

# Smlouva o dílo

na provedení stavby s názvem:

## „FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín“

Evidenční číslo smlouvy objednatele: [.....]

Evidenční číslo smlouvy zhotovitele: [.....]

### Fakultní nemocnice Plzeň

Sídlo: Edvarda Beneše 1128/13, 305 99 Plzeň  
Zastoupená: MUDr. Václavem Šimánkem, Ph.D., ředitelem  
IČO: 006 69 806  
DIČ: CZ00669806  
Telefon: +420 377 401 111, +420 377 103 111  
E-mail: fnplzen@fnplzen.cz  
Bankovní spojení: ČNB  
Číslo účtu: 33739311/0710

na straně jedné jako objednatel (dále také jen „Objednatel“)

### JIMI CZ, a.s.

Sídlo: Plzeňská 276/298, 150 00 Praha 5  
Zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15272  
Zastoupen: Ing. Jiřím Vinterem, předsedou představenstva  
IČO: 25313436  
DIČ: CZ25313436  
Telefon: 517 350 204  
E-mail: jimi@jimi.cz  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
Číslo účtu: 258917174/0300

na straně druhé jako zhotovitel (dále také jen „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel společně dále také jen „Smluvní strany“, případně „Smluvní strana“, je-li odkazováno na některou z nich)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“), tuto

## smlouvu o dílo na stavební práce

(dále také jen „Smlouva“)

## ČÁST 1. PŘEDMĚT A ROZSAH DÍLA

- 1.1 Za podmínek uvedených v této Smlouvě se Zhotovitel zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí a v souladu s právními předpisy a normami, v rozsahu, způsobem, v jakosti, v termínech a ve lhůtách podle této Smlouvy, řádně a včas provést dílo a předat Objednateli předmět díla a Objednatel se zavazuje dílo převzít případně včetně drobných vad a zaplatit Zhotoviteli cenu za dílo dle této Smlouvy.
- 1.2 Dílo  
Dílem podle této Smlouvy se rozumí provedení předmětu díla a souhrn veškerých činností vedoucích k realizaci níže uvedeného předmětu díla vykonaných Zhotovitelem tak, jak jsou popsány v této Smlouvě.  
Dílo zahrnuje zejména provedení projekčních, přípravných, výrobních, stavebních a stavebně montážních prací podle této Smlouvy, nutných k přípravě, řádnému provedení a dokončení stavby ve stanovených termínech a lhůtách. Dílo dále zahrnuje veškeré v této souvislosti potřebné práce, dodávky a služby, včetně zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby. Dílem se konečně rozumí i výsledek výše uvedených činností, včetně (avšak bez omezení) stavby. Rozsah, požadovaná kvalita a způsob provedení díla jsou podrobně specifikovány v příloze č. 1 této Smlouvy (dále také jen „Dílo“ nebo „Stavba“).
- 1.3 Předmět Díla  
Předmětem Díla se rozumí:
- 1.3.1 zhotovení Stavby „Kamerový systém Lochotín“, a to v rozsahu dle přílohy č. 1 této Smlouvy, která je její nedílnou součástí, a v rozsahu nabídky Zhotovitele předložené Objednateli v rámci výběrového řízení s názvem „FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín“,
- 1.3.2 vypracování projektové dokumentace skutečného provedení Stavby.
- 1.4 Zhotovení Stavby  
Zhotovením Stavby „Kamerový systém Lochotín“ se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků a technického vybavení nezbytných pro řádné dokončení Díla, dále provedení všech činností souvisejících s realizací stavebních prací, dodávek a služeb, jejichž provedení je pro řádné dokončení Díla nezbytné, zejména, nikoliv však výlučně:
- 1.4.1 zajištění všech nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení Stavby, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací (především se jedná o stavebně technický průzkum),
- 1.4.2 zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení Díla,
- 1.4.3 veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
- 1.4.4 provedení opatření k zajištění eliminace nepříznivých dopadů při realizaci Stavby na okolí parkových ploch, a to zejména při budování zařízení staveniště,
- 1.4.5 zpracování dílenské a výrobní dokumentace potřebné pro provedení Stavby,
- 1.4.6 ostraha Stavby a staveniště,
- 1.4.7 zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 1.4.8 zajištění dopravního značení k dopravním omezením včetně případné světelné signalizace, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění, bude-li to nutné,
- 1.4.9 zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- 1.4.10 zajištění čistoty staveniště a zejména jeho okolí, v případě potřeby zajistit čištění komunikací dotčených provozem Zhotovitele,
- 1.4.11 projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, je-li to pro realizaci Díla nutné,
- 1.4.12 odvoz, uložení a likvidace odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy,
- 1.4.13 uvedení všech povrchů dotčených Stavbou do původního stavu,
- 1.4.14 zajištění a provedení všech nezbytných zkoušek a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Stavby, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů Stavby,
- 1.4.15 zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků,
- 1.4.16 zajištění osvětlení pracovišť, je-li to pro realizaci Díla nutné,
- 1.4.17 zajištění koordinační a komplementační činnosti,
- 1.4.18 zajištění stanovisek dotčených orgánů státní správy pro podání žádosti k vykonání závěrečné kontrolní prohlídky,

- 1.4.19 zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebního povolení nebo jiných dokladů.
- 1.5 Projektová dokumentace skutečného provedení Stavby
- 1.5.1 Projektová dokumentace skutečného provedení Stavby bude provedena dle následujících zásad:
- do projektové dokumentace pro provádění Stavby (dále také „Projektová dokumentace“) budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení Díla,
  - ty části Projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „Beze změn“,
  - každý výkres (v grafické podobě) projektové dokumentace skutečného provedení Stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele projektové dokumentace skutečného provedení Stavby, jeho podpisem, datem a razítkem Zhotovitele,
  - u výkresů obsahujících změnu proti Projektové dokumentaci bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s oprávněnou osobou Objednatele a její souhlasné stanovisko, případně doklad, jímž byla změna povolena příslušným stavebním úřadem či jinou jej nahrazující autoritou.
- 1.5.2 Vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení Stavby připravené k potvrzení stavebním úřadem bude ve všech svých částech výrazně označeno „Projektová dokumentace skutečného provedení“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení Stavby.
- 1.5.3 Projektová dokumentace skutečného provedení Stavby nesmí být provedena v menším měřítku než Projektová dokumentace.
- 1.5.4 Zhotovitel je navíc povinen zpracovat projektovou dokumentaci skutečného provedení Stavby tak, aby byla po obsahové a formální stránce v souladu zejména s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.5.5 Dokumentace skutečného provedení Stavby bude předána Objednateli ve třech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom vyhotovení v elektronické podobě umožňující zpracování změn (v editovatelné i needitovatelné verzi) ve formátech \*.dwg a \*.pdf.

## ČÁST 2. MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění je Fakultní nemocnice Plzeň, Plzeň 1, Severní předměstí, alej Svobody 80, 323 00 Plzeň, parcelní číslo 12105/5 v katastrálním území Plzeň, 721981 Plzeň, Katastrální úřad pro Plzeňský kraj, Katastrální pracoviště Plzeň - město (dále také „Staveniště“).

## ČÁST 3. TERMÍNY A LHŮTY PLNĚNÍ

- 3.1 Termíny a lhůty plnění předmětu Díla byly smluvními stranami sjednány následovně:
- 3.1.1 Termín zahájení provádění Díla
- Termín zahájení provádění Díla se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí Staveniště mezi Objednatelem a Zhotovitelem.
  - Smluvní strany se dohodly, že předání a převzetí Staveniště se uskuteční do patnácti dnů po obdržení Výzvy Objednatele k účasti na předání a převzetí Staveniště. Písemný pokyn Objednatele k zahájení druhé a třetí etapy bude následovat potom, co dojde k dokončení předchozí etapy, nebude-li smluvními stranami dohodnuto písemně jinak (např. možnost realizace více etap najednou).
  - Smluvní strany se dohodly, že Objednatel vyzve Zhotovitele k účasti na předání a převzetí Staveniště nejpozději do šedesáti dnů od nabytí účinnosti Smlouvy.
- 3.1.2 Lhůta pro dokončení Díla  
Lhůta pro dokončení Díla je stanovena na sto dvacet dnů od termínu zahájení provádění Díla.
- 3.1.3 Termín dokončení Díla  
Termín dokončení Díla je následující den po posledním dnu lhůty pro dokončení Díla.
- 3.1.4 Lhůta pro vyklizení Staveniště  
Lhůta pro vyklizení Staveniště je stanovena na deset dnů po předání a převzetí řádně dokončeného Díla.
- 3.2 Podmínky pro změnu sjednaných termínů či lhůt
- 3.2.1 Zhotovitel potvrzuje, že veškeré sjednané termíny a lhůty plnění jsou přiměřené a dostatečné pro řádné splnění povinností vyplývajících z této Smlouvy. V případě, že tato Smlouva nestanoví Zhotoviteli pro splnění

nějaké povinnosti termín či lhůtu, je Zhotovitel povinen ji splnit bez zbytečného odkladu v závislosti na tom, ke kterému plnění podle této Smlouvy se příslušná povinnost vztahuje.

- 3.2.2 V případě, že nebude možné zahájit práce v termínu dle Smlouvy z důvodů výlučně na straně Objednatele, je Zhotovitel povinen zahájit práce do deseti dnů ode dne, kdy mu byla možnost zahájení provádění Díla prokazatelně oznámena. V takovém případě se termín dokončení Díla, prodlužuje o tolik dnů, o kolik se prodloužil termín zahájení provádění Díla, pokud tomu nebudou bránit jiné objektivně nepředvídatelné okolnosti, zejména klimatické podmínky.
- 3.2.3 Zhotovitel nebude při provádění Díla zodpovědný za prodlení s provedením Díla způsobené rozhodnutími orgánů veřejné správy, pokud je nemohl předvídat nebo nemohl předejít jejich vlivům. Zhotovitel se zavazuje v případě takového prodlení předložit Objednateli neprodleně písemnou zprávu o okolnostech a důvodech takového prodlení. Domnívá-li se Zhotovitel, že v této souvislosti má nárok na změnu termínu dokončení Díla, oznámí to písemně Objednateli s popisem skutečností odůvodňujících vznik nároku. Oznámení je Zhotovitel povinen učinit bezodkladně poté, co se o takové skutečnosti dozvěděl nebo mohl dozvědět; jestliže Zhotovitel svůj nárok neoznámí během pěti dnů po tom, co se dozvěděl (nebo mohl dozvědět) o vzniku takové skutečnosti, nárok na změnu termínu dokončení Díla, zaniká.
- 3.2.4 Změna lhůty pro dokončení Díla je možná jen v důsledku výlučného bezdůvodného prodlení na straně Objednatele anebo v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností, které nemají svůj původ v činnosti či nečinnosti Zhotovitele.
- 3.2.5 O případné změně lhůty pro dokončení Díla musí být sjednán písemný dodatek k této Smlouvě, jinak je změna lhůty pro dokončení Díla neplatná.
- 3.2.6 Případné méněpráce nebo vícepráce či změny, jejichž celkový finanční objem nepřesáhne 10% z hodnoty ceny za Dílo sjednané dle této Smlouvy, nemají vliv na lhůtu pro dokončení Díla a Dílo bude dokončeno ve sjednané lhůtě pro dokončení Díla.
- 3.2.7 Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění Díla v případě, že zjistí při provádění Díla skryté překážky znemožňující provedení Díla sjednaným způsobem. Každé takové přerušení provádění Díla je Zhotovitel povinen písemně oznámit Objednateli do dvaceti čtyř hodin od přerušení provádění Díla. Součástí oznámení musí být zpráva o předpokládané délce přerušení, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních. Zhotovitel má po odsouhlasení zprávy Objednatelem právo na prodloužení lhůty pro dokončení Díla, a to o dobu přerušení provádění Díla, pokud tomu nebudou bránit jiné objektivně nepředvídatelné okolnosti, zejména klimatické podmínky; to neplatí, pokud Zhotovitel o překážce musel nebo měl při podpisu této Smlouvy vědět, nebo ji mohl zjistit při provádění Díla a její následky včas odstranit.
- 3.2.8 Objednatel je oprávněn kdykoli nařídít Zhotoviteli přerušení provádění Díla. V případě, že provádění Díla bude takto pozastaveno z důvodů na straně Objednatele, má Zhotovitel právo na prodloužení lhůty pro dokončení Díla, a to o dobu přerušení provádění Díla, pokud tomu nebudou bránit jiné objektivně nepředvídatelné okolnosti, zejména klimatické podmínky.
- 3.2.9 Během jakéhokoliv přerušení provádění Díla nebo jeho části podle této Smlouvy je Zhotovitel povinen v rozsahu stanoveném Objednatelem, jinak v nezbytném rozsahu, zajistit ochranu a bezpečnost prováděného Díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění Díla. Je rovněž povinen provést opatření k zamezení nebo minimalizaci škody, která by pozastavením provádění Díla mohla vzniknout (konzervace Díla, opatření před propadnutím lhůt poskytnutých orgány veřejné správy apod.), přičemž o zamýšlených opatřeních je Zhotovitel povinen Objednatele předem informovat. V případě, že k přerušení provádění Díla nebo jeho části dojde z důvodů výlučně na straně Objednatele (včetně přerušení provádění Díla na základě rozhodnutí orgánů státní správy z důvodů výlučně na straně Objednatele), jdou nezbytně nutné náklady spojené s činností Zhotovitele podle tohoto odstavce k tíži Objednatele. Ustanovení o vyšší moci dle části 22. této Smlouvy tím není dotčeno.

#### ČÁST 4. CENA ZA DÍLO A PODMÍNKY PRO ZMĚNU SJEDNANÉ CENY ZA DÍLO

- 4.1 Výše sjednané ceny za Dílo
- 4.1.1 Cena za Dílo v rozsahu dohodnutém v této Smlouvě a za podmínek v ní uvedených je cenou dohodnutou Smluvními stranami ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách v platném znění a vychází z nabídkové ceny Zhotovitele, vykalkulované v rámci výběrového řízení s názvem „FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín“.
- 4.1.2 Cena za Dílo (tj. cena bez daně z přidané hodnoty) činí **51.496.924,24 Kč**. Daň z přidané hodnoty stanovena podle právních předpisů účinných ke dni uzavření Smlouvy činí **10.814.354,09 Kč**.

Součet ceny za Dílo a daně z přidané hodnoty stanovené dle právních předpisů účinných ke dni uzavření Smlouvy činí **62.311.278,33 Kč**.

- 4.1.3 Cena za Dílo je stanovena jako cena úhrnná, úplná a nepřekročitelná. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany stanoví, že cena za Dílo nebude ovlivněna jakýmkoli kolísáním cen, včetně inflace a kursových změn. Cena za Dílo obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění, a to až do termínu dokončení Díla sjednaného ve Smlouvě.
- 4.2 Stanovení ceny za Dílo
- 4.2.1 Cena za Dílo je stanovena na základě Projektové dokumentace, která je přílohou č. 1 této Smlouvy a podle Zhotovitelem oceněného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr tvoří položkový rozpočet.
- 4.2.2 Zhotovitel odpovídá za to, že položkový rozpočet je v úplném souladu se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr předloženým Objednatelem. Položkové rozpočty stavebních objektů, inženýrských objektů a provozních souborů slouží k vykazování finančních objemů soupisu skutečně provedených prací (tj. jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných méněprací nebo víceprací či změn.
- 4.2.3 Položkový rozpočet, zpracovaný Zhotovitelem, který zaručuje jeho úplnost, tvoří, jako příloha č. 2, nedílnou součást této Smlouvy.
- 4.2.4 Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za Dílo z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Pokud se v budoucnu ukáže, že položkový rozpočet neobsahuje veškeré položky či správné počty měrných jednotek popsáné v soupise stavebních prací, dodávek a služeb, pak platí, že chybějící položky či chybějící množství měrných jednotek je předmětem Díla a součástí sjednané ceny za Dílo v rámci jiných položek položkového rozpočtu Zhotovitele.
- 4.2.5 Smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2620 až 2622 Občanského zákoníku.
- 4.3 Obsah ceny za Dílo
- 4.3.1 Cena za Dílo obsahuje veškeré náklady nutné pro všechny činnosti spojené s provedením a předáním a převzetím Díla, včetně vedlejších a ostatních nákladů (mimo jiné náklady na dodávku, uskladnění, správu, zabudování, montáž a zprovoznění veškerých dílů, součástí, celků a materiálů nezbytných k provedení Stavby; náklady na dopravu, stavbu, skladování, montáž a správu veškerého technického vybavení a mechanismů nezbytných k provedení Stavby; náklady na vybudování, provoz, udržování a odstranění zařízení Staveniště; veškeré běžné i mimořádné provozní náklady Zhotovitele nezbytné k provedení Stavby; veškeré náklady na dopravu a ubytování pracovníků Zhotovitele; veškeré náklady na zajištění podmínek pro činnost autorského a technického dozoru; veškeré náklady na koordinační a kompletační činnost; veškeré náklady na zřízení, rozvody, spotřebu, správu a provoz přípojek vody, energií a telekomunikací nezbytných k provedení Stavby; veškeré náklady spojené s celní manipulací a náklady na proclení; veškeré náklady na zřízení a udržování smluvně sjednaných bankovních záruk; veškeré náklady na běžné i mimořádné pojištění odpovědnosti Zhotovitele a pojištění Stavby; veškeré náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce; veškeré náklady na opatření k ochraně životního prostředí; veškeré náklady na zajištění nezbytných dopravních opatření; náklady individuálního vyzkoušení technického vybavení; náklady řízení komplexního vyzkoušení technického vybavení; náklady k zajištění a provedení všech zkoušek dle ČSN a EN; náklady na požární dozor Stavby, náklady na vypracování příslušných revizí a protokolů; náklady na zajištění závazných stanovisek orgánů státní správy pro závěrečnou prohlídku Stavby, náklady na zajištění návodů k obsluze a údržbě technického vybavení; náklady na zaškolení obsluhy) a zisku Zhotovitele.
- 4.3.2 Cena za Dílo obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek.
- 4.3.3 Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s Projektovou dokumentací, která je přílohou č. 1 této Smlouvy, jakož i s veškerou další dokumentací poskytnutou mu Objednatelem v souvislosti s touto Smlouvou. Zhotovitel dále prohlašuje, že je obeznámen s touto Smlouvou (včetně jejích příloh, tvořících nedílnou součást této Smlouvy), skutečným stavem Staveniště (včetně možností přístupu na Staveniště a zajištění a úprav, které může Staveniště vyžadovat), a vzal v úvahu veškeré souvislosti a omezení s tím související a má tak k dispozici veškeré informace potřebné pro vyhodnocení rizik, eventualit a dalších okolností, které by mohly ovlivnit rozsah Díla, jež má být provedeno podle této Smlouvy, anebo cenu za Dílo. Zhotovitel deklaruje, že veškeré náklady Zhotovitele vyplývající z této Smlouvy jsou ve formě vedlejších a ostatních nákladů zahrnuté ve sjednané ceně za Dílo.
- 4.4 Podmínky pro změnu sjednané ceny za Dílo

Cena za Dílo může být změněna pouze v případě změn a na základě postupů předvídaných touto Smlouvou (viz Část 16. Změny této Smlouvy).

## **ČÁST 5. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

### **5.1 Zálohy**

Smluvní strany se dohodly, že předmět Díla dle této Smlouvy bude realizován bez poskytování záloh.

### **5.2 Postup fakturace**

5.2.1 Cena za Dílo bude Objednatelem hrazena průběžně na základě dílčích daňových dokladů (faktur) vystavených Zhotovitelem po předání etapy díla, a to dle skutečného provedení prací na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, přičemž datem zdanitelného plnění je datum odsouhlasení soupisu provedených prací Objednatelem.

5.2.2 Soupis skutečně provedených prací, oceněný v souladu s přílohou č. 3 této Smlouvy, je Zhotovitel povinen Objednateli předložit vždy nejpozději do tří dnů od dokončení etapy díla.

5.2.3 Objednatel je povinen se k předloženému soupisu provedených prací vyjádřit nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Soupis provedených prací Objednatel zkontroluje a potvrdí, anebo vyzve Zhotovitele, aby ho opravil v souladu s jeho připomínkami. Následně Objednatel ověří, zda Zhotovitel připomínce vyhověl, v případě že ano, Objednatel soupis provedených prací potvrdí, jinak může být postup uvedený v tomto odstavci opakován až do vyhovění všem připomínce.

5.2.4 Po odsouhlasení soupisu provedených prací Objednatelem vystaví Zhotovitel daňový doklad nejpozději do pěti dnů.

5.2.5 Odsouhlasený soupis provedených prací je nedílnou součástí daňového dokladu. Bez schváleného soupisu provedených prací a zjišťovacího protokolu je daňový doklad neúplný.

5.2.6 Soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu se považuje za odsouhlasený ze strany Objednatele pouze v případě, je-li podepsán osobou oprávněnou jednat ve věcech technických a realizačních.

5.2.7 Nedojde-li mezi oběma Smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je Zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu. Práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k dohodě o jejich provedení nebo u kterých nedošlo k dohodě o provedeném množství, projednají Zhotovitel s Objednatelem v samostatném řízení, ze kterého pořídí zápis s uvedením důvodů obou stran. Dále se postupuje tak, jak je popsáno v článku 28.2 této Smlouvy.

5.2.8 Pokud budou obsahem daňového dokladu Zhotovitele i práce, dodávky a služby, které nebyly Objednatelem odsouhlaseny, je Objednatel oprávněn postupovat v souladu s ustanovením odstavce 5.5.45.5.4 této Smlouvy.

5.2.9 Zhotovitel je povinen vystavit a Objednateli předat daňový doklad v jednom vyhotovení.

5.2.10 Místem pro doručení daňového dokladu je FN Plzeň, odbor investiční výstavby, alej Svobody 80, 323 00 Plzeň. Za rozhodný den doručení daňového dokladu se považuje den vyznačený oprávněným zástupcem Objednatele na daňovém dokladu.

5.2.11 Platba bude probíhat výlučně bankovním převodem na účet Zhotovitele, uvedeného v této Smlouvě pod jeho stranou, a to v korunách českých.

### **5.3 Lhůty splatnosti**

5.3.1 Zhotovitel na daňovém dokladu za provedené stavební práce, dodávky a služby uvede jako den splatnosti datum odpovídající lhůtě splatnosti třiceti dnů ode dne následujícího po dni odeslání daňového dokladu.

5.3.2 Objednatel je povinen hradit částku účtovanou daňovým dokladem Zhotovitele do termínu splatnosti na něm uvedeném.

5.3.3 Objednatel není v prodlení, uhradí-li daňový doklad do třiceti dnů ode dne následujícího po dni doručení daňového dokladu, ale po termínu, který je uveden v daňovém dokladu jako den splatnosti.

5.3.4 Zhotovitel je oprávněn v případě nezaplacení daňového dokladu účtovat Objednateli počínaje třicátým prvním dnem po uplynutí lhůty splatnosti příslušného daňového dokladu úrok z prodlení.

5.3.5 Peněžitý závazek Objednatele se považuje za splněný v den, kdy byla příslušná částka odepsána z účtu Objednatele.

### **5.4 Platby za vícepráce**

Pokud se při provádění Díla vyskytnou vícepráce, jejichž náklady podle této Smlouvy nese Objednatel, bude jejich cena na daňovém dokladu uvedena samostatně, nedohodnou-li se zástupci Smluvních stran jinak.

- 5.5 Náležitosti daňového dokladu
- 5.5.1 Daňový doklad Zhotovitele musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu dle zvláštních právních předpisů, a musí formou a obsahem odpovídat zákonu o dani z přidané hodnoty v účinném znění a zákonu o účetnictví v účinném znění (nebo zákonům, které by případně uvedené zákony zrušily a nahradily) a mít náležitosti obchodní listiny dle Občanského zákoníku.
- 5.5.2 Jsou-li předmětem plnění práce spadající do režimu přenesené daňové povinnosti, musí být daňový doklad vystaven v souladu s ustanoveními § 92a až §92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Daňový doklad musí zároveň obsahovat sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat Objednatel, tedy že je daňový doklad vystaven v režimu přenesené daňové povinnosti. V tomto případě je nutno aby Zhotovitel doplnil daňový doklad a položky v soupisu provedených prací o přesný kód klasifikace produkce (CZ-CPA), nebude-li Objednatelem určeno jinak.
- 5.5.3 Nedílnou součástí daňového dokladu je soupis provedených prací písemně odsouhlasený Objednatelem, a to včetně zjišťovacího protokolu.
- 5.5.4 V případě, že daňový doklad vystavený Zhotovitelem nebude obsahovat náležitosti výše uvedené, nebo bude obsahovat údaje chybné či rozporné s touto Smlouvou, je Objednatel oprávněn takový daňový doklad Zhotoviteli odeslat zpět jako neoprávněně vystavený. Zhotovitel je povinen daňový doklad účetně anulovat a po odstranění nedostatků vystavit daňový doklad nový. Lhůta splatnosti počne běžet nejdříve dnem doručení nového řádně opraveného daňového dokladu.
- 5.5.5 Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení daňového dokladu nemá nárok na úrok z prodlení.
- 5.6 Ostatní platební podmínky
- 5.6.1 Objednatel je oprávněn započíst vůči jakékoliv pohledávce Zhotovitele za Objednatelem, i nesplatné, jakoukoliv svou pohledávku, i nesplatnou, za Zhotovitelem. Pohledávky Objednatele a Zhotovitele započtením zanikají ve výši, ve které se kryjí. Zhotovitel je po předchozí písemné dohodě s Objednatelem oprávněn započíst vůči jakékoliv pohledávce Objednatele za Zhotovitelem, i nesplatné, jakoukoliv svou pohledávku, i nesplatnou, za Objednatelem.
- 5.6.2 Zhotovitel se zavazuje, že neuzavře s třetí osobou zástavní smlouvu, jejímž předmětem by byla pohledávka Zhotovitele za Objednatelem vniklá na základě nebo v souvislosti s touto Smlouvou či plněním dle této Smlouvy. V případě porušení této povinnosti může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 1 % z ceny za Dílo bez DPH za každé takové porušení.
- 5.6.3 Zhotovitel se zavazuje, že bez souhlasu Objednatele neuzavře s třetí osobou smlouvu o postoupení, jejímž předmětem by byla pohledávka Zhotovitele za Objednatelem vzniklá na základě nebo v souvislosti s touto Smlouvou či plněním dle této Smlouvy. V případě porušení této povinnosti může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 3 % z ceny za Dílo bez DPH za každé takové porušení.
- 5.6.4 Zhotovitel je povinen proplácet oprávněně vystavené faktury Podzhotovitelů, a to za podmínek sjednaných ve smlouvě s Podzhotovitelem.
- 5.6.5 Zaplacení daňových dokladů vystavených Zhotovitelem, ani jakákoliv část procedury spojená s kontrolou předloženého soupisu skutečně provedených prací nepředstavuje převzetí Díla nebo jeho části, ani prohlášení o bezvadnosti účtovaných plnění či konkludentní akceptaci takové bezvadnosti.

## ČÁST 6. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 6.1 Zhotovitel je povinen provést Dílo v souladu s podklady, které Zhotovitel obdržel od Objednatele před uzavřením této Smlouvy. Jedná se zejména o Projektovou dokumentaci a dále v souladu s:
- 6.1.1 touto Smlouvou v rozsahu všech jejích příloh,
- 6.1.2 obecně závaznými předpisy,
- 6.1.3 příslušnými platnými českými normami ČSN, případně příslušnými platnými Evropskými či mezinárodními normami EN, nebo převzatými normami ČSN EN, normami oznámenými ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (včetně pravidel uvedených v takových normách jako doporučující), jinými obvykle profesně užívanými normami, předpisy a zásadami tak, aby Stavba byla celkově vhodná z hlediska účelu této Smlouvy, zejména z hlediska uživatelských a provozních potřeb Objednatele (dále také jen „Normy“),
- (společně dále také jen „Závazné podklady pro provedení Díla“).

- 6.2 Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil se všemi podklady předanými Objednatel v souvislosti s prováděním Díla, zejména s přílohou č. 1 této Smlouvy, a potvrzuje, že tyto podklady nemají zřejmé nedostatky, neobsahují řešení, materiály, výrobky, technické vybavení, konstrukce apod., které by bylo možno považovat za nevhodné pro provádění Díla. Dále Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s místem plnění, že toto je vhodné pro provádění Díla a pro zřízení Staveniště a že se na něm nenacházejí žádné překážky, které by znemožňovaly provádění Díla způsobem sjednaným v této Smlouvě, a Dílo je tedy možné realizovat v souladu s přílohou č. 1 této Smlouvy a takto realizované Dílo užívat pro stanovené účely.
- 6.3 Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení Stavby a za dodržování předpisů o požární ochraně, bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a předpisů o ochraně životního prostředí.
- 6.4 Všechny škody, které budou způsobeny při realizaci Díla či v souvislosti s Dílem Zhotovitelem, ať už na Staveništi či mimo něj, budou napraveny Zhotovitelem na jeho vlastní náklady. Zhotovitel rovněž uhradí všechny další případné náklady, zejména sankce, náhradu škody nebo poplatky z tohoto vyplývající.
- 6.5 Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického a autorského dozoru v souladu s touto Smlouvou.
- 6.6 Zhotovitel bere na vědomí, že Objednatel je poskytovatelem základní služby a provozovatelem informačního systému základní služby dle zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s tímto zákonem a dalšími právními předpisy, včetně doporučení a varování Národního úřadu pro kybernetickou a informační bezpečnost (NÚKIB).

## **ČÁST 7. POVINNOSTI OBJEDNATELE**

- 7.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli před podpisem této Smlouvy Projektovou dokumentaci v grafické (tištěné) podobě a v elektronické formě.
- 7.2 Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli součinnost, která na něm pro potřeby plnění povinností Zhotovitele podle této Smlouvy může být spravedlivě požadována, zejména mu včas a řádně předávat potřebné doklady, zabezpečovat plnění povinností, které na sebe převzal, či vyplývající z potřeby konkrétní Stavby, zúčastňovat se jednání, na nichž je jeho účast žádoucí, a poskytnout Zhotoviteli všechny informace potřebné pro řádné provádění Díla.
- 7.3 Objednatel je povinen řádně a včas provedené Dílo převzít a včas hradit Zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění této Smlouvy, za podmínek v ní uvedených.

## **ČÁST 8. PODZHOTOVITELÉ (SUBDODAVATELÉ)**

- 8.1 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části Díla třetí osobu (dále také „Podzhotovitel“).
- 8.2 Zhotovitel povinen předem Objednateli oznámit provádět části Díla Podzhotoviteli, a to před zahájením prací s uvedením druhu a rozsahu jejich prací (subdodávky).
- 8.3 Objednatel má právo odmítnout plnění části předmětu Díla Podzhotovitelem v případech, kdy Zhotovitelem uvažovaný Podzhotovitel prokazatelně v minulosti poskytl Objednateli vadné plnění.
- 8.4 Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých podzhotovitelských smlouvách splnění povinností vyplývajících Zhotoviteli ze Smlouvy a to přiměřeně k povaze a rozsahu subdodávky.
- 8.5 Zhotovitel zejména:
- 8.5.1 bude odpovídat za koordinaci prací prováděných Podzhotoviteli, za jejich soulad s Projektovou dokumentací a za jejich začlenění do Díla,
  - 8.5.2 poskytne jakémukoli Podzhotoviteli potřebná média a služby,
  - 8.5.3 bude koordinovat činnosti jednotlivých Podzhotovitelů se svou činností i navzájem, a
  - 8.5.4 je povinen platit řádně a včas daňové doklady za provedení prací a dodávek Podzhotovitelů.
- 8.6 Plnění Podzhotovitelů se pro účely této Smlouvy, zejména vzhledem k odpovědnosti za provádění Díla a za vady a nedodělky způsobené Podzhotoviteli, považuje za plnění Zhotovitele a Zhotovitel za ně odpovídá, jako by takové plnění poskytoval sám.
- 8.7 Objednatel je oprávněn požadovat vyloučení jakéhokoliv Podzhotovitele, který neprovádí Dílo v souladu se Závaznými podklady pro provedení Díla. Zhotovitel je povinen na výzvu Objednatele s takovým Podzhotovitelem ukončit



spolupráci a vyloučit ho z účasti na provádění Díla. Vyloučený Podzhotovitel je povinen bezodkladně opustit místo plnění včetně vyklizení zařízení Staveniště.

## **ČÁST 9. VLASTNICTVÍ DÍLA**

Vlastníkem zhotovovaného Díla je od samého počátku Objednatel s tím, že vlastnické právo nabývá průběžně, jak je Dílo prováděno, zároveň se zabudováváním použitých materiálů, dodaných výrobků a technického vybavení. Objednatel má rovněž vlastnické právo ke všem materiálům, dodaným výrobkům a technickému vybavení k provedení Díla, které Zhotovitel opatřil a dodal na Staveniště. Vlastnictví k dalším věcem, jež má Zhotovitel povinnost podle této Smlouvy předat Objednateli, nabývá Objednatel okamžikem předání Objednateli.

## **ČÁST 10. NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE, MAJETKU OBJEDNATELE A MAJETKU SMLUVNÍCH PARTNERŮ OBJEDNATELE**

### **10.1 Nebezpečí škody**

10.1.1 Zhotovitel je povinen plnit povinnosti dle této Smlouvy tak, aby nevznikla škoda.

10.1.2 Škodou na Díle je zejména jakákoliv ztráta, odcizení, zničení, poškození nebo znehodnocení věci způsobené v souvislosti s plněním Díla, bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.

10.1.3 Nebezpečí škody na zhotovovaném Díle, veškerých materiálech, výrobcích a technickém vybavení určených ke zhotovení Díla nebo k zabudování do něj nebo instalaci v něm, majetku Objednatele a majetku smluvních partnerů Objednatele, poskytujících plnění na Staveništi, a na jiných věcech, jež má Zhotovitel povinnost předat Objednateli podle této Smlouvy, nese Zhotovitel od termínu zahájení provádění Díla do okamžiku předání a převzetí Díla. Pokud však bude Zhotovitel provádět jakékoliv práce na Díle po předání a převzetí Díla, ponese rovněž nebezpečí škody na Díle s tím související. Nebezpečí škody na jiných věcech, jež má Zhotovitel povinnost předat Objednateli podle této Smlouvy, přechází na Objednatele okamžikem jejich předání Objednateli.

### **10.2 Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost škodu nahradit**

10.2.1 Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této Smlouvy, je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit uvedením do předešlého stavu a není-li to dobře možné, tak škodu uhradit v penězích. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.

10.2.2 Zhotovitel odpovídá i za škodu na Díle způsobenou jednáním či opomenutím těch, kteří pro něj Dílo provádějí.

10.2.3 Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které Zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění Díla.

## **ČÁST 11. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE A DÍLA**

### **11.1 Pojištění Zhotovitele - odpovědnost za škodu způsobenou třetím osobám**

11.1.1 Pojištění odpovědnosti za škodu z výkonu podnikatelské činnosti kryje škody na věcech (vzniklé poškozením, zničením nebo pohřešováním) a na zdraví (úrazem nebo nemocí):

- a) způsobené provozní činností,
- b) způsobené vadným výrobkem,
- c) vzniklé v souvislosti s poskytovanými službami,
- d) vzniklé na věcech zaměstnanců.

11.1.2 Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným v souvislosti s jeho podnikatelskou činností, včetně případných škod způsobených pracovníky Zhotovitele, a to alespoň proti rizikům uvedeným v odstavci 11.1.1, na pojistnou částku ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru Stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu provádění Díla a dále po celou dobu platnosti záruky za jakost Díla.

11.1.3 Doklady o uzavření pojištění, řádných a včasných úhradách pojistného a trvání pojištění je Zhotovitel povinen předložit Objednateli nejpozději do pěti pracovních dnů po podpisu této Smlouvy a následně kdykoli na vyžádání Objednatele do pěti pracovních dnů od obdržení takové žádosti.

11.1.4 Nepředložení dokladů Zhotovitelem Objednateli o pojištění odpovědnosti za škodu anebo o řádných a včasných úhradách pojistného a trvání pojištění ani v dodatečně lhůtě deseti pracovních dnů je

podstatným porušením Smlouvy, které opravňuje Objednatele k odstoupení od Smlouvy. Objednatel je v takovém případě rovněž oprávněn uzavřít pojištění odpovědnosti za škodu za Zhotovitele s Objednatelem jako pojistníkem a Zhotovitelem jako pojištěným, a požadovat od Zhotovitele náhradu nákladů s tím spojených.

