

Smlouva o dílo

č. objednatele 2023/0486/ORMI_OID / č. zhotovitele

(dále jen smlouva)

Uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a ve smyslu zákona č. mezi těmito smluvními stranami:

1 Označení smluvních stran

- 1.1 Objednatel: Město Česká Lípa
se sídlem: Nám. T. G. Masaryka č. 1, 470 36 Česká Lípa
IČ: 00260428 DIČ: CZ 00260428
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jitkou Volfovou – starostkou
zastoupený ve věcech technických: Mgr. Jolanou Nebřenskou – vedoucí odboru rozvoje, majetku a investic
bankovní spojení: ██████████
dále je „objednatel“
- 1.2 Zhotovitel: Stavební společnost RBK a.s.
se sídlem: Dědinská 893/29, 161 00 Praha-Ruzyně
IČ: 250 30 884 DIČ: CZ250 30 884
zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Milanem Rákosníkem – předsedou správní rady
zastoupený ve věcech technických: Ing. Janem Farkašem – technickým ředitelem
Emanuelem Lieblem – stavbyvedoucím
bankovní spojení: ██████████
Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15502
dále jen „zhotovitel“

2 Předmět smlouvy a rozsah díla

- 2.1 Předmětem této smlouvy je zhotovení díla „Vestavba zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa“ (dále jen stavba), včetně zpracování projektové dokumentace.
- 2.2 Zhotovitel se tímto zavazuje, že pro objednatele na své náklady a na své nebezpečí provede výše popsané dílo způsobem a v rozsahu stanoveném v této smlouvě a objednatel se tímto zavazuje řádně dokončené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho zhotovení cenu ve výši a způsobem stanoveným v této smlouvě.
- 2.3 Předmět a rozsah díla je dále vymezen obsahem následující dokumentace a dokladů:
- 2.3.1 projektová dokumentace pro provedení stavby „Stavební úpravy za účelem zřízení zubní ordinace“ zpracovaná Emilem Pittnerem, 5. května 1122, 470 01 Česká Lípa, IČ: 75914441;
- 2.3.2 oceněný soupis prací a dodávek s výkazem výměr, tj. položkový rozpočet – příloha č. 1 této smlouvy;
- 2.3.3 souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný Stavebním úřadem v České Lípě dne 04.05.2023

- 2.3.4 výzva k podání nabídky č.j. MUCL/62147/2023 ze dne 19.05.2023 včetně jejích příloh;
- 2.3.5 nabídka zhotovitele v zadávacím řízení podaná dne 05.06.2023
- 2.4 Přitom platí, že dílem dle této smlouvy je provedení všech činností, prací a dodávek obsažených ve výše uvedených podkladech v souladu s podmínkami uvedenými v těchto dokumentech a v souladu s ustanoveními této smlouvy a příslušných obecně platných norem.
- 2.5 Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, včetně provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné dle této smlouvy. Uvedené související činnosti jsou podrobně popsány níže v odstavcích 2.5.1 až 2.5.9 a oceněny v rozpisu nabídkové ceny, ve stavebním objektu vedlejší rozpočtové náklady. V rámci těchto souvisejících činností zhotovitel vyhotoví, zřídí, zajistí či provede:
- 2.5.1 Realizační projektová dokumentace, kdy je zhotovitel povinen
zajistit pro svoji potřebu vypracování jednoduché realizační dokumentace stavby, tj. dokumentace dle, které stavbu provede.
- 2.5.2 Dokumentaci skutečného provedení stavby, kdy je zhotovitel povinen
vypracovat projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby (dále také jen „DSPS“). DSPS předá zhotovitel objednateli v tištěné podobě ve třech vyhotoveních a jednom elektronickém vyhotovení ve formátu PDF a editovatelném formátu DWG;
- 2.5.3 Zařízení staveniště (vybudování, provoz, odstranění), kdy je zhotovitel povinen
- vybudovat a zajistit zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“);
 - zajistit staveništní napojovací body energií (vody a energií), jejich měření a jejich úhradu, přičemž místo napojení určí objednatel a dále vybudovat, provozovat, udržívat a zlikvidovat staveništní přípojky;
 - provést celkový úklid stavby a dotčeného okolí, provést likvidaci zařízení staveniště do 7 kalendářních dnů ode dne předání hotového díla bez vad a nedodělků;
 - dodat, skladovat, spravovat a zabudovat včetně montáže veškeré díly, materiály a zařízení týkající se předmětu díla dle této smlouvy;
 - zajistit veškerá technická a organizační opatření související s bezpečností a ochranou osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou);
 - zajistit bezpečnost práce a ochranu životního prostředí;
 - dodržovat bezpečnostní předpisy, zohlednit bezpečnostní a provozní hygienické požadavky;
 - zajistit staveniště proti přístupu nepovolaných osob.
- 2.5.4 Revize, zkoušky a měření, kdy je zhotovitel povinen
- zajistit v souladu s platnými právními předpisy a technickými normami prostřednictvím oprávněné osoby provedení všech nezbytných zkoušek a revizí všech vyhrazených technických zařízení umístěných ve stavbě. O těchto zkouškách a revizích vypracovat protokoly a revizní zprávy a tyto předat objednateli ve 3 tištěných stejnopisech. Pokud provedené zkoušky a revize odhalí na kontrolovaném zařízení závady, je zhotovitel povinen tyto závady odstranit a zajistit opětovné provedení zkoušek a revizí.
 - zajistit všechny ostatní nezbytné zkoušky, atesty a revize podle technických norem a právních předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla;
- 2.5.5 Kompletační činnost, kdy je zhotovitel povinen

zajistit a předat protokolárně objednateli všechny doklady o dokončené stavbě, zejména výsledky zkoušek a revizí, doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, tj. prohlášení o shodě, atesty, certifikáty na všechny použité materiály a výrobky a další doklady, související s plněním předmětu zakázky, které jsou nezbytné k uvedení stavby do zkušebního a trvalého provozu.

