

SMLOUVA O DÍLO č. 964-019

uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
mezi

1. Kroměřížská nemocnice a.s.

se sídlem Havlíčkova 660/69, 767 01 Kroměříž
IČO: 27660532 DIČ: CZ27660532
zapsána v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 4416
zastoupená Ing. Petrem Liškářem, MBA, místopředsedou představenstva
bankovní spojení: xxxx.
č.ú.: xxxx
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: xxxxx
(dále jen „objednatel“)

a

2. Pozemní stavitelství Zlín a.s.

se sídlem Kúty 3967, 762 92 Zlín
IČO: 46900918
zapsána v obchodním rejstříku u KS v Brně, oddíl B, vložka 854
zastoupená Ing. Stanislavem Sigmundem, místopředsedou představenstva
bankovní spojení: xxxx
č.ú.: xxxx
osoba oprávněná jednat ve věcech technických: xxxxx
kontaktní osoba při provádění předmětu díla: xxxxx
tel.: xxxxx
email:xxxxxx
(dále jen „dodavatel“ nebo „zhotovitel“)

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v rekonstrukci ambulancí ORL v budově L a dle požadavků objednatele vymezených dále v této smlouvě, jakož i vyplývajících či stanovených ve výzvě k podání nabídky a ze zadávacích podmínek na veřejnou zakázku VZ/2019/3/02/P Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L (dále jen „dílo“), a to řádně a včas, bez jakýchkoli vad a nedodělků. Podrobná specifikace díla je uvedena v příloze č. 2 této smlouvy.
2. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit dodavateli za řádně a včas provedené dílo cenu ve výši a za podmínek dle této smlouvy.
3. Součástí předmětu díla je i provedení příslušných zkoušek a revizí (jsou-li tyto stanoveny v zákoně, prováděcích předpisech, normách, a to ať již právně závazných či doporučujících, nebo stanovených samotným výrobcem v návodu k montáži či použití), dodání příslušných atestů, protokolů o shodě, návodů k obsluze (v českém jazyce v papírové i elektronické podobě) a provedení zaškolení obsluhy. Dále je v předmětu díla a sjednané ceně zahrnuta i likvidace odpadu vzniklého prováděním díla v souladu s příslušnými právními předpisy, jakož i další náklady související se samotnou realizací díla a dodavatelem z jeho odbornosti a zkušenosti nutně známé či předpokládané (a to ať již jde o náklady na dopravu do místa plnění, veškerý potřebný materiál, včetně materiálu spotřebního, zisk, pojištění apod.) a úklid dotčených prostor.
4. Jakékoli změny rozsahu díla provedením víceprací či méněprací musí být učiněny pouze na základě dvoustranné a písemné dohody. Případné opomenutí části předmětu plnění v ocenění nezakládá právo zhotovitele na zvýšení ceny díla. Příslušný písemný dodatek k této smlouvě pro provedení víceprací či méněprací bude obsahovat rozsah prací, jejich cenu jakož i případný vliv na provádění díla, zejména

čas plnění. Při provedení víceprací bez uzavření písemného dodatku nemá dodavatel nárok na uhrazení těchto prací.

Článek II.

Místo a čas plnění

1. Místem plnění je sídlo objednatele, konkrétně Budova L, ambulance ORL, Kroměřížská nemocnice a.s., Havlíčkova 660/69, Kroměříž, 767 01
2. Zhotovitel měl možnost se před podpisem této smlouvy seznámit s místem provádění díla, přičemž na tomto neshledal ničeho, co by mu mohlo bránit k řádnému provedení díla dle této smlouvy.
3. Zhotovitel dále bere na vědomí, že místem pro provádění předmětu této smlouvy je místo, kde objednatel vykonává svou podnikatelskou činnost spočívající v poskytování zdravotních služeb. S tímto vědomím Zhotovitel přistupuje k této smlouvě a zavazuje se při jejím plnění postupovat tak, aby omezoval objednatele a jeho provoz v co nejmenší možné míře vzhledem k povaze předmětu plnění, současně tak, aby neohrožoval zaměstnance Objednatele, pacienty či třetí osoby vyskytující se v blízkosti místa plnění a nezpůsobil jim svou činností újmu na zdraví či majetku. Zhotovitel se dále zavazuje na práce, které by mohly mít negativní vliv na provoz Objednatele (ohrozit či omezit jej) např. v podobě odpojení od elektrické energie apod., Objednatele s dostatečným časovým předstihem upozornit a postup takových prací s ním projednat.
4. Dílo bude splněno jeho celkovým předáním a převzetím, a to bez vad a nedodělků v místě sídla objednatele, o čemž smluvní strany pořídí předávací protokol. Předávací protokol bude obsahovat alespoň: označení předmětu plnění (dílo), označení a identifikační údaje objednatele a dodavatele, číslo smlouvy, či jiné její označení, a datum jejího uzavření, prohlášení objednatele, že dílo přijímá, popř. nepřijímá, včetně zdůvodnění či vytknutí případných vad, soupis provedených prací, datum a místo sepsání, jména a podpisy oprávněných zástupců objednatele a dodavatele.
5. Povinností zhotovitele je dodat dílo bezvadné, tzn. prosté všech vad a nedodělků, přičemž jednotlivé součásti a příslušenství dodávaného díla budou věcmi novými a odpovídající příslušným právním předpisům. Povinnost dodavatele je splněna předáním bezvadného díla, příp. až odstraněním vad a nedodělků.
6. Dodavatel je povinen k předání díla vyzvat objednatele minimálně 3 pracovní dny předem, popřípadě stanovit s minimálně takovým předstihem termín předání díla.
7. Dodavatel se zavazuje zahájit realizaci díla ihned po nabytí účinnosti této smlouvy.
8. Dodavatel se zavazuje provést dílo dle podmínek sjednaných v této smlouvě nejpozději do **31.10.2019**.
9. Dílo vykazující vady a nedodělky není objednatel povinen převzít. Vady a nedodělky zjištěné při předávání díla je zhotovitel povinen odstranit do 14 dnů ode dne jejich zjištění. Do doby odstranění těchto vad a nedodělků zhotoviteli nevzniká nárok na zaplacení sjednané ceny za dílo, ani není dílo považována za splněné řádně a včas.

Článek III.

Cena díla

1. Celková cena za provedení díla dle této smlouvy je dohodnuta na základě cenové nabídky, která je přílohou č. 3 této smlouvy, a kterou dodavatel předložil v rámci zadávacího řízení na veřejnou zakázku k tomuto dílu, a která činí:
4.248.372,- Kč bez DPH
(slovy: čtyřmiliondvěstěčtyřicet osmtisíctřístasedmdesát dva korun českých)
tj. **5.140.530,- Kč** vč. 21 % DPH.
2. Práce, které jsou předmětem této smlouvy, spadají do režimu přenesené daňové povinnosti. Cena uvedená včetně DPH má pouze informativní charakter.
3. Celková cena bez DPH je sjednána jako závazná a nejvýše přípustná, přičemž případnou změnu ceny včetně DPH lze připustit pouze v případě změny příslušných právních předpisů ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, popřípadě dohodou smluvních stran v návaznosti na požadavek provedení

víceprací apod. Současně objednatel, v případě tzv. méněprací či za jiných okolností, uhradí cenu za dílo jen v rozsahu skutečně provedených prací, tj. dle předloženého výkazu (viz. i platební podmínky – článek IV smlouvy).

4. V celkové ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné pro řádné a včasné provedení díla dle této smlouvy, jak bylo již shora uvedeno, tedy veškeré práce, dodávky, služby, poplatky, výkony a další činnosti nutné pro řádné splnění předmětu této smlouvy.

Článek IV. Platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu bezhotovostním převodem na bankovní účet zhotovitele uvedený na zhotovitelem vystavených fakturách na základě faktur vystavených zhotovitelem dle podmínek sjednaných v tomto článku smlouvy. Splatnost faktur je stanovena z důvodu administrativně účetních na straně objednatele vždy k poslednímu dni příslušného kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla faktura vystavena.
2. Za dílčí plnění provedené v období:
 - a. od zahájení provádění díla do posledního dne měsíce červenec 2019
 - b. v průběhu měsíce srpen 2019
 - c. v průběhu měsíce září 2019

je zhotovitel oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu). Daňové doklady (faktury) vystavené zhotovitelem musí splňovat náležitosti dané zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Podkladem pro vystavení příslušného daňového dokladu (faktury) bude soupis provedených prací a dodávek a/nebo zjišťovací protokol vyhotovený zhotovitelem podle stavu k poslednímu dni kalendářního měsíce dle skutečně provedených prací a dodávek v daném období (dále jako „SPPD“) a potvrzený (odsouhlasený) oprávněným zástupcem objednatele, přičemž maximální výše fakturované částky za práce a dodávky provedené v dílčím období smí činit maximálně 1 milion korun českých včetně DPH. V případě, že v dílčím období byly zhotovitelem provedeny práce a dodávky v rozsahu přesahujícím částku 1 milion korun českých, tak rozdíl skutečně provedených prací a dodávek a částky 1 milion korun českých bude zhotovitelem vyfakturován v dílčí faktuře za následující období ovšem opět s celkovou limitací fakturované částky 1 milion korun českých včetně DPH. Objednatel potvrzený (odsouhlasený) SPPD zakládá právo zhotovitele na vystavení daňového dokladu (faktury) za dané dílčí období a na jeho úhradu. Neodsouhlasené položky dle příslušných soupisů provedených prací a dodávek nelze fakturovat dříve, než důvod nesouhlasu odpadne.

3. Odsouhlasené vícepráce, méněpráce a jiné změny díla budou zhotovitelem zahrnuty do SPPD toho dílčího období, ve kterém byly odsouhlaseny objednatelem, a takto budou zhotovitelem fakturovány a objednatelem hrazeny.
4. Oprávněný zástupce objednatele je povinen vyjádřit se (podpisem potvrdit, nebo písemně uvést námitky) k SPPD do pěti (5) pracovních dnů poté, co mu jej předloží zhotovitel k odsouhlasení. Pokud se tak v uvedené lhůtě nestane, platí, že s ním souhlasí a zhotoviteli vzniká právo na vystavení daňového dokladu za příslušné dílčí období a na jeho úhradu.
5. Objednatel neposkytuje na zhotovované dílo žádné zálohy.
6. Zhotovitel vystaví konečnou fakturu do 14 kalendářních dnů po převzetí a akceptaci objednatelem. V posledním daňovém dokladu zhotovitel doúčtuje cenu díla včetně dosud odsouhlasených víceprací a/nebo méněprací a/nebo jiných změn díla provedených v souladu s touto smlouvou. Podmínkou pro vystavení konečné faktury je řádné předání díla bez vad a nedodělků a zároveň jeho vyúčtování; přílohou faktury proto musí být soupis skutečně provedených služeb, prací apod., jakož i předávací protokol.
7. Daňové doklady budou objednateli doručovány buďto osobně proti podpisu oprávněného zástupce objednatele, nebo poštou na adresu sídla objednatele.

8. Práce, které jsou předmětem této smlouvy, spadají do režimu přenesené daňové povinnosti. Faktura musí být vystavena v souladu s ustanoveními §92a - §92e zákona o DPH. Faktura musí zároveň obsahovat sdělení, že daň odvede zákazník, tedy že je faktura vystavena v režimu přenesené daňové povinnosti.
9. V případě, že účetní doklady nebudou mít odpovídající náležitosti, je objednatel oprávněn zaslat je ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Důvody vrácení sdělí objednatel zhotoviteli písemně zároveň s vráceným daňovým dokladem. V závislosti na povaze závady je zhotovitel povinen daňový doklad včetně jeho příloh opravit nebo vyhotovit nový. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného zaslání náležitě doplněných či opravených daňových dokladů.
10. Za prodlení s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn vyúčtovat objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené dle občanského zákoníku. Za prodlení s úhradou faktury není zhotovitel oprávněn kromě úroku z prodlení dle předchozí věty uplatňovat vůči objednateli jakoukoliv pokutu nebo jinou sankci. Prodlení s úhradou faktur rovněž nebude považováno za podstatné porušení smlouvy.
11. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli skutečnosti, které zakládají jeho povinnost ručení za neodvedenou daň z přidané hodnoty za zdanitelná plnění uskutečněná podle této smlouvy (viz. § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění). Informace musí poskytnout písemně nejpozději do 10 dnů od vzniku uvedených skutečností.
12. V případě, že skutečnosti definované § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nastanou, je objednatel oprávněn zajistit předmětnou daň z přidané hodnoty podle § 109a stejného zákona. Objednatel je oprávněn uvedený postup uplatnit zejména v případech, že:
 - a. na zhotovitele zdanitelného plnění bude vyhlášeno insolvenční řízení,
 - b. zhotovitel nebude schopen na požádání objednatele předložit prohlášení o bezdlužnosti vůči správci daně,
 - c. zhotovitel sdělí skutečnosti rozhodné pro vznik povinnosti ručení ze strany objednatele.
13. V případě, že zhotovitel poruší povinnost uloženou mu v odst. 7 a 8 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn vůči němu uplatnit náhradu za veškeré škody, které mu tím vzniknou.
14. Objednatel je povinen ve lhůtě 15 dnů sdělit zhotoviteli, že v souladu s předchozími odstavci uplatnil zajištění daně. Tímto oznámením se má za to, že objednatel splnil vůči zhotoviteli svůj závazek ve výši uplatněné daně z přidané hodnoty plynoucí z jednotlivých daňových dokladů.

Článek V.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel, se zavazuje, že dílo provede osobně a nesvěří provedení díla nebo jeho části třetí osobě bez předchozího souhlasu Objednatele. Věci potřebné k provedení díla je povinen opatřit zhotovitel. Zhotovitel se zavazuje počínat si při provádění díla tak, aby nedošlo ke vzniku škody na zařízení, površích, podlahách, střešní krytině a jiných součástí objektu, v němž bude dílo realizováno a na majetku a zdraví třetích osob. Pro případ, že by se tak stalo, zavazuje se zhotovitel tyto škody neprodleně nahradit, zejména, umožňuje-li to povaha škody, uvedením v předešlý stav.
2. Zhotovitel při provádění díla postupuje podle pokynů objednatele.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti. Je povinen odstraňovat na svoje náklady odpady a nečistoty způsobené jeho pracemi.
4. Zhotovitel se zavazuje upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí nebo jeho případných pokynů pro provádění díla a na veškeré skutečnosti, které by mohly mít vliv na řádné provádění díla a dodržení sjednaných termínů.
5. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla příslušné právní předpisy, zejména předpisy BOZP, PO a ochrany životního prostředí, jakož i předpisy hygienické, a další vnitřní či jiné předpisy objednatele, se kterými byl před zhotovováním díla seznámen. Zhotovitel odpovídá za vybavení vlastních pracovníků předepsanými ochrannými prostředky a za jejich používání.

6. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu provádění díla. Při provádění kontroly je Objednatel oprávněn nechat se zastoupit třetí osobou, která je oprávněna činit veškeré nezbytné kroky související s kontrolou provádění díla.
7. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil nedostatky vzniklé vadným plněním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
8. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli veškerou součinnost nezbytnou k řádnému provádění díla, zejména se zavazuje zajistit stavební připravenost pro provádění díla vzájemně dohodnutou, včas předat zhotoviteli staveniště, poskytnout zhotoviteli na vyžádání dodatečné podklady a informace pro řádné provádění díla a zajistit případné další podmínky pro provádění díla, na kterých se smluvní strany dohodly.
9. Smluvní strany se zavazují vzájemně se informovat o všech skutečnostech, které by mohly mít či mají vliv na plnění této Smlouvy.
10. Součástí plnění zhotovitele a dokladem řádného provedení díla je doložení úspěšných výsledků všech zkoušek závazně pro dílo stanovených platnou právní úpravou, závaznými normami, projektovou dokumentací, stavebním povolením či touto smlouvou, a zhotovitelovo splnění podmínek a požadavků příslušných státních orgánů. Provádění dohodnutých zkoušek se řídí podmínkami této smlouvy, závaznými částmi technických norem, obecně závaznými právními předpisy, které se týkají jeho činnosti, projektem a technickými údaji vyhlášenými výrobcí jednotlivých zařízení tvořící součást zhotovovaného díla. Pro každou dohodnutou zkoušku platí, že k účasti na ní je zhotovitel povinen vyzvat objednatele nejméně pět dnů přede dnem jejího konání, a to zápisem ve stavebním deníku. Neúčast objednatele na zkouškách, k jejichž provedení byl objednatel včas pozván, nebrání provedení zkoušek. Není-li objednatel u zkoušky přítomen, podepíše zápis o zkoušce místo něho hodnověrná a nestranná osoba, jež se zkoušky zúčastnila. Nebude-li možné jednotlivé zkoušky provést, dohodnou se strany, jakým náhradním způsobem osvědčí zhotovitel způsobilost díla, popř. jeho dílčí části. Jakmile odpadne překážka, která brání provedení zkoušky, je zhotovitel povinen dodatečně zkoušky provést a to v potřebném rozsahu. Výsledek zkoušek bude doložen řádným protokolem a zápisem ve stavebním deníku.

Článek VI.

Odpovědnost za vady, záruční podmínky

1. Zhotovitel odpovídá za vady a nedodělky, které má dílo v okamžiku jeho předání Objednateli nebo které vznikly v důsledku porušení povinností Zhotovitele.
2. Zhotovitel se zavazuje objednateli poskytnout záruku za jakost v délce **24 měsíců** ode dne převzetí díla objednatel. Záruční doba začíná běžet předáním díla objednateli, ne však dříve než po odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předání díla.
3. Vady musí objednatel uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, co se o nich dozví. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamacie odeslaná objednatel v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamacie písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
5. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění reklamované vady, nejpozději však do 10 (deseti) dnů po obdržení reklamacie, a to i v případě, že reklamaci neuznává. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel ve sporných případech až do doby, než se prokáže, zdali byla vada reklamována oprávněně. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruka, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli

veškeré náklady zhotovitelem účelně vynaložené v souvislosti s odstranění neoprávněně reklamované vady.

6. Pokud bude zhotovitel v prodlení s odstraněním reklamované vady, má objednatel právo odstranit vady sám nebo zajistit si jinou osobu k odstranění vad a náklady spojené s odstraněním vady požadovat po zhotoviteli, kdy tímto postupem objednatele není odpovědnost zhotovitele ani záruční doba zhotovitele nijak dotčena.
7. Pokud je vadné plnění podstatným porušením této smlouvy, má objednatel právo na odstranění vady opravou nebo úpravou díla, na přiměřenou slevu nebo na odstoupení od této smlouvy.
8. Zhotovitel je povinen na základě připomínek objednatele k dílu, upravit řešení a doplnit řešení díla. Budou-li po předání a převzetí díla zjištěny vady či nedodělky, je zhotovitel povinen odstranit je do 14 dnů od oznámení jednotlivé vady.

Článek VII.

Trvání smlouvy a její ukončení

1. Před řádným splněním všech závazků vyplývajících z této smlouvy ji lze ukončit na základě vzájemné písemné dohody obou smluvních stran, dle tohoto článku nebo v souladu se zákonem.
2. Kterákoliv smluvní strana může od této smlouvy odstoupit, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.
3. Pro účely této smlouvy se za podstatné porušení smluvních povinností považuje takové porušení, u kterého strana porušující smlouvu měla nebo mohla předpokládat, že při takovémto porušení smlouvy, s přihlédnutím ke všem okolnostem, by druhá smluvní strana neměla zájem smlouvu uzavřít; zejména
 - a) prodlení zhotovitele s provedením díla o více než 10 dní;
 - b) jestliže zhotovitel ujistil objednatele, že dílo má určité vlastnosti, zejména vlastnosti objednatelům vymíněné, anebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se následně ukáže nepravdivým;
 - c) zhotovitel porušuje či je v prodlení s plněním některé své povinnosti vyplývající z této smlouvy či ze zákona a neučiní nápravu ani v přiměřené době po výzvě k tomuto ze strany objednatele;
 - d) nemožnost odstranění vady díla; nebo
 - e) v případě, že se kterékoliv prohlášení zhotovitele uvedené v této smlouvě ukáže jako nepravdivé.
4. Odstoupení od této smlouvy musí mít písemnou formu a musí v něm být přesně popsán důvod odstoupení. Smlouva zaniká ke dni doručení oznámení odstoupující smluvní strany o odstoupení druhé smluvní straně.
5. Odstoupení od této smlouvy se nedotýká práva na náhradu škody vzniklého z porušení smluvní povinnosti, práva na zaplacení smluvní pokuty a úroku z prodlení, ani případná ujednání o způsobu řešení sporů.

Článek VIII.

Utvrzení závazků

1. Pro případ prodlení zhotovitele s termínem plnění uvedeným v článku II. této smlouvy, popřípadě s dílčím termínem plnění, se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny bez DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
2. Pro případ prodlení zhotovitele s odstraňováním vady, či v případě prodlení s plněním jiné jeho povinnosti ve stanoveném termínu, sjednává se smluvní pokuta ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení, a to u každé povinnosti samostatně.
3. Uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu újmy v plné výši. Smluvní pokutu je objednatel oprávněn započíst oproti pohledávce zhotovitele.
4. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů ode dne doručení výzvy k jejímu zaplacení. Dnem splatnosti se rozumí den připsání příslušné částky na účet objednatele.
5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši újmu, která objednateli vznikla vadným plněním nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.



