

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu s názvem:

„Terapeutická část ONM a příjem a skladování radiofarmak, Krajská zdravotní a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., areál V Podhájí – stavební práce“

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 [REDACTED]

Osoba oprávněná jednat:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

Osoba oprávněná podepisovat změnové listy [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Identifikační číslo: [REDACTED]

DIČ: CZ 25488627 [REDACTED]

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

ALLKON s.r.o.

se sídlem: Okružní 350, 435 13 Meziboří

zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 11031

Oprávněný zástupce:

- ve věcech smluvních: [REDACTED]

- ve věcech technických: [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Identifikační číslo: [REDACTED]

DIČ: CZ25008196

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 „**Terapeutická část ONM a příjem a skladování radiofarmak, Krajská zdravotní a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., areál V Podhájí – stavební práce**“ za podmínek této smlouvy níže uvedené dílo –**Terapeutická část ONM a příjem a skladování radiofarmak, Krajská zdravotní a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., areál V Podhájí – stavební práce**
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 „**Terapeutická část ONM a příjem a skladování radiofarmak, Krajská zdravotní a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., areál V Podhájí – stavební práce**“,
- c) že podle vnitřních předpisů nebo jiného obdobného předpisu či rozhodnutí orgánu jsou oprávněni 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 přerušení 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 „Terapeutická část ONM a příjem a skladování radiofarmak, Krajská zdravotní a.s. – Masarykova nemocnice v Ústí nad Labem, o.z., areál V Podhájí – stavební práce“ Jedná se o provedení stavebních úprav v 1. PP za účelem zřízení příjmu a skladování radiofarmak, včetně centrálních šaten Oddělení nukleární medicíny v objektu Komplexního onkologického centra. Dále se budou provádět stavební úpravy ve 2. NP v objektu Komplexního onkologického centra. Stavebními úpravami bude zřízena terapeutická část oddělení nukleární medicíny.(dále též „stavba“ nebo „dílo“), v rozsahu podle:

1.1. projektové dokumentace pro provedení stavby zpracované IDP, s.r.o. , Masarykova 998/31, Ústí nad Labem, 400 01, IČ: 27279936 „Úprava dispozice 1.PP – příjem a skladování radiofarmak“ a ARCHATELIÉR 2000 a.s., Ke Kopečku 3374/2, Ústí nad Labem 400 11, IČ: 25417649 „ Stavební úpravy – Terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny“

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

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

2.1.4. 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;

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

2.1.6. zpracování a odsouhlasení příslušného kontrolního a zkušebního plánu;

2.1.7. 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;

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

- a) stavební deník se zápisy, případně samostatné zápisy o projednání a odsouhlasení ZOV a HMG,
- b) rizika BOZP, technologické a pracovní postupy odsouhlasené koordinátorem BOZP,
- c) 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 zapíše 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, o.z. – Areál V Podhájí (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 správcem 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 převězení stavby:

Zhotovitel předá Objednateli k převězení 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;

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 skládky, 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. – Areál V Podhájí 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 objednatelem nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle.

4. Veškeré podklady, které byly Objednatelem 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. – areál V Podhájí – Oddělení nukleární medicíny- Budova N. (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 ode dne účinnosti této smlouvy zápisem podepsaným oběma stranami. Objednatel vyzve Zhotovitele k převzetí staveniště min. 5 pracovních dnů před Objednatelem 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, 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 harmonogramu stavebních 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 stavebních 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)
SO 01	2 455 471,06	516 648,92	2 971 119,98
SO 02	1 644 081,84	345 257,19	1 989 339,03

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 ponížené 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 nesplacené 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 zapláceno;
- 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 movitou 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 prověřitelnosti 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.

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 Objednatelem.

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 pověřil 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, jen 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 nově dosazený poddodavatel prokázat na vyzvání Objednateli 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 sledováno 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 Objednatelem, 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.

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 stavbyvedoucím. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že po celou dobu realizace díla bude vykonávat funkci stavbyvedoucím 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 Objednatel 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 Objednatel včetně osob vykonávajících funkci Technického dozoru stavebníka, Autorského dozoru, Koordinátora BOZP a zástupci Zhotovitel. 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 dnů jsou nedílnou součástí stavebního deníku.

15. Zhotovitel je povinen umožnit osobám pověřeným Objednatel vstup do místa realizace díla po předchozím upozornění ze strany Objednatel 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 dnů od podpisu Smlouvy společné koordinační jednání zástupce Objednatel, zástupce Zhotovitel, projektanta, technického dozoru stavebníka, koordinátora BOZP a provozovatele zařízení. Na tomto jednání budou dotčené subjekty seznámeny s formou identifikace zástupců Zhotovitel na stavbě. Na tomto jednání bude smluvními stranami dohodnuto, kde vznikne staveniště a kde budou umístěny prostory k užívání Objednatel, včetně plánu na omezení provozu těchto prostor, které budou určeny Objednatel s tím, že Zhotovitel s ohledem na plán organizace výstavby zapracuje požadavky Objednatel.

18. Zhotovitel má povinnost dát Objednateli k odsouhlasení dodávané technologie a výrobky a před jejich samotnou instalací konzultovat se zástupci Objednatel. Objednatel má možnost odmítnout dodávané produkty, za předpokladu jejich nesouladu se zadávacími podmínkami či nabídkou Zhotovitel 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 Objednatel 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 zapíše 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 Objednatel. 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 námitky svým zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen přerušit práce a činnosti v rozsahu výše uvedených námitek do doby, než budou tyto námitky 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 u 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 povinnosti dle této smlouvy, které nastaly po uzavření této smlouvy a nemohou být Zhotovitelem odvráceny jako např. živelné pohromy, stávkový boj, 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 zasláným 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.:

- Zhotovitel je v prodlení s plněním díla dle termínu v čl. VI. odst. 1 této smlouvy, pokud se Zhotovitel nedohodne s Objednatелеm 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. Není-li v této smlouvě výslovně ujednáno jinak, veškerá právní jednání činěná v písemné formě si smluvní strany doručují osobně oproti podpisu druhé smluvní strany, datovými zprávami ve smyslu zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, či prostřednictvím provozovatele poštovních služeb ve smyslu zákona č. 29/2000 Sb., o poštovních službách na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, případně na jinou adresu písemně sdělenou příslušnou smluvní stranou. Je-li písemnost doručována do datové schránky, považuje se za doručenu okamžikem, kdy se adresát do datové schránky přihlásí. Pokud se adresát do datové schránky nepřihlásí ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla písemnost do datové schránky dodána, považuje se posledním dnem této lhůty písemnost za doručenu.

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. Toto se nevztahuje na informace, které je objednatel povinen poskytnout dle platných právních předpisů.

12. V případě, že hodnota předmětu smlouvy přesahuje 50 000 Kč bez daně z přidané hodnoty, a na smlouvu se nevztahuje některá z dalších výjimek uvedených v § 3 odst. 2 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), nabývá tato smlouva účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany

shodně prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy (včetně všech jejích příloh), nepředstavuje obchodní tajemství žádné smluvní strany podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a ani důvěrné informace, a souhlasí s uveřejněním této smlouvy v plném rozsahu. Smluvní strany se dohodly, že elektronický obraz této smlouvy a metadata vyžadovaná zákonem o registru smluv zašle správci registru smluv Objednatel ve lhůtě 14 dní od uzavření smlouvy. V případě, že smlouva nebude uveřejněna prostřednictvím registru smluv ani v 15. den od jejího uzavření, je oprávněná předat elektronický obraz smlouvy a metadata druhá smluvní strana tak, aby smlouva byla uveřejněna prostřednictvím registru smluv do tří měsíců ode dne, kdy byla uzavřena.

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 - Harmonogram stavebních prací včetně síťového grafu

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 kterékoli 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.

5. 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.

6. 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.

V Meziboří dne 20.2. 2018

V Ústí nad Labem dne: 05-03-2018

Jednatel společnosti ALLKON s.r.o.

Krajská zdravotní, a.s.

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Výkaz Výměr po revizi

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 18. 12. 2017

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	2 455 471,06
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	2 455 471,06
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 455 471,06	515 648,92
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 971 119,98
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: IMPORT

Stavba: Výkaz Výměr po revizi

Místo:

Datum: 18. 12. 2017

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	2 455 471,06	2 971 119,98
1 - SO			
100.00 -	1 - SO 100.00 - Úprava dí...	2 455 471,06	2 971 119,98
Úpra			
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		2 455 471,06	2 971 119,98

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Výkaz Výměr po revizi
Objekt: 1 - SO 100.00 - Úpra - 1 - SO 100.00 - Úprava dl...

JKSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 18. 12. 2017

Objednatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				2 455 471,06
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				2 455 471,06
DPH základní	21,00%	ze	2 455 471,06	515 648,92
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		2 971 119,98

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel


Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum



REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Výkaz Výměr po revizi

Objekt: 1 - SO 100.00 - Úpra - 1 - SO 100.00 - Úprava di...

Místo: Datum: 18. 12. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	2 455 471,06
HSV - Práce a dodávky HSV	706 810,20
1 - Zemní práce	392,34
2 - Zakládání	1 184,67
3 - Svislé a kompletní konstrukce	47 474,29
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	390 300,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	172 777,92
997 - Přesun sutě	83 441,89
998 - Přesun hmot	11 238,69
PSV - Práce a dodávky PSV	1 226 080,31
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 186,03
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace (viz.část D.1.4 - ZTI)	19 876,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod (viz.část D.1.4 - ZTI)	23 834,38
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty (viz.část D.1.4 - ZTI)	30 358,17
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	10 740,00
735 - Ústřední vytápění	86 018,40
740 - Elektromontáže - elektroinstalace	258 889,00
751 - Vzduchotechnika	73 626,00
763 - Konstrukce suché výstavby	72 445,67
766 - Konstrukce truhlářské	176 644,31
767 - Konstrukce zámečnické	10 762,93
771 - Podlahy z dlaždic	206 851,98
776 - Podlahy povlakové	21 857,68
781 - Dokončovací práce - obklady	145 504,69
783 - Dokončovací práce - nátěry	43 831,12
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	37 653,45
M - Práce a dodávky M	430 280,55
23-M - Montáže potrubí - medicální plyny	430 280,55
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	37 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	54 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	48 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	6 500,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 455 471,06

ROZPOČET

Stavba: Výkaz Výměr po revizi

Objekt: 1 - SO 100.00 - Úpra - 1 - SO 100.00 - Úprava dí...

Místo: Datum: 18. 12. 2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

2 455 471,06

HSV - Práce a dodávky HSV

706 810,20

1 - Zemní práce

392,34

1	K	130901121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného	m3	0,032	6 490,00	207,68
2	K	132312101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudržných	m3	0,095	1 160,00	110,20
3	K	132312109	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příklad k cenám za lepkovost horniny tř. 4	m3	0,095	254,00	24,13
4	K	162601101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	0,095	124,00	11,78
5	K	162601151	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m	m3	0,032	159,00	5,09
6	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkové)	t	0,239	140,00	33,46

2 - Zakládání

1 184,67

7	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0,126	2 560,00	322,56
8	K	274351215	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně příčné nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení	m2	0,930	785,00	730,05
9	K	274351216	Bednění základových stěn pasů svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně příčné nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění	m2	0,930	142,00	132,06

3 - Svislé a kompletní konstrukce

47 474,29

10	K	310278842	Zazdívká otvorů ve zdívu nadzákladovém nepálenými tvárnými plachy přes 0,25 m2 do 1 m2, ve zdi tl. do 300 mm	m3	0,225	4 620,00	1 039,50
11	K	317142221	Překlady nenosné prefabrikované z párobetonu osazené do tenkého maltového lože, v příčkách příčné, světlost otvoru do 1010 mm tl. 100 mm	kus	1,000	566,00	566,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	0,170	4 820,00	819,40
13	K	317944321	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zaddění hlav do č. 12	t	0,159	33 300,00	5 294,70
14	K	340236212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm	kus	2,000	115,00	230,00
15	K	340238212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 cihlami pálenými, tl. přes 100 mm	m2	0,600	630,00	378,00
16	K	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 cihlami pálenými, tl. do 100 mm	m2	1,650	363,00	598,95
17	K	340239233	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách plochy přes 1 m2 do 4 m2 přičkovkami hladkými pároboetonovými, objemové hmotnosti 500 kg/m3, tl. přičky 100 mm	m2	3,125	608,00	1 900,00
18	K	342241162	Přičky nebo přizdívky jednoduché z cihel nebo přičkovek pálených na maltu MVC nebo MC plyných P 7,5 až P 15 dl. 290 mm (290x140x65 mm) o tl. 140 mm	m2	1,440	694,00	999,36
19	K	342272323	Přičky z pároboetonových přesných přičkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky přičky 100 mm	m2	8,852	590,00	5 222,68
20	K	342272523	Přičky z pároboetonových přesných přičkovek hladkých, objemové hmotnosti 500 kg/m3 na tenké maltové lože, tloušťky přičky 150 mm	m2	24,715	845,00	20 884,18
21	K	342291111	Úkotvení přiček polyuretanovou pěnou, tl. přičky do 100 mm	m	5,700	53,90	307,23
22	K	342291112	Úkotvení přiček polyuretanovou pěnou, tl. přičky přes 100 mm	m	9,790	80,80	791,03
23	K	342291121	Úkotvení přiček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	33,800	100,00	3 380,00
24	K	346244361	Zazdívka rýh, potrubí, ník (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	1,515	415,00	628,73
25	K	346244381	Pletování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,320	556,00	733,92
26	K	346481112	Zapletování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo ník jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami keramickým a funkčně podobným pletivem	m2	2,513	444,00	1 115,77
27	K	349231811	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 80 do 150 mm	m2	1,783	849,00	1 513,77
28	K	349231821	Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm	m2	0,770	1 310,00	1 008,70
29	K	349234831.1	Doplnění zdíva (s dodáním hmot) dveřních obrub	m	2,200	0,00	0,00
30	K	389381001	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí	m3	0,011	5 670,00	62,37