- 11.2 Pojištění Zhotovitele - zákonné pojištění zaměstnanců  
Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění Díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání zaměstnanců Zhotovitele.
- 11.3 Pojištění Podzhotovitelů  
Zhotovitel je rovněž povinen zajistit, aby všichni Podzhotovitelé Zhotovitele měli uzavřeno pojištění dle článků 11.1 (v přiměřené výši) a 11.2 této Smlouvy.
- 11.4 Povinnosti smluvních stran při vzniku pojistné události
  - 11.4.1 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel v součinnosti s Objednatelem, kterého je Zhotovitel povinen informovat o veškerých skutečnostech spojených s pojistnou událostí.
  - 11.4.2 Smluvní strany jsou povinny v souvislosti s pojistnou událostí poskytovat si po dobu jejího řešení veškerou součinnost, která je v jejich možnostech.
  - 11.4.3 Náklady na pojištění nese v rámci ceny za Dílo Zhotovitel. Zhotovitel a Podzhotovitelé jsou oprávněni uzavřít jakékoliv pojištění související s provedením Díla nad rámec pojištění dle tohoto článku, pojistné za takováto pojištění však nesmí být součástí ceny za Dílo.
- 11.5 Nic v této Část 11. této Smlouvy nezbavuje Zhotovitele odpovědnosti a povinností daných mu Smlouvou.

## **ČÁST 12. DALŠÍ POVINNOSTI ZHOTOVITELE**

- 12.1 Zhotovitel je povinen předat písemný jmenný seznam všech řídicích osob pro zajištění realizace výstavby, zejm. zástupce Zhotovitele a jeho náhradníků s uvedením telefonních kontaktů. Veškeré osoby podílející se na procesu řízení výstavby musí mít dostatečnou kvalifikaci, znalosti a zkušenosti s řízením a realizací stavby obdobného rozsahu a charakteru. Objednatel si vyhrazuje právo každou změnu takovéto osoby předem schvalovat. Zhotovitel je povinen vybavit zástupce Zhotovitele potřebnými pravomocemi k tomu, aby mohl jménem Zhotovitele jednat v souvislosti s prováděním Díla, zejména aby byl oprávněn přijímat požadavky osob oprávněných jednat jménem Objednatele.
- 12.2 Zhotovitel je povinen zajistit nad prováděním svých prací při provádění Díla řádný dozor a úměrně rozsahu svých prací udržovat na stavbě příslušný počet řídicích zaměstnanců, kvalifikovaných pro řízení těchto prací a vybavených příslušnými pravomocemi.
- 12.3 Materiál, výrobky a technické vybavení použité při realizaci Díla musí vyhovovat účinným českým právním předpisům a Normám nebo ekvivalentním normám podle země původu materiálu, výrobku a technického vybavení, které jsou zároveň v souladu s právním řádem České republiky. Porušení této povinnosti v každém jednotlivém případě použití materiálu, výrobku či technického vybavení na Díle nevyhovujícím výše uvedeným předpisům a/nebo Normám bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy. Tam, kde je to předpisy či Objednatelem vyžadováno, je Zhotovitel povinen doložit prohlášení o shodě.
- 12.4 Zhotovitel nesmí v průběhu provádění Díla podle této Smlouvy použít žádný nevhodný či zdraví škodlivý materiál nebo výrobky, jejichž nevhodnost či zdravotní škodlivost je ke dni použití známa. Porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení této Smlouvy.
- 12.5 Všechny práce na Díle budou provedeny podle příslušných Norem. V případech, kdy tyto Normy mají nižší požadavky než specifikace uvedené v Projektové dokumentaci tvořící přílohu č. 1 této Smlouvy, platí specifikace uvedené v Projektové dokumentaci. Porušení povinností podle tohoto odstavce bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
- 12.6 V případech, kdy to vyžaduje obecně závazný účinný předpis nebo příslušné orgány veřejné moci, je Zhotovitel povinen v požadovaném rozsahu tyto subjekty informovat a zajistit provádění kontroly prací těmito orgány v souladu s příslušnými účinnými právními předpisy. Zhotovitel je povinen informovat Objednatele bez zbytečného odkladu o všech rozhodnutích přijatých správními orgány nebo jinými subjekty, pokud by tato rozhodnutí jakýmkoli způsobem ovlivňovala provádění Díla a Objednatel neobdržel rozhodnutí přímo.
- 12.7 Zhotovitel je povinen jako osoba povinná dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, a umožnit Finančním úřadům,

Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, Úřadu pro ochranu hospodářské soutěže a dalším orgánům, které ke kontrole opravňuje česká legislativa, vstup na Staveniště a přístup k dokumentaci a dokumentům vyhotoveným v průběhu provádění Díla pro jeho účely a k němu se vztahující včetně přístupu i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství, utajované informace), a to za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy (např. zákonem č. 255/2012 Sb., o kontrole v platném znění). Zhotovitel je povinen poskytnout výše uvedeným orgánům součinnost při prováděných kontrolách. Zhotovitel se zavazuje, že smluvně zajistí umožnění kontroly a právo přístupu výše uvedených orgánů i u osob, jejichž prostřednictvím bude vykonávat činnosti, které jsou předmětem této Smlouvy (Podzhotovitelé).

- 12.8 Zhotovitel je povinen uchovávat veškeré doklady související s realizací Díla a jeho financováním (způsobem dle zákona 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění) po dobu nejméně deseti let ode dne poslední platby za provedené práce, přičemž běh lhůty se začne počítat od 1. ledna následujícího kalendářního roku poté, kdy byla provedena poslední platba za provedené práce. Pokud pro vybrané dokumenty a doklady stanoví předpisy České republiky lhůtu delší než deset let, bude postupováno podle platných předpisů.
- 12.9 Zhotovitel se zavazuje poskytovat Objednateli na jeho ústní nebo písemné vyžádání, nejpozději však do pěti dnů od uplatnění požadavku, požadované informace, vysvětlení a konzultace vztahující se k plnění této Smlouvy.
- 12.10 Zhotovitel se zavazuje používat přednostně výrobky, které jsou certifikovány ochrannou známkou „ekologicky šetrný výrobek“, za předpokladu, že takový výrobek existuje.

### **ČÁST 13. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ ZHOTOVITELE (BANKOVNÍ ZÁRUKA)**

- 13.1 Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek
- 13.1.1 Bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek kryje finanční nároky Objednatele za Zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé Objednateli z důvodů porušení povinností Zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které Zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě Objednatele.
- 13.1.2 Zhotovitel je povinen před podpisem této Smlouvy poskytnout Objednateli originál záruční listiny (bankovní záruky) ve výši **1.030.000 Kč** a tuto udržovat ve sjednané výši po celou dobu platnosti záruky za jakost Díla. Zhotovitel je nicméně oprávněn poskytnout takovou jednotlivou bankovní záruku, i pokud byla vystavena s platností na dobu kratší, než doba platnosti záruky za jakost Díla (ne však kratší, než jeden rok). Nepředá-li Zhotovitel všechny záruční listiny odpovídající bankovní záruce za řádné plnění záručních podmínek podle této Smlouvy nebo předá záruční listiny (bankovní záruky) odporující ujednáním této Smlouvy, bude taková skutečnost považována za podstatné porušení Smlouvy a Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy.
- 13.1.3 Bankovní záruka musí obsahovat min. následující údaje: název a sídlo banky, název a sídlo Zhotovitele, účel bankovní záruky, označení oprávněného k čerpání bankovní záruky, dobu platnosti bankovní záruky
- 13.1.4 Smluvní strany se dohodly, že bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek může být do dne předání a převzetí Díla nahrazena příslibem banky o vystavení bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek ke dni předání a převzetí Díla za předpokladu, že tento závazný příslib zaručí následné předložení bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek. Platnost příslibu nesmí skončit dříve, než bude Zhotovitelem předložena bankovní záruka. Zhotovitel se v takovémto případě zavazuje předložit bankovní záruku za řádné plnění záručních podmínek nejpozději ke dni předání a převzetí Díla, jinak není Objednatel povinen Dílo převzít a dále je Objednatel oprávněn uplatnit vůči Zhotoviteli smluvní pokutu dle odst. 22.4.1 této Smlouvy.
- 13.1.5 Originál závazného příslibu banky a posléze bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek budou vystaveny bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů (kopie závazného příslibu banky tvoří přílohu č. 7 této Smlouvy).
- 13.1.6 Objednatel pozbývá nárok na uplatnění z bankovní záruky za řádné plnění záručních podmínek dnem odstranění poslední vady, která byla uplatněna v záruční lhůtě a po úhradě uplatněných nároků na smluvní pokutu či náhrady škod.
- 13.2 Bankovní záruka obecně
- 13.2.1 Bankovní záruka musí být neodvolatelná, nepodmíněná a splatná na první výzvu, tj. bankovní záruka musí mimo jiné umožňovat bezpodmínečné čerpání bankovní záruky, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky ve smyslu § 2034 Občanského zákoníku a bez nutnosti výzvy věřitele (Objednatele) dané dlužníkovi (Zhotoviteli) k plnění jeho povinností, v případě nesplnění kterékoliv povinnosti Zhotovitele stanovené touto Smlouvou. Zhotovitel je povinen sjednat bankovní záruku u bankovního ústavu tak, aby

příslušná záruční listina odpovídala svým obsahem ujednáním Části 13. této Smlouvy. Objednatel musí být označen jako oprávněný k čerpání bankovní záruky.

- 13.2.2 Zhotovitel je povinen do čtrnácti dnů po každém čerpání bankovní záruky Objednatelem (věřitelem) doručit novou bankovní záruku (tj. příslušnou záruční listinu) ve shodném znění a výši jako měla čerpaná bankovní záruka, případně doplnit do původní sjednané výše. Nesplnění této povinnosti Zhotovitelem bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
- 13.2.3 Zhotovitel je povinen poskytnout bankovní záruku na celou dobu platnosti záruky za řádné plnění záručních podmínek. Pokud by však např. Zhotovitel využil svého oprávnění poskytnout bankovní záruku s platností na dobu kratší, než je doba platnosti záruky za jakost, a platnost bankovní záruky by tak měla z jakéhokoliv důvodu zaniknout dříve, než vyplývá z příslušných ustanovení čl. 13.1 této Smlouvy, bude Zhotovitel povinen nejpozději třicet dnů před uplynutím platnosti takové bankovní záruky doručit Objednateli bankovní záruku novou, nahrazující původní bankovní záruku, jejíž platnost má uplynout, a to vždy tak, aby účinnost obou bankovních záruk na sebe plynule navazovala. Pokud Zhotovitel nedoručí takovou náhradní bankovní záruku Objednateli v uvedené lhůtě, je Objednatel oprávněn vyčerpat bankovní záruku, jejíž platnost má uplynout, v plné výši, a takto čerpané prostředky použít jako peněžitou kauci, zajišťující stejné nároky Objednatele, jako bankovní záruka. V případě následného doručení nové bankovní záruky, nahrazující původní bankovní záruku, bude peněžitá kauce vrácena Zhotoviteli do třiceti dnů. Peněžitá kauce nebude úročena.
- 13.2.4 Objednatel je po skončení platnosti bankovní záruky povinen vrátit záruční listinu zpět Zhotoviteli do třiceti dnů ode dne skončení její platnosti.

## **ČÁST 14. STAVENIŠTĚ**

### **14.1 Předání a převzetí Staveniště**

- 14.1.1 Objednatel je povinen předat Zhotoviteli Staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob.
- 14.1.2 Nepředání Staveniště Objednatelem do 180 dnů od nabytí účinnosti Smlouvy je porušením této Smlouvy, které opravňuje Zhotovitele k odstoupení od Smlouvy.
- 14.1.3 Zhotovitel se zavazuje Staveniště od Objednatele převzít; porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy. Převzetím Staveniště získá Zhotovitel na dobu provádění Díla a odstraňování vad a nedodělků Díla v nezbytné míře přístup na Staveniště pro potřeby provádění Díla a odstraňování vad a nedodělků Díla.

### **14.2 Organizace předání a převzetí Staveniště**

- 14.2.1 O předání a převzetí Staveniště bude Objednatelem vyhotoven datovaný písemný protokol, který obě Smluvní strany podepíší.
- 14.2.2 Za den předání a převzetí Staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.

### **14.3 Vybudování zařízení Staveniště**

- 14.3.1 Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení Staveniště zabezpečuje Zhotovitel v souladu se svými potřebami (v případě kanceláří, šaten a sociálních zařízení minimálně v množství, které vyžadují příslušné platné právní předpisy) a respektováním Projektové dokumentace předané Objednatelem.
- 14.3.2 Zařízení Staveniště vybudoje v rozsahu nezbytném Zhotovitel.
- 14.3.3 Jako součást zařízení Staveniště zajistí Zhotovitel i rozvod potřebných médií na Staveništi a jejich připojení na odběrná místa určená Objednatelem.

### **14.4 Užívání Staveniště**

- 14.4.1 Zhotovitel je povinen užívat Staveniště pouze pro účely související s prováděním Díla a při užívání Staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy. Porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
- 14.4.2 Zhotovitel je povinen vypracovat pro Staveniště požární řád, poplachové směrnice Stavby a provozně dopravní řád Stavby a je povinen je viditelně na Staveništi umístit.
- 14.4.3 Zhotovitel je povinen zajistit strážení Staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Zhotovitel bude odpovědný za následky vstupu jakýchkoliv nepovolaných osob na Staveniště.
- 14.4.4 Zhotovitel není oprávněn využívat Staveniště k ubytování osob.
- 14.4.5 Zhotovitel je povinen udržovat na Staveništi pořádek.

- 14.4.6 Zhotovitel je povinen na své náklady průběžně ze Staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební suti a nepotřebného materiálu. Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl umístován mimo Staveniště.
  - 14.4.7 Zhotovitel je povinen na základě zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, zajistit požární asistenční hlídku na požárně nebezpečných pracích v rozsahu daném uvedeným právním předpisem.
  - 14.4.8 Zhotovitel bude udržovat Staveniště přiměřeně volné od všech překážek.
  - 14.4.9 Zhotovitel je povinen každý den po skončení směny, po níž bezprostředně nenásleduje další směna, zajistit, aby Staveniště nebo jeho části byly ponechány ve stavu neohrožujícím bezpečnost a nehrozícím vznikem škody.
  - 14.4.10 Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na Staveniště a stejně tak i výstup a výjezd z něj.
  - 14.4.11 Zhotovitel je povinen dle požadavků Objednatele umožnit přístup, průchod anebo průjezd na či skrz Staveniště jiným smluvním partnerům Objednatele.
  - 14.4.12 Zhotovitel odpovídá za prostory Staveniště nebo jeho části od okamžiku podpisu protokolu o předání Staveniště až do předání a převzetí Díla. V případě plnění povinností podle této Smlouvy Zhotovitelem na Staveništi po dni předání a převzetí Díla odpovídá Zhotovitel za Staveniště nebo jeho příslušnou část až do okamžiku úplného ukončení své činnosti na Staveništi.
- 14.5 Podmínky užívání veřejných prostranství a komunikací
- 14.5.1 Veškerá potřebná povolení k užívání a záborům veřejných ploch, případně rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje Zhotovitel a nese veškeré případné poplatky.
  - 14.5.2 Jestliže v souvislosti s provozem Staveniště nebo prováděním Díla bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisů o pozemních komunikacích, obstará tyto práce Zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umístování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou k tíži Zhotovitele.
- 14.6 Vykližení Staveniště
- 14.6.1 Před podáním výzvy k převzetí provedeného Díla je Zhotovitel povinen provést závěrečný úklid Staveniště, jímž Zhotovitel zcela vyčistí Staveniště a v návaznosti na to uvede Staveniště a její okolí do reprezentativního stavu umožňujícího jejich užívání v souladu s účelem této Smlouvy.
  - 14.6.2 Lhůta pro odstranění zařízení Staveniště a vyklizení Staveniště je nejpozději do deseti dnů od termínu dokončení Díla, pokud v protokolu o předání a převzetí Díla není dohodnuto jinak (zejména jde-li o ponechání zařízení, nutných pro zabezpečení odstranění vad a nedodělků Díla ve smyslu protokolu o předání a převzetí Díla).
  - 14.6.3 Nevyklidí-li Zhotovitel Staveniště ve sjednaném termínu, je Objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení Staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí Objednateli Zhotovitel.
  - 14.6.4 Smluvní strany sepiší a podepiší na závěr protokol o vyklizení Staveniště.
- 14.7 Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení Staveniště jsou zahrnuty v ceně za Dílo.

## **ČÁST 15. PROVÁDĚNÍ DÍLA**

- 15.1 Zahájení prací
- 15.1.1 Zhotovitel je povinen zahájit činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení Díla nejdéle do pěti dnů od termínu zahájení provádění Díla.
  - 15.1.2 Smluvní strany se na základě ustanovení § 2001 Občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy v případě, že bude Zhotovitel v prodlení se zahájením činností vedoucích ke zdárnému dokončení Díla více než deset dnů oproti termínu zahájení provádění Díla.
- 15.2 Rozpory a odlišnosti v Projektové dokumentaci
- 15.2.1 V případě nesrovnalostí mezi jednotlivými částmi Projektové dokumentace platí, že:
    - a) kóty napsané na výkresu platí, i když se liší od velikostí odměřených na stejném výkresu,
    - b) výkresy podrobnějšího měřítka mají přednost před výkresy hrubšího měřítka, pořízenými ke stejnému datu,
    - c) textová určení (specifikace) mají přednost před výkresy,

- d) úpravy povrchu v tabulkách a textových určeních (specifikacích) mají přednost před znázorněním na výkresech.
- 15.2.2 Bez ohledu na předcházející podmínky má Projektová dokumentace pozdějšího data vydání vždy přednost před Projektovou dokumentací dřívějšího data.
- 15.2.3 Zhotovitel je povinen Objednatele na zjištěné nesrovnalosti v Projektové dokumentaci bezodkladně upozornit; Objednatel je oprávněn o prioritě Projektové dokumentace rozhodnout písemně jinak, než je stanoveno v předcházejících odstavcích.
- 15.3 Pokyny Objednatele
- 15.3.1 Při provádění Díla postupuje Zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny Objednatele, týkající se realizace předmětného Díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.
- 15.3.2 Zhotovitel je povinen Objednatele bez zbytečného odkladu písemně upozornit na nevhodnou povahu věcí převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení Díla, jestliže mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče. Jestliže nevhodné pokyny překážejí v řádném provedení Díla, Zhotovitel se zavazuje přerušit provedení Díla v nezbytném rozsahu, a to až do doby změny pokynů Objednatele nebo do písemného sdělení, že Objednatel trvá na provedení Díla podle daných pokynů. O dobu, po kterou bylo nutno provedení Díla přerušit, se prodlužuje stanovená lhůta pro dokončení Díla v příslušné části této Smlouvy.
- 15.3.3 Pokud Objednatel trvá na provedení Díla podle nevhodných pokynů dle odstavce 15.3.2 této Smlouvy, Zhotovitel neodpovídá za nemožnost dokončení Díla nebo za vady Díla způsobené nevhodnými pokyny Objednatele. V případě nedokončení Díla podle předchozí věty má Zhotovitel právo na úhradu ceny Díla sníženou o nedokončenou část Díla.
- 15.3.4 Pokud Zhotovitel neupozornil na nevhodnost pokynů Objednatele, ačkoliv je k tomu dle odstavce 15.3.2 této Smlouvy povinen, odpovídá za vady Díla, případně nemožnost dokončení Díla, způsobené nevhodnými pokyny Objednatele.
- 15.3.5 Je-li v průběhu provádění Díla ohrožena bezpečnost, život nebo zdraví osob nebo hrozí-li jiné vážné škody, nebo je-li Dílo prováděno v rozporu s touto Smlouvou, je Objednatel oprávněn, pokud to okolnosti vyžadují, Zhotoviteli přikázat přerušit práci na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu. Přerušit provádění Díla z těchto důvodů musí být zapsáno do stavebního deníku a nemá vliv na běh sjednaných termínů a lhůt plnění ani nezakládá nárok Zhotovitele na úhradu nákladů nebo škody, které mu tímto přerušením vzniknou.
- 15.3.6 Objednatel je povinen upozornit Zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění Díla a nové skutečnosti, týkající se předmětného Díla, které zjistil v průběhu provádění Díla.
- 15.3.7 Zjistí-li Zhotovitel při provedení Díla skryté překážky týkající se místa plnění, kde má být Dílo provedeno a tyto překážky znemožňují provedení Díla dohodnutým způsobem, je Zhotovitel povinen oznámit to písemně bez zbytečného odkladu Objednateli a navrhnout mu změnu Díla. Do dosažení dohody o změně Díla je Zhotovitel oprávněn provedení Díla přerušit. Nedohodnou-li se Smluvní strany ve lhůtě do šedesáti dnů na změně Smlouvy, může kterákoli ze Smluvních stran od této Smlouvy odstoupit.
- 15.3.8 Jestliže Zhotovitel neporušil svou povinnost zjistit před zahájením provádění Díla s vynaložením odborné péče překážky uvedené v odstavci 15.3.7 této Smlouvy, nemá žádná ze Smluvních stran nárok na náhradu škody. Zhotovitel má nárok na úhradu ceny za Dílo za část Díla, jež byla provedena do doby, než překážky mohl odhalit při vynaložení odborné péče.
- 15.4 Materiály, výrobky, technické vybavení
- 15.4.1 Materiály, výrobky a technické vybavení, které jsou potřebné k provedení Díla, je povinen opatřit Zhotovitel.
- 15.4.2 Pro realizaci Díla mohou být použity jen takové materiály, výrobky a konstrukce či technické vybavení, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti Díla pro navržený účel zaručují, že Dílo při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- 15.4.3 Zhotovitel je povinen při dodávkách materiálu, výrobků a technického vybavení postupovat tak, aby Objednateli nevznikla jakákoli jiná povinnost než povinnost výslovně stanovená touto Smlouvou; Smluvní strany povinnost podle tohoto bodu specifikují zejména na případné celní a daňové povinnosti a povinnosti vyplývající z ochrany práv duševního vlastnictví.

- 15.4.4 Zhotovitel je povinen při provádění Díla použít pouze materiály, výrobky a technické vybavení nezátížené právy třetích osob s tím, že tyto musí být atestované pro použití v České republice a tato skutečnost musí být prokázána předložením příslušného odpovídajícího dokumentu Objednateli, nebo Technickému dozoru.
- 15.4.5 Pokud nebudou materiály, výrobky nebo technické vybavení a jejich standard provedení úplně specifikovány v Projektové dokumentaci (příloha č. 1 této Smlouvy), musí být tyto v každém případě:
- vhodné pro účely smluvních prací tak, jak je stanoveno v této Smlouvě nebo jak ze Smlouvy vyplývá, a
  - v souladu s ověřenou stavební praxí a příslušnými Normami, účinnými v době provádění Díla.
- 15.4.6 Zhotovitel je povinen dodat Objednateli v rámci provádění Díla pouze takové materiály, výrobky a technické vybavení, které jsou nové a dosud nepoužité. Klíčové produkty (vyjmenovaná v Zadávací dokumentaci veřejné zakázky musí být určeny pro český trh.
- 15.4.7 Zhotovitel se zavazuje, že technologické celky, strojní zařízení či jiné technické vybavení dodávané Zhotovitelem na Stavbu nepřekročí stáří šest měsíců od data jejich výroby, u akumulátorů stáří tři měsíce od data výroby, vždy počítáno ke dni jejich zabudování do Stavby resp. dokončení instalace. Tuto povinnost je povinen Zhotovitel zapracovat rovněž do smluv se svými Podzhotoviteli.
- 15.4.8 Zhotovitel je povinen skladovat všechny materiály, výrobky, technické vybavení či zařízení dodané na Staveniště tak, aby nedošlo k jejich ztrátě, odcizení, poškození nebo zničení a je povinen respektovat technické podmínky výrobce, jsou-li výrobcem stanoveny.
- 15.4.9 Zhotovitel doloží na vyzvání Objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí Díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů, výrobků a technického vybavení užitých k realizaci Díla.
- 15.5 Dočasné konstrukce a vybavení
- 15.5.1 Pokud není sjednáno jinak, je povinností Zhotovitele zajistit na vlastní náklady veškeré dočasné konstrukce, mechanismy a nářadí, které jsou nezbytné k řádnému provádění Díla. Zhotovitel je ke své práci povinen použít pouze kvalitní a pro daný účel určená zařízení, mechanismy, nářadí a materiál a tam, kde je to předepsáno, rovněž doložit příslušné atesty a dokumentaci.
- 15.5.2 Zhotovitel je povinen zajistit na své náklady rovněž veškeré dočasné konstrukce a materiál, potřebný z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (hrazení, zakrytí otvorů, zábradlí, výstražné cedule, oplocení, závory apod.).
- 15.5.3 Zhotovitel nese plnou odpovědnost za návrh, montáž, používání a odstranění všech dočasných konstrukcí. Úplná výkresová dokumentace a výpočty vztahující se k těmto konstrukcím musí být předloženy Objednateli na jeho vyžádání minimálně patnáct dnů před montáží v případě, že nejsou obsaženy v Projektové dokumentaci.
- 15.6 Vykládka, přemísťování a doprava materiálu, výrobků a technického vybavení
- 15.6.1 Zhotovitel na Staveništi odpovídá za vykládku, přemísťování a dopravu veškerého materiálu, výrobků a technického vybavení, použitých v souvislosti s prováděním Díla.
- 15.6.2 Všechny zvedací prostředky, které bude Zhotovitel používat, musí být navrženy tak, aby pracovaly přímo z podlahy nebo terénu a musí být učiněna taková opatření, aby zatížení bylo rovnoměrně rozloženo a nebyly poškozovány hotové povrchy stavebních prací.
- 15.7 Dopravní předpisy
- 15.7.1 Zhotovitel musí dodržovat všechny relevantní účinné právní předpisy související s používáním dopravních prostředků, parkováním, přístupem na Staveniště a dopravními trasami.
- 15.7.2 Zhotovitel je povinen na veřejných komunikacích zajistit potřebné značky a tabulky. Na vnitrostaveništních komunikacích Zhotovitel zajistí jejich bezpečné šířky, podchodné výšky a potřebné výstražné značky, přechody, svodidla apod.
- 15.7.3 Zhotovitel nebude svou mechanizací nebo dopravními prostředky překážet provozu na veřejných i vnitrostaveništních komunikacích nad míru povolenou a nezbytnou.
- 15.8 Odstraňování odpadu a udržování pořádku na Staveništi
- 15.8.1 Zhotovitel je povinen udržovat při provádění Díla na Staveništi i v jeho okolí pořádek. Zhotovitel je povinen provádět pravidelně, nejméně však jednou denně, úklid Staveniště a jeho zařízení.
- 15.8.2 Zhotovitel je povinen neprodleně odstraňovat veškerý přebytečný stavební materiál a odpad, který se nahromadí během provádění prací Zhotovitele. Zhotovitel je povinen nakládat s jakýmkoli odpadem, vč. podmínek skladování, v souladu s účinnými právními předpisy.

- 15.8.3 Zhotovitel se zavazuje vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich ukládání a zneškodňování ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s prováděcími předpisy. Zhotovitel předá Objednateli při předání a převzetí Díla přehled o druzích a množství likvidovaných odpadů a doklady potvrzující způsob uložení či likvidace těchto odpadů. Likvidaci přebytečných stavebních materiálů a odpadů vzniklých při realizaci Díla a jejich dopravu na skládku k tomu určenou zajistí Zhotovitel na své náklady a vlastní riziko.
- 15.8.4 Objednatel je oprávněn zajistit úklid Staveniště, včetně odvozu odpadu v případě, že Zhotovitel neprovedl úklid podle tohoto článku po dobu delší než pět dnů, poté, co Zhotovitele o svém záměru čtyřicet osm hodin předem informoval, vyzval jej k nápravě a Zhotovitel úklid neprovedl v této lhůtě. Náklady takového úklidu představují splatnou pohledávku Objednatele za Zhotovitelem.
- 15.8.5 Na Staveništi není povoleno spalování jakýchkoli odpadů.
- 15.8.6 Opakované porušení povinností podle tohoto článku, na které byl Zhotovitel Objednatelem písemně upozorněn, bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
- 15.9 Hlučnost
- 15.9.1 Zhotovitel je povinen zajistit zavedení všech opatření k omezení hlučnosti způsobené jeho činností na Staveništi, která jsou regulována příslušným účinným právním předpisem nebo správním rozhodnutím tak, aby byla v souladu s těmito předpisy a rozhodnutími. Nehledě na povinnosti Zhotovitele vyplývající z takových právních předpisů nebo správních rozhodnutí, Zhotovitel vynaloží maximální úsilí, aby provádění Díla co nejméně zatěžovalo hlukem vlastníky a uživatele nemovitostí v okolí Staveniště.
- 15.9.2 Pokud není stanoveno stavebním povolením nebo jiným rozhodnutím správního nebo jiného orgánu nebo obecně závazným účinným právním předpisem jinak, nesmí hladina hluku ze stavební činnosti Zhotovitele při provádění Díla kdekoli za hranicí Staveniště překročit patřičnou nejvyšší přípustnou hladinu hluku dle příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- 15.9.3 V případě požadavku Objednatele nebo pro potřeby správního nebo soudního řízení je Zhotovitel povinen provést na své náklady kontrolní měření hlučnosti na Staveništi.
- 15.9.4 Opakované překročení hladiny hluku oproti výše uvedeným požadavkům bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
- 15.10 Nepříznivé počasí
- 15.10.1 Zhotovitel je povinen chránit Dílo, materiály, výrobky, technické vybavení a zařízení Staveniště před poškozením vlivem počasí a využít všech přiměřených a schválených prostředků k tomu, aby zabránil zpoždění provádění Díla v důsledku vlivů počasí. Škody způsobené na Díle vlivem počasí odstraní Zhotovitel na své náklady.
- 15.10.2 Zhotovitel je povinen sledovat předpověď povětrnostních podmínek, které mohou nastat na Staveništi podle předpovědi Českého hydrometeorologického ústavu a okamžitě učinit nezbytná opatření za účelem předejití vzniku škod v důsledku mimořádných dopadů počasí.
- 15.10.3 Zhotovitel je povinen provést taková opatření, která umožní pokračovat v provádění Díla i za nepříznivého počasí. Smluvní strany se zejména dohodly, že běžné zimní podmínky (včetně dnů, kdy není možné provádět Dílo v důsledku mrazů, apod.) jsou již zakalkulovány v ceně za Dílo a nejsou důvodem k jejich změně.
- 15.11 Ochrana Díla před poškozením, ochrana majetku Objednatele
- 15.11.1 Ochrana Díla ve smyslu používaném v této Smlouvě znamená požadavek na Zhotovitele chránit na své náklady prováděné Dílo a kteroukoli jeho část (včetně materiálů, výrobků a technického vybavení) ode dne zahájení provádění prací až do okamžiku podepsání protokolu o předání a převzetí Díla. Druh i rozsah použití ochranných prostředků musí být dostatečný k tomu, aby chránil Dílo v každé fázi dokončenosti před poškozením nebo zničením, a to i s ohledem na povahu jiných staveb, které mohou být souběžně prováděny v okolí Staveniště a zvláštní povahu Díla, zejména ve smyslu zvýšených nároků na přesnost provedení Stavby a citlivost některých používaných výrobků a technického vybavení.
- 15.11.2 Zhotovitel bude udržovat v náležitém stavu, upravovat a přizpůsobovat ochranné prostředky tak, aby dostatečně chránily materiál, výrobky a technické vybavení určené k provádění Díla po dobu, kdy se nacházejí mimo Staveniště, během nakládky, přepravy a vykládky na Staveništi, během dočasného skladování na Staveništi, provádění stavebních prací, montáže a instalace až do doby podepsání protokolu o předání a převzetí Díla.



- 15.11.3 Zhotovitel je povinen uvědomit Objednatele o jakémkoli poškození nebo zničení dočasných nebo trvalých konstrukcí, a to ihned poté, co toto poškození nebo zničení nastalo, a oznámit rovněž všechny známé informace, nutné k zjištění příčiny a k zajištění nápravy.
  - 15.11.4 V případě, že jakýkoli ochranný prostředek bude poškozen, odstraněn bez souhlasu Objednatele nebo se ukáže být nedostatečným, je Zhotovitel povinen takový ochranný prostředek opravit, nahradit nebo potřebným způsobem doplnit.
  - 15.11.5 Zhotovitel je povinen na své náklady veškeré ochranné prostředky odstranit k datu podepsání protokolu o předání a převzetí Díla, pokud Objednatel nevydá v této souvislosti jiný pokyn.
  - 15.11.6 Zhotovitel je povinen po odstranění všech ochranných prostředků zajistit důkladné očištění Díla.
- 15.12 Dodržování podmínek stanovisek příslušných orgánů a organizací
- 15.12.1 Zhotovitel se zavazuje dodržet při provádění Díla veškeré podmínky vyplývající z rozhodnutí a stanovisek příslušných orgánů a organizací.
  - 15.12.2 Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne Objednateli škoda, hradí ji Zhotovitel v plném rozsahu. Tuto povinnost nemá, prokáže-li, že škodě nemohl zabránit ani v případě vynaložení veškeré možné péče, kterou na něm lze spravedlivě požadovat.
- 15.13 Dodržování zásad ochrany životního prostředí
- 15.13.1 Zhotovitel nese plnou odpovědnost v oblasti ochrany životního prostředí.
  - 15.13.2 Zhotovitel při provádění Díla provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům Stavby na okolní prostředí a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu Stavby na životní prostředí.
  - 15.13.3 Zhotovitel odpovídá za dodržování ochrany přírody v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a za to, že při provedení Díla nepoškodí dřeviny, případně jiné porosty v místě plnění, případně v místech s místem plnění dotčených.
- 15.14 Kvalifikace pracovníků Zhotovitele
- 15.14.1 Zhotovitel se zavazuje, že práce na Díle budou provádět pracovníci, kteří mají potřebnou kvalifikaci a odbornou způsobilost pro jimi prováděný druh prací. Zhotovitel je povinen poskytnout na požádání Objednateli doklady o kvalifikaci a způsobilosti osob, které využívá k plnění Díla přímo, nebo jako své Podzhotovitele. Pokud nebude takové osvědčení předloženo, nebo bude shledáno jako nedostatečné, musí Zhotovitel na požádání Objednatele takového pracovníka odvolat a nahradit.
  - 15.14.2 Objednatel je oprávněn po Zhotoviteli požadovat, aby odvolal (nebo sám vykáže ze Stavby) jakoukoliv osobu zaměstnanou Zhotovitelem na Stavbě, která si počíná tak, že to ohrožuje bezpečnost a zdraví její či jiných pracovníků na Stavbě (to se týká i požívání alkoholických či návykových látek, které snižují jeho pracovní pozornost a povinnosti se při podezření podrobit příslušnému testu).
- 15.15 Vzorky
- 15.15.1 Zhotovitel bude v průběhu provádění Díla předkládat, nejméně tři dny před zahájením příslušné práce nebo montáže, Objednateli k odsouhlasení vzorky, nebo technické listy či katalogové listy, veškerých materiálů, výrobků a popř. technického vybavení či strojního zařízení, které má v úmyslu použít při provádění Díla.
  - 15.15.2 Pokud se Smluvní strany v určitém případě nedohodnou jinak, budou vzorky Objednateli předkládány na Staveništi.
  - 15.15.3 Objednatel do pěti dnů od předložení vzorků jeden z předložených vzorků odsouhlasí, nebo všechny předložené vzorky s písemným odůvodněným odmítne a vrátí Zhotoviteli. Ve lhůtě stanovené Objednatelem je Zhotovitel povinen předložit, a to i opakovaně, ke schválení jiný vzorek, odpovídající jen a pouze dle uvážení Objednatele Závazným podkladům pro provedení Díla. Ani opakované odmítnutí předloženého vzorku Objednatelem nemá vliv na sjednané termíny či lhůty plnění ani cenu za Dílo. Pro vyloučení pochybností Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny za Dílo, odmítne-li, a to i opakovaně, Objednatel předložený vzorek, který dle jeho názoru neodpovídá Závazným podkladům pro provedení Díla.
  - 15.15.4 Objednatel není oprávněn odmítnout vzorky bez rozumného důvodu; pro vyloučení pochybností se rozumným důvodem rozumí i nevhodnost vzorků z estetického hlediska.
- 15.16 Stavební deník
- 15.16.1 Zhotovitel je povinen vést pravidelné, pravdivé a úplné záznamy o postupu svých prací při provádění Díla.
  - 15.16.2 Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí Staveniště stavební deník, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.