6. Zhotovitel uhradí objednateli náklady vzniklé při uplatňování práv z odpovědnosti za vady.

Článek IX. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník. Do deníku zapisuje skutečnosti rozhodné pro provádění díla a plnění smlouvy. Objednatel je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska (souhlas, námítky apod.). Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí dnem odstranění vad a/nebo nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla.
2. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje oprávněný zástupce zhotovitele v den, kdy byly práce provedeny nebo nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo oprávněného zástupce zhotovitele provádí potřebné záznamy v deníku oprávněný zástupce objednatele, technický dozor objednatele, autorský dozor, orgány státního dohledu a další zástupci smluvních stran k tomu zmocnění.
3. Jestliže objednatel nesouhlasí se záznamem zhotovitele, je povinen připojit k záznamu nejpozději do pěti (5) pracovních dnů vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem záznamu souhlasí. Totéž platí opačně pro zhotovitele.
4. Smluvní strany se dohodly, že zápisy z kontrolních dnů stavby, jakož i veškeré jiné zápisy smluvních stran týkajících se předmětu této smlouvy, se stávají automaticky nedílnou součástí stavebního deníku.
5. Zápis zapsaný ve stavebním deníku, který je podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele a oprávněným zástupcem objednatele, je důkazem o zapsané skutečnosti.
6. Originál stavebního deníku si ponechává objednatel, který jej dle příslušných předpisů archivuje. První kopii stavebního deníku si ponechává zhotovitel.

Článek X. Ostatní a další ujednání

1. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu jeho provádění Zhotovitel. Na Objednatele přechází nebezpečí škody na díle okamžikem převzetí díla nebo jeho části od Zhotovitele.
2. Zhotovitel odpovídá za případné škody v průběhu provádění díla i za škody související s dílem nebo způsobené prodlením zhotovitele. Zhotovitel prohlašuje, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu jím způsobenou při výkonu činnosti třetí osobě, a to minimálně na pojistnou částku ve výši 5 mil. Kč, a zavazuje se takové pojištění udržovat v platnosti až do předání díla a odstranění všech vad a nedodělků. Zhotovitel se zavazuje tuto skutečnost doložit objednateli na žádost písemnými doklady (zejména kopie pojistné smlouvy, či jiné potvrzení vydané pojistitelem).
3. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových, či jiných elektronických zpráv.
4. Pohledávky vyplývající ze smlouvy lze převést na jinou osobu jen s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany. Zhotovitel prohlašuje, že neuzavřel před uzavřením této smlouvy s jinou osobou smlouvu o postoupení všech nebo více pohledávek (faktoringovou nebo podobnou smlouvu), která se vztahuje i na pohledávky vyplývající ze smlouvy. Pokud se toto prohlášení ukáže nepravdivým, má objednatel právo od smlouvy odstoupit.

Článek XI. Uveřejnění smlouvy

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., zákona o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
2. Smluvní strany jsou srozuměny se skutečností, že smlouva ve smyslu § 6 odst. 1 zákona o registru smluv nenabude účinnosti dříve než dnem uveřejnění v registru smluv, není-li touto smlouvou stavena účinnosti jiným dnem, následujícím až po dni uveřejnění smlouvy v registru smluv.

3. Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v registru smluv uveřejní objednatel, a to bez zbytečného odkladu po uzavření smlouvy. Za tímto účelem jsou smluvní strany povinny si poskytnout v elektronické podobě konečné znění této smlouvy určené k podpisu. V případě, že smlouvu povinná strana podle věty první tohoto odstavce neuveřejní ani do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy, je oprávněna uveřejnit smlouvu druhá smluvní strana.
4. Smluvní strany uvádí, že tato smlouva neobsahuje žádné údaje týkající se obchodního tajemství jedné či druhé smluvní strany, které by musely či měly být při uveřejnění této smlouvy vyloučeny (znečitelněny), a tedy s uveřejněním smlouvy v plném rozsahu souhlasí.

Článek XII. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti ke dni podpisu poslední smluvní strany. Strany tímto sjednávají, že jejich vzájemná práva a povinnosti se touto smlouvou řídí již od data, kdy bude Smlouva podepsána poslední smluvní stranou.
2. Tato smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění. K rozhodování případných sporů jsou příslušné soudy České republiky.
3. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
4. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
5. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
6. Změna nebo doplnění smlouvy může být uskutečněna pouze písemným dodatkem k této smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami.
7. Smlouva bude vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom exempláři.
8. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:

Příloha č. 1 – harmonogram provádění prací

Příloha č. 2 – oceněný soupis prací

Objednatel: 31. 05. 2019

Zhotovitel:

.....
Ing. Petr Liškář, MBA
místopředseda představenstva

.....
Ing. Stanislav Sigmund
místopředseda představenstva

ČASOVÝ HARMONOGRAMU PROVEDENÍ DÍLA

Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L

rok	měsíc	navev	7					8					9				10			
			27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
1		Provizorní zástřeňi																		
		bourání																		
		odstranění PVC, odstranění malby																		
2		SDK																		
		Úpravy povrchů vnitřní																		
		Podlahy																		
		lešení																		
		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách																		
		izolace proti vodě																		
		Konstrukce truhlářské																		
		Konstrukce zámečnické																		
		Podlahy keramické																		
		Podlahy PVC																		
		Obklady keramické																		
		Malby																		
		Zdravotechnika																		
		Vatápění																		
		Silnoproud																		
		Slaboproud																		
		Rozvody medicíálních plynů																		
		Vzduchotechnika																		
		EPS																		
		VON																		

zpracovala: ing. Suravets

ve Zlíně 30.05.2019

Rekapitulace investičních nákladů:

Investor

Kroměřížská nemocnice a.s.

Název akce

Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L

Stupeň dokumentace

Dokumentace pro ohlášení stavby a provedení stavby

		Objekt	Cena Kč bez DPH	
OVN			100 440,00	
D.1	Stavební objekty	D.1.01.1	Architektonicko-stavební řešení	1 628 269,60
		D.1.01.2	Stavebně konstrukční řešení	viz D.1.01.1
		D.1.01.3	Požárně bezpečnostní řešení	viz D.1.01.1
	D.1.01	D.1.01.4a	Zdravotně technické instalace	366 540,50
	Stavební objekt 1	D.1.01.4b	Vytápění, rozvody páry, rozvody chladu	134 264,33
		D.1.01.4c	Silnoproudá elektrotechnika	520 797,04
		D.1.01.4d	Slaboproudé elektroinstalace	372 353,30
		D.1.01.4e	Rozvody medicinálních plynů	95 338,00
		D.1.01.4f	Vzduchotechnika	752 010,50
		D.1.01.4g	Měření a regulace	neobsazeno
		D.1.01.4h	EPS	278 358,40
		D.1.01.5	Zdravotnická technologie	není v dodávce
Stavební objekty celkem				
Stavební objekty, inženýrské objekty, provozní soubory a vedlejší a ostatní náklady celkem bez DPH				4 248 371,67
DPH	21%			
Stavební objekty, inženýrské objekty, provozní soubory a vedlejší a ostatní náklady celkem s DPH				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	VON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN Vedlejší náklady						73 000,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště : a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště : 1	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00	Vlastní	Indiv
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na kompletní provoz staveniště po smluvenou dobu provádění stavebních prací : 1	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00	RTS 18/ II	Indiv
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. :	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 18/ II	Indiv
4	005123010R	Extrémní místo provádění Náklady na ztížené provádění stavebních prací v neobvyklém a práci ztěžujícím prostředí, jako např. ve zdravím škodlivém prostředí, práce pod vodou či v podzemí. :	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	RTS 18/ II	Indiv
5	VN_01	Stavebně - technický průzkum	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
Díl: ON Ostatní náklady						15 000,00		
6	16	Dokumentace skutečného provedení celé stavby včetně všech profesí	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	Vlastní	Indiv
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany : (požární fád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní fád). : 1	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
Celkem						88 000,00		

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	VON_SIL	VON - Silnoproudé elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: ON		Ostatní náklady				12 440,00		
1	ON05	Revize	hod	24,00000	310,00	7 440,00	Vlastní	Indiv
2	ON06	Zhotovení dokumentace pro stavební povolení	hod	8,00000	250,00	2 000,00	Vlastní	Indiv
3	ON07	Posouzení TIČR	hod	12,00000	250,00	3 000,00	Vlastní	Indiv

Celkem	12 440,00
---------------	------------------

Poznámky uchazeče k zadání

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE a.s. - Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L	Objednatel:	IČ/DIČ:
Druh stavby:	D1.01.4a ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	Projektant:	IČ/DIČ:
Lokalita:	Kroměříž	Zhotovitel: 0	IČ/DIČ: 44959602
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 83
JKSO: 0		Zpracoval: 0	Datum: 0

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	13 787,61	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	47 771,91	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	182 269,66	Kulturní památka	0,00	Uzemní vlivy	0,00
	Montáž	111 387,84			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		0,00				
Přesun hmot a sutí		11 323,48				
ZRN celkem		366 540,50	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	0,00
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	366 540,50	DPH 21%	76 973,51
		Celkem bez DPH	366 540,50
		Celkem včetně DPH	443 514,01

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Soupis prací

Název stavby:	KROMĚŘIŽSKÁ NEMOCNICE a.s. - Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L	Doba výstavby:		Objednatel:								
Druh stavby:	D1.01.4a ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	Začátek výstavby:		Projektant:								
Lokalita:	Kroměříž	Konec výstavby:		Zhotovitel:								
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:								
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot.	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
			Rozměry			cena (Kč)	Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		13	Hloubené výkopávky				0,00	17 184,00	17 184,00		0,00	
1		139711101RT4	Výkopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4 20*0,8*0,6 Viz příloha 201	m3	9,60	1 790,00	0,00	17 184,00	17 184,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		16	Přemístění výkopku				0,00	7 296,00	7 296,00		0,00	
2		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m 1,8 LOŽE 5,4 OBSYP 2,4 ZÁSYP	m3	9,60	245,00	0,00	2 352,00	2 352,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		17	Konstrukce ze zemin				6 773,52	1 104,00	7 877,52		13,03	
3		162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 9,6*10 viz. pol. vodorovné přemístění	m3	96,00	20,00	0,00	1 920,00	1 920,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m									
4		161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 9,6 viz. výkop	m3	9,60	100,00	0,00	960,00	960,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3									
5		167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 9,6 viz. výkop	m3	9,60	215,00	0,00	2 064,00	2 064,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny									
6		175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 20*0,6*0,15 viz. příl. 201	m3	1,80	480,00	0,00	864,00	864,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním									
7		174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 9,6-7,2 viz. příl. 201	m3	2,40	100,00	0,00	240,00	240,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		583315074	Kamenivo těžené frakce 8/16 B Zlínský kraj									
8		583315074	Kamenivo těžené frakce 8/16 B Zlínský kraj (5,4+2,4)*1,67 obsyp+zásyp	t	13,03	520,00	6 773,52	0,00	6 773,52	1,00	13,03	RTS I / 2018
		199000002R00	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlní									
9		199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4 9,6 viz. výkop	m3	9,60	260,00	0,00	2 496,00	2 496,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
		45451572111R00	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svršku)				987,48	848,52	1 836,00		2,04	
10		451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 20*0,6*0,15 viz. příl. 201	m3	1,80	1 020,00	987,48	848,52	1 836,00	1,13	2,04	RTS I / 2018
		721721 00-5900VD	Vnitřní kanalizace				34 207,57	47 900,21	82 107,78		1,05	
11		721 00-5900VD	Ověření tras a dimenzí Jedná se o ověření stávající trasy ležaté kanalizace, ověření dimenzí stávajících odpadních potrubí v místě úprav a napojení 1*5	hod	5,00	200,00	0,00	1 000,00	1 000,00	0,00	0,00	
		721110906R00	Oprava potrubí KT/LIT , vsazení odbočky DN 125 - vsazení odbočky do stávajícího potrubí ležaté kanalizace včetně dodání tvarovky a úpravy potrubí									
12		721110906R00	Oprava potrubí KT/LIT , vsazení odbočky DN 125 - vsazení odbočky do stávajícího potrubí ležaté kanalizace včetně dodání tvarovky a úpravy potrubí Materiál stávající ležaté kanalizace je třeba ověřit na místě 1*4 viz. půdorys ležaté kanalizace	kus	4,00	2 310,00	5 147,09	4 092,91	9 240,00	0,07	0,29	RTS I / 2018
		721110916R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí KT/LIT.DN125									
13		721110916R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí KT/LIT.DN125 Materiál stávající ležaté kanalizace je třeba ověřit na místě 1*4 viz. půdorys ležaté kanalizace	kus	4,00	550,00	159,29	2 040,71	2 200,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
		721140913sz	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí litinového DN 70, krácení trub, propojení dosavadního potrubí									
14		721140913sz	Vsazení odbočky do stávajícího potrubí litinového DN 70, krácení trub, propojení dosavadního potrubí 1*1 viz. schéma kanalizace	kus	1,00	1 520,00	1 190,82	329,18	1 520,00	0,00	0,00	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
15		721176101R00	Potrubí HT přípojovací D 32 x 1,8 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>8*0,5 viz. půdorys a schéma kanalizace - FCU/VZT</i>	m	4,00	185,00	288,92	451,08	740,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
16		721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>1*35 viz. půdorys a schéma kanalizace</i>	m	35,00	190,00	2 230,67	4 419,33	6 650,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
17		721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>1*12 viz. půdorys a schéma kanalizace</i>	m	12,00	210,00	804,55	1 715,45	2 520,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
18		721176104R00	Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>1*1,5 viz. půdorys a schéma kanalizace</i>	m	1,50	264,00	135,34	260,66	396,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
19		721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>1*0,5 viz. půdorys a schéma kanalizace</i>	m	0,50	630,00	95,99	219,01	315,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
20		721176114R00	Potrubí HT odpadní svislé a zavěšené D 75 x 1,9 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>1*12 viz. půdorys a schéma kanalizace</i>	m	12,00	480,00	1 983,84	3 776,16	5 760,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
21		721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé a zavěšené D 110 x 2,7 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>1*9 viz. půdorys a schéma kanalizace</i>	m	9,00	532,00	1 988,04	2 799,96	4 788,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
22		721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění <i>1*17 viz. půdorys a polélné řezy kanalizace</i>	m	17,00	508,00	3 325,26	5 310,74	8 636,00	0,00	0,04	RTS I / 2018
23		721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm - montáž a dodávka potrubí včetně tvarovek, čistících kusů, přechodů a těsnění Položka zahrnuje i materiál na opravu ležaté kanalizace v místě napojení <i>1*6 viz. půdorys a polélné řezy kanalizace</i>	m	6,00	606,00	1 741,05	1 894,95	3 636,00	0,00	0,02	RTS I / 2018
24		721 00-0003VD	Kondenzační sifon pro zařízení VZT, pojistka proti vyschnutí, přechodový kus dle DN - montáž a dodávka potrubí <i>1*8 viz. půdorys a schéma kanalizace FCU/VZT</i>	soub	8,00	997,00	7 037,65	938,35	7 976,00	0,00	0,01	
25		721273150RT1	Hlavice ventilační přívětrávací - montáž+dodávka	kus	2,00	1 100,00	2 104,06	95,94	2 200,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
			Instalace nad podhledem, přístup přes dvířka Přívzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou, s odnímatelnou mřížkou jak proti hmyzu, tak i pro čištění. Odpovídá EN 12380-1 a požadavkům ČSN 756760. Průtok vzduchu pro DN110 dle zkoušek podle EN 12380 činí 37 l/s. Je určen pro přívzdušnění splaškových odpadních potrubí do průtoku vody 3,7 l/s a pro přívzdušnění přípojovacích potrubí do průtoku vod 30 l/sec. Zařazen do třídy A1 (-20 st.C až +60 st.C) a pro použití i pod úrovní vody v zařizovacích předmětech <i>1*2 viz. schéma kanalizace</i>		2,00							
26		721 00-9155VD	Izolace potrubí včetně tvarovek proti rosení a hluku, minerální vlna/AL povrch tl.25mm Položka zahrnuje izolaci zavěšené splaškové kanalizace, izolaci prostupů kanalizace a izolaci odvodů kondenzátů <i>1*29 viz. schéma kanalizace</i>	m	29,00	297,00	4 377,10	4 235,90	8 613,00	0,02	0,64	
27		721 01-0011VD	Protipožární průchodky pro kanalizační potrubí - montáž a dodávka <i>1*1 viz. schéma kanalizace</i>	soub	1,00	1 820,00	1 574,05	245,95	1 820,00	0,02	0,02	
28		721 02-0900VD	Demontáž stávajících instalací včetně ekologické likvidace odpadu Položka zahrnuje zrušení kanalizace v návaznosti na bourací práce <i>1*5 viz. stavební část- bourací práce</i>	hod	5,00	550,00	0,00	2 750,00	2 750,00	0,00	0,00	
29		721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 <i>8+8 viz. schéma kanalizace</i>	kus	16,00	58,00	0,00	928,00	928,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
30		721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 <i>1*4 viz. schéma kanalizace</i>	kus	4,00	65,00	0,00	260,00	260,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
31		721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3 <i>1*1 viz. schéma kanalizace</i>	kus	1,00	100,00	0,00	100,00	100,00	0,00	0,00	RTS I / 2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
32		721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 1*97	m	97,00	9,00	23,85	849,15	873,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
33		721290123R00	Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300 1*97 viz. zkouška těsnosti vodou	m	97,00	12,00	0,00	1 164,00	1 164,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
34		998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m 13,03+2,03 1,05	t	16,11	498,00	0,00	8 022,78	8 022,78	0,00	0,00	RTS I / 2018
		722	Vnitřní vodovod				104 162,35	42 888,65	147 051,00		2,42	
35		722 00-5900VD	Ověření tras, dimenzí a materiálu stávajícího vodovodu v místě napojení 1*2	hod	2,00	200,00	0,00	400,00	400,00	0,00	0,00	
36		722 09-0011VD	Demontáž stávajících instalací vodovodu včetně ekologické likvidace odpadu 1*5 viz. stavební část-bourací práce	hod	5,00	350,00	0,00	1 750,00	1 750,00	0,00	0,00	
37		722130901R00	Zazátkování vývodu Zrušení přívodu pro stávající budovu K 1*6 viz. půdorys vodovodu	kus	6,00	25,00	81,48	68,52	150,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
38		722172966sz	Vsazení odbočky do stávajícího vodovodního potrubí do DN50 položka zahrnuje dodání odbočky, přeřezání a úpravu stávajícího potrubí, demontáž+zpětnou montáž izolace stávajícího potrubí 2*3 viz. půdorys vodovodu	kus	6,00	350,00	817,12	1 282,88	2 100,00	0,00	0,00	
39		722172917sz	Propojení stávajícího vodovodního potrubí položka zahrnuje dodávku materiálu a montáž 2*3 viz. půdorys vodovodu	kus	6,00	250,00	0,00	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	
40		722176212R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II/AL/PE-RT II pro rozvody pitné vody D 20 x 2,5 mm - montáž+dodávka potrubí včetně tvarovek, přechodů a spojek Lisovaný spoj 1*150 viz. půdorys a schéma vodovodu	m	150,00	598,00	73 255,97	16 444,03	89 700,00	0,00	0,09	RTS I / 2018
41		722176213R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II/AL/PE-RT II pro rozvody pitné vody D 26 x 3,0 mm - montáž+dodávka potrubí včetně tvarovek, přechodů a spojek Lisovaný spoj 1*25 viz. půdorys a schéma vodovodu	m	25,00	372,00	6 774,26	2 525,74	9 300,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
42		722176214R00	Potrubí vícevrstvé PE-RT II/AL/PE-RT II pro rozvody pitné vody D 32 x 3,0 mm - montáž+dodávka potrubí včetně tvarovek, přechodů a spojek Lisovaný spoj 1*15 viz. půdorys a schéma vodovodu	m	15,00	430,00	5 028,88	1 421,12	6 450,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
43		722 18-0011VD	Izolace potrubí nápleková včetně izolace tvarovek na d20/20mm, Montáž+dodávka, lepicí páska 1*50 viz. půdorys vodovodu - potrubí v příčce	m	50,00	50,00	2 045,45	454,55	2 500,00	0,01	0,55	
44		722 18-0012VD	Izolace potrubí nápleková včetně izolace tvarovek na d26/25mm, Montáž+dodávka, lepicí páska 1*10 viz. půdorys vodovodu - potrubí v příčce	m	10,00	58,00	490,77	89,23	580,00	0,01	0,12	
45		722 18-0049VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d20/25mm, povrchová úpr.AL, montáž+dodávka, lepicí páska 1*100 viz. půdorys a schéma vodovodu - potrubí v podhledu	m	100,00	122,00	6 100,00	6 100,00	12 200,00	0,01	1,10	
46		722 18-0050VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d26/25mm, povrchová úpr.AL, montáž+dodávka, lepicí páska 1*15 viz. půdorys a schéma vodovodu - potrubí v podhledu	m	15,00	126,00	945,00	945,00	1 890,00	0,01	0,20	
47		722 18-0051VD	Izolace potrubí z min.vlny včetně izolace tvarovek na d32/30mm, povrchová úpr.AL, montáž+dodávka, lepicí páska 1*15 viz. půdorys a schéma vodovodu - potrubí v podhledu	m	15,00	136,00	1 020,00	1 020,00	2 040,00	0,01	0,20	
48		722 00-30067V	Protipožární ucpávky/manžety pro vodovodní potrubí - montáž a dodávka 1*3 viz. půdorys vodovodu - ozn. PU	soub	3,00	930,00	1 908,95	881,05	2 790,00	0,01	0,04	
49		722-42239871V	Rohový ventil G1/2"x3/8" vnější závit - montáž+dodávka 1*2 viz. půdorys a schéma vodovodu ozn. d1	soub	2,00	150,00	260,00	40,00	300,00	0,01	0,02	