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

390 300,40

31	K	611131111	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch polymercementový spojovací mŕstvek nanášený ručně stropů	m2	50,660	85,60	4 336,50
32	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-sílikonová nanášená ručně stropů	m2	50,660	68,40	3 465,14
33	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmele stropů	m2	50,660	215,00	10 891,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	611321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	50,660	265,00	13 424,90
35	K	611325203	Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stropěch, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2	kus	3,000	371,00	1 113,00
36	K	612121112	Zatření spár vnitřních povrchů stěrkovou hmotou, ploch z pórobetonových tváří stěn	m2	70,259	32,60	2 290,44
37	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	331,262	77,60	25 705,93
38	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-sílikonová nanášená ručně stěn	m2	409,021	50,80	20 778,27
39	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli sířky rýhy ve stěnách	m2	1,315	331,00	501,47
40	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pružích, na plíném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m2	409,021	185,00	75 668,89
41	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	301,632	230,00	69 375,36
42	K	612325302	Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	10,713	573,00	6 138,55
43	K	612331121	Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	107,389	268,00	28 780,25
44	K	617131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně světlíků nebo výtahových šachet	m2	7,500	68,60	514,50
45	K	617321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká uzavřených nebo omezených prostor světlíků nebo výtahových šachet	m2	7,500	202,00	1 515,00
46	K	619991001	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	115,060	22,90	2 634,87
47	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	25,427	46,00	1 169,64
48	K	619991021	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámu oken a dveří, keramických soklů oblepením malířskou páskou	m	137,810	4,26	587,07
49	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	161,210	155,00	24 987,55
50	K	619996111	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním zřízení	m2	14,437	361,00	5 211,76
51	K	619996121	Ochrana stavebních konstrukcí a předmětů bedněním odstranění	m2	14,437	96,30	1 390,28
52	K	619999041	Příplatky k cenám úprav vnitřních povrchů za ztížené pracovní podmínky práce ve stísněném prostoru	m2	50,660	45,40	2 299,96
53	K	622131101	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	3,240	59,80	193,75
54	K	622331121	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	3,240	278,00	900,72
55	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,679	3 960,00	2 688,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	631391114	Soklíky s poztábkem z malty cementové pro omítky rovné 100 mm vysoké tažené s jednoduchým profilem	m	13,080	68,50	895,98
57	K	632453351	Potěr betonový samonivelační litý tl. přes 40 mm do 50 mm tř. C 25/30	m2	115,060	315,00	36 243,90
58	K	632459125	Příplatky k cenám potěrů za sklon od vodorovné roviny přes 15 do 30 st., tl. potěru přes 40 do 50 mm	m2	1,800	15,00	27,00
59	K	632459175	Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm	m2	17,770	14,70	261,22
60	K	632682111	Vyspravení povrchu betonových schodišť rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení stupňů a podest tl. do 10 mm	m2	5,400	956,00	5 162,40
61	K	633991111	Hástrík proti odpařování vody betonových povrchů	m2	115,060	14,20	1 633,85
62	K	634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a samonivelačním potěrem podlahovým páskem výšky 80 mm	m	178,460	15,90	2 837,51
63	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	6,000	585,00	3 510,00
64	M	553311150	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 110 700 L/P	kus	3,000	757,00	2 271,00
65	M	553311580	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 160 900 L/P	kus	3,000	951,00	2 853,00
66	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	6,000	3 560,00	21 360,00
67	M	553312010	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážko 110 800 L/P požární	kus	4,000	1 050,00	4 200,00
68	M	553312240	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážko 160 900 L/P požární	kus	2,000	1 240,00	2 480,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

172 777,92

69	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy do 1,9 m	m2	115,060	41,20	4 740,47
70	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešěňové podlahy do 1,2 m	sada	5,000	183,00	915,00
71	K	949111211	Montáž lešení lehkého kozového trubkového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	sada	300,000	7,80	2 340,00
72	K	949111811	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového o výšce lešěňové podlahy do 1,2 m	sada	5,000	122,00	610,00
73	K	949121111	Montáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešěňové podlahy do 1,2 m	sada	5,000	137,00	685,00
74	K	949121211	Montáž lešení lehkého kozového dílcového Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	sada	300,000	11,70	3 510,00
75	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového o výšce lešěňové podlahy do 1,2 m	sada	5,000	92,40	462,00
76	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných z	m2	115,060	79,10	9 101,25
77	K	962031132	Bourání přiček z cihel, tvárcí nebo přičkovek z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm	m2	15,341	78,50	1 204,27

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	K	965042131	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,394	2 750,00	1 083,50
79	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	5,350	3 150,00	16 852,50
80	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	114,830	220,00	25 262,60
81	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	229,660	80,40	18 464,66
82	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	76,870	98,40	7 564,01
83	K	965081513	Bourání litých podlah epoxidových, polyuretanových nebo sílíkatových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	5,400	425,00	2 295,00
84	K	965081611	Odsekání soklíků včetně otičení podkladní omítky až na zdívo rovných	m	89,460	24,80	2 218,61
85	K	967031142	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdíva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupu, po hrubém vybourání otvorů, na maltu cementovou	m2	11,640	149,00	1 734,36
86	K	967031742	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdíva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu cementovou, tl. do 100 mm	m2	1,766	181,00	319,65
87	K	967031744	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdíva z cihel pálených plošné, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. na maltu cementovou, tl. do 300 mm	m2	0,918	556,00	510,41
88	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	8,274	237,00	1 960,94
89	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	8,668	182,00	1 577,58
90	K	969011121	Vybourání vodovodního, plynového a pod. vedení DN do 52 mm	m	10,000	33,60	336,00
91	K	969021111	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	3,000	112,00	336,00
92	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	7,800	125,00	975,00
93	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	3,000	214,00	642,00
94	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 150 mm	m2	2,250	109,00	245,25
95	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	1,107	808,00	894,46
96	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdívu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,958	912,00	1 785,70
97	K	971042351	Vybourání otvorů v betonových příčkách a zdech základových nebo nadzákladových plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm	kus	1,000	744,00	744,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
98	K	973031812	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových příček, tl. do 100 mm	m	20,000	112,00	2 240,00
99	K	973031813	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových příček, tl. do 150 mm	m	11,200	184,00	2 060,80
100	K	973031824	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes pro zavázání nových zdí, tl. do 300 mm	m	2,500	266,00	665,00
101	K	974031154	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 150 mm	m	10,100	107,00	1 080,70
102	K	974031264	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	3,000	216,00	648,00
103	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	25,000	181,00	4 525,00
104	K	974042587	Vysekání rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 250 mm a šířky do 300 mm	m	8,800	575,00	5 060,00
105	K	976082131	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného	kus	50,000	37,90	1 895,00
106	K	976085311	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí kanalizačních rámu litinových, z rýhovaného plechu nebo betonových včetně poklopů nebo mříží, plochy do 0,60 m ²	kus	2,000	65,70	131,40
107	K	977312112	Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 50 do 100 mm	m	17,600	195,00	3 432,00
108	K	978011191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	114,290	83,40	9 531,79
109	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m ²	370,955	76,20	28 266,77
110	K	978059641.1	Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m ²	m ²	21,740	142,00	3 087,08
111	K	978071521	Odsekání omítky (včetně podkladní) a odstranění tepelné nebo vodotěsné izolace z desek, objemové hmotnosti do 120 kg/m ³ , tl. do 50 mm, plochy přes 1 m ²	m ²	6,760	116,00	784,16

997 - Přesun sutě

83 441,89

112	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	58,106	818,00	47 530,71
113	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	58,106	345,00	20 046,57
114	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	174,318	17,40	3 033,13
115	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	14,395	200,00	2 879,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
116	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z keramických materiálů	t	42,240	200,00	8 448,00
117	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného	t	0,323	700,00	226,10
118	K	997013812	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z materiálů na bázi sádry	t	0,086	935,00	80,41
119	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot	t	0,062	935,00	57,97
120	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného	t	1,000	1 140,00	1 140,00

998 - Přesun hmot

11 238,69

121	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	39,434	285,00	11 238,69
-----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 226 080,31

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

7 186,03

122	K	711113115	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnící hmotou dvousložkovou bitumenovou	m2	7,450	444,00	3 307,80
123	K	711113125	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S těsnící hmotou dvousložkovou bitumenovou	m2	8,388	456,00	3 824,93
124	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,063	846,00	53,30

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace (viz. část D.1.4 - ZTI)

19 876,50

125	K	721110954	Opravy odpadního potrubí kameninového vsazení odbočky do potrubí DN 200	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
126	K	721140905	Opravy odpadního potrubí litinového vsazení odbočky do potrubí DN 100	kus	1,000	3 750,00	3 750,00
127	K	721140915	Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosavadního potrubí DN 100	kus	6,000	562,00	3 372,00
128	K	721140925	Opravy odpadního potrubí litinového krácení trub DN 100	kus	6,000	76,40	458,40
129	K	721171913	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 50	kus	1,000	202,00	202,00
130	K	721171914	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	1,000	238,00	238,00
131	K	721171916	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 125	kus	3,000	503,00	1 509,00
132	K	721174004	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 70	m	4,500	367,00	1 651,50
133	K	721174024	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svíslé) DN 70	m	8,300	404,00	3 353,20
134	K	721174042	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40	m	2,700	295,00	796,50
135	K	721174045	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 100	m	0,500	490,00	245,00
136	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	58,20	116,40
137	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	64,50	64,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
138	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,000	96,00	96,00
139	K	721211422	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	1,000	2 470,00	2 470,00
140	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	16,000	18,40	294,40
141	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	0,076	521,00	39,60

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod (viz. část D.1.4 - ZTI)

23 834,38

142	K	722171915	Odfixnutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 32 do 40 mm	kus	8,000	7,98	63,84
143	K	722171935	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 32 do 40 mm	kus	8,000	132,00	1 056,00
144	K	722173915	Spoje rozvodů vody z plastů svař polyfuzí D přes 32 do 40 mm	kus	8,000	51,90	415,20
145	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	25,700	310,00	7 967,00
146	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	10,400	462,00	4 804,80
147	K	722179191	Příplatek k ceně rozvody vody z plastů za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	2,000	260,00	520,00
148	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	25,700	58,60	1 506,02
149	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	10,400	75,50	785,20
150	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	7,000	158,00	1 106,00
151	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	4,000	61,20	244,80
152	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	7,000	127,00	889,00
153	K	722240124	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 32	kus	4,000	465,00	1 860,00
154	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	36,100	38,10	1 375,41
155	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	36,100	33,50	1 209,35
156	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	0,068	467,00	31,76

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty (viz. část D.1.4 - ZTI)

30 358,17

157	K	725110811	Demontáž klozetí splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	1,000	163,00	163,00
158	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	5 410,00	5 410,00
159	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	107,00	107,00
160	K	725211622	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílá se sloupem 550 mm	soubor	2,000	3 120,00	6 240,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
161	K	725291511	Dopřívky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	3,000	742,00	2 226,00
162	K	725291621	Dopřívky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm	soubor	1,000	1 570,00	1 570,00
163	K	725291631	Dopřívky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	2,000	1 730,00	3 460,00
164	K	725590811	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,050	1 090,00	54,50
165	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	1,000	33,80	33,80
166	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flex hadičky G 1/2	soubor	5,000	196,00	980,00
167	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	64,40	64,40
168	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	2,000	3 130,00	6 260,00
169	K	725841311	Baterie sprchové nástěnné pákové	soubor	1,000	3 150,00	3 150,00
170	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	1,000	11,30	11,30
171	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	2,000	269,00	538,00
172	K	725991812	Demontáž ostatní konzol pro potrubí vysekáním ze zdi (bez úpravy otvoru) nebo upálením (včetně začáštění konců) zdvojených	kus	1,000	43,30	43,30
173	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,086	545,00	46,87

727 - Zdravotnická - požární ochrana

10 740,00

174	K	727111349	Protipožární trubní ucpávky kovové potrubí včetně dodatečné izolace prostup stěnou tloušťky 150 mm požární odolnost EI 180 D 110	kus	3,000	3 580,00	10 740,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------

735 - Ústřední vytápění

86 018,40

175	K	735000000	Ústřední vytápění - přenos rozpočtu zpracovatele PD vč.stavebních přípomocí	kpl	1,000	86 018,40	86 018,40
-----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

740 - Elektromontáže - elektroinstalace

258 889,00

176	K	740000000	Elektroinstalace - přenos rozpočtu zpracovatele PD včetně revize a stavebních přípomocí	kpl	1,000	245 725,00	245 725,00
177	K	740000001	Elektroinstalace - přemístění UPS - přenos rozpočtu zpracovatele PD včetně revize a stavebních přípomocí	kpl	1,000	13 164,00	13 164,00

751 - Vzduchotechnika

73 626,00

178	K	751000000	Vzduchotechnika - přenos rozpočtu zpracovatele PD vč.stavebních přípomocí	kpl	1,000	73 626,00	73 626,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------

763 - Konstrukce suché výstavby

72 445,67

179	K	763121411	Stěna přesazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, bez TI, EI 15 stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	4,034	441,00	1 778,99
180	K	763121811	Demontáž přesazených nebo šachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	4,034	47,50	191,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
181	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	63,860	730,00	46 617,80
182	K	763131713	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek napojení na obvodové konstrukce profilem	m	109,700	110,00	12 067,00
183	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	63,860	24,60	1 570,96
184	K	763131751	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	63,860	22,00	1 404,92
185	M	283292100	folie podstřešní parotěsná PE role 1,5 x 50 m	m2	70,246	13,30	934,27
186	K	763131761	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	5,320	44,50	236,74
187	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení	m2	63,860	40,10	2 560,79
188	K	763172312	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revízních dvířek velikost 300 x 300 mm	kus	2,000	114,00	228,00
189	M	590307110	dvířka revízní s automatickým zámkem 300 x 300 mm	kus	2,000	781,00	1 562,00
190	K	763172313	Instalační technika pro konstrukce ze sádrokartonových desek montáž revízních dvířek velikost 400 x 400 mm	kus	1,000	172,00	172,00
191	M	590307120	dvířka revízní s automatickým zámkem 400 x 400 mm	kus	1,000	881,00	881,00
192	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s příslušenstvím pro přičky výšky do 2,75 m nebo zátěže dveřního křídla do 25 kg, s profily CW a UW jednokřídlové	kus	1,000	618,00	618,00
193	M	553315120	zárubně ocelové pro sádrokarton 75 800 L/P	kus	1,000	812,00	812,00
194	K	763181811	Demontáž kovových zárubní konstrukcí ze sádrokartonových přiček výšky do 2,75 m jednokřídlových	kus	1,000	89,00	89,00
195	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,925	779,00	720,58

