostředí (09)**

Sublimit plnění: 50.000.000 Kč  
Spoluúčast: 20.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 96.250 Kč

---

**Závěrečná ustanovení**

**Tato pojistná smlouva nahrazuje pojistnou smlouvu č. 2732900720.**

Roční pojistné celkem: 426.400 Kč  
Obchodní sleva: 20 %  
Sleva za dobu pojištění: 10 %  
Roční pojistné po slevě: 298.480 Kč  
Způsob placení: Ročně  
Splátka pojistného: 298.480 Kč  
Příjmy, které jsou dle veřejných zdrojů předmětem daně z příjmu, za rok 2013: 981.820.000 Kč  
Splátnost pojistného: 28.2. (den a měsíc běžného roku)  
Splátnost 1. pojistného: 15. 3. 2015

Případná odchylka pojistného je způsobena upřesněním výpočtu počítačovým zpracováním.

Pojistné bude hrazeno prostřednictvím peněžního ústavu na účet zplnomocněného makléře č.ú. 2049900308/2600, konst. symbol. 3558, variabilní symbol 2736900881.

Za termín úhrady se považuje den, kdy byla částka připsána na účet zplnomocněného makléře.

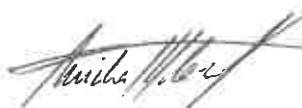
### Ujednání ke slevě za pojištění na 3 roky

Sleva 10 % za délku pojištění se poskytuje na celou dobu pojištění. Pojistník je oprávněn vypovědět pojistnou smlouvu dle příslušných ujednání VPP, obecná část UCZ/14, které tvoří přílohu této pojistné smlouvy. Vypoví-li však pojistník pojistnou smlouvu před uplynutím sjednané lhůty pojištění a pojistná smlouva z tohoto důvodu zanikne před 27. 2. 2015, je povinen neoprávněně získanou slevu vrátit.

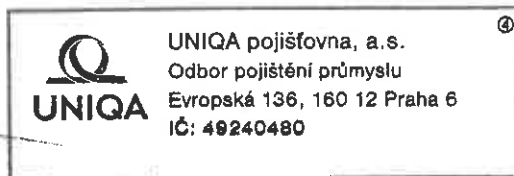
### Způsob likvidace pojistných událostí:

V případě vzniku pojistné události se neprodleně obraťte na Vašeho pojišťovacího zprostředkovatele, který s Vámi pojištění sjednal, případně na nejbližší pracoviště UNIQA pojišťovny, a.s. Při každém jednání uveďte číslo pojistné smlouvy, které je zároveň variabilním symbolem.

V Praze dne 26. 2. 2015



Ing. Michal Šlambera  
vedoucí skupiny  
pojištění odpovědnosti



Mgr. Věra Pešková  
vedoucí skupiny  
pojištění odpovědnosti

„Prohlašuji, že mi byly poskytnuty v dostatečném předstihu před uzavřením pojistné smlouvy přesným, jasným a srozumitelným způsobem, písemně a v českém jazyce informace o pojistném vztahu a že jsem byl seznámen s obsahem všech souvisejících pojistných podmínek (viz výše), které jsem převzal. Prohlašuji, že pojistná smlouva na uzavření pojištění odpovídá mému pojistnému zájmu, mým pojistným potřebám a požadavkům, že všechny mé dotazy, které jsem položil pojistiteli nebo jím pověřenému zástupci, byly náležitě zodpovězeny a že s rozsahem a podmínkami pojištění jsem srozuměn/a.

Souhlasím s tím, aby UNIQA pojišťovna, a.s. a její zprostředkovatelé zpracovávali ve smyslu zák. č. 101/2000 Sb. (dále jen zákon), mé osobní údaje v rámci činnosti v pojišťovnictví a činnosti související s pojišťovací a zajišťovací činností, a to po dobu nezbytně nutnou k zajištění práv a povinností plynoucích z tohoto smluvního vztahu. Dále



UNIQA

ěného makléře  
nomocněného  
e oprávněn  
které tvoří  
uplynutím  
2. 2017.

souhlasím s tím, aby mé osobní údaje byly poskytnuty i ostatním subjektům podnikajícím v oblasti pojišťovnictví a bankovníctví. Ve smyslu ustanovení § 27 zákona souhlasím s předáváním osobních údajů do jiných států. Výše uvedené souhlasy mohu kdykoliv odvolat písemnou formou. Jsem výslovně srozuměn s tím, že odvolání souhlasů může mít za následek zánik pojistné smlouvy. Prohlašuji, že jsem byl dostatečně a srozumitelně poučen o svých právech a výše uvedené souhlasy dávám po celou dobu trvání závazků plynoucích z tohoto pojištění, a to i pro ta pojištění, která byla sjednána dodatečně. Souhlasím s tím, aby mě UNIQA pojišťovna, a.s. případně kontaktovala za účelem nabídky produktů a služeb, popřípadě za jiným marketingovým účelem z oblasti pojišťovnictví a bankovníctví, a to také formou e-mailového sdělení nebo telefonického kontaktu."

racího  
UNIQA  
oveň

Pojistník/pojištěný souhlasí s tím, aby pojistitel uvedl jeho jméno/název v seznamu významných klientů, se kterými uzavřel příslušná pojištění (bez uvedení další specifikace pojištění). Toto prohlášení je činěno pro účely § 128 zákona č. 277/2009 Sb. v platném znění.

Potvrzuji, že jsem převzal a souhlasím s níže uvedenými všeobecnými pojistnými podmínkami, které jakožto Soubor pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti podnikatelů/14 tvoří nedílnou součást této pojistné smlouvy:

- Všeobecné pojistné podmínky – obecná část – UCZ/14
- Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za škodu – zvláštní část – UCZ/Odp/14
- Doplnkové pojistné podmínky pro pojištění podnikatele a právnické osoby – UCZ/Odp-P/14

v Praze dne 2.3.2015



Pojištěno prostřednictvím: MARSH, s.r.o., Z.Č.: 70013012  
Zpracoval: Ing. Michal Šlambra

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z 5 listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořizen,  
složenou z 5 listů.

V Mostě dne 24. 06. 2015



Jitka Rozšafná  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou




Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z ...<sup>4</sup>.. listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořizen,  
složenou z ...<sup>5</sup>... listů.

v Městě Mostě - 6 -02- 2017



  
Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou

UNIC



**POJISTNÁ SMLOUVA**  
**č. 2736900881****Pojistitel:****UNIQA pojišťovna, a.s.**

Sídlem: Evropská 136, 160 12 Praha 6

IČ: 492 40 480

vedená u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 2012

**Pojistník a pojištěný:****HERKUL a.s.**

Sídlem: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1

IČ: 250 04 638

vedená u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 15889

**Počátek pojištění:** 28. 2. 2014**Konec pojištění:** 28. 2. 2017 bez automatického prodlužování**Dodatek č.** 04, platný od 1. 2. 2016

Na základě aktualizace příjmů, které jsou podkladem pro výpočet pojistného pro základní pojištění, a požadavku na úpravu rozsahu pojistného krytí se smluvní strany dohodly na následujících změnách pojistné smlouvy:

- 1) Limit plnění pro **základní pojištění** a sublimit plnění pro **odpovědnost za škodu vzniklou vadou výrobku (VV)** se navyšují na **160.000.000 Kč**.
- 2) Pojistné pro **základní pojištění** se zvyšuje na **330.000 Kč**.
- 3) Sublimit pro **dodatkové pojištění odpovědnost za škodu na věcech movitých užívaných (02)** se zvyšuje na **1.000.000 Kč** a roční pojistné pro toto riziko se zvyšuje na **5.400 Kč**.
- 4) Sjednává se **dodatkové pojištění pro odpovědnost za nemajetkovou újmu, která vznikla jinak než při ublížení na zdraví nebo usmrcením (99)**:

**Odpovědnost za nemajetkovou újmu, která vznikla jinak než při ublížení na zdraví nebo usmrcením (99)**

Odchylně od čl. 8 odst. 3 písm. b) UCZ/Odp/14 se pojištění vztahuje i na povinnost nahradit újmu vzniklou jinak než při ublížení na zdraví a při usmrcení, pokud je povinnost k její náhradě dána soudním rozhodnutím. Pojištění se však nevztahuje na povinnost nahradit

nemajetkovou újmu, která vznikla jinak než při ublížení na zdraví nebo usmrtení, pokud byla způsobena urážkou, pomluvou, sexuálním obtěžováním nebo zneužíváním moci, vznikla zaměstnanci pojištěného.

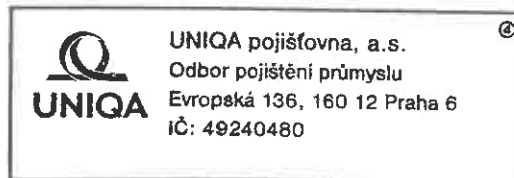
Sublimit plnění: 1.000.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika  
Roční pojistné: 4.500 Kč

5) Ruší se ustanovení o ročním pojistném a splátkách pojistného a nahradí se novým zněním:

Roční pojistné celkem: 444.700 Kč  
Obchodní sleva: 20 %  
Sleva za dobu pojištění: 10 %  
Roční pojistné po slevě: 311.290 Kč  
Způsob placení: Ročně  
Splátka pojistného: 311.290 Kč  
Alikvótní pojistné za období  
1. 2. 2016 - 28. 2. 2016: 961 Kč  
Příjmy, které jsou předmětem: 11. 2. 2016  
daně z příjmu, za rok 2014: 739.305.000 Kč  
Splatnost pojistného: 28.2. (den a měsíc běžného roku)  
Splátka alikvótního pojistného:

Případná odchylka pojistného je způsobena upřesněním výpočtu počítačovým zpracováním.

V Praze dne 29. 1. 2016



*Lucie Urválková*

Ing. Lucie Urválková  
člen představenstva

*ZV*

Ing. Zbyněk Veselý  
místopředseda představenstva

V Praze dne 22. 2016



*Vladimír Repáč*  
předseda představenstva  
podpis a otisk razítka pojistníka

Pojištěno prostřednictvím: MARSH, s.r.o. / 0013012  
Zpracoval: Ing. Michal Šlambera

ověření - vidimace  
tento opis složený z ... listů  
... listinou, z níž byl pořízen,  
... listů.  
nebo us...  
používání

03. 07. 2016

Jitka Rozšafná  
pověřená notářka  
Mgr. Alenou Zahradníkovou



Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z ..2.. listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z ..2... listů.

V Mostě dne - 6 -02- 2017



*Marcela Homolková*  
Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou





## POJISTNÁ SMLOUVA č. 2736900881

**Pojistitel:****UNIQA pojišťovna, a.s.**

Sídlem: Evropská 136, 160 12 Praha 6

IČ: 492 40 480

vedená u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 2012

**Pojistník a pojištěný:****HERKUL a.s.**

Sídlem: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1

IČ: 250 04 638

vedená u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 15889

**Počátek pojištění:** 28. 2. 2014  
**Konec pojištění:** 28. 2. 2017 bez automatického prodlužování  
**Dodatek č.** 05, platný od 1. 2. 2017

Na základě aktualizace příjmů, které jsou podkladem pro výpočet pojistného pro základní pojištění, a požadavku na úpravu rozsahu pojistného krytí se smluvní strany dohodly na následujících změnách pojistné smlouvy:

- 1) Limit plnění pro **základní pojištění** a sublimit plnění pro **odpovědnost za škodu vzniklou vadou výrobku (VV)** se navyšují na částku **307.000.000 Kč**. Zároveň se stanovuje, odchýlně od čl. 4 odst. 6 UCZ/Odp/14, že plnění vyplacená pojistitelem za všech škodných událostí vzniklých v průběhu pojistného roku nesmí přesáhnout limit, resp. sublimit plnění ve výši **490.000.000 Kč**.
- 2) Pojistné pro **základní pojištění** se zvyšuje na **615.000 Kč**.
- 3) Ruší se ustanovení o **ročním pojistném a splátkách pojistného** a nahrazuje se novým zněním:

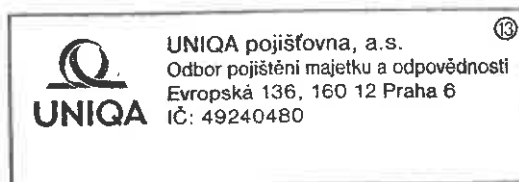
Roční pojistné celkem:	<b>729.700 Kč</b>
Obchodní sleva:	20 %
Sleva za dobu pojištění:	10 %
Roční pojistné po slevě:	<b>510.790 Kč</b>
Způsob placení:	Ročně



Splátka pojistného: **510.790 Kč**  
Alikvótní pojistné za období  
1. 2. 2017 - 28. 2. 2017: **14.963 Kč**  
Splatnost alikvótního pojistného: 1. 2. 2017  
Příjmy, které jsou předmětem  
daně z příjmu, za rok 2015: **572.217.000 Kč**

Případná odchylka pojistného je způsobena upřesněním výpočtu počítačovým zpracováním

V Praze dne 23. 1. 2017



Dipl. Ing. Robert Wasner  
člen představenstva  
odborný ředitel pojistně technického úseku

  
Ing. Martin Žáček, CSc.  
předseda představenstva

Obraček dne 1.2.2017

  
Ing. Radoš Dušek  
předseda představenstva  
podpis a otevírací razítka

Pojištěno prostřednictvím: **MARSH, s.r.o., ZČ: 70013012**  
Zpracovala: **Mgr. Věra Pešková**


  
Ing. Martina Vršecká  
Mgr. Věra Pešková

Overení - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z 2... listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z 2... listů.

V Mostě dne - 6 -02- 2017



  
Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou

## POTVRZENÍ O UZAVŘENÍ POJISTNÉ SMLOUVY

Na základě žádosti pojištěného

**HERKUL a.s.**

Sídlem: Rybná 682/14, 110 01 Praha 1

IČ: 250 04 638

pojistitel UNIQA pojišťovna, a.s. vydává toto potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. **2736900881** o pojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu pojistných podmínek UCZ/14, UCZ/Odp/14, UCZ/Odp-P/14 a výluk a ujednání uvedených v pojistné smlouvě.

Pojištění odpovědnosti se vztahuje na předměty podnikání uvedené ve výpisu z obchodního rejstříku pojištěného, které tvoří přílohu pojistné smlouvy, s vyloučením činností uvedených ve smlouvě.

**Počátek pojištění:** 28. 2. 2014  
**Konec pojištění:** 28. 2. 2017 bez automatického prodlužování  
**Aktuální pojistné období:** 28. 2. 2016 - 28. 2. 2017

**Rozsah pojištění:****Základní pojištění odpovědnosti za škodu**

**Limit plnění:** 160.000.000 Kč  
**Sublimit plnění:** 1.000.000 Kč pro odpovědnost z provozu vozidla nad rámec povinného pojištění odpovědnosti z provozu vozidla a z provozu vozidla jako pracovního stroje  
**Spoluúčast:** 20.000 Kč  
 5.000 Kč pro náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou za zdravotní péči ve prospěch třetí osoby a pracovníka pojištěného, úhradu regresní náhrady orgánu nemocenského pojištění  
**Územní platnost:** Česká republika

**Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku a vadně vykonané práce**

**Sublimit plnění:** 160.000.000 Kč  
**Spoluúčast:** 20.000 Kč  
**Územní platnost:** Česká republika



### Odpovědnost za škodu na věcech movitých užívaných (02)

Sublimit plnění: 1.000.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

### Odpovědnost za škodu na věcech převzatých (03)

Sublimit plnění: 1.000.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

### Odpovědnost za finanční škodu (04)

Sublimit plnění: 500.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

### Odpovědnost za škodu vzniklou narušením životního prostředí (09)

Sublimit plnění: 50.000.000 Kč  
Spoluúčast: 20.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika


### Odpovědnost za nemajetkovou újmu, která vznikla jinak než při ublížení na zdraví nebo usmrcením (99)

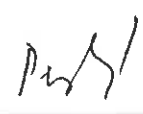
Sublimit plnění: 1.000.000 Kč  
Spoluúčast: 5.000 Kč  
Územní platnost: Česká republika

V Praze dne 9. 2. 2016



UNIQA pojišťovna, a.s.  
Odbor pojištění průmyslu  
Evropská 136, 160 12 Praha 6  
IČ: 49240480

  
Ing. Michal Šlambera  
upisovatel  
pojištění odpovědnosti

  
Mgr. Věra Pešková  
vedoucí skupiny  
pojištění odpovědnosti

vidimace  
složený z ... listů  
... listinou, z níž byl pořízen,  
...

25. 02. 2016

Jitka Rozšafná  
pověřená notářka  
Mgr. Alenou Zahradníkovou



draví

Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z ..... listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z ..... listů.