- 15.16.3 Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z předávacího a převjímacího řízení.
  - 15.16.4 Ve stavebním deníku se nesmí přepisovat, škrtat a vytrhávat jednotlivé stránky. Zhotovitel je povinen strany ve stavebním deníku číslovat. Záznamy ve stavebním deníku nesmí být prováděny s mezerami mezi záznamy.
  - 15.16.5 Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění Díla musí být učiněny Zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na Stavbě pracuje.
  - 15.16.6 Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Originály zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli po dokončení Díla. První kopii obdrží Objednatel a druhou kopii Zhotovitel případně jím pověřená osoba vždy bezprostředně po jejich vytvoření.
  - 15.16.7 Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
  - 15.16.8 Objednatel, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným Zhotovitelem nejpozději do pěti dnů ode dne vzniku zápisu. Pokud tak neučiní, má Zhotovitel povinnost Objednatele na tuto skutečnost písemně upozornit s tím, že pokud Objednatel se k zápisu nevyjádří ani v dodatečně dvoudenní lhůtě od obdržení takového upozornění, platí, že s uvedeným zápisem souhlasí.
  - 15.16.9 Nesouhlasí-li Zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku Objednatel, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do pěti dnů, jinak platí, že se zápisem souhlasí.
  - 15.16.10 Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
  - 15.16.11 V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup Stavby, pořizuje Zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
  - 15.16.12 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu Smlouvy, ale mohou sloužit jako podklad pro vypracování příslušných dodatků Smlouvy.
- 15.17 Zaškolení pracovníků (obsluhy)
- 15.17.1 Zhotovitel je povinen zajistit zaškolení pracovníků Objednatele v souladu s ustanoveními tohoto článku.
  - 15.17.2 Zhotovitel je oprávněn zahájit zaškolení nejdříve po úspěšném provedení všech zkoušek a revizí, a je povinen dokončit veškerá zaškolení do dne potvrzení protokolu o předání a převzetí Díla.
  - 15.17.3 Zhotovitel je povinen na žádost Objednatele provést zaškolení se stejným obsahem a rozsahem odděleně pro dvě různé skupiny pracovníků.
  - 15.17.4 Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli předpokládaný termín konání každého zaškolení nejpozději pět pracovních dnů před jeho zahájením.
  - 15.17.5 O každém provedeném zaškolení pracovníků Objednatele provede Zhotovitel zápis. Zápis bude podepsán všemi zaškolenými pracovníky Objednatele a pracovníky Zhotovitele, kteří zaškolení provedli.

## ČÁST 16. ZMĚNY

- 16.1 Změny předmětu Díla
- 16.1.1 Změnu předmětu Díla (dále také „Změna Díla“) může navrhnout kterákoliv Smluvní strana.
  - 16.1.2 Zhotovitel je však zásadně oprávněn předkládat výhradně takové návrhy Změn Díla, které buď nemají žádný dopad na cenu za Dílo, nebo jejichž dopad spočívá ve snížení ceny za Dílo či zkrácení termínů a lhůt pro dokončení Díla.
  - 16.1.3 Objednatel je oprávněn předkládat jakékoliv vhodné či dle jeho rozumné úvahy potřebné Změny Díla, přičemž je povinen respektovat zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Pro vyloučení pochybnosti Smluvní strany dále uvádějí, že Objednatel je oprávněn navrhnout i takové Změny Díla, které povedou k celkovému snížení rozsahu Díla, a to s odpovídajícím snížením ceny za Dílo. Zhotovitel je povinen na základě požadavku Objednatele přistoupit na Změnu Díla, která Dílo omezuje.
  - 16.1.4 Drobné Změny Díla, které nemají vliv na cenu za Dílo, ani splnění jakéhokoliv termínu či lhůty stanovené touto Smlouvou, může Objednatel zadat Zhotoviteli na základě písemného pokynu, a to formou příkazu ke Změně Díla. Drobné Změny Díla však zároveň nesmějí mít:
    - a) negativní dopad na rozsah, užité vlastnosti, funkci a kvalitu Díla, ani
    - b) způsobit zhoršení standardů a technických parametrů použitých materiálů, dodaných výrobků a technického vybavení, přičemž hodnocení takového vlivu je plně v kompetenci Objednatele.
  - 16.1.5 V důsledku Změny Díla může být sjednaná cena za Dílo změněna pouze z objektivních a nepředvídatelných důvodů, a to za níže uvedených podmínek:

- a) pokud po podpisu Smlouvy a před uplynutím lhůty pro dokončení předmětu Díla dojde ke změnám sazeb DPH nebo ke změně přenesené daňové povinnosti,
  - b) na základě Změny rozsahu Díla, a to buď dle požadavku Objednatele, nebo z důvodu zásahu třetí osoby, jejíž stanovisko, rozhodnutí apod. je nezbytné pro zhotovení Díla,
  - c) na základě Změny rozsahu Díla dle návrhu Zhotovitele,
  - d) pokud se při provádění Díla vyskytnou skutečnosti, které nebyly v době sjednání Smlouvy známy, a Zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a tyto skutečnosti mají prokazatelný vliv na sjednanou cenu za Dílo.
- 16.1.6 Ke zvýšení ceny za Dílo v důsledku Změny Díla může dojít pouze pod podmínkou, že:
- a) taková Změna byla vyvolána Objednatelem, anebo
  - b) její negativní dopad na cenu za Dílo je nevyhnutelný.
- 16.1.7 Změny Díla, které by znamenaly zvýšení nebo snížení ceny za Dílo nebo by měly vliv na splnění jakéhokoliv termínu stanoveného touto Smlouvou, mohou být provedeny pouze dodatkem k této Smlouvě a v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 16.2 Postup při uplatnění Změny Díla
- 16.2.1 Změnu předmětu Díla navrhne Objednatel požadavkem na Změnu Díla doručeným Zhotoviteli, Zhotovitel pak doručím vyplněného změnového listu Objednateli.
- 16.2.2 Na základě obdržení požadavku na Změnu Díla od Objednatele vypracuje Zhotovitel do pěti pracovních dnů od jeho obdržení změnový list a předloží jej Objednateli. Stejná lhůta se uplatní i pro případ, že Objednatel shledá změnový list k rozhodnutí nedostatečným pro posouzení Změny Díla a doručí Zhotoviteli požadavek na jeho opravu či doplnění.
- 16.2.3 Návrh změnového listu musí obsahovat zejména následující údaje:
- a) pořadové číslo (na žádost Zhotovitele sdělí Objednatel),
  - b) identifikaci plnění, které má být Změnou Díla dotčeno,
  - c) popis Změny Díla včetně výkresové dokumentace,
  - d) popis příčin vzniku Změny Díla,
  - e) ocenění Změny Díla,
  - f) vliv Změny Díla na termíny či lhůty plnění.
- 16.2.4 Objednatel je povinen vyjádřit se ke změnovému listu nejpozději do pěti pracovních dnů ode dne předložení změnového listu Zhotovitelem.
- 16.2.5 Objednatel změnový list (ať už předložený Zhotovitelem z jeho iniciativy nebo na základě požadavku na Změnu Díla od Objednatele) buď:
- a) zamítne, čímž změnové řízení končí a Změna Díla nebude realizována, přičemž takové zamítnutí zcela záleží na posouzení Objednatele, nebo
  - b) akceptuje, čímž se Změna Díla stane pro Smluvní strany závaznou a Zhotovitel ji bude povinen realizovat jako součást Díla.
- 16.2.6 Zhotovitel se zavazuje provést Změnu Díla způsobem a v termínech či lhůtách uvedených v akceptaci Změny Díla. Provedení Změn Díla způsobem odlišným od akceptace Změny Díla, či nedodržení stanovených termínů a/nebo lhůt bude považováno za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
- 16.2.7 Evidenci veškerých Změn Díla a dokumentů vztahujících se k procesu řízení Změn Díla podle článku 16.2 této Smlouvy vede Objednatel.
- 16.3 Způsob ocenění Změny
- 16.3.1 Změna ceny za Dílo z důvodu změny sazeb DPH  
V případě změny sazby daně z přidané hodnoty Zhotovitel v souladu s takovou změnou připočítá ke sjednané ceně za Dílo, tj. ceně bez daně z přidané hodnoty, daň z přidané hodnoty v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnitelného zdanitelného plnění.
- 16.3.2 Změna ceny za Dílo na základě Změny rozsahu Díla dle požadavku Objednatele, nebo dle Objednatelem schváleného návrhu Zhotovitele
- a) V případě, že dojde k omezení rozsahu předmětu Díla ze strany Objednatele, nebo na základě Objednatelem schváleného návrhu Zhotovitele, bude cena za Dílo snížena o cenu méněprací. V případě zjištění méněprací kontrolou skutečně provedeného plnění je Objednatel oprávněn snížit cenu Díla o cenu méněprací anebo Objednatel může požadovat po Zhotoviteli provedení méněprací. Celková cena za Dílo bude upravena odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí Díla, které Objednatel nařídil formou méněprací neprovádět.

- b) Méněpráce budou Zhotovitelem ve změnovém listu zpracovány formou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a oceněny ve výši cen dle položkového rozpočtu. Změnový list s oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude předložen Objednateli k projednání.
- c) Zhotovitel je povinen méněpráce vyčíslit bez zbytečného odkladu tak, aby úprava ceny za Dílo z tohoto důvodu byla Objednatelům přezkoumatelná.
- 16.3.3 Změna ceny za Dílo z důvodu Změny rozsahu Díla dle požadavku Objednatele, nebo z důvodů zásahu třetí osoby
- a) V případě, že se v průběhu provádění Díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídatelných okolností potřeba realizovat dodatečné stavební práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách (tzn., že se jedná o práce, resp. vícepráce, které prokazatelně přesahují rámec rozsahu a způsobu provedení předmětu Díla sjednaného při uzavření Smlouvy, které v době uzavření Smlouvy nebyly obsaženy v podkladech pro zhotovení Díla, ani z nich nevyplývaly a jejich potřebu nemohl Zhotovitel zjistit ani při vynaložení odborné péče při prověřování vhodnosti těchto podkladů a při tvorbě nabídkové ceny) a které jsou současně nezbytné pro provedení původních stavebních prací nebo pro dokončení předmětu Díla, je Zhotovitel povinen do změnového listu provést jejich přesný soupis (soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr) včetně jeho ocenění a takto zpracovaný změnový list předložit Objednateli k projednání.
- b) Ocenění Změny Díla bude provedeno tak, že jednotkové ceny použité k ocenění položek soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr budou stanoveny dle:
- i. položkového rozpočtu uvedeného v příloze č. 3 této Smlouvy, a pokud příslušné položky nejsou uvedeny v položkovém rozpočtu, pak dle
  - ii. cen v místě a čase obvyklých, a pokud nelze z objektivních důvodů použít ani takový postup, nebo nedohodnou-li se Smluvní strany na ocenění položek podle tohoto bodu, pak
  - iii. ve výši 90 % z cen dle aktuálního ceníku stavebních prací vydaných společností ÚRS PRAHA, a.s., se sídlem Pražská 18, 102 00 Praha 10.
- 16.3.4 Změna ceny za Dílo z důvodu nových skutečností
- V případě, že se v průběhu provádění Díla vyskytnou nové skutečnosti (např. nutnost provedení určitých prací plynoucích z rozhodnutí či jiného úkonu orgánu státního stavebního dohledu, rozhodnutími, resp. vyjádřeními veřejnoprávních orgánů, či změnami předpisů vyjma změny ČSN a EN), které mají vliv na cenu za Dílo, pak Zhotovitel ve změnovém listu uvede přesný a výstižný popis příčin jeho vzniku a zpracuje písemný soupis těchto skutečností formou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude oceněn způsobem sjednaným pro ocenění méněprací či víceprací. Změnový list s oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude předložen Objednateli k projednání.

## **ČÁST 17. BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ, POŽÁRNÍ OCHRANA**

- 17.1 Povinnosti Objednatele
- 17.1.1 Objednatel je povinen upozornit Zhotovitele na všechny jemu známé okolnosti, které mají vliv na provoz a bezpečnost na Staveništi.
- 17.1.2 Objednatel je povinen zajistit, aby osoby vykonávající Technický a Autorský dozor dodržovaly bezpečnost při pohybu a práci na Staveništi.
- 17.2 Bezpečnost práce na Staveništi
- 17.2.1 Zhotovitel odpovídá za ochranu zdraví a bezpečnost práce všech osob v prostoru Staveniště během provádění Díla po celou dobu od termínu zahájení provádění Díla do okamžiku předání a převzetí Díla, příp. při odstraňování vad a nedodělků i po dobu tohoto odstraňování. Po celou dobu provádění Díla zajistí Zhotovitel bezpečnost práce a provozu, zejména dodržování veškerých právních předpisů o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a požární ochraně na pracovišti, a odpovídá za škody vzniklé jejich porušením.
- 17.2.2 Zhotovitel je povinen zajistit na Staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu Staveniště, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 17.2.3 Zhotovitel je povinen vypracovat pro Staveniště požární řád, poplachové směrnice Stavby a provozně dopravní řád Stavby a je povinen je viditelně na Staveništi umístit.
- 17.3 Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 17.3.1 Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na Staveništi a je odpovědný za to, že osoby vykonávající činnosti související s provedením Díla, jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a pomůckami podle druhu vykonávané činnosti a rizik s tím spojených.
- 17.3.2 Zhotovitel odpovídá za to, že všichni jeho zaměstnanci byli podrobeni vstupní lékařské prohlídce a že jsou zdravotně způsobilí k práci na Díle.
- 17.3.3 Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na Díle vstupní školení i provádět průběžná školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně.
- 17.3.4 Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
- 17.3.5 Pracovníci Objednatele, Technického a Autorského dozoru musejí být Zhotovitelem proškoleni o bezpečnosti pohybu na Staveništi.
- 17.3.6 Zástupci Objednatele se mohou po Staveništi pohybovat pouze s vědomím Zhotovitele a jsou povinni dodržovat bezpečnostní pravidla a předpisy.
- 17.3.7 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění Díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na Staveništi.
- 17.3.8 Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor Staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na Díle.
- 17.3.9 Dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění Díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním Díla je Zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu o úrazu podle platných předpisů. Zhotovitel se zavazuje informovat Objednatele o každém úrazu, pokud k němu dojde v souvislosti s provedením Díla.
- 17.3.10 Zhotovitel je ve vztahu k Objednateli odpovědný za analogické plnění výše uvedených povinností Zhotovitele svými Podzhotoviteli.

## **ČÁST 18. KONTROLA A KONTROLNÍ DNY**

- 18.1 Kontrola provádění prací
  - 18.1.1 Zhotovitel je povinen v celém průběhu provádění Díla provádět průběžnou kontrolu prováděného Díla, včetně částí Díla prováděných Podzhotoviteli.
  - 18.1.2 Objednatel má právo kontrolovat, jak je Dílo Zhotovitelem, případně prostřednictvím Podzhotovitelů, prováděno. Za účelem kontroly je Zhotovitel povinen umožnit pověřeným pracovníkům Objednatele ve věcech technických a realizačních nebo zástupcům Objednatele přístup na Staveniště 24 hodin denně, a to i ve dnech pracovního klidu. V pracovní dny od 6:00 hod. do 20:00 hod. je Zhotovitel povinen zajistit přístup na veškerá další místa, kde jsou plněny povinnosti související s touto Smlouvou. Zhotovitel je dále povinen poskytnout Objednateli veškerou součinnost k provedení kontroly, zejména zajistit účast odpovědných zástupců Zhotovitele. Tato kontrola nezabývá Zhotovitele plné odpovědnosti za plnění povinností v souladu s touto Smlouvou.
  - 18.1.3 V případě, že kterákoli kontrola neprokáže splnění všech parametrů stanovených touto Smlouvou, zejména pokud provedená kontrola prokáže rozpor se Závaznými podklady pro provedení Díla nebo jinými pravidly závaznými pro Zhotovitele, je Zhotovitel povinen odstranit důvod nesplnění těchto parametrů nebo požadavků a kontrolu na vlastní náklady ve stejném rozsahu a za stejných podmínek zopakovat, a to i opakovaně.
  - 18.1.4 Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této Smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je Objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby Zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a Dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže Zhotovitel tak neučiní ani v písemně stanovené dodatečné lhůtě, jedná se o podstatné porušení Smlouvy Zhotovitelem, které opravňuje Objednatele k odstoupení od této Smlouvy.
- 18.2 Kontrolní dny
  - 18.2.1 Pro účely kontroly provádění Díla organizuje Objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly.
  - 18.2.2 Pokud to vyžadují okolnosti, má Objednatel právo svolat mimořádný kontrolní den.

- 18.2.3 Objednatel je povinen písemně, nejméně tři dny před jeho konáním, oznámit den, hodinu a místo konání kontrolního dne, stejně jako osob, jejichž účast na kontrolním dnu požaduje, pokud toto nebude sjednáno a uvedeno v zápisu o jednání z předchozího kontrolního dne.
  - 18.2.4 Kontrolní dny se budou konat v prostorách Staveniště, nebude-li stanoveno jinak.
  - 18.2.5 Kontrolních dnů se účastní zástupci Zhotovitele, pověřené osoby Objednatele, kteří jsou oprávněni rozhodovat ve věcech technických a realizačních a zástupci Objednatele. Objednatel je oprávněn vyžádat si na jednotlivém kontrolním dnu i přítomnost dalších osob, přičemž Zhotovitel je v případě žádosti Objednatele povinen jejich účast zajistit. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své Podzhotovitele.
  - 18.2.6 Zástupce Zhotovitele je povinen se zúčastňovat kontrolních dnů.
  - 18.2.7 Neodůvodněná neúčast zástupců Zhotovitele, jejichž účast na kontrolním dnu je povinná nebo jejichž účast si Objednatel vyžádal v oznámení o konání kontrolního dne, se považuje za podstatné porušení povinností Zhotovitele podle této Smlouvy.
  - 18.2.8 Kontrolní dny vede Objednatel.
  - 18.2.9 Objednatel pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání spolu s presenční listinou, který předá všem zúčastněným prostřednictvím elektronické pošty, a to nejdéle do tří pracovních dnů ode dne konání kontrolního dne.
  - 18.2.10 Závěry z kontrolního dne jsou pro Zhotovitele a Objednatele závazné, pokud nejsou v rozporu, nebo nemění ujednání této Smlouvy.
  - 18.2.11 Zhotovitel je povinen zapsat datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.
- 18.3 Kontrola zakrytých prací a konstrukcí
- 18.3.1 Zhotovitel je povinen vyzvat Objednatele ke kontrole prací, které mají být v dalším postupu provádění Díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Taková výzva musí být učiněna nejpozději tři pracovní dny předem, a to zápisem ve stavebním deníku a zasláním písemné žádosti o kontrolu Objednateli.
  - 18.3.2 Pokud se Objednatel bez předchozí omluvy nedostaví ke kontrole, která mu byla oznámena řádně a včas, a to ani v náhradním termínu, který bude zapsán pouze ve stavebním deníku a nebude kratší než dvacet čtyři hodin po řádném termínu kontroly, je Zhotovitel oprávněn takové konstrukce zakrýt. Zhotovitel však není zbaven odpovědnosti za případné vady a nedodělky takových zakrytých konstrukcí. Bude-li Objednatel požadovat dodatečné odkrytí nebo umožnění kontroly jinými metodami a následnou kontrolou se zjistí, že zakryté konstrukce vykazují vady či nedodělky, ponese náklady odkrytí a opětovného zakrytí či kontroly jinými metodami Zhotovitel. V opačném případě hradí náklady spojené s odkrytím a kontrolou jinými metodami Objednatel. V případě, že Zhotovitel nevyzve Objednatele ke kontrole zakrývaných prací, či kontrolu neumožní, nese náklady dodatečného odkrytí nebo kontroly jinými metodami Zhotovitel v každém případě.
  - 18.3.3 O kontrole prací, které mají být v dalším postupu provádění Díla zakryty nebo se stanou nepřístupnými, se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas Objednatele se zakrytím předmětných částí Díla. V případě, že se Objednatel přes výzvu Zhotovitele nedostavil ke kontrole, a to ani v náhradním termínu, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu Objednatele.

## **ČÁST 19. ZKOUŠKY A REVIZE**

- 19.1 Pokud obecné závazné předpisy a Normy stanoví provedení zkoušek či revizí (dále také jen „Zkoušky“) osvědčující smlouvené vlastnosti Díla, musí úspěšné provedení těchto Zkoušek předcházet převzetí Díla.
- 19.2 Zhotovitel je povinen umožnit Objednateli účast na všech Zkouškách.
- 19.3 Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli konání každé Zkoušky nejpozději tři pracovní dny předcházejících dni konání Zkoušky, jinak není oprávněn ji uskutečnit. Tato povinnost se týká i opakovaných Zkoušek. Objednatel je oprávněn termín konání Zkoušky písemným oznámením Zhotoviteli změnit.
- 19.4 Provedení Zkoušek je Zhotovitel povinen zajistit svými pracovníky, autorizovanou osobou nebo jinou osobou k tomu oprávněnou, pokud to vyžadují platné právní předpisy.
- 19.5 O každé Zkoušce (ať úspěšné či neúspěšné) je Zhotovitel povinen vyhotovit protokol.
- 19.6 O každé Zkoušce (ať úspěšné či neúspěšné) prováděné autorizovanou osobou nebo jinou osobou k tomu oprávněnou podle platných právních předpisů vyhotoví tato osoba protokol nebo revizní zprávu.
- 19.7 Originály protokolů o Zkouškách (příp. revizní zprávy) předá Zhotovitel Objednateli při předání a převzetí Díla.

- 19.8 V případě, že výsledky provedených Zkoušek neprokážou splnění všech parametrů stanovených Závaznými podklady pro provedení Díla, je Zhotovitel povinen ihned odstranit všechny vady a nedostatky a na svoje náklady ve stejném rozsahu a za stejných podmínek Zkoušku zopakovat. V případě, že v rámci Zkoušky nebude splněn jen některý dílčí parametr, který nemá vliv na funkčnost zkoušené části Díla, resp. technologie, může být se souhlasem Objednatele pokračováno v dalších Zkouškách a dále po odstranění vady anebo nedostatku může být opakována Zkouška pouze tohoto dílčího parametru.
- 19.9 Objednatel je oprávněn požadovat provedení jakýchkoliv dodatečných nebo dalších Zkoušek výslovně neuvedených v této Smlouvě, nebo ověření kvality v případě, že vzniknou pochybnosti o kvalitě prací na Díle, nebo použitých materiálů, výrobků nebo technického vybavení. Objednatel Zhotoviteli písemně oznámí termín a předmět konání požadované Zkoušky alespoň pět pracovních dnů předem, přičemž Zhotovitel má povinnost v určeném termínu požadovanou Zkoušku provést. Náklady na tyto Zkoušky hradí Zhotovitel a jsou součástí sjednané ceny za Dílo.

## **ČÁST 20. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

### **20.1 Dokončení Díla**

- 20.1.1 Zhotovitel je povinen dokončit Dílo v termínu dokončení Díla sjednaném v této Smlouvě.
- 20.1.2 Zhotovitel písemně oznámí datum dokončení Díla Objednateli a současně jej vyzve k předání a převzetí Díla. Ve výzvě k předání a převzetí Díla Zhotovitel prohlásí, že splnil veškeré podmínky dle odstavce 20.1.3 této Smlouvy stanovené touto Smlouvou k zahájení předávacího a přijímacího řízení.
- 20.1.3 Zhotovitel je oprávněn Objednatele vyzvat k předání a převzetí Díla doručením písemné výzvy Objednateli, pokud:
- Dílo nemá žádné faktické vady, bylo řádně provedeno a úplně dokončeno v souladu se Závaznými podklady pro provedení Díla a pokyny Objednatele, nebo zástupců Objednatele vydanými v souladu s touto Smlouvou,
  - Zhotovitel splnil veškeré povinnosti vyplývající z této Smlouvy, zejména Objednateli předal dokumenty vztahující se k Dílu, úspěšně provedl zkoušky, měření a revize,
  - Dílo nemá žádné právní vady a v souvislosti s ním nejsou vedeny žádné právní spory, které by mohly zpochybnit nebo omezit vlastnictví nebo jiná práva Objednatele k Dílu,
  - po odstranění vad nebo nedodělků, či jiných nedostatků Díla, na něž Zhotovitele upozornily zástupci Objednatele při průběžné kontrole Díla dle této Smlouvy.
- 20.1.4 Objednatel je povinen zahájit předávací a přijímací řízení nejpozději do deseti dnů od termínu dokončení Díla.

### **20.2 Organizace předání Díla**

- 20.2.1 Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je Dílo prováděno.
- 20.2.2 Objednatel je oprávněn přizvat k předání a převzetí Díla i jiné osoby, jejichž účast pokládá za nezbytnou (např. budoucího uživatele Díla).
- 20.2.3 Zhotovitel je oprávněn k předání a převzetí Díla přizvat své Podzhotovitele.
- 20.2.4 Každá ze Smluvních stran je oprávněna přizvat k přijímacímu řízení znalce dle článku 28.2 této Smlouvy.

### **20.3 Doklady nezbytné k předání a převzetí Díla**

- 20.3.1 Před zahájením předávacího a přijímacího řízení je Zhotovitel povinen připravit nezbytné doklady a následně je Objednateli předat, a to zejména:
- dokumentace skutečného provedení Díla,
  - čestné prohlášení Zhotovitele o provedení dotčené části Díla v souladu s Projektovou dokumentací či se Závaznými podklady pro provedení Díla,
  - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách, včetně všech certifikátů, atestů, prohlášení o shodě a jiných dokladů,
  - zápisy a výsledky předepsaných měření,
  - zápisy a výsledky o vyzkoušení zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky a revize elektroinstalace),
  - zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - seznam zařízení, která jsou součástí Díla, včetně veškerých dokladů k nim, zejména jejich záručních listů, návodu k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - potvrzení o uložení odpadu a sutě a o jeho ekologické likvidaci,
  - originály stavebních deníků,
  - protokoly o zaškolení obsluhy,

- k) ostatní doklady potřebné pro řádné provozování Díla, zejména pokud vyplývají z obecně závazných předpisů nebo z této Smlouvy.
- 20.3.2 Nedoloží-li Zhotovitel ke kontrole doklady uvedené v předchozím odstavci nebo jakékoliv další doklady potřebné pro uplatňování práv z odpovědnosti za vady Díla či ze záruky za jakost Díla, či nebudou-li tyto doklady prosté vad, nepovažuje se Dílo za dokončené a Objednatel není povinen v předávacím a přejímacím řízení pokračovat. Pokud bude Objednatel přesto souhlasit s pokračováním předávacího a přejímacího řízení (dle svého posouzení), povinnosti Zhotovitele dle výše uvedeného tím nejsou dotčeny a Zhotovitel je povinen splnit je neprodleně.
- 20.4 Protokol o předání a převzetí Díla
- 20.4.1 O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel zápis (dále také „Protokol o předání a převzetí Díla“).
- 20.4.2 Povinným obsahem Protokolu o předání a převzetí Díla jsou:
- identifikační údaje o Zhotoviteli a Objednateli,
  - stručný popis Díla, které je předmětem předání a převzetí,
  - dohoda o způsobu a termínu vyklizení Staveniště,
  - termín, od kterého počíná běžet záruční doba,
  - seznam předaných dokladů,
  - zhodnocení jakosti Díla nebo jeho části,
  - prohlášení Objednatele, zda Dílo přejímá nebo nepřejímá.
- 20.4.3 Obsahuje-li Dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí Protokol o předání a převzetí Díla obsahovat dále:
- seznam (sopsis) zjištěných vad a nedodělků,
  - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu nápravy,
  - dohodu o zpřístupnění Díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění vad nebo nedodělků.
- 20.4.4 V případě, že Objednatel odmítá Dílo převzít, uvede v Protokolu o předání a převzetí Díla i důvody, pro které odmítá Dílo převzít.
- 20.5 Vady a nedodělky
- 20.5.1 Dílo má vady nebo nedodělky, jestliže provedení Díla neodpovídá výsledku stanoveného touto Smlouvou.
- 20.5.2 Objednatel je oprávněn převzít i Dílo, které vykazuje ojedinělé drobné vady a nedodělky, jenž samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání Díla.
- 20.5.3 Vady a nedodělky budou uvedeny v Protokolu o předání a převzetí Díla spolu s přiměřenou lhůtou k jejich odstranění.
- 20.5.4 O odstranění vad a nedodělků, v průběhu nebo po uplynutí přiměřené lhůty k jejich odstranění, pořídí Objednatel zápis (dále také „Protokol o odstranění vad a nedodělků“).
- Po marném uplynutí lhůty pro odstranění vad a nedodělků má Objednatel právo požadovat po Zhotoviteli přiměřenou slevu z ceny za Dílo nebo sám zajistit provedení odstranění vad a nedodělků, a to na náklady Zhotovitele.
- Pokud Smluvní strany nedosáhnou dohody na přiměřené výši slevy z ceny za Dílo, určí výši přiměřené slevy z ceny za Dílo znalec určený podle článku 28.2 této Smlouvy. Stanovisko znalce takto určeného je rozhodující i v případě sporu Smluvních stran o výši nákladů na odstranění vad či nedodělků, pokud odstranění vad či nedodělků zajistí Objednatel.
- Uplatní-li Objednatel nárok na slevu z ceny za Dílo, je oprávněn požadovat rovněž náhradu skutečné škody a zisku ušlého v důsledku nedostatku vlastnosti Díla či jeho části, na něž se sleva vztahuje.
- 20.5.5 Nedojde-li mezi oběma Smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky je Zhotovitel povinen odstranit nejpozději do patnácti dnů ode dne předání a převzetí Díla.
- 20.5.6 Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá.
- 20.5.7 Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu Zhotovitel.
- 20.6 Neúspěšné předání a převzetí
- 20.6.1 V případě, že Zhotovitel oznámí Objednateli, že Dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přejímacím řízení se prokáže, že Dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí (Dílo má takové vady či nedodělky, které by bránily řádnému užívání Díla), je Zhotovitel povinen Dílo



dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé Objednateli s opakovaným předáním a převzetím Díla.

- 20.6.2 Poskytnutí náhradního termínu neznámá, že Objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení Díla.
- 20.6.3 V případě, že se Objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k předání a převzetí Díla, nebo předávací a přejímací řízení jiným způsobem zmaří, je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přejímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení s tím, že Zhotovitel není, v případě včasného vyzvání, po dobu od sjednaného termínu dokončení Díla v prodlení.

## **ČÁST 21. ODPOVĚDNOST ZA VADY DÍLA**

### **21.1 Odpovědnost za vady Díla**

- 21.1.1 Zhotovitel odpovídá za vady, jež má Dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady Díla zjištěné po celou dobu záruční doby (záruka za jakost Díla).
- 21.1.2 Poskytnutím záruky za jakost Díla tedy Zhotovitel přejímá závazek, že Dílo bude v průběhu záruční doby odpovídat výsledku určenému v této Smlouvě, a že nedojde ke zhoršení parametrů, standardů a jakosti stanovených Závažnými podklady pro provedení Díla.
- 21.1.3 Zhotovitel neodpovídá za vady Díla, které byly způsobeny Objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
- 21.1.4 Zhotovitel neodpovídá za vady Díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím materiálů, výrobků a technického vybavení předaných mu ke zpracování Objednatelem v případě, že Zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto materiálů, výrobků a technického vybavení nemohl zjistit nebo na ně upozornil a Objednatel na jejich použití trval.
- 21.1.5 Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu Objednatelem, jestliže Zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a Objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli Zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
- 21.1.6 Objednatel není oprávněn po dobu záruky do předaného Díla či jeho části zasahovat, kromě běžné údržby a případů havárie. Pokud k zásahu dojde, nemůže se Objednatel odvolávat na záruku za jakost takového Díla či dotčené části.
- 21.1.7 V případě, že se v záruční době vyskytne vada Díla, má Objednatel právo na její bezplatné odstranění.
- 21.1.8 Nároky z vad Díla se nedotýkají práv Objednatele na náhradu škody vzniklé Objednateli v důsledku vady ani na smluvní pokutu vážící se na porušení povinnosti, jež vedlo ke vzniku vady.
- 21.1.9 Ačkoliv Objednatel má v úmyslu Dílo udržovat, není platnost a účinnost záruky za jakost Díla není podmíněna uzavřením servisních smluv na provádění běžné údržby Zhotovitelem nebo jeho Podzhotoviteli.

### **21.2 Délka záruční doby**

- 21.2.1 Záruční doba je pro celé Dílo sjednána v délce 36 měsíců.
- 21.2.2 Záruční doba za jakost Díla, za správnou technickou konstrukci, za kvalitu použitých materiálů, a stejně tak i za odborné provedení, které zaručuje správnou funkci Díla, počíná běžet dnem oboustranného podpisu Protokolu o předání a převzetí Díla, pokud v tomto Protokolu o předání a převzetí Díla Objednatel neodmítl Dílo převzít.

### **21.3 Způsob uplatnění reklamace**

- 21.3.1 Objednatel je povinen vady stavebních prací písemně reklamovat u Zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Nesplnění povinnosti Objednatele reklamovat vady bez zbytečného odkladu, nemá vliv na práva Objednatele z odpovědnosti za vady.
- 21.3.2 V reklamaci (reklamačním protokolu) musí být vady popsány nebo musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci Objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
- 21.3.3 Objednatel je oprávněn požadovat buď odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná, pokud není, tak odstranění vady dodáním náhradního plnění anebo přiměřenou slevou z ceny za Dílo. Uplatní-li Objednatel nárok na slevu z ceny za Dílo, je oprávněn požadovat rovněž náhradu skutečné škody a zisku ušlého v důsledku nedostatku vlastnosti Díla či jeho části, na něž se sleva vztahuje.
- 21.3.4 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná Objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

- 21.3.5 V odůvodněných případech je oznámení vady možné provést i telefonicky, faxem či elektronickou poštou. V těchto případech následně provede Objednatel oznámení vady písemně do pěti pracovních dnů. V případě oznámení vady telefonicky, faxem či elektronickou poštou se vada považuje za oznámenou již okamžikem oznámení, které bylo učiněno telefonicky, faxem nebo elektronickou poštou.
- 21.4 Nástup na odstranění reklamovaných vad Díla
- 21.4.1 Zhotovitel je povinen nejpozději do 14:00 hod. následujícího pracovního dne po obdržení reklamačního protokolu písemně (elektronickou poštou) oznámit Objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak Zhotovitel neučiní, platí, že reklamaci Objednatele uznává.
- 21.4.2 Zhotovitel musí vždy však písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění reklamované vady Díla. Toto sdělení musí Zhotovitel odeslat nejpozději do dvou dnů ode dne obdržení reklamačního protokolu. Nestanoví-li Zhotovitel termín nástupu k odstranění reklamované vady Díla, platí lhůta tří dnů ode dne obdržení reklamačního protokolu. Práce na odstranění reklamované vady Díla provede Zhotovitel v Objednatelem stanovené lhůtě.
- 21.4.3 Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o vady Díla ohrožující provoz Díla nebo jeho části, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu - havárie (dále také „Havarijní vady Díla“), je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit práce na odstranění Havarijní vady Díla ihned (max. do šesti hodin u složitějších Havarijních vad Díla) po písemném oznámení Havarijní vady Díla, resp. po telefonickém oznámení Havarijní vady Díla, následně potvrzeném písemnou formou a Havarijní vadu Díla ve stanovené lhůtě odstranit.
- 21.4.4 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům Zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady Díla a vytvořit podmínky pro její odstranění. Pokud tak neučiní, není Zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady Díla ani s termínem pro odstranění vady Díla.
- 21.4.5 Náklady na odstranění reklamované vady Díla nese Zhotovitel i ve sporných případech až do vyjasnění nebo do vyřešení rozporu dle článku 28.2 této Smlouvy.
- 21.4.6 Zhotovitel se zavazuje, že zahájené odstraňování reklamované vady Díla nebude bez vážných důvodů přerušovat a bude v něm pokračovat až do úplného odstranění vady Díla. Za důvod pro nezahájení nebo přerušování odstraňování vady Díla se nepovažuje nedostupnost materiálů, výrobků či náhradních dílů.
- 21.4.7 Nenastoupí-li Zhotovitel na odstranění vady Díla ve sjednané či stanovené lhůtě, nebo neodstraní-li Zhotovitel oznámené vady Díla ve lhůtě stanovené Objednatelem nebo jiné lhůtě s ním písemně dohodnuté, nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady Díla v této lhůtě neodstraní, je Objednatel oprávněn místo toho požadovat přiměřenou slevu z ceny za Dílo, nebo sám zajistit provedení odstranění vady Díla jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobou. Veškeré takto vzniklé náklady je povinen Zhotovitel Objednateli uhradit. Nárok na smluvní pokutu a záruka Zhotovitele za jakost Díla není tímto postupem Objednatele nijak dotčena.
- 21.4.8 Prokáže-li se ve sporných případech, že Objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada Díla nevznikla z důvodů na straně Zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční doba resp., že vadu Díla způsobil nevhodným užíváním Díla Objednatel apod., je Objednatel povinen uhradit Zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady Díla vzniklé náklady v souladu s ustanoveními podle Část 16 této Smlouvy. Dojde-li k dohodě Smluvních stran o výši uplatněných nákladů, Objednatel tyto náklady uhradí na základě daňového dokladu vystavené Zhotovitelem ve lhůtě splatnosti podle článku 5.3 této Smlouvy. V opačném případě určí výši oprávněných nákladů Zhotovitele znalec určený podle článku 28.2 této Smlouvy.
- 21.5 Lhůty pro odstranění reklamovaných vad Díla
- 21.5.1 Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad Díla sjednají obě Smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady Díla. Nedojde-li mezi oběma Smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady Díla, platí, že Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady Díla ve lhůtě:
- pět pracovních dnů od oznámení vady Díla u vad bránících řádnému užívání Díla,
  - deset pracovních dnů od oznámení vady Díla u vad nebránících řádnému užívání Díla,
  - patnáct pracovních dnů od oznámení vady Díla u drobných vad Díla.
- 21.5.2 Lhůta pro odstranění reklamovaných vad Díla označených Objednatelem jako Havarijní vada Díla se sjednává tak, že Havarijní vada Díla musí být odstraněna nejdéle do dvanácti hodin po uplatnění Objednatelem. Není-li to možné, je Zhotovitel povinen alespoň provést náhradní řešení před odstraněním Havarijní vady Díla, spočívající v provizorním řešení vady Díla tak, aby Havarijní vada Díla neohrožovala zdraví či životy osob, nebo aby nehrozilo nebezpečí škody velkého rozsahu. Odstranění Havarijní vady Díla po provedení

náhradního řešení před odstraněním vady Díla je povinen Zhotovitel provést ve lhůtách dle předchozího odstavce, nebude-li písemně sjednáno jinak.