766 - Konstrukce truhlářské

176 644,31

196	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m	kus	2,000	39,90	79,80
197	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6,000	559,00	3 354,00
198	M	611600520	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídlové 80x197 bez povrchové úpravy	kus	1,000	1 050,00	1 050,00
199	M	611629320	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídlové 70x197 cm	kus	3,000	4 280,00	12 840,00
200	M	611629300	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídlové 60x197 cm	kus	1,000	4 150,00	4 150,00
201	M	611629340	dveře vnitřní hladké laminované světlý dub plně 1křídlové 80x197 cm	kus	1,000	4 350,00	4 350,00
202	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	606,00	1 818,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
203	M	611629360.2	dveře vnitřní hladké laminované bílé CPL plně 1křídle 90x197 cm	kus	3,000	4 350,00	13 050,00
204	K	766660021	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	4,000	950,00	3 800,00
205	M	611656160	dveře vnitřní požárně bezpečnostní třída 2, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 80 x 197 cm	kus	4,000	7 740,00	30 960,00
206	K	766660022	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	1 100,00	2 200,00
207	M	611656170	dveře vnitřní požárně bezpečnostní třída 2, CPL fólie, odolnost EI (EW) 30 D3, 1křídlové 90 x 197 cm	kus	2,000	7 750,00	15 500,00
208	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětlení	kus	1,000	2 490,00	2 490,00
209	M	611441640.1	dveře plastové vchodové 1křídlové otevírací 100x220 cm, součinitel prostupu tepla Un do 2,3 Vm-2K-1, tepelně izolované	kus	1,000	30 550,00	30 550,00
210	K	766660717	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	6,000	184,00	1 104,00
211	M	549172650.1	samozavírač dveří hydraulický bílý	kus	6,000	2 860,00	17 160,00
212	K	766660720	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce větrací mřížky s vyříznutím otvoru	kus	3,000	95,70	287,10
213	M	10.903.478	plastová mřížka dveřní 500/50 mm (sada 2ks), barva bílá	sada	3,000	358,00	1 074,00
214	K	766660722	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku	kus	15,000	180,00	2 700,00
215	M	549260430	zámek stavební zadílačí vložkový 24026 s převodem L HB	kus	15,000	320,00	4 800,00
216	M	549641100	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	15,000	460,00	6 900,00
217	M	549146220.1	klika/klika včetně štitu a montážního materiálu matný niki	kus	15,000	845,00	12 675,00
218	K	766662811	Demontáž dveřních konstrukcí prahů dveří jednokřídlových	kus	9,000	32,60	293,40
219	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dřevěných dveřních, plochy do 2 m ²	kus	11,000	21,50	236,50
220	K	766691932	Ostatní práce seřízení okenního nebo dveřního křídla otvíracího nebo sklápěcího plastového	kus	1,000	112,00	112,00
221	K	766692912	Ostatní práce výměna dřevěných parapetních desek šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	1,000	194,00	194,00
222	M	607941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m	m	2,000	329,00	658,00
223	K	766692914	Ostatní práce výměna dřevěných parapetních desek šířky do 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	1,000	275,00	275,00
224	M	607941020	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m	m	5,000	329,00	1 645,00
225	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	0,506	669,00	338,51

767 - Konstrukce zámečnické

10 762,93

226	K	767510111	Montáž kanálových krytů osazení	kg	92,000	24,60	2 263,20
227	M	562306050.1	poklop šachtový pro zadíždění s rámem 1100 x 500 mm	kus	1,000	2 550,00	2 550,00
228	M	562306050.2	poklop šachtový pro zadíždění s rámem 1200 x 600 mm	kus	1,000	2 720,00	2 720,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
229	M	562306150.1	těsnění poklopu 1100x500	kus	1,000	680,00	680,00
230	M	562306150.2	těsnění poklopu 1200x600	kus	1,000	750,00	750,00
231	K	767996702	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním přes 50 do 100 kg	kg	130,000	13,10	1 703,00
232	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,098	987,00	96,73

771 - Podlahy z dlaždic

206 851,98

233	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliefovaných šířky přes 250 do 300 mm	m	10,800	260,00	2 808,00
234	M	597613370	schoďovka - podlahy (barevné) 29,5 x 59,5 x 1 cm l. j.	kus	20,000	424,00	8 480,00
235	K	771274232	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic hladkých výšky přes 150 do 200 mm	m	10,800	120,00	1 296,00
236	M	597614070.1	dlaždice keramické sřlnutě neglazované 19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	2,376	480,00	1 140,48
237	K	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm	m	80,100	86,70	6 944,67
238	M	597614170.1	dlaždice keramické sřlnutě neglazované, sokl 19,8 x 9,0 x 0,9 cm	kus	441,000	68,00	29 988,00
239	K	771474132	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých výšky přes 65 do 90 mm	m	10,000	102,00	1 020,00
240	M	597614170.1	dlaždice keramické sřlnutě neglazované, sokl 19,8 x 9,0 x 0,9 cm	kus	55,000	68,00	3 740,00
241	K	771574116	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/ m2	m2	101,680	345,00	35 079,60
242	M	597614070.1	dlaždice keramické sřlnutě neglazované 19,8 x 19,8 x 0,9 cm	m2	111,848	530,00	59 279,44
243	K	771579191	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	17,230	9,97	171,78
244	K	771579196	Montáž podlah z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	115,081	33,20	3 820,69
245	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	115,081	39,30	4 522,68
246	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	1,800	21,70	39,06
247	M	590541000	profil přechodový s pohyblivým ramenem podlahový hřlník, (8 x 20 x 2500mm)	m	2,200	308,00	677,60
248	K	771591185	Podlahy - ostatní práce řezání dlaždic keramických rovné	kus	850,000	8,00	6 800,00
249	K	771990111	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrčkou tl. 4 mm, mín. pevností 15 MPa	m2	101,680	350,00	35 588,00
250	K	771990191	Vyrovnaní podkladní vrstvy samonivelační stěrčkou tl. 4 mm, mín. pevností Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky, mín. pevností 15 MPa	m2	101,680	34,00	3 457,12
251	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	4,217	474,00	1 998,86

776 - Podlahy povlakové

21 857,68

252	K	776111112	Připrava podkladu broušení podlah nového podkladu betonového	m2	12,840	37,00	475,08
253	K	776111311	Připrava podkladu vysátí podlah	m2	12,840	10,20	130,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
254	K	776121321	Příprava podkladu penetrace nefeděná podlah	m2	12,840	60,10	771,68
255	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	12,840	215,00	2 760,60
256	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	17,710	101,00	1 788,71
257	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	12,840	249,00	3 197,16
258	M	284110120.1	PVC heterogenní protiskuzné, nášlapná vrstva 0,70 mm, celková 2 mm, R 10, zátěž 33/34, otlak do 0,05 mm, hořlavost Bfl S1	m2	14,124	490,00	6 920,76
259	K	776223111	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za tepla (včetně frézování)	m	4,460	44,90	200,25
260	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	30,480	10,40	316,99
261	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	13,080	137,00	1 791,96
262	M	284110120.1	PVC heterogenní protiskuzné, nášlapná vrstva 0,70 mm, celková 2 mm, R 10, zátěž 33/34, otlak do 0,05 mm, hořlavost Bfl S1	m2	1,439	490,00	705,11
263	K	776991111	Ostatní práce spárování sítikonem	m	13,080	32,40	423,79
264	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	12,840	29,10	373,64
265	K	776991141	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce pastování a leštění ručně	m2	12,840	32,20	413,45
266	K	776991821	Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah	m2	12,240	125,00	1 530,00
267	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,153	376,00	57,53

781 - Dokončovací práce - obklady

145 504,69

268	K	781443927	opravy obkladů z obkladaček hutných nebo polohutných lepených, při velikosti obkladaček přes 50 do 85 ks/ m2	kus	195,000	35,60	6 942,00
269	M	595212380.1	pásek obkladový "kabřincový" - 1 m2	m2	4,000	550,00	2 200,00
270	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	109,389	338,00	36 973,48
271	M	597612550.1	obkladačky keramické 20 x 20 cm I. J. (barevná skladba bílá/žlutá)	m2	120,328	495,00	59 562,36
272	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	109,389	43,20	4 725,60
273	K	781479196	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel	m2	109,389	33,20	3 631,71
274	K	781491011	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2	m2	0,300	464,00	139,20
275	M	634651260	Zrcadlo nemonované čiré tl. 5 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	0,330	642,00	211,86
276	K	781494111	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové	m	15,500	125,00	1 937,50
277	K	781494311	Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	54,680	91,10	4 981,35
278	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	109,389	39,30	4 298,99
279	K	781495115	Ostatní prvky ostatní práce spárování sítikonem	m	36,200	33,10	1 198,22
280	K	781495141	Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace do 30 DN	kus	5,000	37,10	185,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
281	K	781495142	Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 30 do 90 DN	kus	2,000	44,50	89,00
282	K	781495143	Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, bez izolace přes 90 DN	kus	1,000	51,90	51,90
283	K	781495145	Ostatní prvky průnik obkladem kruhový, s izolací do 30 DN	kus	2,000	250,00	500,00
284	K	781495169	Ostatní prvky provedení izolace dilatační spáry (izolace ve specifikaci) koutové	m	19,280	22,60	435,73
285	M	247712200	páska těsnící KIESEL Dichtband - šíře 105 mm, délka 10 m	m	21,208	112,00	2 375,30
286	K	781495185	Ostatní prvky řezání obkladaček rovné	kus	825,000	11,90	9 817,50
287	K	781744127	Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček hutných nebo polohutných lepených flexibilním lepidlem přes 50 do 85 ks/m ²	m ²	3,240	494,00	1 600,56
288	M	595212380.1	pásek obkladový "kablíčkový" - 1 m ²	m ²	4,000	550,00	2 200,00
289	K	781749191	Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček hutných nebo polohutných Příplatek k ceně za plochu do 10 m ² jednotlivě	m ²	6,240	48,20	300,77
290	K	781749195	Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček hutných nebo polohutných Příplatek k ceně za spárování cement bílý	m ²	6,240	15,50	96,72
291	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	2,214	474,00	1 049,44

783 - Dokončovací práce - nátěry

43 831,12

292	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m ²	2,500	55,60	139,00
293	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m ²	31,628	52,30	1 654,14
294	K	783301401	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění ometením	m ²	31,628	3,66	115,76
295	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením s obrošením	m ²	4,593	118,00	541,97
296	K	783315101	Meznátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m ²	29,128	95,60	2 784,64
297	K	783317101	Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m ²	29,128	105,00	3 058,44
298	K	783801403	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení	m ²	122,310	4,65	568,74
299	K	783813131	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m ²	122,310	78,90	9 650,26
300	K	783817421	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický	m ²	122,310	207,00	25 318,17

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

37 653,45

301	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m ²	271,555	3,99	1 083,50
302	K	784171001	Olepečování vnitřních ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odlepení páskou nebo fólií v místnostech výšky do 3,80 m	m	161,210	7,64	1 231,64
303	M	581248380	páska pro malířské potřeby maskovací krepová 50mm x 50 m	m	169,271	1,37	231,90
304	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m ²	115,060	3,99	459,09
305	M	581248420	fólie pro malířské potřeby zakrývovací, 7μ, 4 x 5 m	m ²	120,813	0,71	85,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
306	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svlsých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	22,239	5,32	118,31
307	M	581248420	folie pro malířské potřeby zakrývaci, 7μ, 4 x 5 m	m2	23,351	0,71	16,58
308	K	784181011	Pačokování dvojnásobné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	271,555	33,50	9 097,09
309	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	271,555	18,00	4 887,99
310	K	784191003	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím oken dvojitých nebo zdvojených	m2	6,360	15,00	95,40
311	K	784191005	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím dveří nebo vrat	m2	15,879	11,80	187,37
312	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	115,060	2,20	253,13
313	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	271,555	48,00	13 034,64
314	K	784221131	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2	m2	28,600	5,98	171,03
315	K	784661201.1	Dekorační technika - nástřik dveří výtahu	m2	2,500	2 680,00	6 700,00

M - Práce a dodávky M

430 280,55

23-M - Montáže potrubí - medicální plyny

430 280,55

316	K	230-MD.1	Rozvody mediálních - viz.samostatná příloha PD	Kč	1,000	409 791,00	409 791,00
317	K	230-ZVMD	Zednické výpomoci pro rozvody mediálních (sekání, bourání, demontáže, zadržování, zaomítnutí, přemístění sutí i nových hmot apod.)	%	0,050	409 791,00	20 489,55

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

37 800,00

318	K	HZS2212	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný	hod	44,000	450,00	19 800,00
319	K	HZS2222	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný	hod	20,000	420,00	8 400,00
320	K	HZS2311	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV úpravy povrchů a podlahy malíř, natěrač, lakýrník	hod	32,000	300,00	9 600,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

54 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

48 000,00

321	K	011464000	Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce měření (monitoring) úrovně osvětlení	Kč	1,000	18 000,00	18 000,00
322	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby - 4 paré	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

6 500,00

323	K	023103001	Vykltzení objektů od ponechaného mobiliáře či jiného vybavení v objemu cca. 10 m3	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00
-----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------



MZ Liberec, a. s.
 U Nisy 362/6, 460 01 Liberec 3



Zakázka č.:	
Datum:	1. říjen 2018
Název stavby:	Masarykova nemocnice ústí nad Labem - výbudování centrálních šatan ONM - lahvový zdroj O2 + SV
Projektant:	

Část	Název	Množství dodávky	Množství montáže	Měrná jednotka	Cena dodávky/ks	Cena montáže/ks	Cena dodávky celk.	Cena montáže celk.	DPH %	
kyvilk	měděná trubka 18x1	15,00	15,00	m	127,00	110,00	1 905,00	1 650,00	21	
	ág pájka 45-pasta	250,00	0,00	g	1,85	0,00	462,50	0,00	21	
	chráněná potrubí-oc.trubka 31.8x2.6 (0,3m)	1,00	1,00	kus	58,00	115,00	58,00	115,00	21	
	tvavný Cu do pr.28	1,00	1,00	sada	550,00	482,00	550,00	482,00	21	
	konzola jednoduchá	1,00	1,00	sada	1 200,00	850,00	1 200,00	850,00	21	
	značení potrubí	1,00	1,00	sada	96,00	152,00	96,00	152,00	21	
	zdroj kyvilk 2x2 lahve (2x lahvová baterie pro 2 lahve) přes automatická přepínání vč. signalizace a výstupního kulového kohoutu	1,00	1,00	kus	112 000,00	25 600,00	112 000,00	25 600,00	21	
	záložní zdroj kyvilk lahvová baterie pro 2 lahve přes reduční panel	1,00	1,00	kus	29 500,00	10 100,00	29 500,00	10 100,00	21	
	ochranný plyn pro pájení Cu trubek	15,00	0,00	m	130,00	0,00	1 950,00	0,00	21	
	propíchnutí rozvodu duralhem	15,00	15,00	m	220,00	85,00	3 300,00	1 275,00	21	
	tlaková zkušebna	0,00	1,00	kus	0,00	800,00	0,00	800,00	21	
	stlvaduch	měděná trubka 18x1	15,00	15,00	m	127,00	110,00	1 905,00	1 650,00	21
ág pájka 45-pasta		250,00	0,00	g	1,85	0,00	462,50	0,00	21	
chráněná potrubí-oc.trubka 31.8x2.6 (0,3m)		1,00	1,00	kus	58,00	115,00	58,00	115,00	21	
tvavný Cu do pr.28		1,00	1,00	sada	550,00	482,00	550,00	482,00	21	
konzola jednoduchá		1,00	1,00	sada	1 200,00	850,00	1 200,00	850,00	21	
značení potrubí		1,00	1,00	sada	96,00	152,00	96,00	152,00	21	
zdroj stlvaduch 2x2 lahve (2x lahvová baterie pro 2 lahve) přes automatická přepínání vč. signalizace a výstupního kulového kohoutu		1,00	1,00	kus	112 000,00	25 600,00	112 000,00	25 600,00	21	
záložní zdroj stlvaduch lahvová baterie pro 2 lahve přes reduční panel		1,00	1,00	kus	28 200,00	10 100,00	28 200,00	10 100,00	21	
ochranný plyn pro pájení Cu trubek		15,00	0,00	m	130,00	0,00	1 950,00	0,00	21	
propíchnutí rozvodu duralhem		15,00	15,00	m	220,00	85,00	3 300,00	1 275,00	21	
tlaková zkušebna		0,00	1,00	kus	0,00	800,00	0,00	800,00	21	
zkušebna		0,00	0,00	kus	8 000,00	0,00	8 000,00	0,00	21	
ostatní	dokumentace stavby (1x HW4, 1x CD1)	1,00	0,00	kus	0,00	9 000,00	0,00	9 000,00	21	
	zakázka ukončení a přeřazení	0,00	1,00	kus	0,00	4 500,00	0,00	4 500,00	21	
	LBK 15 - zkušebna tlaková medic.stlvaduchu dle ČL8.2 odst.b	0,00	1,00	kus	0,00	3 500,00	0,00	3 500,00	21	
	převaz hmot	0,00	1,00	kus	0,00	8 000,00	0,00	8 000,00	21	
	zkušebny a revize	0,00	1,00	kus	0,00	0,00	0,00	0,00	21	
							308 742,00	301 048,00		
							celkem Kč bez DPH		409 791,00	