V ..... - 6 -02- 2017



*Marcéla Homolková*  
Marcéla Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou



GA

# Soubor pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti podnikatelů/14

Všeobecné pojistné podmínky – obecná část – UCZ/14

Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti – zvláštní část – UCZ/Odp/14

Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti podnikatele a právnické osoby – UCZ/Odp-P/14



# Všeobecné pojistné podmínky

– obecná část – UCZ/14

## Obsah

1. Úvodní ustanovení
2. Všeobecná ustanovení
3. Vymezení pojmů
4. Pojistná smlouva, doba trvání pojištění, pojistné období, předběžné pojištění
5. Pojistné
6. Zánik pojištění
7. Povinnosti pojistníka, pojištěného a oprávněné osoby
8. Následky porušení povinností
9. Pojistné plnění
10. Postup při rozdílných názorech
11. Doručování
12. Postoupení pohledávky
13. Informační povinnost
14. Účinnost

## Článek 1

### Úvodní ustanovení

Soukromé pojištění, které UNIQA pojišťovna, a.s. (dále jen „pojistitel“) uzavírá se zájemcem o pojištění, se řídí právním řádem České republiky. Platí pro ně zákon o pojišťovnictví a příslušná ustanovení občanského zákoníku, tyto všeobecné pojistné podmínky (dále jen „VPP“), zvláštní část VPP, doplňkové pojistné podmínky (dále jen „DPP“) a pojistná smlouva (VPP, zvláštní část VPP, DPP a pojistná smlouva společně dále také jen „Smluvní dokumenty“) či jednotlivě také „Smluvní dokument“). V případě, že některý z výše uvedených Smluvních dokumentů obsahuje v souladu se zákonem odchýlnou úpravu, platí toto pořadí speciality úprav: 1) pojistná smlouva, 2) DPP, 3) zvláštní část VPP, 4) VPP.

## Článek 2

### Všeobecná ustanovení

- 2.1. Na základě uzavřené pojistné smlouvy se pojistitel zavazuje vůči pojistníkovi v případě vzniku pojistné události poskytnout mu nebo třetí osobě (oprávněná osoba) ve sjednaném rozsahu pojistné plnění a pojistník se zavazuje platit pojistiteli pojistné.
- 2.2. Pro právní jednání, týkající se vzniku, změny a zániku pojištění, je třeba písemné formy. Veškeré změny musí být provedeny písemně, jinak jsou považovány za neplatné. Za písemnou formu se považuje výhradně podepsaný dokument v papírové podobě. Pro oznámení události, se kterou ten, kdo se pokládá za oprávněnou osobu, spojuje požadavek na pojistné plnění a s ní související komunikaci se však písemná forma považuje za zachovanou i při komunikaci prostřednictvím telefonického hovoru s call centrem pojistitele, zprávy sms, či emailu.

## Článek 3

### Vymezení pojmů

Pro účely pojištění se rozumí

- a) **nahodilou skutečností** skutečnost, která je možná a u které není jisté, zda v době trvání soukromého pojištění vůbec nastane, nebo není známa doba jejího vzniku,
- b) **pojistnou událostí** nahodilá skutečnost blíže označená v pojistné smlouvě nebo ve zvláštním právním předpisu, na který se pojistná smlouva odvolává, se kterou je spojen vznik povinnosti pojistitele poskytnout pojistné plnění,
- c) **pojistnou dobou** doba, na kterou bylo soukromé pojištění sjednáno,
- d) **zájemcem** osoba, která má zájem o uzavření pojistné smlouvy s pojistitelem,
- e) **účastníkem soukromého pojištění** pojistitel a pojistník jakožto smluvní strany a dále pojištěný a každá další osoba, které ze soukromého pojištění vzniklo právo nebo povinnost,
- f) **pojistitelem** právnická osoba, která je oprávněna provozovat pojišťovací činnost podle zvláštního zákona,
- g) **pojistníkem** osoba, která s pojistitelem uzavřela pojistnou smlouvu,
- h) **pojištěným** osoba, na jejíž život, zdraví, majetek, odpovědnost nebo jiné hodnoty pojistného zájmu se soukromé pojištění vztahuje,
- i) **oprávněnou osobou** osoba, které v důsledku pojistné události vznikne právo na pojistné plnění,
- j) **obmyšleným** osoba určená pojistníkem v pojistné smlouvě, které vznikne právo na pojistné plnění v případě smrti pojištěného,
- k) **skupinovým pojištěním** soukromé pojištění, které se vztahuje na skupinu pojištěných blíže vymezených v pojistné smlouvě, jejichž totožnost v době uzavření této smlouvy není obvykle známa,
- l) **pojistným nebezpečím** možná příčina vzniku pojistné události,
- m) **pojistným rizikem** míra pravděpodobnosti vzniku pojistné události vyvolané pojistným nebezpečím,
- n) **pojistným zájmem** oprávněná potřeba ochrany před následky pojistné události,
- o) **pojistnou hodnotou** nejvyšší možná majetková újma, která může v důsledku pojistné události nastat,
- p) **pojistným úplatem** za soukromé pojištění,

- r) **běžným pojistným** pojistné stanovené za pojistné období,
- s) **pojistným obdobím** časové období dohodnuté v pojistné smlouvě, za které se platí pojistné,
- t) **jednorázovým pojistným** pojistné stanovené na celou dobu, na kterou bylo soukromé pojištění sjednáno,
- u) **škodnou událostí** skutečnost, ze které vznikla škoda a která by mohla být důvodem vzniku práva na pojistné plnění,
- v) **časovou cenou** cena, kterou měla věc bezprostředně před pojistnou událostí; stanoví se z nové ceny věci, přičemž se přihlíží ke stupni opotřebení nebo jiného znehodnocení anebo k zhodnocení věci, k němuž došlo její opravou, modernizací nebo jiným způsobem,
- w) **novou cenou** cena, za kterou lze v daném místě a v daném čase věc stejného nebo srovnatelnou znovu pořídit jako věc stejnou nebo novou, stejného druhu a účelu,
- x) **odkupným** část nespoteřovaného pojistného ukládaná pojistitelem jako technická rezerva vypočtená pojistně matematickými metodami k datu zániku soukromého pojištění,
- y) **čekací dobou** doba, po kterou nevzniká pojistiteli povinnost poskytnout pojistné plnění z události, které by jinak byly pojistnými událostmi,
- z) **pojištěním škodovým** soukromé pojištění, jehož účelem je náhrada škody vzniklé v důsledku pojistné události,
- ž) **pojištěním obnosovým** soukromé pojištění, jehož účelem je získání obnosu, tj. dohodnuté finanční částky v důsledku pojistné události ve výši, která je nezávislá na vzniku nebo rozsahu škody,
- aa) **nabídkou** jakýkoli návrh na uzavření pojistné smlouvy, obsahuje-li podstatné náležitosti smlouvy,
- ab) **měsícem** období 30ti kalendářních dní,
- ac) **sazebníkem poplatků** seznam úhrad za služby poskytované pojistitelem ve verzi platné v době sjednání pojistné smlouvy, který je zpřístupněn na webových stránkách pojistitele.

## Článek 4

### Pojistná smlouva, doba trvání pojištění, pojistné období, předběžné pojištění

- 4.1. Není-li ujednáno jinak, návrh na uzavření a změnu pojistné smlouvy předkládá navrhovatel pojistiteli. Součástí návrhu jsou písemné dotazy pojistitele týkající se sjednávání pojištění, které je navrhovatel povinen pravdivě a úplně zodpovědět.
- 4.2. Pojistitel na základě návrhu rozhodne do 2 měsíců od jeho převzetí o jeho přijetí či nepřijetí. Okamžikem přijetí návrhu je pojistná smlouva uzavřena. Jako písemné potvrzení o uzavření pojistné smlouvy vydá pojistitel pojistníkovi pojistku, v níž je uveden den uzavření pojistné smlouvy.
- 4.3. Obsahuje-li přijetí návrhu pojistitelem jakékoliv dodatky, výhrady, omezení nebo jiné změny proti původnímu návrhu, považuje se takové jednání za nový návrh. Nevyjádří-li druhá strana s novým návrhem pojistitele souhlas ve lhůtě 1 měsíce ode dne, kdy jí byl doručen, nebo neuhradí-li v této lhůtě pojistné, jeho splátku či jejich doplatek stanovený pojistitelem, považuje se návrh za odmítnutý.
- 4.4. Pojistná doba je sjednaná doba trvání pojištění. Pokud je pojistná doba sjednaná na dobu 1 roku a není ujednáno jinak, prodlužuje se vždy automaticky o další rok, pokud některá ze smluvních stran smlouvu nevyhoví nejméně 6 týdnů před uplynutím pojistné doby.
- 4.5. Není-li ujednáno jinak, pojištění začíná v 0.00 hod. dne sjednaného jako počátek pojištění a končí v 0.00 hod. dne sjednaného jako konec pojištění. Pojištění nelze přerušit, není-li ujednáno jinak.
- 4.6. Pokud pojistná doba činí alespoň 1 rok, je pojistným obdobím 12 měsíců.
- 4.7. **Je-li tak ujednáno, poskytuje pojistitel od data uvedeného v návrhu jako počátek pojištění do okamžiku rozhodnutí o návrhu předběžné pojištění. Rozsah předběžného pojištění určuje pojistitel.**
- 4.8. **Předběžné pojištění končí dnem uzavření pojistné smlouvy, automatickým uplynutím 2 měsíců od data převzetí návrhu pojistitelem nebo dnem uvedeným v písemném odmítnutí pojistitele navrhovatel. Datum zániku předběžného pojištění v písemném odmítnutí musí být stanoveno pojistitelem tak, aby od data vyhotovení písemného odmítnutí do data zániku uplynulo alespoň 10 dní.**
- 4.9. **Pojistitel má právo na pojistné za dobu předběžného pojištění.**
- 4.10. **Dojde-li v době předběžného pojištění k pojistné události, má pojistitel právo na pojistné za celé pojistné období nebo na jednorázové pojistné.**
- 4.11. V případě, že je návrh pojistitelem přijat, poskytuje pojistitel plný rozsah pojištění od počátku, který je uveden v návrhu.

## Článek 5

### Pojistné

- 5.1. Pojistné je úplatou za poskytování pojištění. Výše pojistného se určuje na základě sazeb stanovených pojistitelem pro jednotlivé druhy pojištění podle zásad pojistné matematiky.
- 5.2. Pojistné se stanoví buď pro celou sjednanou dobu pojištění (jednorázové pojistné) nebo pro pojistné období (běžné pojistné). V pojistné smlouvě lze v rámci pojistného období dohodnout splátky

splatnosti. Jsou-li sjednány splátky pojistného, odpovídající příslušnému področnému placení. Pojistné období či jeho splátku nebo jednorázové pojistné) je nutno uhradit do 14 dnů od data uzavření není-li ujednáno jinak. Totéž platí pro změnu pojistné za další pojistná období je splatné vždy u dni počátku pojištění, není-li ujednáno jinak. Pojistné či jeho splátka uhradena ve stanoveném termínu, má právo požadovat úhradu upomínacích nákladů dle sazebníku a úroky z prodlení, jejichž výši stanoví právní předpis. Za datum pojistného či jeho splátky se pokládá den, kdy jsou připsány na účet pojistitele nebo jím hotovostně inkasovány. Pojistitel je oprávněn upravit u škodového pojištění výši běžného pojistného další pojistné období. Pojistitel sdělí nově stanovenou výši pojistného pojistníkovi nejpozději ve lhůtě 2 měsíců před splatností pojistného za pojistné období, ve kterém se má výše pojistného změnit. Pokud pojistník se změnou výše pojistného nesouhlasí, musí svůj nesouhlas uplatnit do 1 měsíce ode dne, kdy se o navrhované změně výše pojistného dozvěděl. Pojistitel pak zanikne uplynutím pojistného období, na které bylo pojistné zapláceno. Podmínky pro úpravu výše pojistného stanoví zvláštní část VPP. Mimo pojistné může pojistitel účtovat pojistníkovi rovněž jednorázové poplatky dle sazebníku poplatků.

**Článek 6  
Zánik pojištění**

- 6.1. Nezaplacením pojistného**
- 6.1.1. Pojištění zaniká marným uplynutím lhůty stanovené pojistitelem v upomínce k zaplacení pojistného nebo jeho splátky, doručené pojistníkovi. Lhůta k zaplacení je 45 kalendářních dní, nebylo-li dohodnuto jinak a počíná běžet ode dne odeslání upomínky.
- 6.2. Výpovědi**
- 6.2.1. Je-li pojištění ujednáno s běžným pojistným zaniká výpovědí pojistitele nebo pojistníka ke konci pojistného období; výpověď musí být doručena alespoň 6 týdnů před dnem, ve kterém uplyne pojistné období, jinak zaniká pojištění ke konci následujícího pojistného období.
- 6.2.2. Pojistitel nebo pojistník mohou pojištění vypovědět do 2 měsíců ode dne uzavření pojistné smlouvy. Výpovědní doba činí osm dní, přičemž počíná běžet dnem doručení výpovědi. Uplynutím výpovědní doby pojištění zaniká.
- 6.2.3. Pojistitel nebo pojistník mohou pojištění vypovědět do 3 měsíců ode dne doručení oznámení vzniku pojistné události. Dnem doručení výpovědi počíná běžet výpovědní doba 1 měsíce, jejímž uplynutím pojištění zaniká. Pojištění skončí dnem, který se pojmenováním nebo číslem shoduje se dnem doručení výpovědi.
- 6.2.4. Pojistitel nemůže podle odstavců 6.2.1. a 6.2.3. vypovědět životní pojištění. Povinná pojištění může vypovědět jen tehdy, pokud to zákon připouští.
- 6.3. Odstoupením**
- 6.3.1. **Je-li pojistník spotřebitelem nebo pojistná smlouva uzavřena formou obchodu na dálku je pojistník oprávněn od pojistné smlouvy odstoupit ve lhůtě 14 dnů ode dne jejího uzavření. Jedná-li se o pojištění spadající do odvětví životních pojištění činí tato lhůta 30 dní. Vzorový formulář pro odstoupení je zprístupněn na webových stránkách pojistitele.**
- 6.3.2. Zodpoví-li zájemce při uzavírání pojistné smlouvy či pojistník při změně pojistné smlouvy úmyslně nebo z nedbalosti nepravdivě nebo neúplně písemné dotazy pojistitele týkající se sjednávaného pojištění, má pojistitel právo od pojistné smlouvy odstoupit, jestliže při pravdivém a úplném zodpovězení dotazů by pojistnou smlouvu neuzavřel. Toto právo může pojistitel uplatnit do 2 měsíců ode dne, kdy takovou skutečnost zjistil nebo musel zjistit. To platí i v případě změny pojistné smlouvy.
- 6.3.3. Odstoupením od pojistné smlouvy se smlouva od počátku ruší. Pojistitel je povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději ve lhůtě do 30 dnů ode dne odstoupení od pojistné smlouvy, vrátit zaplacené pojistné, od kterého se odečte to, co již z pojištění plnil. V případě odstoupení pojistitele se od zaplaceného pojistného odečtají i náklady spojené se vznikem a správou pojištění. Pojistník, pojištěný nebo jiná osoba je ve stejné lhůtě jako pojistitel povinen pojistiteli vrátit částku vyplaceného pojistného plnění, která přesahuje výši zaplaceného pojistného.
- 6.3.4. Pojistitel může podle odstavců 6.3.1. a 6.3.2. odstoupit od pojistné smlouvy povinného pojištění jen tehdy, pokud to zákon připouští.
- 6.4. Odmítnutím pojistného plnění**
- 6.4.1. Pojistitel plnění může z pojistné smlouvy odmítnout, jestliže
- příčinou pojistné události byla skutečnost, o které se dozvěděl až po vzniku pojistné události a kterou nemohl zjistit při sjednávání pojištění nebo jeho změně v důsledku úmyslně nebo z nedbalosti nepravdivě nebo neúplně zodpovězených písemných dotazů, a jestliže by při znalosti této skutečnosti v době uzavření pojistné smlouvy tuto smlouvu neuzavřel nebo ji uzavřel za jiných podmínek nebo
  - oprávněná osoba uvede při uplatňování práva na plnění z pojištění vědomě nepravdivě nebo hrubě zkreslené údaje týkající se rozsahu pojistné události nebo podstatné údaje týkající se této události zamlčí.
- 6.4.2. Dnem doručení oznámení o odmítnutí pojistného plnění pojištění zanikne.
- 6.5. Další důvody zániku**
- 6.5.1. Pojištění zaniká dnem, kdy zaniklo pojistné riziko nebo pojištěná věc nebo jiná majetková hodnota, nebo dnem, kdy došlo ke smrti pojištěné fyzické osoby nebo zániku pojištěné právnické osoby bez právního nástupce, není-li dohodnuto jinak. Při změně vlastnictví nebo spoluvlastnictví pojištěného majetku zanikne pojištění dnem písemného oznámení této změny a prokázání této skutečnosti pojistiteli.