- 21.5.3 V případě, že Zhotovitel prokáže, že lhůtu pro odstranění vad Díla nelze s ohledem na technologické postupy, klimatické podmínky apod. objektivně dodržet, dohodnou obě Smluvní strany lhůtu náhradní.
  - 21.5.4 Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady Díla i v případě, kdy podle jeho názoru za vady Díla neodpovídá.
- 21.6 Dokumentace odstranění reklamované vady Díla
- 21.6.1 O odstranění reklamované vady Díla sepíše Smluvní strany zápis, ve kterém Objednatel potvrdí odstranění vady Díla nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
  - 21.6.2 Zhotovitel dodá Objednateli v den odstranění vady Díla veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části Díla (revizní knihy, revize elektroinstalace, prohlášení o shodě výrobků apod.) potřebné k provozování Díla.

## ČÁST 22. SMLUVNÍ POKUTY

22.1 Smluvní strany sjednávají smluvní pokuty za porušení povinností vyplývajících z této Smlouvy takto:

- 22.1.1 Smluvní pokuta v případě podstatného porušení povinností  
V případě podstatného porušení povinností podle této Smlouvy Zhotovitelem, které zároveň opravňuje Objednatele od této Smlouvy odstoupit, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 10 % z ceny za Dílo bez daně z přidané hodnoty a následně odstoupit v souladu s Část 26 této Smlouvy.
- 22.1.2 Smluvní pokuty za neplnění povinností spojených s pojištěním Zhotovitele a Díla
  - a) Pokud pojistná smlouva dle článku 11.1 této Smlouvy v době trvání Smlouvy pozbyde platnosti či účinnosti, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 10.000,- Kč, a to pro každý jednotlivý případ porušení této povinnosti,
  - b) pokud pojistná smlouva nebude mít všechny náležitosti z hlediska rozsahu a výše pojištění dle článku 11.1 této Smlouvy, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 5.000,- Kč, a to pro každý jednotlivý případ porušení této povinnosti,
  - c) pokud Zhotovitel poruší povinnost předložit pojistnou smlouvu k výzvě Objednatele dle odstavce 11.1.4 této Smlouvy, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 5.000,- Kč, a to pro každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- 22.1.3 Smluvní pokuty za neplnění termínu dokončení Díla  
Bude-li Zhotovitel v prodlení se splněním termínu dokončení Díla sjednaného ve Smlouvě, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 22.1.4 Smluvní pokuty za nevyklizení Staveniště  
Pokud Zhotovitel nevyklidí Staveniště ve lhůtě do třiceti dnů ode dne skutečného předání a převzetí Díla, případně v jiném sjednaném a Objednatelem schváleném termínu, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 22.1.5 Smluvní pokuty za neodstranění vad a nedodělků uvedených v Protokolu o předání a převzetí Díla  
Pokud Zhotovitel neodstraní vady a nedodělky uvedené v Protokolu o předání a převzetí Díla ve sjednaném termínu, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 1.000,- Kč za každou vadu či nedodělek, u nichž je v prodlení, a to za každý den prodlení.
- 22.1.6 Smluvní pokuty za neodstranění vad v záruční době  
Pokud Zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše:
  - a) 3.000,- Kč za každou vadu dle odstavce 21.5.1a), u nichž je v prodlení, a to za každý den prodlení,
  - b) 2.000,- Kč za každou vadu dle odstavce 21.5.1b), u nichž je v prodlení, a to za každý den prodlení,
  - c) 1.000,- Kč za každou vadu dle odstavce 21.5.1c), u nichž je v prodlení, a to za každý den prodlení.
- 22.1.7 Smluvní pokuta za neodstranění havarijní vady v záruční době  
Označil-li Objednatel oprávněně v reklamaci, že se jedná o Havarijní vadu, která brání řádnému užívání Díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 5.000,- Kč za každou hodinu prodlení s odstraněním každé Havarijní vady.
- 22.1.8 Smluvní pokuty za prodlení s úhradou peněžitého plnění
  - a) V případě prodlení Objednatele s úhradou peněžitého plnění je Zhotovitel oprávněn požadovat úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení za předpokladu, že Objednatele písemně

vyzval k úhradě dlužné částky a Objednatel nezjednal nápravu ani dodatečně ve lhůtě deseti dnů ode dne obdržení výzvy Zhotovitele,

- b) v případě prodlení kterékoli Smluvní strany s úhradou peněžitého plnění podle této Smlouvy, včetně smluvní pokuty, má druhá Smluvní strana právo na úrok z prodlení ve výši 0,05% za každý den prodlení. Pro vyloučení pochybností prodlení s úhradou smluvní pokuty nastává uplynutím posledního dne splatnosti smluvní pokuty podle příslušného daňového dokladu k úhradě.

## 22.2 Způsob vyúčtování smluvní pokuty

22.2.1 Smluvní pokutu nebo úrok z prodlení vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení této Smlouvy, které k vyúčtování smluvní pokuty opravňuje a způsob výpočtu celkové výše smluvní pokuty.

22.2.2 Strana povinná se musí k vyúčtování smluvní pokuty vyjádřit nejpozději do deseti dnů ode dne jeho obdržení, jinak platí, že s vyúčtováním souhlasí. Vyjádřením se v tomto případě rozumí písemné stanovisko strany povinné.

22.2.3 Nesouhlasí-li strana povinná s vyúčtováním smluvní pokuty je povinna písemně ve sjednané lhůtě sdělit oprávněné straně důvody, pro které vyúčtování smluvní pokuty neuznává.

## 22.3 Lhůta splatnosti smluvních pokut

Strana povinná je povinna uhradit vyúčtování smluvní pokuty nejpozději do čtrnácti dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.

## 22.4 Obecná ustanovení

22.4.1 Za porušení jakékoliv jiné povinnosti Zhotovitele dle této Smlouvy, pro jejíž porušení Zhotovitelem není v článku 22.1 této Smlouvy, či jiném článku této Smlouvy sjednána jiná výše smluvní pokuty, může Objednatel požadovat po Zhotoviteli smluvní pokutu až do výše 1.000,- Kč za každé takové porušení povinnosti.

22.4.2 Zaplacením jakékoliv smluvní pokuty dle této Smlouvy není dotčen nárok oprávněné Smluvní strany na náhradu škody v plném rozsahu způsobené jí porušením povinnosti povinné Smluvní strany, na niž se smluvní pokuta vztahuje.

## ČÁST 23. VYŠŠÍ MOC

### 23.1 Definice vyšší moci

23.1.1 Vyšší moc je definována jako výjimečná událost nebo okolnost, která se vymyká kontrole Smluvní strany, před níž se tato Smluvní strana nemohla přiměřeně chránit před uzavřením této Smlouvy, které se Smluvní strana nemůže účelně vyhnout nebo ji překonat a kterou nelze přičíst druhé Smluvní straně.

23.1.2 Vyšší moc především zahrnuje, avšak neomezuje se pouze na ně, následující události nebo okolnosti, zejména:

- a) válka, konflikty (ať byla válka vyhlášena nebo ne), invaze, akty nepřátelství ze zahraničí,
- b) rebelie, terorismus, revoluce, povstání, vojenský převrat nebo uchopení moci, nebo občanská válka,
- c) výtržnost, vzpoura, nepokoje, stávková akce nebo výluka vyvolaná jinými osobami než je personál Zhotovitele a jiní zaměstnanci Zhotovitele a Podzhotovitele,
- d) válečná munice, výbušniny, ionizující záření nebo kontaminace radioaktivitou, pokud nebyla způsobena tím, že tuto munici, výbušniny, ionizující záření nebo radioaktivitu použil Zhotovitel,
- e) přírodní katastrofy jako je zemětřesení, vichřice, blesk, tajfun nebo vulkanická aktivita,
- f) nově přijatá opatření státních orgánů, způsobující nemožnost plnění této Smlouvy.

### 23.2 Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

23.2.1 Smluvní strany jsou zproštěny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže k nim došlo výlučně v důsledku vyšší moci.

23.2.2 Smluvní strana, která se dovolává vyšší moci je povinna tuto skutečnost bez zbytečného prodlení, nejpozději však do tří dnů poté, co se vznik okolnosti stane zřejmým, písemně oznámit druhé Smluvní straně. V oznámení Smluvní strana, která se dovolává vyšší moci, uvede povinnosti, které jí okolnosti brání splnit a předpokládané trvání takové okolnosti. Oznámení musí zároveň obsahovat návrh opatření vedoucích ke zmírnění nebo vyloučení důsledků takové okolnosti. Na požádání předloží Smluvní strana, která se dovolává vyšší moci, dostupné důkazy o existenci oznamované okolnosti.

23.2.3 Zhotovitel je povinen vyvinout veškeré úsilí, které na něm může být spravedlivě požadováno, aby minimalizovat následky okolnosti vyšší moci. Náklady takto přijatých opatření nese Zhotovitel.

- 23.2.4 Smluvní strana, která se dovolává vyšší moci je povinna bez zbytečného odkladu oznámit druhé Smluvní straně zánik okolnosti vyšší moci.
- 23.2.5 Pokud se provedení předmětu Díla nebo jeho částí za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, Smluvní strana, která se důvodů vyšší moci dovolává, vyzve druhou Smluvní stranu k jednání o změně Smlouvy.
- 23.2.6 Pokud nedojde k dohodě o změně Smlouvy, má Smluvní strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od Smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení o odstoupení druhé Smluvní straně.
- 23.2.7 Důsledky z vyšší moci může každá Smluvní strana uplatnit nejpozději do třiceti dnů po zjištění vzniku okolnosti vyšší moci, přičemž se přiměřeně použijí ustanovení v Část 26. této Smlouvy.

## **ČÁST 24. OPRAVNĚNÉ OSOBY, OZNÁMENÍ A KOMUNIKACE**

- 24.1 Oprávněné osoby ve věcech smluvních
  - 24.1.1 Jednání mezi Smluvními stranami v rámci této Smlouvy ve věcech smluvních, budou probíhat prostřednictvím níže uvedených oprávněných osob.
  - 24.1.2 Oprávněné osoby
    - a) Oprávněná osoba Objednatele:  
MUDr. Václav Šimánek, Ph.D. - ředitel Fakultní nemocnice Plzeň
    - b) Oprávněná osoba(y) Zhotovitele:  
[Ing. Jiří Vinter, předseda představenstva]
- 24.2 Oprávněné osoby ve věcech technických a realizačních
  - 24.2.1 Jednání mezi Smluvními stranami v rámci této Smlouvy ve věcech technických, realizačních a týkající se předání a převzetí Díla, budou probíhat prostřednictvím níže uvedených oprávněných osob.
  - 24.2.2 Oprávněné osoby
    - a) Oprávněná osoba Objednatele:  
Ing. Miloslav Šoltys, Ing. Vladimír Fuksa
    - b) Oprávněná osoba(y) Zhotovitele:  
[Ing. Petr Ešler, PhDr. Richard Šimáček]
  - 24.2.3 Smluvní strany jsou oprávněny učinit změny týkající se oprávněných osob. Změny týkající se oprávněných osob jsou účinné ode dne, kdy budou písemně oznámeny druhé Smluvní straně.
- 24.3 Oznámení a komunikace
  - 24.3.1 Veškerá oznámení, tj. jakákoliv komunikace na základě této Smlouvy, bude probíhat v souladu s tímto článkem.
  - 24.3.2 Veškerá komunikace vedená v průběhu plnění této Smlouvy mezi Smluvními stranami bude vedena v českém jazyce a veškerá dokumentace bude zpracována v českém jazyce. Případné úřední překlady z jiného jazyka do češtiny obstará a náklady na ně nese Zhotovitel.
  - 24.3.3 Smluvní strany se zavazují navzájem informovat o všech okolnostech, které by bránily nebo mohly bránit řádnému provedení Díla.
  - 24.3.4 Smluvní strany se zavazují, že budou dodržovat písemnou formu komunikace. Za písemnou formu komunikace se považuje doporučený dopis a zpráva zasláná prostřednictvím elektronické pošty podepsaná zaručeným elektronickým podpisem. Komunikace učiněná osobně, telefonicky nebo elektronickou poštou bez podepsání zaručeným elektronickým podpisem je ústní formou komunikace. Každá smluvní strana má právo vyžádat si potvrzení ústní formy komunikace písemnou formou.
  - 24.3.5 Jakékoliv takové oznámení nebo dokument budou považovány za doručené:
    - a) jestliže byly odeslány osobně nebo kurýrem, okamžikem doručení nebo odepření převzetí,
    - b) jestliže byly odeslány doporučeným dopisem, třetí pracovní den po dni, kdy byly předány poště,
    - c) jestliže byly odeslány prostřednictvím elektronické pošty podepsané zaručeným elektronickým podpisem, okamžikem odeslání, pokud se zpráva nevrátila jako nedoručitelná.
  - 24.3.6 Doporučeně budou dále zasílány dokumenty, které mohou mít dopad na trvání smluvního vztahu podle této Smlouvy, tj. zejména veškeré dokumenty týkající se ukončení smluvního vztahu a dokumenty upozorňující na podstatné porušení Smlouvy. Osobní předání oproti podpisu je přípustné, avšak pouze osobám uvedeným pro vzájemný kontakt.
  - 24.3.7 Všechna oznámení budou zasílána na tyto adresy:

- a) pokud bude adresátem Objednatel:  
Fakultní nemocnice Plzeň  
Ing. Miloslav Šoltys, odbor investiční výstavby  
alej Svobody 80  
323 00 Plzeň
- b) pokud bude adresátem Zhotovitel:  
JIMI CZ, a.s.  
Kroměřížská 11  
682 01 Vyškov

24.3.8 V případě změny údajů uvedených v odstavci 24.3.7 této Smlouvy se Smluvní strany zavazují o takové změně navzájem informovat neprodleně, nejpozději však ve lhůtě pěti pracovních dnů ode dne, kdy taková změna nastala, a to způsobem uvedeným v tomto článku.

## **ČÁST 25. USTANOVENÍ O VZNIKU A ZÁNIKU SMLOUVY**

- 25.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou Smluvních stran. Nebude-li Smlouva podepsána oběma Smluvními stranami téhož dne, stává se platnou dnem podpisu pozdějšího.
- 25.2 Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 25.3 Nabytí účinnosti této Smlouvy sdělí Objednatel Zhotoviteli doručením písemného oznámení o nabytí účinnosti Smlouvy.
- 25.4 Smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do splnění povinností Smluvních stran podle této Smlouvy.
- 25.5 Smlouva zaniká předčasně před sjednanou dobou trvání ze zákonných důvodů, nebo z důvodů uvedených v této Smlouvě a dále odstoupením.

## **ČÁST 26. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

- 26.1 Základní ustanovení  
Nastanou-li u některé ze Smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této Smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání oprávněných osob ve věcech smluvních.
- 26.2 Důvody odstoupení od Smlouvy
- 26.2.1 Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví Občanský zákoník a v případě podstatného porušení povinností podle této Smlouvy Zhotovitelem za předpokladu, že Zhotovitele na porušovanou smluvní povinnost písemně upozornil a ten takové podstatné porušení nenapravit ani v dodatečně lhůtě deseti pracovních dnů od obdržení takového upozornění. Nad rámec obecné úpravy dle platných předpisů se za podstatné porušení povinností podle této Smlouvy považuje zejména, nikoliv výlučně:
- a) dojde-li k porušení povinností uložených Zhotoviteli touto Smlouvou, označenému v textu této Smlouvy jako podstatné,
  - b) Zhotovitel bezdůvodně přeruší provádění Díla na dobu delší než třicet dnů,
  - c) Zhotovitel pro realizaci Díla použije pracovníky, kteří nemají povolení k pobytu na území České republiky a pracovní povolení pro místo provádění Díla,
  - d) hrubé nebo opakované porušení předpisů BOZP, PO a OŽP, na něž byl Zhotovitel Objednatelem upozorněn a nezjednal nápravu, a to ani v dodatečně přiměřené lhůtě,
  - e) porušení povinnosti ochrany důvěrných informací Zhotovitelem,
  - f) opakované porušení povinností vyplývajících z ustanovení této Smlouvy, na něž byl Zhotovitel Objednatelem upozorněn a nezjednal nápravu, a to ani v dodatečně přiměřené lhůtě.
- 26.2.2 Objednatel je dále oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případě, že:
- a) Zhotovitel pozbude oprávnění vyžadované právními předpisy k činnostem, k jejichž provádění je Zhotovitel povinen dle této Smlouvy,
  - b) Zhotovitel převede na třetí osobu svůj podnik nebo jeho část bez předchozího písemného souhlasu Objednatele,
  - c) proti Zhotoviteli bude zahájeno insolvenční řízení podle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení, jehož výsledkem je vyhlášení moratoria nebo rozhodnutí o úpadku,
  - d) Zhotovitel vstoupí do likvidace.

- 26.2.3 Smluvní strany se dohodly, že Zhotovitel je oprávněn od této Smlouvy odstoupit v případech, kdy to stanoví Občanský zákoník a v případě, že:
- Objednatel bude v prodlení s úhradou svých splatných peněžitých závazků vyplývajících z této Smlouvy po dobu delší než devadesát dnů,
  - Objednatel přerušil práce na předmětu Díla, a to po dobu delší než šedesát dnů.
- 26.3 Způsob odstoupení od Smlouvy
- 26.3.1 Odstoupení od této Smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné bez zbytečného odkladu, a to doručením písemného oznámení o odstoupení.
- 26.3.2 V oznámení o odstoupení od této Smlouvy musí být uveden důvod, pro který Smluvní strana od této Smlouvy odstupuje a přesná citace toho ustanovení této Smlouvy, které ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od této Smlouvy neplatné.
- 26.3.3 Za den odstoupení od této Smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné Smluvní strany doručeno druhé Smluvní straně.
- 26.3.4 Odstoupení od této Smlouvy je vždy s účinky EX NUNC, tedy bez zpětné účinnosti.
- 26.4 Důsledky odstoupení od Smlouvy
- 26.4.1 Odstoupí-li některá ze Smluvních stran od této Smlouvy na základě ujednání z této Smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou Smluvních stran jsou následující:
- Objednatel ve lhůtě dohodnuté se Zhotovitelem převezme zpět Staveniště,
  - Objednatel umožní přístup Zhotoviteli na Staveniště, aby mohl provést veškeré potřebné náležitosti v souvislosti s ukončením předmětu Díla,
  - Zhotovitel do sedmi dnů od data odstoupení od této Smlouvy provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým byla stanovena cena za Dílo,
  - Zhotovitel oceněný soupis provedených prací předá Objednateli k odsouhlasení, který se k tomuto soupisu prací vyjádří nejpozději do deseti dnů,
  - Zhotovitel vyzve Objednatele k převzetí Díla,
  - Objednatel je povinen do třech dnů od obdržení vyzvání zahájit předávací a převjímací řízení a sepsat Protokol o předání a převzetí Díla podepsaný oprávněnými zástupci obou Smluvních stran,
  - Zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný a nevyúčtovaný materiál, výrobky a technické vybavení či strojní zařízení a vyklidí Staveniště nejpozději do patnácti dnů po předání a převzetí Díla,
  - Zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací, všech dosud vyúčtovaných prací a zpracuje konečnou fakturu,
  - Objednatel uhradí konečnou fakturu ve lhůtě splatnosti podle článku 5.3 této Smlouvy.
- 26.4.2 Smluvní strany sjednávají, že Zhotovitel má v případě jakéhokoliv předčasného ukončení této Smlouvy nárok na úhradu pouze těch prací, které do okamžiku předčasného ukončení této Smlouvy Objednateli poskytl.
- 26.4.3 Smluvní strany sjednávají, že Objednateli v případě jakéhokoliv předčasného ukončení této Smlouvy z důvodu na straně Zhotovitele, vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení Díla podle této Smlouvy a na náhradu škod vzniklých prodlením termínů a lhůt na dokončení předmětu Díla. Výše vícenákladů vynaložených na dokončení Díla podle této Smlouvy a na náhradu škod vzniklých prodlením termínů a lhůt na dokončení předmětu Díla se stanovuje v hodnotě prací, které Zhotovitel Objednateli poskytl do okamžiku předčasného ukončení této Smlouvy.
- 26.4.4 Odstoupením od této Smlouvy zůstávají nedotčena ustanovení této Smlouvy o náhradě škody, smluvních pokutách, o ochraně informací, pojištění, dále ustanovení o odpovědnosti Zhotovitele za vady, o záruce a záruční době, o řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle Smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení této Smlouvy.
- 26.4.5 Pro případ, kdy Objednatel odstoupí od této Smlouvy, Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby Objednatel použil výsledek činnosti, který je předmětem Díla dle této Smlouvy a zároveň je chráněn právem z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví, za účelem dokončení Díla v rozsahu této Smlouvy, a to jak svépomocí Objednatele, tak prostřednictvím třetí osoby.

## **ČÁST 27. PŘEVOD PRÁV A POVINNOSTÍ ZE SMLOUVY**

- 27.1 Zhotovitel je oprávněn převést svá práva a povinnosti z této Smlouvy vyplývající na jinou osobu pouze s písemným souhlasem Objednatele.
- 27.2 Objednatel není oprávněn převést svá práva a povinnosti z této Smlouvy vyplývající na jinou osobu.

## **ČÁST 28. VOLBA PRÁVA, SPORY A JEJICH ŘEŠENÍ**

- 28.1 Volba práva
- 28.1.1 Veškerá ustanovení této Smlouvy a výkony v jejím rámci prováděné se řídí českým právním řádem.
  - 28.1.2 Ve věcech Smlouvou výslovně neupravených se bude smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména Občanským zákoníkem.
- 28.2 Spory a jejich řešení
- 28.2.1 Vzniknou-li mezi Objednatelem a Zhotovitelem v rámci rozsahu této Smlouvy a v souvislosti s ní spory, budou tyto spory Smluvní strany řešit především společným jednáním s cílem dosáhnout smírného řešení.
  - 28.2.2 V případě, že Smluvní strany nevyřeší spor smírnou cestou ani do třiceti dnů po jeho prvním oznámení druhé Smluvní straně, má kterákoli Smluvní strana právo vyžádat si stanovisko znalce jmenovaného pro daný obor v souladu se zákonem č. 36/1967 Sb., o znalcích a tlumočnících, ve znění pozdějších předpisů. Pro každý spor je osoba znalce sjednávána samostatně.
  - 28.2.3 Znalce určuje vždy Objednatel po konzultaci se Zhotovitelem. Pokud má zájem si stanovisko znalce vyžádat Zhotovitel, obrátí se na Objednatele s písemnou žádostí o určení znalce. V případě, že Zhotovitel odmítne Objednatelem navrženého znalce třikrát po sobě, určí jej Objednatel nezávisle na Zhotoviteli, a to i ze znalců Zhotovitelem odmítnutých. Takové určení znalce Objednatelem je pro Zhotovitele závazné.
  - 28.2.4 Dohodu o vyhotovení stanoviska se znalcem uzavře vždy Objednatel (nezávisle na tom, která Smluvní strana si vyžádala stanovisko znalce), přičemž odměnu a další náklady vzniklé přiřazením znalce hradí Smluvní strana, jejíž tvrzení bylo stanoviskem znalce popřeno, případně je Smluvní strany hradí v poměru neúspěchu jejich tvrzení, lze-li jej určit; v ostatních případech Smluvní strany uhradí odměnu a další náklady vzniklé přiřazením znalce rovným dílem.
  - 28.2.5 Smluvní strany se dohodly, že stanovisko znalce budou považovat za závazné.
  - 28.2.6 Jakýkoliv spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi Smluvními stranami nebo prostřednictvím znalce, bude rozhodnut k tomu věcně a místně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí je soud určený podle sídla Objednatele.

## **ČÁST 29. DŮVĚRNOST INFORMACÍ A DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ**

- 29.1 Důvěrné informace
- 29.1.1 Pro účely této Smlouvy se za důvěrné informace považují následující informace:
    - a) informace označené Objednatelem za důvěrné,
    - b) informace podstatného a rozhodujícího charakteru o stavu provádění Díla.
  - 29.1.2 Za důvěrné informace nebudou považovány informace, které jsou přístupné nebo známé v době jejich užití nebo zpřístupnění třetím osobám, tj. osobám odlišným od Objednatele a Zhotovitele, pokud taková přístupnost nebo známost nenastala v důsledku porušení zákonné (tj. právním řádem uložené) či smluvní povinnosti Zhotovitele. Za důvěrnou informaci nebude rovněž považována informace o případném sporu mezi Objednatelem a Zhotovitelem, souvisejícím s prováděním Díla, kterou Zhotovitel sdělí svému právnímu zástupci.
  - 29.1.3 Zhotovitel se zavazuje, že bez předchozího písemného souhlasu Objednatele:
    - a) neužije důvěrné informace pro jiné účely, než pro účely provádění Díla a splnění povinností podle této Smlouvy, a
    - b) nezveřejní ani jinak neposkytne důvěrné informace žádné třetí osobě, vyjma svých zaměstnanců, členů svých orgánů, poradců se zákonnou povinností mlčenlivosti, včetně právních zástupců, a Podzhotovitelů. Těmto osobám však může být důvěrná informace poskytnuta pouze tehdy, pokud budou zavázány udržovat takovou informaci v tajnosti, jako by byly stranou této Smlouvy, a pouze v rozsahu nezbytném pro plnění této Smlouvy anebo (v případě právních zástupců) prosazování oprávněných zájmů Zhotovitele.
  - 29.1.4 Pokud bude jakýkoli správní orgán, soud či jiný státní orgán vyžadovat poskytnutí jakékoli důvěrné informace, které není nutné k provedení Díla, oznámí Zhotovitel takovou skutečnost písemně Objednateli.
  - 29.1.5 V případě poskytnutí důvěrné informace je Zhotovitel povinen vyvinout maximální úsilí k tomu, aby zajistil, že s poskytnutými důvěrnými informacemi bude stále zacházeno jako s informacemi tvořícími obchodní tajemství podle ustanovení § 504 Občanského zákoníku.



- 29.1.6 V případě, že se Zhotovitel dozví, popřípadě bude mít důvodné podezření, že došlo ke zpřístupnění důvěrných informací nebo jejich části neoprávněné osobě, je povinen o tom neprodleně informovat Objednatele.
- 29.1.7 Bez předchozího písemného souhlasu Objednatele nesmí Zhotovitel fotografovat ani umožnit kterékoli třetí osobě fotografování Díla k propagačním a/nebo reklamním účelům, ani nebude sám nebo s jinou osobou publikovat žádné články, fotografie nebo ilustrace vztahující se k Dílu. Objednatel má vždy právo schválit jakýkoli text, fotografii nebo ilustraci vztahující se k Dílu, které Zhotovitel hodlá použít v publikacích nebo propagačních materiálech.
- 29.1.8 V souvislosti s důvěrností informací bere Zhotovitel na vědomí, že je zákonnou povinností Objednatele uveřejnit celé znění této Smlouvy včetně všech jejích případných dodatků a po splnění této Smlouvy je Objednatel povinen uveřejnit skutečně uhrazenou cenu za Dílo a seznam Podzhotovitelů. Splnění této zákonné povinnosti není porušením důvěrnosti informací.
- 29.1.9 Povinnosti stanovené tímto článkem Smlouvy platí bez časového omezení, a to i v případě předčasného zániku této Smlouvy.
- 29.2 Duševní vlastnictví  
Pokud Zhotovitel při provádění Díla použije bez projednání s Objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči Objednateli, je Zhotovitel povinen provést na své náklady vypořádání majetkových či finančních důsledků.

## ČÁST 30. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 30.1 Počítání času  
Den, pracovní den. Den znamená kalendářní den. Pracovní den znamená den jiný než den pracovního volna nebo den pracovního klidu, případně-li poslední den lhůty na některý z těchto dnů, je posledním dnem lhůty nejbližší následující pracovní den. Lhůta určená podle dní počíná dnem následujícím po události, která je rozhodující pro její počátek.
- 30.2 Závěrečná ujednání
- 30.2.1 Pokud by tato Smlouva trpěla právními vadami v důsledku změny obecné právní úpravy nebo i jinak, nemohou takové právní vady způsobit neplatnost nebo neúčinnost celé této Smlouvy. Všechna ustanovení této Smlouvy jsou oddělitelná, a pokud se jakékoliv její ustanovení stane neplatným, neúčinným, protiprávním nebo v rozporu s veřejným zájmem, platnost a účinnost ostatních ustanovení tím není dotčena a tato Smlouva bude posuzována tak, jako by tato neplatná anebo neúčinná ustanovení nikdy neobsahovala. Na místo neplatného nebo neúčinného ujednání se Smluvní strany zavazují nahradit tato ustanovení takovým obsahem, který umožní, aby účelu Smlouvy bylo dosaženo.
- 30.2.2 Smlouvu lze měnit, doplňovat a upřesňovat výlučně formou písemných dodatků opatřených časovým a místním určením, podepsaných oprávněnými zástupci Smluvních stran. Takto sjednané dodatky se Smluvní strany zavazují akceptovat a plnit jako nedílnou součást této Smlouvy.
- 30.2.3 Žádné zamýšlené změny této Smlouvy nebudou účinné, pokud nebudou učiněny písemně a podepsány oprávněnými osobami ve věcech smluvních obou Smluvních stran.
- 30.2.4 Skončením účinnosti Smlouvy nebo jejím zánikem zanikají všechny závazky Smluvních stran ze Smlouvy. Skončením účinnosti Smlouvy nezanikají nároky na náhradu škody a na zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti této Smlouvy, a ty závazky Smluvních stran, které podle této Smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví Občanský zákoník.
- 30.2.5 Přílohy této Smlouvy (ať pevně spojené či oddělitelné), na něž tato Smlouva odkazuje, tvoří součást této Smlouvy. Touto Smlouvou se vždy rozumí tato Smlouva včetně příloh (ať pevně spojených či oddělitelných).
- 30.2.6 Přílohy  
a) příloha č. 1 - Projektová dokumentace (oddělitelná příloha této Smlouvy)  
b) příloha č. 2 - Položkový rozpočet (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr)
- 30.2.7 Smluvní strany shodně a svobodně prohlašují, že se bez výhrad shodly na tom, že Objednatel zveřejní tuto Smlouvu a související přílohy v Registru smluv, ve lhůtě a za podmínek stanovených dle zákona č. 340/2015 Sb., a to včetně osobních údajů.
- 30.2.8 Tato Smlouva má celkem **34 stran** a je vyhotovena ve čtyřech exemplářích, z nichž dva obdrží Objednatel a dva Zhotovitel. Každý stejnopis této Smlouvy má platnost originálu.

Smluvní strany výslovně prohlašují, že je jim obsah této Smlouvy dobře znám v celém jejím rozsahu, je sepsána určitě a srozumitelně s tím, že tato Smlouva je projevem pravé a svobodné vůle Smluvních stran a nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojují oprávnění zástupci Smluvních stran své vlastnoruční podpisy, jak následuje.

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Plzeň, dne:

Vyškov, dne:

.....  
MUDr. Václav Šimánek, Ph.D.  
ředitel Fakultní nemocnice Plzeň

.....  
Ing. Jiří Vinter  
předseda představenstva

## Rekapitulace stavby

Stavba: <b>FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>	
JKSO: <b>801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>	
Objednatel: <b>Fakultní nemocnice Plzeň Dr. E. Beneše 13 305 99 Plzeň – Lochotín</b>	IČO: 006 69 806 DIČ: CZ00669806
Projektant: <b>LT PROJEKT a.s. Kroftova 45 616 00 Brno</b>	IČO: 292 20 785 DIČ: CZ29220785
Zhotovitel: <b>JIMI CZ, a.s. Plzeňská 276/298 150 00 Praha 5</b>	IČO: 25313436 DIČ: CZ25313436
Vypracoval:	
Celkem	
Rozpis ceny	
Základ pro sníženou DPH	15 % 0,00
Snížená DPH	15 % 0,00
Základ pro základní DPH	21 % 51 496 924,24
Základní DPH	21 % 10 814 354,09
Zaokrouhlení	0,00
<b>Cena celkem s DPH 62 311 278,33 CZK</b>	
v _____ dne <b>8.7.2021</b>	
_____ Za zhotovitele	_____ Za objednatele

## Rekapitulace dílů

	Číslo	Název	Celkem	%
	<b>D.1.01</b>	<b>Areál Lochotín</b>	<b>47 478 880,94</b>	92
	D.1.01.1	Architektonicko-stavební řešení - vnější části	1 260 391,28	2
	D.1.01.1	Architektonicko-stavební řešení	6 744 917,57	13
	D.1.01.1	Architektonicko-stavební řešení - Komplement most serverovna	136 436,21	0
	D.1.01.4c	Silnoproudá elektrotechnika	125 810,74	0
	D.1.01.4d	Slaboproudé elektroinstalace	23 489 522,94	46
	D.1.01.4j	Vybavení velínu	15 721 802,20	31
	<b>VON-S</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>1 387 500,00</b>	3
	OVN-S	Vedlejší a ostatní náklady	1 387 500,00	3
	<b>NÁHRADA</b>	<b>Náhradní vybavení</b>	<b>665 369,30</b>	1
	<b>PODPORA</b>	<b>Zajištění podpory kamerového systému</b>	<b>726 000,00</b>	1
	<b>ROZVOJ</b>	<b>Rozvoj kamerového systému</b>	<b>1 239 174,00</b>	2
<b>Cena celkem</b>			<b>51 496 924,24</b>	<b>100,00</b>

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: D.1.01.1 Architektonicko-stavební řešení - vnější části</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel:</b>	<b>Fakultní nemocnice Plzeň</b>	<b>IČO:</b>	<b>006 69 806</b>
	<b>Dr. E. Beneše 13</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ00669806</b>
	<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>		
<b>Projektant:</b>	<b>LT PROJEKT a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>292 20 785</b>
	<b>Kroftova 45</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ29220785</b>
	<b>616 00 Brno</b>		
<b>Zhotovitel:</b>	<b>JIMI CZ, a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>25313436</b>
	<b>Plzeňská 276/298</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ25313436</b>
	<b>150 00 Praha 5</b>		
<b>Vypracoval:</b>			
<b>Rozpis ceny</b>			<b>Celkem</b>
HSV			1 140 099,28
PSV			0,00
MON			120 292,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 260 391,28</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>1 260 391,28</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>264 682,17</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>1 525 073,45 CZK</b>
v	_____	dne	<b>8.7.2021</b>
	_____		_____
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Zemní práce	HSV		1 036 399,87	82
4	Vodorovné konstrukce	HSV		25 215,30	2
5	Komunikace	PSV		56 340,70	4
91	Doplňující práce na komunikaci	PSV		4 075,83	0
99	Staveništní přesun hmot	PSV		5 880,80	0
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON		120 292,00	10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		12 186,78	1
<b>Cena celkem</b>				<b>1 260 391,28</b>	<b>100</b>

### Poznámka

Podhledy je třeba naceňovat včetně pomocných konstrukcí a prací (lešení apod.)