2.5.6 Koordinační činnost, kdy je zhotovitel povinen

- a) zajistit koordinační činnosti poddodavatelů zhotovitele;
- b) zajistit a provést všechna nezbytná opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla;
- c) zajistit potřebná či úřady stanovená opatření nutná k provedení díla dle této smlouvy;
- d) zajistit protiprašné a protihlukové opatření pro bourací práce;
- e) zajistit dodržování úklidu a pořádku ve vymezených prostorách objektu a dotčených komunikací obytného domu;
- f) Stavba bude prováděna v přízemí bytového domu, který je obýván nájemníky. Této skutečnosti je zhotovitel povinen přizpůsobit postup a organizaci výstavby. Především je povinen zajistit bezpečný přístup do bytových prostor domu. Dále zajistí, aby nájemníci nebyli vystaveni působení nadměrného hluku a nadměrné prašnosti.
V případě provádění prací, při kterých bude nutné přerušit dodávky energií, vody nebo odvádění odpadních splaškových vod (dále jen přerušení dodávek) pro bytové jednotky, budou tyto práce prováděny tak, aby přerušení dodávek bylo co možná nejkratší a postihlo co nejméně bytových jednotek.

Vzhledem k charakteru stavby zhotovitel provede potřebná opatření k zajištění bezpečnosti na staveništi v souladu s platnými právními předpisy a zároveň zhotovitel bude svoje práce pečlivě koordinovat s objednatelem. Zhotovitel stavebních prací je povinen používat především stroje a mechanismy v dobrém technickém stavu, jejichž hluchnost nepřekračuje hodnoty stanovené v technickém osvědčení.

Při provozu hlučných strojů v místech, kde vzdálenost umístěného stroje od okolní zástavby nesnižuje hluk na hodnoty stanovené hygienickými předpisy, je nutno zabezpečit pasivní ochranu (kryty, akustické zástěny apod.).

Při stavební činnosti bude nutno dodržovat povolené hladiny hluku pro dané období stanovené v NV č.148/2006 o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

Odpadový materiál vzniklý při stavební činnosti bude likvidován v souladu se zákonem 185/2001 Sb. o odpadech.

V průběhu výstavby je v případě potřeby, možné pro eliminaci nadměrného hluku využít některá z následujících opatření:

- důsledně dodržovat povolenou dobu pro výstavbu, což je od 8 do 18 hod;
- organizovat nákladní automobilovou dopravu tak, aby byla rozložena rovnoměrně v průběhu dne;
- směřovat nejhlučnější činnost do dopoledních hodin (nikoliv ranních), minimalizovat činnost v odpoledních hodinách;
- minimalizovat souběh činnosti nejhlučnějších stavebních mechanismů;
- v případě potřeby, při práci hlučných mechanismů v blízkosti obytné zástavby, instalovat

mobilní protihlukovou stěnu.

2.5.7 Pojištění stavby, kdy je zhotovitel povinen

zajistit si v souladu s článkem 12 této smlouvy pojištění stavby;

- 2.5.8 Provozní a územní vlivy, kdy je zhotovitel povinen
zajistit opatření k dočasné ochraně konstrukcí a staveb sousedících s prostory staveniště a opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi;
- 2.5.9 Fotodokumentace provádění díla, kdy je zhotovitel povinen
- a) zajistit průběžnou fotodokumentaci provádění díla – zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 digitálním vyhotovení;
 - b) fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části stavby a konstrukce před jejich zakrytím.
- 2.6 Objednatel je oprávněn snížit rozsah předmětu plnění v průběhu plnění této smlouvy.

3 Cena díla

- 3.1 Cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná v souladu s rozsahem díla a termíny vymezenými v této smlouvě a je položkově uvedena v rozpisu nabídkové ceny, který tvoří příloha č. 1 této smlouvy.
- 3.2 Cena díla se smluvními stranami sjednává jako cena nejvýše přípustná a činí:
- | | | |
|-------|--------------|-----------------|
| 3.2.1 | Cena bez DPH | 3 498 786,97 Kč |
| 3.2.2 | Cena s DPH | 4 034 946,00 Kč |
- 3.3 Sjednaná cena díla zahrnuje všechny práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je potřeba k zahájení, provedení, dokončení a zprovoznění předmětu díla pro rozsah díla dle čl. 2 této smlouvy včetně nákladů na ubytování, stravné, dopravu pracovníků apod.
- 3.4 Sjednaná cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla.
- 3.5 V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné práce, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách a které jsou současně nezbytné pro provedení původních prací nebo pro dokončení předmětu díla, je možné tyto práce zadat pouze za předpokladu dohody obou smluvních stran a v rámci podmínek samostatného jednacího řízení bez uveřejnění v souladu s podmínkami Směrnice Rady města Česká Lípa č. 3/2019 o zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel je povinen na skutečnosti zjištěné v daném smyslu neprodleně upozornit objednatele
zápisem
do stavebního deníku a vést jejich oddělenou evidenci.
- 3.6 Objednatel je oprávněn odečíst cenu neprovedených prací vyčíslených v nabídkovém rozpočtu zhotovitele v případě snížení rozsahu prací, dílčích změn technologií nebo materiálů odsouhlasených objednatelem a v ostatních případech specifikovaných zápisem ve stavebním deníku.