- 6.5.2. Pojištění zanikne ke dni zániku pojistného zájmu, zanikne-li za trvání pojištění; pojistitel má však právo na pojistné až do doby, kdy se o zániku pojistného zájmu dozvěděl.
- 6.5.3. Pojištění zaniká rovněž dnem uvedeným v písemné dohodě pojistitele s pojistníkem nebo uplynutím doby, na kterou bylo pojištění sjednáno.

**Článek 7  
Povinnosti pojistitele, pojistníka, pojištěného a oprávněné osoby**

- 7.1. V případě pojištění cizího pojistného nebezpečí je pojistník povinen seznámit třetí osobu s obsahem pojistné smlouvy.
- 7.2. Právo na pojistné plnění může pojistník uplatnit pouze tehdy, jestliže prokáže, že třetí osobu s obsahem smlouvy seznámil a že ta, vědoma si, že právo na pojistné plnění nenabude, souhlasí, aby pojistník pojistné plnění přijal.
- 7.3. Zemře-li nebo zanikne-li bez právního nástupce pojistník, který sjednal pojištění cizího pojistného rizika, vstupuje pojištěný do soukromého pojištění namísto pojistníka, a to dnem, kdy pojistník zemřel nebo zanikl bez právního nástupce, oznámí-li však pojistitel v písemné formě do třiceti dnů ode dne pojistníkovy smrti, nebo ode dne jeho zániku, že na trvání pojištění nemá zájem, zaniká pojištění dnem smrti, nebo dnem zániku pojistníka.
- 7.4. Ten, kdo se pokládá za oprávněnou osobu nebo má právní zájem na pojistném plnění, může pojišťovně oznámit událost, se kterou spojuje požadavek na pojistné plnění. Ten, kdo se pokládá za oprávněnou osobu, je povinen bez zbytečného odkladu pojistiteli oznámit, že nastala pojistná událost, podat pravdivé vysvětlení o vzniku a rozsahu následků této události, o právech třetích osob a o jakémkoliv vícenásobném pojištění, jakož i předložit k tomu potřebné doklady a postupovat dohodnutým způsobem. Není-li současně pojistníkem nebo pojištěným, mají tyto povinnosti i pojistník a pojištěný. Stejně oznámení může učinit jakákoliv osoba, která má na pojistném plnění právní zájem. V případě pojistné události hlášené prostřednictvím telefonického hovoru s call centrem pojistitele, je pojistitel oprávněn požadovat údaje týkající se pojistné události rovněž v písemné formě. Oprávněná osoba je povinna v případě vznesení toho požadavku pojistiteli vyhovět.
- 7.5. Ten, kdo se pokládá za oprávněnou osobu, je povinen umožnit pojistiteli nebo jím pověřeným osobám šetření o příčinách vzniklé škody, o okolnostech rozhodných pro posouzení nároku na pojistné plnění a jeho výši, včetně provedení místního šetření škodné události a jeho zdokumentování. Oprávněná osoba je zejména povinna umožnit pojistiteli prohlédnout poškozenou věc, případně odebrání vzorků této věci nebo její znalecké zkoumání, včetně zabezpečovacích zařízení, a zajistit důkazy o vzniku škody a jejím rozsahu; Ten, kdo se pokládá za oprávněnou osobu, si je vědom toho, že je pojistitel v rámci šetření škody oprávněn ověřovat u třetích osob pravdivost a úplnost jím sdělených údajů, předložených dokladů a věcí.
- 7.6. Pojistník je povinen bez zbytečného odkladu oznámit pojistiteli změnu nebo zánik pojistného nebezpečí. V případě pojištění cizího pojistného nebezpečí má tuto povinnost pojištěný.
- 7.7. Jestliže se v pojistné době pojistné riziko podstatně sníží, je pojistitel povinen úměrně tomuto snížení snížit pojistné, a to s účinností ode dne, kdy se o snížení pojistného rizika dozvěděl.
- 7.8. Jestliže se v době trvání pojištění pojistné riziko podstatně zvýší tak, že pokud by pojistné riziko ve zvýšeném rozsahu existovalo již při uzavírání pojistné smlouvy, pojistitel by smlouvu uzavřel za jiných podmínek, má pojistitel právo navrhnout novou výši pojistného do 1 měsíce ode dne, kdy mu byla změna oznámena. Pojistník je povinen se k tomuto návrhu vyjádřit do 1 měsíce ode dne jeho doručení, nebylo-li dohodnuto jinak.
- 7.9. Jestliže tento nový návrh není přijat nebo nově určené pojistné zapláceno do 1 měsíce ode dne doručení návrhu, nebylo-li dohodnuto jinak, má pojistitel právo pojištění vypovědět s osmidenní výpovědní dobou. Neučiní-li tak pojistitel do dvou měsíců ode dne, kdy obdržel nesouhlas s návrhem, nebo kdy marně uplynula doba k vyjádření pojistníka podle odstavce 7.8., zanikne jeho právo vypovědět pojištění.
- 7.10. Jestliže by pojistitel vzhledem k podmínkám platným v době uzavření pojistnou smlouvu neuzavřel, existovalo-li by pojistné riziko ve zvýšeném rozsahu již při uzavírání smlouvy, má právo pojištění vypovědět s osmidenní výpovědní dobou. Neučiní-li tak pojistitel do jednoho měsíce ode dne, kdy mu změna byla oznámena, zanikne jeho právo vypovědět pojištění.
- 7.11. Pro pojištění osob pro případ nemoci se odstavce 7.7. až 7.10. nepoužijí. Pro pojištění osob pro jiné případy se ustanovení o změně pojistného rizika nepoužijí, mění-li se pojistné riziko v průběhu doby trvání pojištění; nebyla-li tato změna promítnuta ve výpočtu pojistného, vzniká pojistníkovi nebo pojištěnému povinnost bezodkladně oznámit pojistiteli zvýšení pojistného rizika.
- 7.12. Pojistník je povinen neprodleně oznámit pojistiteli veškeré změny údajů uvedených v pojistné smlouvě, které nastanou během pojistné doby, zejm. jakoukoli změnu v subjektu (pojistník/pojištěný). Změna v subjektu se považuje za podstatné zvýšení pojistného rizika v souladu s odstavcem 7.8. těchto VPP.

**Článek 8  
Následky porušení povinností**

- 8.1. Porušil-li pojistník nebo pojištěný při sjednávání pojištění, v průběhu pojištění nebo při změně pojistné smlouvy některou z povinností uvedených v právních předpisech nebo v pojistné smlouvě a bylo-li v důsledku toho stanoveno nižší pojistné, může pojistitel pojistné plnění přiměřeně snížit.
- 8.2. Pokud mělo porušení povinností pojistníka, pojištěného nebo jiné osoby, která má na pojistné plnění právo, podstatný vliv na vznik pojistné

události, její průběh, na zvětšení rozsahu jejích následků nebo na zjištění či určení výše pojistného plnění, má pojistitel právo snížit pojistné plnění úměrně k tomu, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah pojistitelovy povinnosti plnit.

Obsahovalo-li oznámení o pojistné události vědomě nepravdivé nebo hrubě zkreslené podstatné údaje týkající se rozsahu oznámené události, anebo zamítl-li se v něm vědomě údaje týkající se této události, má pojistitel právo na náhradu nákladů účelně vynaložených na šetření skutečností, o nichž mu byly tyto údaje sděleny nebo zamíčeny. V případě, že nebyla splněna povinnost oznámit zvýšení pojistného rizika a pojistitel na základě svého zjištění pojistnou smlouvu vypověděl, náleží mu pojistné až do konce pojistného období, ve kterém došlo k zániku soukromého pojištění.

- 8.3. Pojistitel není povinen plnit až do okamžiku, kdy ten, kdo se pokládá za oprávněnou osobu, nesplní povinnost uvedenou v článku 7 odstavci 7.5.

#### Článek 9

##### Pojistné plnění

- 9.1. Pojistné plnění je splatné do 15 dnů po skončení šetření pojistitelem. Povinnosti a práva pojistitele v souvislosti s šetřením dále upravuje občanský zákoník.
- 9.2. Pojistné plnění se poskytuje v penězích.

#### Článek 10

##### Postup při rozdílných názorech

- 10.1. Při neshodě o výši pojistného plnění stanoveném pojistitelem lze dohodnout řízení znalců.
- 10.2. Každá smluvní strana určí vždy na vlastní náklady po jednom znalci a písemně o něm informuje druhou stranu. Nejméně jedna smluvní strana písemně znalce během 2 týdnů od okamžiku, kdy se obě strany dohodnou na zavedení řízení, platí tato skutečnost jako uznání názoru druhé strany.
- 10.3. Znalci nesmí mít k žádné ze smluvních stran závazky. Námitku proti osobě znalce lze vznést před zahájením jeho činnosti.
- 10.4. Znalecký posudek zpracovaný znalci obou stran bude předán pojistiteli i pojistníkovi a oprávněné osobě.
- 10.5. Oba určení znalci se dohodnou na osobě třetího znalce jako předsedy, který má rozhodující hlas v případě neshody; ten své rozhodnutí předá oběma smluvním stranám.
- 10.6. Náklady na činnost předsedy řízení hradí obě smluvní strany rovným dílem.

#### Článek 11

##### Doručování

- 11.1. Písemnosti doručuje pojistitel na adresu v České republice prostřednictvím pošty jako obyčejné či doporučené zásilky, případně jiným vhodným způsobem, není-li dohodnuto jinak.
- 11.2. Není-li adresát doporučené zásilky zastížen, ačkoliv se v místě doručení zdržuje, doručí se jiné dospělé osobě bydlící v témže bytě nebo v témže domě, působící v témže místě podnikání anebo zaměstnané na témže pracovišti, je-li ochotna obstarat odevzdání písemnosti. Není-li možno ani takto doručit, písemnost se uloží u pošty, jež adresáta vhodným způsobem vyzve, aby si písemnost vyzvedl. Nevyzvedne-li si adresát zásilku, došlá zásilka odeslaná prostřednictvím poštovní služby se považuje za doručenu třetí pracovní den po odeslání, respektive patnáctý pracovní den v případě odeslání do zahraničí. Totéž platí, pokud se adresát v místě doručení nezdržuje, aniž o tom včas informoval pojistitele.

#### Článek 12

##### Postoupení pohledávky

Pojistník/pojištěný/oprávněná osoba je oprávněn postoupit své pohledávky za pojistitelem na třetí osobu či osoby pouze za podmínky, že pojistitel předem písemně udělí souhlas s postoupením pohledávky.

#### Článek 13

##### Informační povinnost

- 13.1. **Dohled v pojišťovnictví vykonává Česká národní banka, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1 (dále jen „ČNB“).**
- 13.2. **Případné stížnosti pojistníka, pojištěného nebo oprávněné osoby lze zasílat útvaru stížností pojistitele na adrese uvedené v záhlaví těchto VPP nebo také ČNB.**
- 13.3. **Pro případné soudní řešení sporů s pojistitelem je příslušný Obvodní soud pro Prahu 6, ul. 28. Pluku 1533/296, 100 83 Praha 10.**

#### Článek 14

##### Účinnost

Tyto VPP nabývají účinnosti 1.3.2014.

# Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti - zvláštní část -

anovení  
lost, pojistná událost, pojistné riziko, pojistné nebezpečí  
platnost pojištění  
ojistitele, náklady právní ochrany, zachraňovací náklady  
část  
d práva na pojistitele  
vinnosti pojistníka, pojištěného a pojistitele  
becné výluky z pojištění  
Pojistné  
výkladová ustanovení  
Závěrečná ustanovení (účinnost pojistných podmínek)

## Článek 1 Úvodní ustanovení

Pojištění je upraveno touto zvláštní částí všeobecných pojistných podmínek pro pojištění odpovědnosti (dále jen „UCZ/Odp/14“), Všeobecnými pojistnými podmínkami – obecná část – UCZ/14 (dále jen „VPP UCZ/14“), doplňkovými pojistnými podmínkami pro jednotlivé druhy pojištění odpovědnosti a pojistnou smlouvou, které spolu tvoří nedílnou součást. Toto pojištění se sjednává jako pojištění škodové.

## Článek 2 Škodná událost, pojistná událost, pojistné riziko, pojistné nebezpečí

1. **Škodnou událostí** je skutečnost, ze které vznikla škoda a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újma, která by mohla být důvodem vzniku práva na pojistné plnění a která je blíže specifikována v doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě.
2. **Pojistnou událostí** je vznik povinnosti pojistitele nahradit vzniklou škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu. Pokud o náhradě této škody nebo újmy rozhoduje oprávněný orgán, platí, že pojistná událost nastala teprve dnem, kdy rozhodnutí tohoto orgánu nabylo právní moci.
3. **Pojistným rizikem** je míra pravděpodobnosti vzniku pojistné události v souvislosti s činností pojištěného a je blíže specifikováno v doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě.
4. **Pojistným nebezpečím** je možná příčina vzniku pojistné události. V doplňkových pojistných podmínkách pro jednotlivé druhy pojištění jsou definována **základní pojistná nebezpečí (základní pojištění) a další pojistná nebezpečí a rizika (dodatková pojištění)**

## Článek 3 Územní platnost pojištění

Není-li v doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, platí, že pojištění se sjednává s územní platností Česká republika. Právo na pojistné plnění vzniká za předpokladu, že škodná událost (příčina vzniku škody nebo při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmy) i škoda a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újma samotná vznikly na tomto území.

## Článek 4 Plnění pojistitele, náklady právní ochrany, zachraňovací náklady

1. Pojistné plnění se stanoví jako náhrada škody nebo při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmy, za kterou pojištěný odpovídá podle obecně závazných právních předpisů. Plnění pojistitel poskytne v rozsahu právních předpisů, které upravují náhradu škody nebo újmy, a za podmínek stanovených všeobecnými a doplňkovými pojistnými podmínkami a pojistnou smlouvou.
2. Pojistitel poskytne pojistné plnění v tuzemské měně, není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak.
3. Horní hranicí pojistného plnění je **limit pojistného plnění**, který se ujednává v pojistné smlouvě na návrh pojistníka.
4. V pojistné smlouvě mohou být v rámci limitu pojistného plnění stanoveny pro sjednaná pojistná nebezpečí **sublimity pojistného plnění**. Plnění z jedné škodné události, které je poskytováno z důvodu pojistného nebezpečí omezeného sublimitem pojistného plnění, nesmí přesáhnout tento sublimit. To platí i pro plnění z tzv. **sériové škodné události**. Sublimit pojistného plnění se vždy sjednává v rámci sjednaného limitu pojistného plnění, a to v nižší nebo stejné výši.
5. **Není-li v doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, celkové plnění z jedné škodné události nesmí přesáhnout limit, sublimit pojistného plnění stanovený v pojistné smlouvě. To platí i pro součet všech plnění ze sériové škodné události.** Pro vznik sériové škodné události je rozhodující vznik první události v sérii.
6. Není-li v doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, **plnění vyplacené pojistitelem ze všech škodných událostí vzniklých v průběhu jednoho pojistného roku (případně v průběhu platnosti pojištění sjednaného na kratší období) nesmí přesáhnout dvojnásobek limitu, sublimitu pojistného plnění** pro sjednaná pojistná nebezpečí.
7. Jestliže skutečnosti rozhodné pro plnění pojistitele (škodná událost,

vznik škody nebo újmy, případně uplatnění nároku na náhradu škody nebo újmy) spadají do různých pojistných roků, jsou pro plnění z pojištění rozhodující parametry pojištění platné v době vzniku škody nebo újmy (limit, sublimit pojistného plnění, spoluúčast, územní platnost).