Položky označené D+M (dodávka + montáž) se oceňují včetně přesunu hmot. Ostatní vlastní položky jsou založeny na cenové soustavě RTS.

Veškeré prvky a konstrukce se oceňují jako kompletní, včetně detailů, pomocných prací (vysekání drážek, doklinkování, vysekání kapes, lože apod.).

Jakýkoliv rozpor mezi PD a Soupisem prací je nutné na základě důsledné kontroly zhotovitelem neprodleně oznámit.

## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, vybudování redundantních optických tras a zdvojené hvězdicové topologie - Areál Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	D.1.01.1	Architektonicko-stavební řešení - vnější části

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>1 036 399,87</b>	
1	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	243,40000	1 320,10	321 312,58	RTS 20/ I
		Zatrvaněná plocha :		207,10000			
		(32+14+7+7,5+82+33+4,5+24+3,5+10,5)*(0,15+0,8)					
		Betonová dlažba : (1,5+2)*1,1		3,85000			
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)*1,1		32,45000			
2	161101501R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 ruční	m3	243,40000	1 465,28	356 649,40	RTS 20/ I
3	919735114R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 15 - 20 cm	m	60,00000	154,51	9 270,78	RTS 20/ I
		Živičná vozovka : 30*2		60,00000			
4	113108310R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.10 cm	m2	32,45000	216,21	7 016,16	RTS 20/ I
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)*1,1		32,45000			
5	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	3,85000	64,09	246,73	RTS 20/ I
		Betonová dlažba : (1,5+2)*1,1		3,85000			
6	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	3,85000	49,98	192,44	RTS 20/ I
7	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním	m3	124,31500	503,98	62 652,52	RTS 20/ I
		Zatrvaněná plocha :		109,00000			
		(32+14+7+7,5+82+33+4,5+24+3,5+10,5)*(0,95-0,15-0,3)					
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)*(1,1-0,08-0,04-0,1-0,1-0,3)		14,16000			
		Betonová dlažba : (1,5+2)*(1,1-0,05-0,1-0,17-0,15-0,3)		1,15500			
8	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	86,38500	256,66	22 171,36	RTS 20/ I
		Zatrvaněná plocha :		65,40000			
		(32+14+7+7,5+82+33+4,5+24+3,5+10,5)*(0,3)					
		Živičná vozovka :		18,29000			
		(4+4,5+4,5+2,5+14)*(0,08+0,04+0,1+0,1+0,3)					
		Betonová dlažba : (1,5+2)*(0,05+0,1+0,17+0,15+0,3)		2,69500			
9	162201210R00	Příplatek za další.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	86,38500	219,33	18 946,43	RTS 20/ I
10	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 + 4 - ručně	m3	86,38500	745,60	64 408,92	RTS 20/ I
		Výkop : 243,4		243,40000			
		Zásyp : -124,315-218*0,15		-157,01500			
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	86,38500	276,88	23 918,19	RTS 20/ I
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	86,38500	22,81	1 970,79	RTS 20/ I
13	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	86,38500	292,95	25 306,70	RTS 20/ I
14	119001422R00	Dočasné zajištění kabelů - v počtu 3 - 6 kabelů	m	0,80000	417,39	333,91	RTS 20/ I
		Křížení : 1*0,8		0,80000			
15	119001411R00	Dočasné zajištění beton.a plast. potrubí do DN 200	m	0,80000	483,76	387,01	RTS 20/ I
		Křížení : 1*0,8		0,80000			
16	181301102R00	Rozprostření omice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2	m2	218,00000	68,03	14 829,93	RTS 20/ I
		Zatrvaněná plocha :		218,00000			
		(32+14+7+7,5+82+33+4,5+24+3,5+10,5)					
17	180402111R00	Založení trávníku parkového výsevem v rovině	m2	218,00000	24,99	5 448,19	RTS 20/ I
18	00572400R	směs travní parková běžná zátěž	kg	7,19400	106,81	768,40	RTS 20/ I
		Zatrvaněná plocha : 218*0,03*1,1		7,19400			
19	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	75,30000	609,76	45 914,63	RTS 20/ I
		Zatrvaněná plocha :		65,40000			
		(32+14+7+7,5+82+33+4,5+24+3,5+10,5)*0,3					
		Betonová dlažba : (1,5+2)*0,3		1,05000			
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)*0,3		8,85000			
20	583314004R	Kamenivo těžené frakce 4/8 B Jihomor. kraj	t	150,58494	362,95	54 654,80	RTS 20/ I
		Začátek provozního součtu					
		Zatrvaněná plocha :		65,40000			
		(32+14+7+7,5+82+33+4,5+24+3,5+10,5)*0,3					
		Betonová dlažba : (1,5+2)*0,3		1,05000			
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)*0,3		8,85000			
		Mezisoučet		75,30000			

Konec provozního součtu

75,3\*1,8\*1,01\*1,1

150,58494

<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>			<b>25 215,30</b>	
21	451572211R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 4 - 8 mm	m3	19,37500	1 301,44	25 215,30 RTS 20/ I
		Zatavněná plocha :	10,90000			
		(32+14+7+7,5+82+33+4,5+24+3,5+10,5)*0,05				
		Betonová dlažba : (1,5+2)*0,05	0,17500			
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5*2,5*14)*0,05	8,30000			
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>			<b>56 340,70</b>	
22	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	3,50000	278,95	976,34 RTS 20/ I
		Betonová dlažba : 3,5	3,50000			
23	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	3,50000	47,91	167,68 RTS 20/ I
24	567122111RX1	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.10 cm	m2	3,50000	257,18	900,12 Vlastní
25	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	3,50000	139,48	488,17 RTS 20/ I
		Betonová dlažba : (1,5+2)	3,50000			
26	577112114R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.5 cm	m2	29,50000	380,58	11 227,08 RTS 20/ I
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)	29,50000			
27	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2	m2	59,00000	10,47	617,95 RTS 20/ I
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)*2	59,00000			
28	565171111R00	Podklad z obal kamen. ACP 22+, š. do 3 m, tl.10 cm	m2	29,50000	639,83	18 874,96 RTS 20/ I
		Živičná vozovka : (4+4,5+4,5+2,5+14)	29,50000			
29	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp.z asfaltu 1 kg/m2	m2	29,50000	37,12	1 095,18 RTS 20/ I
30	567132112R00	Podklad z kameniva zpev.cementem SC C8/10 tl.17 cm	m2	29,50000	393,02	11 594,18 RTS 20/ I
31	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	29,50000	180,44	5 322,92 RTS 20/ I
32	599141111RX1	Vyplnění spár živičnou záplivkou	m	55,00000	92,29	5 076,12 Vlastní
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>			<b>4 075,83</b>	
33	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	8,00000	94,37	754,94 RTS 20/ I
34	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	8,00000	34,53	276,26 RTS 20/ I
35	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	8,00000	380,58	3 044,63 RTS 20/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>			<b>5 880,80</b>	
36	998225311R00	Přesun hmot, oprava komunikací, kryt živič. a bet.	t	212,39616	27,69	5 880,80 RTS 20/ I
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>			<b>120 292,00</b>	
37	22X001	D+M zřízení prostupu D60 vč. ocelové chráničky dl. 1m, chránička opatřena manžetou vč. bitumenového nátěru v ploše 1m2,vč. pom. prací, doplňků, bourání a zapravení v interieru, dle PD	kpl	8,00000	15 036,50	120 292,00 Vlastní
		kompletní dodávka prostupu obvodovým pláštěm : 8	8,00000			
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>			<b>12 186,78</b>	
38	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,67030	235,40	1 805,58 RTS 20/ I
39	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	76,70300	16,49	1 264,70 RTS 20/ I
40	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	7,67030	329,25	2 525,43 RTS 20/ I
41	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	115,05450	36,55	4 204,84 RTS 20/ I
42	979990112R00	Poplatek za skládku suti-obal.kam.-asfalt	t	7,67030	311,10	2 386,23 RTS 20/ I
<b>Celkem</b>					<b>1 260 391,28</b>	

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: D.1.01.1 Architektonicko-stavební řešení</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel:</b>	<b>Fakultní nemocnice Plzeň</b>	<b>IČO:</b>	<b>006 69 806</b>
	<b>Dr. E. Beneše 13</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ00669806</b>
	<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>		
<b>Projektant:</b>	<b>LT PROJEKT a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>292 20 785</b>
	<b>Kroftova 45</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ29220785</b>
	<b>616 00 Brno</b>		
<b>Zhotovitel:</b>	<b>JIMI CZ, a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>25313436</b>
	<b>Plzeňská 276/298</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ25313436</b>
	<b>150 00 Praha 5</b>		
<b>Vypracoval:</b>			
<b>Rozpis ceny</b>			<b>Celkem</b>
HSV			643 284,66
PSV			5 022 727,73
MON			1 078 905,18
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>6 744 917,57</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>6 744 917,57</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>1 416 432,69</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>8 161 350,26 CZK</b>
v	_____	dne	<b>8.7.2021</b>
	_____		_____
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		583 779,15	9
99	Staveništní přesun hmot	HSV		10 949,51	0
7631	Konstrukce sádkartonové	PSV		4 698,65	0
767	Konstrukce zámečnické	PSV		4 705 544,68	70
784	Malby	PSV		239 251,46	4
799	Ostatní	PSV		73 232,94	1
M21	Elektromontáže	MON		382 004,88	6
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON		145 553,32	2
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON		551 346,98	8
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU		48 556,00	1
<b>Cena celkem</b>				<b>6 744 917,57</b>	<b>100</b>

### Poznámka

Podhledy je třeba naceňovat včetně pomocných konstrukcí a prací (lešení apod.)

Položky označené D+M (dodávka + montáž) se oceňují včetně přesunu hmot. Ostatní vlastní položky jsou založeny na cenové soustavě RTS.

Veškeré prvky a konstrukce se oceňují jako kompletní, včetně detailů, pomocných prací (vysekání drážek, doklinkování, vysekání kapes, lože apod.).

Jakýkoliv rozpor mezi PD a Soupisem prací je nutné na základě důsledné kontroly zhotovitelem neprodleně oznámit.

## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, vybudování redundantních optických tras a zdvojené hvězdicové topologie - Areál Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	D.1.01.1	Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>583 779,15</b>	
1	612401291R00	Omitka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2	kus	2 700,00000	216,21	583 779,15	RTS 20/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>10 949,51</b>	
2	998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	t	34,50600	317,32	10 949,51	RTS 20/ I
<b>Díl: 7631</b>		<b>Konstrukce sádkartonové</b>				<b>4 698,65</b>	
3	763411821RX1	DMTŽ (vyříznutí) a zpětná montáž jádra, přetmelení, přebroušení, malba	soubor	23,00000	204,29	4 698,65	Vlastní

Stávající jádro, vyříznout otvory pro protažení kabelů v ploše cca 1m2, po provedení instalaci doplnit SDK, přetmelit, přebrousit a celé jádro opatřit malbou, plocha 3m2 :

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014/2 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.020 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.02.013 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.015 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.03.017 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.03.013 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.03.014 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.013 : 1	1,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.04.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.016 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.05.094 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.015 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.05.014 : 1	1,00000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.06.016 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.06.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.06.016 : 1	1,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.07.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.07.013 : 1	1,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.08.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.013 : 1	1,00000

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>4 705 544,68</b>	
4	767026126RX1	D+M doplnění kazetového podhledu vč. SDK čela výšky cca 300mm vč..roštu	m2	31,50000	941,60	29 660,27	Vlastní

V ceně zohlednit SDK čelo :

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.001 : 3,5	3,50000
--	---------

D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.001 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.001 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.001 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.05.001 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.06.001 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.001 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.001 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 9.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.001 : 3,5	3,50000

5	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet	m2	7 171,50000	274,81	1 970 764,06	RTS 20/ I
---	--------------	---------------------------	----	-------------	--------	--------------	-----------

demontáž kazet :	
D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.04 : 5	5,00000
D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.02 : 60	60,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.005 : 30	30,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.002 : 120	120,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.049 : 120	120,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.029 : 10	10,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.142 : 8,5	8,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.141 : 10,5	10,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.140 : 9,5	9,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.101 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.112 : 45	45,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.146 : 22	22,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.039 : 4	4,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.003 : 95	95,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.005 : 5,5	5,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.046 : 3	3,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.043 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.033 : 43	43,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.002 : 55	55,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.003 : 2,5	2,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.016 : 10	10,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.015 : 4,5	4,50000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 92.046/CH : 15	15,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.131 : 9	9,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.139 : 55	55,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.042 : 10	10,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.154 : 47	47,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.001 : 22	22,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.038 : 7	7,00000

D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.111 : 40	40,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.112 : 15,5	15,50000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.036 : 103,5	103,50000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.069 : 18,5	18,50000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.081 : 50	50,00000
D.1.01.1-106 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.02.004 : 210	210,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.144 : 14	14,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 75	75,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 27,5	27,50000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 8	8,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.002 : 28,5	28,50000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.054 : 17,5	17,50000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.14.91.003 : 12,5	12,50000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.91.032 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.035 : 9	9,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.009 : 67	67,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 95	95,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 16	16,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 4	4,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost PŘÍJEM PACIENTŮ : 3,5	3,50000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.003 : 15	15,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.05.91.014 : 21	21,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.04.91.002 : 48	48,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.01 : 65	65,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.18 : 25	25,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.20 : 7	7,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.65 : 85	85,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.91 : 8	8,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.50 : 2,5	2,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.001 : 29	29,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014/2 : 16	16,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014 : 18	18,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.013 : 16	16,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.024 : 10	10,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.020 : 53	53,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.002 : 8,5	8,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.008 : 3,5	3,50000

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.031 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.002 : 33	33,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.018 : 48	48,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024 : 10,5	10,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024/3 : 19	19,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.023 : 5	5,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.003 : 65	65,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.014 : 24	24,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004/2 : 6	6,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.049 : 35	35,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.001 : 13	13,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.002 : 13	13,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.008 : 41	41,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.018 : 18	18,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.020 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.021 : 7	7,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.022 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.023 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.003 : 105	105,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.024 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028 : 9	9,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028/1 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.001 : 89	89,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.036 : 20	20,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.019 : 48	48,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.021 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.035 : 20	20,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.033 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost U SCHODIŠTĚ : 26	26,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost KRČEK : 45	45,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.052 : 20	20,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.040 : 43	43,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA : 9,5	9,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 6	6,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 19	19,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 3,5	3,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 15	15,00000

D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 44	44,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.002 : 17,5	17,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 01.0051 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.011 : 48	48,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.018 : 65	65,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.022 : 12	12,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.019 : 37	37,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.018 : 5,5	5,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.009 : 70	70,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.010 : 13	13,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.039 : 16,5	16,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.07.01.003 : 5,5	5,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.002 : 65	65,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.003 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.009 : 10	10,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.008 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.01 : 50	50,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.02 : 19	19,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost HALA : 20	20,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.039 : 15	15,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.040 : 4,5	4,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.043 : 6	6,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.007 : 25	25,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.002, 02.22.01.003 : 10,5	10,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.010 : 15	15,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.014 : 4,5	4,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.012 : 19	19,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.015, 02.22.01.016, 02.22.01.018, 02.22.01.027 : 27	27,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.004 : 52	52,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.021 : 9,5	9,50000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 8,5	8,50000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 85	85,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.022 : 25	25,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.016 : 28	28,00000

D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.003 : 35	35,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.037 : 5	5,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.038 : 1,5	1,50000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.002 : 140	140,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.012 : 15	15,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.010 : 5,5	5,50000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.001 : 20	20,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.038 : 25	25,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.002 : 35	35,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.003 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.002 : 30	30,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.006 : 80	80,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.022 : 28	28,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.034 : 30	30,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.02.001 : 17	17,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.012 : 9,5	9,50000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.049 : 23	23,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.003 : 32	32,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.02.037 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.02.024 : 17	17,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.51 : 18	18,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.53 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.07 : 16	16,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.03 : 18	18,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.03.017 : 17	17,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.03.013 : 35	35,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.002 : 36	36,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.019 : 130	130,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.022 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.013 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.029 : 110	110,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.003.003 : 35	35,00000
D.1.01.1-120 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.03.029 : 35	35,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015/1 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.018 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015 : 55	55,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.09.03.027 : 58	58,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.002 : 18	18,00000



D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.012 : 10	10,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.003 : 62	62,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.033 : 40	40,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.014 : 85	85,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.030 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.005 : 110	110,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.004 : 18	18,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.003 : 15	15,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.07 : 16	16,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.03 : 18	18,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.51 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.49 : 18	18,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.04.004 : 70	70,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.004.002 : 25	25,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.020 : 35	35,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.030 : 14	14,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.04.002 : 70	70,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.04.001 : 90	90,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.04.010 : 35	35,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 100	100,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 55	55,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.04.052 : 27	27,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.04.030 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.03 : 18	18,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.07 : 16	16,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.53 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.51 : 18	18,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.027 : 20,5	20,50000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.028 : 9	9,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.016 : 40	40,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.004 : 60	60,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.003 : 32	32,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.05.094 : 85	85,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.004 : 23	23,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.015 : 20	20,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.05.002 : 11,5	11,50000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.05.014 : 16,5	16,50000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.074 : 8	8,00000

D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.15.04.001 : 7	7,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.040 : 12,5	12,50000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.027 : 21	21,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.027 : 22	22,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 5.37 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.042 : 15	15,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.018 : 22,5	22,50000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.013 : 15	15,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.06.004 : 0	
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.06.016 : 10,5	10,50000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.06.002 : 25	25,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.06.022 : 10	10,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.06.031 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.002 : 30	30,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.014 : 25	25,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.07.004 : 20	20,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.004/1 : 40	40,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.022 : 17	17,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.07.013 : 0	
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.07.030 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.08.032 : 2,8	2,80000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.003 : 16	16,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.058 : 20	20,00000
D.1.01.1-133 PŮDORYS 1.PP - Psychiatrie - místnost : 50+72+13,5+115	250,50000
D.1.01.1-134 PŮDORYS 3.NP - Budova 32 - místnost 021.32.03.053 : 22,5	22,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.08.004 : 8,5	8,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.004 : 17	17,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.013 : 21	21,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 12,5	12,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 9.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 12,5	12,50000
<b>Mezisoučet</b>	<b>6 974,50000</b>
demontáž kazet těsněných :	
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.016 : 13	13,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.022 : 15	15,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.32 : 40	40,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.037 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.035 : 18,5	18,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.012 : 6	6,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.015 : 26	26,00000

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.026 : 11	11,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.029 : 16,5	16,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost VYŠETŘOVNA : 18,5	18,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost PŘEDSÁLÍ : 18	18,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost SKLAD : 7	7,00000
<b>Mezisoučet</b>	<b>197,00000</b>

6	767584642R00	Montáž podhledů ostatních - desky dle PD	m2	7 171,50000	249,92	1 792 279,77	RTS 20/ I
Zpětná montáž podhledů kazetových :							
demontáž kazet :							
D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.04 : 5	5,00000						
D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.02 : 60	60,00000						
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.005 : 30	30,00000						
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.002 : 120	120,00000						
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.049 : 120	120,00000						
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.029 : 10	10,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.142 : 8,5	8,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.141 : 10,5	10,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.140 : 9,5	9,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.101 : 3,5	3,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.112 : 45	45,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.146 : 22	22,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.039 : 4	4,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.003 : 95	95,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.005 : 5,5	5,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.046 : 3	3,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.043 : 7,5	7,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.033 : 43	43,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.002 : 55	55,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.003 : 2,5	2,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.016 : 10	10,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.015 : 4,5	4,50000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 92.046/CH : 15	15,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.131 : 9	9,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.139 : 55	55,00000						
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.042 : 10	10,00000						
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.154 : 47	47,00000						
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.001 : 22	22,00000						
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.038 : 7	7,00000						
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.111 : 40	40,00000						
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.112 : 15,5	15,50000						

D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.036 : 103,5	103,50000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.069 : 18,5	18,50000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.081 : 50	50,00000
D.1.01.1-106 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.02.004 : 210	210,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.144 : 14	14,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 75	75,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 27,5	27,50000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 8	8,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.002 : 28,5	28,50000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.054 : 17,5	17,50000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.14.91.003 : 12,5	12,50000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.91.032 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.035 : 9	9,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.009 : 67	67,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 95	95,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 16	16,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 4	4,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost PŘÍJEM PACIENTŮ : 3,5	3,50000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.003 : 15	15,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.05.91.014 : 21	21,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.04.91.002 : 48	48,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.01 : 65	65,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.18 : 25	25,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.20 : 7	7,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.65 : 85	85,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.91 : 8	8,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.50 : 2,5	2,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.001 : 29	29,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014/2 : 16	16,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014 : 18	18,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.013 : 16	16,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.024 : 10	10,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.020 : 63	53,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.002 : 8,5	8,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.008 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.031 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.002 : 33	33,00000

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.018 : 48	48,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024 : 10,5	10,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024/3 : 19	19,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.023 : 5	5,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.003 : 65	65,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.014 : 24	24,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004/2 : 6	6,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.049 : 35	35,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.001 : 13	13,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.002 : 13	13,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.008 : 41	41,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.018 : 18	18,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.020 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.021 : 7	7,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.022 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.023 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.003 : 105	105,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.024 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028 : 9	9,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028/1 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.001 : 89	89,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.036 : 20	20,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.019 : 48	48,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.021 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.035 : 20	20,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.033 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost U SCHODIŠTĚ : 26	26,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost KRČEK : 45	45,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.052 : 20	20,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.040 : 43	43,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA : 9,5	9,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 6	6,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 19	19,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 3,5	3,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 15	15,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000

D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 44	44,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3,8	3,80000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.002 : 17,5	17,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 01.0051 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.011 : 48	48,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.018 : 65	65,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.022 : 12	12,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.019 : 37	37,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.018 : 5,5	5,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.009 : 70	70,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.010 : 13	13,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.039 : 16,5	16,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.07.01.003 : 5,5	5,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.002 : 65	65,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.003 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.009 : 10	10,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.008 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.01 : 50	50,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.02 : 19	19,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost HALA : 20	20,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.039 : 15	15,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.040 : 4,5	4,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.043 : 6	6,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.007 : 25	25,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.002, 02.22.01.003 : 10,5	10,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.010 : 15	15,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.014 : 4,5	4,50000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.012 : 19	19,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.015, 02.22.01.016, 02.22.01.018, 02.22.01.027 : 27	27,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.004 : 52	52,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.021 : 9,5	9,50000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 8,5	8,50000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 85	85,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.022 : 25	25,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.016 : 28	28,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.003 : 35	35,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.037 : 5	5,00000

D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.038 : 1,5	1,50000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.002 : 140	140,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.012 : 15	15,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.010 : 5,5	5,50000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.001 : 20	20,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.038 : 25	25,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.002 : 35	35,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.003 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.002 : 30	30,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.006 : 80	80,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.022 : 28	28,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.034 : 30	30,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.02.001 : 17	17,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.012 : 9,5	9,50000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.049 : 23	23,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.003 : 32	32,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.02.037 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.02.024 : 17	17,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.51 : 18	18,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.53 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.07 : 16	16,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.03 : 18	18,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.03.017 : 17	17,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.03.013 : 35	35,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.002 : 36	36,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.019 : 130	130,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.022 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.013 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.029 : 110	110,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.003 : 35	35,00000
D.1.01.1-120 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.03.029 : 35	35,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015/1 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.018 : 6,5	6,50000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015 : 55	55,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.09.03.027 : 58	58,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.002 : 18	18,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.012 : 10	10,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.003 : 62	62,00000

D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.033 : 40	40,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.014 : 85	85,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.030 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.005 : 110	110,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.004 : 18	18,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.003 : 15	15,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.07 : 16	16,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.03 : 18	18,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.51 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.49 : 18	18,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.04.004 : 70	70,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.002 : 25	25,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.020 : 35	35,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.030 : 14	14,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.04.002 : 70	70,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.04.001 : 90	90,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.04.010 : 35	35,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 100	100,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 55	55,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.04.052 : 27	27,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.04.030 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.03 : 18	18,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.07 : 16	16,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.53 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.51 : 18	18,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.027 : 20,5	20,50000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.028 : 9	9,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.016 : 40	40,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.004 : 60	60,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.003 : 32	32,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.05.094 : 85	85,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.004 : 23	23,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.015 : 20	20,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.05.002 : 11,5	11,50000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.05.014 : 16,5	16,50000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.074 : 8	8,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.15.04.001 : 7	7,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.040 : 12,5	12,50000



D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.027 : 21	21,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.027 : 22	22,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 5.37 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.042 : 15	15,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.018 : 22,5	22,50000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.013 : 15	15,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.06.004 : 0	
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.06.016 : 10,5	10,50000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.06.002 : 25	25,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.06.022 : 10	10,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.06.031 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.002 : 30	30,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.014 : 25	25,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.07.004 : 20	20,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.004/1 : 40	40,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.022 : 17	17,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.07.013 : 0	
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.07.030 : 3,5	3,50000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.08.032 : 2,8	2,80000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.003 : 16	16,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.058 : 20	20,00000
D.1.01.1-133 PŮDORYS 1.PP - Psychiatrie - místnost : 50+72+13,5+115	250,50000
D.1.01.1-134 PŮDORYS 3.NP - Budova 32 - místnost 021.32.03.053 : 22,5	22,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.08.004 : 8,5	8,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.004 : 17	17,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.013 : 21	21,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 12,5	12,50000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 9.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 12,5	12,50000
<b>Mezisoučet</b>	<b>6 974,50000</b>
demontáž kazet těsněných :	
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.016 : 13	13,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.022 : 15	15,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.32 : 40	40,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.037 : 7,5	7,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.035 : 18,5	18,50000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.012 : 6	6,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.015 : 26	26,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.026 : 11	11,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.029 : 16,5	16,50000

D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost  
 VYŠETŘOVNA : 18,5 18,50000  
 D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost  
 PŘEDSÁLÍ : 18 18,00000  
 D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost  
 SKLAD : 7 7,00000  
 Mezisoučet 197,00000

7	6317403M1	kazety pro doplnění možných poškozených, dle stávajících	m2	2 151,45000	263,40	566 687,63	Vlastní
---	-----------	--	----	-------------	--------	------------	---------

Předpokládané možné poškození kazet 30% : 7171,5\*0,3 2 151,45000

8	767584501RX1	Příplatek k ztížené montáži podhledů kazetových na ocel.kci v těsném provedení (hygienické podhledy) dle PD	m2	197,00000	181,48	35 750,58	Vlastní
---	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	---------

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.38.01.016 : 13 13,00000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.38.01.022 : 15 15,00000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.38.01.32 : 40 40,00000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.38.01.037 : 7,5 7,50000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.38.01.035 : 18,5 18,50000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.19.01.012 : 6 6,00000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.19.01.015 : 26 26,00000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.38.01.026 : 11 11,00000  
 D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost  
 02.38.01.029 : 16,5 16,50000  
 D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost  
 VYŠETŘOVNA : 18,5 18,50000  
 D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost  
 PŘEDSÁLÍ : 18 18,00000  
 D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost  
 SKLAD : 7 7,00000

9	767581802R00	Demontáž podhledů - lamel	m2	350,50000	191,85	67 241,67	RTS 20/ I
---	--------------	---------------------------	----	-----------	--------	-----------	-----------

D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost  
 02.01.91.036 : 27 27,00000  
 D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost  
 02.10.91.019 : 6 6,00000  
 D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost  
 02.10.91.021 : 9 9,00000  
 D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost  
 02.25.03.017 : 13,5 13,50000  
 D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost  
 02.25.03.003 : 40 40,00000  
 D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost  
 02.25.03.010 : 27 27,00000  
 D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost  
 02.01.01.042 : 26,5 26,50000  
 D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost  
 02.04.04.015 : 15,5 15,50000  
 D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost  
 02.01.05.039 : 27 27,00000  
 D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost  
 02.01.06.040 : 27 27,00000  
 D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost  
 02.01.07.039 : 27 27,00000  
 D.1.01.1-136 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 5 - místnost  
 02.25.05.003 : 105 105,00000

10	767583341R00	Montáž podhledů lamelových kovových dle PD	m2	350,50000	504,50	176 827,43	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-----------

Zpětná montáž podhledů lamelových :  
 D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost  
 02.01.91.036 : 27 27,00000  
 D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost  
 02.10.91.019 : 6 6,00000  
 D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost  
 02.10.91.021 : 9 9,00000  
 D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost  
 02.25.03.017 : 13,5 13,50000  
 D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost  
 02.25.03.003 : 40 40,00000  
 D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost  
 02.25.03.010 : 27 27,00000

D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.042 : 26,5	26,50000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.015 : 15,5	15,50000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.05.039 : 27	27,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.06.040 : 27	27,00000
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.07.039 : 27	27,00000
D.1.01.1-136 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 5 - místnost 02.25.05.003 : 105	105,00000

11	767586203RX1	D+M Kazetový podhled vč. roštu místo kovového lamel. podhledu (vč. likvidace tohoto kov. lam.podhl.) dle stávajících, včetně dodávky všech materiálů, doplňků a pomocných prací	m2	35,05000	1 296,25	45 433,56	Vlastní
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	---------

kazetový podhled včetně roštu jako náhrada za možné poškozené kovové podhledy, předpokládané procento poškození 10%, položka bude čerpána pouze ze souhlasem zástupců investora :

Začátek provozního součtu

D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.036 : 27	27,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.019 : 6	6,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.021 : 9	9,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.017 : 13,5	13,50000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.003 : 40	40,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.010 : 27	27,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.042 : 26,5	26,50000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.015 : 15,5	15,50000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.05.039 : 27	27,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.06.040 : 27	27,00000
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.07.039 : 27	27,00000
D.1.01.1-136 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 5 - místnost 02.25.05.003 : 105	105,00000

**Mezisoučet 350,50000**

Konec provozního součtu

**350,5\*0,1 35,05000**

12	998767103R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	t	14,06421	1 486,02	20 899,71	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	----------	----------	-----------	-----------

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>239 251,46</b>					
-----------------	--------------	-------------------	--	--	--	--	--

13	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	2 700,00000	20,95	56 557,98	RTS 20/ I
----	--------------	-----------------------------------	----	-------------	-------	-----------	-----------

Oprava maleb v prostorách : 2700 2 700,00000

14	784195412R00	Malba, (92% BaSO4) , bez penetrace, 2 x	m2	1 350,00000	64,50	87 076,89	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	-------------	-------	-----------	-----------

Oprava maleb v prostorách : 2700\*0,5 1 350,00000

15	784195422R00	Malba, barva, bez penetrace, 2 x	m2	1 350,00000	70,83	95 616,59	RTS 20/ I
----	--------------	----------------------------------	----	-------------	-------	-----------	-----------

Oprava maleb v prostorách : 2700\*0,5 1 350,00000

<b>Díl: 799</b>	<b>Ostatní</b>	<b>73 232,94</b>					
-----------------	----------------	------------------	--	--	--	--	--

16	900 RT2	HZS Práce v tarifní třídě 5 (např. tesař)	h	165,00000	443,84	73 232,94	RTS 20/ I
----	---------	---	---	-----------	--------	-----------	-----------

Drobné opravy (omítky, obklady, drobné demontáže) : 165 165,00000

<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>	<b>382 004,88</b>					
-----------------	-----------------------	-------------------	--	--	--	--	--

17	210200313RX1	DMTŽ a zpětná montáž svítidla do kazetového podhledu	kus	1 519,00000	233,33	354 420,68	Vlastní
----	--------------	--	-----	-------------	--------	------------	---------

Předpoklad demontáže a zpětné montáže svítidla :

D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.04 : 1	1,00000
D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.02 : 12	12,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.005 : 6	6,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.002 : 24	24,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.049 : 24	24,00000

D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.029 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.142 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.141 : 3	3,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.140 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.101 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.112 : 9	9,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.146 : 5	5,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.039 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.003 : 19	19,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.005 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.046 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.043 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.033 : 9	9,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.002 : 11	11,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.016 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.015 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 92.046/CH : 3	3,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.131 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.139 : 11	11,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.042 : 2	2,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.154 : 10	10,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.001 : 5	5,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.038 : 2	2,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.111 : 8	8,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.112 : 4	4,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.036 : 21	21,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.069 : 4	4,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.081 : 10	10,00000
D.1.01.1-106 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.02.004 : 42	42,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.144 : 3	3,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 15	15,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 6	6,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 2	2,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.002 : 6	6,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.054 : 4	4,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.14.91.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.91.032 : 1	1,00000

D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.035 : 2	2,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.009 : 14	14,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 19	19,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost PŘÍJEM PACIENTŮ : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.05.91.014 : 5	5,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.04.91.002 : 10	10,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.01 : 13	13,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.18 : 5	5,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.20 : 2	2,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.65 : 17	17,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.91 : 2	2,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.50 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.016 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.022 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.32 : 8	8,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.001 : 6	6,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.037 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.035 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.012 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.015 : 6	6,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.026 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.029 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014/2 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.013 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.024 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.020 : 11	11,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.008 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.031 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.002 : 7	7,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.018 : 10	10,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024/3 : 4	4,00000

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.023 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.003 : 13	13,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.014 : 5	5,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004/2 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.049 : 7	7,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.001 : 3	3,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.008 : 9	9,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.018 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.020 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.021 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.023 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.003 : 21	21,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.024 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028/1 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.001 : 18	18,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.036 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.019 : 10	10,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.021 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.035 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.033 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost U SCHODIŠTĚ : 6	6,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost KRČEK : 9	9,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.052 : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.040 : 9	9,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 9	9,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000

D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost VYŠETŘOVNA : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost PŘEDSÁLÍ : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost SKLAD : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 01.0051 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.011 : 10	10,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.018 : 13	13,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.022 : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.019 : 8	8,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.018 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.009 : 14	14,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.010 : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.039 : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.07.01.003 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.002 : 13	13,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.003 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.009 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.008 : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.01 : 10	10,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.02 : 4	4,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost HALA : 4	4,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.039 : 3	3,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.040 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.043 : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.007 : 5	5,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.002, 02.22.01.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.010 : 3	3,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.014 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.012 : 4	4,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.015, 02.22.01.016, 02.22.01.018, 02.22.01.027 : 6	6,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.004 : 11	11,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.021 : 2	2,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 2	2,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 17	17,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.022 : 5	5,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.016 : 6	6,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.037 : 1	1,00000

D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.038 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.002 : 28	28,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.012 : 3	3,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.010 : 2	2,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.001 : 4	4,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.038 : 5	5,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.002 : 7	7,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.003 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.002 : 6	6,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.006 : 16	16,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.022 : 6	6,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.034 : 6	6,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.02.001 : 4	4,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.012 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.049 : 5	5,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.02.037 : 1	1,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.02.024 : 4	4,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.51 : 4	4,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.53 : 2	2,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.07 : 4	4,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.03 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.03.017 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.03.013 : 7	7,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.002 : 8	8,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.019 : 26	26,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.013 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.029 : 22	22,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-120 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.03.029 : 7	7,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015/1 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.018 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015 : 11	11,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.09.03.027 : 12	12,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.012 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.003 : 13	13,00000



D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.033 : 8	8,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.014 : 17	17,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.005 : 22	22,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.07 : 4	4,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.03 : 4	4,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.51 : 2	2,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.49 : 4	4,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.04.004 : 14	14,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.004.002 : 5	5,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.020 : 7	7,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.030 : 3	3,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.04.002 : 14	14,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.04.001 : 18	18,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.04.010 : 7	7,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 20	20,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 11	11,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.04.052 : 6	6,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.04.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.03 : 4	4,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.07 : 4	4,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.53 : 2	2,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.51 : 4	4,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.027 : 5	5,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.028 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.016 : 8	8,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.004 : 12	12,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.05.094 : 17	17,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.004 : 5	5,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.015 : 4	4,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.05.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.05.014 : 4	4,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.074 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.15.04.001 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.040 : 3	3,00000