4 Termín plnění

- 4.1 Termín zahájení plnění předmětu díla: neprodleně po předání staveniště
- 4.2 Termín předání staveniště: do jednoho týdne od podpisu smlouvy (zhotovitel bude písemně vyzván objednatelem k převzetí staveniště)
- 4.3 Doba plnění díla 8 týdnů od převzetí staveniště

5 Místo plnění

- 5.1 Místem plnění předmětu díla jsou nebytové prostory v přízemí obytného domu č.p. 3039, ul. Pražská, Česká Lípa. Objekt se nachází na parcele č. 5750/134, katastrální území Česká Lípa.

6 Platební podmínky

- 6.1 Fakturace ceny díla proběhne po dokončení a protokolárním předání a převzetí dokončeného díla, případně každé jeho ucelené části.
- 6.2 Součástí všech předkládaných faktur za stavební práce bude zjišťovací protokol potvrzený oprávněnými zástupci obou smluvních stran, soupis prací a dodávek včetně odkazu na ceníkové položky, rekapitulace prací a poddodávek.
- 6.3 Zhotovitel doručí objednateli faktury za provedené práce včetně příloh v elektronické podobě ve formátu *pdf/A prostřednictvím e-mailu na adresy [REDACTED] a [REDACTED] vždy nejpozději sedmý kalendářní den následujícího měsíce.
- 6.4 Konečná faktura na stavební práce bude vystavena do 14 dnů po odevzdání a převzetí dokončeného díla a bude uhrazena nejdříve po odstranění poslední vady nebo nedodělků zapsaného v protokolu o předání a převzetí díla.
- 6.5 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, služeb a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 6.6 Zhotoviteli nebude poskytnuta záloha.
- 6.7 Splatnost jednotlivých faktur bude 30 dní po doručení originálu faktury se všemi náležitostmi objednateli.
- 6.8 Náležitosti daňových dokladů
- 6.8.1 Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“) a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví.
- 6.8.2 Jsou-li předmětem plnění práce spadající do režimu přenesené daňové povinnosti, musí být faktura vystavena v souladu s ustanoveními § 92a - § 92e zákona o DPH. Faktura musí zároveň obsahovat sdělení, že výši daně je povinen doplnit a přiznat objednatel, tedy že je faktura vystavena v režimu přenesené daňové povinnosti.
- 6.8.3 Jsou-li předmětem plnění práce, na které se nevztahuje přenesená daňová povinnost dle zákona o DPH, zhotovitel prohlašuje, že:
- a) má v úmyslu zaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle smlouvy,
 - b) mu nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit, a že se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
 - c) nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu.
- 6.8.4 Sazba DPH bude účtována podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 6.8.5 Daňový doklad musí obsahovat alespoň tyto náležitosti a ostatní náležitosti požadované zákonem o DPH, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a to zejména:
- a) označení příslušného odboru objednatele;
 - b) číslo smlouvy, celý název akce „**Vestavba zubní ordinace v ul. Pražská, Česká Lípa**“;
 - c) identifikační číslo VZ: P23V00000041;
 - d) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, případně název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání plátce, který uskutečňuje plnění;

- e) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo nebo místo podnikání osoby, pro kterou se uskutečňuje plnění;
 - f) údaj o zápisu zhotovitele v obchodním nebo jiném rejstříku, včetně spisové značky;
 - g) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele;
 - h) označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který má být úhrada provedena;
 - i) označení dílčího a konečného daňového dokladu a jeho pořadové číslo;
 - j) datum vystavení daňového dokladu;
 - k) datum uskutečnění zdanitelného plnění;
 - l) rozsah a předmět plnění;
 - m) konstantní a variabilní symbol;
 - n) účtovanou částku rozdělenou na vlastní cenu prací a příslušnou DPH v sazbách dle zákona o DPH (tj. výši ceny bez daně celkem, výše daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů);
 - o) splatnost v souladu s touto smlouvou;
 - p) identifikace osoby oprávněné k vystavení dílčího a konečného dokladu (jméno, příjmení, email, telefon);
 - q) oboustranně odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek, u konečného daňového dokladu navíc předávací protokol, jako přílohu;
 - r) podpis zhotovitele a technického dozoru objednatele na soupisu provedených prací;
 - s) soupis příloh;
 - t) popřípadě další požadavky na obsah a podobu faktur, které objednatel předem sdělí zhotoviteli.
- 6.9 Neobsahuje-li konečný daňový doklad = faktura (případně dílčí daňový doklad) některý z údajů dle tohoto odstavce nebo obsahuje-li nesprávné údaje, je objednatel oprávněn konečný daňový doklad (případně dílčí daňový doklad) vrátit zhotoviteli k opravě.
- 6.10 V tomto případě je objednatel povinen na konečný daňový doklad (případně dílčí daňový doklad) nebo v průvodním dopise, důvod vrácení označit. Po dobu vrácení vadného dokladu se zastaví běh doby splatnosti a nová doba splatnosti počne běžet doručením nového nebo opraveného dokladu.
- 6.11 Termín splnění povinnosti zaplatit peněžité závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.
- 6.12 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 6.13 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel není oprávněn postoupit jakoukoliv pohledávku, která mu vznikne dle této smlouvy, za objednatelem.