8. Pojistitel za pojištěného rovněž uhradí částku, kterou je pojištěný povinen uhradit:
  - a) pojistiteli v případě **přechodu práva** poškozeného na pojištěného z **důvodu pojistitelem poskytnutého pojistného plnění** nebo vynaložených zachraňovacích nákladů,
  - b) v důsledku **vypořádání škůdců** podle jejich účasti na způsobení vzniklé škody nebo újmy,
  - c) v případě **postihu**, tj. uplatnění práva na úhradu toho, co byl povinen hradit poškozenému ten, kdo byl povinen k úhradě škody nebo újmy, která vznikla zaviněním pojištěného, to vše za předpokladu, že z povinnosti pojištěného hradit škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu, ke které se tyto částky vážou, vznikl nárok na pojistné plnění podle všeobecných a doplňkových pojistných podmínek a pojistné smlouvy.
9. **Náklady právní ochrany**  
Pojistitel uhradí v rámci stanoveného limitu pojistného plnění za pojištěného náklady:
  - a) řízení o náhradě škody nebo újmy před příslušným orgánem, pokud toto řízení bylo nutné ke zjištění odpovědnosti pojištěného nebo výše náhrady škody nebo při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmy, a náklady právního zastoupení pojištěného v tomto řízení, a to ve všech stupních;
  - b) na obhajobu v trestním řízení (tj. v přípravném řízení i v řízení před soudem ve všech stupních) vedeném proti pojištěnému v souvislosti se škodnou událostí;
  - c) **na právní zastoupení při mimosoudním projednávání nároku** na náhradu škody nebo újmy, které vznikly poškozenému, **pokud se k tomu pojistitel písemně zavázal.**  
**Náklady právního zastoupení a obhajoby podle tohoto odstavce, které přesahují mimosmluvní odměnu advokáta v České republice stanovenou příslušnými právními předpisy, pojistitel uhradí pouze v případě, že se k tomu písemně zavázal.**  
Podmínkou pro úhradu nákladů uvedených v tomto odstavci je splnění povinností pojištěného uložených mu v čl. 7 odst. 1 těchto pojistných podmínek.
10. **Pojistitel nehradí náklady podle tohoto odstavce, jestliže byl pojištěný v souvislosti se škodnou událostí uznán vinným úmyslným trestným činem. Pokud již pojistitel tyto náklady uhradil, má proti pojištěnému právo na vrácení vyplacené částky.**  
Pojistitel uhradí tyto **zachraňovací náklady**:
  - a) účelně vynaložené náklady na odvrácení vzniku bezprostředně hrozící pojistné události nebo zmírnění následků již nastalé pojistné události;
  - b) vynaložené náklady z důvodů hygienických, ekologických či bezpečnostních při odklizení poškozeného pojištěného majetku nebo jeho zbytků.  
**Úhrada zachraňovacích nákladů, které byly vynaloženy na záchranu života a zdraví, se omezuje do výše 30 % ze sjednaného limitu pojistného plnění. Úhrada ostatních vynaložených zachraňovacích nákladů podle písm. a), b) tohoto odstavce se omezuje do výše 5 % ze sjednaného limitu nebo sublimitu pojistného plnění sjednaného pro pojistné nebezpečí, kterého se zachraňovací náklady týkají.** Zachraňovací náklady, které pojistník, pojištěný vynaložil na základě písemného souhlasu pojistitele, uhradí pojistitel bez omezení.

## Článek 5 Spoluúčast

Pojištěný se podílí na plnění z každé škodné události částkou sjednanou v pojistné smlouvě jako spoluúčast. Na plnění ze sériové škodné události se pojištěný podílí spoluúčastí jen jednou bez ohledu na počet událostí v sérii. Je-li v rámci jedné škodné události plněno z více pojistných nebezpečí, podílí se pojištěný na plnění ze škodné události nejvyšší sjednanou spoluúčastí.

## Článek 6 Přechod práva na pojistitele

1. Vzniklo-li v souvislosti s hrozící nebo nastalou pojistnou událostí osobě, která má právo na pojistné plnění, pojištěnému nebo osobě, která vynaložila zachraňovací náklady, proti jinému právo na náhradu škody nebo újmy nebo jiné obdobné právo, přechází výplatou plnění z pojištění tato pohledávka včetně příslušenství, zajištění a dalších práv s ní spojených na pojistitele, a to až do výše částek, které pojistitel z pojištění oprávněně osobě vyplatil.
2. **Na pojistitele nepřecházejí práva uvedená v odstavci 1 tohoto článku proti osobám, které s oprávněnou osobou, pojištěným nebo osobou, která vynaložila zachraňovací náklady, žijí ve společné domácnosti nebo které jsou na ni odkázány výživou. To však neplatí, jestliže tyto osoby způsobily pojistnou událost úmyslně.**
3. Vzdal-li se pojištěný nebo osoba, která vynaložila zachraňovací náklady, svého práva na náhradu škody nebo újmy nebo jiného obdobného práva nebo toto právo včas neuplatnil anebo jinak zmařil přechod svých nároků na pojistitele, má pojistitel **právo postihu**. Projev-li se následky takového jednání až po výplatě pojistného plnění, má pojistitel právo na vrácení vyplaceného pojistného plnění až do výše částek, které by jinak mohl získat.



ztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu a při usmrcení též újmu způsobenou osobám pojištěným pojištěnou smlouvou (**křivová odpovědnost**).

ne vzniká nárok na plnění:

**němu uložené** nebo proti němu uplatňované **pokuty, penále** a **peněžitých trestů**, které mají represivní, exemplární nebo preventivní charakter; **náležící v rámci práv z vadného plnění, odpovědnosti za a práv z bezdůvodného obohacení;** náklady nebo jiná vydání vzniklá jiným v souvislosti se **stažením** nebo **ztrátou** věci; **období** ztráty; **případě práva** na náhradu škody nebo újmy přisouzené **soudy USA** nebo **Kanady**.

je-li v pojištěné smlouvě pojištěno některé pojištění nebezpečí uvedené v odstavcích 1 až 6 tohoto článku, platí i pro toto pojištění, že se nevztahuje na odpovědnost za škodu nebo újmu způsobenou ostatními pojištěními nebezpečími vyloučenými v odstavcích 1 až 6 tohoto článku. V pojištěné smlouvě lze ujednat, že se pojištění nevztahuje i na odpovědnost za škodu nebo újmu vzniklou jinak než způsoby uvedenými v odstavcích 1 až 6 tohoto článku.

#### Článek 9 Pojistné

##### Podmínky pro úpravu výše pojistného

Článek 5 odst. 5.5. VPP UCZ/14 se doplňuje tak, že pojistitel je oprávněn upravit výši pojistného v případech:

- kdy dojde ke změně právních předpisů majících vliv na plnění pojistitele nebo na jeho odvodové povinnosti vůči státu či jeho organizačním složkám nebo
- kdy z pohledu pojistné matematiky dojde z jiných důvodů k ohrožení spíitelnosti závazků pojistitele nebo
- kdy dojde k růstu indexů vývoje cen pojištěných věcí, případně cen prací na jejich reprodukci, jež zveřejňuje Český statistický úřad, pokud za sledované období tento růst činí více než 5%.

#### Článek 10

##### Výkladová ustanovení

- Ekologickou újmu** se rozumí nepříznivá měřitelná změna přírodního zdroje nebo měřitelné zhoršení jeho funkcí, která se může projevit přímo nebo nepřímo
  - na chráněných druzích volně žijících živočichů či planě rostoucích rostlin nebo přírodních stanovištích;
  - na podzemních nebo povrchových vodách včetně přírodních léčivých zdrojů a zdrojů přírodních minerálních vod;
  - na půdě jejím znečištěním.
- Pohřešování věcí** se rozumí stav, kdy pojištěný, příp. poškozený nezávisle na své vůli pozbyl možnost s věcí nebo s částí věci nakládat, neví, kde se věc nachází, popřípadě zda věc ještě vůbec existuje (včetně ztráty a odcizení věci). Platí rovněž pro pohřešování částí věci.
- Poškozením věcí** se rozumí změna stavu věci, kterou je možno objektivně odstranit opravou, nebo taková změna stavu věci, kterou objektivně není možno odstranit opravou, přesto je však věc použitelná k původnímu účelu.
- Profesionální sportovní činnost** se rozumí sportovní činnost prováděná za úplatu, včetně přípravy k této činnosti.
- Sériovou škodnou událostí** se rozumí více časově spolu souvisejících událostí, které vyplývají ze stejného zdroje, příčiny, události, okolností,

závady či jiného nebezpečí. Takové události se považují za jednu škodnou událost.

- Sesedáním půdy** se rozumí klesání zemského povrchu směrem do centra Země v důsledku působení přírodních sil nebo lidské činnosti.
- Sesouváním půdy** se rozumí její posun po zemském povrchu způsobený geologickými nebo atmosférickými podmínkami.
- Šířením poplašných zpráv** se rozumí znepokojení alespoň části obyvatelstva nějakého místa tím, že někdo rozšiřuje poplašnou zprávu, která je nepravdivá.
- Škodou vzniklou jinak než ublížením na zdraví a usmrcením, poškozením, zničením nebo pohřešování věcí** se rozumí **finanční škoda**, tj. škoda, která nespočívá v újmě při ublížení na zdraví a při usmrcení nebo ve škodě na věci.
- Škodou a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmou způsobenou úmyslně** se rozumí škoda nebo újma způsobená úmyslným konáním či opomenutím, které lze přičíst pojištěnému, jeho statutárnímu zástupci nebo kompetentnímu řídicímu pracovníkovi, nebo jednáním, o kterém tyto osoby věděly. Při dodávkách věcí nebo prací je škoda nebo újma způsobená úmyslně také tehdy, když tyto osoby o závadách věcí nebo služeb věděly. O škodu nebo újmu způsobenou úmyslně jde také v případě, že pojištěný, jeho statutární zástupce nebo kompetentní řídicí pracovník nebo fyzická nebo právnická osoba činná pro pojištěného, zaměstnanec nebo pomocník úmyslně nedodrželi právní předpisy a závazné normy pro výrobu, prodej a distribuci výrobků, nebo úmyslně nedodrželi instrukce a pokyny dané pojištěným, jeho statutárním zástupcem nebo kompetentním řídicím pracovníkem.
- Užíváním věci** se rozumí stav, kdy pojištěný má věc movitou či budovu nebo pozemek po právu ve své moci a je oprávněn využívat její užité vlastnosti.
- Věcí** se rozumí hmotná věc, tedy ovladatelná část vnějšího světa, která má povahu samostatného předmětu.
- Výrobek** se rozumí jakákoliv movitá věc, která byla vyrobena, vytěžena nebo jinak získána bez ohledu na stupeň jejího zpracování a je určena k uvedení na trh za účelem prodeje, nájmu nebo jiného použití. Za škodu způsobenou vadou výrobku se považuje i **škoda vzniklá vadou vykonané práce po jejím předání**. **Dodávkou výrobku** se rozumí skutečné předání výrobku pojištěným jinému, a to bez ohledu na právní důvod. Dodávka je uskutečněna v okamžiku, kdy pojištěný ztrácí reálnou možnost disponovat výrobkem, tedy možnost mít vliv na výrobek a jeho použití. **Předáním vykonané práce** je její dokončení a skutečné převzetí ze strany objednatele nebo jiného oprávněného subjektu.
- Výrobek je vadný**, není-li tak bezpečný, jak to od něho lze rozumně očekávat se zřetelem ke všem okolnostem, zejména ke způsobu, jakým je výrobek na trh uveden nebo nabízen, k předpokládanému účelu, jemuž má výrobek sloužit, jakož i s přihlédnutím k době, kdy byl výrobek uveden na trh, a dále nespĺňuje-li další podmínky bezvadného výrobku.
- Zničením věci** se rozumí změna stavu věci, kterou objektivně není možno odstranit opravou, a proto věc již nelze dále používat k původnímu účelu.
- Životním prostředím** se rozumí vše, co vytváří přirozené podmínky existence organismů včetně člověka a je předpokladem jejich dalšího vývoje. Jeho složkami jsou zejména ovzduší, voda, horniny, půda, organismy, ekosystémy a energie.

#### Článek 11

##### Závěrečná ustanovení

Tyto pojištěné podmínky nabývají účinnosti dnem 1.1.2014.

# Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti podnikatele a právnické osoby

## Obsah

1. Úvodní ustanovení
2. Škodná událost, pojistné riziko
3. Základní pojistná nebezpečí (základní pojištění)
4. Další pojistná nebezpečí a rizika (dodatková pojištění)
5. Územní platnost pojištění
6. Speciální vyluky z pojištění
7. Výkladová ustanovení
8. Závěrečná ustanovení (účinnost pojistných podmínek)

## Článek 1

### Úvodní ustanovení

Pojištění je upraveno Všeobecnými pojistnými podmínkami – obecná část – UCZ/14 (dále jen „VPP UCZ/14“), Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti – zvláštní část - UCZ/Odp/14 (dále jen „UCZ/Odp/14“), těmito Doplňkovými pojistnými podmínkami pro pojištění odpovědnosti podnikatele a právnické osoby UCZ/Odp-P/14 (dále též „UCZ/Odp-P/14“) a pojistnou smlouvou, které spolu tvoří nedílnou součást. Toto pojištění se sjednává jako pojištění škodové.

## Článek 2

### Škodná událost, pojistné riziko

Pojištění odpovědnosti se vztahuje na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného (fyzické osoby podnikající a právnické osoby podnikající i ostatní) uhradit škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu vzniklou událostí, která by mohla být důvodem vzniku práva na plnění pojistitele /příčina vzniku škody nebo újmy/ (**škodná událost**) a která nastala v době trvání pojištění na území vymezeném v pojistné smlouvě v souvislosti s oprávněně vykonávanými činnostmi blíže vymezenými v pojistné smlouvě: (**pojistné riziko**). Předpokladem vzniku práva na pojistné plnění je zároveň skutečnost, že i škoda nebo újma nastala v době trvání pojištění na území vymezeném v pojistné smlouvě. V pojistné smlouvě mohou být ujednány i jiné předpoklady vzniku práva na pojistné plnění.

## Článek 3

### Základní pojistná nebezpečí (základní pojištění)

1. Pojištěný má právo, aby za něj pojistitel uhradil v rozsahu a ve výši určené právním předpisem:
  - a) újmu vzniklou jiné osobě **při ublížení na zdraví a při usmrcení;**
  - b) škodu vzniklou jiné osobě **poškozením, zničením a pohřešováním věcí;**
  - c) jinou škodu vyplývající z újmy při ublížení na zdraví a při usmrcení a ze škody na věci podle písm. a) a b) tohoto odstavce (**následná finanční škoda**).
2. Dále má pojištěný právo, aby za něj pojistitel uhradil
  - a) **náklady nutné k právní ochraně pojištěného** proti uplatněnému nároku na náhradu škody nebo při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu v rozsahu uvedeném v článku 4 odstavci 9 UCZ/Odp/14;
  - b) **zachraňovací náklady** ve smyslu článku 4 odstavce 10 UCZ/Odp/14.
3. Pojištění odpovědnosti se vztahuje i na **náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch třetí osoby** v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného v těch případech, kdy z povinnosti nahradit újmu při ublížení na zdraví a při usmrcení, ke kterým se tyto náklady vážou, vznikl nárok na plnění z pojištění, anebo v případech, kdy vznikl nárok na plnění za pracovní úraz nebo nemoc z povolání u zaměstnavatele třetí osoby.
4. Pojištění se současně vztahuje i na **náhradu nákladů vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch pracovníka pojištěného** v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného. Pojištění se vztahuje pouze na případy, kdy z povinnosti uhradit újmu při ublížení na zdraví a při usmrcení při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, vznikl nárok na plnění z pojištění sjednaného smlouvou.
5. Pojištění odpovědnosti se vztahuje i na **úhradu regresní náhrady orgánu nemocenského pojištění**, která vznikla v důsledku protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním úřadem a došlo ke skutečným rozhodným pro vznik nároku na dávku nemocenského pojištění (dle § 126 zákona č. 187/2006 Sb., o nemocenském pojištění, v platném znění), kdy z povinnosti nahradit újmu při ublížení na zdraví a při usmrcení, se kterou tato dávka souvisí, vznikl nárok na plnění z pojištění sjednaného smlouvou.
6. Pojištění odpovědnosti se dále vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu, za kterou odpovídá z titulu **vlastnictví a oprávněného užívání (nájmů) budovy nebo pozemku** sloužících k výkonu činnosti pojištěného.
7. Pojištění odpovědnosti se dále vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu, která je způsobena **provozem vozidla nad rámec povinného pojištění odpovědnosti z provozu vozidla a provozem vozidla jako pracovního stroje**.
8. Pojištění odpovědnosti se dále vztahuje i na povinnost pojištěného nahra-

dit škodu, která je způsobena na **věcech vnesených a odložených** třetích osob.

9. Pojištění odpovědnosti se dále vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu, která je způsobena **uční, žáku, studentu při praktickém vyučování u pojištěného**.

## Článek 4

### Další pojistná nebezpečí a rizika – dodatková pojištění

Pokud je to v pojistné smlouvě výslovně ujednáno, pojištění odpovědnosti se kromě základních pojistných nebezpečí definovaných v článku 3 těchto pojistných podmínek vztahuje na níže uvedená pojistná nebezpečí a rizika. Výše sjednaného sublimitu pojistného plnění, spoluúčasti a územní platnost pro dodatková pojištění jsou uvedeny v pojistné smlouvě.