D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.027 : 5	5,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.027 : 5	5,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 5.37 : 1	1,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.042 : 3	3,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.018 : 5	5,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.013 : 3	3,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.06.004 : 0	
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.06.016 : 3	3,00000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.06.002 : 5	5,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.06.022 : 2	2,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.06.031 : 1	1,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.002 : 6	6,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.014 : 5	5,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.07.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.004/1 : 8	8,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.022 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.07.013 : 0	
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.07.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.08.032 : 1	1,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.003 : 4	4,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.058 : 4	4,00000
D.1.01.1-133 PŮDORYS 1.PP - Psychiatrie - místnost : 51	51,00000
D.1.01.1-134 PŮDORYS 3.NP - Budova 32 - místnost 021.32.03.053 : 8	8,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.08.004 : 2	2,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.013 : 5	5,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 9.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 3	3,00000

18	Z10200313RX2	DMTŽ a zpětná montáž svítidla do kovového podhledu	kus	76,00000	362,95	27 584,20	Vlastní
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------	---------

Předpoklad demontáže a zpětné montáže svítidla :	
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.036 : 6	6,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.019 : 2	2,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.021 : 2	2,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.017 : 3	3,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.003 : 8	8,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.010 : 6	6,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.042 : 6	6,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.015 : 4	4,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.05.039 : 6	6,00000

D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 6,00000  
02.01.06.040 : 6  
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 6,00000  
02.01.07.039 : 6  
D.1.01.1-136 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 5 - místnost 21,00000  
02.25.05.003 : 21

Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				145 553,32	
19	220200313RX1	DMTŽ a zpětná montáž elementu EPS (čidla, kamera apod.) do kazetového podhledu	kus	611,00000	228,14	139 393,54	Vlastní

Předpoklad demontáže a zpětné montáže elementu EPS :

D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.04 : 1 1,00000  
D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.02 : 4 4,00000  
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.005 : 2 2,00000  
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.002 : 8 8,00000  
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.049 : 8 8,00000  
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.029 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.142 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.141 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.140 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.101 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.112 : 3 3,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.146 : 2 2,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.039 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.003 : 7 7,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.005 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.046 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.043 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.033 : 3 3,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.002 : 4 4,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.003 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.016 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.015 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 92.046/CH : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.131 : 1 1,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.139 : 4 4,00000  
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.042 : 1 1,00000  
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.154 : 4 4,00000  
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.001 : 2 2,00000  
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.038 : 1 1,00000  
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.111 : 3 3,00000  
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.112 : 2 2,00000  
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.036 : 7 7,00000  
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.069 : 2 2,00000

D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.081 : 4	4,00000
D.1.01.1-106 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.02.004 : 14	14,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.144 : 1	1,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 5	5,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 2	2,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 1	1,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.054 : 2	2,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.14.91.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.91.032 : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.035 : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.009 : 5	5,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 7	7,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost PŘÍJEM PACIENTŮ : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.05.91.014 : 2	2,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.04.91.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.01 : 5	5,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.18 : 2	2,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.20 : 1	1,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.65 : 6	6,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.91 : 1	1,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.50 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.016 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.32 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.001 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.037 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.035 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.012 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.015 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.026 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.029 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014/2 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.013 : 2	2,00000

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.024 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.020 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.002 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.008 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.031 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.018 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024/3 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.023 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.003 : 5	5,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.014 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004/2 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.049 : 3	3,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.001 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.002 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.008 : 3	3,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.018 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.020 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.021 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.023 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.024 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028/1 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.001 : 6	6,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.036 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.019 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.021 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.035 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.033 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost U SCHODIŠTĚ : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost KRČEK : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.052 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.040 : 3	3,00000

D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost VYŠETŘOVNA : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost PŘEDSÁLÍ : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost SKLAD : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 01.0051 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.011 : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.018 : 5	5,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.019 : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.018 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.009 : 5	5,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.010 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.039 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.07.01.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.002 : 5	5,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.009 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.008 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.01 : 4	4,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.02 : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost HALA : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.039 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.040 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.043 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.007 : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.002, 02.22.01.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.010 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.014 : 1	1,00000

D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.012 : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.015, 02.22.01.016, 02.22.01.018, 02.22.01.027 : 2	2,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.021 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 6	6,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.022 : 2	2,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.016 : 2	2,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.037 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.038 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.002 : 10	10,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.012 : 1	1,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.010 : 1	1,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.001 : 2	2,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.038 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.006 : 6	6,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.022 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.034 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.02.001 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.012 : 1	1,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.049 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.02.037 : 1	1,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.02.024 : 2	2,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.51 : 2	2,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.53 : 1	1,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.07 : 2	2,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.03 : 2	2,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.03.017 : 2	2,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.03.013 : 3	3,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.019 : 9	9,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.013 : 1	1,00000

D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.029 : 8	8,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.003.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-120 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.03.029 : 3	3,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015/1 : 1	1,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.018 : 1	1,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015 : 4	4,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.09.03.027 : 4	4,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.012 : 1	1,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.003 : 5	5,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.033 : 3	3,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.014 : 6	6,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.005 : 8	8,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.004 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.07 : 2	2,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.03 : 2	2,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.51 : 1	1,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.49 : 2	2,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.04.004 : 5	5,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.004.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.020 : 3	3,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.04.002 : 5	5,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.04.001 : 6	6,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.04.010 : 3	3,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 7	7,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.04.052 : 2	2,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.04.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.03 : 2	2,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.07 : 2	2,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.53 : 1	1,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.51 : 2	2,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.027 : 2	2,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.028 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.016 : 3	3,00000



D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.05.094 : 6	6,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.004 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.015 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.05.002 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.05.014 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.074 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.15.04.001 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.040 : 1	1,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.027 : 2	2,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.027 : 2	2,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 5.37 : 1	1,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.042 : 1	1,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.018 : 2	2,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.013 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.06.004 : 0	
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.06.016 : 1	1,00000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.06.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.06.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.06.031 : 1	1,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.014 : 2	2,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.07.004 : 2	2,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.004/1 : 3	3,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.022 : 2	2,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.07.013 : 0	
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.07.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.08.032 : 1	1,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.003 : 2	2,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.058 : 2	2,00000
D.1.01.1-133 PŮDORYS 1.PP - Psychiatrie - místnost : 17	17,00000
D.1.01.1-134 PŮDORYS 3.NP - Budova 32 - místnost 021.32.03.053 : 3	3,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.08.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.004 : 2	2,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.013 : 2	2,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 1	1,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 9.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 1	1,00000

20	220200313RX2	DMTŽ a zpětná montáž elementu EPS (čidla, kamera apod.) do kovového podhledu	kus	27,00000	228,14	6 159,78	Vlastní
----	--------------	--	-----	----------	--------	----------	---------

Předpoklad demontáže a zpětné montáže elementu EPS :

D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.036 : 2	2,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.019 : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.021 : 1	1,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.017 : 1	1,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.010 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.042 : 2	2,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.015 : 2	2,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.05.039 : 2	2,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.06.040 : 2	2,00000
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.07.039 : 2	2,00000
D.1.01.1-136 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 5 - místnost 02.25.05.003 : 7	7,00000

<b>Díl: M24</b>		<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>			<b>551 346,98</b>		
21	240200313RX1	DMTŽ a zpětná montáž VZT výustky do kazetového podhledu	kus	1 519,00000	337,03	511 940,98	Vlastní

Předpoklad demontáže a zpětné montáže VZT výustky :

D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.04 : 1	1,00000
D.1.01.1-102 PŮDORYS 3.PP - ČÁST 4 - místnost 03.02 : 12	12,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.005 : 6	6,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.002 : 24	24,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.049 : 24	24,00000
D.1.01.1-103 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.92.029 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.142 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.141 : 3	3,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.140 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.101 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.112 : 9	9,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.146 : 5	5,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.039 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.003 : 19	19,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.005 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.046 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.043 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.033 : 9	9,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.002 : 11	11,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.003 : 1	1,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.016 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.02.92.015 : 1	1,00000

D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 92.046/CH : 3	3,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.131 : 2	2,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.92.139 : 11	11,00000
D.1.01.1-104 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.92.042 : 2	2,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.154 : 10	10,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.001 : 5	5,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.038 : 2	2,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.111 : 8	8,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.112 : 4	4,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.036 : 21	21,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.069 : 4	4,00000
D.1.01.1-105 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 4 - místnost 02.081 : 10	10,00000
D.1.01.1-106 PŮDORYS 2.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.02.004 : 42	42,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.144 : 3	3,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 15	15,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 6	6,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.110 : 2	2,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.002 : 6	6,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.39.91.054 : 4	4,00000
D.1.01.1-107 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 2 - místnost 02.14.91.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.03.91.032 : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.035 : 2	2,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.009 : 14	14,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 19	19,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost PŘÍJEM PACIENTŮ : 1	1,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.05.91.014 : 5	5,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.04.91.002 : 10	10,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.01 : 13	13,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.18 : 5	5,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.20 : 2	2,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.65 : 17	17,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.91 : 2	2,00000
D.1.01.1-109 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 4 - místnost 01.50 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.016 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.022 : 3	3,00000

D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.32 : 8	8,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.001 : 6	6,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.037 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.035 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.012 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.015 : 6	6,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.026 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.38.01.029 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014/2 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.014 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.013 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.01.024 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.020 : 11	11,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.002 : 2	2,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.01.008 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.031 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.002 : 7	7,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.018 : 10	10,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024 : 3	3,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.024/3 : 4	4,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.01.023 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.003 : 13	13,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.014 : 5	5,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004 : 1	1,00000
D.1.01.1-111 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.01.004/2 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.049 : 7	7,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.001 : 3	3,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.008 : 9	9,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.018 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.020 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.021 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.01.023 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.003 : 21	21,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.024 : 2	2,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028 : 2	2,00000

D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.028/1 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.001 : 18	18,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.036 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.14.01.019 : 10	10,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.021 : 1	1,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.035 : 4	4,00000
D.1.01.1-112 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 2 - místnost 02.13.01.033 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost U SCHODIŠTĚ : 6	6,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost KRČEK : 9	9,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.052 : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.01.040 : 9	9,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost CHODBA, ČEKÁRNA : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 9	9,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost ČEKÁRNA : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost VYŠETŘOVNA : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost PŘEDSÁLÍ : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost SKLAD : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 01.0051 : 1	1,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.01.011 : 10	10,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.018 : 13	13,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.022 : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.019 : 8	8,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.018 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.009 : 14	14,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.010 : 3	3,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.06.01.039 : 4	4,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.07.01.003 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.002 : 13	13,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.003 : 2	2,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.009 : 2	2,00000

D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.08.01.008 : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.01 : 10	10,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 1.02 : 4	4,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost HALA : 4	4,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.039 : 3	3,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.040 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.043 : 2	2,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.007 : 5	5,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.002, 02.22.01.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.010 : 3	3,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.014 : 1	1,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.012 : 4	4,00000
D.1.01.1-114 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 4 - místnost 02.22.01.015, 02.22.01.016, 02.22.01.018, 02.22.01.027 : 6	6,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.004 : 11	11,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.021 : 2	2,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 2	2,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost CHODBA : 17	17,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.022 : 5	5,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.016 : 6	6,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.037 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.02.038 : 1	1,00000
D.1.01.1-115 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.02.002 : 28	28,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.012 : 3	3,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.02.010 : 2	2,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.001 : 4	4,00000
D.1.01.1-116 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.02.038 : 5	5,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.002 : 7	7,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.003 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.002 : 6	6,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.006 : 16	16,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.022 : 6	6,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.02.034 : 6	6,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.02.001 : 4	4,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.02.012 : 2	2,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.049 : 5	5,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.02.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.02.037 : 1	1,00000

D.1.01.1-117 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.02.024 : 4	4,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.51 : 4	4,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.53 : 2	2,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.07 : 4	4,00000
D.1.01.1-118 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 4 - místnost 2.03 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.03.017 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.03.013 : 7	7,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.002 : 8	8,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.019 : 26	26,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.03.022 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.013 : 1	1,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.03.029 : 22	22,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.003.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-120 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 2 - místnost 02.39.03.029 : 7	7,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015/1 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.018 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.015 : 11	11,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.09.03.027 : 12	12,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.002 : 4	4,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.03.012 : 2	2,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.003 : 13	13,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.03.033 : 8	8,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.014 : 17	17,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.03.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.005 : 22	22,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-121 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.03.003 : 3	3,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.07 : 4	4,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.03 : 4	4,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.51 : 2	2,00000
D.1.01.1-122 PŮDORYS 3.NP - ČÁST 4 - místnost 3.49 : 4	4,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.04.004 : 14	14,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.004.002 : 5	5,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.020 : 7	7,00000
D.1.01.1-123 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.04.030 : 3	3,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.04.002 : 14	14,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.12.04.001 : 18	18,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.05.04.010 : 7	7,00000

D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 20	20,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.002 : 11	11,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.04.052 : 6	6,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.04.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.03 : 4	4,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.07 : 4	4,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.53 : 2	2,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 4.51 : 4	4,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.027 : 5	5,00000
D.1.01.1-125 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 4 - místnost 02.16.04.028 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.016 : 8	8,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.004 : 12	12,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.20.05.003 : 7	7,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.05.094 : 17	17,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.004 : 5	5,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.05.015 : 4	4,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.05.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.17.05.014 : 4	4,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.074 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.15.04.001 : 2	2,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.040 : 3	3,00000
D.1.01.1-126 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.04.027 : 5	5,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.027 : 5	5,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 5.37 : 1	1,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.042 : 3	3,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.018 : 5	5,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.05.013 : 3	3,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.06.004 : 0	
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.06.016 : 3	3,00000
D.1.01.1-128 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.06.002 : 5	5,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.10.06.022 : 2	2,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.06.031 : 1	1,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.002 : 6	6,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.07.014 : 5	5,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.10.07.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.004/1 : 8	8,00000
D.1.01.1-130 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.07.022 : 4	4,00000
D.1.01.1-119 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.07.013 : 0	



D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.07.030 : 1	1,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.03.08.032 : 1	1,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.003 : 4	4,00000
D.1.01.1-132 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.08.058 : 4	4,00000
D.1.01.1-133 PŮDORYS 1.PP - Psychiatrie - místnost : 51	51,00000
D.1.01.1-134 PŮDORYS 3.NP - Budova 32 - místnost 021.32.03.053 : 8	8,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.19.08.004 : 2	2,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.004 : 4	4,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.18.08.013 : 5	5,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 8.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 3	3,00000
D.1.01.1-135 PŮDORYS 9.NP - ČÁST 1 - místnost 02.16.08.002 : 3	3,00000

22	240200313RX2	DMTŽ a zpětná montáž VZT výustky do kovového podhledu	kus	76,00000	518,50	39 406,00	Vlastní
----	--------------	---	-----	----------	--------	-----------	---------

Předpoklad demontáže a zpětné montáže VZT výustky :

D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.01.91.036 : 6	6,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.019 : 2	2,00000
D.1.01.1-108 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 3 - místnost 02.10.91.021 : 2	2,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.017 : 3	3,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.003 : 8	8,00000
D.1.01.1-110 PŮDORYS 1.PP - ČÁST 5 - místnost 02.25.03.010 : 6	6,00000
D.1.01.1-113 PŮDORYS 1.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.01.042 : 6	6,00000
D.1.01.1-124 PŮDORYS 4.NP - ČÁST 3 - místnost 02.04.04.015 : 4	4,00000
D.1.01.1-127 PŮDORYS 5.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.05.039 : 6	6,00000
D.1.01.1-129 PŮDORYS 6.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.06.040 : 6	6,00000
D.1.01.1-131 PŮDORYS 7.NP - ČÁST 3 - místnost 02.01.07.039 : 6	6,00000
D.1.01.1-136 PŮDORYS 2.NP - ČÁST 5 - místnost 02.25.05.003 : 21	21,00000

Díl: D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				48 556,00	
23	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	12,15925	363,47	4 419,50 RTS 20/ I
24	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	72,95550	254,43	18 561,92 RTS 20/ I
25	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	12,15925	328,73	3 997,10 RTS 20/ I
26	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	182,38875	35,17	6 413,73 RTS 20/ I
27	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	12,15925	228,14	2 774,01 RTS 20/ I
28	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	291,82200	16,49	4 811,65 RTS 20/ I
29	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	12,15925	623,24	7 578,09 RTS 20/ I

<b>Celkem</b>	<b>6 744 917,57</b>
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: D.1.01.1 Architektonicko-stavební řešení - Komplement most serverovna</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel:</b>	<b>Fakultní nemocnice Plzeň</b>	<b>IČO:</b>	<b>006 69 806</b>
	<b>Dr. E. Beneše 13</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ00669806</b>
	<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>		
<b>Projektant:</b>	<b>LT PROJEKT a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>292 20 785</b>
	<b>Kroftova 45</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ29220785</b>
	<b>616 00 Brno</b>		
<b>Zhotovitel:</b>	<b>JIMI CZ, a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>25313436</b>
	<b>Plzeňská 276/298</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ25313436</b>
	<b>150 00 Praha 5</b>		
<b>Vypracoval:</b>			
<b>Rozpis ceny</b>			<b>Celkem</b>
HSV			93 460,94
PSV			42 975,27
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>136 436,21</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>136 436,21</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>28 651,60</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>165 087,81 CZK</b>
v	_____	dne	<b>8.7.2021</b>
	_____		_____
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV		19 406,81	14
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV		58 111,32	43
94	Lešení a stavební výtahy	HSV		4 152,70	3
95	Lešení a stavební výtahy	HSV		1 947,41	1
96	Bourání konstrukcí	HSV		2 400,70	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV		1 631,85	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV		1 296,25	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV		228,14	0
776	Podlahy povlakové	PSV		26 900,12	20
784	Malby	PSV		14 550,76	11
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU		5 810,15	4
<b>Cena celkem</b>				<b>136 436,21</b>	<b>100</b>

### Poznámka

Podhledy je třeba naceňovat včetně pomocných konstrukcí a prací (lešení apod.)

Položky označené D+M (dodávka + montáž) se oceňují včetně přesunu hmot. Ostatní vlastní položky jsou založeny na cenové soustavě RTS.

Veškeré prvky a konstrukce se oceňují jako kompletní, včetně detailů, pomocných prací (vysekání drážek, doklínování, vysekání kapes, lože apod.).

Jakýkoliv rozpor mezi PD a Soupisem prací je nutné na základě důsledné kontroly zhotovitelem neprodleně oznámit.

## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, vybudování redundantních optických tras a zdvojené hvězdicové topologie - Areál Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	D.1.01.1	Architektonicko-stavební řešení - Komplement most serverovna

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava	
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>19 406,81</b>	
1	347015133RX5	D+M SDK protiprašná předstěna, pomocných kcí, doplňků 30 minut požární odolnost, dle PD, následná demontáž, odvoz a likvidace	m2	13,48750	1 296,25	17 483,17	Vlastní	
		D.1.01.1-901 :						
		(2,9+1,25)*3,25		13,48750				
2	310239211RT2	Zazdívká otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC s použitím suché maltové směsi	m3	0,35000	5 496,10	1 923,64	RTS 20/ I	
		D.1.01.1-101 :						
		02.15.02.009 / 02.15.02.012 : 1*2*0,175		0,35000				
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>58 111,32</b>	
3	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	4,00000	457,84	1 831,34	RTS 20/ I	
		D.1.01.1-101 :						
		02.15.02.009 / 02.15.02.012 : 1*2*2		4,00000				
4	611421231RT2	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	19,24125	121,85	2 344,50	RTS 20/ I	
		D.1.01.1-101 :						
		strop :						
		m201 : (6,125*3,25-0,95*0,7)		19,24125				
5	611481211RT2	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	19,24125	326,14	6 275,27	RTS 20/ I	
6	601021143R00	Štuk na stropech štukový, ručně	m2	19,24125	183,55	3 531,71	RTS 20/ I	
7	612421231RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 10 % pl. - štukových s použitím suché maltové směsi	m2	89,04375	102,56	9 132,26	RTS 20/ I	
		D.1.01.1-101 :						
		stěna :						
		02.15.02.012 : 8,225*3,25-0,8*2*2		23,53125				
		m201 : (6,125*2+3,25*2+0,95*2)*3,25-0,8*2		65,51250				
8	612481211RT2	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	89,04375	253,55	22 576,73	RTS 20/ I	
9	602021142R00	Štuk na stěnách vnitřní, ručně	m2	89,04375	139,48	12 419,51	RTS 20/ I	
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>					<b>4 152,70</b>	
10	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	29,55375	140,51	4 152,70	RTS 20/ I	
		D.1.01.1-101 :						
		m201 : (6,125*3,25-0,95*0,7)		19,24125				
		02.15.02.012 : 8,25*1,25		10,31250				
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>					<b>1 947,41</b>	
11	911191171RX2	D+M vhodná ochrana podlah před poškozením vzhledem k charakteru prováděným pracem dle zvyklosti zhotovitele	m2	13,53250	93,33	1 262,99	Vlastní	
		D.1.01.1-901 :						
		02.15.02.012 : 8,25*1,25		10,31250				
		02.15.02.001 : 2,8*1,15		3,22000				
12	911191171RX3	D+M vhodná ochrana parapetů před poškozením vzhledem k charakteru prováděným pracem dle zvyklosti zhotovitele	soubor	2,00000	228,14	456,28	Vlastní	
		D.1.01.1-901 :						
		02.15.02.009 : 2		2,00000				
13	911191171RX4	D+M vhodná ochrana tělesa před poškozením vzhledem k charakteru prováděným pracem dle zvyklosti zhotovitele	soubor	1,00000	228,14	228,14	Vlastní	
		D.1.01.1-901 :						
		02.15.02.009 : 1		1,00000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>2 400,70</b>	
14	968072455RX7a	Vybourání dveřních zárubní jednokřídlích včetně dveří včetně přesunů hmot a odvozem a poplatkem za skládku	kus	2,00000	362,95	725,90	Vlastní	
		D.1.01.1-901 :						
		02.15.02.009 / 02.15.02.010 : 1		1,00000				

		02.15.02.009 / 02.15.02.012 : 1		1,00000		
15	962032241R00	Bourání zdíva z cihel pálených na MC	m3	1,79250	934,34	1 674,80 RTS 20/ I
		D.1.01.1-901 :				
		02.15.02.009 / 02.15.02.010 : (3,25*3,25-0,8*2)*0,2		1,79250		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>			<b>1 631,85</b>	
16	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	2,03311	802,64	1 631,85 RTS 20/ I
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>			<b>1 296,25</b>	
17	76600TS	D+M TS demontáž a zpětná montáž stávajícího dřevního křídla, doplnění kování a zámku dle PD (specifikace viz D.1.01.1-101)	soubor	1,00000	1 296,25	1 296,25 Vlastní
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>			<b>228,14</b>	
18	771475014RX1	D+M Obklad soklíků keram.rovných, tmel, dle stávajícího	m	1,00000	228,14	228,14 Vlastní
		D.1.01.1-101 :				
		02.15.02.012 : 1		1,00000		
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>			<b>26 900,12</b>	
19	776511820R00	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou	m2	18,90000	101,31	1 914,85 RTS 20/ I
		D.1.01.1-901 :				
		02.15.02.009 : 9,3		9,30000		
		02.15.02.010 : 9,6		9,60000		
20	776531025RX2	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl.2 mm včetně penetrace, vč. dodávky materiálů	m2	19,24125	250,04	4 811,11 Vlastní
		D.1.01.1-101 :				
		m201 : (6,125*3,25-0,95*0,7)		19,24125		
21	77655534RX1a	Lepení extrémě trvanlivé nebo protiskluzné vinylové podlahové krytiny na lepidlo doporučené výrobcem	m2	19,24125	158,42	3 048,25 Vlastní
22	77655535RX1a	Vytažení extrémě trvanlivé nebo protiskluzné vinylové podl. krytiny 10cm na stěnu vč. dod. přísl. dle projektové dokument.	m	19,85000	191,06	3 792,48 Vlastní
		D.1.01.1-101 :				
		m201 : (6,125*2+3,25*2+0,95*2)-0,8		19,85000		
23	2841224RxB	podlahovina extrémě trvanlivá vinylová tl. 2mm, tvrz. povrchová úprava PUR, dle PD specifikace viz D.1.01.01-101	m2	23,44813	565,17	13 252,06 Vlastní
		plocha : 19,24125*1,1		21,16538		
		vytažení : 19,85*0,1*1,15		2,28275		
24	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,15089	539,24	81,37 RTS 20/ I
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>			<b>14 550,76</b>	
25	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	124,43125	34,64	4 309,78 RTS 20/ I
		D.1.01.1-901 :				
		stěna :				
		02.15.02.012 : 8,225*3,25-0,8*2*2		23,53125		
		02.15.02.009 : 14,8*3,25-0,8*2*3		43,30000		
		02.15.02.010 : 12,4*3,25-0,8*2		38,70000		
		strop :				
		02.15.02.009 : 9,3		9,30000		
		02.15.02.010 : 9,6		9,60000		
26	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	108,28500	20,33	2 200,91 RTS 20/ I
		D.1.01.1-101 :				
		stěna :				
		02.15.02.012 : 8,225*3,25-0,8*2*2		23,53125		
		m201 : (6,125*2+3,25*2+0,95*2)*3,25-0,8*2		65,51250		
		strop :				
		m201 : (6,125*3,25-0,95*0,7)		19,24125		
27	784195322R00	Malba barva, bez penetrace, 2 x odolností 2 dle EN13300 (oděr za mokra)	m2	108,28500	74,25	8 040,07 RTS 20/ I
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>			<b>5 810,15</b>	
28	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,51427	363,47	1 277,33 RTS 20/ I
29	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,51427	235,40	827,26 RTS 20/ I
30	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	49,19985	16,49	811,22 RTS 20/ I
31	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,51427	329,25	1 157,06 RTS 20/ I
32	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	17,57137	36,55	642,17 RTS 20/ I
33	97999998R00	Poplatek za skládku suti 5% příměsí	t	3,51427	311,62	1 095,11 RTS 20/ I
<b>Celkem</b>					<b>136 436,21</b>	

Poznámky uchazeče k zadání



## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel: Fakultní nemocnice Plzeň</b>		<b>IČO:</b>	006 69 806
<b>Dr. E. Beneše 13</b>		<b>DIČ:</b>	CZ00669806
<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>			
<b>Projektant: LT PROJEKT a.s.</b>		<b>IČO:</b>	292 20 785
<b>Kroftova 45</b>		<b>DIČ:</b>	CZ29220785
<b>616 00 Brno</b>			
<b>Zhotovitel: JIMI CZ, a.s.</b>		<b>IČO:</b>	25313436
<b>Plzeňská 276/298</b>		<b>DIČ:</b>	CZ25313436
<b>150 00 Praha 5</b>			
<b>Vypracoval:</b>			
<b>Rozpis ceny</b>			<b>Celkem</b>
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			125 810,74
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>125 810,74</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>125 810,74</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>26 420,25</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>152 230,99 CZK</b>
v	_____	dne	_____ <b>8.7.2021</b>
	_____		_____
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Elektromontáže	MON		23 852,50	19
2	Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy	MON		2 300,00	
3	Materiály	MON		32 410,84	
4	Práce v HZS	MON		60 187,50	
5	Ostatní	MON		7 059,90	
<b>Cena celkem</b>				<b>125 810,74</b>	<b>19</b>



## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, vybudování redundantních optických tras a zdvojené hvězdicové topologie - Areál Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	D.1.01.4d	Silnoproudá elektrotechnika

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
Díl:	C21M	<b>Elektromontáže</b>				23 852,50	
		<i>Množství je ve směr. stanovení odečtením z výkresů instalace. Při jiném stanovení množství je uveden výpočet ve vložené řádce označené Výkaz výměr. Typová a firemní označení jsou pouze referenční. Lze použít jiný výrobek odpovídajících parametrů.</i>					
1	210010301	krab.přístrojová bez zapojení	ks	13,00	62,50	812,50	Vlastní
2	210010321	krab.odboč.s víčkem.svor. kruh.vč.zap.	ks	4,00	87,50	350,00	Vlastní
3	210010452	krab.panc.z PH vč.svorky a zapoj. vodičů	ks	3,00	112,50	337,50	Vlastní
4	210020922	protipožár.ucpávka průchod stěnou tl. 30cm	m2	1,00	4 375,00	4 375,00	Vlastní
5	210120401	jistič jednopólový	ks	30,00	112,50	3 375,00	Vlastní
6	210810041	kabel nehořlavý bezhalogenový O 2x1,5	m	6,00	15,00	90,00	Vlastní
7	210810045	kabel nehořlavý bezhalogenový J 3x1,5	m	15,00	15,00	225,00	Vlastní
8	210810046	kabel nehořlavý bezhalogenový J 3x2,5	m	440,00	15,00	6 600,00	Vlastní
9	210810046	kabel PVC J3x2,5 mm2 750V (PU)	m	210,00	15,00	3 150,00	Vlastní
10	215101149	světlo LED	ks	4,00	437,50	1 750,00	Vlastní
11	743312210b	lišta vkladací LV 24x22	m	26,00	31,25	812,50	Vlastní
12	743414111a	krabicová rozvodka s víčkem (5 pól. svork.)	ks	2,00	87,50	175,00	Vlastní
13	747112111	spínač 1-pól. pro zdravotnictví, bílý	ks	2,00	112,50	225,00	Vlastní
14	747161230m	zásuvka pro zdravotnictví, bílá	ks	6,00	112,50	675,00	Vlastní
15	747161230p	zásuvka pro zdravotnictví, zelená	ks	4,00	112,50	450,00	Vlastní
16	747161230t	zásuvka pro zdravotnictví, zelená, s přepět.ochranou	ks	2,00	112,50	225,00	Vlastní
17	747161230u	zásuvka pro zdravotnictví, bílá, s přepětovou ochr.	ks	1,00	112,50	112,50	Vlastní
18	rz1	rámeček jednonásobný	ks	3,00	12,50	37,50	Vlastní
19	rz2	rámeček dvojnásobný	ks	6,00	12,50	75,00	Vlastní
Díl:	C801-3	<b>Stavební práce - výseky, kapsy, rýhy</b>				2 300,00	
20	97103-5131	výbour.otv.cihl.malt.cem. do R=60mm tl.do 150mm	ks	23,00	100,00	2 300,00	Vlastní
Díl:	CMA	<b>Materiály</b>				32 410,84	
21	00102	krabice přístrojová pro vícenásobnou montáž	ks	13,00	6,15	79,92	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 1 elektromontáže</i>					
22	00124	krabice odbočná průměr 68 mm, se svorkovnicí	ks	4,00	32,15	128,59	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 2 elektromontáže</i>					
23	00128	krabice rozvodná(5 pól.svork.)	ks	2,00	79,53	159,07	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 12 elektromontáže</i>					
24	00405	krabice z PH, IP65 - vč. svorek	ks	3,00	72,50	217,50	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 3 elektromontáže</i>					
25	03012	kabel CYKY-J 3x2,5mm2	m	210,00	33,54	7 043,09	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 9 elektromontáže</i>					
26	13003	lišta el.instalační vkladací LV 24x22	m	26,00	21,75	565,50	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 11 elektromontáže</i>					
27		rámeček jednonásobný	ks	3,00	14,50	43,50	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 18 elektromontáže</i>					
28		rámeček dvojnásobný	ks	6,00	21,75	130,50	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 19 elektromontáže</i>					
29		kabel nehořlavý bezhalogenový (O) 2x1,5 B2s1d0	m	6,00	21,65	129,89	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 6 elektromontáže</i>					
30		kabel nehořlavý bezhalogenový (J) 3x1,5 RE B2s1d0	m	15,00	24,16	362,36	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 7 elektromontáže</i>					
31		kabel nehořlavý bezhalogenový (J) 3x2,5 RE B2s1d0	m	440,00	3,09	1 358,94	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 8 elektromontáže</i>					
32	60559	zásuvka pro zdravotnictví bílá	ks	6,00	147,90	887,40	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 14 elektromontáže</i>					
33	60563	zásuvka pro zdravotnictví zelená	ks	4,00	262,90	1 051,60	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 15 elektromontáže</i>					

34	60565	zás. pro zdrav. s přep. ochr. zelená	ks	2,00	1 064,72	2 129,44	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 16 elektromontáží</i>					
35	60565a	zás. pro zdrav. s přep. ochr. bílá	ks	1,00	1 158,55	1 158,55	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 17 elektromontáží</i>					
36	60570	spínač 1pól., přístroj	ks	2,00	116,00	232,00	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 13 elektromontáží</i>					
37	60591	kryt jednoduchý pro řaz. 1,6,7,1/0,6/0	ks	2,00	29,00	58,00	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 13 elektromontáží</i>					
38	60615	materiál pro protipožární ucpávku (desky, malta, tmel)	m3	0,30	5 075,00	1 522,50	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 4 elektromontáží</i>					
39	A1408	jistič jednopólový 16 A, char. B	ks	30,00	137,75	4 132,50	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 5 elektromontáží</i>					
40		přisazené svítidlo s LED zdroji a parabolickou optickou mřížkou, 3865 lm, 35 W, 1200x250x60 mm	ks	4,00	2 755,00	11 020,00	Vlastní
	<i>Výkaz výměr</i>	<i>Dle položky 10 elektromontáží</i>					
<b>Díl:</b>		<b>Práce v HZS</b>				<b>60 187,50</b>	
41		Úprava stávajících rozvaděčů - dozbrojení	hod.	45,00	737,50	33 187,50	Vlastní
42		Revize elektro	hod.	20,00	737,50	14 750,00	Vlastní
43		Účast při zkouškách, vypínání, připojování	hod.	5,00	612,50	3 062,50	Vlastní
44		Práce mimo ceníky, koordinace	hod.	15,00	612,50	9 187,50	Vlastní
<b>Díl:</b>		<b>Ostatní</b>				<b>7 059,90</b>	
45		Podružný materiál - ze základního materiálu	%	5,00	32 410,84	1 620,54	Vlastní
46		Podíl přidružených výkonů - z montáží	%	6,00	86 340,00	5 180,40	Vlastní
47		Prořez - z položek materiálu s jednotkou m nebo kg	%	5,00	5 179,18	258,96	Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>125 810,74</b>	