7 Podmínky provádění díla

- 7.1. Objednatel předá neprodleně zhotoviteli po podpisu této smlouvy veškeré známé podklady a informace potřebné k započetí prací.
- 7.2. Zhotovitel bude o průběhu a stavu prací, stejně tak o nových skutečnostech v rámci plnění předmětu díla objednatele průběžně informovat. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla postupovat s veškerou odbornou péčí, v souladu s obecně závaznými právními předpisy, technickými normami, pokyny a technologickými postupy, vydanými jednotlivými výrobci materiálů a výrobků užitých k provedení díla a v souladu s podmínkami této smlouvy a řídit se výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele, zápisy a dohodami oprávněných pracovníků smluvních stran, rozhodnutími a stanovisky dotčených orgánů státní správy a vyjádřeními správců inženýrských sítí. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat platné obecně závazné předpisy, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů ze strany zhotovitele vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.

- 7.3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit pro její podstatné porušení.
- 7.4. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zjištění skrytých překážek, které by znemožňovaly provedení díla a dále navrhnout objednateli případnou změnu díla.
- 7.5. Zhotovitel je povinen ode dne předání staveniště vést o pracích, které provádí, stavební deník. Povinnost vést stavební deník končí pro zhotovitele odstraněním poslední vady či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla.
- 7.6. Záznamy ve stavebním deníku je oprávněn provádět:

za zhotovitele:

- Ing. Jan Farkaš, technický ředitel, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
- Emanuel Liebl, stavbyvedoucí, tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

za objednatele:

- Ing. Hana Ezrová, vedoucí odd. investic a dotací
tel.: [REDACTED], mob. [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
 - Mgr. Pavel Kolinger, investiční technik
tel.: [REDACTED], mob.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]
 - TDI na základě plné moci objednatele
- 7.7. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo, které je předmětem této smlouvy včas a řádně, v souladu s ustanoveními příslušných ČSN, oborových norem a předpisů a smluvními podmínkami.
- 7.8. Zhotovitel zajišťuje provedení díla svými pracovníky nebo pracovníky třetích osob. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za neplnění povinností vyplývajících z této smlouvy.
- 7.9. Za škody, které vzniknou v důsledku provádění díla dle této smlouvy třetím osobám, případně objednateli, odpovídá v plné výši zhotovitel.
- 7.10. Zhotovitel je povinen organizovat a řídit časový postup svých dodávek a prací, koordinovat činnost jednotlivých svých zhotovitelů či poddodavatelů při přípravě, realizaci a dokončování díla v souladu s touto smlouvou. Zhotovitel je povinen provádět kontrolu časového postupu a kvality svých dodávek a prací.
- 7.11. Vybrané činnosti ve výstavbě bude zhotovitel vykonávat osobami, které jsou k tomu oprávněny, mají průkaz zvláštní způsobilosti, popřípadě jsou k těmto činnostem autorizovány dle zvláštních předpisů, anebo zaměstnanci pod jejich dohledem.
- 7.12. Zhotovitel plně zodpovídá za proškolení a dodržování požárních předpisů, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a dalších podmínek stanovených při předání pracoviště nebo průběhu realizace u všech vlastních pracovníků i u pracovníků případného poddodavatele.
- 7.13. V rámci zajištění objektu proti vniknutí nepovolaných osob bude zhotovitel koordinovat stavební práce tak, aby vždy po skončení denních prací nebyly ponechány v objektu neosazené či nezajištěné otvory.
- 7.14. Při realizaci díla budou použity pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby a dále § 156 zákona č. 183/2006 stavebního zákona v platném znění a bude dodržena technologie provádění

a příslušné normy. Dodávky budou dokladovány k přejímacímu řízení potřebnými platnými certifikáty a atesty.

- 7.15. Likvidace odpadu zhotovitel provede a dokladuje objednateli v souladu s platnými právními předpisy.
- 7.16. V rámci součinnosti smluvních stran při naplňování předmětu smlouvy sjednaly smluvní strany tyto lhůty:
- a) **3 pracovní dny** pro kontroly zakrývaných částí díla a reakce na události v průběhu provádění díla;
3 pracovní dny pro předávání zjišťovacích protokolů, dožádaných stanovisek a podkladů, odsouhlasování plnění a navrhovaných řešení. Pokud si však ihned při převzetí plnění nebo požadavku jedna ze smluvních stran vymíní lhůtu delší, platí takto stanovená lhůta, nejvíce však 7 pracovních dnů. Stanovené lhůty počínají běžet vždy následující pracovní den poté, kdy byla druhé smluvní straně doručena písemná výzva (oznámení) o rozhodné skutečnosti. Je-li druhá smluvní strana ve stanovené lhůtě nečinná, má se zato, že nemá námitky proti zakrytí nebo jiné výzvě ohledně uvedené skutečnosti. Provádění kontroly a poskytnutí součinnosti ze strany objednatele nezbavuje zhotovitele plné odpovědnosti za plnění povinností v souladu s touto Smlouvou.
- 7.17. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele disponovat s věcmi (zařízeními) demontovanými v souvislosti s prováděním díla; naloží s nimi dle pokynů objednatele.
- 7.18. Tvoří-li dílo sjednané ve smlouvě součást plnění objednatele vůči třetí osobě, je zhotovitel povinen poskytnout potřebnou součinnost při koordinaci tohoto plnění, zejména respektovat celkový postup prací a vyvinout potřebné úsilí k dodržení lhůt těchto prací, i když jej k tomu jinak smlouva nezavazuje. Je povinen poskytnout objednateli, případně třetí osobě, potřebné informace a podle potřeby objednatele se zúčastnit koordinačních jednání.
- 7.19. Zhotovitel je povinen provádět průběžnou kompletaci a prověřování dokladů o dodávkách materiálů, konstrukcí a technologií požadovaných v § 156 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném znění. Tyto dodávky musí splňovat požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., a č. 190/2002 Sb. a zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky (prohlášení o shodě nebo certifikace) a musí mít doklad o všech provedených revizích, zkouškách a měřeních, dokládajících kvalitu a způsobilost částí stavby, konstrukcí a technických zařízení a kvalitu mikroklimatu z hlediska požadavků hygienických, požární ochrany, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, životního prostředí a z hledisek zajištění přístupnosti stavby pro osoby se sníženou schopností pohybu. Potřebné doklady o tom předloží zhotovitel ke dni splnění díla. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předložena v českém jazyce.
- 7.20. Po dokončení díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a předat ho objednateli nejpozději ke dni předání a převzetí stavby.
- 7.21. Odstranění vad a nedodělků bude probíhat v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany, určí termíny objednatel. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn prostory staveniště a jeho zařízení, jakož i plochy s ním související, používat pro reklamní účely, kromě informační tabule o prováděném díle.
- 7.22. Zápis o odevzdání a převzetí staveniště obsahuje podle potřeby a účelu stavby zejména: uvedení osob pověřených vedením stavby, případnou konkretizaci jejich pravomocí a odpovědnosti, vymezení prostoru stavby, včetně určení přístupových cest, vstupů na stavbu apod., určení případů, kdy musí být vykonáván stálý dozor určení prostoru pro odstavení strojů a uložení zařízení, použitých při provádění stavebních prací.