Stavební přípomocná práce a demontáže nejsou započítány.

vypocovela [Redacted]

SPECIFIKACE VYTÁPĚNÍ

Potrubí			34 885,00
1. Potrubí Cu z trubek polotvrdých			
15x1	60 m	349,00	20 940,00
18x1	10 m	415,00	4 150,00
2. Tlakové zkoušky potrubí potrubí Cu do DN 50	70 m	20,50	1 435,00
3. Fitinky	1 komp	5 000,00	5 000,00
4. Napojení na stávající rozvody	3 ks	1 120,00	3 360,00
Radiátorové armatury			10 001,00
1. Termostatická hlavice od fy. DANFOSS RAE - 5054	7 ks	423,00	2 961,00
2. Radiátorový ventil od fy. DANFOSS RA-N - rohové DN 15	7 ks	520,00	3 640,00
3. Uzavírací a regulační šroubení rohové DN 15	7 ks	320,00	2 240,00
4. Vypouštěcí kulový kohout DN 15	8 ks	145,00	1 160,00
Otopná tělesa			25 280,00
1. Desková otopná tělesa KLASIK			
11-800/400	1 ks	2 480,00	2 480,00
21-800/2000	1 ks	4 550,00	4 550,00
11-900/800	2 ks	3 350,00	6 700,00
21-900/800	1 ks	3 690,00	3 690,00
22-900/800	2 ks	3 940,00	7 880,00
DEMONTÁŽE			3 682,40
1. Demontáž potrubí do DN 50	25 m	58,10	1 452,50
2. Demontáž armatur radiátorových	6 ks	48,50	291,00
3. Demontáž otopných těles	3 ks	96,30	288,90
4. Odvoz a likvidace materiálu do sběrný	0,3 t	5 500,00	1 650,00

Ostatní			12 170,00
1. Topná zkouška	4 hod	400,00	1 600,00
2. Vypouštění systému	4 hod	400,00	1 600,00
3. Zaregulování systému	4 hod	400,00	1 600,00
4. Drobné stavební úpravy	4 hod	380,00	1 520,00
5. Vnitrostaveništní přemístění do 6 m	0,5 t	7 200,00	3 600,00
6. Technický dozor	3 hod	750,00	2 250,00
			86 018,40

SPECIFIKACE MATERIÁLU

ZARÍZENÍ Č.1 - soc. zařízení a šatny zaměstnanci

			cena za ks	celkem
1.1	Diagonální ventilátor do potrubí od fy Elektrodesign MIXVENT TD 500/160			
	průtok	480 m3/h		
	tlak	150 pa		
	napětí	230 V		
	příkon	50 W		
	akust. tlak ve 3m	33 dB(A)		
			1 ks	7 150,00 Kč 7 150,00 Kč
1.2	Požární klapka			
	ruční, tepelní a s koncovým spínačem a elektromagnetem PKTM III CZ 160 TMP018/01.20			
			2 ks	6 220,00 Kč 12 440,00 Kč
1.3	Pružná manžeta KAA 160			
			2 ks	189,00 Kč 378,00 Kč
1.4	Zpětná klapka RSK 160			
			1 ks	384,00 Kč 384,00 Kč
1.5	Protidešťová žaluzie PER 160			
			1 ks	1 360,00 Kč 1 360,00 Kč
1.6	Pevné potrubí SPIRO 160			
			12 m	282,00 Kč 3 384,00 Kč
1.7	Odbočka jednostranná 90° OBJ 90° 160/100 OBJ 90° 160/160			
			2 ks	401,00 Kč 802,00 Kč
			1 ks	523,00 Kč 523,00 Kč
1.8	Obíouk segmentový OS 90° 160			
			1 ks	463,00 Kč 463,00 Kč
1.9	Talířový ventil odvodní - kovový KK 100 KK 160			
			2 ks	353,00 Kč 706,00 Kč
			2 ks	561,00 Kč 1 122,00 Kč
1.10	Rámeček k talířovému ventilu KKT 100 KKT 160			
			2 ks	143,00 Kč 286,00 Kč
			2 ks	175,00 Kč 350,00 Kč
1.11	Dveřní mřížka - dodávka stavby PT 489			
			4 ks	456,00 Kč 1 824,00 Kč
1.12	Ostatní objímky spojovací materiál závěsy			
			3 kg	468,00 Kč 1 404,00 Kč

ZARÍZENÍ Č.2 - spísovna a tlaková stanice**2.1 Nástěnný axiální ventilátor**od fy Elektrodesign
DECOR 300CRZprůtok 150 m3/h
tlak 35 pa
napětí 230 V
příkon 35 W
akust. tlak ve 1,5m 47 dB(A)

2 ks 4 580,00 Kč 9 160,00 Kč

2.2 Protidešťová žaluzie

PER 160

2 ks 1 360,00 Kč 2 720,00 Kč

OSTATNÍ

1. Zprovoznění zařízení

3 hod 650,00 Kč 1 950,00 Kč

2. Vnitrostaveništní přemístění

0,1 t 4 200,00 Kč 420,00 Kč

3. Drobné stavební úpravy

1 kpl 8 000,00 Kč 8 000,00 Kč

4. Technický dozor na stavbě

4 hod 750,00 Kč 3 000,00 Kč

5. Montáž

1 kpl 14 000,00 Kč 14 000,00 Kč

6. Doprava

1 kpl 1 800,00 Kč 1 800,00 Kč

Celkem bez DPH**73 626,00 Kč**

ozn.stavby:

název akce: Vybudování centrálních šaten v 1.PP PET centrum ÚL

objekt: ELEKTROINSTALACE

Rekapitulace ceny			
p.č.		%	základ
1	dodávky zařízení		
2	doprava dodávek	3,60	52 860,00 Kč
3	přesun dodávek	1,00	52 860,00 Kč
4	materiál elektromontážní		
5	prořez	5,00	18 704,00 Kč
6	materiál podružný	3,00	91 870,60 Kč
7	elektromontáže		
8	demontáže		
9	PPV pro elektromontáže	6,00	150 487,00 Kč
10	dodávky celkem		
11	materiál+výkony celkem		
12	ostatní náklady		
13	NÁKLADY hl.III celkem		
14	kompletační činnost		
15	revize		
16	NÁKLADY hl.XI celkem		
17	cena bez DPH		
18	DPH základní sazba	21,00	245 725,00 Kč
19	CENA vč.DPH (Kč)		

Datum: 23.10.2015

Vypracoval:

cena /Kč/
52 860,00 Kč
1 902,96 Kč
528,60 Kč
91 870,60 Kč
935,20 Kč
2 756,12 Kč
54 925,00 Kč
10 500,00 Kč
9 029,22 Kč
54 762,96 Kč
170 544,74 Kč
4 417,50 Kč
229 725,20 Kč
8 800,00 Kč
7 200,00 Kč
16 000,00 Kč
245 725,00 Kč
51 602,25 Kč
297 327,25 Kč



ozn.stavby:

názov práce: Vybudování centrálních řádn v 1.PP PET centrum ÚL

objekt: ELEKTROINSTALACE

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	m.j.	množství	cena/m.j.	cena celkem	Nh/m.j.	Nh celkem
Dodávky zařízení								
1	00000000	Rozvaděč R7	ozn.r7	ks	1,00	52 860,00 Kč		52 860,00 Kč
součet						52 860,00 Kč		
Materiál elektromontážní								
2	000410011	spínač 10A/250Vstř design TANGO faz.1		ks	6,00	172,00 Kč		1 032,00 Kč
3	000410021	přepínač 10A/250Vstř design TANGO faz.5		ks	1,00	258,00 Kč		258,00 Kč
4	000410170	spínač automatic+snímač polohy design Tango		ks	6,00	1 693,00 Kč		10 158,00 Kč
5	000420091	rámeček pro 1 přístroj design Tango		ks	6,00	35,60 Kč		213,60 Kč
6	000420002	zásuvka 16A/250Vstř design Tango clonky		ks	5,00	145,00 Kč		725,00 Kč
7	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango 3901A-B10		ks	5,00	43,50 Kč		217,50 Kč
8	000552691	nouzové svít LED IP65 3hod 2W		ks	5,00	2 650,00 Kč		13 250,00 Kč
9	000523165	svítidlo "A" zářivkové průmyslové 2x36 PC E/IP66		ks	4,00	2 230,00 Kč		8 920,00 Kč
10	000592126	zářivka lineární T8 pr26mm/L1200mm/G13 36W		ks	8,00	58,00 Kč		464,00 Kč
11	000513515	svítidlo "B" zářivkové s krytem 2x36 OP B IP40/T8		ks	2,00	1 620,00 Kč		3 240,00 Kč
12	000592126	zářivka lineární T8 pr26mm/L1200mm/G13 36W		ks	4,00	58,00 Kč		232,00 Kč
13	000509001	svítidlo "C" LED 15W přisazené kryt opál PMMA IP40		ks	1,00	1 850,00 Kč		1 850,00 Kč
14	000509001	svítidlo "C1" LED 15W přisazené kryt opál PMMA IP40 s mikrovlnným senzorem		ks	1,00	1 850,00 Kč		1 850,00 Kč
15	000509001	svítidlo "D" LED 21W Downlight IP43		ks	5,00	2 240,00 Kč		11 200,00 Kč
16	000509001	svítidlo "E" LED 40W Downlight IP43		ks	1,00	2 830,00 Kč		2 830,00 Kč
17	000509001	svítidlo "F" LED 21W Downlight IP44		ks	1,00	2 410,00 Kč		2 410,00 Kč
18	000509001	svítidlo "G" LED REFLEKTOR 20W IP44		ks	3,00	925,00 Kč		2 775,00 Kč
19	000509001	svítidlo "H" LED 28W přisazené kryt opál PMMA IP40		ks	3,00	1 990,00 Kč		5 970,00 Kč
20	000509001	svítidlo "H1" LED 28W přisazené kryt opál PMMA IP40 s mikrovlnným senzorem		ks	2,00	1 990,00 Kč		3 980,00 Kč
21	000509001	svítidlo "J" nad umyvadlo		ks	1,00	1 120,00 Kč		1 120,00 Kč
22	000311115	krabice univerzální/přístrojová KU68-1901		ks	12,00	12,00 Kč		144,00 Kč
23	000311117	krabice univerz/rozvodka KU68-1903 vč.KO68 +S66		ks	10,00	12,00 Kč		120,00 Kč
24	000312212	krabice IP35 88x88/20ch 4xEST13,5 5x2,5Cu		ks	5,00	42,50 Kč		212,50 Kč
25	000364011	35X100 ŽLAB KABELOVÝ DRÁTĚNÝ BASOR/ZINCOCHROM		m	10,00	115,00 Kč		1 150,00 Kč
26	000171207	vodič CYY 4		m	25,00	19,20 Kč		480,00 Kč
27	000101105	kabel CYKY 3x1,5		m	450,00	16,40 Kč		7 380,00 Kč
28	000101305	kabel CYKY 5x1,5		m	100,00	24,60 Kč		2 460,00 Kč
29	000101106	kabel CYKY 3x2,5		m	180,00	23,80 Kč		4 284,00 Kč
30	000204213	kabel SYKPY 5x2x0,5		m	150,00	13,80 Kč		2 070,00 Kč
31	000333011	lišta vřídlač LV 1x10		m	40,00	22,00 Kč		880,00 Kč
součet						91 870,60 Kč		
Elektromontáže								
32	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/fazení 1		ks	6,00	124,00 Kč		744,00 Kč
33	210110043	přepínač zapuštěný vč.zapojení sdružený/fazení 5-5A		ks	1,00	135,00 Kč		135,00 Kč
34	210110091	spínač zapuštěný vč.zapojení s plynulou regulací		ks	6,00	142,00 Kč		852,00 Kč
35	210111012	zásuvka domovní zapuštěná vč.zapojení průběžné		ks	5,00	124,00 Kč		620,00 Kč
36	210201201	nouzové orientační svítidlo zářivkové		ks	5,00	230,00 Kč		1 150,00 Kč
37	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje		ks	4,00	300,00 Kč		1 200,00 Kč
38	210201002	svítidlo zářivkové bytové stropní/2 zdroje		ks	2,00	300,00 Kč		600,00 Kč
39	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	1,00	200,00 Kč		200,00 Kč
40	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	1,00	200,00 Kč		200,00 Kč
41	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	5,00	200,00 Kč		1 000,00 Kč
42	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	1,00	200,00 Kč		200,00 Kč
43	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	1,00	200,00 Kč		200,00 Kč
44	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	3,00	200,00 Kč		600,00 Kč
45	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	3,00	200,00 Kč		600,00 Kč
46	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	2,00	200,00 Kč		400,00 Kč
47	210200012	svítidlo žárovkové bytové stropní/více zdrojů		ks	1,00	200,00 Kč		200,00 Kč
48	210010301	krabice přístrojová bez zapojení		ks	12,00	42,00 Kč		504,00 Kč
49	210010321	krabiceová rozvodka vč.svorkovna a zapojení(-KR68)		ks	10,00	80,00 Kč		800,00 Kč
50	210010453	krabice plast pro P rozvod vč.zapojení 8111		ks	5,00	80,00 Kč		400,00 Kč
51	210020133	kabelový rošt do 8.40cm		m	10,00	345,00 Kč		3 450,00 Kč
52	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x16		m	25,00	28,00 Kč		700,00 Kč
53	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5		m	450,00	38,00 Kč		17 100,00 Kč