### 1. Odpovědnost za škodu způsobenou vadou výrobku (VV)

Odchylně od článku 6 odstavce 1 těchto pojistných podmínek se ujednává se, že se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu způsobenou **vadou výrobku po jeho dodávce nebo vadou vykonané práce po jejím předání** (dále jen „vadou výrobku, vadný výrobek“). Za škodu nebo újmu způsobenou vadou výrobku se tedy považuje i škoda nebo újma vzniklá vadou vykonané práce po jejím předání.

**Dodávku výrobku** se rozumí skutečné předání výrobku pojištěným jinému, a to bez ohledu na právní důvod. Dodávka je uskutečněna v okamžiku, kdy pojištěný ztrácí reálnou možnost disponovat výrobkem, tedy možnost mít vliv na výrobek a jeho použití. **Předáním vykonané práce** je její dokončení a skutečné převzetí ze strany objednatele nebo jiného oprávněného subjektu.

Nárok na pojistné plnění vznikne pouze tehdy, pokud byla v době účinnosti pojištění uskutečněna dodávka vadného výrobku, resp. byla předána vykonaná práce, zároveň vznikla škoda nebo újma a pokud byla škodná událost oznámena pojistiteli nejpozději do dvou let od ukončení pojištění.

Pro činnosti ve stavebnictví (provádění staveb, jejich změn a odstraňování, přípavné práce pro stavby, zednictví) se odchylně od článku 8 odstavce 2 písm. j) UCZ/Odp/14 pojištění automaticky vztahuje i na povinnost nahradit škodu nebo újmu způsobenou sesedáním a sesouváním půdy, jakož i poddolováním a vibracemi.

Pojištění v rozsahu tohoto ujednání **se však nevztahuje** na povinnost pojištěného nahradit škodu nebo při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu: způsobenou **výrobkem, který pojištěný získal způsobem, který mu brání** v souladu s právními předpisy **uplatňovat právo na postih** vůči jinému odpovědnému subjektu;

- způsobenou **výrobkem**, který je z technického hlediska bez vady, ale **nedosahuje avizovaných funkčních parametrů;**
- vzniklou proto, že **parametry, kvalita, provedení nebo funkce výrobku** byly pojištěným **na žádost** poškozeného **změněny**, nebo vzniklou proto, že výrobek byl na **žádost** poškozeného pojištěným **instalován do jiných podmínek**, než pro které je určen;
- způsobenou výrobkem, který **nebyl dostatečně testován** podle uznaných pravidel vždy a techniky nebo jiného uznaného způsobu;
- způsobenou závadou výrobku, event. jiným **nedostatkem**, který byl pojištěným **předem avizován;**
- způsobenou při projekci, konstrukci a stavbě letadla nebo **dodávkou součástí** nebo jiných výrobků, které jsou s vědomím pojištěného instalovány **v letadlech**.

Z pojištění v rozsahu tohoto ujednání nevzniká nárok na plnění za ztráty, náklady nebo jiná vydání vzniklá v souvislosti se **stažením výrobku z trhu**, stejně tak za **finanční škodu způsobenou vadou výrobku**.

Pojištění v rozsahu tohoto dodatkového pojištění se sjednává se stejnými parametry pojištění (sublimitem pojistného plnění, spoluúčastí a územní platností), které jsou sjednány pro základní pojištění, není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak.

### 2. Odpovědnost za škodu na věcech movitých užívaných (O2)

Odchylně od článku 8 odstavce 2 písm. c) UCZ/Odp/14 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit škodu na věcech movitých, které pojištěný užívá na základě smlouvy.

Pojištění se však **nevztahuje** na letadla, motorová plavidla, motorová vozidla a na škody na nich, na škody vzniklé jakýmkoliv **opotřebením věcí**, na škody vzniklé nadměrným mechanickým zatížením a na škody vzniklé **chybnou obsluhou nebo hrubou nedbalostí** pojištěného nebo toho, koho pojištěný ke své činnosti použil. Pojištění se nevztahuje na škody vzniklé **pohřešováním věcí**.

### 3. Odpovědnost za škodu na věcech převzatých (O3)

Odchylně od článku 8 odstavce 2 písm. a) UCZ/Odp/14 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit škodu na věcech, které pojištěný převzal nebo má u sebe ke zpracování, opravě, úpravě, prodeji nebo z jiného obdobného důvodu za účelem objednané činnosti. Pojištění se však **nevztahuje** na škody vzniklé **pohřešováním věcí**.

### 4. Odpovědnost za finanční škodu (O4)

Odchylně od článku 8 odstavce 2 písm. l) UCZ/Odp/14 se ujednává, že





jednotky, kterého v případě, že není zvolen výbor, shromáždění pověřil výkonem funkce člena výboru - tzv. pověřený vlastník (dále jen „pojištěný“), pokud škoda vznikla v důsledku porušení povinností vyplývajících z funkce pojištěného.

Škodnou událostí se rozumí porušení povinností stanovené právním předpisem, které spočívá v určitém jednání nebo opomenutí, ke kterému došlo na území České republiky (včetně vzniklých ekonomických účinků) v době trvání pojištění. Bylo-li příčinou vzniku škody jakékoliv opomenutí, považuje se toto porušení povinností v případě pochyb za vzniklé okamžikem, kdy by zmeškané jednání muselo být nejspíše uskutečněno, aby se zabránilo vzniku finanční škody.

Předpokladem poskytnutí plnění při škodě způsobené členem výboru společenství vlastníků bytových jednotek je skutečnost, že v době trvání pojištění bylo pojištěnému poprvé doručeno písemně uplatnění nároku poškozeného na náhradu škody. Toto pojištění se však nevztahuje na případy, kdy k porušení povinností došlo přede dnem, kdy pojištění vstoupilo v platnost. Kromě výluk z pojištění uvedených v článku 8 UCZ/Odp/14 a v těchto doplňkových pojistných podmínkách se dále ujednává, že se pojištění dále nevztahuje na povinnost člena výboru společenství vlastníků bytových jednotek uhradit škody, které vyplývají:

- ze skutečnosti, že pojištěný získá **osobní prospěch** nebo výhodu nebo přijme odměnu, na kterou nemá právní nárok;
- z trestného činu, z jakéhokoliv **podvodného jednání** nebo úmyslného zneužití pravomoci;
- ze **schodku na finančních hodnotách**, jejichž správou byl pojištěný pověřen;
- přímo nebo nepřímo z **ubližení na zdraví** nebo usmrcení nebo **poškození, zničení nebo pohřešování věcí**;
- z **porušení povinností** členů představenstva, dozorčí rady nebo jiných **statutárních orgánů**, výkonných ředitelů či kterýchkoliv jiných manažerů **obchodní korporace odlišné od pojistníka**;
- z uplatnění nároku vůči pojištěnému kterýmkoliv **jiným pojištěným** nebo kterýmkoliv **společníkem pojistníka** za účelem dosažení jakékoliv neoprávněné výhody z titulu tohoto pojištění;
- jakéhokoliv **soudního sporu dosud projednávaného** v den vzniku této pojistné smlouvy nebo předcházejícího tomuto dni, nebo ze skutečnosti uváděných v dosud probíhajícím nebo předcházejícím již skončeném soudním sporu;
- ze **skutečnosti**, situací, okolností nebo událostí, o nichž pojištěný v době uzavření pojistné smlouvy **věděl nebo mohl vědět** či přiměřeně předpokládat, že by mohly vést ke vzniku škody.

#### 12. Odpovědnost za škodu způsobenou při výkonu veřejné služby (15)

Odchylně od článku 8 odstavce 1 písm. f) UCZ/Odp/14 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na povinnost uhradit **škodu** a při ubližení na zdraví a při usmrcení též **újmu způsobenou** při výkonu veřejné služby **osobou v hmotné nouzi a uchazečem o zaměstnání** vedené v evidenci uchazečů o zaměstnání Úřadu práce ČR, se kterými má pojištěný uzavřenou smlouvu o výkonu veřejné služby, a to ve smyslu zák. č. 111/2006 Sb., o pomoci v hmotné nouzi.

Ujednává se, že spolupojištěná osoba, se kterou má pojištěný uzavřenou smlouvu o výkonu veřejné služby, má právo, aby za ni pojistitel zaplatil z jedné škodné nebo sériové škodné události částku uvedenou ve smlouvě jako sublimit pojistného plnění, přičemž plnění vyplacená za všechny škodné události všech pojištěných osob, se kterými má pojištěný uzavřenou smlouvu o výkonu veřejné služby, nastalé v průběhu pojistného roku, nesmí přesáhnout dvojnásobek uvedené částky.

Dále se ujednává, že pojištěný se sjednává též pro případ, kdy je pojištěný povinen uhradit **škodu** a při ubližení na zdraví a při usmrcení též **újmu vzniklou osobě vykonávající** veřejnou službu na základě smlouvy o výkonu veřejné služby.

Odchylně od článku 8 odstavce 5 UCZ/Odp/14 se ujednává, že v rozsahu pojištěných nebezpečí sjednaných tímto ujednáním je pojištěna i povinnost pojištěného nahradit škodu nebo újmu způsobenou osobám pojištěným v rámci téže pojistné smlouvy (**křížová odpovědnost**).

#### 13. Odpovědnost za finanční škodu způsobenou vadou výrobku - jeho smísením, spojením nebo zpracováním s vadným výrobkem vyrobeným pojištěným (16)

Odchylně od článku 4 odstavce 4 těchto pojistných podmínek se pojištění sjednává i pro případ finanční škody nastalé v důsledku toho, že věc vzniklá spojením, smísením nebo zpracováním s vadným výrobkem vyrobeným pojištěným anebo vzniklá v důsledku dalšího zpracování a opracování tohoto vadného výrobku je vadná. Právo na plnění vzniká pouze za předpokladu, že oddělení vadného výrobku od vyrobené vadné věci není možné nebo ekonomicky účelné.

Finanční škodou se rozumí škoda vzniklá jinak než ubližením na zdraví a usmrcením, poškozením, zničením nebo pohřešování věcí. Pojistitel z tohoto pojištění poskytne výlučně náhradu těchto finančních škod:

- a) v případě, že nelze vyrobenou vadnou věc již žádným způsobem realizovat, a to ať s úpravami nebo bez úprav, a je tudíž nutné provést její likvidaci, hradí pojistitel
    - náklady na provedení likvidace vyrobené vadné věci,
    - ušlý zisk toho, kdo prováděl spojování, smísení nebo zpracování, anebo kdo dodal vadný výrobek dále zpracovával a opracovával,
  - b) v případě, že není nutné provést likvidaci vyrobené vadné věci a je možno ji bez dalších úprav prodat se slevou, hradí pojistitel
    - rozdíl předpokládané ceny bezvadného výrobku a realizované ceny,
  - c) v případě, že není nutné provést likvidaci vyrobené vadné věci, ale je třeba provést určité úpravy, aby mohla být prodána se slevou, hradí pojistitel
    - náklady na tyto úpravy,
    - rozdíl předpokládané ceny bezvadného výrobku a realizované ceny.
- Pojištění se však **nevztahuje** na případy, kdy **vadnost** dodaných vadných výrobků byla **zjištěna při výstupní kontrole u pojištěného**, anebo při

této výstupní kontrole zjištěna být mohla, pokud by tato kontrola byla provedena.

Pojistitel dále nehradí újmu vzniklou poškozenému tím, že musel být **zaplacen za dodávku vadných výrobků**.

Nárok na pojistné plnění vznikne pouze tehdy, pokud byla dodávka vadného výrobku uskutečněna v době účinnosti pojištění a pokud byla škodná událost oznámena pojistiteli nejpozději do dvou let od ukončení pojištění.

#### 14. Odpovědnost za škodu způsobenou při výkonu veřejné moci rozhodnutím nebo nesprávným úředním postupem (18)

Odchylně od 8 odstavce 2 písm. l) UCZ/Odp/14 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit škodu vzniklou třetí osobě jinak než ubližením na zdraví a usmrcením, poškozením, zničením nebo pohřešování věcí, pokud byla tato škoda způsobena při výkonu veřejné moci rozhodnutím nebo nesprávným úředním postupem ve smyslu zákona č. 82/1998 Sb., o odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu veřejné moci rozhodnutím nebo nesprávným úředním postupem, ve znění pozdějších předpisů.

Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění v rozsahu tohoto ujednání je, že škodná událost nastala v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností nebo vztahy z této činnosti vyplývajících. Předpokladem pro poskytnutí pojistného plnění je skutečnost, že i škoda nastala v době trvání pojištění na území vymezeném v pojistné smlouvě a škodná událost byla pojistiteli oznámena nejpozději dva roky po ukončení pojištění. Bylo-li příčinou vzniku škody jakékoliv opomenutí, považuje se toto porušení povinností v případě pochyb za vzniklé okamžikem, kdy by zmeškané jednání muselo být nejpozději uskutečněno, aby se zabránilo vzniku finanční škody. Pojištění se však **nevztahuje** na povinnost pojištěného uhradit:

- škodu vzniklou **prodáním se splněním smluvní povinnosti**;
- **schodek na finančních hodnotách**, jejichž správou byl pojištěný pověřen;
- škodu vzniklou **při obchodování s cennými papíry**;
- škodu způsobenou pojištěným jako **členem představenstva** či dozorčí rady jakékoliv obchodní korporace.

#### 15. Odpovědnost zastupitelů (19)

Pojištění v rozsahu tohoto ujednání se sjednává pro případ právním předpisem stanovené povinnosti pojištěného **starosty, místostarosty, člena rady nebo člena zastupitelstva** pojištěného územního samosprávného celku (obec, město, kraj) uhradit škodu vzniklou územně samosprávnému celku (pojistníkovi) při výkonu veřejné funkce nebo v přímé souvislosti s ní.

Škodnou událostí se rozumí porušení povinností pojištěného, ke kterému došlo do dne, který předchází účinnosti tohoto dodatkového pojištění, do zániku pojištění. Předpokladem pro poskytnutí pojistného plnění je skutečnost, že i škoda nastala v době trvání pojištění na území vymezeném v pojistné smlouvě a škodná událost byla pojistiteli oznámena nejpozději dva roky po ukončení pojištění.

Odchylně od článku 8 odstavce 5 UCZ/Odp/14 se ujednává, že v rozsahu pojištěných nebezpečí sjednaných tímto ujednáním je spolupojištěna i povinnost náhrady škody způsobené vzájemně mezi pojištěným a pojistníkem (**křížová odpovědnost**).

Pojištění se však **nevztahuje** na povinnost pojištěného uhradit:

- škodu vzniklou **schodkem na svěřených hodnotách**, které je pojištěný povinen vyúčtovat;
- škodu vzniklou v souvislosti s **výkonem podnikatelské nebo jiné výdělečné činnosti**;

škodu vzniklou **při obchodování s cennými papíry**.  
Odchylně od článku 8 odstavce 2 písm. c) UCZ/Odp/14 se ujednává, že pojištění se vztahuje na povinnost pojištěného uhradit škodu na **movitých věcech svěřených nebo užívaných k výkonu práce**, pokud došlo k jejich poškození nebo zničení, s výjimkou škod způsobených zanedbáním předepsané obsluhy a údržby.

Plnění vyplacená z jedné a ze všech škodných, resp. sériových škodných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku nesmí přesáhnout sublimit pojistného plnění pro toto pojištění, který byl v pojistné smlouvě stanoven pro pojistný rok, ve kterém na-stala škoda. Plnění vyplacená ze všech škodných událostí týkajících se všech, kteří jsou pojištěni jednou pojistnou smlouvou, nastalých v průběhu jednoho pojistného roku, nesmí přesáhnout sublimit pojistného plnění sjednaný v pojistné smlouvě. Je-li současně uplatněn nárok více pojištěných a limit pojistného plnění nepostačuje, odškodní pojistovna nároky poškozených poměrně.

Pokud je uplatněn nárok na plnění z pojištění z jedné škodné události více pojištěnými, odečítá se spoluúčast pouze jednou. V takovém případě se spoluúčast mezi pojištěné rovnoměrně rozdělí.

Pro povinnost uhradit škodu vzniklou v souvislosti s dotacemi z Evropské Unie včetně zpracování žádostí o dotace a granty a organizování veřejných zakázek je v rámci sjednaného sublimitu plnění sjednan limit plnění 500.000 Kč.