- 7.23. Zhotovitel vede o prováděných pracích stavební deník s denními záznamy o průběhu prací. Deník se skládá z úvodních listů, denních záznamů a příloh. Úvodní listy obsahují: základní list, ve kterém jsou uvedeny název a sídlo objednatele a zhotovitele a změny těchto údajů, identifikační údaje stavby, přehled smluv včetně dodatků a změn, seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby, seznam dokumentace stavby, jejích změn a dodatků a přehled zkoušek všech druhů. Denní záznamy se píšou do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělené průpisy. V deníku se vyznačí doklady, které se v jednom vyhotovení ukládají přímo na staveništi.
- Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Pokud některá ze zúčastněných stran se zápisem nesouhlasí, je povinna do 3 dnů připojit k záznamu své nesouhlasné vyjádření, jinak se zápis považuje za odsouhlasený. Povinnost vedení stavebního deníku končí dnem předání a převzetí díla. U zápisů majících vliv na postup prací na stavbě oznámí zhotovitel zástupci objednatele telefonicky v den zápisu, že byl tento zápis proveden a je třeba jej odsouhlasit.
- 7.24. Stavební deníky musí být řádně registrované, denně přístupné, objednateli přísluší první kopie. V den předání a převzetí stavby budou objednateli s ostatními doklady předány i stavební deníky. Objednatel je povinen na základě výzvy zhotovitele ve stavebním deníku zkontrolovat část díla před zakrytím či dalším postupem prací nejpozději do 3 dnů ode dne výzvy zhotovitele a ve stavebním deníku zapsat event. připomínky. Zhotovitel vyzve objednatele ke kontrole nejpozději 5 dnů předem.
- 7.25. Zhotovitel vytváří svou součinností podmínky pro výkon kontrolních orgánů objednatele. Zabezpečuje účast svých zaměstnanců při kontrolní činnosti a projednává technické a jiné otázky související s plněním smlouvy. Zhotovitel dále zabezpečuje potřebnou součinnost při provádění kontrol na stavbě orgány státního stavebního dohledu a jiných oprávněných subjektů a činí neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad.
- 7.26. Zhotovitel je povinen po dobu plnění této smlouvy splňovat veškeré kvalifikační předpoklady, které byly součástí zadávacích předpokladů v zadávacím řízení, na základě, kterého objednatel uzavřel se zhotovitelem tuto smlouvu. V případě, že zhotovitel nebo poddodavatel přestane splňovat jakékoliv kvalifikační předpoklady dle zadávacích podmínek objednatele, je povinen nejpozději do 7 pracovních dnů tuto skutečnost objednateli ohlásit s tím, že do 10 pracovních dnů od oznámení této skutečnosti doloží veškeré potřebné doklady ke splnění veškerých kvalifikačních předpokladů dle podmínek zadavatele (objednatel), a to i v případě, že tuto kvalifikaci plnil prostřednictvím jiné osoby. V takovém případě v uvedených termínech předloží identifikaci a veškeré doklady k prokázání příslušné části kvalifikace jinou osobou.
- 7.27. Zhotovitel před započítáním prací předá objednateli seznam poddodavatelů. Změní-li zhotovitel v průběhu plnění jakéhokoliv poddodavatele, oznámí tuto skutečnost objednateli min. 7 pracovních dní před realizací příslušných poddodavatelských prací.
- 7.28. Seznamy poddodavatelů v případě jejich změny dle čl. 7.27 musí být objednateli předávány v písemné podobě a rovněž i v elektronické podobě, ve formátu *.pdf.

8 Převzetí díla nebo jeho části

8.1 Ukončení díla

- 8.1.1 Zhotovitel je povinen dokončit dílo v termínu sjednaném ve smlouvě. Povinnost zhotovitele provést dílo nebo jeho část (dále pro účely tohoto článku jen dílo) je splněna dnem jeho řádného ukončení a předání objednateli. Nedílnou součástí řádného splnění díla je předání všech dokladů souvisejících s řádným provedením díla objednateli, a to jsou zejména revizní zprávy, atesty o funkčnosti, výkresy skutečného provedení, záruční listy, uživatelské příručky k dodanému zařízení apod.