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem		
50		722 00-9001VD	Ventil regulační/vyvažovací pro syst.cirkulace teplé vody G1/2" - montáž+dodávka Ventil bude v poloze plného porútku. Zaregulování bude provedeno po kompletní opravě vodovodu v objektu 1*2 viz. půdorys a schéma vodovodu	soub	2,00	1 555,00	2 744,12	365,88	3 110,00	0,01	0,02		
51		722238313R00	Ventil uzav.přímý, 2xvniř. z. DN 20 - montáž+dodávka 1*2 viz. půdorys a schéma vodovodu	kus	2,00	285,00	406,49	163,51	570,00	0,00	0,00	RTS I / 2018	
52		722238314R00	Ventil uzav.přímý, 2xvniř. z. DN 25 - montáž+dodávka 1*2 viz. půdorys a schéma vodovodu	kus	2,00	400,00	621,71	178,29	800,00	0,00	0,00	RTS I / 2018	
53		722 00-0011VD	Orientační štítky,popisové tabulky Popis armatur, popis potrubí - směr průtoku+označení media, indentifikační tabulky - terčíky na kazetách podhledu pro vyznačení přístupu k armaturám 1*26 viz. půdorys a schéma vodovodu	kus	26,00	65,00	1 207,14	482,86	1 690,00	0,00	0,03		
54		722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě/napojení, vypuštění/napuštění soustavy, kontrola těsnosti stávajícího rozvodu 1*4	kus	4,00	50,00	0,00	200,00	200,00	0,00	0,00	RTS I / 2018	
55		722290226R00	Zkouška tlaku potrubí vodovodního do DN50 150+25+15 viz. položky montáže potrubí	m	190,00	5,00	200,86	749,14	950,00	0,00	0,03	RTS I / 2018	
56		722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80 150+25+15 viz. položky montáže potrubí	m	190,00	25,00	254,15	4 495,85	4 750,00	0,00	0,00	RTS I / 2018	
57		998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m 1*2,42 viz. celková hmotnost	t	2,42	550,00	0,00	1 331,00	1 331,00	0,00	0,00	RTS I / 2018	
725							41 981,31	7 001,09	48 982,40			3,03	
Zařizovací předměty													
58		725 11-0200VD	Montážní prvek pro uchycení umyvadla a nástěnné baterie,samonosný - montáž+dodávka 1*3 viz. půdorys vodovodu - ozn. U na skd přičkách	soub	3,00	2 800,00	8 229,73	170,27	8 400,00	0,11	0,33		
59		725017162R00	U - Umyvadlo keramické bílé bez otvoru pro baterii 55 x 45 cm, lahvový sifon pro umyvadlo bílý plast - montáž+dodávka 1*3 viz. půdorys kanalizace a vodovodu	soubor	3,00	1 500,00	3 166,68	1 333,32	4 500,00	0,01	0,04	RTS I / 2018	
60		725017352R00	Um - Umyvátko keramické s otvorem pro baterii 45 x 37cm, lahvový sifon pro umyvadlo bílý plast - montáž+dodávka 1*1 viz. půdorys kanalizace a vodovodu	soubor	1,00	1 450,00	1 008,42	441,58	1 450,00	0,01	0,01	RTS I / 2018	
61		725 00-5001VD	U+UV+D - Baterie umyvadlová/dřezová nástěnná páková-chrom G1/2"x150mm - montáž a dodávka s keramickou kartuší ECODISK, ramínko: 210 mm, rozteč: 150 mm , provedení: chrom 1*11 viz. půdorys vodovodu - ozn. U, UV, D	soub	11,00	1 500,00	15 500,00	1 000,00	16 500,00	0,21	2,31		
62		725 10-0018VD	UV+D - Příslušenství k dřezu a vestavnému umyvadlu -umyvadlo/dřez v dodávce kuchyňské linky - montáž+dodávka sifon pro dřez/ umyvadlo do nábytku-bílý plast DN50 pro dřez, DN40 pro umyvadlo 1*8 viz. půdorys	soub	8,00	300,00	1 714,29	685,71	2 400,00	0,01	0,09		
63		725 00-5002VD	Um - Baterie umyvadlová stojánková páková-chrom - montáž+dodávka s keramickou kartuší 37 mm se systémem ECODISK, s úsorným perlátorem - průtok pouze 5,7 litrů, výška výtoku 71 mm, 2x rohový ventil G1/2"x3/8", přípojovací hadičky • připojení: 3/8" flexi hadice 1*1 viz. půdorys vodovodu - ozn. Um	soub	1,00	1 500,00	1 312,50	187,50	1 500,00	0,18	0,18		
64		725013165R00	WC - Klozet kombi keramický včetně příslušenství - montáž+dodávka Klozet kombi keramický bílý včetně nádržky,nádrž s armat.pro 2 splachování odpad.svislý, rohový ventil G1/2", pancéřová přípojovací hadčka, WC sedátko. 1*1 viz. půdorys kanalizace a vodovodu .- ozn. WC	soubor	1,00	4 360,00	3 770,81	589,19	4 360,00	0,03	0,03	RTS I / 2018	
65		725 12-0003VD	S - Baterie sprchová nástěnná páková povrch chrom G1/2"x150mm - montáž+dodávka Sprchová vodovodní baterie nástěnná s keramickou kartuší ecodisk, sprchová hadice nerez 170cm, sprchová tyč s nastavitelnou výškou 60cm s posuvným držákem sprchy, ruční sprcha 1 polohová 80mm s funkcí pro snadné čištění trysek sprchy - měkké gumičky při lehkém dotyku zaručují snadné olamování vodního kamene 1*1 viz. půdorys vodovodu ozn. S	soub	1,00	1 680,00	1 608,51	71,49	1 680,00	0,01	0,01		

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
66		725 00-9900VD	S-Sprchový žlab nerez 550mm s perforovaným krycím nerez roštem,sifon se spodním odtokem-mont.+dodávka instalace do dlažby, průtok 60-68,8 L/min, osazení do prostoru nebo v blízkosti stěn Sprchové dveře/zástěna v dodávce stavební části 1*1 viz. půdorys vodovodu a kanalizace - ozn. S	soub	1,00	5 900,00	5 240,26	659,74	5 900,00	0,03	0,03	
67		725980122R00	Dviřka revizní, 150 x 300 mm v barvě stěny/ pro obklad - montáž a dodávka 1*4 viz. schéma kanalizace - pro čistící tvarovky	kus	4,00	250,00	430,11	569,89	1 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
68		725 99-0100VD	Demontáž stávajících instalací včetně ekologické likvidace odpadu 1*3 viz. stavební čist - bourací práce	hod	3,00	350,00	0,00	1 050,00	1 050,00	0,00	0,00	
69		998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m 1*3,03 viz. celková hmotnost	t	3,03	80,00	0,00	242,40	242,40	0,00	0,00	RTS I / 2018
767							1 918,43	23 196,29	25 114,72	0,01		
70		767995101R00	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické) Systémové uložení potrubí a zařízení, nosné žlábků pro potrubí, objímky s pryžovou manžetou, objímky plastové, fixace hrdel proti vysunutí pomocný a kotevní materiál (97+190)/2 uložení potrubí a zařízení	kg	143,50	175,00	1 918,43	23 194,07	25 112,50	0,00	0,01	RTS I / 2018
71		998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m 1*0,01 viz. celková hmotnost	t	0,01	222,00	0,00	2,22	2,22	0,00	0,00	RTS I / 2018
94							0,00	7 670,00	7 670,00	0,00		
72		946941102R00	Lešení a stavební výtah Montáž pojízdných Alu věží 2,5 x 1,45 m Výška do 4,5m 1*1 1 sada /1 patro	sada	1,00	450,00	0,00	450,00	450,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
73		946941192R00	Nájemné pojízdných Alu věží 2,5 x 1,45 m 1*30 30dní	den	30,00	230,00	0,00	6 900,00	6 900,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
74		946941802R00	Demontáž pojízdných Alu věží 2,5 x 1,45 m 1*1 1 sada/1patro	sada	1,00	320,00	0,00	320,00	320,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
97							6 026,61	11 173,39	17 200,00	1,23		
75		974031167R00	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 30 cm, zpětné zapravení 1*10 viz. půdorys vodovodu	m	10,00	220,00	108,83	2 091,17	2 200,00	0,08	0,81	RTS I / 2018
76		974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm, zpětné zapravení 1*10 viz. půdorys kanalizace	m	10,00	190,00	112,84	1 787,16	1 900,00	0,04	0,40	RTS I / 2018
77		970051300R00	Vrtání jádrové do ŽB do D 300 mm předpokládá se základ v šířce max. 1m 1*2 viz. podélné řezy kanalizace	m	2,00	5 300,00	3 795,74	6 804,26	10 600,00	0,00	0,01	RTS I / 2018
78		970058300R00	Přip.za tl. armat.nad 15mm jádr.vrt. ŽB do D 300mm 1*2 viz. podélné řezy kanalizace	m	2,00	1 250,00	2 009,20	490,80	2 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
S							3,38	1 721,70	1 725,08	0,00		
79		979011111R00	Přesuny suti Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2np 1*1,22 viz. oodíl 97	t	1,22	275,00	0,00	335,50	335,50	0,00	0,00	RTS I / 2018
80		979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km - meziskládka 1*1,22	t	1,22	184,00	0,00	224,48	224,48	0,00	0,00	RTS I / 2018
81		979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m 1*1,22	t	1,22	305,00	3,38	368,72	372,10	0,00	0,00	RTS I / 2018
82		979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m 14*1,22 celkem 20km	t	17,08	25,00	0,00	427,00	427,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
83		979990101R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu a cihel - ekologická likvidace 1*1,22	t	1,22	300,00	0,00	366,00	366,00	0,00	0,00	RTS I / 2018
							Celkem:		366 540,50			
Poznámka:												

Součet

Název stavby:	KROMĚŘÍZSKA NEMOCNICE a.s. - Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L	Objednatel:				
Druh stavby:	D1.01.4a ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE	Projektant:				
Lokalita:	Kroměříž	Zhotovitel:	0			
Zpracoval:	0	Zpracováno dne:	0			
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	13	Hloubené vykopávky	0,00	17 184,00	17 184,00	0,00
	16	Přemístění výkopku	0,00	7 296,00	7 296,00	0,00
	17	Konstrukce ze zemin	6 773,52	1 104,00	7 877,52	13,03
	19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlů	0,00	2 496,00	2 496,00	0,00
	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železnic)	987,48	848,52	1 836,00	2,04
	721	Vnitřní kanalizace	34 207,57	47 900,21	82 107,78	1,05
	722	Vnitřní vodovod	104 162,35	42 888,65	147 051,00	2,42
	725	Zařizovací předměty	41 981,31	7 001,09	48 982,40	3,03
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	1 918,43	23 196,29	25 114,72	0,01
	94	Lešení a stavební výtahy	0,00	7 670,00	7 670,00	0,00
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	6 026,61	11 173,39	17 200,00	1,23
	S	Přesuny sutí	3,38	1 721,70	1 725,08	0,00
				Celkem:	366 540,50	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: TRASKO/N0(Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP

Objekt: SO01 Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L

Rozpočet: D.1.01.4b Vytápění

Zadavatel Kroměřížská nemocnice a.s.

IČO: 27660532

Havlíčková 660/69

DIČ: CZ27660532

76701

Kroměříž

Zhotovitel: Ivan Večeřa

IČO: 44959206

Traplice č.p.409

DIČ: CZ6510111454

687 04 Traplice

Rozpis ceny

Celkem

HSV			35 740,00
PSV			98 524,33
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			134 264,33

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	134 264,33 CZK
Základní DPH	21 %	28 196,00 CZK

Zaokrouhlení

-0,33 CZK

Cena celkem s DPH

162 460,00 CZK

v _____

dne _____

11.06.2019

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
OST	Ostatní	HSV			35 740,00	27
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	PSV			10 370,77	8
734	Ústřední vytápění - armatury	PSV			14 901,96	11
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			65 067,00	48
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 547,60	2
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			5 137,00	4
789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	PSV			500,00	0
Cena celkem					134 264,33	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP
O:	SO01 Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: OST						35 740,00			
		Ostatní							
1	OST001001	Topná a provozní zkouška	hod	72,00000	220,00	15 840,00		Vlastní	Indiv
2	OST001003	Drobné zednické výpomoci (sekací a bourací práce) - bez zapravení	hod	10,00000	300,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
3	OST001004	Protokol o zaregulování otopné soustavy	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	Indiv
4	OST001005	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění stoupačky č. 2	hod	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
5	OST001006	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění stoupačky č. 3	hod	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
6	OST001007	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění stoupačky č. 38a	hod	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
7	OST001008	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění stoupačky č. 40	hod	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
8	OST001009	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění stoupačky č. 41	hod	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
9	OST001010	Vypuštění, napuštění a odvzdušnění stoupačky č. 43	hod	8,00000	300,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
Díl: 733						10 370,77			
		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí							
10	733111103R00	Potrubí z trubek závitových ocelových bezešvých, běžných, nízkotlaké, DN 15	m	28,00000	275,00	7 700,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		28 :							
		28		28,00000					
11	733113113R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, , , DN 15	kus	20,00000	105,00	2 100,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		20 :							
		20		20,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP
O:	SO01 Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	733110803R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových do DN 15	m	10,00000	22,00	220,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		10 :							
		10		10,00000					
13	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40	m	28,00000	5,00	140,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		28 :							
		28		28,00000					
14	733890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m □ z objektů výšky do 6 m	t	0,04200	850,00	35,70	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
15	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m		79,21700	2,21	175,07	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
Díl: 734 Ústřední vytápění - armatury							14 901,96		
16	734200811R00	Demontáž závitových armatur s jedním závitem, do G 1/2"	kus	10,00000	30,00	300,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		10 :							
		10		10,00000					
17	734200821R00	Demontáž závitových armatur se dvěma závity, do G 1/2"	kus	20,00000	80,00	1 600,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		20 :							
		20		20,00000					
		707							
18	734209113R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	20,00000	70,00	1 400,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		10+10 :							
		20		20,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP
O:	SO01 Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	734291951R00	Opravy závitových armatur zpětná montáž hlavice učního a termostatického ovládání	kus	10,00000	60,00	600,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		10 :							
		10		10,00000					
20	734890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot armatur vodorovně do 100 m z objektů výšky do 6 m	t	0,00200	978,00	1,96	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
21	998734201R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	%		0,32	0,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
22	734001001	Termostatický ventil k otopnému tělesu DN 15, přímý/rohový	kus	10,00000	360,00	3 600,00		Vlastní	Indiv
		10 :							
		10		10,00000					
23	734001002	Uzavírací šroubení k otopnému tělesu DN 15, přímé/rohové s možností vypouštění, šroubení maximálně, otevřeno	kus	10,00000	290,00	2 900,00		Vlastní	Indiv
		10 :							
		10		10,00000					
24	734001003	Termostatická hlavice s pojistkou proti odcizení	kus	10,00000	450,00	4 500,00		Vlastní	Indiv
		10 :							
		10		10,00000					
Díl: 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa						65 067,00			
25	735118110R00	Otopná tělesa litinová článková doplňkové práce tlaková zkouška - vodou	m2	51,90000	56,00	2 906,40	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		"30/500/110"0,18*30*1 :							
		"24/500/160"0,255*24*1 :							
		"28/500/160"0,255*28*1 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP	
O:	SO01	Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		"10/900/160"0,44*28*1 :							
		"6/500/70"0,12*6*1 :							
		"22/500/70"0,12*22*1 :							
		"24/500/70"0,12*24*1 :							
		"38/500/70"0,12*38*1 :							
		"9/900/160"0,44*9*1 :							
		"14/900/160"0,44*14*1 :							
		51,9				51,90000			
26	735119140R00	Otopná tělesa litinová článková montáž bez rozlišení, bez dodávky materiálu	m2	51,90000	290,00	15 051,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		"30/500/110"0,18*30*1 :							
		"24/500/160"0,255*24*1 :							
		"28/500/160"0,255*28*1 :							
		"10/900/160"0,44*28*1 :							
		"6/500/70"0,12*6*1 :							
		"22/500/70"0,12*22*1 :							
		"24/500/70"0,12*24*1 :							
		"38/500/70"0,12*38*1 :							
		"9/900/160"0,44*9*1 :							
		"14/900/160"0,44*14*1 :							
		51,9				51,90000			
27	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	29,88000	34,00	1 015,92	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		"6/500/700"0,12*6*1 :							
		"22/500/700"0,12*22*1 :							
		"23/500/700"0,12*23*1 :							
		"24/500/700"0,12*24*1 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP
O:	SO01 Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		"30/500/700"0,12*30*1 :							
		"34/500/700"0,12*34*1 :							
		"6/900/160"0,44*6*1 :							
		"7/900/160"0,44*7*1 :							
		"8/900/160"0,44*8*1 :							
		"9/900/160"0,44*9*1 :							
		29,88				29,88000			
28	735110911R00	Opravy otopných těles článkových litinových přetěsnění radiátorové růžice	kus	2,00000	120,00	240,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		2 :							
		2				2,00000			
29	735110912R00	Opravy otopných těles článkových litinových rozpojení otopného tělesa teplovodního	kus	2,00000	100,00	200,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		2 :							
		2				2,00000			
30	735110914R00	Opravy otopných těles článkových litinových stažení otopného tělesa	kus	2,00000	172,00	344,00	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		2 :							
		2				2,00000			
31	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	29,88000	20,00	597,60	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		(bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)							
		"6/500/700"0,12*6*1 :							
		"22/500/700"0,12*22*1 :							
		"23/500/700"0,12*23*1 :							
		"24/500/700"0,12*24*1 :							
		"30/500/700"0,12*30*1 :							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP
O:	SO01 Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		"34/500/700"0,12*34*1 : "6/900/160"0,44*6*1 : "7/900/160"0,44*7*1 : "8/900/160"0,44*8*1 : "9/900/160"0,44*9*1 : 29,88				29,88000			
32	735890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot otopných těles vodorovně 100 m ² z objektů výšky do 6 m	t	0,71100	1 120,00	796,32	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
33	998735201R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	%	717,16000	2,55	1 828,76	800-731	RTS 18/ II	RTS 18/ II
34	735001001	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 30/500/110	kus	1,00000	11 120,00	11 120,00		Vlastní	Indiv
		1 : 1		1,00000					
35	735001002	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 24/500/160	kus	1,00000	10 642,00	10 642,00		Vlastní	Indiv
		1 : 1		1,00000					
36	735001003	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 28/500/160	kus	1,00000	12 445,00	12 445,00		Vlastní	Indiv
		1 : 1		1,00000					
37	735001004	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 10/900/160	kus	1,00000	7 630,00	7 630,00		Vlastní	Indiv
		1 : 1		1,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP
O:	SO01 Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
38	735002001	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 6/500/70 - stávající	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		1:							
		1		1,00000					
39	735002002	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 22/500/70 - stávající	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		1:							
		1		1,00000					
40	735002003	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 24/500/70 - stávající	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		1:							
		1		1,00000					
41	735002004	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 38/500/70 - stávající	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		1:							
		1		1,00000					
42	735002005	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 9/900/160 - stávající	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		1:							
		1		1,00000					
43	735002006	Článekové litinové otopné těleso s bočním připojením 14/900/160 - stávající	kus	1,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
		1:							
		1		1,00000					
44	735498521	Demontáž elektrického přímotopu	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní	Indiv
		1:							
		1		1,00000					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP	
O:	SO01	Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 767						2 547,60			
45	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	28,00000	1,70	47,60	800-767	RTS 18/ II	RTS 18/ II
46	767001001	Dodávka KDK 20 : 20	kg	20,00000	40,00	800,00		Vlastní	Indiv
				20,00000					
47	767995111T00	Mtž atypická zámečnická kce -5kg 20 : 20	kg	20,00000	85,00	1 700,00		Vlastní	Indiv
				20,00000					
Díl: 783						5 137,00			
48	783000099	Ochrana konstrukcí nebo prvků kartonem proti poškození v průběhu stavby 5 : 5	m2	5,00000	95,00	475,00		Vlastní	Indiv
				5,00000					
49	783000125T00	Ochrana konstrukcí nebo prvků při provádění nátěrů obalením fólií 5 : 5	m2	5,00000	12,00	60,00		Vlastní	Indiv
				5,00000					
50	783614551T00	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm 28 : 28	m	28,00000	12,00	336,00		Vlastní	Indiv
				28,00000					
51	783617611T00	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	158,00000	27,00	4 266,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Kroměřížská nemocnice budova L -1.PP	
O:	SO01	Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	D.1.01.4b	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------	---------------

"Nové potrubí"28 :

"Stávající potrubí"130 :

158

158,00000

Díl: 789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení					500,00			
-----------------	---	--	--	--	--	---------------	--	--	--

52	789131240T00	Odmaštění potrubí -DN 50	m2	10,00000	50,00	500,00		Vlastní	Indiv
----	--------------	--------------------------	----	----------	-------	--------	--	---------	-------

Celkem						134 264,33			
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--

JKSO:

801.12	budovy zdravotnických středisek a poliklinik
m3	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Soupis prací

Ceny neobsahují DPH

Základní rozpočtové náklady

A. Dodávky dle specifikací			85223,20
C. Montáž			97391,30
D. Demontáž	120 h	265	31800,00
E. Materiál nosný délkový			69601,12
F. Materiál nosný kusový			212401,42
J. Součet materiál nosný (E+F)			282002,54
L. Součet montáž + demontáž + materiál (C+D+J)			411193,84
M. PPV (Drážky otvory, lešení)	80 h	265	21200,00
N. Zemní práce			0,00
O. Nátěry			0,00
P. Práce účtované hodinovou sazbou			
předběžná obhlídka	8 h	265	2120,00
dozor	4 h	265	1060,00
Součet položky			3180,00
R. Celkem základní rozpočtové náklady			520797,04