#### Článek 5 Územní platnost

1. Pokud není v pojistné smlouvě ujednáno jinak, platí, že pojištění se sjednává s územní platností Česká republika. Právo na pojistné plnění vzniká za předpokladu, že škodná událost (příčina vzniku škody nebo újmy) i škoda a při ubližení na zdraví a při usmrcení též újma samotná vznikla na tomto území.
2. V pojistné smlouvě lze, a to jak pro základní pojištění, tak pro vybraná dodatková pojištění, odchylně ujednat územní platnost takto:

##### Územní platnost Evropa

Odchylně od článku 5 odstavce 1 těchto pojistných podmínek se ujednává, že se pojištění vztahuje i na škodné události a škody, které nastaly na území Evropy v geografickém smyslu (mimo Island, Grónsko, Špicberky, Kanárské ostrovy, Madeira, Kypr, Azory, jakož i asijské území Turecka a bývalého SSSR).

neuvádí na odpovědnost organizačních složek  
mají registrované sídlo v zahraničí.  
však nevznikne, nebude-li v důsledku zása-  
ného nebo třetích osob možno škodnou událost  
i plnit ostatní povinnosti pojistitele.

svět, s výjimkou USA, Kanady a Austrálie  
odstavce 1 těchto pojistných podmínek se ujednává, že se  
škodné události a škody, které na-staly na území celého světa,  
Kanady, Austrálie a území podléhajících jurisdikci těchto států.

ak nevztahuje na odpovědnost organizačních složek  
těného, jež mají registrované sídlo v zahraničí.

teplite plnit však nevznikne, nebude-li v důsledku zása-  
noci, pojištěného nebo třetích osob možno škodnou událost  
dovat, jakož i plnit ostatní povinnosti pojistitele.

nduálních případech a za podmínek stanovených v pojistné smlouvě lze  
ní sjednat s územní platností celý svět včetně USA, Kanady a Austrálie.

článek 6

#### Článek 6 Výluky z pojištění

Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se **kromě výluk uvedených ve VPP UCZ/14, v UCZ/Odp/14 a v těchto doplňkových pojistných podmínkách u dodatkových pojištění nebo v pojistné smlouvě** dále nevztahuje na povinnost nahradit škodu a při ublížení na zdraví a při usmrcení též újmu způsobenou:  
**vadou výrobku nebo vadou vykonané práce po jejích předání.**

2. Je-li v pojistné smlouvě pojištěno některé pojistné nebezpečí uvedené v článku 8 UCZ/Odp/14 nebo v článku 6 odstavci 1 těchto pojistných podmínek, platí i pro toto pojištění, že se nevztahuje na odpovědnost za škodu nebo újmu způsobenou ostatními pojistnými nebezpečími vyloučenými v článku 8 UCZ/Odp/14 nebo v článku 6 odstavci 1 těchto pojistných podmínek. V pojistné smlouvě lze ujednat, že se pojištění nevztahuje i na odpovědnost za škodu nebo újmu vzniklou jinak než způsobem uvedeným v odstavci 1 tohoto článku.

#### Článek 7

##### Výkladová ustanovení

1. **Následnou finanční škodou** se rozumí jiná škoda vyplývající z újmy při ublížení na zdraví a při usmrcení a ze škody na věci ve smyslu článku 3 odstavce 1 těchto pojistných podmínek.
2. **Za dostatečné testování výrobku podle uznávaných pravidel vědy a techniky nebo jiným uznávaným způsobem** se pro účely pojištění považuje povinné testování výrobku v souladu s právním řádem České republiky nebo právním řádem jiného státu, pokud se územní platnost pojištění vztahuje i na jeho území.

#### Článek 8

##### Závěrečná ustanovení

Tyto doplňkové pojistné podmínky nabývají účinnosti dnem 1.1.2014.

# Obsah

Všeobecné pojistné podmínky – obecná část – UCZ/14.....	1
Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti – zvláštní část – UCZ/Odp/14 .....	4
Doplňkové pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti podnikatele a právnické osoby – UCZ/Odp-P/14.....	7

UNIQA pojišťovna, a.s.  
Evropská 136, 160 12 Praha 6  
Telefon: +420 225 393 111, +420 220 513 128  
Tel.: +420 800 120 020  
Fax: +420 225 393 777, +420 220 513 134  
IČ: 49240480  
Zapsána u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2012.  
[www.uniqa.cz](http://www.uniqa.cz)

Příloha S  
Pokr  
ne

## SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT ZA PORUŠOVÁNÍ PŘEDPISŮ BOZP

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

### BEZPEČNOST PRÁCE

Druh porušení	Max. výše pokuty
Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	1000,- Kč za osobu a případ
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
Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1500,- Kč za případ
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
Neoprávněná manipulace se stroji a zařízeními (příslušné odbornostní školení), transportním zařízením	5000,- Kč za případ
Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	5000,- Kč za případ
Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či subdodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
Nedoložení příslušných technologických postupů pro prováděné práce a činnosti	1000,- Kč za případ
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

### II. POŽÁRNÍ OCHRANA

Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
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 věcí 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

**Krajská zdravotní, a.s.**  
**k rukám paní Bc. Jany Macke**  
Sociální péče 3316/12A,  
401 13 Ústí nad Labem

**Doložení platné pojistné smlouvy k VZ „Zřízení onkologického stacionáře, Ústí nad Labem“**

Dobrý den,

zasíláme platnou ověřenou kopii pojistné smlouvy odpovědnosti za škody – Kooperativa č. 7721025470

S pozdravem

V Obrnicích dne 22.02.2017



  
.....  
Naděžda Valdauf Vančurová

Obchodní ředitel

Příloha – 2x ověřená kopie pojistné smlouvy



OPIS



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

## **Pojistná smlouva č. 7721025470**

**Úsek pojištění hospodářských rizik**

### **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

**se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika**

**IČO: 471 16 617**

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897  
(dále jen „**pojistitel**“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

Pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, Vinohradská 72, Praha 3, PSČ 130 00,  
tel. 251 016 111

a

### **HERKUL a.s.**

**se sídlem Obrnice č.p. 228, PSČ 435 21, Česká republika**

**IČO: 250 04 638**

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 1820  
(dále jen „**pojistník**“)

zastoupený Ing. Radovanem Duškem, předsedou představenstva

Korespondenční adresa pojistníka je totožná s korespondenční adresou pojišťovacího makléře.

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato pojistná smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

Tato pojistná smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře

### **MARSH, s.r.o.**

**se sídlem Praha 3, Žižkov, Vinohradská 2828/151, PSČ 130 00, Česká republika**

**IČO: 453 06 541**

(dále jen **pojišťovací makléř**)

Korespondenční adresa pojišťovacího makléře je totožná s výše uvedenou adresou pojišťovacího makléře.

## Článek I. Úvodní ustanovení

1. Pojištěným je pojistník.
2. K pojištění se vztahují: Všeobecné pojistné podmínky (dále jen „VPP“), Zvláštní pojistné podmínky (dále jen „ZPP“) a Dodatkové pojistné podmínky (dále jen „DPP“).

### **Všeobecné pojistné podmínky**

VPP P-100/14 - pro pojištění majetku a odpovědnosti

### **Zvláštní pojistné podmínky**

ZPP P-600/14 - pro pojištění odpovědnosti za újmu

### **Dodatkové pojistné podmínky**

DPP P-520/14 - pro pojištění hospodářských rizik, sestávající se z následujících doložek:

#### **Odpovědnost za újmu**

DODP102 - Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání - Základní rozsah pojištění (1612)

DODP104 - Cizí věci užívané - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP105 - Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP109 - Provoz pracovních strojů - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)

DODP110 - Peněžitá náhrada nemajetkové újmy - ochrana osobnosti - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP111 - Čistě finanční škody - k pojištění obecné odpovědnosti za újmu - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP119 - Cizí věci převzaté včetně provozu motorových vozidel - Rozšíření rozsahu pojištění (1612)

DODP120 - Odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů v souvislosti s výkonem jejich funkce - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)

#### **Obecné**

DOB101 - Elektronická rizika - Výluka (1401)

## Článek II.

### Druhy a způsoby pojištění, předměty a rozsah pojištění

#### **1. Obecná ujednání pro pojištění majetku**

1.1. Pojištění majetku se nesjednává.

#### **2. Přehled sjednaných pojištění**

Pojištění se sjednává v rozsahu a za podmínek uvedených v následující tabulce:

##### **2.1.1. Pojištění odpovědnosti za újmu**

**Pojištění se řídí:** VPP P-100/14, ZPP P-600/14 a doložkami DOB101, DODP102, DODP104, DODP105, DODP110, DODP111, DODP119, DODP120

Poř. číslo	Rozsah pojištění	Limit pojistného plnění	Sublimit pojistného plnění <sup>2)</sup>	Spoluúčast <sup>1)</sup>	Územní platnost pojištění
1.	Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání DODP102	307 000 000 Kč		20 000 Kč	Česká republika
2.	Cizí věci převzaté DODP119 a cizí věci užívané DODP104		2 000 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika



3.	Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění DODP105	1 000 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika
4.	Provoz pracovních strojů DODP109	500 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika
5.	Peněžitá náhrada nemajetkové újmy – ochrana osobnosti - Rozšíření rozsahu pojištění DODP110	1 000 000 Kč	10 %, minimálně 10 000 Kč	Česká republika
6.	Čisté finanční škody - k pojištění obecné odpovědnosti za újmu - Rozšíření rozsahu pojištění DODP111	500 000 Kč	10 %, minimálně 10 000 Kč	Česká republika

Odchylně od čl. 5 odst. 2) ZPP P-600/14 je pojistitel povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

a) příčina vzniku újmy, tj. porušení právní povinnosti nebo jiná právní skutečnost, v jejímž důsledku újma vznikla, nastala po retroaktivním datu, kterým je 1. 1. 2014.

b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,

c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

V případě újmy způsobené vadou výrobku je pojistitel odchylně od čl. 5 odst. 3) ZPP P-600/14 povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

a) příčina vzniku újmy, tj. to že konkrétní výrobek, který způsobil újmu, byl pojištěným úplatně nebo bezúplatně předán za účelem distribuce nebo používání nebo k němu bylo pojištěným převedeno vlastnické právo, nastala po retroaktivním datu, kterým je 1. 1. 2014.

b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,

c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

V případě újmy způsobené vadou vykonané práce, která se projevila po jejím předání, je pojistitel odchylně od čl. 5 odst. 4) ZPP P-600/14 povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

a) příčina vzniku újmy, tj. vada vykonané práce, nastala po retroaktivním datu, kterým je 1. 1. 2014.

b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,

c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

1) spoluúčast může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací ve smyslu čl. 11 odst. 4) VPP P-100/14

2) odchylně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše sublimitu pojistného plnění

### Článek III.

#### Výše a způsob placení pojistného

##### 1. Pojistné za jeden pojistný rok činí:

##### 1.1. Pojištění odpovědnosti za újmu

Pojistné ..... 630 000 Kč

**Souhrn pojistného za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok činí ..... 630 000 Kč**

Obchodní sleva činí 25 %

**Celkové pojistné za sjednaná pojištění po slevách za jeden pojistný rok činí ..... 472 500 Kč**

##### 2. Pojistné je sjednáno jako běžné.

Pojistné období je dvanáctiměsíční. Pojistné je v každém pojistném roce splatné k datům a v částkách takto:

datum: ..... částka: .....  
28. 2. 2017 ..... 472 500 Kč

28. 2. 2018 472 500 Kč  
28. 2. 2019 472 500 Kč

3. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojišťovacího makléře č. ú. **2049900308/2600** vedený u Citibank Europe plc., konstantní symbol 3559 variabilní symbol:
4. Výše uvedené pojistné je stanoveno bez pojistné či jiné obdobné daně (dále jen „**daň**“) za rizika umístěná v členském státě Evropské unie nebo Evropského hospodářského prostoru. Smluvní strany se dohodly, že v případě zavedení daně z pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou, kterou bude po nabytí účinnosti příslušných právních předpisů na území tohoto jiného členského státu pojistitel povinen odvést, se pojistník zavazuje uhradit nad rámec pojistného předepsaného v této pojistné smlouvě i náklady odpovídající této povinnosti. Ustanovení tohoto bodu neplatí pro daně, které jsou případně v bodě 1. tohoto článku výslovně uvedeny.

#### **Článek IV. Hlášení škodných událostí**

Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím zplnomocněného pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY  
Centrální podatelna  
Brněnská 634  
664 42 Modřice

Tel.: 957 105 105

fax: 547 212 602, 547 212 561

E-mail: [podatelna@koop.cz](mailto:podatelna@koop.cz)

[www.koop.cz](http://www.koop.cz)

Na výzvu pojistitele je pojistník (pojištěný nebo jakákoliv jiná osoba) povinen oznámit vznik škodné události písemnou formou.

#### **Článek V. Zvláštní ujednání**

1. Pojistník (pojištěný) akceptací obsahu této pojistné smlouvy potvrzuje, že ke dni jejího uzavření nebyl vůči pojištěnému uplatněn nárok na náhradu újmy, nejsou mu známy žádné příčiny (tj. porušení právní povinnosti ani jiné skutečnosti), které by k tomuto nároku mohly vést a/nebo o nichž by probíhalo řízení před soudem nebo jiným příslušným orgánem, a to včetně řízení, která se týkají pouze základu nároku poškozených na náhradu újmy proti pojištěnému, a které by se tak mohly stát důvodem vzniku práva na plnění pojistitele z této pojistné smlouvy.
2. V souladu se ZPP P-600/14, čl. 2, odst. 1), písm. t) se pojištění vztahuje odpovědnost za újmu způsobenou znečištěním životního prostředí, pokud újmu způsobila náhlá a nahodilá porucha ochranného zařízení.
3. Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku se nevztahuje na újmy vyplývající z následujících výrobků:
  - výbušniny, ohňostroje, plyny, těžké ropné produkty
  - narkotika, léky a farmaceutické výrobky
  - zdravotnické zařízení
  - elektrické kontrolní zařízení v dopravních systémech
  - automobilů a/nebo motocyklů, pneumatik a ochranných přileb – tato výluka se vztahuje pouze na výrobce konečných výrobků, nikoliv na výrobce komponentů, které jsou do těchto konečných výrobků zabudovány nebo k jejich výrobě použity, za výrobce je považován i dodavatel, distributor, prodejce apod.

4. Odchylně od doložky DODP102 se pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání (nikoliv obecná odpovědnost za újmu), nevztahuje na újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání v souvislosti s níže uvedeným předmětem podnikání/oborem činnosti:

- poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
- poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
- skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
- projektování pozemkových úprav
- projektování elektrických zařízení
- příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
- testování, měření, analýzy a kontroly
- služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
- poskytování technických služeb
- projektová činnost ve výstavbě
- oprávnění k projektování a navrhování objektů a zařízení, která jsou součástí hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem
- činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
- silniční motorová doprava – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí
- úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna
- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

5. Odchylně od doložky DODP102 se pojištění odpovědnosti za újmu, nevztahuje na újmy v souvislosti s níže uvedeným předmětem podnikání:

- výroba, obchod a služby jinde nezařazené
- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- oprávnění k hornické činnosti v rozsahu § 2 písm. c) – zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.
- oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu § 3 písm. e) – zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.

6. Mimo výluk uvedených ve VPP a ZPP se pojištění dále nevztahuje na:

- a) odpovědnost podnikatelů:
  - zabývajících se výstavbou a údržbou přehrad
  - zabývajících se pracemi pod vodou
- b) důlní práce, dobývací práce a hloubení:
  - podzemní a podvodní doly a všechny podzemní práce s nimi spojené
  - ražba tunelů včetně s ním souvisejících výkopových prací – tato výluka neplatí u tunelů/výkopů s průměrem/šířkou 3 metry a méně.

### 7. Zvláštní podmínky pro podzemní kabely, potrubí a jiná zařízení

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání této pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za újmu na stávajících podzemních kabelech nebo potrubí nebo jiných podzemních zařízeních jedině tehdy, jestliže se pojištěný před začátkem prací informoval u příslušných úřadů na přesnou polohu těchto kabelů, potrubí nebo jiných podzemních zařízení, a jestliže podnikl veškeré nezbytné kroky, aby se vyhnul jejich poškození.

Pojistné plnění za újmu na podzemních kabelech nebo potrubí nebo jiných podzemních zařízeních, jejichž poloha odpovídá dokumentaci (náčrty znázorňující polohu podzemních zařízení), bude vyplaceno po odečtení spoluúčasti ve výši 20 % pojistného plnění nebo spoluúčasti uvedené v této pojistné smlouvě, podle toho, která z nich je vyšší.

Pojistné plnění za újmu na podzemních zařízeních, která jsou v dokumentaci zachycena nesprávně, bude vyplaceno po odečtení spoluúčasti uvedené v této pojistné smlouvě.