- 8.1.2 Termín splnění se považuje za dodrženy, jestliže ve stanoveném termínu bude dílo řádně ukončeno a protokolárně převzato, tj. bude sepsán závěrečný zápis (protokol) o předání a převzetí díla. Řádné splnění povinnosti zhotovitele provést dílo se osvědčuje zápisem o předání a převzetí díla podepsaným oběma smluvními stranami. Zápis má právní účinky takového osvědčení pouze v tom případě, že obsahuje prohlášení objednatele, že dílo přejímá včetně všech potřebných dokladů a bez vad a nedodělků, které by bránily řádnému užívání a provozu díla. Řádné splnění jednotlivých povinností zhotovitele uvedených ve smlouvě může být osvědčeno i dílčími zápisy, pokud je to sjednáno ve smlouvě o dílo. Nedokončené dílo, dílo s vadami a nedodělků, či při nepředání části dokumentace, není objednatel povinen dílo převzít.
- 8.1.3 Zhotovitel je povinen zajistit, že předmět plnění v rozsahu smlouvy bude dokončený a provozuschopný, plně v souladu s účelem díla a ve smyslu platných právních předpisů, na požární ochranu a bezpečnost a ochranu zdraví při práci, a v souladu s požadavky předpisů o památkové péči a bez vad a nedodělků. Uvedené vlastnosti musí být prokázány předepsanými zkouškami a nejsou-li předepsány, obvyklými zkouškami nebo jiným dostatečným způsobem prokazujícím úspěšnost provedení díla, jinak není objednatel povinen dílo převzít.
- 8.1.4 Pokud je součástí předmětu plnění zhotovitele dokumentace skutečného provedení stavby včetně jejích doplňků a změn, bude vypracována v rozsahu dle čl. 2. odst. 2.5.2.
- 8.1.5 Předání a převzetí díla nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 8.2 Převzetí díla nebo jeho části
- 8.2.1 Objednatel může dílo převzít, bude-li vykazovat pouze ojedinělé drobné vady a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání jeho nerušenému užívání k určenému účelu. V tom případě však nebezpečí škody na díle nese zhotovitel až do doby řádného ukončení díla.
- 8.3 Příprava k předání díla nebo jeho části
- 8.3.1 Zhotovitel je povinen objednatele na termín k převzetí díla vyzvat ve lhůtě nejméně 5 dní předem, provádí-li se zkoušky, je povinen tak učinit 5 dní před zahájením zkoušek.
- 8.3.2 Zhotovitel dále vytvoří řádné věcné i organizační podmínky k předání v místě provádění díla.
- 8.3.3 Pro přijímací řízení díla zhotovitel dále připraví veškeré doklady, a to zejména doklady potřebné pro řádný průběh předání a převzetí. Dodávky budou dokladovány k přijímacímu řízení potřebnými platnými certifikáty.
- 8.3.4 Objednatel je povinen k úkonu předání a převzetí díla nebo jeho části přizvat osoby vykonávající TDI, případně autorského dozoru projektanta.
- 8.4 Zápis (protokol) o převzetí díla
- 8.4.1 V případě, že dílo bude předáváno postupně, dohodnou smluvní strany harmonogram jeho přejímek.
- 8.4.2 V případě, že při předání díla budou zjištěny ojedinělé drobné vady a nedodělků, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla, a objednatel dílo převezme, sepiší smluvní strany v zápise o převzetí díla přesně tyto vady a nedodělků. Lhůta pro odstranění drobných vad a nedodělků je 15 dnů. Pokud odstranění vad anebo nedodělků nebude v uvedených lhůtách vzhledem k charakteru vad či nedodělků a době odstranění možné, sjedná zhotovitel nápravu bez zbytečného odkladu.
- 8.4.3 Zápis o převzetí díla bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti díla, soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o opatřeních a lhůtách pro jejich odstranění, případnou dohodu o slevě z ceny nebo jiných právech z odpovědnosti za vady.

- 8.4.4 Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepiší smluvní strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění.
- 8.4.5 Odstranění vad a nedodělků bude probíhat v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany, určí termíny objednatel. Po odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen staveniště vyklidit a do řádného stavu nejpozději do 15 dnů.
- 8.4.6 Po odstranění vad a nedodělků, pro které zhotovitel odmítl dílo převzít, opakuje se přijímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné vyhotovit nový zápis nebo k původnímu zápisu sepsat dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo přijímá, dílo je převzato podepsáním tohoto dodatku oběma smluvními stranami.
- 8.5 Vlastnická práva
- 8.5.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.
- 8.5.2 Vlastnické právo k předmětu plnění nabývá objednatel průběžně, jak je dílo prováděno zabudováním použitých materiálů, dodaných výrobků a technického vybavení, a to okamžikem jejich zabudování do stavby.
- 8.5.3 Zhotovitel vykonává po dobu přechodu vlastnického práva podle odstavce 8.5.2. tohoto článku do předání a převzetí plnění nad takto vzniklým vlastnictvím objednatele správu. Výkon správy končí okamžikem řádného předání a převzetí díla v souladu s touto smlouvou.
- 8.5.4 Všechny podklady, které objednatel předá zhotoviteli pro provedení díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele a zhotovitel je musí vrátit objednateli včetně všech zhotovených kopií.
- 8.6 Ochrana informací
- 8.6.1 Zhotovitel se zavazuje, že neposkytne informace ani podklady týkající se předmětu plnění třetím osobám bez písemného souhlasu objednatele a za podmínek objednatel stanovených.
- 8.6.2 Podklady nesmí zhotovitel použít k jiným účelům, než je provedení díla podle této smlouvy.
- 8.6.3 Pokud zhotovitel při provádění díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, je zhotovitel povinen provést na své náklady vypořádání majetkových či finančních důsledků.