Soupis položek

54	210810048	kabel -CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	100,00	42,00 Kč	4 200,00 Kč	
55	210810048	kabel -CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	180,00	42,00 Kč	7 560,00 Kč	
56	210990001	zjištění stavu/lobo stavu	hod	10,00	290,00 Kč	2 900,00 Kč	
57	210950341	vodítko/kabel v trubce jednotková hmotnost do 0,4kg	m	150,00	35,00 Kč	5 250,00 Kč	
58	210010111	minilista vkladací pevně uložená do 8,20mm	m	40,00	79,00 Kč	3 160,00 Kč	
součet						54 925,00 Kč	
Demontáže							
59	210990011	demontáže	hod	35,00	300,00 Kč	10 500,00 Kč	
součet						10 500,00 Kč	
Ostatní náklady							
60	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	5,00	12,50 Kč	62,50 Kč	
61	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	5,00	5,00 Kč	25,00 Kč	
62	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	4,00	12,50 Kč	50,00 Kč	
63	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	8,00	5,00 Kč	40,00 Kč	
64	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	2,00	12,50 Kč	25,00 Kč	
65	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	4,00	5,00 Kč	20,00 Kč	
66	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	1,00	12,50 Kč	12,50 Kč	
67	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	1,00	12,50 Kč	12,50 Kč	
68	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	5,00	12,50 Kč	62,50 Kč	
69	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	1,00	12,50 Kč	12,50 Kč	
70	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	1,00	12,50 Kč	12,50 Kč	
71	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	3,00	12,50 Kč	37,50 Kč	
72	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	3,00	12,50 Kč	37,50 Kč	
73	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	2,00	12,50 Kč	25,00 Kč	
74	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	1,00	12,50 Kč	12,50 Kč	
75	219002712	vysokání rýhy/zed' dutá cihla/hl.do 30mm/š.do 70mm	m	85,00	38,00 Kč	3 230,00 Kč	
76	219001312	výbour otvoru/zed' dutá cihla/do pr60mm/š.do 0,30m	ks	10,00	74,00 Kč	740,00 Kč	
součet						4 417,50 Kč	

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
Rozpis rozvaděče r7								
1	000764826	skříň 144M/650x800x161mm/IP44 zapuštěná	ks	1,00	7 530,00 Kč	7 530,00 Kč		
2	000781107	sběrnice hřebenová GIL-1000-12mm2 57'vývod vidlice	ks	4,00	635,00 Kč	2 540,00 Kč		
3	000784335	svorka ředová 70mm2	ks	8,00	35,00 Kč	280,00 Kč		
4	000784334	svorka ředová do 10mm2	ks	12,00	34,00 Kč	408,00 Kč		
5	000415034	spínač páčkový AST-125-3 3pól 125A na lištu	ks	1,00	986,00 Kč	986,00 Kč		
6	000432331	pojistkový odpínač pro PV22 3pól OPV22/3	ks	1,00	925,00 Kč	925,00 Kč		
7	000432342	pojistková patrona vílcová PV22(80-100A)IGCI	ks	3,00	48,00 Kč	144,00 Kč		
8	000471101	svodič 3pól TNC typ 1+2	ks	1,00	5 180,00 Kč	5 180,00 Kč		
9	000435108	jistič LPN 3pól/oh.B/ 50A	ks	1,00	1 730,00 Kč	1 730,00 Kč		
10	000435114	jistič LPN 3pól/oh.C/ 20A	ks	2,00	720,00 Kč	1 440,00 Kč		
11	000435113	jistič LPN 3pól/oh.C/ 16A	ks	1,00	711,00 Kč	711,00 Kč		
12	000434004	jistič LPN 1pól/oh.B/ 6A	ks	9,00	220,00 Kč	1 980,00 Kč		
13	000434004	jistič LPN 1pól/oh.B/ 10A	ks	7,00	145,00 Kč	1 015,00 Kč		
14	000441121	stykáč 2pól RSI-20-20/22/20A na lištu	ks	5,00	265,00 Kč	1 325,00 Kč		
15	000438012	proud chránič+jistič 2pól+N OLFE-10B-N1-030AC	ks	1,00	1 980,00 Kč	1 980,00 Kč		
16	000438013	proud chránič+jistič 2pól+N OLFE-16B-N1-030AC	ks	3,00	1 760,00 Kč	5 280,00 Kč		
17	000464313	asymetrický cyklovací 1P/AC230V/8A/1modul	ks	2,00	1 350,00 Kč	2 700,00 Kč		
18	000000000	montáž	ks	1,00	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč		
součet						54 654,00 Kč		

Datum: 23.10.2015

Vypracoval:

ozn.stavby:

název akce: Přemístění UPS v 1.NP objektu Nukleární medicíny

objekt: elektroinstalace

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	materiál elektromontážní			6 435,00 Kč
2	prořez	5,00	5 765,00 Kč	288,25 Kč
3	materiál podružný	3,00	6 435,00 Kč	193,05 Kč
4	elektromontáže			3 578,50 Kč
5	PPV pro elektromontáže	6,00	10 494,50 Kč	629,67 Kč
6	materiál+výkony celkem			11 124,47 Kč
7	ostatní náklady			2 040,00 Kč
8	NÁKLADY hl.III celkem			13 164,47 Kč
9	doprava			0,00 Kč
10	kompletační činnost			0,00 Kč
11	revize			0,00 Kč
12	NÁKLADY hl.XI celkem			0,00 Kč
13	cena bez DPH			13 164,00 Kč
14	DPH základní sazba	21,00	13 164,00 Kč	2 764,44 Kč
15	CENA vč.DPH (Kč)			15 928,44 Kč

Datum: 24.5.2017

Vypracoval:

ozn.stavby:

název akce: Přemístění UPS v I.NP objektu Nukleární medicíny

objekt: elektroinstalace

Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	m.j.	množství	cena/m.j.	cena celkem	Nh/m.j.	Nh celkem
Materiál elektromontážní								
1	000171208	vodič CYY 6	m	25,00	13,00 Kč	325,00 Kč		
2	000101308	kabel CYKY 5x6	m	50,00	88,00 Kč	4 400,00 Kč		
3	000312214	krabice K9065 IP55 139x119x70mm 3xES121 5x6Cu	ks	2,00	335,00 Kč	670,00 Kč		
4	000333161	lišta vkládací LH 40x40	m	20,00	52,00 Kč	1 040,00 Kč		
součet						6 435,00 Kč		
Elektromontáže								
5	210800851	vodič Cu(-CY,CYA) pevně uložený do 1x35	m	25,00	18,50 Kč	462,50 Kč		
6	210810052	kabel(-CYKY) pevně uložený do 5x6/7x4/12x1,5	m	50,00	31,50 Kč	1 575,00 Kč		
7	210010454	krabice plast pro P rozvod vt.zapojení 8118	ks	2,00	228,00 Kč	456,00 Kč		
8	210100101	ukončení na svorkovnici vodič do 16mm ²	ks	30,00	17,50 Kč	525,00 Kč		
9	210010105	lišta vkládací úplná pevně uložená do 8.40mm	m	20,00	28,00 Kč	560,00 Kč		
součet						3 578,50 Kč		
Ostatní náklady								
10	219990011	přemístění UPS	hod	8,00	255,00 Kč	2 040,00 Kč		
součet						2 040,00 Kč		

Datum: 24.5.2017

Vypracoval:

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: KALM009
Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny,
 Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice UL, o.z.
JKSO: CC-CZ:
Místo: Ústí nad Labem Datum: 11.08.2017
Objednatel: IČ:
 Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice UL DIČ:
Zhotovitel: IČ:
 DIČ:
Projektant: IČ:
 ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí n.L. DIČ:
Zpracovatel: IČ:
 DIČ:

Poznámka:
 Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní části katalogů), jsou neomezeně dálekově k dispozici na [redacted] Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Náklady z rozpočtů	1 644 081,84
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	1 644 081,84
DPH základní 21,00%	1 644 081,84
DPH snížená 15,00%	0,00
Cena s DPH	1 989 339,03

Projektant

Datum a podpis: Razítko


Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel



SEKRETARIÁT
Chirurgia 350, 435 13 Ústí nad Labem

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: KALM009
Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny,
Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice UL, o.z.
Místo: Ústí nad Labem Datum: 11.08.2017
Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice UL Projektant: ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	1 644 081,84	1 989 339,03
01	Stavební část	1 040 765,76	1 259 326,57
02	Rozvody ZT - vnitřní rozvody kanalizace a vodovodu	183 637,61	222 201,51
03	Úpravy otopné soustavy	68 670,97	83 091,87
04	Elektroinstalace	196 478,50	237 738,99
05	Vzduchotechnika	129 529,00	156 730,09
VON	Vedlejší a ostatní náklady	25 000,00	30 250,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 644 081,84	1 989 339,03

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. -
Masarykova nemocnice ÚL, o.z.
Objekt: 01 - Stavební část

JKSO: Ústí nad Labem
Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant: ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí n.L.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní částí katalogů), jsou neomezeně dále k dispozici na [redacted] Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Náklady z rozpočtu				1 040 765,76
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				1 040 765,76
DPH základní	21,00%	ze	1 040 765,76	218 560,81
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		1 259 326,57

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

AYL K [redacted] SEKRETARIÁT
250, 435 13 Pustboř

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: 01 - Stavební část

Místo: Ústí nad Labem Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚI Projektant: ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí r

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 040 765,76
HSV - Práce a dodávky HSV	388 001,38
3 - Svislé a kompletní konstrukce	59 395,70
61 - Úprava povrchů vnitřních	121 407,77
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	5 398,60
94 - Lešení a stavební výtahy	4 532,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	28 003,68
96 - Bourání konstrukcí	150 848,35
998 - Přesun hmot	18 415,28
PSV - Práce a dodávky PSV	652 764,38
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	9 087,87
713 - Izolace tepelné	1 472,80
763 - Konstrukce suché výstavby	74 668,61
766 - Konstrukce truhlářské	261 451,76
767 - Konstrukce zámečnické	54 201,09
771 - Podlahy z dlaždic	8 538,44
776 - Podlahy povlakové	107 338,75
781 - Dokončovací práce - obklady	52 269,54
783 - Dokončovací práce - nátěry	38 059,55
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	21 296,06
787 - Dokončovací práce - zasklívání	22 608,71
790 - Demontáže PSV	1 771,20
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 040 765,76

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice ÚL, o.z.
Objekt: 01 - Stavební část
Místo: Ústí nad Labem **Datum:** 11.08.2017
Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL **Projektant:** ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí r
Zhotovitel: **Zpracovatel:**

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

Náklady z rozpočtu **1 040 765,76**

HSV - Práce a dodávky HSV **388 001,38**

3 - Svislé a kompletní konstrukce **59 395,70**

1	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,300	4 820,00	1 446,00
2	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zděvu I, JE, U, UE nebo L do č 12	t	0,172	7 810,00	1 343,32
3	M	130107120	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=100 mm	t	0,138	21 200,00	2 925,60
4	M	130107140	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=120 mm	t	0,048	20 400,00	979,20
5	K	342272323	Příčky tl 100 mm z porobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	32,719	590,00	19 304,21
6	K	342272523	Příčky tl 150 mm z porobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	31,515	810,00	25 527,15
7	K	340239233	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkových porobetonových tl 100 mm	m2	1,800	608,00	1 094,40
8	K	310278842	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zděvu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	m3	0,340	4 620,00	1 570,80
9	K	342291131.01	Ukotvení příček tl.15cm k betonovým konstrukcím pomocí kotevních úhelníků přišmoždinkovaných (dodávka+montáž)	m	23,000	45,00	1 035,00
10	K	953321112	Vložky do svislých dřevěných spár z minerální vlny tl 40 mm	m2	2,658	212,00	563,50
11	K	624635301	Tmelem akrylátovým tmelem spáry průřezu do 200mm2	m	43,600	70,70	3 082,52
12	K	349231821	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2	0,400	1 310,00	524,00

61 - Úprava povrchů vnitřních **121 407,77**

13	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	38,850	181,00	7 031,85
14	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	150,444	170,00	25 575,48
15	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	6,000	573,00	3 438,00
16	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	67,259	227,00	15 267,79
17	K	612325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	257,284	140,00	36 019,76
18	K	611325412	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	36,000	167,00	6 012,00
19	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápeným štukem tloušťky do 3 mm	m2	229,244	102,00	23 382,89
20	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápeným štukem tloušťky do 3 mm	m2	36,000	130,00	4 680,00

63 - Podlahy a podlahové konstrukce **5 398,60**

21	K	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,725	3 570,00	2 588,25
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	631319204	Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 30 kg/m ³	m ³	0,725	1 100,00	797,50
23	K	631312141	Doplnění rýh v desavádních mazaninách betonem prostým	m ³	0,426	3 960,00	1 686,96
24	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlázení povrchu	m ³	0,426	765,00	325,89
94 - Lešení a stavební výtahy							4 532,00
25	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	110,000	41,20	4 532,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb							28 003,68
26	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	169,250	79,10	13 387,68
27	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m ²	180,000	46,00	8 280,00
28	K	952901411	Vyčištění ostatních objektů při jakémkoliv výšce podlaží	m ²	180,000	35,20	6 336,00
96 - Bourání konstrukcí							150 848,35
29	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m ²	123,419	78,50	9 688,39
30	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m ²	20,295	94,00	1 907,73
31	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	24,000	237,00	5 688,00
32	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdívu na MV nebo MVC	m ²	6,030	107,00	645,21
33	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdívu cihelném pl do 0,09 m ² na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	2,000	53,90	107,80
34	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdívu cihelném pl do 0,09 m ² na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	1,000	96,30	96,30
35	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdívu cihelném pl do 1 m ² na MVC nebo MV tl do 300 mm	m ³	0,280	1 270,00	355,60
36	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdívu cihelném pl do 4 m ² na MVC nebo MV tl do 300 mm	m ³	1,840	808,00	1 486,72
37	K	978013141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 30 %	m ²	257,284	20,20	5 197,14
38	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m ²	36,000	25,30	910,80
39	K	974031664	Vysekání rýh ve zdívu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	19,400	181,00	3 511,40
40	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m ²	m ³	1,260	2 290,00	2 885,40
41	K	974042553	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 100 mm	m	44,000	192,00	8 448,00
42	K	974042554	Vysekání rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 100 mm š do 150 mm	m	6,150	235,00	1 445,25
43	K	965046119	Broušení betonové mazaniny bezprašnou metodou	m ²	96,000	60,40	5 798,40
44	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m ²	m ²	19,810	53,20	1 053,89
45	K	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	68,000	24,80	1 686,40
46	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m ²	m ²	38,850	75,90	2 948,72
47	K	952902611	Čištění budov vysátí prachu z ostatních ploch	m ²	106,000	9,38	994,28
48	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	40,156	910,00	36 541,96
49	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z mezskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	40,156	295,00	11 846,02
50	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	200,780	9,10	1 827,10
51	K	997013831	Příplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	40,156	1 140,00	45 777,84