Materiál nosný kusový + montáž

Nazev			Pocet J	Cena mat.	Cena mont.	Celkem mat.	Celkem mon.	Položka RTS	
Odpínač v krytu 20A 2P IP67			2 ks	363,63	101,48	727,26	202,96	210112010	
Spinac zapuštěný IP20	1	komplet	14 ks	168,79	61,36	2363,02	859,04	210110041	1.1
Spinac zapuštěný IP20	5	komplet	3 ks	219,76	61,36	659,29	184,08	210110043	1.1
Spinac zapuštěný IP20	6	komplet	4 ks	173,32	61,36	693,27	245,44	210110045	1.1
Spinac zapuštěný IP20	7	komplet	1 ks	237,89	61,36	237,89	61,36	210110046	1.1
Spinac zapuštěný IP44	1	06940	2 ks	191,44	66,08	382,89	132,16	210110045	1.11
Zasuvka zapuštěná IP20	1x	komplet	101 ks	156,33	83,78	15788,97	8461,78	210111011	1.2
Zasuvka zapuštěná IP20	s přepěť. ochr.	komplet	13 ks	890,38	88,50	11574,95	1150,50	210111011	1.21
Zasuvka zapuštěná IP44	1x víčko, clon.		1 ks	200,51	87,32	200,51	87,32	210111011	1.22
Zasuvka	dvojita	pospojovani	8 ks	617,38	103,84	4939,01	830,72	210111011	1.25
Zasuvka	konektor	pospojovani	8 ks	425,93	88,50	3407,46	708,00	210111011	1.25
Prichytka mala	do 8x	CYKY 3x1.5	120 ks	21,52	30,68	2582,78	3681,60		1.41
Krabice Přístrojová		1901	144 ks	9,06	23,60	1304,99	3398,40	210010301	1.3
Krabice Odbočovací		1902	10 ks	14,73	25,96	147,26	259,60	210010311	1.32
Krabice Rozbočovací		1903	64 ks	55,51	44,84	3552,46	2869,76	210010321	1.33
Krabice R IP54			55 ks	95,16	112,10	5233,54	6165,50	210010453	1.31
Pozarni prepazka pres stenu 30 cm			0,2 m2	2945,28	1062,00	589,06	212,40	210020922	1.50
Zlab pozink 62/50	korytko 2 m	+nosník	4 ks	254,88	99,12	1019,52	396,48	210020302	2.66
Zlab pozink 125/50	korytko 2 m	+nosník	3 ks	319,45	108,56	958,35	325,68	210020304	2.66
Krabice	KT250	s víčkem	5 ks	371,56	141,60	1857,79	708,00	210010313	
Ekvipotencialni svorkovnice	EPS1	bez krytu	5 ks	390,82	177,00	1954,08	885,00		
Svorka na vodu			16 ks	48,71	59,00	779,37	944,00		
Zemnici svorka			8 ks	21,52	59,00	172,19	472,00		1.60
Pasek pro 1 ks			8 ks	22,66	23,60	181,25	188,80		1.61
Montaz rozvodnice	100 kg		1 ks	0	1057,28		1057,28	210190003	

Svítidla dle tabulky tech. standardů včetně příslušenství a světelných zdrojů		0,00	0,00				
A Svítidlo LED	9 ks	1365,02	295,00	12285,22	2655,00	210201063	3.1
AP Svítidlo LED	4 ks	2206,13	295,00	8824,51	1180,00	210201063	3.2
B Svítidlo LED	12 ks	7215,94	295,00	86591,23	3540,00	210201063	3.3
C Svítidlo LED	9 ks	1155,46	295,00	10399,10	2655,00	210201063	3.4
D Svítidlo LED	2 ks	567,82	295,00	1135,63	590,00	210201063	3.5
NA Nouz. svítidlo LED pict.	7 ks	3099,62	295,00	21697,37	2065,00	210200043	3.6
NB Nouz. svítidlo LED pict.	1 ks	3624,96	295,00	3624,96	295,00	210200043	3.7
N1 Nouz. svítidlo LED asym.	2 ks	3268,13	295,00	6536,26	590,00	210200043	3.8

Celkem materiál**212401,42****Celkem montáž****48057,86****Materiál nosný délkový + montáž**

Název			Pocet J	Cena mat.	Cena mont.	Celkem mat.	Celkem mon.	Položka RTS	
Kabel CYKY-J	3x4		8 m	37,76	29,50	302,08	236,00	210800107	2.2
Kabel Cu	3x1,5	B2caS1d0	411 m	31,86	29,50	13094,46	12124,50	210800105	2.25
Kabel Cu	5x1,5	B2caS1d0	16 m	50,74	29,50	811,84	472,00	210800115	2.25
Kabel Cu	3x2,5	B2caS1d0	775 m	49,56	29,50	38409,00	22862,50	210800106	2.25
Kabel Cu	3x4	B2caS1d0	41 m	67,26	29,50	2757,66	1209,50	210800107	2.25
Vodic CY	4		50 m	14,16	18,88	708,00	944,00	210800546	2.38
Vodic CY	6		450 m	21,24	21,24	9558,00	9558,00	210800547	2.38
Vodic CY	16		67 m	56,64	22,42	3794,88	1502,14	210800549	2.38
Trubka plastová	Tuhá	1520	10 m	16,52	42,48	165,20	424,80	210010063	2.63

Celkem materiál délkový**69601,12****Celkem montáž****49333,44**

Specifikace

název / označení	rozdávěč R-01	1 ks							
výkres	D.1.01.4c-103								
Nazev			Pocet J	Cena mat.	Cena mont.	Celkem mat.	Celkem mon.	Polozka	RTS
Rozvaděč zapuštěný	EI30/DP1-Sm	60/180/25	1 ks	11688,00	400,00	11688,00	400,00	210190003	
Automatický přepínač sítí	63A, 4-pól		1 ks	11778,00	160,00	11778,00	160,00		6.52
Zakryt z plechu deleny			1,1 m2	1210,00	80,00	1306,80	86,40		
Kapsa na vykresy A4 plech			1 ks	615,00	80,00	615,00	80,00		
Chranic	40/4/003-G/A		4 ks	2695,00	140,00	10780,00	560,00	210120451	6.03
Chranic FI/LS	10/1N/003/C-A		4 ks	1553,00	130,00	6212,00	520,00	210120401	6.11
Chranic FI/LS	16/1N/003/C-A		3 ks	1396,00	130,00	4188,00	390,00	210120401	6.11
Ovladačí tlačítko	DIN	1/0	1 ks	265,00	110,00	265,00	110,00	210120401	
Jistic instalacni	1 P	6A/B	2 ks	106,00	100,00	212,00	200,00	210120401	6.20
Jistic instalacni	1 P	10A/B	1 ks	97,00	100,00	97,00	100,00	210120401	6.20
Jistic instalacni	1 P	10A/C	11 ks	125,00	100,00	1375,00	1100,00	210120401	6.20
Jistic instalacni	1 P	16A/C	2 ks	125,00	100,00	250,00	200,00	210120401	6.20
Jistic instalacni	1 P	20A/C	2 ks	148,00	100,00	296,00	200,00	210120401	6.20
Jistic instalacni	1 P+N	16A/C	24 ks	242,00	100,00	5808,00	2400,00	210120401	6.20
Jistic instalacni	3 P	10A/C	1 ks	471,00	120,00	471,00	120,00	210120451	6.20
Svodič přepětí 2 vým.modul	"C" 3P ignalizace		1 ks	2760,00	140,00	2760,00	140,00	210120451	6.62
Svodič přepětí 2 vým.modul	"C" 3P+N signalizace		1 ks	3520,00	150,00	3520,00	150,00	210120451	6.62
Pripojnice fazova Cu		63 A	6 ks	1010,00	230,00	6060,00	1380,00	210070401	
Pripojnice nulova Cu		63 A	2 ks	570,00	230,00	1140,00	460,00	210070401	
Pripojeni skrine na PE		do 63A	1 ks	30,00	100,00	30,00	100,00		
Rele impulsni 1P	TL32A	1/0	2 ks	587,00	120,00	1174,00	240,00	210150051	
Spinac packovy	DIN	63/3+N	2 ks	864,00	140,00	1728,00	280,00	210120451	6.50
Spinac packovy DIN		25A 4/0	1 ks	425,00	140,00	425,00	140,00	210120451	
Svorka radova		2,5	94 ks	12,00	16,00	1128,00	1504,00	210192571	6.121
Svorka radova		4	2 ks	12,00	16,00	24,00	32,00	210192572	6.121
Svorka radova		16	8 ks	26,00	17,00	208,00	136,00	210192574	6.121
Svorka radova		35	8 ks	43,00	19,00	344,00	152,00	210192576	6.121
Celkem materiál						73882,80			
Celkem montáže							11340,40		
Cenkem materiál s montáží									85223,20

Výkaz výměr - Kabelová listina

<i>soustava</i>	<i>číslo</i>	<i>popis</i>	<i>místnosti</i>	<i>kabel</i>	<i>průřez</i>	<i>[m]</i>	
D.1.01.4c-103 Rozvaděč R-01							
WL	01.2	R-101	1.NP	CYKY	4x25	0	Stávající
WL	01.1	RH3		CYKY	4x25	0	Stávající
WL	02.1	RH5		CYKY	4x16	0	Stávající
WL	02.2	R-101	1.NP	CYKY	4x16	0	Stávající
WL	04	Pospojování		CY 16(54)		0	Stávající
WS	11	Světlo	002	CYKY	3x1,5	0	Stávající
WL	11	Světlo	002	CYKY	3x1,5	0	Stávající
WL	12	Světlo	003-005, 016,024,016	B2caS1d0	3x1,5	126	
WL	12.1	NO	005 016,024,016	B2caS1d0	3x1,5	53	
WL	13	Světlo	004	B2caS1d0	3x1,5	21	
WL	14	Světlo	006,007,026, 003,005	B2caS1d0	3x2,5	94	
WL	17	VZT	023	B2caS1d0	5x1,5	16	
WL	18	Klima	Prostor pod rampou	B2caS1d0	3x4	20	
				CYKY	3x4	8	
WL	19	Klima	Fasáda	B2caS1d0	3x4	21	
				CYKY	3x4	8	
WL	20	V4	002	CYKY	3x1,5	0	Stávající
WL	21	V8	Sklad	CYKY	3x1,5	0	Stávající
WL	22	MaR	023	B2caS1d0	3x1,5	15	
WL	41	Zásuvky	007	B2caS1d0	3x2,5	26	
WL	42	Zásuvky	007	B2caS1d0	3x2,5	24	
WL	43	Zásuvky	007	B2caS1d0	3x2,5	27	
WL	44	Zásuvky	006	B2caS1d0	3x2,5	23	
WL	45	Zásuvky	006	B2caS1d0	3x2,5	26	
WL	46	Zásuvky	006	B2caS1d0	3x2,5	25	
WL	48	Zásuvky	005	B2caS1d0	3x2,5	24	
WL	49	Zásuvky	005	B2caS1d0	3x2,5	14	
WL	50	Zásuvky	005	B2caS1d0	3x2,5	24	
WL	51	Zásuvky	004	B2caS1d0	3x2,5	36	
WL	52	Zásuvky	003	B2caS1d0	3x2,5	27	
WL	53	Zásuvky	003	B2caS1d0	3x2,5	27	
WL	55	Zásuvky	026	B2caS1d0	3x2,5	22	
WL	56	Zásuvky	026	B2caS1d0	3x2,5	27	
WL	57	Zásuvky	026	B2caS1d0	3x2,5	30	
WL	58	Zásuvky	025	B2caS1d0	3x2,5	32	
WL	59	Zásuvky	025	B2caS1d0	3x2,5	30	

<i>soustava</i>	<i>číslo</i>	<i>popis</i>	<i>místnosti</i>	<i>kabel</i>	<i>průřez</i>	<i>[m]</i>	
WL	60	Zásuvky	016	B2caS1d0	3x2,5	39	
WL	62	Zásuvky	024	B2caS1d0	3x2,5	31	
WL	63	Zásuvky	020,023	B2caS1d0	3x2,5	43	
WS	81	Světlo	002	CYKY	3x1,5	0	Stávající
WL	81.1	NO	002	CYKY	3x1,5	0	Stávající
WL	83	Světlo	006,007,026 003,005	B2caS1d0	3x2,5	84	
WL	83.1	NO	006,007,026 003,005	B2caS1d0	3x1,5	29	
WL	84	Světlo	019,020,023 +stávající	B2caS1d0	3x1,5	73	
WL	85	SLB	002	B2caS1d0	3x1,5	21	
WL	86	SLB	002	B2caS1d0	3x1,5	21	
WL	87	SLB	024	B2caS1d0	3x1,5	17	
WL	88	SLB	024	B2caS1d0	3x1,5	17	
WL	88	Mediciální plyny	005	B2caS1d0	3x1,5	18	
WL	90	Zásuvky	005	B2caS1d0	3x2,5	16	
WL	91	Zásuvky	025	B2caS1d0	3x2,5	24	
WL	1	MA1	003	CY 16(54)		14	
WL	2	MA2	005	CY 16(54)		12	
WL	3	MA3	006	CY 16(54)		12	
WL	4	MA4	007	CY 16(54)		12	
WL	5	MA5	026	CY 16(54)		17	

ROZPOČET

Rozpočet	D.1.01.4e Rozvody medicinálních plynů		
Objekt	Název objektu	SKP	
	SO 01 - Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L	Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby	Počet jednotek	
	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE a. s.	Náklady na m.j.	
Projektant	LT PROJEKT a. s.	Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE a. s.		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	0	
Z	PSV celkem	0	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	0	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	0	
	ZRN+ost.náklady+HZS	95 338	
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno : Ing. Zdeněk Kvapil	Jméno :	Jméno :	
Datum : 24.09.2018	Datum :	Datum :	
Podpis :	Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %	95 338 Kč	
DPH	21,0 %	20 021 Kč	
Základ pro DPH	15,0 %	0 Kč	
DPH	15,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM		115 359 Kč	

Poznámka :

Textová, výkresová i tabulková část PD tvoří jeden vzájemně se doplňující a provázaný celek. Jednotliví účastníci výběrového řízení se musí seznámit s projektovou dokumentací v návaznosti na soupis prací a na základě těchto informací části díla nacenit. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční.

Stavba :	KROMĚŘIŽSKÁ NEMOCNICE a. s.	Rozpočet :
Objekt :	SO 01 - Rekonstrukce ambulancí ORL v budově L	D.1.01.4e - Rozvody medicinálních plynů

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl		HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1	Kyslík	21 238				
2	Ventilové krabice	19 945				
3	Alarmový systém	27 685				
4	Konzole a příchytý materiál	4 014				
5	Demontáže	1 100				
6	Ostatní	21 356				
CELKEM OBJEKT		95 338	0	0	0	0

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Měrná jednotka	Množství dodávky a montáže	Cena celkem za položku
				/Kč/	/Kč/
D.1.01.4e Medicinální plyny					
<u>Druh plynu:</u> kyslík					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.01.4e-101					
1	Dodávka a montáž měděná trubka 8x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	10	m	272,00	2720,00
2	Dodávka a montáž měděná trubka 12x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	8	m	323,00	2584,00
3	Dodávka a montáž měděná trubka 18x1 ČSN EN 13348 včetně tvarovek	12	m	413,00	4956,00
4	Dodávka a montáž Ag pájka 45 + pasta 10x2g + 8x2g + 12x4g = 84g	84	g	15,00	1260,00
5	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 26,9x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	1	ks	201,00	201,00
6	Dodávka a montáž chránička potrubí ocelová trubka 31,8x2,6/0,5m včetně vnějšího a vnitřního základního nátěru utěsnění ucpávkou bez omezení dilatační schopnosti potrubí	1	ks	273,00	273,00
7	Zaslepení potrubí Cu do DN25	3	ks	107,00	321,00
8	Napojení na stávající rozvod inertizace rozvodu	1	ks	1905,00	1905,00
9	Lékařský panel s rychlospojku pod omítku připojení musí být specifické pro daný plyn, dodavatel musí doložit prohlášení o shodě pod značkou CE dle Direktivy 93/42/Eec dle ČSN EN 7396-1	2	ks	2374,00	4748,00
10	Ochranný plyn pro pájení Cu trubek dle ČSN EN 7396-1 10+8+12	30	m tr.	7,00	210,00
11	Značení a barevné označení potrubí dle ČSN EN 7396-1 10+8+12	30	m tr.	26,00	780,00
12	Propláchnutí rozvodu dusíkem do DN 25 10+8+12	30	m tr.	17,00	510,00
13	Závěrečná tlaková zkouška dle ČSN EN 7396-1	1	ks	770,00	770,00
Cena celkem /Kč/					21 238,00
<u>Ventilové krabice</u>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.01.4e-101					
14	Vent. krabice v provedení pod omítku - O G3/4"-1x, (připojení 18x1), vstupní místo NIST-1x kontrolní manometr 1x, čidlo klinického alarmu 1x Provedení dle ČSN EN 7396-1 Provedení viz. výkres číslo D1.08-102	1	ks	19945,00	19945,00
Cena dodávky celkem /Kč/					19 945,00

Poř. č.	Název materiálu	Množství Dodávky Montáže	Měrná jednotka	Množství dodávky a montáže	Cena celkem za položku
				/Kč/	/Kč/
<u>Alarmový systém</u>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.01.4e-101					
15	Signalizační hlásič klinického alarmu - 1 místo včetně zdroje Provedení dle ČSN EN 7396-1	1	ks	27685,00	27685,00
Cena dodávky celkem /Kč/					27 685,00
<u>Konzole a příchytný materiál:</u>					
Dodání a zhotovení konzol, pomocný příchytný materiál, tr. objímky, dodání a osazení hmoždinek		Materiálové provedení a vzdálenosti podpor dle ČSN EN 7396-1			
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.01.4e-101					
16	konzola (podpěra) pro 1xCu8x1 max. vzdálenost podpor 1,0 metru - 5:1,0=5	5	ks	223,00	1115,00
17	konzola (podpěra) pro 1xCu12x1 max. vzdálenost podpor 1,0 metru - 8:1,0=8	8	ks	223,00	1784,00
18	konzola (podpěra) pro 1xCu18x1 max. vzdálenost podpor 1,5 metru - 7:1,5=5	5	ks	223,00	1115,00
Cena celkem /Kč/					4 014,00
<u>Demontáže</u>					
všechny provedené výpočty tohoto soupisu jsou brány z výkresu D.1.01.4e-101					
19	Demontáž stávajících potrubních rozvodů kyslíku včetně lékařských panelů, 1x6 hodin.	2	HZS	550,00	1100,00
Cena montáže celkem /Kč/					1 100,00
<u>Ostatní</u>					
20	Zkoušky a revize dle ČSN EN 7396-1	2	HZS	1150,00	2300,00
21	Dokumentace skutečného stavu	1	ks	2950,00	2950,00
22	Zahájení a vedení stavby	1	kpl	3560,00	3560,00
23	Ukončení a předání stavby	1	kpl	2848,00	2848,00
24	Přesun materiálu, vnitrostaveništní přeprava	1	kpl	9698,00	9698,00
Cena celkem /Kč/					21 356,00

CENA DODÁVKY A MONTÁŽE CELKEM /Kč/

95 338,00

Soupis prací	D.1.01.4f-S	Vzduchotechnika	JKSO	
Akce			SKP	
	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE A.S.		Měrná jednotka	
	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L		Počet jednotek	0
Objekt			Náklady na m.j.	0
	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L , SO 01		Typ rozpočtu	
Projektant	Ing. Petr Auf, Ing. Milan Štantejský			
Zpracovatel projektu	Ing. Petr Auf, Ing. Milan Štantejský			
Objednatel				
Dodavatel			Zakázkové číslo	P18P426
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady				
	HSV celkem	8 000		
Z	PSV celkem	629 426		
R	M práce celkem	110 065		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	747 491		
	HZS	4 520		
	ZRN+HZS	752 011		
	ZRN+ost.náklady+HZS	752 011		
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
	Základ pro DPH	21,0 %		752 011 Kč
	DPH	21,0 %		157 922 Kč
	Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
	DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				909 933 Kč

Poznámka :

V cenách musí být zahrnuty náklady na odvoz, skládkovné, přesuny materiálu, protiprašná opatření, trvalý úklid všech prostor dotčených stavbou, opatření BOZP. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nutnou podmínkou předložení nabídky. Před naceněním zkontrolovat v digitální verzi souboru, jestli není část řádku položky skryta a informace o výrobku tak neúplná. Předpokládá se kompletní uvedení do provozu a zaregulování zařízení a jeho armatur, nastavení provozních parametrů jako i všech rozvodných a regulačních zařízení, až do převímky a garance. A to včetně sladění se skutečnými provozními vztahy jako je zaučení provozního personálu a předání zařízení uživateli.