Pojištění dle tohoto bodu včetně jakékoli následné finanční škody se sjednává sublimitem pojistného plnění<sup>2)</sup> ve výši 5 000 000 Kč.

## **8. Zvláštní podmínky ohledně bezpečnostních opatření pro případ povětrnostních srážek, povodně a záplavy**

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu přímo nebo nepřímo způsobenou povětrnostními srážkami, povodní nebo záplavou jediné tehdy, byla-li učiněna přiměřená bezpečnostní opatření při projektování a realizaci projektu, jehož se to týká.

Přiměřená bezpečnostní opatření znamenají, že pro pojištěné místo a celou dobu pojištění byly zohledněny údaje o povětrnostních srážkách, povodních a záplavách za uplynulé období alespoň deseti let, na základě statistik vypracovaných meteorologickými úřady.

Za škodu vyplývající z toho, že pojištěný ihned neodstranil překážky (např. písek, stromy) z koryt vodních toků na území staveniště a v jeho bezprostředním okolí, ať již je v nich voda, či nikoli, aby udržel volný tok vody, se náhrada škody neposkytuje.

## **9. Zvláštní podmínky pro pokládání vodovodního a kanalizačního potrubí**

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu vzniklou zaplavením nebo ucpáním potrubí, výkopů nebo stavebních jam, pouze do níže uvedené maximální délky otevřeného výkopu, zcela nebo zčásti vyhloubeného, a to za jednu a každou pojistnou událost.

Pojistitel poskytne pojistné plnění pouze v případě, že

1. potrubí bylo ihned po položení zajištěno zasypaním tak, aby v případě zaplavení výkopu nemohlo dojít k jeho posunutí,
2. potrubí bylo ihned po položení do doby uvedení do provozu uzavřeno, aby se zabránilo vniknutí vody, bahna apod.,
3. výkopy s vyzkoušenými úseky potrubí byly zasypany ihned po provedení tlakové zkoušky.

**Maximální délka: 50 metrů**

## **10. Podmínky pro protipožární zabezpečení staveniště**

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za škodu nebo odpovědnostní nárok přímo nebo nepřímo způsobené požárem jediné tehdy, byla-li na staveništi učiněna přiměřená bezpečnostní opatření k zajištění požární bezpečnosti, která budou odpovídat požárnímu nebezpečí, stupni rozestavenosti a platné legislativě v oblasti požární ochrany.

1. Na staveništi bude zaveden funkční rozvod vody, netýká se stavenišť, kde to z technického hlediska není možné, např. u liniových staveb.
2. Staveniště bude vybaveno v potřebném množství a druzích přenosnými hasicími přístroji (PHP), které budou provozuschopné a jejich umístění umožní snadné a rychlé použití.
3. Pro všechny dodavatele bude zaveden systém povolení k práci s otevřeným ohněm (svařování, řezání, natavování hydroizolačních pásů apod.). Povolení musí obsahovat opatření k zajištění požární bezpečnosti, zejména stanovení požární asistence a zajištění následného dozoru v místě, kde se tyto práce provádějí. Musí být vždy k dispozici PHP.
4. Veškeré požárně nebezpečné látky a materiály jako hořlavé kapaliny, tlakové lahve, výbušniny apod., budou skladovány podle příslušných předpisů a v dostatečné vzdálenosti od místa, kde se staví, montuje nebo pracuje s otevřeným ohněm. Hořlavé obaly a odpady musí být ukládány na k tomu určeném, odděleném místě a pravidelně odváženy. Komunikace zachovávají průjezdné, komunikační prostory nezastavěné.

Prokazatelně bude prováděno vstupní školení zaměstnanců a dodavatelů o požární ochraně. Vždy při nástupu nových pracovníků a při změně požárního nebezpečí budou pracovníci prokazatelně seznámeni s aktuálním rozmístěním prostředků požární ochrany a způsobem ohlašování požáru.

6. Bude jmenována osoba odpovědná za plnění úkolů požární ochrany (pravidelné kontroly, vedení dokumentace, školení zaměstnanců, vystavování povolení k práci s otevřeným ohněm).
7. Pokud to podmínky a charakter stavby umožní, bude staveniště oploceno.
8. V místnosti stavbyvedoucího nebo hlídačské služby budou vyvěšeny požární poplachové směrnice s důležitými telefonními čísly (hasiči, policie, záchranka, havarijní služby). Tyto budou dále umístěny v šatnách a jiných provozních místnostech stavby.
9. Pravidelně budou kontrolovány elektrické spotřebiče (vařiče, varné konvice, topná tělesa) z hlediska jejich bezpečného připojení a umístění.
10. V šatnách a místnostech pro přípravu občerstvení bude rozmístěn dostatečný počet PHP.

11. Veškerá požárně bezpečnostní zařízení jako elektrická požární signalizace (EPS), stabilní hasicí zařízení (SHZ), zařízení pro odvod kouře a tepla (ZOKT), navržená a schválená v projektové dokumentaci, budou uváděna do provozu co nejdříve po jejich instalování.
12. Bude vypracován plán staveniště s vyznačením skladů nebezpečných látek, příjezdových a zásahových cest.
13. Rozmístění PHP eventuálně vybavení hydrantových skříní bude pravidelně kontrolováno jednou měsíčně.
14. O pravidelně prováděných kontrolách budou vedeny záznamy.

<sup>2)</sup> odchylně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše sublimitu pojistného plnění

## Článek VI. Prohlášení pojistníka

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) informace pro zájemce o pojištění a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 2760 občanského zákoníku.
3. Pojistník potvrzuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.
4. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. I. bodu 2. této pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
5. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitel oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.
6. Pojistník souhlasí, aby pojistitel předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group a Finanční skupiny České spořitelny, a.s. (dále jen „**spřízněné osoby**“). Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.
7. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem).
8. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou nejsou k datu uzavření pojistné smlouvy pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v této pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak.
9. Smluvní strany se dohodly, že pokud tato pojistná smlouva podléhá povinnosti uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**zákon o registru smluv**“), je tuto smlouvu povinen uveřejnit pojistník, a to ve lhůtě a způsobem stanoveným tímto zákonem. Pojistník je povinen bezodkladně informovat pojistitele o zaslání smlouvy správci registru smluv zprávou do datové schránky ID: n6tetn3.

Nezajistí-li pojistník uveřejnění této pojistné smlouvy podle předchozího odstavce ve lhůtě 30 dní ode dne jejího uzavření, je pojistitel oprávněn sám tuto pojistnou smlouvu uveřejnit. Pro tento případ pojistník výslovně souhlasí s poskytnutím/uveřejněním informací o této smlouvě, a to v rozsahu nezbytném pro splnění povinnosti dle zákona o registru smluv. Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěného, dále potvrzuje, že pojištěný dal souhlas s poskytnutím/zveřejněním informací o této

pojistné smlouvě na základě plné moci udělené mu pojištěným. Takové uveřejnění nebude porušením povinnosti mlčenlivosti pojistitele ve smyslu platných právních předpisů.

## Článek VII. Závěrečná ustanovení

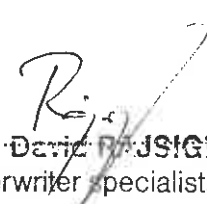
1. Není-li ujednáno jinak, je pojistnou dobou doba od **28. 2. 2017** (počátek pojištění) do **27. 2. 2020** (konec pojištění).
2. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření této pojistné smlouvy (dále jen „nabídka“) s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
3. Ujednává se, že tato pojistná smlouva musí být uzavřena pouze v písemné formě, a to i v případě, že je pojištění touto pojistnou smlouvou ujednáno na pojistnou dobu kratší než jeden rok. Tato pojistná smlouva může být měněna pouze písemnou formou.
4. Subjektem věcně příslušným k mimosoudnímu řešení spotřebitelských sporů z tohoto pojištění je Česká obchodní inspekce, Štěpánská 567/15, 120 00 Praha 2, www.coi.cz.
5. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovnictví pro pojistníka, a to v rozsahu této pojistné smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojistitelem pojistníkovi nebo pojištěnému se považují za doručené pojistníkovi nebo pojištěnému doručením pojišťovacímu makléři. Odchylně od čl. 18 VPP P-100/14 se pro tento případ „adresátem“ rozumí pojišťovací makléř. Dále se smluvní strany dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojišťovacím makléřem za pojistníka nebo pojištěného pojistiteli se považují za doručené pojistiteli od pojistníka nebo pojištěného, a to doručením pojistiteli.
6. Pojistná smlouva byla vypracována ve čtyřech stejnopisech, pojistník obdrží jeden stejnopis, pojistitel si ponechá dva stejnopisy a pojišťovací makléř obdrží jeden stejnopis.
7. Tato pojistná smlouva obsahuje 8 stran a 2 přílohy. Její součástí jsou pojistné podmínky pojistitele uvedené v čl. I. této pojistné smlouvy a dokument Informace pro zájemce o pojištění. V případě, že je jakékoli ustanovení uvedené v Informacích pro zájemce o pojištění v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení pojistné smlouvy.


Výčet příloh:

příloha č. 1 – kopie výpisu z obchodního rejstříku

příloha č. 2 - kopie výpisu z veřejné části Živnostenského rejstříku

Za pojistitele  
V Praze dne 16. 2. 2017

  
Mgr. Danie RAJSIG  
underwriter specialista

  
KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.  
VIENNA INSURANCE GROUP  
AGENTURA PRAHA  
VINOHRADSKÁ 1425/172  
130 00 PRAHA 3  
-26-

  
Martina ZOLLMANNOVÁ  
underwriter

Za pojistníka  
V Praze dne 16. 2. 2017

  
Ing. Radovan Dušek  
Předseda představenstva



Pojistnou smlouvu vypracovala: Martina Zollmannová, underwriter



Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z 5 listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořizen,  
složenou z 8 listů.

~~v Mostě dne~~ 22. 02. 2017



  
Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou



OPIS



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

## **Pojistná smlouva č. 7721025470**

**Úsek pojištění hospodářských rizik**

### **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

**se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00, Česká republika**

**IČO: 471 16 617**

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897  
(dále jen „**pojistitel**“)

zastoupený na základě zmocnění níže podepsanými osobami

Pracoviště: Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group, Vinohradská 72, Praha 3, PSČ 130 00,  
tel. 251 016 111

a

### **HERKUL a.s.**

**se sídlem Obrnice č.p. 228, PSČ 435 21, Česká republika**

**IČO: 250 04 638**

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 1820  
(dále jen „**pojistník**“)

zastoupený Ing. Radovanem Duškem, předsedou představenstva

Korespondenční adresa pojistníka je totožná s korespondenční adresou pojišťovacího makléře.

uzavírají

ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, tuto pojistnou smlouvu, která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele a přílohami, na které se tato pojistná smlouva odvolává, tvoří nedílný celek.

Tato pojistná smlouva byla sjednána prostřednictvím pojišťovacího makléře

### **MARSH, s.r.o.**

**se sídlem Praha 3, Žižkov, Vinohradská 2828/151, PSČ 130 00, Česká republika**

**IČO: 453 06 541**

(dále jen **pojišťovací makléř**)

Korespondenční adresa pojišťovacího makléře je totožná s výše uvedenou adresou pojišťovacího makléře.



## Článek I. Úvodní ustanovení

1. Pojištěným je pojistník.
2. K pojištění se vztahují: Všeobecné pojistné podmínky (dále jen „VPP“), Zvláštní pojistné podmínky (dále jen „ZPP“) a Dodatkové pojistné podmínky (dále jen „DPP“).

### **Všeobecné pojistné podmínky**

VPP P-100/14 - pro pojištění majetku a odpovědnosti

### **Zvláštní pojistné podmínky**

ZPP P-600/14 - pro pojištění odpovědnosti za újmu

### **Dodatkové pojistné podmínky**

DPP P-520/14 - pro pojištění hospodářských rizik, sestávající se z následujících doložek:

### **Odpovědnost za újmu**

DODP102 - Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání - Základní rozsah pojištění (1612)

DODP104 - Cizí věci užívané - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP105 - Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP109 - Provoz pracovních strojů - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)

DODP110 - Peněžitá náhrada nemajetkové újmy - ochrana osobnosti - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP111 - Čistě finanční škody - k pojištění obecné odpovědnosti za újmu - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)

DODP119 - Cizí věci převzaté včetně provozu motorových vozidel - Rozšíření rozsahu pojištění (1612)

DODP120 - Odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů v souvislosti s výkonem jejich funkce - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)

### **Obecné**

DOB101 - Elektronická rizika - Výluka (1401)

## Článek II.

### Druhy a způsoby pojištění, předměty a rozsah pojištění

#### 1. Obecná ujednání pro pojištění majetku

1.1. Pojištění majetku se nesjednává.

#### 2. Přehled sjednaných pojištění

Pojištění se sjednává v rozsahu a za podmínek uvedených v následující tabulce:

##### 2.1.1. Pojištění odpovědnosti za újmu

**Pojištění se řídí:** VPP P-100/14, ZPP P-600/14 a doložkami DOB101, DODP102, DODP104, DODP105, DODP110, DODP111, DODP119, DODP120

Poř. číslo	Rozsah pojištění	Límit pojistného plnění	Sublímit pojistného plnění <sup>2)</sup>	Spoluúčást <sup>1)</sup>	Území platnosti pojištění
1.	Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání DODP102	307 000 000 Kč		20 000 Kč	Česká republika
2.	Cizí věci převzaté DODP119 a cizí věci užívané DODP104		2 000 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika

3.	Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění DODP105		1 000 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika
4.	Provoz pracovních strojů DODP109		500 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika
5.	Peněžité náhrada nemajetkové újmy – ochrana osobnosti - Rozšíření rozsahu pojištění DODP110		1 000 000 Kč	10 %, minimálně 10 000 Kč	Česká republika
6.	Čisté finanční škody - k pojištění obecné odpovědnosti za újmu - Rozšíření rozsahu pojištění DODP111		500 000 Kč	10 %, minimálně 10 000 Kč	Česká republika

Odchylně od čl. 5 odst. 2) ZPP P-600/14 je pojistitel povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

a) příčina vzniku újmy, tj. porušení právní povinnosti nebo jiná právní skutečnost, v jejímž důsledku újma vznikla, nastala po retroaktivním datu, kterým je 1. 1. 2014.

b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,

c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

V případě újmy způsobené vadou výrobku je pojistitel odchylně od čl. 5 odst. 3) ZPP P-600/14 povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

a) příčina vzniku újmy, tj. to že konkrétní výrobek, který způsobil újmu, byl pojištěným úplatně nebo bezúplatně předán za účelem distribuce nebo používání nebo k němu bylo pojištěným převedeno vlastnické právo, nastala po retroaktivním datu, kterým je 1. 1. 2014.

b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,

c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

V případě újmy způsobené vadou vykonané práce, která se projevila po jejím předání, je pojistitel odchylně od čl. 5 odst. 4) ZPP P-600/14 povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

a) příčina vzniku újmy, tj. vada vykonané práce, nastala po retroaktivním datu, kterým je 1. 1. 2014.

b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,

c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

- spoluúčast může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací ve smyslu čl. 11 odst. 4) VPP P-100/14
- odchylně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše sublimitu pojistného plnění

### Článek III.

#### Výše a způsob placení pojistného

##### 1. Pojistné za jeden pojistný rok činí:

##### 1.1. Pojištění odpovědnosti za újmu

Pojistné ..... 630 000 Kč

**Souhrn pojistného za sjednaná pojištění za jeden pojistný rok činí ..... 630 000 Kč**

Obchodní sleva činí 25 %

**Celkové pojistné za sjednaná pojištění po slevách za jeden pojistný rok činí ..... 472 500 Kč**

##### 2. Pojistné je sjednáno jako běžné.

Pojistné období je dvanáctiměsíční. Pojistné je v každém pojistném roce splatné k datům a v částkách takto:

datum: 28. 2. 2017                      částka: 472 500 Kč

28. 2. 2018

472 500 Kč

28. 2. 2019

472 500 Kč

3. Pojistník je povinen uhradit pojistné v uvedené výši na účet pojišťovacího makléře č. ú. **2049900308/2600** vedený u Citibank Europe plc., konstantní symbol 3559 variabilní symbol:
4. Výše uvedené pojistné je stanoveno bez pojistné či jiné obdobné daně (dále jen „daň“) za rizika umístěná v členském státě Evropské unie nebo Evropského hospodářského prostoru. Smluvní strany se dohodly, že v případě zavedení daně z pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou, kterou bude po nabytí účinnosti příslušných právních předpisů na území tohoto jiného členského státu pojistitel povinen odvést, se pojistník zavazuje uhradit nad rámec pojistného předepsaného v této pojistné smlouvě i náklady odpovídající této povinnosti. Ustanovení tohoto bodu neplatí pro daně, které jsou případně v bodě 1. tohoto článku výslovně uvedeny.