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

998 - Přesun hmot

18 415,28

52	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	17,707	1 040,00	18 415,28
----	---	-----------	--	---	--------	----------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

652 764,38

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

9 087,87

53	K	711411001	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	10,000	9,64	96,40
54	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,004	48 700,00	194,80
55	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně přitavením pásu NAIP	m2	10,000	81,60	816,00
56	M	6283315	asf.modifikovaný pás	m2	11,500	98,50	1 132,75
57	K	711493111.01	Hydroizolační stěrka vodorovná dvouvrstvá (jedna vrstva 0,75kg/m2), vč.penetrace, vč.bandáže rohů, koutů a odvodň.prvků, vč.dilatační pásy (dodávka+montáž)	m2	10,000	225,00	2 250,00
58	K	711493122.01	Hydroizolační stěrka svislá dvouvrstvá (jedna vrstva 0,75kg/m2), vč.penetrace, vč.bandáže rohů, koutů, vč.dilatační pásy (dodávka+montáž)	m2	18,300	238,00	4 355,40
59	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	0,188	887,00	166,76
60	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	0,188	403,00	75,76

713 - Izolace tepelné

1 472,80

61	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	5,323	17,80	94,75
62	M	63152699	deska minerální izolační tuhá protikročejová tl.20 mm	m2	5,429	215,00	1 167,24
63	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	5,323	17,80	94,75
64	M	2832928	separační PVC folie	m2	5,429	17,20	93,38
65	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,018	830,00	14,94
66	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,018	430,00	7,74

763 - Konstrukce suché výstavby

74 668,61

67	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	37,000	728,00	26 936,00
68	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	10,000	772,00	7 720,00
69	K	763131559	SDK podhled akustický, vč.nosné konstrukce (dodávka+montáž)	m2	32,000	1 150,00	36 800,00
70	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	79,000	24,60	1 943,40
71	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	1,017	856,00	870,55
72	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1,017	392,00	398,66

766 - Konstrukce truhlářské

261 451,76

73	K	766691912	Vyvěšení nebo zavešení dřevěných křidel oken pl přes 1,5 m2	kus	16,000	25,80	412,80
74	K	766-1	Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové 110/197cm, plné, požár.odolnost EW 15 DP3/C3, vč.ocelové zárubně (dodávka+montáž)	ks	3,000	6 550,00	19 650,00
75	K	766-2a	Dveře vnitřní dřevěné jednokřídlové 90/197cm, posuvné (do stavebního pouzdra), plné, větrací mřížky, vč.ocelové zárubně (dodávka+montáž)	ks	2,000	7 850,00	15 700,00
76	K	766-2b	Stavební pouzdro pro dveře vnitřní posuvné, 90/197cm, vč.ocelové zárubně (dodávka+montáž)	ks	2,000	7 020,00	14 040,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	766-VV1	Vybavení místnosti č.256 - přemístění stávajícího vnitřního vybavení z místnosti č.257	kmpl	1,000	3 200,00	3 200,00
78	K	766-VV2	Vybavení ambulance (dodávka+montáž)	kmpl	1,000	38 500,00	38 500,00
79	K	766-VV3	Vybavení ambulance č.m.259 - přemístění stávajícího vnitřního vybavení z prostoru stávající vyšetřovny (alternativně vybavit nově)	kmpl	1,000	5 000,00	5 000,00
80	K	766-VV4	Vybavení čekárny č.m.258 (dodávka+montáž)	kmpl	1,000	11 500,00	11 500,00
81	K	766-VV5	Vybavení jednoúzkového pokoje č.m.205 (dodávka+montáž)	kmpl	1,000	75 800,00	75 800,00
82	K	766-VV6	Vybavení dvouúzkového pokoje č.m.203 (dodávka+montáž)	kmpl	1,000	75 800,00	75 800,00
83	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	1,440	854,00	1 229,76
84	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	1,440	430,00	619,20

767 - Konstrukce zámečnické

54 201,09

85	K	767584159	Podhledy kazetové minerální 60/60cm (nehořlavý), vč.nosné konstrukce (dodávka+montáž)	m2	3,500	685,00	2 397,50
86	K	767-T1	Proskená stěna z kovových profilů, 160/260cm, PO E1 30 DP1, zasklení izolačním sklem, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	35 360,00	35 360,00
87	K	767-ZV1.1	Madlo pevné dL.500mm, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	760,00	760,00
88	K	767-ZV1.2	Madlo sklopné dL.550mm, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	1 150,00	1 150,00
89	K	767-ZV2.1	Madlo pevné dL.500mm, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	760,00	760,00
90	K	767-ZV2.2	Madlo sklopné dL.550mm, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	1 150,00	1 150,00
91	K	767-ZV2.3	Madlo pevné svíslé dL.600mm, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	815,00	815,00
92	K	767-ZV3	Nerezová sklopná sedačka, vč.kotvení (dodávka+montáž)	ks	1,000	3 520,00	3 520,00
93	K	767-ZV4.1	Madlo pevné svíslé dL.600mm, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	815,00	815,00
94	K	767-ZV4.2	Madlo pevné dL.500mm, vč.kotvení (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	760,00	760,00
95	K	767-ZV5	Revizní dvířka 20/30cm, protipožární, PO EW15 DP1, odstín bílý (dodávka+výroba+montáž)	ks	3,000	1 580,00	4 740,00
96	K	767-ZV6	Revizní dvířka 30/30cm, protipožární, PO EW15 DP1, odstín bílý (dodávka+výroba+montáž)	ks	1,000	1 730,00	1 730,00
97	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,159	1 120,00	178,08
98	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,159	412,00	65,51

771 - Podlahy z dlaždic

8 538,44

99	K	771574118.02	Montáž podlah keramických lepených flexibilním vodovzdorným lepidlem, vč.spárování (vč.dodávky lepidla a spárovací malty)	m2	10,000	315,00	3 150,00
100	M	597611	dlaždice keramické protiskluzné	m2	11,000	420,00	4 620,00
101	K	771-01	Dilatační podlahové lišty vč.spárování silikonem (dodávka+montáž)	m	2,200	155,00	341,00
102	K	771-02	Přechodové podlahové lišty vč.spárování silikonem (dodávka+montáž)	m	1,800	125,00	225,00
103	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	0,249	475,00	118,28
104	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	0,249	338,00	84,16

776 - Podlahy povlakové

107 338,75

105	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevností 30 MPa tl 5 mm	m2	96,000	334,00	32 064,00
106	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	96,000	114,00	10 944,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
107	M	284122	PVC povlaková krytina, povrch tvrzený PUR	m2	105,600	485,00	51 216,00
108	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	103,000	78,30	8 064,90
109	M	284110	lišta soklová PVC	m	113,300	38,00	4 305,40
110	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	1,098	381,00	418,34
111	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	1,098	297,00	326,11

781 - Dokončovací práce - obklady

52 269,54

112	K	781414118	Montáž obkladaček vnitřních pórovitých pravoúhlých lepených flexibilním lepidlem, vč.spárování, vč.montáže veškerých lišt (vč.dodávky lepidla a spárovací malty)	m2	72,060	285,00	20 537,10
113	M	597615	obkladačky keramické hutné, vč.veškerých lišt	m2	79,266	390,00	30 913,74
114	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	1,007	475,00	478,33
115	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,007	338,00	340,37

783 - Dokončovací práce - nátěry

38 059,55

116	K	783813131	Penetrační syntetický nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	186,475	57,10	10 647,72
117	K	783817421	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek	m2	186,475	147,00	27 411,83

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

21 296,06

118	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	287,815	47,60	13 699,99
119	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	205,299	24,60	5 050,36
120	K	784121011	Rozmyvání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	205,299	12,40	2 545,71

787 - Dokončovací práce - zasklívání

22 608,71

121	K	787600802	Vysklívání oken a dveří plochy do 3 m2 skla plochého	m2	12,600	71,20	897,12
122	K	787116342	Zasklívání stěn a přiček s podtmelněním na tříšty do 2 m2 dvojsklem izolačním tl 2x6 mm	m2	12,600	1 690,00	21 294,00
123	K	998787102	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 12 m	t	0,407	655,00	266,59
124	K	998787181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 787 prováděný bez použití mechanizace	t	0,407	371,00	151,00

790 - Demontáže PSV

1 771,20

125	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	27,000	65,60	1 771,20
-----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. Masarykova nemocnice ÚL, o.z.
Objekt: 02 - Rozvody ZT - vnitřní rozvody kanalizace a vodovodu
JKSO: CC-CZ:
Místo: Ústí nad Labem Datum: 11.08.2017
Objednatel: IČ:
 Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL DIČ:
Zhotovitel: IČ:
 DIČ:
Projektant: IČ:
 ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí n.L. DIČ:
Zpracovatel: IČ:
 DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu				183 637,61
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				183 637,61
DPH základní	21,00%	ze	183 637,61	38 563,90
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		222 201,51

Projektant

Datum a podpis: Razítko


Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel



Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: 02 - Rozvody ZT - vnitřní rozvody kanalizace a vodovodu

Místo: Ústí nad Labem Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL Projektant: ARCHATELJÉR, spol.s r.o., Ústí nad Labem

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	183 637,61
HSV - Práce a dodávky HSV	12 259,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 259,50
PSV - Práce a dodávky PSV	171 378,11
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	57 435,52
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	32 114,35
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	75 358,24
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	6 470,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	183 637,61

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice UL, o.z.

Objekt: 02 - Rozvody ZT - vnitřní rozvody kanalizace a vodovodu

Místo: Ústí nad Labem **Datum:** 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice UL **Projektant:** ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí r
Zhotovitel: **Zpracovatel:**

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

Náklady z rozpočtu **183 637,61**

HSV - Práce a dodávky HSV **12 259,50**

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání **12 259,50**

1	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,513	295,00	151,34
2	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2,565	9,10	23,34
3	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,513	1 140,00	584,82
4	K	vyp	Zednické výpomocce (rýhy, drážky, prostupy)	hod	50,000	230,00	11 500,00

PSV - Práce a dodávky PSV **171 378,11**

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace **57 435,52**

5	K	721141103.01	Potrubí kanalizační litinové hrdlové odpadní DN 100 (dodávka+montáž)	m	9,000	1 450,00	13 050,00
6	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	5,000	295,00	1 475,00
7	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	9,000	328,00	2 952,00
8	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	4,000	490,00	1 960,00
9	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	3,000	58,20	174,60
10	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	5,000	64,50	322,50
11	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,000	96,00	192,00
12	K	721212113	Odtokový sprchový žlab délky 900 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	2,000	7 220,00	14 440,00
13	K	721226511.01	Zápachová uzávěrka kondenzační DN 40 (dodávka+montáž)	kus	1,000	159,00	159,00
14	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	27,000	18,40	496,80
15	K	721140802	Demontáž potrubí litinové do DN 100	m	5,000	123,00	615,00
16	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	8,000	9,20	73,60
17	K	721171808	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	8,000	24,60	196,80
18	K	721210812	Demontáž vpustí podlahových z kyselinyvzdorné kameniny DN 70	kus	4,000	110,00	440,00
19	K	721220801	Demontáž uzávěrek zápachových DN 70	kus	9,000	92,00	828,00
20	K	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky DN 100	kus	4,000	3 750,00	15 000,00
21	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	8,000	562,00	4 496,00
22	K	721290822	Přemístění vnitřní kanalizace v objektech výšky do 12 m	t	0,245	1 470,00	360,15
23	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,226	544,00	122,94
24	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,226	359,00	81,13

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod **32 114,35**

25	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2.8 mm	m	12,000	247,00	2 964,00
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzे PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	20,000	301,00	6 020,00
27	K	722179191	Příplatek k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000	260,00	260,00
28	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termotzolačními trubcemi z PE tl do 20 mm DN do 22 mm	m	12,000	77,10	925,20
29	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termotzolačními trubcemi z PE tl do 20 mm DN do 45 mm	m	20,000	99,30	1 986,00
30	K	722182014	Podpůrný žlab pro potrubí D 40	m	1,500	41,70	62,55
31	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	10,000	158,00	1 580,00
32	K	722220111	Nástěnka pro vytokový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	12,000	179,00	2 148,00
33	K	722220121	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	4,000	356,00	1 424,00
34	K	722220231	Přechodka dGK PPR PN 20 D 20 x G 1/2 s kovovým vnitřním závitem	kus	17,000	91,60	1 557,20
35	K	722220232	Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4 s kovovým vnitřním závitem	kus	6,000	122,00	732,00
36	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	212,00	212,00
37	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	6,000	309,00	1 854,00
38	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	32,000	38,10	1 219,20
39	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	32,000	33,50	1 072,00
40	K	043194010	Rozbor pitné vody (krácený) dle vyhl. č. 252/2004Sb	ks	1,000	2 850,00	2 850,00
41	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	15,000	51,30	769,50
42	K	722220851	Demontáž armatur závitových s jedním závitem G do 3/4	kus	2,000	12,20	24,40
43	K	722130901	Potrubí pozinkované závitové zazátkování vývodu	kus	23,000	23,00	529,00
44	K	722131912	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 20	soubor	7,000	493,00	3 451,00
45	K	722190901	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách	kus	6,000	61,20	367,20
46	K	722290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0,033	1 470,00	48,51
47	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,070	487,00	34,09
48	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,070	350,00	24,50