Stavba :	KROMĚŘIŽSKÁ NEMOCNICE A.S.	Soupis prací
	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L	D.1.01.4f-S
Objekt :	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L , SO 01	Vzduchotechnika

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

ČÁST VZDUCHOTECHNIKA

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1. Zařízení č. 1 - Větrání šatny a čekárny	5 000	322 008	0	50 815	20
K1. Zařízení č. K1 - Chlazení - vyšetřovny - JV	1 500	136 961	0	34 300	2 500
K2. Zařízení č. K2 - Chlazení - vyšetřovny - SZ	1 500	103 126	0	24 950	2 000
900. Demontáže vč. ekologické likvidace, úpravy.	0	10 650	0	0	0
999. Ostatní položky	0	56 681	0	0	0
CELKEM OBJEKT	8 000	629 426	0	110 065	4 520

Položkový rozpočet

Stavba :	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE A.S. REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L	Soupis prací D.1.01.4f-S
Objekt :	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L , SO 01	Vzduchotechnika

P.č.	Číslo pol.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Cenová soustava
Díl: 1.		Zařízení č. 1 - Větrání šatny a čekárny					
1	1.001	Vzduchotechnická rekuperační jednotka ve vnitřním podstropním provedení s deskovým rekuperátorem, množství vzduchu V = 590/590 m3/h. Tlaková ztráta 350/350 Pa.	kus	1,00	136 761,00	136 761,00	vlastní
<p><i>Technické parametry viz. D.1.01.4f-001 Technická zpráva - včetně příloh.</i> <i>Jednotka je v souladu s Nařízením komise EU č. 1253/2014 a splňuje požadavky na Ekodesign a ErP 2018</i></p> <p><i>Jednotka včetně filtrů, uzavíracích klapek, pružných manžet, protiproudého rekuperačního výměníku, elektrického ohříváče, EC ventilátorů, závěsů.</i></p> <p><i>Včetně příslušenství (měření a regulace, regulační prvky)</i> <i>Napájení zajistí profese ELE.</i> <i>Odvod kondenzátu zajistí profese ZTI.</i> <i>Vypnutí v případě poplachu, dle PBŘ zajistí profese EPS.</i> <i>Před objednáním jednotky ověřit strany a připojení médií</i></p>							
2	1.051	Tlumič hluku kulisový 350x200x1500/2 vnitřní kulisy tl. 100 mm.	kus	2,00	2 379,00	4 758,00	vlastní
3	1.052	Tlumič hluku kruhový DN 200mm, délka 750mm.	kus	2,00	2 447,00	4 894,00	vlastní
4	1.053	Tlumič hluku kruhový DN 200mm, délka 1200mm.	kus	1,00	3 471,00	3 471,00	vlastní
5	1.101	Systémový regulátor průtoku vzduchu DN 200mm, včetně servopohonu.	kus	2,00	15 525,00	31 050,00	vlastní
<i>Viz. D.1.01.4f-001 Technická zpráva - příloha č.4</i>							
6	1.101a	Tlumič hluku pro útlum hluku za regulátorem průtoku DN 200mm, délka 1000mm.	kus	2,00	3 105,00	6 210,00	vlastní
<i>Viz. D.1.01.4f-001 Technická zpráva - příloha č.4</i>							
7	1.102	Systémový regulátor průtoku vzduchu DN 200mm, včetně servopohonu.	kus	2,00	15 525,00	31 050,00	vlastní
<i>Viz. D.1.01.4f-001 Technická zpráva - příloha č.4</i>							
8	1.102a	Tlumič hluku pro útlum hluku za regulátorem průtoku DN 200mm, délka 1000mm.	kus	2,00	3 105,00	6 210,00	vlastní
<i>Viz. D.1.01.4f-001 Technická zpráva - příloha č.4</i>							
9	1.103	Příslušenství k systémovým regulátorům průtoku vzduchu (měření a regulace, regulační prvky)	kus	2,00	7 500,00	15 000,00	vlastní
10	1.201	Přívodní anemostat pro průtok 340m3/h, včetně přípojovací krabice s bočním připojením, kruhové hrdlo s regulační klapkou pr.200mm.	kus	1,00	3 214,00	3 214,00	vlastní
<i>Včetně vířivé čelní desky 600x600</i>							
11	1.202	Přívodní anemostat pro průtok 150m3/h, včetně přípojovací krabice s bočním připojením, kruhové hrdlo s regulační klapkou pr.160mm.	kus	1,00	2 987,00	2 987,00	vlastní
<i>Včetně lamelové čelní desky 3-stranné (přímá) 600x600</i>							
12	1.203	Přívodní anemostat pro průtok 100m3/h, včetně přípojovací krabice s bočním připojením, kruhové hrdlo s regulační klapkou pr.160mm.	kus	1,00	2 785,00	2 785,00	vlastní
<i>Včetně lamelové čelní desky 2-stranné (přímá) 600x600</i>							
13	1.251	Odvodní anemostat pro průtok 150m3/h, včetně přípojovací krabice s bočním připojením, kruhové hrdlo s regulační klapkou pr.160mm.	kus	1,00	2 987,00	2 987,00	vlastní
<i>Včetně vířivé čelní desky 600x600</i>							
14	1.252	Odvodní výústka komfortní jednořadá s regulací vel. 425x75mm z eloxovaného hliníku opatřená vypalovací barvou.	kus	2,00	715,00	1 430,00	vlastní
15	1.253	Odvodní výústka komfortní jednořadá s regulací vel. 425x125mm z eloxovaného hliníku opatřená vypalovací barvou.	kus	1,00	956,00	956,00	vlastní
16	1.254	Odvodní talířový ventil DN 160 z oceli opatřený práškovým nátěrem vč. montážního kroužku z nerezové oceli.	kus	1,00	465,00	465,00	vlastní
17	1.501	Protidešťová sací žaluzie 400x200mm, se sítím proti hmyzu, RAL dle arch.	kus	1,00	1 810,00	1 810,00	vlastní
18	1.551	Protidešťová výfuková žaluzie 400x200mm, se sítím proti hmyzu, RAL dle arch.	kus	1,00	1 810,00	1 810,00	vlastní
19	1.601	Zvukově izolovaná ohebná hadice DN 160	m	4,00	230,00	920,00	vlastní
20	1.602	Zvukově izolovaná ohebná hadice DN 200	m	1,00	271,00	271,00	vlastní
21	1.701	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti II, tvarovky 30% - průměru 100mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	24,00	145,00	3 480,00	vlastní
22	1.702	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti II, tvarovky 30% - průměru 125mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	9,00	176,00	1 584,00	vlastní
23	1.703	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti II, tvarovky 30% - průměru 160mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	22,00	215,00	4 730,00	vlastní
24	1.704	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti II, tvarovky 30% - průměru 200mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	21,50	276,00	5 934,00	vlastní
25	1.705	Potrubí kruhové pozinkované - spiro, třída těsnosti II, tvarovky 30% - průměru 250mm, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m	1,50	397,00	595,50	vlastní
26	1.801	Potrubí čtyřhranné pozinkované rovné, sk. 1, třída těsnosti II, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m2	13,00	500,00	6 500,00	vlastní
27	1.802	Potrubí čtyřhranné pozinkované tvarovky, sk. 1, třída těsnosti II, včetně těsnícího a spojovacího materiálu.	m2	4,00	550,00	2 200,00	vlastní
28	1.901	Parotěsná tepelná izolace sání čerstvého vzduchu, tl. 25mm.	m2	5,50	361,00	1 985,50	vlastní
29	1.902	Kaučuková tepelná izolace přívodu upraveného vzduchu ve větracích prostorech, tl. 25mm.	m2	21,00	967,00	20 307,00	vlastní

Položkový rozpočet

Stavba :	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE A.S. REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L	Soupis prací D.1.01.4f-S Vzduchotechnika
Objekt :	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L , SO 01	

P.č.	Číslo pol.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Cenová soustava	
30	1.903	Kaučuková tepelná izolace výfuku vzduchu, tl. 19mm.	m2	13,50	715,00	9 652,50	vlastní	
31	1.904	Protipožární ucpávka vzduchotechnického potrubí do obvodu = 3m vč. dotěsnění protipožárním tmelem s požární odolností 90minut	kus	4,00	1 500,00	6 000,00	vlastní	
32	1.991	Kompletní montáž vzduchotechniky zařízení č. 1 - Větrání šatny a čekárny	soubor	1,00	50 815,00	50 815,00	vlastní	
33	1.992	Hzs zařízení č. 1 - Větrání šatny a čekárny - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, přípomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	20,00	1,00	20,00	vlastní	
34	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	t	1,00	5 000,00	5 000,00	RTS	
		Celkem za Zařízení č. 1 - Větrání šatny a čekárny				377 842,50		
		Díl: K1. Zařízení č. K1 - Chlazení - vyšetřovny - JV						
35	K1.001	Venkovní chladicí kondenzační jednotka Qch nominální = 8,8kW. Skutečné Qch s korekcí dle délky = 7,42kW.	kus	1,00	43 180,00	43 180,00	vlastní	
		<i>Technické parametry viz. D.1.01.4f-001 Technická zpráva - včetně příloh. Multisplit. Chladicí médium R32. Včetně ocelových konzol pro osazení venkovní chladicí kondenzační jednotky Napájení zajistí profese ELE.</i>						
36	K1.002	Vnitřní chladicí kazetová jednotka (4cestná) Qch = 2,5 kW vč. čerpadla kondenzátu.	kus	4,00	9 420,00	37 680,00	vlastní	
37	K1.003	Čelní panel pro 4cestnou vnitřní chladicí kazetovou jednotku (620x620)	kus	4,00	2 650,00	10 600,00	vlastní	
38	K1.004	Dálkový infra ovladač k vnitřním kazetovým jednotkám	kus	4,00	1 350,00	5 400,00	vlastní	
39	K1.501	Doplnění chladiva R32	kg	1,00	1 800,00	1 800,00	vlastní	
40	K1.601	Zkoušky těsnosti přetlakem, podtlakem (vakuováním) a detektorem.	kus	1,00	300,00	300,00	vlastní	
41	K1.701	Pozinkovaný uzavřený ochranný žlab pro vedení CU potrubí, kotvicí prvky - dodávka stavby	m	1,00	1,00	1,00	vlastní	
42	K1.801	Cu potrubí svazek: kapalina = 6,35mm, plyn = 9,52mm, komunikační kabeláž.	m	75,00	500,00	37 500,00	vlastní	
43	K1.905	Protipožární ucpávka chladivového potrubí vč. dotěsnění protipožárním tmelem s požární odolností 90minut	kus	1,00	500,00	500,00	vlastní	
44	K1.991	Kompletní montáž vzduchotechniky zařízení č. K1 - Chlazení - vyšetřovny - JV	soubor	1,00	34 300,00	34 300,00	vlastní	
45	K1.992	Hzs zařízení č. K1 - Chlazení - vyšetřovny - JV - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, přípomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	5,00	500,00	2 500,00	vlastní	
46	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	t	0,30	5 000,00	1 500,00	RTS	
		Celkem za Zařízení č. K1 - Chlazení - vyšetřovny - JV				175 261,00		
		Díl: K2. Zařízení č. K2 - Chlazení - vyšetřovny - SZ						
47	K2.001	Venkovní chladicí kondenzační jednotka Qch nominální = 7,0kW. Skutečné Qch s korekcí dle délky = 6,16kW.	kus	1,00	37 535,00	37 535,00	vlastní	
		<i>Technické parametry viz. D.1.01.4f-001 Technická zpráva - včetně příloh. Multisplit. Chladicí médium R32. Ocelová konstrukce pro uložení venkovní chladicí kondenzační jednotky - dodávka stavby Napájení zajistí profese ELE.</i>						
48	K2.002	Vnitřní chladicí kazetová jednotka (4cestná) Qch = 2,5 kW vč. čerpadla kondenzátu.	kus	2,00	9 420,00	18 840,00	vlastní	
49	K2.003	Vnitřní chladicí kazetová jednotka (4cestná) Qch = 3,5 kW vč. čerpadla kondenzátu.	kus	1,00	10 147,00	10 147,00	vlastní	
50	K2.004	Čelní panel pro 4cestnou vnitřní chladicí kazetovou jednotku (620x620)	kus	3,00	2 650,00	7 950,00	vlastní	
51	K2.005	Dálkový infra ovladač k vnitřním kazetovým jednotkám	kus	3,00	1 350,00	4 050,00	vlastní	
52	K2.501	Doplnění chladiva R32	kg	1,00	1 800,00	1 800,00	vlastní	
53	K2.601	Zkoušky těsnosti přetlakem, podtlakem (vakuováním) a detektorem.	kus	1,00	300,00	300,00	vlastní	
54	K2.701	Pozinkovaný uzavřený ochranný žlab pro vedení CU potrubí, kotvicí prvky - dodávka stavby	m	4,00	1,00	4,00	vlastní	
55	K2.801	Cu potrubí svazek: kapalina = 6,35mm, plyn = 9,52mm, komunikační kabeláž.	m	45,00	500,00	22 500,00	vlastní	
56	K2.991	Kompletní montáž vzduchotechniky zařízení č. K2 - Chlazení - vyšetřovny - SZ	soubor	1,00	24 950,00	24 950,00	vlastní	
57	K2.992	Hzs zařízení č. K2 - Chlazení - vyšetřovny - SZ - zednické výpomoci vrty, prostupy, drážky, přípomoci během transportu potrubí, koordinace vůči ostatním profesím, koordinace při etapizaci prací	hod	4,00	500,00	2 000,00	vlastní	
58	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 6 m	t	0,30	5 000,00	1 500,00	RTS	
		Celkem za Zařízení č. K2 - Chlazení - vyšetřovny - SZ				131 576,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE A.S. REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L	Soupis prací D.1.01.4f-S Vzduchotechnika
Objekt :	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L , SO 01	

P.č.	Číslo pol.	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Cenová soustava
Díl: 900.		Demontáže vč. ekologické likvidace, úpravy.					
59	900.901	Demontáže stávajících rozvodů VZT potrubí včetně izolací, vč. ekologické likvidace.	hod	16,00	400,00	6 400,00	vlastní
		<i>Rozsah viz. D.1.01.4f-101 Púdorys 1.PP - Demontáže</i>					
60	900.902	Demontáže stávajících elementů VZT, vč. ekologické likvidace.	hod	8,00	400,00	3 200,00	vlastní
		<i>Rozsah viz. D.1.01.4f-101 Púdorys 1.PP - Demontáže</i>					
61	900.903	Zaslepení stávajícího systému VZT, včetně dotěsnění	m2	3,00	350,00	1 050,00	vlastní
		<i>Rozsah viz. D.1.01.4f-101 Púdorys 1.PP - Demontáže</i>					
	Celkem za	Demontáže vč. ekologické likvidace, úpravy.				10 650,00	
Díl: 999.		Ostatní položky					
62	999.901	Montážní materiál	kg	250,00	60,00	15 000,00	vlastní
63	999.902	Montážní plošina, pojízdné lešení	hod	32,00	130,00	4 160,00	vlastní
64	999.903	Zprovoznění, vyregulování a seznámení s obsluhou dodaných systémů VZT	hod	24,00	360,00	8 640,00	vlastní
65	999.904	Štítky pro označení zařízení, plastové tabulky velikosti A5	soubor	1,00	1,00	1,00	vlastní
66	999.905	Předávací dokumentace	soubor	1,00	500,00	500,00	vlastní
67	999.906	Dodavatelská dokumentace	soubor	1,00	500,00	500,00	vlastní
68	999.907	Autorský dozor	hod	8,00	360,00	2 880,00	vlastní
69	999.908	Doprava	soubor	1,00	25 000,00	25 000,00	vlastní
	Celkem za	Ostatní položky				56 681,00	

V jednotlivých cenách musí být zahrnuty náklady na vlastní montáž, odvoz, skládkovně, veškeré přesuny materiálu, protiprašná opatření, trvalý úklid všech prostor dotčených stavbou, opatření BOZP a to zejména zabezpečení všech stavebních prostupů proti propadnutí. Cenová nabídka je včetně dodržování odpadového hospodářství.

Přírubové spoje budou provedeny pomocí šroubů adekvátní délky (nebudou zakracovány).

Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého prováděcího projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nutnou podmínkou předložení nabídky.

Součástí dodávky je kompletní uvedení do provozu a zaregulování zařízení a jeho armatur, nastavení provozních parametrů jako i všech rozvodných a regulačních zařízení, až do přejímky a garance.

SOUPIS PRACÍ

Akce	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L
Místo	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L
Investor	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s.
Objednatel	LT PROJEKT a.s.

REKAPITULACE ROZPOČTŮ SLABOPROUDU
AKCE : KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE
AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L

<i>SOUBOR</i>	<i>CENA</i>
Elektrická požární signalizace	278 358 Kč
<i>CELKEM DODÁVKA A MONTÁŽ</i>	<i>278 358 Kč</i>

Uvedené ceny jsou bez DPH

Poznámka:

- Součástí soupisu prací a jednotkových cen jsou dodávky zařízení a materiálu včetně dobného a podružného materiálu potřebného pro montáže
- Bližší popis zařízení a jejich znázornění je uvedeno v jednotlivých výkresech, jejichž čísla jsou uvedena u popisu jednotlivých položek

ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE

AKCE : KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L

p.č.	Název	množství	ks/m	Dodávka		Montáž	
				jednotková cena	cena celkem	jednotková cena	cena celkem
	Technologie						
1	Stávající ústředna LITES MHU 115: Práce spojené s reorganizací, přepojení a doplněním ústředny, úprava programu pro provizorní provozu po dobu stavebních prací 10x1	10	hod			350,00	3 500,00
2	Deska linková, 128 adres: karta linky EPS pro doplnění do ústředny pro připojení řešených rozvodů ke stávající ústředně 1x1	1	ks	4 755,50	4 755,50	9 160,00	9 160,00
3	Pomocný napájecí zdroj: Externí síťový zdroj 5A/24VDC 28Ah EN 54-4 1x1	1	ks	8 768,80	8 768,80	4 850,00	4 850,00
4	Plechový box pro pomocný zdroj, včetně keramické svorkovnice pro 10 párů 1x1	1	ks	4 150,00	4 150,00	1 850,00	1 850,00
5	Jednotka výstupů - 8x reléový výstup v krabici 1x1	1	ks	6 131,10	6 131,10	5 150,00	5 150,00
6	Hlásič požáru opticko-kouřový 17x1	17	ks	2 855,00	48 535,00	350,00	5 950,00
7	Patice pro hlásiče 17x1	17	ks	190,60	3 240,20	350,00	5 950,00
8	Paralelní optická signalizace 3x1	3	ks	344,20	1 032,60	250,00	750,00
9	Hlásič požáru tlačítkový 2x1	2	ks	3 503,20	7 006,40	350,00	700,00
10	Poplachová siréna EPS 2x1	1	ks	1 290,00	1 290,00	855,00	855,00
11	Překonfigurování ústředny EPS: příprava stávající ústředny EPS, konfigurace , programování, vyhledání vhodného vývodu stávající kruhové linky 6x1	10	hod			450,00	4 500,00
12	Pomocné instalační práce, zednické výpomoci, koordinační práce 10x1	10	hod			320,00	3 200,00
	Mezisoučet				84 909,60		46 415,00
	Rozvody						
13	Kabel J-Y(st)Y 1x2x0,8 - hlásičové linky 19x10 + 20	210	m	8,00	1 680,00	18,00	3 780,00
14	Kabel PH 120R 1x2x0,8 - připojení paralelní optické signalizace 3x5	15	m	29,40	441,00	27,00	405,00
15	Kabel PH 120R 2x2x0,8 - výstupy EPS 2x20	40	m	36,30	1 452,00	39,00	1 560,00
16	Kabel PH 120R 10x2x0,8 - výstupy EPS	250	m	117,80	29 450,00	78,00	19 500,00

	<i>1x250 - provozní připojení řešeného objektu se stávající ústřednou v centrálním velínu v 5.NP budovy A</i>						
17	Trubka PVC 16 p.o. <i>11x10</i>	110	m	7,90	869,00	12,00	1320,00
18	Trubka PVC 23 p.o. <i>6x10</i>	60	m	10,60	636,00	15,00	900,00
19	Krabice KU 68 p.o. <i>28x1</i>	28	ks	27,90	781,20	50,00	1400,00
20	Krabice KO 97 p.o. <i>12x1</i>	12	ks	96,80	1161,60	80,00	960,00
21	Keramické sorkovnice (spojkování požárních kabelů) <i>6x1</i>	6	ks	28,00	168,00	285,00	1710,00
22	Průraz zdí, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm <i>48x1 (počítáno také s průraze v neřešených prostorech pro realizaci propojovací trasy)</i>	78	ks			280,00	21840,00
23	Stávající trasy a rozvody: práce spojené s vyhledáním stávajících průběžných rozvodů z neřešených prostor, jejich ochrana proti poškození během prací, přemostění stávající linky přes řešené prostory novým kabelem, demontáže rušených rozvodů <i>10x1</i>	10	hod			320,00	3200,00
24	Propojovací trasa: práce spojené s realizací propojovací trasy do centrálního velínu v budově A, rozbranáním s zpětnou kompletací stávajících podhledů, úpravy stávajících tras ro instalaci nového rozvodů, vyhledání vhodné trasy, ochrana stávajících vedení proti poškození <i>10x1</i>	80	hod			350,00	28000,00
25	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu) <i>6x1</i>	6	ks	350,00	2100,00	70,00	420,00
26	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce <i>10x1</i>	10	hod			290,00	2900,00
	Mezisoučet				38 738,80		87 895,00
	Revize, koordinace, zkoušky						
27	Seznámení obsluhy s provozem a obsluhou zařízení	1	ks			3 500,00	3 500,00
28	Zkouška hlásiče (automatický, tlačítkový)	19	ks			100,00	1 900,00
29	Oživení, nastavení a konfigurace systému	1	ks			6 500,00	6 500,00
30	Revize systému	1	ks			8 500,00	8 500,00
	Mezisoučet						20 400,00
	Dodávka celkem				123 648 Kč		
	Montáž				154 710 Kč		
	Dodávka a montáž celkem				278 358 Kč		
	Celkem bez DPH				278 358 Kč		

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **40** **Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L**

Objednatel: _____ IČO: _____

DIČ: _____

Zhotovitel: _____

IČO: _____

DIČ: _____

Rozpis ceny

Celkem

HSV			613 913,44
PSV			1 014 356,16
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			1 628 269,60

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		1 628 269,60 CZK
Základní DPH	21 %		341 937,00 CZK

Zaokrouhlení

0,40 CZK

Cena celkem s DPH

1 970 207,00 CZK

v _____

dne _____

11.06.2019

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce a	0	1 628 270	341 937	1 970 206	100
A01	Nové konstrukce	0	1 392 420	292 408	1 684 829	86
B01	Bourací práce	0	235 849	49 528	285 378	14
Celkem za stavbu		0	1 628 270	341 937	1 970 206	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			161 755,09	10
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			25 796,00	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			16 619,23	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			186 930,12	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			27 186,39	2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			28 835,73	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			16 911,18	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			63 065,92	4
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			1 245,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			10 078,56	1
711	Izolace proti vodě	PSV			13 024,66	1
713	Izolace tepelné	PSV			2 121,55	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			148 090,80	9
767	Konstrukce zámečnické	PSV			463 420,36	28
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			4 391,65	0
776	Podlahy povlakové	PSV			244 667,59	15
781	Obklady keramické	PSV			51 635,48	3
784	Malby	PSV			87 004,07	5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			75 490,22	5
Cena celkem					1 628 269,60	100