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: D.1.01.4d Slaboproudé elektroinstalace</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
Objednatel:	<b>Fakultní nemocnice Plzeň</b>	IČO:	006 69 806
	<b>Dr. E. Beneše 13</b>	DIČ:	CZ00669806
	<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>		
Projektant:	<b>LT PROJEKT a.s.</b>	IČO:	292 20 785
	<b>Kroftova 45</b>	DIČ:	CZ29220785
	<b>616 00 Brno</b>		
Zhotovitel:	<b>JIMI CZ, a.s.</b>	IČO:	25313436
	<b>Plzeňská 276/298</b>	DIČ:	CZ25313436
	<b>150 00 Praha 5</b>		
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			23 489 522,94
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>23 489 522,94</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>23 489 522,94</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>4 932 799,82</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>28 422 322,76 CZK</b>
v		dne	<b>8.7.2021</b>
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Kabeláže	MON		4 051 030,38	17
2	Rozvaděče a vybavení	MON		2 269 771,09	10
3	Zabezpečení rozvaděčů	MON		819 876,57	3
4	Aktivní prvky	MON		6 576 216,90	28
5	Dodávka kamer	MON		6 972 788,45	30
6	Přepojení kamer z parkovacího systému	MON		216 476,89	1
7	Ostatní	MON		2 583 362,66	11
<b>Cena celkem</b>				<b>23 489 522,94</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, vybudování redundantních optických tras a zdvojené hvězdicové topologie - Areál Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	D.1.01.4d	Slaboproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava
Díl:	1	<b>Kabeláže</b>				4 051 030,38	
1		Kabel optický k zafouknutí MIKRO AIRBLOWN, 24 vláken SM 9/125, G.652D, MLT, HDPE černý, d5,9mm, 700N, drážkovaný povrch pro snadnější zafukování, low waterpeak(2x trubička po 12 vláknech + 4x výplňová trubička) <a href="#">výkres č. 102-116, 123, 125-131, 133-138</a>	m	8900,00	21,75	193 575,00	Vlastní
2	220182036	Zafukování optického kabelu do HDPE trubek HDPE mikrotrubička venkovní tenkostěnná, 10/8mm, oranžová, pro zafouknutí do HDPE trubky, vnitřní lubrikační vrstva SILICORE, ideální pro zafouknutí kabelů MIKRO do průměru 6mm <a href="#">výkres č. 102-116, 123, 125-131, 133-138</a>	m	8900,00	34,52	307 221,15	URS
3		Montáž trubek pro slaboproud plastových tuhých pro vnitřní rozvody pro optická vlákna	m	9100,00	25,80	234 780,00	Vlastní
4	742110013	Kabel U/UTP 4x2x0,5 CAT.6, plášť PE pro venkovní použití <a href="#">výkres č. 136, 139</a>	m	900,00	11,46	10 309,50	Vlastní
5		Kabel U/UTP 4x2x0,5 CAT.6 B2cas1d1 <a href="#">výkres č. 101-137</a>	m	15500,00	14,79	229 245,00	Vlastní
6		Optický kabel univerzální SM 24 vláken LSZH <a href="#">výkres č. 125,129, 130, 131</a>	m	800,00	27,55	22 040,00	Vlastní
7	742121001	Montáž kabelů sdělovacích pro vnitřní rozvody do 15 žil	m	17200,00	17,60	302 653,85	URS
8		CYA6 zž vodič	m	6660,00	19,82	132 011,19	Vlastní
9		Montáž zž vodiče	m	6660,00	15,00	99 900,00	Vlastní
10		Jednostranná kovová příchytka pro připevnění zž vodiče vč. hmoždinky a šroubu	ks	22200,00	7,54	167 388,00	Vlastní
11		Montáž jednostranné příchytky	ks	22200,00	10,00	222 000,00	Vlastní
12		Dvouplášťová chránička kabelu průměru 75mm <a href="#">výkres č. 137, 138</a>	m	750,00	34,08	25 556,25	Vlastní
13		Spojka dvouplášťové chráničky průměru 75mm	ks	25,00	117,45	2 936,25	Vlastní
14		Těsnící kroužek dvouplášťové chráničky průměru 75mm	ks	50,00	87,30	4 365,23	Vlastní
15	460520173	Montáž korugované ohebné chráničky do průměru 90mm do rýhy	m	750,00	36,63	27 475,96	URS
16		Kabelová komora vodotěsná, DN1000, výška 127cm, s kónusem DN600, horizontální zpevňovací žebra, integrovaná stupadla, vč. poklopu <a href="#">výkres č. 137</a>	ks	3,00	29 000,00	87 000,00	Vlastní
17	460531114	Osazení kabelové komory z dílu HDPE plochy do 1 m2 hl do 1,3 m pro běžné zatížení	ks	3,00	849,04	2 547,12	URS
18	460531811	Výřiznutí otvoru ve stěně kabelové komory z plastů kruhového nebo čtvercového profilu	ks	18,00	185,58	3 340,38	URS
19	460531171	Osazení víka z HDPE plochy do 1,0 m2 pro kabelové komory z plastů pro běžné zatížení	ks	3,00	37,02	111,06	URS
20		Vytvoření zhutněného podkladu pro kabelovou komoru z vykopaného materiálu	ks	3,00	1 000,00	3 000,00	Vlastní
21		Krycí deska 300 x 1000 mm s popisem	ks	460,00	50,75	23 345,00	Vlastní
22		Montáž krycí desky do výkopu	ks	460,00	187,50	86 250,00	Vlastní
23		Drátěný žlab 50/50, galvanický zinek, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek apod. <a href="#">výkres č. 102-117, 123, 125-127, 129, 131, 133, 134, 135, 137</a>	m	1317,00	116,00	152 772,00	Vlastní
24		Montáž drátěného žlabu 50/50 vč. příslušenství a montážního materiálu	m	1317,00	150,00	197 550,00	Vlastní
25		Drátěný žlab 100/50, galvanický zinek, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek apod. <a href="#">výkres č. 105</a>	m	285,00	130,50	37 192,50	Vlastní
26		Montáž drátěného žlabu 100/50 vč. příslušenství a montážního materiálu	m	285,00	225,00	64 125,00	Vlastní
27		Drátěný žlab 200/100, galvanický zinek, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek apod. <a href="#">výkres č. 102, 117, 125</a>	m	411,00	290,00	119 190,00	Vlastní
28		Montáž drátěného žlabu 200/100 vč. příslušenství a montážního materiálu	m	411,00	300,00	123 300,00	Vlastní
29							

30		Drátěný žlab 100/100, galvanický zinek, kompletní - včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek apod. výkres č. 116	m	69,00	217,50	15 007,50	Vlastní
31		Montáž drátěného žlabu 100/100 vč. příslušenství a montážního materiálu	m	69,00	250,00	17 250,00	Vlastní
32		Instalační kanál z kalcium silikátových desek s odolností 60 minut zevnitř ven, tloušťka 30mm, vnitřní rozměr 150/150 výkres č. 116	m	55,00	2 030,00	111 650,00	Vlastní
33		Montáž instalačního kanálu z kalcium silikátových desek, vnitřní rozměr 150/150	m	55,00	300,00	16 500,00	Vlastní
34		Instalační kanál z kalcium silikátových desek s odolností 60 minut zevnitř ven, tloušťka 30mm, vnitřní rozměr 150/100 výkres č. 105	m	60,00	1 885,00	113 100,00	Vlastní
35		Montáž instalačního kanálu z kalcium silikátových desek, vnitřní rozměr 150/100	m	60,00	300,00	18 000,00	Vlastní
36		Instalační kanál z kalcium silikátových desek s odolností 60 minut zevnitř ven, tloušťka 30mm, vnitřní rozměr 100/100 výkres č. 105	m	40,00	1 885,00	75 400,00	Vlastní
37		Montáž instalačního kanálu z kalcium silikátových desek, vnitřní rozměr 100/100	m	40,00	250,00	10 000,00	Vlastní
38		Instalační kanál z kalcium silikátových desek s odolností 60 minut zevnitř ven, tloušťka 30mm, vnitřní rozměr 250/150 výkres č. 102	m	60,00	2 320,00	139 200,00	Vlastní
39		Montáž instalačního kanálu z kalcium silikátových desek, vnitřní rozměr 250/150	m	60,00	375,00	22 500,00	Vlastní
40		Závěsná konstrukce pro kanál z kalcium silikátových desek	m	205,00	319,00	65 395,00	Vlastní
41		Montáž závěsné konstrukce kanálu z kalcium silikátových desek	m	205,00	225,00	46 125,00	Vlastní
42		LV 15x10 - elektroinstalační lišta vkladací výkres č. 135	m	6,00	18,47	110,84	Vlastní
43		LHD 17x17 - elektroinstalační lišta vkladací výkres č. 136, 138	m	15,00	20,05	300,80	Vlastní
44		LHD 40x20 - elektroinstalační lišta vkladací výkres č. 135, 136	m	39,00	36,28	1 414,88	Vlastní
45		LHD 40x40 - elektroinstalační lišta vkladací výkres č. 136	m	27,00	58,13	1 569,52	Vlastní
46		LHD 20x10 HF - elektroinstalační lišta vkladací, bezhalogenová výkres č. 103-114	m	81,00	65,06	5 269,98	Vlastní
47	742110041	Montáž lišt vkladacích pro slaboproud	m	168,00	29,90	5 023,85	URS
48		Kovová elektroinstalační trubka tuhá, průměr 36mm, žárově zinkovaná, vč. kovových příchytok	m	6,00	398,13	2 388,76	Vlastní
49	741110143	Montáž trubky pancéřové kovové tuhé, D přes 29 do 42 mm uložena pevně	m	6,00	65,67	394,04	URS
50		Elektroinstalační pevná trubka 16mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost, vč. příchytok a tvarovek výkres č. 101-104, 112, 115, 130-135	m	1035,00	10,80	11 180,59	Vlastní
51		Elektroinstalační pevná trubka 25mm, samozhášivá, nízká mechanická odolnost, vč. příchytok a tvarovek výkres č. 101-104, 128, 131-133, 135	m	384,00	16,92	6 497,86	Vlastní
52		Elektroinstalační pevná trubka 16mm, samozhášivá, bezhalogenová, nízká mechanická odolnost, vč. příchytok a tvarovek výkres č. 106, 125, 134	m	87,00	10,80	939,82	Vlastní
53		Elektroinstalační pevná trubka 25mm, samozhášivá, bezhalogenová, nízká mechanická odolnost, vč. příchytok a tvarovek výkres č. 101, 102	m	30,00	16,92	507,65	Vlastní
54	742110011	Montáž trubek pro slaboproud plastových tuhých uložených na příchytky	m	1536,00	34,71	53 316,92	URS
55		Svazkový držák kovový 35x33x60	ks	3590,00	29,51	105 931,93	Vlastní
56		Montáž svazkového držáku kovového	ks	3590,00	12,50	44 875,00	Vlastní
<b>Díl: 2</b>		<b>Rozvaděče a vybavení</b>				<b>2 269 771,09</b>	
1		Závěsný nedělený 19" rozvaděč, výška 9U, 600x600mm, 1 pár 19" vertikálních posuvných lišt, prosklené dveře se zámkem, odnímatelné bočnice se zámkem, zemní sada výkres č. 104, 107, 108, 110, 134	ks	10,00	3 748,25	37 482,50	Vlastní
2		Závěsný nedělený 19" rozvaděč, výška 12U, 600x600mm, 1 pár 19" vertikálních posuvných lišt, prosklené dveře se zámkem, odnímatelné bočnice se zámkem, zemní sada	ks	4,00	4 048,40	16 193,60	Vlastní

		výkres č. 103, 127, 128, 126						
3		Závěsný nedělený 19" rozvaděč, výška 18U, 600x600mm, 1 pár 19" vertikálních posuvných lišt, prosklené dveře se zámkem, odnímatelné bočnice se zámkem, zemnicí sada	ks	14,00	4 587,80	64 229,20	Vlastní	
		výkres č. 102, 103, 104, 108, 117, 131, 133, 135, 136						
4	742330001	Montáž rozvaděče nástěnného	ks	28,00	3 394,23	95 038,46	URS	
5		19" rozvaděč stojanový 42U/800x800, 2 páry 19" posuvných vertikálních lišt, přední dveře s pákovým zámkem a bezpečnostním sklem (EN 12150-1), zadní panel s vylamovacím otvorem pro vstup kabelů, 1 pár bočnic se zámkem, 4 výškově stavitelné nožičky, zemnicí sada, 28 montážních sad	ks	1,00	15 736,85	15 736,85	Vlastní	
		výkres č. 105						
6	742330002	Montáž rozvaděče stojanového	ks	1,00	4 144,23	4 144,23	URS	
7		ventilační jednotka - 4 x ventilátor s termostatem, instal. do střechy/dna rozvaděče hloubky 600, 800 a 1200 mm	ks	1,00	2 610,00	2 610,00	Vlastní	
8		Montáž ventilační jednotky do 19" rozvaděče	ks	1,00	437,50	437,50	Vlastní	
9		19" napájecí panel, 6x UTE, přepěťová ochrana, vypínač	ks	29,00	693,10	20 099,90	Vlastní	
10	742330022	Montáž napájecího panelu do rozvaděče	ks	29,00	149,04	4 322,12	URS	
11		Vyvazovací panel, 1U, 19" jednostranný, plastová oka 40x50mm, černý	ks	89,00	250,29	22 275,51	Vlastní	
12	742330023	Montáž vyvazovacího panelu do 19" rozvaděče	ks	89,00	101,92	9 071,15	URS	
13		Patch panel 24 portů, osazený, UTP Cat.6, velikost 1U, montáž 19"	ks	35,00	3 954,71	138 414,97	Vlastní	
14	742330024	Montáž patch panelu 24 portů UTP/FTP	ks	35,00	2 721,15	95 240,38	URS	
15		Kompletní datová zásuvka 1xRJ45 CAT.6 UTP vč. krabice, rámečku a krytky	ks	273	182,70	49 877,10	Vlastní	
16		výkres č. 101-137						
17	742 33-0041	Montáž jednozásuvky	ks	273	170,19	46 462,50	URS	
18		Kompletní datová zásuvka 2xRJ45 CAT.6 UTP vč. krabice, rámečku a krytky	ks	10	211,70	2 117,00	Vlastní	
19		výkres č. 102, 104, 132, 134						
20	742 33-0042	Montáž dvouzásuvky	ks	10	203,85	2 038,46	URS	
21	742 33-0051	Popis portu zásuvky	ks	355	12,21	4 335,10	URS	
22	742 33-0052	Popis portů patchpanelu	ks	35	115,38	4 038,46	URS	
23	742330101	Měření metalické kabeláže, vypracování měřících protokolů (cena za port)	ks	355,00	250,96	89 091,35	URS	
24		Propojovací kabel RJ45/RJ45, CAT.6, UTP, délka 2m	ks	355	42,95	15 247,25	Vlastní	
25		Propojovací kabel RJ45/RJ45, CAT.6, UTP, délka 1m	ks	293	34,25	10 035,25	Vlastní	
26		Optická vana, výsuvná, 1U, 19", hl. 250mm, bez čela, včetně trnu, černá, vstupy pro kabely 2x20mm a 2x26mm	ks	66,00	682,95	45 074,70	Vlastní	
27		Čelo optické vany, 24 pozic LC, 1U, černé	ks	66,00	94,25	6 220,50	Vlastní	
28		Kazeta na sváry, 170x116x8mm, držáky pro 24 smršťovacích ochran, černá, bez víčka	ks	66,00	130,50	8 613,00	Vlastní	
29		Víčko optické kazety	ks	66,00	52,20	3 445,20	Vlastní	
30		Optická spojka LC, duplex, SM, modrá	ks	792,00	34,80	27 561,60	Vlastní	
31		Pigtail LC/PC, 9um SM, vlákno G652D, délka 1m	ks	1584,00	47,85	75 794,40	Vlastní	
32		Teplem smršťitelná ochrana optického sváru, 2,5x60mm	ks	1584,00	5,08	8 038,80	Vlastní	
33		Průchodka a matice, PG11, 5-10mm, IP68, šedá	ks	66,00	8,06	532,09	Vlastní	
34		Záslepka a matice, PG16	ks	66,00	7,25	478,50	Vlastní	
35		Montáž kompletní optické vany	ks	66,00	687,50	45 375,00	Vlastní	
36	742330028	Svařování pigtailů	ks	1584,00	562,50	891 000,00	Vlastní	
37	742330031	Teplem smršťitelná ochrana sváru	ks	1584,00	13,56	21 475,38	URS	
38	742330102	Měření optického segmentu, měření útlumu, vypracování měřícího protokolu	ks	792,00	489,42	387 623,08	URS	
<b>Díl:</b>	<b>3</b>	<b>Zabezpečení rozvaděčů</b>				<b>819 876,57</b>		
1		Elektronicky ovládaná klika 19" rozvaděče s RFID čtečkou (EM Marine 125kHz), mechanický zámek, na těle kliky LED signalizace indikující stav (zobrazuje stav kliky – odemčeno, zamčeno, otevřeno a vniknutí), napájeno z řídicí jednotky napětím 12VDC/50ma v klidovém stavu, kliku lze otevřít také pomocí klíče, součástí 4,5m dlouhý kabel pro připojení do řídicí jednotky	ks	33,00	10 875,00	358 875,00	Vlastní	
2		Montáž a zapojení elektronicky ovládané kliky	ks	33,00	1 394,23	46 009,62	URS	

		Přístupový systém s centrálním dohledovým softwarem pro řízení přístupu do 19" rozvaděčů - autonomní přístupový systém pro otevírání dveří (zámků), odešle email / SMS při otevření zámku nebo při detekci násilného vniknutí, online/offline režim, SNMP pro vzdálený dohled v monitorovacích centrech podporuje odesílání SNMP trapů při jakékoliv akci (otevření, odemčení, načtení karty), napájení 12VDC/250mA nebo PoE, 3x výstup, 6x vstup	ks	33,00	9 252,45	305 330,85	Vlastní
		Montáž jednotky přístupového systému do 19" rozvaděče, zapojení kabeláže, oživení	ks	33,00	687,50	22 687,50	Vlastní
		Napájecí zdroj/adaptér 12VDC/2A	ks	33,00	291,45	9 617,85	Vlastní
		Montáž napájecího zdroje	ks	33,00	187,50	6 187,50	Vlastní
		Magnetický kontakt, délka kabelu 3m	ks	66,00	362,50	23 925,00	Vlastní
		Montáž magnetického kontaktu na odnímatelné bočnice	ks	66,00	312,50	20 625,00	Vlastní
		Dohledová aplikace pro koncového uživatele, zpracování dat z přístupových jednotek v 19" rozvaděčích, vzdálená konfigurace přístupových jednotek, upozornění na alarmový stav prostřednictvím emailu a SMS, náhled v mobilním telefonu	ks	1,00	19 118,25	19 118,25	Vlastní
		Instalace a nastavení dohledové aplikace	ks	1,00	7 500,00	7 500,00	Vlastní
Díl:	4	<b>Aktivní prvky</b>				6 576 216,90	
		<b>Rozvaděč RT3</b>					
		Switch 16x 1000/10000 SFP+ port portů + 2x Open module Slot, plný management, L2 switching / L3 Static routing, redundantní zdroje, možnost stohování, plně duplexní režim, podpora kontroly toku, agregace spojení, DHCP klient, podpora 10G, podpora VLAN, kapacita min přepínání 480Gbit/s, montáž do 19" rozvaděče	ks	2,00	325 555,20	651 110,40	Vlastní
		Napájecí zdroj (pro switch 16x1000/10000 SFP+), 950W AC Config 4 Power Supply front to back cooling	ks	2,00	31 449,60	62 899,20	Vlastní
		DNA Advantage 3 Year License	ks	2,00	106 329,60	212 659,20	Vlastní
		Stohovací modul uplink 2 x 40GE Network Module	ks	2,00	61 401,60	122 803,20	Vlastní
		Stohovací kabeláž 1m, 40GBASE-CR4 Passive Copper Cable, 1m		4,00	3 744,00	14 976,00	Vlastní
	742330011	Montáž switche do rozvaděče	ks	2,00	737,50	1 475,00	URS
		Montáž napájecího zdroje do switche	ks	2,00	312,50	625,00	Vlastní
		Montáž stackovacího modulu do switche	ks	2,00	687,50	1 375,00	Vlastní
		Nastavení parametrů switche	ks	2,00	6 250,00	12 500,00	Vlastní
		Optický patch cord LC/LC, duplex, délka 2m	ks	25,00	352,50	8 812,50	Vlastní
		Optický modul SFP+, 10G, Duplex	ks	4,00	27 144,00	108 576,00	Vlastní
		Montáž modulu SFP+ do switche	ks	4,00	187,50	750,00	Vlastní
		<b>Rozvaděč RT.Velin</b>					
		Switch 16x 1000/10000 SFP+ port portů + 2x Open module Slot, plný management, L2 switching / L3 Static routing, redundantní zdroje (nejsou součástí dodávky), možnost stohování, plně duplexní režim, podpora kontroly toku, agregace spojení, DHCP klient, podpora 10G, podpora VLAN, kapacita přepínání 480Gbit/s, propustnost 285.7 Mpps, tabulka MAC adres o 64000 položkách, procesor 1000MHz, paměť 2048MB, montáž do 19" rozvaděče	ks	1,00	325 555,20	325 555,20	Vlastní
		Napájecí zdroj (pro switch 16x1000/1000 SFP+), 12VDC, 250W, vstupní napětí 100-240VAC	ks	1,00	31 449,60	31 449,60	Vlastní
		DNA Advantage 3 Year License	ks	1,00	106 329,60	106 329,60	Vlastní
	742330011	Montáž switche do rozvaděče	ks	1,00	737,50	737,50	URS
		Montáž napájecího zdroje do switche	ks	1,00	312,50	312,50	Vlastní
		Nastavení parametrů switche	ks	1,00	6 250,00	6 250,00	Vlastní
		Optický patch cord LC/LC, duplex, délka 2m	ks	12,00	352,50	4 230,00	Vlastní
		Optický modul SFP+, 10G, Duplex	ks	2,00	27 144,00	54 288,00	Vlastní
		Montáž modulu SFP+ do switche	ks	2,00	187,50	375,00	Vlastní
		<b>Podružné rozvaděče</b>					
		Switch 24x 10/100/1000 + 4xSFP+, management, přepínač L2, QoS, správa prostřednictvím webového rozhraní, možnost stohování, síťové standardy IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, plně duplexní režim, DHCP server, podpora 10G, podpora VLAN, kapacita přepínání min 128Gbit/s, podpora Jumbo frames, SSH/SSL podpora, PoE celkově min 370W, montáž do 19" rozvaděče, 1U	ks	26,00	69 081,60	1 796 121,60	Vlastní



	23	Napájecí zdroj redundatní (pro Switch 24x 10/100/1000 + 4xSFP), 600W AC Config 5 Power Supply - Secondary Power Supply	ks	26,00	27 960,50	726 973,00	Vlastní
	24	DNA Essentials, 24-port, 3 Year Term license	ks	26,00	9 139,20	237 619,20	Vlastní
	25	Switch 48x 10/100/1000 + 4xSFP+, management, přepínač L2, QoS, správa prostřednictvím webového rozhraní, možnost stohování, síťové standardy IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, plně duplexní režim, DHCP server, podpora 10G, podpora VLAN, kapacita přepínání min 176Gbit/s, podpora Jumbo frames, SSH/SSL podpora, PoE celkově min 370W, montáž do 19" rozvaděče, 1U	ks	6,00	119 270,40	715 622,40	Vlastní
	26	Napájecí zdroj redundatní (pro Switch 48x 10/100/1000 + 4xSFP+), 1KW AC Config 5 Power Supply - Secondary Power Supply		6,00	41 784,50	250 707,00	Vlastní
	27	DNA Essentials, 48-port, 3 Year Term license	ks	6,00	16 780,80	100 684,80	Vlastní
	28	742330011 Montáž switche do rozvaděče	ks	32,00	737,50	23 600,00	URS
	29	Nastavení parametrů switche	ks	32,00	6 250,00	200 000,00	Vlastní
	30	Optický patch cord LC/LC, duplex, délka 2m	ks	32,00	352,50	11 280,00	Vlastní
	31	Optický modul SFP+, 10Gbps, 20km, Duplex	ks	32,00	24 360,00	779 520,00	Vlastní
	32	Montáž modulu SFP+ do switche	ks	32,00	187,50	6 000,00	Vlastní
Díl:	5	<b>Dodávka kamer</b>				6 972 788,45	
	1	6 Mpx kompaktní IP kamera, exteriérová, Day/Night s mechanickým IR filtrem, Smart IR, IR LED dosvit 50 m, 1/1.8" Progressive Scan CMOS, rozlišení 3200 x 1800 px @ 25 fps, citlivost 0,055 lx (F1.8) Color, 0,028 lx (F1.8) B/W, 0 lx IR on, poměr 16:9, motorzoom objektiv 4,9–8 mm / F1.8, úhel záběru 52°–92°, BLC, AWB, WDR 120 dB, 3DNR, LightCatcher, 64 privátních zón, komprese H.264 HDSM SmartCodec / H.265 HDSM SmartCodec / MJPEG, Multi-stream H.264 / Multi-stream H.265, ONVIF kompatibilní, HDSM 2.0, HDSM SmartCodec, Idle Scene mód, alarm I/O 1/1, audio I/O 1/1, slot na SD kartu max. 256 GB, napájení 12 V DC / 24 V AC, PoE (IEEE802.3af Class 3), 1083 mA, pracovní teplota od -40 °C do + 60 °C, IP 67, IK 10, dodávka vč. instalační skříňky	ks	95,00	33 599,40	3 191 943,00	Vlastní
	2	742230003 Montáž venkovní kamery	ks	95,00	687,50	65 312,50	URS
	3	4 Mpx dome IP kamera, exteriérová, Day/Night s mechanickým IR filtrem, Smart IR, IR LED dosvit 35 m, 1/2.8" Progressive Scan CMOS, rozlišení 2560 x 1440 px @ 25 fps, citlivost 0,03 lx (F1.3) Color, 0,015 lx (F1.3) B/W, 0 lx IR on, poměr 16:9, motorzoom objektiv 3,3–9 mm / F1.3, úhel záběru 34°–92°, nová samoučící sa analýza, BLC, AWB, WDR 126 dB, 3DNR, LightCatcher, 64 privátních zón, komprese H.264 HDSM SmartCodec / H.265 HDSM SmartCodec / MJPEG, Multi-stream H.264 / Multi-stream H.265, ONVIF kompatibilní, HDSM 2.0, HDSM SmartCodec, Idle Scene mód, alarm I/O 1/1, audio I/O 1/1, slot na microSD kartu max. 256 GB, napájení 12 V DC / 24 V AC, PoE (IEEE802.3af Class 3), 1083 mA, pracovní teplota od -40 °C do + 65 °C, IP 67, IK 10, dodávka vč. instalační základny / nástavce	ks	113,00	29 848,25	3 372 852,25	Vlastní
	2	742230004 Montáž vnitřní kamery	ks	113,00	687,50	77 687,50	URS
	3	Adaptér pro montáž kamery na sloup	ks	4,00	2 398,30	9 593,20	Vlastní
	4	742230007 Montáž adaptéru pro montáž kamery na sloup	ks	4,00	375,00	1 500,00	URS
	3	742230101 Instalace licence k připojení jedné kamery k SW (i pro stáv. kamery)	ks	294,00	450,00	132 300,00	URS
	4	742230103 Nastavení záběru podle přání uživatele (u nových kamer)	ks	208,00	584,62	121 600,00	URS
Díl:	6	<b>Přepojení kamer z parkovacího systému</b>				216 476,89	

33		Průmyslový switch pro kruhovou topologii s 2x SFP slot, 3x FE PoE port, 2x DI s podporou vyvážených smyček, 1x programovatelné NO/NC RELÉ výstup, 2x RS485/1x RS422 BUS (podpora MIOS modulů, TCP server, UDP mode), USB port pro lokální management, redundantní vstup napájení, jemné přepětové ochrany, EVENT MANAGEMENT: SMTP, TCP eventy, ETH eventy, HTTP klient (řízení kamer), 8x IPWatchdog...., provozní teplota -40...+70°C, VLAN, QoS, IGMP, SNMPv2/v3, SNTP, instalace na rovný podklad nebo DIN35, 12VDC/24VDC/48VDC/12VAC/24VAC/56VDC	ks	5,00	18 259,85	91 299,25	Vlastní
34		Montáž switchu na DIN lištu	ks	5,00	687,50	3 437,50	Vlastní
35		Průmyslový switch pro kruhovou topologii s 2x SFP slot, 3x GE port, 2x DI s podporou vyvážených smyček, 1x programovatelné NO/NC RELÉ výstup, 2x RS485/1x RS422 BUS (podpora MIOS modulů, TCP server, UDP mode), USB port pro lokální management, redundantní vstup napájení, jemné přepětové ochrany, EVENT MANAGEMENT: SMTP, TCP eventy, ETH eventy, HTTP klient (řízení kamer), 8x IPWatchdog...., provozní teplota -40...+70°C, VLAN, QoS, IGMP, SNMPv2/v3, SNTP, instalace na rovný podklad nebo DIN35, 12VDC/24VDC/48VDC/12VAC/24VAC/56VDC (do rozvaděče ve vrátnici)	ks	1,00	19 585,15	19 585,15	Vlastní
36		19" police SHELF 3U/IP SU jsou určeny pro montáž IP průmyslových switchů a média konvertorů ve verzi BOX do 19" stojanů, včetně 100W zdroje 48-56VDC, napájení 230VAC	ks	1,00	4 753,10	4 753,10	Vlastní
37	742330011	Montáž switchu do rozvaděče	ks	1,00	1 557,69	1 557,69	URS
38		Průmyslový spínaný zdroj 230V/48VDC-120W s nastavitelným výstupním napětím až + 55VDC (PoE+), účinnost 90%, pracovní teplota -25...+70°C, instalace na DIN35, 230VAC	ks	5,00	4 318,10	21 590,50	Vlastní
39		Montáž průmyslového napájecího zdroje	ks	5,00	687,50	3 437,50	Vlastní
40		DIN lišta vč. instalačního materiálu	m	1,00	23,20	23,20	Vlastní
41		Montáž DIN lišty do automatické pokladny	m	1,00	187,50	187,50	Vlastní
42		Small Form-factor Pluggable transceivery, 1000BaseBX (2G), Tx1310nm/Rx1550nm, MM/SM univerzální, WDM (obousměrná komunikace po jednom vláknu), rozsah pracovních teplot od -40 do +70 °C, 3.3VDC, optický konektor SC/PC	ks	6,00	3 958,50	23 751,00	Vlastní
43		Small Form-factor Pluggable transceivery, 1000BaseBX (2G), Tx1550nm/Rx1310nm, MM/SM univerzální, WDM (obousměrná komunikace po jednom vláknu), rozsah pracovních teplot od -40 do +70 °C, 3.3VDC, optický konektor SC/PC	ks	6,00	3 958,50	23 751,00	Vlastní
44		Montáž modulu SFP+ do switchu	ks	12,00	187,50	2 250,00	Vlastní
45		Kazeta na sváry, 170x116x8mm, držáky pro 24 smršťovacích ochranných, černá, bez víčka	ks	6,00	443,00	2 658,00	Vlastní
46		Víčko optické kazety	ks	6,00	177,20	1 063,20	Vlastní
47		Optická spojka SC, duplex, SM, modrá	ks	8,00	59,80	478,40	Vlastní
48		Pigtail SC/PC, 9um SM, vlákno G652D, délka 1m	ks	16,00	47,85	765,60	Vlastní
49		Teplem smršťitelná ochrana optického sváru, 2,5x60mm	ks	16,00	30,08	481,20	Vlastní
50	742330028	Svařování pigtailu	ks	16,00	562,50	9 000,00	Vlastní
51	742330031	Teplem smršťitelná ochrana sváru	ks	16,00	18,63	298,12	URS
52	742330102	Měření optického segmentu, měření útlumu, vypracování měřícího protokolu	ks	8,00	489,42	3 915,38	URS
53		Optický patch cord SC/SC, duplex, délka 2m	ks	8,00	274,20	2 193,60	Vlastní
Díl:	7	<b>Ostatní</b>				2 583 362,66	
1		Extender sítě LAN a PoE, vhodný pro prodloužení LAN a PoE o 100m. V případě použití 2 kusů prodlouží LAN a PoE až na 300m. V celé délce přenosu zaručuje propustnost 100Mbps v režimu full duplex. Po připojení switchu / injektoru s podporou PoE dle norem IEEE 802.3af nebo IEEE 802.3at extender počká na moment, kdy je detekováno a klasifikováno koncové PoE PD zařízení (kamera, čidlo). Poté se zapne a začne propouštět data. Napájení pouze přes PoE, 2x průchodka PG9, IP65, PoE (PoE+), provozní teplota od - 40°C do +70°C	ks	9,00	4 470,35	40 233,15	Vlastní

2		extender sítě LAN a PoE, vhodný pro prodloužení LAN a PoE o 100m. V případě použití 2 kusů prodlouží LAN a PoE až na 300m. V celé délce přenosu zaručuje propustnost 100Mbps v režimu full duplex. Po připojení switche / injektoru s podporou PoE dle norem IEEE 802.3af nebo IEEE 802.3at extender počká na moment, kdy je detekováno a klasifikováno koncové PoE PD zařízení (kamera, čidlo). Poté se zapne a začne propouštět data., instalace na rovný podklad nebo DIN35, 24VDC/48VDC/24VAC/PoE (PoE+), provozní teplota od -40°C do +70°C	ks	4,00	3 926,60	15 706,40	Vlastní
3		Montáž extenderu vč. krytu	ks	13,00	687,50	8 937,50	Vlastní
4		Kombinovaná hrubá/jemná přep. ochrana, CAT6 s napájením POE ST1+2+3 s konektory RJ45, IP20, celkový výbojový proud 10kA, doba odezvy žíla-žíla 1ns, doba odezvy žíla - PE 100ns, nejvyšší trvalé provozní napětí napájecí části 58VDC	ks	111,00	3 269,75	362 942,25	Vlastní
5	742123001	Montáž přepěťové ochrany pro slaboproudá zařízení	ks	111,00	382,69	42 478,85	URS
6		Varistorový svodič přepětí k ochraně rozvodů a zařízení proti účinkům indukovaného přepětí při úderu blesku a proti spínacímu přepětí, max. výbojový proud 40kA, doba odezvy 25ns, napěťová ochranná hladina 1,35kV, IP20	ks	87,00	4 060,00	353 220,00	Vlastní
7		Montáž varistorového svodiče	ks	87,00	687,50	59 812,50	Vlastní
8		Ocelový stožár pro kamerové systémy, výška 5m (nad terénem, celková výška 6m, povrchová úprava žárovým zinkováním, spodní část dřívku pro vetknutí zhotoveny 2 otvory pro průchod kabelů	ks	1,00	8 054,75	8 054,75	Vlastní
9		Montáž stožáru	ks	1,00	8 375,00	8 375,00	Vlastní
10		Betonáž základu pro sloup (materiál + práce)	ks	1,00	10 812,50	10 812,50	Vlastní
11		Rozvaděč na sloup pro extendery, rozměr 400x300x200mm, IP66, DIN lišta pro extendery, zámek	ks	1,00	9 918,00	9 918,00	Vlastní
12		Montážní sada pro uchycení rozvaděče na sloup	ks	1,00	1 562,50	1 562,50	Vlastní
13		Montáž rozvaděče na sloup vč. montážní sady	ks	1,00	2 125,00	2 125,00	Vlastní
14		Protipožární pěna pro zdivo, beton a sádkokarton, přetřítelný, 325ml	ks	75,00	1 740,00	130 500,00	Vlastní
15	742190004	Požárně těsnící materiál do prostupu	ks	75,00	1 253,21	93 991,07	URS
16		Ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání objednateli (vruty, hmoždinky, stahovací pásky, sádra apod.) - z ceny	%	1,00	22 586 079,75	225 860,80	Vlastní
17		Stavební přípomoci - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto drobné stavení činnosti včetně materiálu. Jedná se o veškeré průrazy a jejich utěsnění po montáži a jiné drobné stavební činnosti nutné pro instalaci systému a jeho vedení - z ceny	%	3,00	22 586 079,75	677 582,39	Vlastní
18		Doprava, ubytování, cestovné	ks	1,00	450 000,00	450 000,00	Vlastní
19		Vypracování dokumentace skutečného provedení, tisk 4 paré	ks	1,00	81 250,00	81 250,00	Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>23 489 522,94</b>	

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: D.1.01.4j Vybavení velínu</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
Objednatel:	<b>Fakultní nemocnice Plzeň</b>	IČO:	006 69 806
	<b>Dr. E. Beneše 13</b>	DIČ:	CZ00669806
	<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>		
Projektant:	<b>LT PROJEKT a.s.</b>	IČO:	292 20 785
	<b>Kroftova 45</b>	DIČ:	CZ29220785
	<b>616 00 Brno</b>		
Zhotovitel:	<b>JIMI CZ, a.s.</b>	IČO:	25313436
	<b>Plzeňská 276/298</b>	DIČ:	CZ25313436
	<b>150 00 Praha 5</b>		
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			15 721 802,20
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>15 721 802,20</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>15 721 802,20</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>3 301 578,46</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>19 023 380,66 CZK</b>
v		dne	<b>8.7.2021</b>
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Materiál	MON		12 905 564,70	82
2	Montáž	MON		2 816 237,50	18
<b>Cena celkem</b>				<b>15 721 802,20</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, vybudování redundantních optických tras a zdvojené hvězdicové topologie - Areál Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	D.1.01.4j	Vybavení velínu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava
Díl:	1	<b>Materiál</b>				12 905 564,70	
1		Videoserver, neobsahuje licenci, kapacita disku 48 TB - podporuje RAID 6, paměť 16 GB DDR4, obsahuje grafickou kartu určenou pro Appearance Search, záznam max. 450 Mbps, kompatibilní s operačním systémem Microsoft Windows 10 IoT Enterprise (optimalizováno od výrobce záznamového SW - certifikováno), výstupy 1x VGA, 4x Gbit RJ-45, 2x 10 GbE SFP + (volitelně), napájení 230 V AC, 750 W zdroj (možnost objednat redundantní ), rozměry 717,6 x 482,0 x 86,8 mm, 2U, hmotnost 34,5 kg	ks	10,00	575 035,20	5 750 352,00	Vlastní
2		FailOver Videoserver, neobsahuje licenci, kapacita disku 16 TB - podporuje RAID 6, paměť 16 GB DDR4, záznam max. 450 Mbps, kompatibilní s operačním systémem Microsoft Windows 10 IoT Enterprise (optimalizováno od výrobce záznamového SW - certifikováno), výstupy 1x VGA, 4x Gbit RJ-45, 2x 10 GbE SFP + (volitelně), napájení 230 V AC, 750 W zdroj (možnost objednat redundantní ), rozměry 717,6 x 482,0 x 86,8 mm, 2U, hmotnost 34,5 kg	ks	2,00	321 906,96	643 813,92	Vlastní
3		UPS SRV RM 3000VA 230V, with RailKit, On-Line, 2U, (2.4kW), Fáze (Vstup/Výstup):1:1; Kapacita VA:3000; Topologie:On-Line; Provedení:Rackmount; Komunikace:USB, RS-232; Možnosti:Volitelně Management karta	ks	4,00	50 689,10	202 756,40	Vlastní
4		UPS Online SNMP Card pro SRV řadu	ks	4,00	5 569,45	22 277,80	Vlastní
5		Profesionální záznamový software - edice Enterprise pro monitorování 1 kamery, nahrávání a ovládání megapixelových kamer a web serverů, vyhledávání osob podle vzoru, oblast zájmu, možnost předvýchových modulů, podpora dalších značek, klientský software zdarma, neomezený počet klientů, podpora dalších značek kamer	ks	395,00	7 131,10	2 816 784,50	Vlastní
6		Failover licence pro 1 kameru na záznamový software - edice Enterprise, licence zajistí zálohu záznamu na sekundární nebo terciální nahrávací server při selhání primárního serveru	ks	100,00	1 126,65	112 665,00	Vlastní
7		Licence CCTV do systému C4 - kamerový systém, licence za kameru.	ks	395,00	1 993,75	787 531,25	Vlastní
8		Licence CCTV do systému C4 - roční předplatné na nové verze (3 roky).	ks	395,00	1 196,25	472 518,75	Vlastní