9 Záruční doba a odpovědnost za vady díla

- 9.1 Záruční doba na dílo činí 60 měsíců. Na zařízení, kde jejich výrobce poskytuje záruku kratší, bude záruční doba v délce poskytované výrobcem zařízení minimálně však v délce 24 měsíců.
- 9.2 Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít po dobu trvání záruční doby vlastnosti stanovené příslušnou projektovou a jinou dokumentací včetně jejich změn a doplňků, technickými normami, které se na jeho provedení vztahují, vlastnosti a jakost odpovídající účelu díla a přiměřenou zvláštnostem díla, použité technologii, materiálu, pokynům a podkladům dodaným objednatelem po celou dobu trvání záruky. Není-li stanoveno jinak, je zhotovitel odpovědný za vady plnění podle ust. § 2615-2619 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 9.3 Záruční doba začíná plynout následující den po podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel zodpovídá.

- 9.4 Vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost a úplnost díla, oznámí písemně objednatel zhotoviteli bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil.
- 9.5 Zhotovitel je povinen nejpozději do 15 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci uznává.
- 9.6 Zhotovitel do 15 dnů po obdržení reklamace, písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Nestanoví-li zhotovitel uvedený termín, platí lhůta 15 dnů ode dne obdržení reklamace.
- 9.7 Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o „havárii“, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace a vadu odstraní nejpozději do 5 dnů od zahájení odstraňování této vady
- 9.8 Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady a vytvořit podmínky pro jejich odstranění. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady ani s termínem odstranění vady.
- 9.9 Objednatel je oprávněn zadat práci či dodávku, která je předmětem plnění této smlouvy třetí osobě v případě, že zhotovitel nenastoupí a nezahájí odstranění vady – havárie v termínu dle čl. 9.7 ani do 48 hodin od nahlášení této havárie. Náklady na odstranění havárie třetí osobou v uvedeném případě nese zhotovitel.
- 9.10 Zhotovitel neodpovídá za vady, které byly způsobeny vyšší mocí nebo třetí osobou či v jejím důsledku.
- 9.11 V období posledního měsíce záruční lhůty je zhotovitel povinen vyzvat objednatele k výstupní vizuální prohlídce objektu, konstrukcí a zařízení. Objednatel je po vyzvání zhotovitelem k provedení výstupní prohlídky povinen zhotoviteli poskytnout součinnost a umožnit prohlídku do 14 dnů, pokud se obě strany nedohodnou jinak. Na základě této prohlídky bude sepsán protokol o splnění záručních podmínek, popřípadě budou vyjmenovány zjištěné záruční závady a stanoven režim jejich odstranění.
- 9.12 V případě, že zhotovitel k výstupní prohlídce objednatele nevyzve, záruka na celé dílo se prodlužuje do doby provedení výstupní prohlídky díla.
- 9.13 Objednatel je oprávněn pověřit výkonem práv a povinností vyplývajících z ustanovení čl. 9 smlouvy třetí osobu, a to na základě písemné plné moci.

10 Smluvní pokuty

- 10.1 V případě prodlení zhotovitele s dílčími termíny dokončení díla dle čl. 4 odst. 4.3 smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 10.2 V případě prodlení objednatele s uhrazením faktury zaplatí objednatel zhotoviteli na jeho výzvu smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH za každý započatý den prodlení.
- 10.3 V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění drobných vad a nedodělků (se kterými objednatel dílo převzal) stanovenou v souladu s touto smlouvou, je povinen zaplatit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou vadu a za každý den prodlení.
- 10.4 V případě, že zhotovitel bude v prodlení se splněním lhůty pro odstranění vad vzniklých na díle v záruční době, které objednatel prokazatelně písemně oznámil zhotoviteli, je povinen uhradit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každou vadu a započatý den prodlení.
- 10.5 V případě, že zhotovitel bude v prodlení se splněním lhůty pro odstranění „havárie“ na díle v záruční době, kterou objednatel prokazatelně písemně oznámil zhotoviteli, je povinen

uhradit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každou vadu a započatý den prodlení.

- 10.6 V případě, že zhotovitel poruší povinnost dle čl. 12 smlouvy, je povinen zaplatit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
- 10.7 V případě, že zhotovitel nevyklidí staveniště dle této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý, byť i jen započatý den prodlení.
- 10.8 V případě, že zhotovitel poruší právní předpisy nebo normy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a závadu neodstraní v termínu, který mu objednatel určí, je povinen zaplatit objednateli na jeho výzvu smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
- 10.9 Sjednané smluvní pokuty smluvní strany shodně považují za přiměřené a dohodnuté ve vztahu ke komplikacím objednatele, které může způsobit pozdní splnění či neprovedení povinností zhotovitele, ke kterým se smluvní pokuty vztahují.
- 10.10 Objednatel má právo smluvní pokuty uplatněné dle této smlouvy odečíst zhotoviteli z faktury za dílo.
- 10.11 Uplatněním jakékoliv smluvní pokuty dle této smlouvy nezaniká povinnost (dluh), kterou smluvní pokuta utvrzuje.
- 10.12 Uplatněním ani zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost smluvní strany, která je v prodlení uhradit druhé smluvní straně na její výzvu náhradu škody, která sjednanou výši smluvní pokuty přesahuje.