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					116 963,91		
1	347015112RX2	Předstěna SDK, šachtová, ocel. kce CW, 2x deska protipožární 12,5mm, TI tl. 40mm	m2	21,35625	800,00	17 085,00	Vlastní	Indiv	
		D.1.01.1-101 :							
		m003 : (3,05+0,88+0,175)*3,35			13,75175				
		m004 : 2,27*3,35			7,60450				
2	342013322RX2	Příčka SDK tl.150 mm, ocel.kce, 2x oplášť., deska protipožární 12,5mm, tloušťka izolace 75 mm	m2	38,97650	950,00	37 027,68	Vlastní	Indiv	
		D.1.01.1-101 :							
		m006 / m007 : 6,34*3,35			21,23900				
		-0,8*2			-1,60000				
		m024 / m025 : 6,25*3,35			20,93750				
		-0,8*2			-1,60000				
3	342033241RX1	Příčka SDK tl.180, 2x CW, 3x opl., deska 12,5mm, TI tl. 2x40mm, EI90/D1, neprůz. 69dB	m2	18,70400	1 600,00	29 926,40	Vlastní	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-101 :							
		m026 / m024, m025 : 6,24*3,35			20,90400				
		-1,1*2			-2,20000				
4	34709108RA1	Vyztužení SDK příček pro zavěšení umyvadel, madel, zástěn apod. v systému SDK kce dle pozn. A1	m	4,55000	900,00	4 095,00	Vlastní	Indiv	
		D.1.01.1-101 :							
		m003 : 1,3			1,30000				
		m025 : 1,95			1,95000				
		m026 : 1,3			1,30000				
5	34709108RA2	Vyztužení SDK příček kolem dveří v systému SDK kce dle pozn. A2	m	3,65000	900,00	3 285,00	Vlastní	Indiv	
		D.1.01.1-101 :							
		m024 : (1,25+1,2*2)			3,65000				
6	34709108RA3	Vyztužení SDK příček pro zavěšení horních skříněk v systému SDK kce dle pozn. A3	m	7,53000	900,00	6 777,00	Vlastní	Indiv	
		D.1.01.1-101 :							
		m004 : 2,27			2,27000				
		m025 : 2,91+2,35			5,26000				
7	342248114R00	Příčky z keramických bloků 14 P+D na MVC 5, tl. 140 mm	m2	11,08850	821,00	9 103,66	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-101 :							
		m023 / m016 : 3,31*3,35			11,08850				
8	310237241RT1	Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 30 cm, s použitím suché maltové směsi	kus	1,00000	478,50	478,50	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-101 :							
		m004 / m005 : 1			1,00000				
9	340239211RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	3,66100	561,00	2 053,82	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-101 :							
		m003 / m005 : 0,57*2,05			1,16850				
		m002 - med : 0,55*2,05			1,12750				
		m023 : 0,42*3,25			1,36500				
10	340239212RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm, s použitím suché maltové směsi	m2	8,30250	859,00	7 131,85	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-101 :							
		m024 / m023 : 0,8*2,05			1,64000				
		m025 / m016 : 0,95*2,05			1,94750				
		m023 / m020 : 0,7*2,05			1,43500				
		m002 / m023 : 0,7*2,05			1,43500				
		m005 / m006 : 0,9*2,05			1,84500				
Díl: 4		Vodorovné konstrukce					16 619,23		
11	416026126R00	Podhled SDK, ocel.dvouúrov.kříž.rošt, 1x RF 15 mm	m2	13,20070	900,00	11 880,63	RTS 18/ II	RTS 18/ II	

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		D.1.01.1-401 :						
		včetně čel :						
		m004 - Kaz : 2,45*0,65		1,59250				
		m005 - Kaz : 2,85*0,65		1,85250				
		m006 -Hygkaz : 2,825*0,65		1,83625				
		m007 -Hygkaz : 2,475*0,65		1,60875				
		m025- KP : 5,845*0,81		4,73445				
		m026- KP : 2,425*0,65		1,57625				
12	416026128R00	Podhled SDK,ocel.dvouúrov.kříž.rošt, 1x RFI 15 mm	m2	5,51000	860,00	4 738,60	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D1.01.01-401 :						
		m019, m020 : 5,51		5,51000				
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				186 930,12		
13	611421331RT2	Oprava váp.omítek stropů do 30% plochy - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	17,22000	189,00	3 254,58	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D1.01.01-401 :						
		m016 : 17,22		17,22000				
14	601011141R00	Štuk na stropěch ručně	m2	17,22000	160,00	2 755,20	RTS 18/ II	RTS 18/ II
15	612421626R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, hladká	m2	32,40542	312,00	10 110,49	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		m006 : 1,5*2,9+2,02*2,6		9,60200				
		m007 : 1,5*2,15+2,02*2,7		8,67900				
		m019 : 4,121*2,02		8,32442				
		-0,6*2		-1,20000				
		m020 : 9,6		9,60000				
		-0,7*2-0,6*2		-2,60000				
16	612421637R00	Omítka vnitřní zdíva, MVC, štuková	m2	41,11900	425,50	17 496,13	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101 :						
		m023 / m016 : 3,31*3,35*2		22,17700				
		m003 / m005 : 0,57*2,05*2		2,33700				
		D.1.01.1-101 :						
		m024 / m023 : 0,8*2,05*2		3,28000				
		m025 / m016 : 0,95*2,05*2		3,89500				
		m023 / m020 : 0,7*2,05*2		2,87000				
		m002 / m023 : 0,7*2,05*2		2,87000				
		m005 / m006 : 0,9*2,05*2		3,69000				
17	612421331RT2	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, s použitím suché maltové směsi	m2	455,04418	150,00	68 256,63	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		A1 :						
		m002 : 23,9*3,35		80,06500				
		-2,4*2*2-0,9*2-1,1*2*2-0,8*2-1,2*2-1,58*2		-22,96000				
		m003 : (12,9-3,05-0,88-0,175)*3,35		29,46325				
		-0,9*2-0,57*2,05		-2,96850				
		m004 : (11,1-2,27)*3,35		29,58050				
		-0,8*2		-1,60000				
		m005 : 18,66*3,35		62,51100				
		-0,8*2-0,9*2*2-0,57*2,05-0,9*2,05		-8,21350				
		m006 : (18,8-6,34)*3,35		41,74100				
		-0,8*2-1,1*2-0,9*2,05		-5,64500				
		m007 : (18,33-6,34)*3,35		40,16650				
		-1,1*2		-2,20000				
		m016 : (22,9-2,98-1,85)*3,35		60,53450				
		m019 : 4,121*(3,35-2,02)		5,48093				
		m020 : 9,6*(3,35-2,02)		12,76800				
		m023 : (18,93-2,98)*3,35		53,43250				
		-0,8*2-0,7*2-0,8*2,05-0,7*2,05*2		-7,51000				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m024 : (18,82-3,18-5,845)*3,35		32,81325				
		-1,3*2,05		-2,66500				
		m025 : 5,845*3,35		19,58075				
		m026 : (18,38-6,24)*3,35		40,66900				
18	602011141R00	Štuk na stěnách vnitřní, ručně	m2	326,68418	119,00	38 875,42	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		A1 :						
		m002 : 23,9*3,35		80,06500				
		-2,4*2*2-0,9*2-1,1*2*2-0,8*2-1,2*2-1,58*2		-22,96000				
		m003 : (12,9-3,05-0,88-0,175)*3,35		29,46325				
		-0,9*2-0,57*2,05		-2,96850				
		m004 : (11,1-2,27)*3,35		29,58050				
		-0,8*2		-1,60000				
		m016 : (22,9-2,98-1,85)*3,35		60,53450				
		m019 : 4,121*(3,35-2,02)		5,48093				
		m020 : 9,6*(3,35-2,02)		12,76800				
		m023 : (18,93-2,98)*3,35		53,43250				
		-0,8*2-0,7*2-0,8*2,05-0,7*2,05*2		-7,51000				
		m024 : (18,82-3,18-5,845)*3,35		32,81325				
		-1,3*2,05		-2,66500				
		m025 : 5,845*3,35		19,58075				
		m026 : (18,38-6,24)*3,35		40,66900				
19	612474550R00	Omítka stěn vnitřní jednovrstvá sádrová, ručně	m2	149,94050	308,00	46 181,67	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		m005 : 18,66*3,35		62,51100				
		-0,8*2-0,9*2*2		-5,20000				
		m006 : 18,8*3,35		62,98000				
		-0,8*2*2-1,1*2		-5,40000				
		m007 : 18,33*3,35		61,40550				
		-0,8*2-1,1*2		-3,80000				
		Začátek provozního součtu						
		m005 - za linkou : 1,5*2,85		4,27500				
		m006 : 1,5*2,9+2,02*2,6		9,60200				
		m007 : 1,5*2,15+2,02*2,7		8,67900				
		Mezisoučet		22,55600				
		Konec provozního součtu						
		obklad : -22,556		-22,55600				
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				26 057,09		
20	632411904R00	Penetrace savých podkladů	m2	167,75000	71,50	11 994,13	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		A1 :						
		m004 : 7,8		7,80000				
		m005 : 19,08		19,08000				
		m016 : 17,22-0,3		16,92000				
		m023 : 16,09-0,3-2,6		13,19000				
		m024 : 18,82-9,3-1,3		8,22000				
		m025 : 17,39-0,5-0,2		16,69000				
		Mezisoučet		81,90000				
		A2 :						
		m016 : 0,3		0,30000				
		m023 : 0,3		0,30000				
		m024 : 9,3		9,30000				
		m025 : 0,5		0,50000				
		Mezisoučet		10,40000				
		A3 :						
		m023 : 2,6		2,60000				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m024 : 1,3		1,30000				
		m025 : 0,2		0,20000				
		Mezisoučet		4,10000				
		A4 :						
		m020 : 3,46		3,46000				
		Mezisoučet		3,46000				
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		B1 :						
		m019 : 1,1		1,10000				
		Mezisoučet		1,10000				
		B2 :						
		m002 : 1,7		1,70000				
		Mezisoučet		1,70000				
		B3 :						
		m020 : 0,91		0,91000				
		Mezisoučet		0,91000				
		C1 :						
		m026 : 17,94		17,94000				
		m003 : 9,8-2,1		7,70000				
		m006 : 18,91-2,2		16,71000				
		m007 : 17,53-0,8-2,9		13,83000				
		Mezisoučet		56,18000				
		C2 :						
		m003 : 2,1		2,10000				
		m007 : 0,8		0,80000				
		Mezisoučet		2,90000				
		C3 :						
		m006 : 2,2		2,20000				
		m007 : 2,9		2,90000				
		Mezisoučet		5,10000				
21	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	3,92297	3 305,00	12 965,42	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		A2 :						
		m016 : 0,3*0,09		0,02700				
		m023 : 0,3*0,09		0,02700				
		m024 : 9,3*0,09		0,83700				
		m025 : 0,5*0,09		0,04500				
		Mezisoučet		0,93600				
		A3 :						
		m023 : 2,6*(0,087+0,1)		0,48620				
		m024 : 1,3*(0,087+0,1)		0,24310				
		m025 : 0,2*(0,087+0,1)		0,03740				
		Mezisoučet		0,76670				
		A4 :						
		m020 : 3,46*(0,087+0,1)		0,64702				
		Mezisoučet		0,64702				
		B2 :						
		m002 : 1,7*(0,03+0,1)		0,22100				
		Mezisoučet		0,22100				
		B3 :						
		m020 : 0,91*(0,1+(0,06+0,079)/2)		0,15425				
		Mezisoučet		0,15425				
		C2 :						
		m003 : 2,1*0,086		0,18060				
		m007 : 0,8*0,086		0,06880				
		Mezisoučet		0,24940				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		C3 :						
		m006 : 2,2*(0,086+0,1)		0,40920				
		m007 : 2,9*(0,086+0,1)		0,53940				
		Mezisoučet		0,94860				
22	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	1,52700	187,50	286,31	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		A3 :						
		m023 : 2,6*(0,1)		0,26000				
		m024 : 1,3*(0,1)		0,13000				
		m025 : 0,2*(0,1)		0,02000				
		Mezisoučet		0,41000				
		A4 :						
		m020 : 3,46*(0,1)		0,34600				
		Mezisoučet		0,34600				
		B2 :						
		m002 : 1,7*0,1		0,17000				
		Mezisoučet		0,17000				
		B3 :						
		m020 : 0,91*0,1		0,09100				
		Mezisoučet		0,09100				
		C3 :						
		m006 : 2,2*0,1		0,22000				
		m007 : 2,9*0,1		0,29000				
		Mezisoučet		0,51000				
23	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	0,02273	35 690,00	811,23	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		A3 :						
		m023 : 2,6*8,12/6000*1,1		0,00387				
		m024 : 1,3*8,12/6000*1,1		0,00194				
		m025 : 0,2*8,12/6000*1,1		0,00030				
		Mezisoučet		0,00610				
		A4 :						
		m020 : 3,46*8,12/6000*1,1		0,00515				
		Mezisoučet		0,00515				
		B2 :						
		m002 : 1,7*8,12/6000*1,1		0,00253				
		Mezisoučet		0,00253				
		B3 :						
		m020 : 0,91*8,12/6000*1,1		0,00135				
		Mezisoučet		0,00135				
		C3 :						
		m006 : 2,2*8,12/6000*1,1		0,00328				
		m007 : 2,9*8,12/6000*1,1		0,00432				
		Mezisoučet		0,00759				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				28 835,73		
24	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	216,81000	133,00	28 835,73	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101 :						
		m001 : 6,4		6,40000				
		m002 : 44,36		44,36000				
		m003 : 9,8		9,80000				
		m004 : 7,8		7,80000				
		m005 : 19,08		19,08000				
		m006 : 18,91		18,91000				
		m007 : 17,53		17,53000				
		m016 : 17,22		17,22000				
		m019 : 1,1		1,10000				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m020 : 3,46		3,46000				
		m020 : 0,91		0,91000				
		m023 : 16,09		16,09000				
		m024 : 18,82		18,82000				
		m025 : 17,39		17,39000				
		m026 : 17,94		17,94000				

Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			16 911,18			
25	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	216,81000	78,00	16 911,18	RTS 18/ II	RTS 18/ II
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			10 078,56			
26	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	29,86241	337,50	10 078,56	RTS 18/ II	RTS 18/ II
Díl: 711		Izolace proti vodě			13 024,66			
27	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena, 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	28,57000	29,00	828,53	RTS 18/ II	RTS 18/ II

D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :

A2 :

m016 : 0,3	0,30000
m023 : 0,3	0,30000
m024 : 9,3	9,30000
m025 : 0,5	0,50000
Mezisoučet	10,40000

A3 :

m023 : 2,6	2,60000
m024 : 1,3	1,30000
m025 : 0,2	0,20000
Mezisoučet	4,10000

A4 :

m020 : 3,46	3,46000
Mezisoučet	3,46000

B2 :

m002 : 1,7	1,70000
Mezisoučet	1,70000

B3 :

m020 : 0,91	0,91000
Mezisoučet	0,91000

C2 :

m003 : 2,1	2,10000
m007 : 0,8	0,80000
Mezisoučet	2,90000

C3 :

m006 : 2,2	2,20000
m007 : 2,9	2,90000
Mezisoučet	5,10000

28	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	28,57000	132,00	3 771,24	RTS 18/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	----	----------	--------	----------	------------	------------

D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :

napojení na stávající :

A2 :

m016 : 0,3	0,30000
m023 : 0,3	0,30000
m024 : 9,3	9,30000
m025 : 0,5	0,50000
Mezisoučet	10,40000

A3 :

m023 : 2,6	2,60000
m024 : 1,3	1,30000
m025 : 0,2	0,20000

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Mezisoučet		4,10000				
		A4 :						
		m020 : 3,46		3,46000				
		Mezisoučet		3,46000				
		B2 :						
		m002 : 1,7		1,70000				
		Mezisoučet		1,70000				
		B3 :						
		m020 : 0,91		0,91000				
		Mezisoučet		0,91000				
		C2 :						
		m003 : 2,1		2,10000				
		m007 : 0,8		0,80000				
		Mezisoučet		2,90000				
		C3 :						
		m006 : 2,2		2,20000				
		m007 : 2,9		2,90000				
		Mezisoučet		5,10000				
29	6285225M1	Pás modifikovaný asfaltový s vložkou ze skelné tkaniny tl. 5mm	m2	32,85550	110,00	3 614,11	Vlastní	RTS 18/ II

Začátek provozního součtu

D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :

napojení na stávající :

A2 :

m016 : 0,3

0,30000

m023 : 0,3

0,30000

m024 : 9,3

9,30000

m025 : 0,5

0,50000

A3 :

m023 : 2,6

2,60000

m024 : 1,3

1,30000

m025 : 0,2

0,20000

A4 :

m020 : 3,46

3,46000

B2 :

m002 : 1,7

1,70000

B3 :

m020 : 0,91

0,91000

C2 :

m003 : 2,1

2,10000

m007 : 0,8

0,80000

C3 :

m006 : 2,2

2,20000

m007 : 2,9

2,90000

Mezisoučet

28,57000

Konec provozního součtu

28,57*1,15

32,85550

30	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	7,00940	501,00	3 511,71	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B3 :						
		m020 : (1,28*2+0,91)*2,02		7,00940				
		Mezisoučet		7,00940				

31	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	3,47000	136,50	473,66	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B3 :						
		m020 : (1,28*2+0,91)		3,47000				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Mezisoučet				3,47000		
32	711212611R00	Těsnicí pás do spoje stěna - stěna D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 : B3 : m020 : 2*2,02 Mezisoučet	m	4,04000	150,50	608,02	RTS 18/ II	RTS 18/ II
33	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m Díl: 713 Izolace tepelné	t	0,23004	945,00	217,39	RTS 18/ II	RTS 18/ II
34	713191100RT9	Položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 : B2 : m002 : 1,7 Mezisoučet B3 : m020 : 0,91 Mezisoučet	m2	2,61000	39,90	104,14	RTS 18/ II	RTS 18/ II
35	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 : B2 : m002 : 1,7 Mezisoučet B3 : m020 : 0,91 Mezisoučet	m2	2,61000	38,30	99,96	RTS 18/ II	RTS 18/ II
36	63150914.AR	desky vyrobené ze skelné plsti (zatížení až 5 kN/m2) (0,033 W/(m.K) - 50x1200x600 mm D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 : B2 : m002 : 1,7*1,1 Mezisoučet B3 : m020 : 0,91*1,1 Mezisoučet	m2	2,87100	463,50	1 330,71	RTS 18/ II	RTS 18/ II
37	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m Díl: 766 Konstrukce truhlářské	t	0,01295	902,00	11,68	RTS 18/ II	RTS 18/ II
38	766X00T01	D+M T1 dvevní křídlo 700x1970mm, včetně příslušenství (mřížky), kování, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
39	766X00T02	D+M T2 dvevní křídlo 800x1970mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	7 750,00	7 750,00	Vlastní	Indiv
40	766X00T03	D+M T3 dvevní křídlo 800x1970mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	6 150,00	6 150,00	Vlastní	Indiv
41	766X00T04	D+M T4 dvevní křídlo 800x1970mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, 32dB, dle PD	soubor	2,00000	7 750,00	15 500,00	Vlastní	Indiv
42	766X00T05	D+M T5 dvevní křídlo 900x1970mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, 27dB, dle PD	soubor	1,00000	6 150,00	6 150,00	Vlastní	Indiv
43	766X00T06	D+M T6 dvevní křídlo 900x1970mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, 32dB, dle PD	soubor	1,00000	7 750,00	7 750,00	Vlastní	Indiv
44	766X00T07	D+M T7 dvevní křídlo 1100x1970mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, 27dB, dle PD	soubor	2,00000	6 150,00	12 300,00	Vlastní	Indiv
45	766X00T08	D+M T8 dvevní křídlo 1100x1970mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, 32dB, dle PD	soubor	1,00000	8 350,00	8 350,00	Vlastní	Indiv
46	766X00T09	D+M T9 dvevní křídlo posuvné 800x2000mm, včetně příslušenství, kování, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	17 650,00	17 650,00	Vlastní	Indiv
47	766X00TS1	TS1 repase stávajících dveří 600x1970mm, včetně kování, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00	Vlastní	Indiv
48	766X00TS2	TS2 repase stávajících dveří 800x1970mm, včetně kování, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00	Vlastní	Indiv
49	766X00TS3	TS3 repase stávající kuchyňské linky, včetně příslušenství, pomocných prací, kování, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
50	76600P01	D+M P1 kryt rohu pro kolmé stěny 50 x 50 x 1500 mm vč. kotvení a příslušenství, (dle PD)	soubor	10,00000	524,00	5 240,00	Vlastní	Indiv
51	76600P02	D+M P2 Lepená dveřní zarážka PVC pr. 30 mm vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	soubor	4,00000	36,00	144,00	Vlastní	Indiv
52	76600P03	D+M P3 ochranné pásy stěn, horní pás šířky 200 mm, dolní pás šířky 150 mm , vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	m	15,80000	1 146,00	18 106,80	Vlastní	Indiv
53	76600PS1	PS1 Úprava stávajícího plastového okna 1100x800mm, včetně příslušenství, kování, doplňků , dle PD	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						460 653,88		
54	767587001RK1	D+M Podhledy minerální kazety 60 x 60 cm, rošt	m2	106,92000	850,00	90 882,00	Vlastní	Indiv
		D.1.01.01-401 : D.1.01.1-401 : m003 - Kaz : 9,8 9,80000 m004 - Kaz : 7,8 7,80000 m005 - Kaz : 19,08 19,08000 m023 - KP : 16,09 16,09000 m024- KP : 18,82 18,82000 m025- KP : 17,39 17,39000 m026- KP : 17,94 17,94000						
55	767587001RK3	D+M Podhledy minerální kazety 60 x 60 cm, rošt, v hygienickém provedení	m2	36,44000	950,00	34 618,00	Vlastní	Indiv
		D.1.01.1-401 : m006 -Hygkaz : 18,91 18,91000 m007 -Hygkaz : 17,53 17,53000						
56	767587001RZP	Podhledy minerální kazety - demontáž a zpětná montáž, uskladnění	m2	6,40000	600,00	3 840,00	Vlastní	Indiv
		D.1.01.1-401 : m001 : 6,4 6,40000						
57	767587001RZR	Podhledy minerální kazety - demontáž a zpětná montáž, uskladnění, včetně nosné konstrukce	m2	44,36000	600,00	26 616,00	Vlastní	Indiv
		D.1.01.1-401 : m002 : 44,36 44,36000						
58	767X00Z01	D+M Z1 Vnitřní dveře automatické 1200x2000mm, včetně kování, příslušenství, doplňků, PÚ, EI30/DP3-C, dle PD	soubor	1,00000	131 000,00	131 000,00	Vlastní	Indiv
59	767X00Z02	D+M Z2 Průhledové okno 1580x2000mm, včetně příslušenství, doplňků, PÚ, EI45/DP1, dle PD	soubor	1,00000	21 520,00	21 520,00	Vlastní	Indiv
60	767X00Z03	D+M Z3 Okno vnitřní podávací 1250x1200mm, včetně kování, příslušenství, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	78 899,00	78 899,00	Vlastní	Indiv
61	767X00Z04	D+M Z4 Zrcadlo, zabroušené hrany 800x600mm, včetně příslušenství, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00	Vlastní	Indiv
62	767X00Z05	D+M Z5 Dveře do srpchových kabin 900x1900mm, včetně kování, příslušenství, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	7 890,00	7 890,00	Vlastní	Indiv
63	767X00Z06	D+M Z6 Madlo opěrné trubkové dl. 400mm, včetně kotvení, příslušenství, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	1 680,00	1 680,00	Vlastní	Indiv
64	767X00Z07	D+M Z7 Dveřní zarážka, včetně kotvení, příslušenství, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	3,00000	1 200,00	3 600,00	Vlastní	Indiv
65	767X00Z08	D+M Z8 Systémové konzoly VZT jednotky, včetně kotvení, příslušenství, doplňků, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	Vlastní	Indiv
66	767X00Za	D+M dveřní práh z nerezového plechu tl. 3mm včetně kotvení, dl. 800mm, dle PD	soubor	1,00000	1 300,00	1 300,00	Vlastní	Indiv
67	767X00Zb	D+M dveřní práh z nerezového plechu tl. 3mm včetně kotvení, dl. 900mm, dle PD	soubor	1,00000	1 300,00	1 300,00	Vlastní	Indiv
68	767X00Zc	D+M dveřní práh z nerezového plechu tl. 3mm včetně kotvení, dl. 1100mm, dle PD	soubor	2,00000	1 300,00	2 600,00	Vlastní	Indiv
69	767X00Zd	D+M dveřní práh z nerezového plechu tl. 3mm včetně kotvení, dl. 1200mm, dle PD	soubor	1,00000	1 300,00	1 300,00	Vlastní	Indiv
70	767X00T01	D+M T1 Zárubeň z žárového plechu 700x1970mm, včetně příslušenství, PÚ, dle PD	soubor	1,00000	4 150,00	4 150,00	Vlastní	Indiv