#### **Článek IV. Hlášení škodných událostí**

Vznik škodné události je pojistník (pojištěný) povinen oznámit přímo nebo prostřednictvím zplnomocněného pojišťovacího makléře bez zbytečného odkladu na jeden z níže uvedených kontaktních údajů:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group  
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY  
Centrální podatelna  
Brněnská 634  
664 42 Modřice

Tel.: 957 105 105

fax: 547 212 602, 547 212 561

E-mail: [podatelna@koop.cz](mailto:podatelna@koop.cz)

[www.koop.cz](http://www.koop.cz)

Na výzvu pojistitele je pojistník (pojištěný nebo jakákoliv jiná osoba) povinen oznámit vznik škodné události písemnou formou.

#### **Článek V. Zvláštní ujednání**

1. Pojistník (pojištěný) akceptací obsahu této pojistné smlouvy potvrzuje, že ke dni jejího uzavření nebyl vůči pojištěnému uplatněn nárok na náhradu újmy, nejsou mu známy žádné příčiny (tj. porušení právní povinnosti ani jiné skutečnosti), které by k tomuto nároku mohly vést a/nebo o nichž by probíhalo řízení před soudem nebo jiným příslušným orgánem, a to včetně řízení, která se týkají pouze základu nároku poškozených na náhradu újmy proti pojištěnému, a které by se tak mohly stát důvodem vzniku práva na plnění pojistitele z této pojistné smlouvy.
2. V souladu se ZPP P-600/14, Čl. 2, odst. 1), písm. t) se pojištění vztahuje odpovědnost za újmu způsobenou znečištěním životního prostředí, pokud újmu způsobila náhlá a nahodilá porucha ochranného zařízení.
3. Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku se nevztahuje na újmy vyplývající z následujících výrobků:
  - výbušniny, ohňostroje, plyny, těkavé ropné produkty
  - narkotika, léky a farmaceutické výrobky
  - zdravotnické zařízení
  - elektrické kontrolní zařízení v dopravních systémech
  - automobilů a/nebo motocyklů, pneumatik a ochranných přileb – tato výluka se vztahuje pouze na výrobce konečných výrobků, nikoliv na výrobce komponentů, které jsou do těchto konečných výrobků zabudovány nebo k jejich výrobě použity, za výrobce je považován i dodavatel, distributor, prodejce apod.

4. Odchylně od doložky DODP102 se pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání (nikoliv obecná odpovědnost za újmu), nevztahuje na újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání v souvislosti s níže uvedeným předmětem podnikání/oborem činnosti:

- poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
- poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
- skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
- projektování pozemkových úprav
- projektování elektrických zařízení
- příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
- testování, měření, analýzy a kontroly
- služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
- poskytování technických služeb
- projektová činnost ve výstavbě
- oprávnění k projektování a navrhování objektů a zařízení, která jsou součástí hornické činnosti a při činnosti prováděné hornickým způsobem
- činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
- silniční motorová doprava – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí
- úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna
- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)

5. Odchylně od doložky DODP102 se pojištění odpovědnosti za újmu, nevztahuje na újmy v souvislosti s níže uvedeným předmětem podnikání:

- výroba, obchod a služby jinde nezařazené
- podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady
- oprávnění k hornické činnosti v rozsahu § 2 písm. c) – zřizování, zajišťování a likvidace důlních děl a lomů, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.
- oprávnění k činnosti prováděné hornickým způsobem v rozsahu § 3 písm. e) – zemní práce prováděné za použití strojů a výbušnin, pokud se na jedné lokalitě přemísťuje více než 100 000 m krychlových horniny, s výjimkou zakládání staveb, zák. ČNR č. 61/1988 Sb.

6. Mimo výluk uvedených ve VPP a ZPP se pojištění dále nevztahuje na:

- a) odpovědnost podnikatelů:
  - zabývajících se výstavbou a údržbou přehrad
  - zabývajících se pracemi pod vodou
- b) důlní práce, dobývací práce a hloubení:
  - podzemní a podvodní doly a všechny podzemní práce s nimi spojené
  - ražba tunelů včetně s ním souvisejících výkopových prací – tato výluka neplatí u tunelů/výkopů s průměrem/šířkou 3 metry a méně.

#### 7. Zvláštní podmínky pro podzemní kabely, potrubí a jiná zařízení

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání této pojistné smlouvy se ujednává, že pojistitel poskytne pojistné plnění za újmu na stávajících podzemních kabelech nebo potrubí nebo jiných podzemních zařízeních jedině tehdy, jestliže se pojištěný před začátkem prací informoval u příslušných úřadů na přesnou polohu těchto kabelů, potrubí nebo jiných podzemních zařízení, a jestliže podnikl veškeré nezbytné kroky, aby se vyhnul jejich poškození.

Pojistné plnění za újmu na podzemních kabelech nebo potrubí nebo jiných podzemních zařízeních, jejichž poloha odpovídá dokumentaci (náčrty znázorňující polohu podzemních zařízení), bude vyplaceno po odečtení spoluúčasti ve výši 20 % pojistného plnění nebo spoluúčasti uvedené v této pojistné smlouvě, podle toho, která z nich je vyšší.

Pojistné plnění za újmu na podzemních zařízeních, která jsou v dokumentaci zachycena nesprávně, bude vyplaceno po odečtení spoluúčasti uvedené v této pojistné smlouvě.

Pojištění dle tohoto bodu včetně jakékoli následné finanční škody se sjednává sublimitem pojistného plnění<sup>2)</sup> ve výši 5 000 000 Kč.

## **8. Zvláštní podmínky ohledně bezpečnostních opatření pro případ povětrnostních srážek, povodní a záplavy**

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojišťitel poskytne pojištění plnění za škodu přímo nebo nepřímo způsobenou povětrnostními srážkami, povodní nebo záplavou jedním z těchto způsobů, byla-li učiněna přiměřená bezpečnostní opatření při projektování a realizaci projektu, jehož se to týká.

Přiměřená bezpečnostní opatření znamenají, že pro pojištěné místo a celou dobu pojištění byly zohledněny údaje o povětrnostních srážkách, povodních a záplavách za uplynulé období alespoň deseti let, na základě statistik vypracovaných meteorologickými úřady.

Za škodu vyplývající z toho, že pojištěný ihned neodstraní překážky (např. písek, stromy) z koryt vodních toků na území staveniště a v jeho bezprostředním okolí, ať již je v nich voda, či nikoli, aby udržel volný průtok vody, se náhrada škody neposkytuje.

## **9. Zvláštní podmínky pro pokládání vodovodního a kanalizačního potrubí**

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojišťitel poskytne pojištění plnění za škodu vzniklou zaplavením nebo ucpáním potrubí, výkopů nebo stavebních jam, pouze do maximální uvedené maximální délky otevřeného výkopu, zcela nebo zčásti vyhloubeného, a to za jednu a každou pojistnou událost.

Pojišťitel poskytne pojištění plnění pouze v případě, že

1. potrubí bylo ihned po položení zajištěno zasypaním tak, aby v případě zaplavení výkopu nemohlo dojít k jeho posunutí,
2. potrubí bylo ihned po položení do doby uvedení do provozu uzavřeno, aby se zabránilo vniknutí vody do potrubí apod.,
3. výkopy s vyzkoušenými úseky potrubí byly zasypany ihned po provedení tlakové zkoušky.

**Maximální délka: 50 metrů**

## **10. Podmínky pro protipožární zabezpečení staveniště**

Při zachování ustanovení, podmínek a ujednání pojistné smlouvy se ujednává, že pojišťitel poskytne pojištění plnění za škodu nebo odpovědnostní nárok přímo nebo nepřímo způsobené požárem jedním z těchto způsobů, byla-li na staveništi učiněna přiměřená bezpečnostní opatření k zajištění požární bezpečnosti, která budou odpovídat požárnímu nebezpečí, stupni rozestavěnosti a platné legislativě v oblasti požární ochrany.

1. Na staveništi bude zaveden funkční rozvod vody, netýká se stavenišť, kde to z technického hlediska není možné, např. u liniových staveb.
2. Staveniště bude vybaveno v potřebném množství a druzích přenosnými hasicími přístroji (PHP), které budou provozuschopné a jejich umístění umožní snadné a rychlé použití.
3. Pro všechny dodavatele bude zaveden systém povolení k práci s otevřeným ohněm (svařování, řezání, natavování hydroizolačních pásů apod.). Povolení musí obsahovat opatření k zajištění požární bezpečnosti, zejména stanovení požární asistence a zajištění následného dozoru v místě, kde se tato práce provádějí. Musí být vždy k dispozici PHP.
4. Veškeré požárně nebezpečné látky a materiály jako hořlavé kapaliny, tlakové lahve, výbušniny apod. budou skladovány podle příslušných předpisů a v dostatečné vzdálenosti od místa, kde se staveniště montuje nebo pracuje s otevřeným ohněm. Hořlavé obaly a odpady musí být ukládány na k tomu určeném, odděleném místě a pravidelně odváženy. Komunikace zachovávají průjezdné, komunikační prostory nezastavěné.

Prokazatelně bude prováděno vstupní školení zaměstnanců a dodavatelů o požární ochraně. Vždy před nástupem nových pracovníků a při změně požárního nebezpečí budou pracovníci prokazatelně seznámeni s aktuálním rozmístěním prostředků požární ochrany a způsobem ohlašování požáru.

6. Bude jmenována osoba odpovědná za plnění úkolů požární ochrany (pravidelné kontroly, vedení dokumentace, školení zaměstnanců, vystavování povolení k práci s otevřeným ohněm).
7. Pokud to podmínky a charakter stavby umožní, bude staveniště oploceno.
8. V místnosti stavbyvedoucího nebo hlídačské služby budou vyvěšeny požární poplachové směrnice s důležitými telefonními čísly (hasiči, policie, záchranka, havarijní služby). Tyto budou dále umístěny v šatnách a jiných provozních místnostech stavby.
9. Pravidelně budou kontrolovány elektrické spotřebiče (vařiče, varné konvice, topná tělesa) z hlediska jejich bezpečného připojení a umístění.
10. V šatnách a místnostech pro přípravu občerstvení bude rozmístěn dostatečný počet PHP.

11. Veškerá požárně bezpečnostní zařízení jako elektrická požární signalizace (EPS), stabilní hasicí zařízení (SHZ), zařízení pro odvod kouře a tepla (ZOKT), navržená a schválená v projektové dokumentaci, budou uváděna do provozu co nejdříve po jejich instalování.
12. Bude vypracován plán staveniště s vyznačením skladů nebezpečných látek, příjezdových a zásahových cest.
13. Rozmístění PHP eventuálně vybavení hydrantových skříní bude pravidelně kontrolováno jednou měsíčně.
14. O pravidelně prováděných kontrolách budou vedeny záznamy.

<sup>2)</sup> odchýlně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše sublimitu pojistného plnění

## **Článek VI. Prohlášení pojistníka**

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) Informace pro zájemce o pojištění a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění i významná ustanovení pojistných podmínek.
2. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 2760 občanského zákoníku.
3. Pojistník potvrzuje, že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12, 21 zákona č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů.
4. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. I. bodu 2. této pojistné smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.
5. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitel oznámí změnu jeho sídla/bydliště/trvalého pobytu nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy. Tím není dotčena možnost používání jiných údajů uvedených v dříve uzavřených pojistných smlouvách.
6. Pojistník souhlasí, aby pojistitel předával jeho osobní údaje členům pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group a Finanční skupiny České spořitelny, a.s. (dále jen „**spřízněné osoby**“). Pojistník dále souhlasí, aby pojistitel i spřízněné osoby používali jeho osobní údaje, včetně kontaktů pro elektronickou komunikaci, za účelem zaslání svých obchodních a reklamních sdělení a nabídky služeb.
7. Pojistník prohlašuje, že má oprávněnou potřebu ochrany před následky pojistné události (pojistný zájem).
8. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou nejsou k datu uzavření pojistné smlouvy pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v této pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak.
9. Smluvní strany se dohodly, že pokud tato pojistná smlouva podléhá povinnosti uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „**zákon o registru smluv**“), je tuto smlouvu povinen uveřejnit pojistník, a to ve lhůtě a způsobem stanoveným tímto zákonem. Pojistník je povinen bezodkladně informovat pojistitele o zaslání smlouvy správci registru smluv zprávou do datové schránky ID: n6tetn3.

Nezajistí-li pojistník uveřejnění této pojistné smlouvy podle předchozího odstavce ve lhůtě 30 dní ode dne jejího uzavření, je pojistitel oprávněn sám tuto pojistnou smlouvu uveřejnit. Pro tento případ pojistník výslovně souhlasí s poskytnutím/uveřejněním informací o této smlouvě, a to v rozsahu nezbytném pro splnění povinnosti dle zákona o registru smluv. Pojistník, je-li osobou odlišnou od pojištěného, dále potvrzuje, že pojištěný dal souhlas s poskytnutím/zveřejněním informací o této

pojistné smlouvě na základě plné moci udělené mu pojištěným. Takové uveřejnění nebude porušit povinnost mlčenlivosti pojistitele ve smyslu platných právních předpisů.

## Článek VII. Závěrečná ustanovení


1. Není-li ujednáno jinak, je pojistnou dobou doba od **28. 2. 2017** (počátek pojištění) do **27. 2. 2020** (k pojištění).
2. Odpověď pojistníka na návrh pojistitele na uzavření této pojistné smlouvy (dále jen „nábit“ s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se tak odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
3. Ujednává se, že tato pojistná smlouva musí být uzavřena pouze v písemné formě, a to i v případě, že pojištění touto pojistnou smlouvou ujednáno na pojistnou dobu kratší než jeden rok. Tato pojistná smlouva může být měněna pouze písemnou formou.
4. Subjektem věcně příslušným k mimosoudnímu řešení spotřebitelských sporů z tohoto pojištění je Česká obchodní inspekce, Štěpánská 567/15, 120 00 Praha 2, [www.coi.cz](http://www.coi.cz).
5. Pojistník prohlašuje, že uzavřel s pojišťovacím makléřem smlouvu, na jejímž základě pojišťovací makléř vykonává zprostředkovatelskou činnost v pojišťovníctví pro pojistníka, a to v rozsahu této pojistné smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojistitelem pojistníkovi nebo pojištěnému se považují za doručené pojistníkovi nebo pojištěnému doručením pojišťovacímu makléři. Odchylně od čl. 18 VPP P-100/14 se tento případ „adresátem“ rozumí pojišťovací makléř. Dále se smluvní strany dohodly, že veškeré písemnosti mající vztah k pojištění sjednanému touto pojistnou smlouvou doručované pojišťovacím makléřem za pojistníka nebo pojištěného pojistiteli se považují za doručené pojistiteli od pojistníka nebo pojištěného, a to doručením pojistiteli.
6. Pojistná smlouva byla vypracována ve čtyřech stejnopisech, pojistník obdrží jeden stejnopis, pojišťovna ponechá dva stejnopisy a pojišťovací makléř obdrží jeden stejnopis.
7. Tato pojistná smlouva obsahuje 8 stran a 2 přílohy. Její součástí jsou pojistné podmínky pojistitelé uvedené v čl. I. této pojistné smlouvy a dokument Informace pro zájemce o pojištění. V případě, že jakékoli ustanovení uvedené v Informacích pro zájemce o pojištění v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení pojistné smlouvy.


Výčet příloh:

příloha č. 1 – kopie výpisu z obchodního rejstříku

příloha č. 2 - kopie výpisu z veřejné části Živnostenského rejstříku

Za pojistitele  
V Praze dne 16. 2. 2017

  
Mgr. David DŽSIGL  
underwriter specialista

  
KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.  
VIENNA INSURANCE GROUP  
AGENTURA PRAHA  
VINOHRADESKÁ 1425/72  
130 00 PRAHA 3  
-26-

  
Martina ZOLLMANNOVÁ  
underwriter

Za pojistníka  
V Praze dne 16. 2. 2017

  
Ing. Radovan Dušek  
Předseda představenstva



Pojistnou smlouvu vypracovala: Martina Zollmannová, underwriter



Ověření - vidimace  
Ověřuji, že tento opis složený z <sup>5</sup>..... listů  
doslovně souhlasí s listinou, z níž byl pořízen,  
složenou z ..2... listů.

~~v Mostě dne~~ 22. 02. 2017



  
Marcela Homolková  
pověřená notářkou  
Mgr. Alenou Zahradníkovou