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

75 358,24

49	K	725119102	Montáž splachovače nádržkového plastového nízko položeného	kus	2,000	629,00	1 258,00
50	M	551470321	nádržka splachovací WC	kus	1,000	820,00	820,00
51	M	642341812	nádrž klozetu	kus	1,000	820,00	820,00
52	K	725119122	Montáž klozetových mís kombi	kus	2,000	1 300,00	2 600,00
53	M	64232071	kombiklozet keramický (WC)	kus	1,000	1 680,00	1 680,00
54	M	642342110	misa keramická ke kombiklozetu hluboké splachování - zvýšená výška bílá	kus	1,000	4 690,00	4 690,00
55	K	725119112	Montáž splachovače nádržkového keramického s úspornou armaturou	kus	2,000	613,00	1 226,00
56	M	55167381	sedátka klozetové s poklopem duroplastové, s antibakteriální úpravou	kus	2,000	1 150,00	2 300,00
57	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,000	1 170,00	1 170,00
58	M	642110442	umyvadlo keramické závěsné (U)	kus	1,000	1 230,00	1 230,00
59	K	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	soubor	1,000	2 880,00	2 880,00
60	K	725211661	Umyvadlo keramické zápusné bílé 550 mm bez skříňky	soubor	1,000	7 080,00	7 080,00
61	K	sprzav	Sprchový závěs u SPI (dodávka+montáž)	ks	1,000	820,00	820,00
62	M	642861557	odpadní koleno k WC	sada	1,000	230,00	230,00
63	K	725291631	Doplňky zařízení koupelny a záchodů nerezové zásobník papírových ručníků	soubor	2,000	1 730,00	3 460,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
64	K	725291621	Doplnky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů	soubor	2,000	1 570,00	3 140,00
65	K	72529162.01	Doplnky zařízení koupelen a záchodů - dávkovač tekutého mýdla 800ml, bílý (dodávka+montáž)	soubor	6,000	640,00	3 840,00
66	K	72529162.02	Doplnky zařízení koupelen a záchodů - WC souprava vč. kartáče, volně stojící, chrom (dodávka+montáž)	soubor	2,000	1 150,00	2 300,00
67	K	72529162.03	Doplnky zařízení koupelen a záchodů - koš odpadkový nerez (dodávka+montáž)	soubor	2,000	1 450,00	2 900,00
68	K	72529162.04	Doplnky zařízení koupelen a záchodů - háček na oděv chrom (dodávka+montáž)	soubor	2,000	120,00	240,00
69	K	72529162.05	Doplnky zařízení koupelen a záchodů - držák toaletního papíru chrom (dodávka+montáž)	soubor	2,000	690,00	1 380,00
70	K	725319111	Montáž dřezu ostatních typů	soubor	2,000	785,00	1 570,00
71	M	5523110	dřez nerez jednoduchý kruhový	kus	1,000	1 480,00	1 480,00
72	K	725813141	Kolínko připojovací bez připojovací trubičky nebo flex hadičky G 1/2	soubor	12,000	387,00	4 644,00
73	M	551385396	hadice připojovací pro vodu opletená flex DN10/10 délky 600mm	kus	12,000	48,00	576,00
74	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s připojovací trubičkou	soubor	12,000	150,00	1 800,00
75	M	551456341	ventil rohový mosazný RN1314	kus	12,000	125,00	1 500,00
76	K	725829101	Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické	kus	2,000	231,00	462,00
77	M	551439765	baterie dřezová nástěnná páková, chrom	kus	2,000	1 680,00	3 360,00
78	M	551439768	výtokové ramínko délky 300mm, chrom	kus	2,000	254,00	508,00
79	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	3,000	123,00	369,00
80	M	551440493	baterie umyvadlová stojánková, páková, bez automat.zátky	kus	3,000	1 240,00	3 720,00
81	K	725849411	Montáž baterie sprchové nástěnné s nastavitelnou výškou sprchy	kus	2,000	310,00	620,00
82	M	551455893	baterie sprchová nástěnná páková, chrom	kus	2,000	1 720,00	3 440,00
83	M	551455922	sprchová sada, chrom	kus	2,000	560,00	1 120,00
84	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	3,000	269,00	807,00
85	K	725862103	Zápachová uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	2,000	320,00	640,00
86	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	9,000	107,00	963,00
87	K	725110811	Demontáž klozetů splachovací s nádrží	soubor	2,000	163,00	326,00
88	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	9,000	64,40	579,60
89	K	725840850	Demontáž baterie sprch T 954 diferenciální do G 3/4x1	kus	3,000	121,00	363,00
90	K	725590812	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 12 m	t	0,235	1 340,00	314,90
91	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,140	570,00	79,80
92	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,140	371,00	51,94

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

6 470,00

93	K	727111544	Prostup kovového potrubí D 50 mm stropem tl 15cm bez izolace požární odolnost EI 120	kus	10,000	455,00	4 550,00
94	M	246380232	tmei zpěňující protipožární (kartuš 310ml) EI 90 min.	bal	6,000	320,00	1 920,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: **Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice UL, o.z.**
Objekt: 03 - Úpravy otopné soustavy

JKSO:
 Místo: **Ústí nad Labem**

CC-CZ:
 Datum: **11.08.2017**

Objednatel:
Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice UL

IČ:
 DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
 DIČ:

Projektant:
Tomáš Hanzlík

IČ: **65606426**
 DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				68 670,97
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				68 670,97
DPH základní	21,00%	ze	68 670,97	14 420,90
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH			v CZK	83 091,87

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

pro účely veřejné zakázky
ALLEXION SEKRETARIÁT
(telefon 230 435 12 ústředna)

Datum a podpis: Razítko



REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: 03 - Úpravy otopné soustavy

Místo: Ústí nad Labem Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚI Projektant: Tomáš Hanzlík

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	68 670,97
HSV - Práce a dodávky HSV	6 000,92
3 - Svislé a kompletní konstrukce	230,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 550,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 156,24
998 - Přesun hmot	64,48
PSV - Práce a dodávky PSV	62 670,05
713 - Izolace tepelné	814,26
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	7 569,59
734 - Ústřední vytápění - armatury	12 086,57
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	24 351,63
783 - Dokončovací práce - nátěry	828,00
OST - Ostatní	17 020,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	68 670,97

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice UL, o.z.

Objekt: 03 - Úpravy otopné soustavy

Místo: Ústí nad Labem **Datum:** 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice UL **Projektant:** Tomáš Hanzlík
Zhotovitel: **Zpracovatel:**

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

Náklady z rozpočtu **68 670,97**

HSV - Práce a dodávky HSV **6 000,92**

3 - Svislé a kompletní konstrukce **230,00**

1	K	340236212	Zazdívká otvorů pl do 0,09 m2 v příčkách nebo stěnách z cihel tl přes 100 mm	kus	2,000	115,00	230,00
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní **4 550,20**

2	K	612325201	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	2,000	75,10	150,20
3	K	PDL	Vysekání drážky pro potrubí. Zabetonování potrubí v drážce podlahy. Zasekání zaslepených přípojek.	m	2,000	2 200,00	4 400,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání **1 156,24**

4	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	2,000	155,00	310,00
5	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,354	910,00	322,14
6	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0,354	295,00	104,43
7	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,770	9,10	16,11
8	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,354	1 140,00	403,56

998 - Přesun hmot **64,48**

9	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	0,062	1 040,00	64,48
---	---	-----------	--	---	-------	----------	-------

PSV - Práce a dodávky PSV **62 670,05**

713 - Izolace tepelné **814,26**

10	K	713463419	Montáž izolace navlekové lepené pro potrubí + pomocný materiál	m	3,000	185,00	555,00
11	M	005631966106	Navlekové izolační trubice - Průměr 22mm, síla stěny 32mm	m	3,000	86,00	258,00
12	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	0,001	830,00	0,83
13	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	0,001	430,00	0,43

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí **7 569,59**

14	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	10,000	20,10	201,00
15	K	733111103	Potrubí ocelové závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	14,000	182,00	2 548,00
16	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové do DN 40	m	14,000	8,01	112,14
17	K	733191111	Manžeta prostupová pro ocelové potrubí do DN 20	kus	2,000	174,00	348,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	733191902	Montáž potrubí ocelového závitového běžného nebo zesíleného při opravě DN 10	m	14,000	159,00	2 226,00
19	K	733191912	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním do DN 10	kus	2,000	85,10	170,20
20	K	733191912ŠR	Zaslepení potrubí ocelového závitového závitovou koncovkou pro odvězdušňovací ventil. Dodávka a montáž.	kus	6,000	320,00	1 920,00
21	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,029	1 060,00	30,74
22	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,029	466,00	13,51

734 - Ústřední vytápění - armatury

12 086,57

23	K	734200821	Demontáž armatury závitové se dvěma závitky do G 1/2	kus	22,000	73,90	1 625,80
24	K	734209102	Montáž armatury závitové s jedním závitkem G 3/8	kus	6,000	21,80	130,80
25	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitky G 1/2	kus	4,000	64,60	258,40
26	K	734499215	Pro přednastavení demontáž a zpětná montáž hlavice	kus	7,000	205,00	1 435,00
27	M	0055519635308	RA 2920 Termostatická hlavice s paraplynnou náplní a západkovým upevněním-pro veřejné budovy (zesílená)	kus	7,000	386,00	2 702,00
28	M	005551FOSS1	radiátorový závojený ventil 1/2" rohový	kus	2,000	465,00	930,00
29	M	005551963506	RA-N15 přímý Termostatický ventil	kus	5,000	385,00	1 925,00
30	M	005551963522	RLV přímé regulační šroubení DN15	kus	5,000	296,00	1 480,00
31	M	005551963112	R99, 3/8" : Automat.odvězduš. ventil	kus	6,000	249,00	1 494,00
32	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,094	764,00	71,82
33	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,094	359,00	33,75

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

24 351,63

34	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm	kus	2,000	105,00	210,00
35	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	1,000	27,30	27,30
36	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	0,500	27,30	13,65
37	K	735221842	Demontáž registru trubkového hladkého DN 100 délka do 3 m dvouřadový	kus	5,000	175,00	875,00
38	K	735151576	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 1511 W	kus	1,000	4 100,00	4 100,00
39	K	735151579	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm výkon 2015 W	kus	1,000	4 930,00	4 930,00
40	K	735151580	Otopné těleso panelové dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 2351 W	kus	1,000	5 470,00	5 470,00
41	K	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu výšky tělesa do 1500 mm	kus	2,000	213,00	426,00
42	M	005KOR4M	KRAM 1220/450 koupelnové topné těleso se středním spodním připojením	ks	1,000	1 280,00	1 280,00
43	M	005KOR62M	KRAM 1500/600 koupelnové topné těleso se středním spodním připojením	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
44	K	735000911	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojnásobného s ručním ovládním	kus	8,000	49,70	397,60
45	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojnásobného s termostatickým ovládním	kus	6,000	99,40	596,40
46	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	30,000	20,60	618,00
47	K	735191910hod	Napuštění a vypouštění vody do otopných těles	hod	16,000	220,00	3 520,00
48	K	735192923	Zpětná montáž otopného tělesa panelového dvouřadého do 1500 mm	kus	1,000	97,20	97,20
49	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,175	905,00	158,38
50	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,175	412,00	72,10

783 - Dokončovací práce - nátěry

828,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	20,000	13,40	268,00
52	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	20,000	28,00	560,00

OST - Ostatní

17 020,00

53	K	DPS	Prováděcí projektová dokumentace - projekt vyregulování otopné soustavy. Cenu nutno upřesnit dle konkrétních nabídek.	PD	1,000	8 500,00	8 500,00
54	K	poznámka2	nutno přesně docenit práce a materiál pro přepojení a dopojení radiátorů a demontáže a úpravy původních potrubních rozvodů, dle skutečností na stavbě.	?	1,000	6 000,00	6 000,00
55	K	Topná zkouška	Topná zkouška v rozsahu dle platné legislativy	hod	72,000	35,00	2 520,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. Masarykova nemocnice UL, o.z.
Objekt: 04 - Elektroinstalace

JKSO:
Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
Datum: 11.08.2017

Objednatel:
Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice UL

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Filip Lerch

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				196 478,50
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				196 478,50
DPH základní	21,00%	ze	196 478,50	41 260,49
snižovaná	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		237 738,99

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

TARIÁT
435 13 měřičů

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL Projektant:

Filip Lerch

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	196 478,50
E001 - Doplnění rozváděče GP-R2	5 552,00
E002 - Osvětlení	40 985,00
E003 - Instalační materiál	53 629,00
E004 - Kabele	42 922,50
E005 - Ostatní	53 390,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	196 478,50

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Místo: Ústí nad Labem Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL Projektant: XXXXXXXXXX
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

196 478,50

E001 - Doplnění rozváděče GP-R2

5 552,00

1	K	1m	Chránič s nadproudovou ochranou, 16/1N/B/003-A, Ir=250A+puls.SS,A,1+N, char.B, ldn=0.03A, In=16A - montáž	ks	4,000	265,00	1 060,00
2	M	1d	Chránič s nadproudovou ochranou, 16/1N/B/003-A, Ir=250A+puls.SS,A,1+N, char.B, ldn=0.03A, In=16A - dodávka	ks	4,000	1 047,00	4 188,00
3	K	2m	Jistič 16D-1 - montáž	ks	1,000	120,00	120,00
4	M	2d	Jistič 16D-1 - dodávka	ks	1,000	184,00	184,00

E002 - Osvětlení

40 985,00

5	K	3m	A - ZCLED2G2-78L940/HR - LOS+SKLO - IP54 - montáž	ks	8,000	240,00	1 920,00
6	M	3d	A - ZCLED2G2-78L940/HR - LOS+SKLO - IP54 - dodávka	ks	8,000	1 250,00	10 000,00
7	K	4m	B - 14ft 4400/840 - montáž	ks	9,000	240,00	2 160,00
8	M	4d	B - 14ft 4400/840 - dodávka	ks	9,000	985,00	8 865,00
9	K	5m	C - 3600/840 - montáž	ks	5,000	240,00	1 200,00
10	M	5d	C - 3600/840 - dodávka	ks	5,000	1 230,00	6 150,00
11	K	6m	M - Dle chodby - montáž	ks	1,000	240,00	240,00
12	M	6d	M - Dle chodby - dodávka	ks	1,000	850,00	850,00
13	K	7m	Nouzové svítidlo L31 6W 75 LM NT 3H NI-CD - montáž	ks	5,000	240,00	1 200,00
14	M	7d	Nouzové svítidlo L31 6W 75 LM NT 3H NI-CD - dodávka	ks	5,000	1 680,00	8 400,00