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
71	767X00T02	D+M T2, T3, T4 Zárubeň z žárového plechu 800x1970mm, včetně příslušenství, PÚ, dle PD	soubor	4,00000	4 150,00	16 600,00	Vlastní	Indiv
72	767X00T05	D+M T5, T6 Zárubeň z žárového plechu 900x1970, včetně příslušenství, PÚ, dle PD	soubor	2,00000	4 350,00	8 700,00	Vlastní	Indiv
73	767X00T07	D+M T7, T8 Zárubeň z žárového plechu 1100x1970, včetně příslušenství, PÚ, dle PD	soubor	3,00000	4 350,00	13 050,00	Vlastní	Indiv
74	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	1,25596	1 281,00	1 608,88	RTS 18/ II	RTS 18/ II
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						4 391,65		
75	771531025RX5	Vyrovnaní podlah, samonivel. hmota tl.5 mm	m2	1,10000	320,00	352,00	Vlastní	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B1 :						
		m019 : 1,1		1,10000				
76	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,71000	52,00	192,92	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B1 :						
		m019 : 1,1		1,10000				
		Mezisoučet		1,10000				
		B2 :						
		m002 : 1,7		1,70000				
		Mezisoučet		1,70000				
		B3 :						
		m020 : 0,91		0,91000				
		Mezisoučet		0,91000				
77	771575113R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel	m2	3,71000	510,00	1 892,10	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B1 :						
		m019 : 1,1		1,10000				
		Mezisoučet		1,10000				
		B2 :						
		m002 : 1,7		1,70000				
		Mezisoučet		1,70000				
		B3 :						
		m020 : 0,91		0,91000				
		Mezisoučet		0,91000				
78	59762312M1	dlaždice dle projektové dokumentace	m2	2,11050	320,00	675,36	Vlastní	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B1 :						
		m019 : 1,1*1,05		1,15500				
		Mezisoučet		1,15500				
		B3 :						
		m020 : 0,91*1,05		0,95550				
		Mezisoučet		0,95550				
79	59762312M2	dlaždice pro doplnění dle stávajících	m2	1,78500	320,00	571,20	Vlastní	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B2 :						
		m002 : 1,7*1,05		1,78500				
		Mezisoučet		1,78500				
80	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	8,48100	58,00	491,90	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		B1 :						
		m019 : 4,121		4,12100				
		Mezisoučet		4,12100				
		B2 :						
		m002 : 0,75*2		1,50000				
		Mezisoučet		1,50000				
		B3 :						
		m020 : (0,91+0,975*2)		2,86000				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<i>Mezisoučet</i>				2,86000		
81	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :	m2	2,01000	42,00	84,42	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		B1 :						
		m019 : 1,1		1,10000				
		<i>Mezisoučet</i>				1,10000		
		B3 :						
		m020 : 0,91		0,91000				
		<i>Mezisoučet</i>				0,91000		
82	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,08783	1 500,00	131,75	RTS 18/ II	RTS 18/ II
Díl: 776		Podlahy povlakové				239 356,65		
83	776531025RX4	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl.4 mm D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :	m2	56,18000	184,00	10 337,12	Vlastní	Indiv
		C1 :						
		m026 : 17,94		17,94000				
		m003 : 9,8-2,1		7,70000				
		m006 : 18,91-2,2		16,71000				
		m007 : 17,53-0,8-2,9		13,83000				
		<i>Mezisoučet</i>				56,18000		
84	776531025RX5	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota tl.5 mm D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :	m2	107,86000	208,00	22 434,88	Vlastní	RTS 18/ II
		A1 :						
		m004 : 7,8		7,80000				
		m005 : 19,08		19,08000				
		m016 : 17,22-0,3		16,92000				
		m023 : 16,09-0,3-2,6		13,19000				
		m024 : 18,82-9,3-1,3		8,22000				
		m025 : 17,39-0,5-0,2		16,69000				
		<i>Mezisoučet</i>				81,90000		
		A2 :						
		m016 : 0,3		0,30000				
		m023 : 0,3		0,30000				
		m024 : 9,3		9,30000				
		m025 : 0,5		0,50000				
		<i>Mezisoučet</i>				10,40000		
		A3 :						
		m023 : 2,6		2,60000				
		m024 : 1,3		1,30000				
		m025 : 0,2		0,20000				
		<i>Mezisoučet</i>				4,10000		
		A4 :						
		m020 : 3,46		3,46000				
		<i>Mezisoučet</i>				3,46000		
		C2 :						
		m003 : 2,1		2,10000				
		m007 : 0,8		0,80000				
		<i>Mezisoučet</i>				2,90000		
		C3 :						
		m006 : 2,2		2,20000				
		m007 : 2,9		2,90000				
		<i>Mezisoučet</i>				5,10000		
85	77655534RX4d	Lepení extrémně trvanlivé (nebo s nopy) podlahové krytiny na lepidlo doporučené výrobcem D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :	m2	99,86000	195,00	19 472,70	Vlastní	Indiv
		A1 :						
		m004 : 7,8		7,80000				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m005 : 19,08		19,08000				
		m016 : 17,22-0,3		16,92000				
		m023 : 16,09-0,3-2,6		13,19000				
		m024 : 18,82-9,3-1,3		8,22000				
		m025 : 17,39-0,5-0,2		16,69000				
		Mezisoučet		81,90000				
		A2 :						
		m016 : 0,3		0,30000				
		m023 : 0,3		0,30000				
		m024 : 9,3		9,30000				
		m025 : 0,5		0,50000				
		Mezisoučet		10,40000				
		A3 :						
		m023 : 2,6		2,60000				
		m024 : 1,3		1,30000				
		m025 : 0,2		0,20000				
		Mezisoučet		4,10000				
		A4 :						
		m020 : 3,46		3,46000				
		Mezisoučet		3,46000				
86	77655535RX4d	Vytažení extrémě trvanlivé (nebo s nopy) podlahové krytiny na stěnu včetně dodávky příslušenství , dle projektové dokument.	m	106,53600	185,00	19 709,16	Vlastní	Indiv
		D.1.01.1-101, D.1.01.1-002 :						
		A1 :						
		m004 : 11,1-0,8		10,30000				
		m005 : 18,66-0,8-0,9*2		16,06000				
		m016 : 22,9-0,8		22,10000				
		m020 : 9,6-0,7-0,6		8,30000				
		m023 : 18,93-0,8-0,7		17,43000				
		m024 : 18,82-1,3-1,1-0,8		15,62000				
		m025 : 18,326-0,8-0,8		16,72600				
		Mezisoučet		106,53600				
87	2841224R6	Podlahovina extrémně trvanlivá homogení tl. 3mm, tvrz. povrch IQ PUR	m2	123,11164	546,00	67 218,96	Vlastní	Indiv
		plocha : (99,86-3,46)*1,15		110,86000				
		vytažení : 106,536*0,1*1,15		12,25164				
88	2841224R8	Podlahovina zátěžová homogení tl. 2mm, s nopy, 3D efekt	m2	3,90980	1 150,00	4 496,27	Vlastní	Indiv
		D.1.01.1-101, D.1.01.01-002 :						
		A4 :						
		m020 : 3,46*1,13		3,90980				
		Mezisoučet		3,90980				
89	77655534RX4c	Lepení homogenní podlahové krytiny PVC elektrostaticky vodivých	m2	64,18000	145,00	9 306,10	Vlastní	Indiv
		D1.01-101, D.1.01.1-002 :						
		C1 :						
		m026 : 17,94		17,94000				
		m003 : 9,8		9,80000				
		m006 : 18,91		18,91000				
		m007 : 17,53		17,53000				
90	77655535RX4c	Vytažení homogenní podlahové krytiny PVC elektrostaticky vodivých na stěnu vč. dod. příslušenství , dle projektové dokumentace	m	61,81000	185,00	11 434,85	Vlastní	Indiv
		D1.01-101, D.1.01.1-002 :						
		C1 :						
		m026 : 18,38-1,1		17,28000				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m003 : 12,9-0,9		12,00000				
		m006 : 18,8-0,8*2-1,1		16,10000				
		m007 : 18,33-0,8-1,1		16,43000				
91	2841224R5	Elektrostaticky vodivá homogení podlahovina tl. 4 mm	m2	80,91515	875,00	70 800,76	Vlastní	Indiv
		plocha : 64,18*1,15		73,80700				
		vytažení : 61,81*0,1*1,15		7,10815				
92	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	2,30325	1 800,00	4 145,85	RTS 18/ II	Indiv
Díl: 781		Obklady keramické				51 635,48		
93	781101210R00	Penetrace podkladu pod obklady	m2	47,03042	52,00	2 445,58	RTS 18/ II	RTS 18/ I
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		m003 - za umyvadlem : 1,5*1,6		2,40000				
		m025 - za umyvadlem : 1,5*1		1,50000				
		m026 - za umyvadlem : 1,5*1		1,50000				
		m004 - za linkou : 1,5*3,3		4,95000				
		m005 - za linkou : 1,5*2,85		4,27500				
		m006 : 1,5*2,9+2,02*2,6		9,60200				
		m007 : 1,5*2,15+2,02*2,7		8,67900				
		m019 : 4,121*2,02		8,32442				
		-0,6*2		-1,20000				
		m020 : 9,6		9,60000				
		-0,7*2-0,6*2		-2,60000				
94	781475116R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele	m2	47,03042	520,00	24 455,82	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		m003 - za umyvadlem : 1,5*1,6		2,40000				
		m025 - za umyvadlem : 1,5*1		1,50000				
		m026 - za umyvadlem : 1,5*1		1,50000				
		m004 - za linkou : 1,5*3,3		4,95000				
		m005 - za linkou : 1,5*2,85		4,27500				
		m006 : 1,5*2,9+2,02*2,6		9,60200				
		m007 : 1,5*2,15+2,02*2,7		8,67900				
		m019 : 4,121*2,02		8,32442				
		-0,6*2		-1,20000				
		m020 : 9,6		9,60000				
		-0,7*2-0,6*2		-2,60000				
95	597623102M3	obkladačka dle projektové dokumentace	m2	36,61812	310,00	11 351,62	Vlastní	Indiv
		Začátek provozního součtu						
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		m006 : 1,5*2,9+2,02*2,6		9,60200				
		m007 : 1,5*2,15+2,02*2,7		8,67900				
		m019 : 4,121*2,02		8,32442				
		-0,6*2		-1,20000				
		m020 : 9,6		9,60000				
		-0,7*2-0,6*2		-2,60000				
		Mezisoučet		32,40542				
		Konec provozního součtu						
		32,40542*1,13		36,61812				
96	597623102M4	obkladačka za kuchyňskou linkou dle projektové dokumentace	m2	10,42425	310,00	3 231,52	Vlastní	Indiv
		Začátek provozního součtu						
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :						
		m004 - za linkou : 1,5*3,3		4,95000				
		m005 - za linkou : 1,5*2,85		4,27500				
		Mezisoučet		9,22500				
		Konec provozního součtu						
		9,225*1,13		10,42425				

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
97	597623102M7	obkladačka za umyvadlem dle projektové dokumentace	m2	6,10200	310,00	1 891,62	Vlastní	Indiv
Začátek provozního součtu D.1.01.1-101, D1.01.01-002 : m003 - za umyvadlem : 1,5*1,6 2,40000 m025 - za umyvadlem : 1,5*1 1,50000 m026 - za umyvadlem : 1,5*1 1,50000 Mezisoučet 5,40000 Konec provozního součtu 5,4*1,13 6,10200								
98	781497132R00	Lišta nerezová rohová k obkladům	m	2,02000	210,00	424,20	RTS 18/ II	RTS 18/ I
D.1.01.1-101, D1.01.01-002 : m020 : 2,02 2,02000								
99	781497131R00	Lišta nerezová ukončovacích k obkladům	m	25,36000	210,00	5 325,60	RTS 18/ II	RTS 18/ II
D.1.01.1-101, D1.01.1-002 : 8*2,02 16,16000 m20 : 3,2+3,3+2,7 9,20000								
100	781578011RX1	Spára podlaha - stěna, stěna	m	18,18000	58,00	1 054,44	Vlastní	Indiv
D.1.01.1-101, D1.01.1-002 : m020 : 5*2,02 10,10000 m019 : 4*2,02 8,08000								
101	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,97005	1 500,00	1 455,08	RTS 18/ II	RTS 18/ II
Díl: 784		Malby	71 324,90					
102	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	362,61488	15,00	5 439,22	RTS 18/ II	RTS 18/ II
stěny : 326,68418 326,68418 stropy : 35,9307 35,93070								
103	784195412R00	Malba, bílá, bez penetrace, 2 x	m2	362,61488	35,00	12 691,52	RTS 18/ II	RTS 18/ II
104	784195412RX1	Malba - omyvatelný a desinfekční nátěr včetně tmelení a přebroušení podkladu	m2	149,94050	215,00	32 237,21	Vlastní	Indiv
D.1.01.1-101, D1.01.01-002 : m005 : 18,66*3,35 62,51100 -0,8*2-0,9*2*2 -5,20000 m006 : 18,8*3,35 62,98000 -0,8*2*2-1,1*2 -5,40000 m007 : 18,33*3,35 61,40550 -0,8*2-1,1*2 -3,80000 Začátek provozního součtu m005 - za linkou : 1,5*2,85 4,27500 m006 : 1,5*2,9+2,02*2,6 9,60200 m007 : 1,5*2,15+2,02*2,7 8,67900 Mezisoučet 22,55600 Konec provozního součtu obklad : -22,556 -22,55600								
105	7811954X1	Bezprašný nátěr	m2	199,59000	105,00	20 956,95	Vlastní	Indiv
D.1.01.1-401 : m001 : 6,4 6,40000 m002 : 44,36 44,36000 m003 - Kaz : 9,8 9,80000 m004 - Kaz : 7,8 7,80000 m005 - Kaz : 19,08 19,08000 m006 -Hygkaz : 18,91 18,91000 m007 -Hygkaz : 17,53 17,53000 m019 - SDKI : 1,1 1,10000 m020 - SDKI : 3,46+0,91 4,37000 m023 - KP : 16,09 16,09000 m024- KP : 18,82 18,82000								

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	A01	Nové konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		m025- KP : 17,39			17,39000			
		m026- KP : 17,94			17,94000			

Celkem						1 392 420,33		
---------------	--	--	--	--	--	---------------------	--	--

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	B01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					44 791,18		
1	347015133RX6	Provizorní zástěna - montáž a demontáž	m2	68,90950	650,00	44 791,18	Vlastní	Indiv	

D.1.01.1-901 :
 protiprašné zábrany :
 chodba : (0,8*2+7)*3,35 28,81000
 (0,8*2+10,37)*3,35 40,09950

Díl: 31	Zdi podpěrné a volné						25 796,00		
2	317X01A	D+M 2 x válcovaný nosník I80 včetně přeplentování a zaomítání, dl. 1100mm	soubor	1,00000	3 614,00	3 614,00	Vlastní	Indiv	
3	317X01B	D+M 2 x válcovaný nosník I80 včetně přeplentování a zaomítání, dl. 1200mm	soubor	2,00000	3 942,00	7 884,00	Vlastní	Indiv	
4	317X01C	D+M 2 x válcovaný nosník I80 včetně přeplentování a zaomítání, dl. 1300mm	soubor	2,00000	4 271,00	8 542,00	Vlastní	Indiv	
5	317X01D	D+M 2 x válcovaný nosník I100 včetně přeplentování a zaomítání, dl. 1500mm	soubor	2,00000	1 877,00	3 754,00	Vlastní	Indiv	
6	317X01E	D+M 2 x válcovaný nosník I100 včetně přeplentování a zaomítání, dl. 1600mm	soubor	1,00000	2 002,00	2 002,00	Vlastní	Indiv	

Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce						1 129,30		
7	631312141R00	Doplnění rýh betonem v dosavadních mazaninách	m3	0,27713	4 075,00	1 129,30	RTS 18/ II	RTS 18/ I	

D.1.01.1-901 :
 vyšetř box / archiv : 2*0,1*0,15 0,03000
 hyg. zaz. : 2,06*0,1*0,15+1,005*0,1*0,15+2,6*0,1*0,15 0,08498
 čekárna : (0,25+0,8+0,25)*0,1*0,15 0,01950
 Mezisoučet 0,13448
 D.1.01.1-901 :
 vyšetřovna / vyšetř. box ,archiv : 6,34*0,15*0,15 0,14265
 Mezisoučet 0,14265

Díl: 96	Bourání konstrukcí						63 065,92		
8	971035441R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.30 cm, MC, včetně zapravení	kus	4,00000	402,50	1 610,00	RTS 18/ II	RTS 18/ II	

D.1.01.1-901 :
 800x350mm : 1 1,00000
 550x250mm : 1 1,00000
 250x250mm : 1 1,00000
 450x300mm : 1 1,00000

9	968072455RX7a	Vybourání dveřních zárubní jednokřídlic včetně dveří	kus	11,00000	560,00	6 160,00	Vlastní	Indiv
10	968072455RX8a	Vybourání dveřních zárubní dvoukřídlic včetně dveří	kus	1,00000	560,00	560,00	Vlastní	Indiv
11	965042141RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm	m3	1,23700	2 460,00	3 043,02	RTS 18/ II	RTS 18/ II

D.1.01.1-901 :
 B1 :
 hyg. zaz. : 8,12*0,1 0,81200
 WC : 4,25*0,1 0,42500

12	965042241RT1	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2, ručně tl. mazaniny 10 - 15 cm	m3	2,22375	1 985,00	4 414,14	RTS 18/ II	RTS 18/ II
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	------------	------------

D.1.01.1-901 :
 BB :
 šatna, chodba, archiv, vyšetřovna : 9*0,15 1,35000
 čekárna : 1,25*1,26*0,15 0,23625
 WC : 4,25*0,15 0,63750

13	965081713RT1	Bourání dlažeb keramických tl.10 mm, nad 1 m2, ručně, dlaždice keramické	m2	16,42000	82,30	1 351,37	RTS 18/ II	RTS 18/ II
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	------------	------------