	Klientské PC - náhledy: Procesor, operační systém a paměť: Instalovaný operační systém Windows 10 Pro 64-bit Procesor min 6-ti jádro 3,3Ghz a vyšší, 64 bit., CPU banchmark musí dosahovat min úrovně 20 500 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.cpubenchmark.net/">https://www.cpubenchmark.net/</a> ) Paměť: 32 GB DDR4 2666 MHz(2x 16 GB) Maximální paměť: Možnost rozšíření na 128 GB Pevné disky a mechaniky: Pevný disk: 512 GB PCIe NVMe TLC M.2 SSD (Turbo Drive) 4 TB HDD SATA III 3,5" (7 200 ot./min) Optická jednotka: Čtečka a vypalovačka disků BD DL-RE, CD, CD-RW, DVD+/-RW DL Čtečka paměťových karet: Čtečka paměťových karet Secure Digital (SD, SDHC, SDXC) Funkce systému: Grafická karta: Bez grafické karty Zvuk: Integrovaná zvuková karta - ano Síťové rozhraní: Integrovaná síťová karta 10/100/1000 Porty a konektory: USB2.0,USB3.0, USB 3.1 hlučnost: max. 38 dB (při požadovaných výkonech procesorů a při teplotě 23°C ± 2°C a měřena dle normy ISO 7779) Identifikace UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) / BIOS musí obsahovat sériové číslo a informace o výrobc a modelu. Možnost zabezpečení heslem proti neoprávněnému přístupu do BIOS. Možnost zablokování zavedení operačního systému z periférií. Možnost zaměnit BIOS za UEFI (Unified Extensible Firmware Interface). Možnost zablokování vybraných zařízení (periférií) tak, aby s nimi nemohl pracovat OS. konektor sluchátek/mikrofonu zvukový vstup (line in) zvukový výstup (line out) Rozšiřující sloty1x PCIe x16 G3 Grafická karta s min 1280 CUDA jádry, operační paměť min 5 GB, 4x výstup na monitor, min videomark 9700 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.videocardbenchmark.net/">https://www.videocardbenchmark.net/</a> )					
9		ks	10,00	77 095,05	770 950,50	Vlastní
10		ks	10,00	11 975,55	119 755,50	Vlastní
11	Síťová karta nabízí dva porty 10/100/1000 Mbps Ethernet v provedení pro jeden PCIe x4 slot.	ks	10,00	2 131,50	21 315,00	Vlastní
12	Úhlopříčka displeje: 68,58 cm (27"), nepřetržitý provoz, Úprava panelu: IPS, matný, antireflexní, LED podsvícení, Rozlišení: 3 840 x 2 160, Pozorovací úhel: 178° vodorovně, 178° svisle, Jas: 350 cd/m2, Kontrastní poměr: 1 300 : 1 statický, 5 000 000 : 1 dynamický, Doba odezvy: 8 ms, Video vstupy: HDMI 2.0, DisplayPort 1.2, Mini-DisplayPort 1.2, USB-C, min. 2 konektory USB A 2.0/3.0, Redukce (filtr) modrého světla, Záruka: 5 let na místě, Možnost připojení k notebooku, počítači jedním kabelem pomocí USB-C s napájením do 65 W, Výškově nastavitelný stojan, napájecí kábel délky min. 1,5m Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), certifikát EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool), Energy Star min. 6.1.	ks	10,00	19 741,75	197 417,50	Vlastní
13	Přídavný reproduktor k monitoru	ks	10,00	823,60	8 236,00	Vlastní
14	UPS RS 1200, 230V (720W)	ks	10,00	12 119,10	121 191,00	Vlastní
15	Kabel DisplayPort 1.4 přípojný kabel M/M, zlacené konektory, 1,5m	ks	10,00	1 232,50	12 325,00	Vlastní

		Klientské PC - bezpečnostní velín: Procesor, operační systém a paměť: Instalovaný operační systém Windows 10 Pro 64-bit Procesor min 6-ti jádro 3,3Ghz a vyšší, CPU banchmark musí dosahovat min úrovně 20 500 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.cpubenchmark.net/">https://www.cpubenchmark.net/</a> ) Paměť: 32 GB DDR4 2666 MHz(2x 16 GB) Maximální paměť: Možnost rozšíření na 128 GB Pevné disky a mechaniky: Pevný disk: 512 GB PCIe NVMe TLC M.2 SSD (Turbo Drive) 4 TB HDD SATA III 3,5" (7 200 ot./min) Optická jednotka: Čtečka a vypalovačka disků BD DL-RE, CD, CD-RW, DVD+/-RW DL Čtečka paměťových karet: Čtečka paměťových karet Secure Digital (SD, SDHC, SDXC) Funkce systému: Grafická karta - Bez grafické karty ZvukIntegrovaná zvuková karta - ano Síťové rozhraníIntegrovaná síťová karta 10/100/1000 Porty a konektory, USB2.0,USB3.0, USB 3.1 hlučnost: max. 38 dB (při požadovaných výkonech procesorů a při teplotě 23°C ± 2°C a měřena dle normy ISO 7779) Identifikace UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) / BIOS musí obsahovat sériové číslo a informace o výrobci a modelu. Možnost zabezpečení heslem proti neoprávněnému přístupu do BIOS. Možnost zablokování zavedení operačního systému z periférií. Možnost zaměnit BIOS za UEFI (Unified Extensible Firmware Interface). Možnost zablokování vybraných zařízení (periférií) tak, aby s nimi nemohl pracovat OS. konektor sluchátek/mikrofonu zvukový vstup (line in) zvukový výstup (line out) Rozšiřující sloty1x PCIe x16 G3 Grafická karta s min 1280 CUDA jádry, operační paměť min 5 GB, 4x výstup na monitor, min videomark 9700 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.videocardbenchmark.net/">https://www.videocardbenchmark.net/</a> )					
16		Síťová karta nabízí dva porty 10/100/1000 Mbps Ethernet v provedení pro jeden PCIe x4 slot.	ks	2,00	77 095,05	154 190,10	Vlastní
17		Patch kabel UTP, cat.6 - 1m	ks	420,00	40,60	17 052,00	Vlastní
18		Patch kabel UTP, cat.6 - 2m	ks	30,00	50,75	1 522,50	Vlastní
19		Patch kabel UTP, cat.6 - 3m	ks	20,00	63,80	1 276,00	Vlastní
20		Profesionální LED monitor 46"(16:9) vhodný pro video stěnu, uzpůsobené pro použití 24 hod. / 7 dní v týdnu, 16,7M barev (8bit), rozlišení 1920x1080	ks	6,00	39 540,05	237 240,30	Vlastní
21		Konstrukce video stěny - rám	ks	7,00	5 130,10	35 910,70	Vlastní
22		Konstrukce základny pro monitor videostěny	ks	3,00	7 908,30	23 724,90	Vlastní
23		Propojovací kabeláž matice - vstupní výstupní zařízení	kpl	1,00	8 700,00	8 700,00	Vlastní
24		Vstupní a výstupní karty pro kontroler	kpl	1,00	110 562,28	110 562,28	Vlastní
25		Rozvaděč 45U, 800x1000 RAL 7035, skleněné dveře	kpl	1,00	19 314,00	19 314,00	Vlastní
26		Osvětlovací jednotka LED diodová	kpl	1,00	812,00	812,00	Vlastní
27		Ventilační jednotka univerzální 4 ventilátorů s termostatem RAL7035 do stropu i do dna	kpl	1,00	3 601,80	3 601,80	Vlastní
28		Filtrační mřížka s filtrační vložkou pro ventilační jednotky barvy černá RAL9005	kpl	1,00	371,20	371,20	Vlastní
29		Napájecí panel 3m 8 pozic BK včetně držáků do 19" lišt 1U	kpl	1,00	638,00	638,00	Vlastní
30		Montážní sada (4x), šroub M6, podložka, matice	kpl	1,00	725,00	725,00	Vlastní
31		Vývazovací panel 1U BK plastový	kpl	1,00	185,60	185,60	Vlastní
32		Police 19" 1U 450mm pevná RAL 7035 úchyt na přední i zadní lišty	kpl	1,00	375,55	375,55	Vlastní
33		Záložní UPS 3000 VA rack	kpl	1,00	50 689,10	50 689,10	Vlastní
34		Network Management Card 2 with Environmental Monitoring	kpl	1,00	5 569,45	5 569,45	Vlastní
35		Drobný instalační materiál	kpl	1,00	145 000,00	145 000,00	Vlastní
Díl:	2	<b>Montáž</b>				2 816 237,50	



38	Videoserver, neobsahuje licenci, kapacita disku 48 TB - podporuje RAID 6, paměť 16 GB DDR4, obsahuje grafickou kartu určenou pro Appearance Search, záznam max. 450 Mbps, kompatibilní s operačním systémem Microsoft Windows 10 IoT Enterprise (optimalizováno od výrobce záznamového SW - certifikováno), výstupy 1x VGA, 4x Gbit RJ-45, 2x 10 GbE SFP + (volitelně), napájení 230 V AC, 750 W zdroj (možnost objednat redundantní ), rozměry 717,6 x 482,0 x 86,8 mm, 2U, hmotnost 34,5 kg	ks	10,00	6 250,00	62 500,00	Vlastní
39	FailOver Videoserver, neobsahuje licenci, kapacita disku 16 TB - podporuje RAID 6, paměť 16 GB DDR4, záznam max. 450 Mbps, kompatibilní s operačním systémem Microsoft Windows 10 IoT Enterprise (optimalizováno od výrobce záznamového SW - certifikováno), výstupy 1x VGA, 4x Gbit RJ-45, 2x 10 GbE SFP + (volitelně), napájení 230 V AC, 750 W zdroj (možnost objednat redundantní ), rozměry 717,6 x 482,0 x 86,8 mm, 2U, hmotnost 34,5 kg	ks	2,00	6 250,00	12 500,00	Vlastní
40	Konfigurace, nastavení a zahození serveru	ks	12,00	19 500,00	234 000,00	Vlastní
41	UPS SRV RM 3000VA 230V, with RailKit, On-Line, 2U, (2.4kW), Fáze (Vstup/Výstup):1:1; Kapacita VA:3000; Topologie:On-Line; Provedení:Rackmount; Komunikace:USB, RS-232; Možnosti:Volitelně	ks	4,00	1 875,00	7 500,00	URS
42	Management karta	ks	4,00	125,00	500,00	Vlastní
43	UPS Online SNMP Card pro SRV řadu	ks	4,00	125,00	500,00	Vlastní
43	Profesionální záznamový software - edice Enterprise pro monitorování 1 kamery, nahrávání a ovládání megapixelových kamer a web serverů, vyhledávání osob podle vzoru, oblast zájmu, možnost přidavných modulů, podpora dalších značek, klientský software zdarma, neomezený počet klientů, podpora dalších značek kamer	ks	395,00	437,50	172 812,50	URS
44	Failover licence pro 1 kameru na záznamový software - edice Enterprise, licence zajistí zálohu záznamu na sekundární nebo terciální nahrávací server při selhání primárního serveru	ks	100,00	437,50	43 750,00	Vlastní
45	Licence CCTV do systému C4 - kamerový systém, licence za kameru.	ks	395,00	437,50	172 812,50	Vlastní
46	Klientské PC - náhledy: Procesor, operační systém a paměť: Instalovaný operační systém Windows 10 Pro 64-bit Procesor min 6-ti jádro 3,3Ghz a vyšší, 64 bit., CPU banchmark musí dosahovat min úrovně 20 500 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.cpubenchmark.net/">https://www.cpubenchmark.net/</a> ) Paměť: 32 GB DDR4 2666 MHz(2x 16 GB) Maximální paměť: Možnost rozšíření na 128 GB Pevné disky a mechaniky: Pevný disk: 512 GB PCIe NVMe TLC M.2 SSD (Turbo Drive) 4 TB HDD SATA III 3,5" (7 200 ot./min) Optická jednotka: Čtečka a vypalovačka disků BD DL-RE, CD, CD-RW, DVD+/-RW DL Čtečka paměťových karet: Čtečka paměťových karet Secure Digital (SD, SDHC, SDXC) Funkce systému: Grafická karta: Bez grafické karty Zvuk: Integrovaná zvuková karta - ano Síťové rozhraní: Integrovaná síťová karta 10/100/1000 Porty a konektory: USB2.0,USB3.0, USB 3.1 hlučnost: max. 38 dB (při požadovaných výkonech procesorů a při teplotě 23°C ± 2°C a měřena dle normy ISO 7779) Identifikace UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) / BIOS musí obsahovat sériové číslo a informace o výrobcí a modelu. Možnost zabezpečení heslem proti neoprávněnému přístupu do BIOS. Možnost zablokování zavedení operačního systému z periférií. Možnost zaměnit BIOS za UEFI (Unified Extensible Firmware Interface). Možnost zablokování vybraných zařízení (periférií) tak, aby s nimi nemohl pracovat OS. konektor sluchátek/mikrofonu zvukový vstup (line in) zvukový výstup (line out) Rozšiřující slot1x PCIe x16 G3	ks	10,00	6 250,00	62 500,00	URS
47	Grafická karta s min 1280 CUDA jádry, operační paměť min 5 GB, 4x výstup na monitor, min videomark 9700 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.videocardbenchmark.net/">https://www.videocardbenchmark.net/</a> )	ks	10,00	937,50	9 375,00	Vlastní

48	Síťová karta nabízí dva porty 10/100/1000 Mbps Ethernet v provedení pro jeden PCIe x4 slot.	ks	10,00	375,00	3 750,00	URS
49	Úhlopříčka displeje: 68,58 cm (27"), nepřetržitý provoz, Úprava panelu: IPS, matný, antireflexní, LED podsvícení, Rozlišení: 3 840 x 2 160, Pozorovací úhel: 178° vodorovně, 178° svisle, Jas: 350 cd/m2, Kontrastní poměr: 1 300 : 1 statický, 5 000 000 : 1 dynamický, Doba odezvy: 8 ms, Video vstupy: HDMI 2.0, DisplayPort 1.2, Mini-DisplayPort 1.2, USB-C, min. 2 konektory USB A 2.0/3.0, Redukce (filtr) modrého světla, Záruka: 5 let na místě, Možnost připojení k notebooku, počítači jedním kabelem pomocí USB-C s napájením do 65 W, Výškově nastavitelný stojan, napájecí kabel délky min. 1,5m Zařízení musí splňovat: Nařízení Komise EU č. 617/2013 ze dne 26. června 2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/2009/125/ES, soulad s direktivou RoHS (Restriction of Use of Certain Hazardous Substances), certifikát EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool), Energy Star min. 6.1.	ks	10,00	437,50	4 375,00	Vlastní
50	Přídavný reproduktor k monitoru	ks	10,00	187,50	1 875,00	URS
51	UPS RS 1200, 230V (720W)	ks	10,00	1 875,00	18 750,00	Vlastní
52	Kabel DisplayPort 1.4 přípojný kabel M/M, zlacené konektory, 1.5m	ks	10,00	562,50	5 625,00	URS
53	Konfigurace, nastavení a zahoření klientské stanice Klientské PC - bezpečnostní velín: Procesor, operační systém a paměť: Instalovaný operační systém Windows 10 Pro 64-bit Procesor min 6-ti jádro 3,3Ghz a vyšší, CPU banchmark musí dosahovat min úrovně 20 500 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.cpubenchmark.net/">https://www.cpubenchmark.net/</a> ) Paměť: 32 GB DDR4 2666 MHz(2x 16 GB) Maximální paměť: Možnost rozšíření na 128 GB Pevné disky a mechaniky: Pevný disk: 512 GB PCIe NVMe TLC M.2 SSD (Turbo Drive) 4 TB HDD SATA III 3,5" (7 200 ot./min) Optická jednotka: Čtečka a vypalovačka disků BD DL-RE, CD, CD-RW, DVD+/-RW DL Čtečka paměťových karet: Čtečka paměťových karet Secure Digital (SD, SDHC, SDXC) Funkce systému: Grafická karta - Bez grafické karty ZvukIntegrovaná zvuková karta - ano	ks	10,00	7 000,00 6 250,00	70 000,00 12 500,00	Vlastní URS
54	Síťové rozhraní/Integrovaná síťová karta 10/100/1000 Porty a konektory, USB2.0,USB3.0, USB 3.1 hlučnost: max. 38 dB (při požadovaných výkonech procesorů a při teplotě 23°C ± 2°C a měřena dle normy ISO 7779) Identifikace UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) / BIOS musí obsahovat sériové číslo a informace o výrobci a modelu. Možnost zabezpečení heslem proti neoprávněnému přístupu do BIOS. Možnost zablokování zavedení operačního systému z periférií. Možnost zaměnit BIOS za UEFI (Unified Extensible Firmware Interface). Možnost zablokování vybraných zařízení (periférií) tak, aby s nimi nemohl pracovat OS. konektor sluchátek/mikrofonu zvukový vstup (line in) zvukový výstup (line out) Rozšiřující sloty1x PCIe x16 G3	ks	2,00			
55	Grafická karta s min 1280 CUDA jádry, operační paměť min 5 GB, 4x výstup na monitor, min videomark 9700 bodů (ověření lze provést na <a href="https://www.videocardbenchmark.net/">https://www.videocardbenchmark.net/</a> )	ks	2,00	937,50	1 875,00	URS
56	Síťová karta nabízí dva porty 10/100/1000 Mbps Ethernet v provedení pro jeden PCIe x4 slot.	ks	2,00	375,00	750,00	URS
57	Konfigurace, nastavení a zahoření dohledové klientské stanice	ks	2,00	7 000,00	14 000,00	URS
58	Patch kabel UTP, cat.6 - 1m	ks	420,00	31,25	13 125,00	Vlastní
59	Patch kabel UTP, cat.6 - 2m	ks	30,00	31,25	937,50	Vlastní
60	Patch kabel UTP, cat.6 - 3m	ks	20,00	31,25	625,00	Vlastní
61	Profesionální LED monitor 46"(16:9) vhodný pro video stěnu, uzpůsobený pro použití 24 hod. / 7 dní v týdnu, 16,7M barev (8bit), rozlišení 1920x1080	ks	6,00	937,50	5 625,00	Vlastní
62	Konstrukce video stěny - rám	ks	7,00	1 500,00	10 500,00	Vlastní
63	Konstrukce základny pro monitor videostěny	ks	3,00	2 250,00	6 750,00	Vlastní

64	Propojovací kabeláž matice - vstupní výstupní zařízení	kpl	1,00	4 000,00	4 000,00	Vlastní
65	Vstupní a výstupní karty pro kontroler	kpl	1,00	6 250,00	6 250,00	Vlastní
66	Rozvaděč 45U, 800x1000 RAL 7035, skleněné dveře	kpl	1,00	1 562,50	1 562,50	Vlastní
67	Osvětlovací jednotka LED diodová	kpl	1,00	312,50	312,50	Vlastní
68	Ventilační jednotka univerzální 4 ventilátorů s termostatem RAL7035 do stropu i do dna	kpl	1,00	437,50	437,50	Vlastní
69	Filtrační mřížka s filtrační vložkou pro ventilační jednotky barvy černá RAL9005	kpl	1,00	250,00	250,00	Vlastní
70	Napájecí panel 3m 8 pozic BK včetně držáků do 19" lišt 1U	kpl	1,00	437,50	437,50	Vlastní
71	Montážní sada (4x), šroub M6, podložka, matice	kpl	1,00	625,00	625,00	URS
72	Vývazovací panel 1U BK plastový	kpl	1,00	312,50	312,50	URS
73	Police 19" 1U 450mm pevná RAL 7035 úchyt na přední i zadní lišty	kpl	1,00	312,50	312,50	Vlastní
74	Záložní UPS 3000 VA rack	kpl	1,00	1 875,00	1 875,00	URS
75	Network Management Card 2 with Environmental Monitoring	kpl	1,00	375,00	375,00	Vlastní
76	Drobný instalační materiál	kpl	1,00	150 000,00	150 000,00	Vlastní
77	Integrace kamerového systému do systému C4.Zhotovení grafických podkladů - map.	hod	160,00	3 737,50	598 000,00	Vlastní
78	Parametrizace zadávání kamer v systému C4, vytvoření vazeb na ostatní systémy.	hod	190,00	3 737,50	710 125,00	Vlastní
79	Pomocné stavební práce, vrtání průrazů, zajištění průrazů, demontáž podhledů, zpětná montáž podhledů	kpl	1,00	312 500,00	312 500,00	Vlastní
80	Výchozí revize elektrického zařízení	hod	24,00	862,50	20 700,00	Vlastní
81	Měření a testování přenosových tras	hod	32,00	862,50	27 600,00	Vlastní
46	Ekologická likvidace odpadu vzniklého montážními pracemi	kpl	1,00	31 250,00	31 250,00	Vlastní
<b>Celkem</b>				<b>15 721 802,20</b>		

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: VN+ON - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel: Fakultní nemocnice Plzeň</b>		<b>IČO:</b>	006 69 806
<b>Dr. E. Beneše 13</b>		<b>DIČ:</b>	CZ00669806
<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>			
<b>Projektant: LT PROJEKT a.s.</b>		<b>IČO:</b>	292 20 785
<b>Kroftova 45</b>		<b>DIČ:</b>	CZ29220785
<b>616 00 Brno</b>			
<b>Zhotovitel: JIMI CZ, a.s.</b>		<b>IČO:</b>	25313436
<b>Plzeňská 276/298</b>		<b>DIČ:</b>	CZ25313436
<b>150 00 Praha 5</b>			
<b>Vypracoval:</b>			
<b>Rozpis ceny</b>			<b>Celkem</b>
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			787 500,00
Ostatní náklady			600 000,00
<b>Celkem</b>			<b>1 387 500,00</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>1 387 500,00</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>291 375,00</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>1 678 875,00 CZK</b>
v	_____	dne	_____ <b>8.7.2021</b>
	_____		_____
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
VN	Vedlejší náklady	VN		787 500,00	57
ON	Ostatní náklady	ON		600 000,00	43
<b>Cena celkem</b>				<b>1 387 500,00</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, vybudování redundantních optických tras a zdvojené hvězdicové topologie - Areál Lochotín
O:	VON-S	Vedlejší a ostatní náklady
R:	OVN-S	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>787 500,00</b>	
1	R_3055643T00	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,00000	150 000,00	150 000,00	Vlastní
2	R_3055645T00	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,00000	62 500,00	62 500,00	Vlastní
3	R_3055646T00	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,00000	43 750,00	43 750,00	Vlastní
4	R_3055647T00	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	soubor	1,00000	56 250,00	56 250,00	Vlastní
5	R_3055654T00	Posouzení technické inspekce ČR–vypracování odborného a závazného stanoviska dle vyhlášky č.73/2010,	soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00	Vlastní
6	R_3055650T00	Zajištění kompletační a koordinační činnosti spojených s realizací stavby , a následným předáním do užívání	Soubor	1,00000	312 500,00	312 500,00	Vlastní
7	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	137 500,00	137 500,00	Vlastní
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>600 000,00</b>	
8	R_3055653T00	Fotodokumentace průběhu výstavby	Soubor	1,00000	62 500,00	62 500,00	Vlastní
9	19	Provedení veškerých měření a zkoušek, revizních zpráv apod. dle platné legislativy a dle SoD -, zkoušky v rámci montáže, topná zkouška, výchozí revize, uvedení do provozu	Soubor	1,00000	143 750,00	143 750,00	Vlastní
10	R_3055655T00	Dokumentace skutečného provedení celé stavby včetně všech profesí	Soubor	1,00000	200 000,00	200 000,00	Vlastní
11	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	100 000,00	100 000,00	Vlastní
12	005261020R	Bankovní záruky	Soubor	1,00000	93 750,00	93 750,00	Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 387 500,00</b>	

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: Náhradní vybavení</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel: Fakultní nemocnice Plzeň</b>		<b>IČO:</b>	006 69 806
<b>Dr. E. Beneše 13</b>		<b>DIČ:</b>	CZ00669806
<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>			
<b>Projektant: LT PROJEKT a.s.</b>		<b>IČO:</b>	292 20 785
<b>Kroftova 45</b>		<b>DIČ:</b>	CZ29220785
<b>616 00 Brno</b>			
<b>Zhotovitel: JIMI CZ, a.s.</b>		<b>IČO:</b>	25313436
<b>Plzeňská 276/298</b>		<b>DIČ:</b>	CZ25313436
<b>150 00 Praha 5</b>			
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			665 369,30
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>665 369,30</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>665 369,30</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>139 727,55</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>805 096,85 CZK</b>
v		dne	<b>8.7.2021</b>
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Materiál	MON		659 119,30	99
2	Montáž	MON		6 250,00	1
<b>Cena celkem</b>				<b>665 369,30</b>	<b>100</b>



## Položkový rozpočet

S:	1	FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	NÁHRADA	Dodávka náhradního vybavení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava
Díl:	1	<b>Materiál</b>				659 119,30	
	1	6 Mpx kompaktní IP kamera, exteriérová, Day/Night s mechanickým IR filtrem, Smart IR, IR LED dosvit 50 m, 1/1.8" Progressive Scan CMOS, rozlišení 3200 x 1800 px @ 25 fps, citlivost 0,055 lx (F1.8) Color, 0,028 lx (F1.8) B/W, 0 lx IR on, poměr 16:9, motorzoom objektiv 4,9–8 mm / F1.8, úhel záběru 52°–92°, BLC, AWB, WDR 120 dB, 3DNR, LightCatcher, 64 privátních zón, komprese H.264 HDSM SmartCodec / H.265 HDSM SmartCodec / MJPEG, Multi-stream H.264 / Multi-stream H.265, ONVIF kompatibilní, HDSM 2.0, HDSM SmartCodec, Idle Scene mód, alarm I/O 1/1 , audio I/O 1/1, slot na SD kartu max. 256 GB, napájení 12 V DC / 24 V AC, PoE (IEEE802.3af Class 3), 1083 mA, pracovní teplota od -40 °C do + 60 °C, IP 67, IK 10, dodávka vč. instalační skříňky  <a href="#">D.1.01.4d Slaboproudé elektroinstalace - 5 Dodávka kamer, p.č. 1</a>	ks	2,00	33 599,40	67 198,80	Vlastní
	2	4 Mpx dome IP kamera, exteriérová, Day/Night s mechanickým IR filtrem, Smart IR, IR LED dosvit 35 m, 1/2.8" Progressive Scan CMOS, rozlišení 2560 x 1440 px @ 25 fps, citlivost 0,03 lx (F1.3) Color, 0,015 lx (F1.3) B/W, 0 lx IR on, poměr 16:9, motorzoom objektiv 3,3–9 mm / F1.3, úhel záběru 34°–92°, nová samočisticí sa analýza, BLC, AWB, WDR 126 dB, 3DNR, LightCatcher, 64 privátních zón, komprese H.264 HDSM SmartCodec / H.265 HDSM SmartCodec / MJPEG, Multi-stream H.264 / Multi-stream H.265, ONVIF kompatibilní, HDSM 2.0, HDSM SmartCodec, Idle Scene mód, alarm I/O 1/1 , audio I/O 1/1, slot na microSD kartu max. 256 GB, napájení 12 V DC / 24 V AC, PoE (IEEE802.3af Class 3), 1083 mA, pracovní teplota od -40 °C do + 65 °C, IP 67, IK 10, dodávka vč. instalační základny / nástavce  <a href="#">D.1.01.4d Slaboproudé elektroinstalace - 5 Dodávka kamer, p.č. 3</a>	ks	2,00	29 848,25	59 696,50	Vlastní
	3	Switch 16x 1000/10000 SFP+ port portů + 2x Open module Slot, plný management, L2 switching / L3 Static routing, redundantní zdroje, možnost stohování, plně duplexní režim, podpora kontroly toku, agregace spojení, DHCP klient, podpora 10G, podpora VLAN, kapacita min přepínání 480Gbit/s, montáž do 19" rozvaděče	ks	1,00	325 555,20	325 555,20	Vlastní
	4	Napájecí zdroj (pro switch 16x1000/10000 SFP+), 950W AC Config 4 Power Supply front to back cooling	ks	1,00	31 449,60	31 449,60	Vlastní
	5	DNA Advantage 3 Year License	ks	1,00	106 329,60	106 329,60	Vlastní
	6	Stohovací modul uplink 2 x 40GE Network Module	ks	1,00	61 401,60	61 401,60	Vlastní
	7	Stackovací kabeláž 1m, 40GBASE-CR4 Passive Copper Cable, 1m  <a href="#">D.1.01.4d Slaboproudé elektroinstalace - 4 Aktivní prvky, p.č. 11</a>	ks	2,00	3 744,00	7 488,00	Vlastní
Díl:	2	<b>Montáž</b>				6 250,00	
	1	Zaškolení 2 pracovníků FN Plzeň pro výměnu a instalaci kamer a switche	kpl	1,00	6 250,00	6 250,00	Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>665 369,30</b>	

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: Zajištění podpory kamerového systému</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel:</b>	<b>Fakultní nemocnice Plzeň</b>	<b>IČO:</b>	<b>006 69 806</b>
	<b>Dr. E. Beneše 13</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ00669806</b>
	<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>		
<b>Projektant:</b>	<b>LT PROJEKT a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>292 20 785</b>
	<b>Kroftova 45</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ29220785</b>
	<b>616 00 Brno</b>		
<b>Poskytovatel:</b>	<b>JIMI CZ, a.s.</b>	<b>IČO:</b>	<b>25313436</b>
	<b>Plzeňská 276/298</b>	<b>DIČ:</b>	<b>CZ25313436</b>
	<b>150 00 Praha 5</b>		
<b>Vypracoval:</b>			
<b>Rozpis ceny</b>			<b>Celkem</b>
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			726 000,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>726 000,00</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>726 000,00</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>152 460,00</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>878 460,00 CZK</b>
v	_____	dne	<b>8.7.2021</b>
	_____		_____
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Materiál	MON		0,00	0
2	Montáž	MON		726 000,00	100
<b>Cena celkem</b>				<b>726 000,00</b>	<b>100</b>

**Položkový rozpočet**

S:	1	FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	PODPORA	Zajištění podpory kamerového systému

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava
Díl:	1	<b>Materiál</b>				0,00	
-	-	-	-	-	-	-	-
Díl:	2	<b>Montáž</b>				726 000,00	
1		„Správa a konfigurace kamerového systému“	měs	36,00	4 000,00	144 000,00	vlastní
2		„Podpora obsluhy kamerového systému“	měs	36,00	7 000,00	252 000,00	vlastní
2		Provedení revize kamerového systému	ks	3,00	110 000,00	330 000,00	vlastní
<b>Celkem</b>						<b>726 000,00</b>	

Poznámky uchazeče k zadání

--

## Položkový rozpočet stavby

<b>Stavba: FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín</b>			
<b>Objekt: SO 01 Areál Lochotín</b>			
<b>Rozpočet: Rozvoj</b>			
<b>JKSO: 801.11 Budovy nemocnic a nemocnic s poliklinikou</b>			
<b>Objednatel: Fakultní nemocnice Plzeň</b>		<b>IČO:</b>	006 69 806
<b>Dr. E. Beneše 13</b>		<b>DIČ:</b>	CZ00669806
<b>305 99 Plzeň – Lochotín</b>			
<b>Projektant: LT PROJEKT a.s.</b>		<b>IČO:</b>	292 20 785
<b>Kroftova 45</b>		<b>DIČ:</b>	CZ29220785
<b>616 00 Brno</b>			
<b>Zhotovitel: JIMI CZ, a.s.</b>		<b>IČO:</b>	<b>25313436</b>
<b>Plzeňská 276/298</b>		<b>DIČ:</b>	<b>CZ25313436</b>
<b>150 00 Praha 5</b>			
<b>Vypracoval:</b>			
<b>Rozpis ceny</b>			<b>Celkem</b>
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			1 239 174,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>1 239 174,00</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Snížená DPH	<b>15</b>	%	<b>0,00</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b>	%	<b>1 239 174,00</b>
Základní DPH	<b>21</b>	%	<b>260 226,54</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>1 499 400,54 CZK</b>
v		dne	<b>8.7.2021</b>
	Za zhotovitele		Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu		Celkem	%
1	Materiál	MON		821 236,50	66
2	Montáž	MON		417 937,50	34
<b>Cena celkem</b>				<b>1 239 174,00</b>	<b>100</b>

**Položkový rozpočet**

S:	1	FN Plzeň, Kamerový systém Lochotín
O:	SO 01	Areál Lochotín
R:	ROZVOJ	Rozvoj kamerového systému

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Gen. soustava
Díl:	1	<b>Materiál</b>				821 236,50	
1		Licence profesionálního záznamového SW, licence za kameru.	ks	90,00	7 131,10	641 799,00	Vlastní
2		Licence CCTV do systému C4 - kamerový systém, licence za kameru.	ks	90,00	1 993,75	179 437,50	Vlastní
Díl:	2	<b>Montáž</b>				417 937,50	
1		Montáž kamery (bez instalace kabeláže, včetně nastavení záběru kamery)	ks	90,00	687,50	61 875,00	Vlastní
2		Instalace licence profesionálního záznamového SW (á 0,25 hod / 1 ks kamery)	hod	22,50	437,50	9 843,75	Vlastní
3		Instalace licence CCTV do systému C4 - kamerový systém (á 0,25 hod / 1 ks kamery)	hod	22,50	437,50	9 843,75	Vlastní
4		Integrace kamery do systému C4, zhotovení grafických podkladů, parametrizace kamery. (á 1 hod / 1 ks kamery)	hod	90,00	3 737,50	336 375,00	Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>1 239 174,00</b>	

Poznámky uchazeče k zadání

--



Zahájení plnění předmětu díla: po předání a převzetí staveniště  
Doba trvání plnění předmětu díla: 120 dnů

Etapa ( popis prací ) / týden	1. měsíc				2. měsíc				3. měsíc				4. měsíc			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Předání a převzetí staveniště	x															
Koordináční schůzka	x				x				x				x			
Nákup technologií ( akt prvky, kamery, servery, záznam, SW atd. )		x	x	x	x	x	x	x								
Konfigurace, zahoření, aktualizace SW a FW, nastavení IP komunikace atd.			x	x	x	x	x	x	x	x						
Dodání materiálu pro instalaci kabelových tras			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
Instalace kabeláže a nosných tras			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Stavební práce spojené s instalací kabeláže				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
Programování systému a funkční zkoušky											x	x	x	x	x	
Zaškolení obsluhy														x	x	x
Zkušební provoz														x	x	x
Předání díla																x
Předpokládaná fakturace ( bez DPH )	25 000 000,00 Kč				8 000 000,00 Kč				8 000 000,00 Kč				10 496 924,24 Kč			

Změna harmonogramu v průběhu realizace je vyhrazena.