E003 - Instalační materiál

53 629,00

15	K	8m	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE - montáž	ks	34,000	120,00	4 080,00
16	M	8d	Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem; 2P+PE - dodávka	ks	34,000	175,00	5 950,00
17	K	9m	Přepětová ochrana typ 3 - montáž	ks	1,000	162,00	162,00
18	M	9d	Přepětová ochrana typ 3 - dodávka	ks	1,000	1 260,00	1 260,00
19	K	10m	Zásuvka RJ datová - montáž	ks	5,000	110,00	550,00
20	M	10d	Zásuvka RJ datová - dodávka	ks	5,000	168,00	840,00
21	K	11m	Zásuvka RJ TV - montáž	ks	3,000	110,00	330,00
22	M	11d	Zásuvka RJ TV - dodávka	ks	3,000	168,00	504,00
23	K	12m	Rámeček dvojnásobný - montáž	ks	2,000	15,00	30,00
24	M	12d	Rámeček dvojnásobný - dodávka	ks	2,000	32,00	64,00
25	K	13m	Rámeček čtyřnásobný - montáž	ks	2,000	22,00	44,00
26	M	13d	Rámeček čtyřnásobný - dodávka	ks	2,000	105,00	210,00
27	K	14m	Přístrojová krabice - montáž	ks	80,000	38,00	3 040,00
28	M	14d	Přístrojová krabice - dodávka	ks	80,000	7,60	608,00
29	K	15m	Přepínač sériový; řazení 5 - montáž	ks	5,000	120,00	600,00
30	M	15d	Přepínač sériový; řazení 5 - dodávka	ks	5,000	175,00	875,00
31	K	16m	Sada pro nouzovou signalizaci + signální tlačítko tahové - montáž	ks	2,000	352,00	704,00
32	M	16d	Sada pro nouzovou signalizaci + signální tlačítko tahové - dodávka	ks	2,000	1 250,00	2 500,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	17m	Svorika pro vyrovnání potenciálů v krabici - montáž	ks	1,000	360,00	360,00
34	M	17d	Svorika pro vyrovnání potenciálů v krabici - dodávka	ks	1,000	568,00	568,00
35	K	18m	Drátěný žlab CF54/100 + úchyt - montáž	m	50,000	150,00	7 500,00
36	M	18d	Drátěný žlab CF54/100 + úchyt - dodávka	m	50,000	178,00	8 900,00
37	K	19m	Ohebná hadice PVC 16-21 - montáž	m	300,000	25,00	7 500,00
38	M	19d	Ohebná hadice PVC 16-21 - dodávka	m	300,000	21,50	6 450,00

E004 - Kabely

42 922,50

39	K	20m	1-CXKH-R-J 3x1.5 B2ca,s1,d1 - montáž	m	200,000	23,00	4 600,00
40	M	20d	1-CXKH-R-J 3x1.5 B2ca,s1,d1 - dodávka	m	200,000	12,60	2 520,00
41	K	21m	1-CXKH-R-J 3x2.5 B2ca,s1,d1 - montáž	m	450,000	24,80	11 160,00
42	M	21d	1-CXKH-R-J 3x2.5 B2ca,s1,d1 - dodávka	m	450,000	17,50	7 875,00
43	K	22m	CYKY-O 3x1.5 - montáž	m	15,000	23,00	345,00
44	M	22d	CYKY-O 3x1.5 - dodávka	m	15,000	13,50	202,50
45	K	23m	CY 16 zž - montáž	m	40,000	23,00	920,00
46	M	23d	CY 16 zž - dodávka	m	40,000	51,00	2 040,00
47	K	24m	CY 6 zž - montáž	m	10,000	18,00	180,00
48	M	24d	CY 6 zž - dodávka	m	10,000	21,00	210,00
49	K	25m	CY 4 zž - montáž	m	20,000	12,00	240,00
50	M	25d	CY 4 zž - dodávka	m	20,000	15,00	300,00
51	K	26m	Datový kabel cat5e bezhalogenový - montáž	m	200,000	23,00	4 600,00
52	M	26d	Datový kabel cat5e bezhalogenový - dodávka	m	200,000	10,50	2 100,00
53	K	27m	koax pro TV - montáž	m	100,000	23,00	2 300,00
54	M	27d	koax pro TV - dodávka	m	100,000	13,50	1 350,00
55	K	28m	J-Y(St)Y 2x2x0,8 - montáž	m	60,000	15,00	900,00
56	M	28d	J-Y(St)Y 2x2x0,8 - dodávka	m	60,000	18,00	1 080,00

E005 - Ostatní

53 390,00

57	K	29m	Protipožární ucpávka - montáž	ks	1,000	550,00	550,00
58	M	29d	Protipožární ucpávka - dodávka	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
59	K	30	Demontáže	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
60	K	31	Zednické připomoci	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
61	K	32	Měření osvětlení, protokol	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
62	K	33	Měření zemních odporů	ks	1,000	2 000,00	2 000,00
63	K	34	Revize	ks	1,000	5 500,00	5 500,00
64	K	35	Dokumentace skuteč. provedení	ks	1,000	8 000,00	8 000,00
65	K	36	Úklid	hod	8,000	200,00	1 600,00
66	K	37	Zabezpečení pracoviště	hod	1,000	500,00	500,00
67	K	38	Připojení kabelů NN	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
68	K	39	Připojení kabelů SLP	ks	1,000	2 300,00	2 300,00
69	K	40	Zkoušky, oživení, měření, protokoly, slaboproudy	ks	1,000	3 000,00	3 000,00
70	K	41	Úprava stávajícího rozváděče	hod	3,000	380,00	1 140,00
71	K	42	Napojení na stávající zařízení	hod	8,000	300,00	2 400,00
72	K	43	Podružný materiál	kmpl	1,000	1 800,00	1 800,00
73	K	44	PPV (6,00% z montáže: materiál + práce)	kmpl	1,000	12 000,00	12 000,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. -
Masarykova nemocnice ÚL, o.z.
Objekt: 05 - Vzduchotechnika

JKSO:
Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
Datum: 11.08.2017

Objednatel:
Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
Danuše Vomastková

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				129 529,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				129 529,00
DPH základní	21,00%	ze	129 529,00	27 201,09
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		156 730,09

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU


Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. -
Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: 05 - Vzduchotechnika

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL Projektant: 

Zhotovitel: Zpracovatel: 

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	129 529,00
001 - Koupelny nových pokojů	15 920,00
002 - Klimatizace ambulance	85 190,00
003 - Montážní materiál + demontáže	3 242,00
004 - Ostatní	25 177,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	129 529,00

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice UL, o.z.

Objekt: 05 - Vzduchotechnika

Místo: Ústí nad Labem

Datum: 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice UL Projektant: [REDAKCE]

Zhotovitel: Zpracovatel: [REDAKCE]

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

Náklady z rozpočtu

129 529,00

001 - Koupelny nových pokojů

15 920,00

1	K	1.001m	Ventilátor malý radiální EB 250 T DESIGN - montáž	ks	2,000	380,00	760,00
2	M	1.001d	Ventilátor malý radiální EB 250 T DESIGN - dodávka	ks	2,000	5 350,00	10 700,00
3	K	1.002m	Ohebná hadice Sonodec 25 - 102mm x10m - montáž	ks	1,000	1 150,00	1 150,00
4	M	1.002d	Ohebná hadice Sonodec 25 - 102mm x10m - dodávka	ks	1,000	2 300,00	2 300,00
5	K	1.003m	Zhotovení otvorů pro připojení no patr. na stávající svislé potrubí - montáž	ks	2,000	320,00	640,00
6	M	1.003d	Zhotovení otvorů pro připojení no patr. na stávající svislé potrubí - dodávka	ks	2,000	185,00	370,00

002 - Klimatizace ambulance

85 190,00

7	K	2.001m	Systém klimatizace - montáž	se	1,000	12 500,00	12 500,00
8	M	2.001d	Systém klimatizace - dodávka	se	1,000	55 600,00	55 600,00
9	K	2.002m	Cu potrubí včetně izolace a armatur (2x15m) - montáž	bm	30,000	215,00	6 450,00
10	M	2.002d	Cu potrubí včetně izolace a armatur (2x15m) - dodávka	bm	30,000	318,00	9 540,00
11	K	2.003m	Konzola pod KJ nástěnná - montáž	ks	2,000	150,00	300,00
12	M	2.003d	Konzola pod KJ nástěnná - dodávka	ks	2,000	400,00	800,00

003 - Montážní materiál + demontáže

3 242,00

13	K	3.001m	Montážní, těsnící a spojovací materiál - montáž	kg	12,000	45,00	540,00
14	M	3.001d	Montážní, těsnící a spojovací materiál - dodávka	kg	12,000	115,00	1 380,00
15	K	3.002m	Demontáž stávajících ventilátorů v podhledu (odhad) - montáž	ks	2,000	180,00	360,00
16	M	3.002d	Demontáž stávajících ventilátorů v podhledu (odhad) - dodávka	ks	2,000	1,00	2,00
17	K	3.003m	Demontáž stávajícího potrubí nad podhledem (odhad) - montáž	bm	10,000	95,00	950,00
18	M	3.003d	Demontáž stávajícího potrubí nad podhledem (odhad) - dodávka	bm	10,000	1,00	10,00

004 - Ostatní

25 177,00

19	K	4.001	Náklady na dopravu (1,2% z ceny dodávek)	ks	1,000	1 400,00	1 400,00
20	K	4.002	Přesun strojů a zařízení	kg	267,000	11,00	2 937,00
21	K	4.003	Přesun potrubí	kg	2,000	150,00	300,00
22	K	4.004	Podíl přidruž. výkonů (5% z ceny montáže VZT)	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
23	K	4.005	Zednické výpomoci (5% z ceny montáže VZT)	ks	1,000	1 800,00	1 800,00
24	K	4.006	Malý rozsah (30% z ceny montáže VZT)	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
25	K	4.007	Komplexní vyzkoušení	hod	72,000	120,00	8 640,00
26	K	4.008	Zaregulování VZT	hod	4,000	850,00	3 400,00
27	K	4.009	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	350,00	1 400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice ÚL, o.z.
Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

JKSO:
Místo: Ústí nad Labem

CC-CZ:
Datum: 11.08.2017

Objednatel:
 Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
 ARCHATELJÉR, spol.s r.o., Ústí n.L.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
 Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv.úvodní částí katalogů), jsou neomezeně dálekově k dispozici na [redacted] Položky, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

Náklady z rozpočtu				25 000,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				25 000,00
DPH základní	21,00%	ze	25 000,00	5 250,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH			v CZK	30 250,00

Projektant

Datum a podpis: **Razítko**

Zpracovatel

Datum a podpis: **Razítko**

Objednavatel

Datum a podpis: **Razítko**

Zhotovitel



SEKRETARIÁT:
ul. Masarykova 413, 413 01 Ústí nad L.

Datum a podpis: **Razítko**

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. - Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ústí nad Labem **Datum:** 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL **Projektant:** ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí r

Zhotovitel: **Zpracovatel:**

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	25 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	25 000,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	25 000,00

ROZPOČET

Stavba: Stavební úpravy-terapeutické zázemí oddělení nukleární medicíny, Krajská zdravotní a.s. Masarykova nemocnice ÚL, o.z.

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Ústí nad Labem **Datum:** 11.08.2017

Objednatel: Krajská zdravotní a.s., Masarykova nemocnice ÚL **Projektant:** ARCHATELIÉR, spol.s r.o., Ústí r
Zhotovitel: **Zpracovatel:**

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

Náklady z rozpočtu **25 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady **25 000,00**

1	K	100004	Zařízení staveniště	kmpl	1,000	25 000,00	25 000,00
---	---	--------	---------------------	------	-------	-----------	-----------



Potvrzení o pojištění odpovědnosti za újmu *

Potvrzujeme, že jsme s pojistníkem:

- Název: **ALLKON s.r.o.**
- IČO: **25008196**
- adresa sídla: **Okružní 350, 435 13 Meziboří, Česká republika**

uzavřeli pojistnou smlouvu č. [REDACTED]

Pojistník je totožný s pojištěným.

Tato pojistná smlouva (dodatek č. 1) je uzavřena s účinností **od 1. 10. 2017 do 31. 1. 2026.**

Pojištění je sjednáno pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za újmu vzniklou jinému v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného, které jsou specifikovány v pojistné smlouvě.

Pojištění se vztahuje i na odpovědnost za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou vykonané práce, která se projeví po jejím předání, a to v souvislosti s výkonem činnosti zahrnuté do pojištění výše uvedenou pojistnou smlouvou.

Základní pojištění je sjednáno s limitem pojistného plnění ve výši: 15 000 000 Kč

Výše uvedený limit pojistného plnění je horní hranicí plnění pojistitele z jedné pojistné události. Na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku poskytne pojistitel pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše dvojnásobku limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě. Je-li pojištění sjednáno na dobu kratší než jeden pojistný rok, poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během doby trvání pojištění pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě.

Pojištění odpovědnosti za újmu se dále rozšiřuje o tato připojištění:

Připojištění odpovědnosti za čistou finanční škodu

Připojištění odpovědnosti za škodu, která vznikla jinému jinak, než jako škoda na věci nebo na zvířeti, nebo jako škoda vyplývající z újmy na zdraví nebo na životě nebo ze škody na věci nebo na zvířeti.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 500 000 Kč.

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území **České republiky**.

Připojištění odpovědnosti za újmu na věcech převzatých nebo na věcech nebo zvířatech užívaných

Připojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (např. opravy, úpravy, prodeje, úschovy, uskladnění nebo poskytnutí odborné pomoci) a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá. Pojištění se nevztahuje na újmu způsobenou na užívaném motorovém vozidle a převzatém zvířeti.

Připojištění se vztahuje na odpovědnost za újmu způsobenou na převzatém motorovém vozidle.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 1 000 000 Kč.

Náklady zdravotní pojišťovny a orgánu nemocenského pojištění

Připojištění se vztahuje na:

- náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
- regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,

pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.

Připojištění je sjednáno se sublimitem ve výši: 5 000 000 Kč.

Připojištění se sjednává se sublimitem plnění v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění. Sublimit je horní hranicí plnění pojistitele pro jednu pojistnou událost. To platí i pro hromadnou pojistnou událost. Pojistné plnění vyplacené z pojistných událostí nastalých z připojištění v průběhu jednoho pojistného roku nesmí přesáhnout dvojnásobek sublimitu, není-li v pojistné smlouvě sjednáno jinak.

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území **České republiky**.

* Toto potvrzení o pojištění je vystaveno na žádost pojistníka. Rozsah pojištění se řídí pojistnou smlouvou a pojistnými podmínkami, které jsou nedílnou součástí výše uvedené pojistné smlouvy.

V Chomutově dne 8. 2. 2018

.....
podpis zástupce pojištětele


KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.
VIENNA INSURANCE GROUP
AGENTURA SEVERNÍ ČECHY
ŠKOLNÍ 8800/58
480 01 CHOMUTOV
-22-

.....
podpis zástupce pojištětele

Příloha SoD - SAZEBNÍK SMLUVNÍCH POKUT ZA PORUŠOVÁNÍ PŘEDPISŮ BOZP

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

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

II. POŽÁRNÍ OCHRANA		
Poř. č.	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušování 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	Nedodržení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	1000,- Kč za případ
5	Nedodržení požárně technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	1000,- Kč za případ
6	Nedodržení 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	Nehlášení 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