D.1.01.1-901 :
 B1 :
 hyg. zaz. : 8,12 8,12000
 WC : 4,25 4,25000

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	B01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		B3 :						
		WC : 1,05		1,05000				
		předs : 3		3,00000				
14	9000X2	Prořezání drážek pro založení drážky šířky do 150mm	m	12,95700	780,00	10 106,46	Vlastní	Indiv
		D.1.01.1-901 :						
		vyšetřovna : 2,622+2,79		5,41200				
		čekárna : 1,965		1,96500				
		šatna : 2,98		2,98000				
		pracovna / hyg. záz. : 2,6		2,60000				
15	9000X3	Prořezání drážek pro založení drážky šířky do 200mm	m	4,99000	1 040,00	5 189,60	Vlastní	Indiv
		D.1.01.1-901 :						
		čekárna : 2,3+2,69		4,99000				
16	962081131R00	Bourání příček ze skleněných tvárcí tl. 10 cm	m2	0,58200	154,50	89,92	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-901 :						
		pracovna / hyg. záz. : 0,6*0,97		0,58200				
17	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	69,91675	118,50	8 285,13	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-901 :						
		vyšetř box / archiv : 2*3,35		6,70000				
		hyg. záz. : 2,06*3,35+1,005*3,35+2,6*3,35		18,97775				
		-0,6*2*2		-2,40000				
		čekárna : (0,25+0,8+0,25)*3,35		4,35500				
		Pozn. 1 :						
		Audio - sendvič : 13,04*3,35		43,68400				
		-0,7*2		-1,40000				
18	962031116R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 140 mm	m2	21,23900	158,50	3 366,38	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-901 :						
		vyšetřovna / vyšetř. box ,archiv : 6,34*3,35		21,23900				
19	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	5,42683	786,00	4 265,49	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-901 :						
		čekárn / hyg. záz. ,pracovna : 5,55*3,35*0,2		3,71850				
		-0,7*2*0,2		-0,28000				
		šatna / předs. : 2,375*3,35*0,18		1,43213				
		sklad / šatna : 1,4*3,35*0,18		0,84420				
		-0,8*2*0,18		-0,28800				
20	971035341R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30 cm, MC	kus	1,00000	243,00	243,00	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-901 :						
		přípravná / chodba : 1		1,00000				
21	971035641R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl. 4 m2, tl. 30 cm, MC	m3	2,19473	1 770,00	3 884,67	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-901 :						
		archiv / chodba : 0,75*2,05*0,18		0,27675				
		1,2*2,05*0,18		0,44280				
		přípravná / vyšetřovna : 0,9*2,05*0,15		0,27675				
		audio / přípravná : 0,67*2,05*0,1		0,13735				
		hyg. záz. / chodba : 1,3*2,15*0,175		0,48913				
		WC / Šatna : 0,8*2,05*0,18		0,29520				
		pracovna / šatna : 0,9*2,05*0,15		0,27675				
22	963016111R00	DMTZ podhledu SDK, kovová kce., 1xoplašť.12,5 mm	m2	16,42000	134,50	2 208,49	RTS 18/ II	RTS 18/ II
		D.1.01.1-901 :						
		P1 :						
		hyg. záz. : 8,12		8,12000				
		WC : 4,25		4,25000				
		WC : 1,05		1,05000				
		předs : 3		3,00000				
23	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	77,10000	107,50	8 288,25	RTS 18/ II	RTS 18/ II

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	B01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
		D.1.01.1-901 :							
		vyšetřovna : (0,5+1,85)*2		4,70000					
		hyg. záz : 16*2		32,00000					
		-0,6*2		-1,20000					
		pracovna : (0,5+2,6)*2		6,20000					
		WC : 12,4*2		24,80000					
		-0,7*2		-1,40000					
		předsíň : 7,4*2		14,80000					
		-0,7*2*2		-2,80000					
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 245,00			
24	971035161RX5	Vybourání otvorů zeď cihel. do D 200 mm, tl. 30 cm, MC, včetně zapravení	kus	5,00000	249,00	1 245,00	Vlastní	Indiv	
		D.1.01.1-901 :							
		pr. 50 : 2		2,00000					
		pr. 150 : 2		2,00000					
		pr. 200 : 1		1,00000					
Díl: 713		Izolace tepelné				575,06			
25	713103121R00	Odstr. tep. izolace stěn, volně, minerál tl. do 100 mm	m2	42,28400	13,60	575,06	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.01-901 :							
		Pozn. 1 :							
		Audio - sendvič : 13,04*3,35		43,68400					
		-0,7*2		-1,40000					
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				2 766,48			
26	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet	m2	10,25000	222,00	2 275,50	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-901 :							
		P2 :							
		Audio : 10,25		10,25000					
27	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů	m2	10,25000	47,90	490,98	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
Díl: 776		Podlahy povlakové				5 310,94			
28	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	136,88000	38,80	5 310,94	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-901 :							
		včetně soklíku :							
		B2 :							
		DMZ : 7,9		7,90000					
		Audio : 10,25		10,25000					
		přípravná : 18,4		18,40000					
		Vyšetřovna, vyšetřovací box, archiv : 37		37,00000					
		čekárna : 37,63		37,63000					
		pracovna : 7,1		7,10000					
		šatna : 18,6		18,60000					
Díl: 784		Malby				15 679,17			
29	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	472,26418	33,20	15 679,17	RTS 18/ II	RTS 18/ II	
		D.1.01.1-101, D1.01.01-002 :							
		m002 : 23,9*3,35		80,06500					
		-2,4*2*2-0,9*2-1,1*2*2-0,8*2-1,2*2-1,58*2		-22,96000					
		m003 : (12,9-3,05-0,88-0,175)*3,35		29,46325					
		-0,9*2-0,57*2,05		-2,96850					
		m004 : (11,1-2,27)*3,35		29,58050					
		-0,8*2		-1,60000					
		m005 : 18,66*3,35		62,51100					
		-0,8*2-0,9*2*2-0,57*2,05-0,9*2,05		-8,21350					
		m006 : (18,8-6,34)*3,35		41,74100					
		-0,8*2-1,1*2-0,9*2,05		-5,64500					
		m007 : (18,33-6,34)*3,35		40,16650					
		-1,1*2		-2,20000					
		m016 : (22,9-2,98-1,85)*3,35		60,53450					

Položkový rozpočet

S:	40	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
O:	1	Nemocnice Kroměříž - rekonstrukce ambulancí ORL v budově L
R:	B01	Bourací práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		17,22				17,22000		
		m019 : 4,121*(3,35-2,02)				5,48093		
		m020 : 9,6*(3,35-2,02)				12,76800		
		m023 : (18,93-2,98)*3,35				53,43250		
		-0,8*2-0,7*2-0,8*2,05-0,7*2,05*2				-7,51000		
		m024 : (18,82-3,18-5,845)*3,35				32,81325		
		-1,3*2,05				-2,66500		
		m025 : 5,845*3,35				19,58075		
		m026 : (18,38-6,24)*3,35				40,66900		

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				75 490,22		
30	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	49,82853	120,00	5 979,42	RTS 18/ II	RTS 18/ II
31	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	448,45673	15,00	6 726,85	RTS 18/ II	RTS 18/ II
32	979011221R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.PP nošením	t	49,82853	370,00	18 436,56	RTS 18/ II	RTS 18/ II
33	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	49,82853	218,00	10 862,62	RTS 18/ II	RTS 18/ II
34	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	199,31410	93,00	18 536,21	RTS 18/ II	RTS 18/ II
35	979990001RX1	Poplatek za skládku stavební suti	t	49,82853	300,00	14 948,56	Vlastní	Indiv

Celkem	235 849,27
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

SOUPIS PRACÍ

Akce	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ
Místo	REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L
Investor	KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s.
Objednatel	LT PROJEKT a.s.

**REKAPITULACE ROZPOČTŮ SLABOPROUDU
AKCE : KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE
AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L**

<i>SOUBOR</i>	<i>CENA</i>
Strukturovaná kabeláž	135 644 Kč
Průmyslová televize	48 386 Kč
Interkom	76 999 Kč
Vyvolávací zařízení	58 715 Kč
Aktivní prvky	52 610 Kč
<i>CELKEM DODÁVKA A MONTÁŽ</i>	<i>372 353 Kč</i>

Uvedené ceny jsou bez DPH

Poznámka:

- Součástí soupisu prací a jednotkových cen jsou dodávky zařízení a materiálu včetně drobného a podružného materiálu potřebného pro montáže
- Bližší popis zařízení a jejich znázornění je uvedeno v jednotlivých výkresech, jejichž čísla jsou uvedena u popisu jednotlivých položek

AKTIVNÍ PRVKY PC SÍŤE

AKCE : KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L

p.č.	Název	množství	ks/m	Dodávka		Montáž	
				jednotková cena	cena celkem	jednotková cena	cena celkem
	Technologie						
1	Aktivní prvek SWITCH 24 port, fast ethernet 10/1000 BASE, PoE, 2x SFP	2	ks	17 850,00	35 700,00	750,00	1 500,00
	1x1						
2	WiFi router, 2,4 GHz	1	ks	3 890,00	3 890,00	650,00	650,00
	2x1						
3	Mediakonvertor FO/RJ45, 1 SFP Gbit modul	4	ks	1 380,00	5 520,00	337,50	1 350,00
	4x1						
	Mezisoučet				45 110,00		3 500,00
	Revize, koordinace, zkoušky						
4	Seznámení obsluhy s provozem a obsluhou zařízení	1	ks			1 000,00	1 000,00
5	Konfigurace, oživení, nastavení	1	ks			3 000,00	3 000,00
	Mezisoučet						4 000,00
	Dodávka celkem			45 110 Kč			
	Montáž			7 500 Kč			
	Dodávka a montáž celkem			52 610 Kč			
	Celkem bez DPH			52 610 Kč			

Pozn.: Vybavení datových rozvaděčů aktivními prvky je návrh, realizace bude provedena dle specifikace a požadavků pracovníků - správců areálové počítačové sítě

STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ

AKCE : KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L

p.č	Název	množství	ks/m	Dodávka		Montáž	
				jednotková cena	cena celkem	jednotková cena	cena celkem
	Technologie						
1	RACK rozvaděč stávající: práce spojené s reorganizací stávající kabeláže, přesuny reorganizace stávajících PATCH panelů a zařízení pro vytvoření protoru pro zakončení nově řešených rozvodů a instalaci doplněných zařízení	10	hod			250,00	2 500,00
	1x1						
2	Patch panel 24xRJ45 cat.6, plně osazený	3	ks	1 510,00	4 530,00	1 262,00	3 786,00
	3x1 Instalace do RACK rozvaděče						
3	Vyvazovací panel 1U	3	ks	364,70	1 094,10	390,00	1 170,00
	3x1 Instalace do RACK rozvaděče						
4	Patch kabel cat.6 2m	61	ks	91,50	5 581,50	40,00	2 440,00
	61x1 v RACK rozvaděči						
5	Rozvodný panel 5x230V	1	ks	683,50	683,50	180,00	180,00
	1x1						
6	Datová zásuvka 2xRJ45 cat.6 - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska)	30	ks	215,00	6 450,00	198,00	5 940,00
	30x1						
7	Datová zásuvka 1xRJ45 cat.6 pro WiFi - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska)	1	ks	227,40	227,40	350,00	350,00
	1x1						
8	Montážní sada (4x), šroub M6, podložka, matice	4	ks	20,20	80,80	350,00	1 400,00
	4x1						
9	Stávající zařízení SLP v krabičce u dveří m.č. 004: odborné odpojení, přeložení do nové pozice na druhou stranu dveří, přeložka kabeláže, proměření, odzkoušení, uvedení do provozu	1	kpl	850,00	850,00	2100,00	2 100,00
	1x1						
10	Drobný instalační materiál	1	kpl	1500,00	1 500,00	650,00	650,00
	1x1						
11	Nespecifikované pomocné montážní práce	10	hod			320,00	3 200,00
	10x1						
	Mezisoučet				20 997,30		23 716,00
	Rozvody						
12	Kabel UTP 4p.cat.6 LSOH	2745	m	8,80	24156,00	7,00	19215,00
	61x45						
13	Jistič 10A	1	ks	69,30	69,30	150,00	150,00
	Pro zajištění napájení v sílových rozvaděčích						
14	Kabel CYKY 3Cx2,5	35	m	15,50	542,50	15,00	525,00
	1x35						

15	Trubka PVC 16mm p.o. <i>14x10</i>	140	m	7,90	1106,00	12,00	1680,00
16	Trubka PVC 23mm p.o. <i>11x10</i>	110	m	10,60	1166,00	15,00	1650,00
17	Trubka PVC 29mm p.o. <i>4x10</i>	40	m	17,50	700,00	20,00	800,00
18	Trubka PVC 36mm p.o. <i>2x10</i>	20	m	21,80	436,00	24,00	480,00
19	Kabelový žlab plechový 62/50 komplet (žlab, víko, nosné závitové tyče, nosníky) <i>20+2x10</i>	40	m	168,90	6756,00	120,00	4800,00
20	Krabice KU 68 p.o. <i>48x1</i>	48	ks	27,90	1339,20	50,00	2400,00
21	Krabice KO 97 p.o. <i>16x1</i>	16	ks	96,80	1548,80	80,00	1280,00
22	Krabice KO 125 p.o. <i>4x1</i>	4	ks	105,20	420,80	120,00	480,00
23	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 45 minut (z protipožárního tmelu) <i>2x1</i>	2	ks	350,00	700,00	70,00	140,00
24	Průraz zdívem, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm <i>14x1</i>	14	ks			210,00	2940,00
25	Frézování drážky pro trubky k uložení kabeláže, hloubka 50mm šířka 50mm <i>11x10</i>	110	m			45,00	4950,00
26	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce <i>20x1</i>	20	hod			250,00	5000,00
	Mezisoučet				38 940,60		46 490,00
	Revize, koordinace, zkoušky						
27	Měření a kontrola met. vedení	61	ks			50,00	3 050,00
28	Seznámení obsluhy s provozem zařízení	1	ks			950,00	950,00
29	Revize systému	1	ks			1 500,00	1 500,00
	Mezisoučet						5 500,00
	Dodávka celkem			59 938 Kč			
	Montáž			75 706 Kč			
	Dodávka a montáž celkem			135 644 Kč			
	Celkem bez DPH			135 644 Kč			

PRŮMYSLOVÁ TELEVIZE

AKCE : KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L

p.č.	Název	množství	ks/m	Dodávka		Montáž	
				jednotková cena	cena celkem	jednotková cena	cena celkem
Technologie							
1	2.0 Megapixelová, R6, IP vnitřní/venkovní antivandal miniDome kamera s IR přísvitem, 1/2.8" Progressive Scan CMOS, komprese H.264/MJPEG/H.264+, max.rozlišení 1920x1080/25fps, objektiv: 2,8mm (4 a 6mm volitelně) @ F1.2, úhel zobrazení: 2.8mm(103.5°), 4mm(79°), 6mm(54.4°), Citlivost: 0.01Lux @(F1.2,AGC ZAP.) 0 LUX s IR, Den & Noc: ICR automaticky, 3D-DNR, WDR 120dB, Slot na Micro SD/SDHC/SDXC kartu až 128GB, Dosah IR: 20-30m, Bez poplachových vstupů a výstupů, audio vstupů a výstupů, Napájení: DC12V/416mA, PoE (802.3af, Power over Ethernet), Pracovní rozsah: -30°C – 60°C, Antivandal krytí: až IK08, Standardy: ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI	3	ks	2 410,00	7 230,00	723,00	2 169,00
2	3x1 Licence pro kamerový bod	3	ks	500,00	1 500,00	150,00	450,00
3	3x1 Kryt pro skrytou montáž kabelů kamery, rozměry: Φ135mm	3	ks	505,00	1 515,00	200,00	600,00
4	2x1 Montážní patice pro osazní kamer na ted/ na roh	2	ks	240,00	480,00	180,00	360,00
5	2x1 NVR pro 4 IP kamery (40/80 Mbps), až 8 Mpx, 4x PoE, 1x SATA, HDMI 4K	1	ks	5 160,00	5 160,00	1 500,00	1 500,00
6	1x1 Pevný disk pro záznamová zařízení 2TB, režim 24/7	1	ks	2 470,00	2 470,00	200,00	200,00
7	1x1 Datová zásuvka 1xRJ45 cat.6 pro kamery - do stěny (komplet - krabička, keystone, rámeček, maska)	3	ks	227,40	682,20	250,00	750,00
8	3x1 Konektor RJ45, Cat.6, UTP - zakončení volného konce kabelu pro přímé připojení koncové zásuvky od kamer k NVR zařízení	3	ks	145,00	435,00	50,00	150,00
9	3x1 Drobný instalační materiál	1	kpl	1000,00	1 000,00	350,00	350,00
10	1x1 Nespecifikované pomocné montážní práce	6	hod			250,00	1 500,00
	6x1						
Mezisoučet					20 472,20		8 029,00
Rozvody							
11	Kabel UTP 4p.cat.6 LSOH	120	m	12,80	1536,00	5,00	600,00
12	3x40 Trubka PVC 23 mm p.o.	80	m	10,60	848,00	15,00	1200,00
13	8x10 Krabice KU 68 p.o.	8	ks	27,90	223,20	50,00	400,00

	8x1						
14	Krabice KO 97 p.o.	4	ks	96,80	387,20	80,00	320,00
	4x1						
15	Průraz zdí, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm	5	ks			280,00	1400,00
	4x1						
16	Frézování drážky pro trubky k uložení kabeláže, hloubka 50mm šířka 50mm	60	m			60,00	3600,00
	6x10						
17	Požární ucpávky prostupů kabeláže, požární odolnost 30 minut (z protipožárního tmelu)	2	ks	350,00	700,00	70,00	140,00
	2x1						
18	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	4	hod			250,00	1000,00
	4x1						
Mezisoučet						3 694,40	8 660,00
Revize, koordinace, zkoušky							
19	Úvedení do trv. provozu (oživení, nastavení, odzkoušení)	1	ks			3 850,00	3 850,00
20	Měření a kontrola met. vedení	3	ks			60,00	180,00
21	Seznámení s obsluhou	1	ks			1 000,00	1 000,00
22	Výchozí revize	1	ks			2 500,00	2 500,00
Mezisoučet							7 530,00
Dodávka celkem					24 167 Kč		
Montáž					24 219 Kč		
Dodávka a montáž celkem					48 386 Kč		
Celkem bez DPH					48 386 Kč		

Dodávka celkem			38 294 Kč			
Montáž			38 705 Kč			
Dodávka a montáž celkem			76 999 Kč			
<i>Celkem bez DPH</i>			<i>76 999 Kč</i>			

Ceny jsou uvedeny bez DPH

VYVOLÁVACÍ ZAŘÍZENÍ

AKCE : KROMĚŘÍŽSKÁ NEMOCNICE, a. s. - REKONSTRUKCE AMBULANCÍ ORL V BUDOVĚ L

p.č.	Název	množství	ks/m	Dodávka		Montáž		
				jednotková cena	cena celkem	jednotková cena	cena celkem	
Technologie								
1	Mixážní zesilovač 60W, 2 výstupní zóny (100V) - přímý výstup (100V) - nízkohimpedanční výstup 4 ohmy, až 6 mikrofonních symetrických vstupů s možností aktivace phantomového napájení a kombinovanými konektory XLR/J, až 5 linkových vstupů AUX, linkový výstup REC, linkový vstup a výstup pro snadné připojení externí jednotky (ekvalizér, eliminátor zpětné vazby apod.), nastavení hlasitosti každého vstupu, tónové korekce, master hlasitost, vstup pro externí ovládání hlasitosti, vstup pro vzdálené zapnutí zesilovače, napájení 230V AC.	1	ks	4 160,00	4 160,00	2 500,00	2 500,00	
	1x1							
2	19" odnímatelný úchyt pro upevnění mixážního zesilovače, materiál kov, barva černá, rozměry 88 x 104 x 50 mm	1	ks	875,00	875,00	650,00	650,00	
	1x1 úchyt pro ukotvení zesilovače							
3	Mikrofonní stanice pro hlášení, dynamický směrový mikrofon na husím krku, 3polohový spínač s možností hlášení PTT a ON/OFF, jmen. výstup 5mV @ 600Ohm, frekvenční rozsah 80Hz-12kHz, konektor DIN5 s vyvedeným audio výstupem a řídicím kontaktem, délka kabelu 3m, černá barva	6	ks	1 416,00	8 496,00	1 150,00	6 900,00	
	6x1							
4	AV zásuvka do zdi, konektor DIN 5 pin, letovací, modul 55x55mm, vč. rámečku Gira Standard 55, bílá	6	ks	485,00	2 910,00	560,00	3 360,00	
	2x1 do stěny pro připojení mikrofonní stanice							
5	Podhledový stropní reproduktor 6 / 3 / 1,5 W	2	ks	690,00	1 380,00		0,00	
	2x1							
6	Pomocné instalační práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce	6	hod			320,00	1 920,00	
	6x1							
Mezísoučet						17 821,00		15 330,00
Rozvody								
7	Kabel CYKY 3Cx1,5 - reproduktorová linka	50	m	14,30	715,00	15,00	750,00	
	1x50							
8	Mikrofonní symetrický stíněný kabel 2x0,22 mm ²	240	m	31,90	7656,00	6,00	1440,00	
	6x40							
9	Trubka PVC 16mm p.o.	100	m	7,90	790,00	12,00	1200,00	
	10x10							
10	Trubka PVC 23mm p.o.	60	m	10,60	636,00	15,00	900,00	
	6x10							
11	Krabice KU68 p.o.	10	ks	27,90	279,00	50,00	500,00	
	10x1							

12	Krabice KO 97 p.o. 4x1	4	ks	96,80	387,20	80,00	320,00
13	Krabice KO 125 p.o. 2x1	2	ks	105,20	210,40	120,00	240,00
14	Průraz zdí, síla zdi do 300mm, otvor do 50x50mm 8x1	8	ks			280,00	2240,00
15	Frézování drážky pro uložení kabeláže, hloubka 50mm šířka 50mm 8x10	80	m			60,00	4800,00
16	Pomocné montážní práce: zednické výpomoci, bourací práce, koordinační práce 10x1	10	hod			250,00	2500,00
Mezisoučet					10 673,60		14 890,00
Revize, koordinace, zkoušky							
17	Seznámení obsluhy s provozem zařízení	1	ks			1 000,00	1 000,00
Mezisoučet					0,00		1 000,00
Dodávka celkem				28 495 Kč			
Montáž				30 220 Kč			
Dodávka a montáž celkem				58 715 Kč			
Celkem bez DPH				58 715 Kč			

Ceny jsou uvedeny bez DPH