11 Nebezpečí škody na věci

- 11.1 Zhotovitel nese od doby předání staveniště do předání a převzetí díla objednatelem nebezpečí škody a jiné nebezpečí zejména na
 - díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných, uskladněných atd. částech,
 - na plochách, příp. objektech umístěných na dočasně užívaných pozemcích nebo pod nimi, a to ode dne jejich převzetí do doby ukončení díla. Případné poškození věci odstraní zhotovitel svým nákladem.
- 11.2 Převzetí a předání díla nemá vliv na odpovědnost za škodu podle obecně závazných předpisů, jakož i škodu způsobenou vadným provedením díla nebo jiným porušením závazku zhotovitele.
- 11.3 Nebezpečí škody na objednatelem předané stavbě nese zhotovitel. Předáním a převzetím zhotoveného díla přechází nebezpečí škody na tomto díle na objednatele. Na zhotovitele nepřechází nebezpečí škody na věcech, jež jsou předmětem údržby, opravy nebo úpravy, ani vlastnické právo k ní.

12 Pojištění, finanční záruky

- 12.1 Zhotovitel má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným třetími osobami jeho činností, včetně možných škod způsobených všemi jeho pracovníky. Smlouva č. 8603555085 u pojišťovny Kooperativa, na pojistnou částku 50 000 000 Kč. Zhotovitel se zavazuje, že bude takto pojištěn minimálně ve výši 5 000 000 Kč po celou dobu plnění předmětu smlouvy.
- 12.2 Zhotovitel je povinen kdykoli v průběhu plnění předmětu smlouvy předložit na výzvu objednatele potvrzení o trvání platnosti pojistné smlouvy.
- 12.3 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně.

13 Odstoupení od smlouvy

- 13.1 Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy ohledně celého plnění nebo jeho nesplněného zbytku v případech výslovně stanovených zákonem nebo touto smlouvou zejména při podstatném porušení této smlouvy.
- 13.2 Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem se považuje zejména prodlení zhotovitele s plněním kteréhokoliv závazku dle této smlouvy delší než třicet (30) dnů. Za podstatné porušení této smlouvy se dále považuje opakované porušení podmínek uvedených v čl. 7 této smlouvy.
- 13.3 Za podstatné porušení této smlouvy ze strany objednatele se považuje jeho prodlení s úhradou kteréhokoliv finančního plnění po dobu delší než třicet (30) dnů ode dne splatnosti uvedeného na příslušné faktuře vystavené zhotovitelem.
- 13.4 Náležitosti odstoupení od smlouvy:

Pokud v této smlouvě není dohodnuté jinak, je každá ze smluvních stran oprávněna odstoupit od této smlouvy vždy jen po předchozí písemné výstraze. Odstoupení od smlouvy i jemu předcházející písemná výstraha musí být učiněno písemným oznámením druhému účastníkovi. Obě strany této smlouvy berou na vědomí, že odstoupení od smlouvy je jednostranný právní úkon, jehož účinky nastávají doručením projevu vůle oprávněné strany odstoupit druhé straně. Odstoupením není dotčena platnost ani účinnost ujednání této smlouvy, která se týkají záruk a zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvních povinností ani ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat strany i po odstoupení od smlouvy.

13.5 Důsledky odstoupení od smlouvy

- 13.5.1 Odstoupením se smlouva ruší s účinky ke dni odstoupení (ex nunc).
- 13.5.2 Zhotovitel má v případě jakéhokoliv předčasného ukončení této Smlouvy nárok na úhradu pouze těch prací, které do okamžiku předčasného ukončení smlouvy objednateli poskytl.
- 13.5.3 Objednateli v případě jakéhokoliv předčasného ukončení smlouvy z důvodu na straně Zhotovitele, vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla podle této smlouvy a na náhradu škod vzniklých prodloužením termínů a lhůt na dokončení předmětu díla.
- 13.5.4 Odstoupením od této Smlouvy zůstávají nedotčena ustanovení této smlouvy o náhradě škody, smluvních pokutách, o ochraně informací, pojištění, dále ustanovení o odpovědnosti zhotovitele za vady, o záruce a záruční lhůtě, o řešení sporů či jiná ustanovení, která podle projevené vůle smluvních stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení této Smlouvy
- 13.5.5 Odstoupí-li některá ze smluvních stran od této smlouvy, pak povinnosti obou smluvních stran jsou následující:
- objednatel ve lhůtě dohodnuté se zhotovitelem převezme zpět staveniště,
 - zhotovitel do sedmi dnů od data odstoupení od této smlouvy provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým byla stanovena cena za dílo,
 - zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla,
 - objednatel je povinen do tří dnů od obdržení vyzvání zahájit předávací a převjímací řízení a sepsat Protokol o předání a převzetí Díla podepsaný oprávněnými zástupci obou Smluvních stran,
 - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný a nevyúčtovaný materiál, výrobky a technické vybavení či strojní zařízení a vyklidí staveniště nejpozději do patnácti dnů po předání a převzetí díla,
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení všech provedených prací, všech dosud vyúčtovaných prací a zpracuje konečnou fakturu.

13.6 Zvláštní ustanovení o odstoupení objednatele:

Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy také v případě bude-li zahájeno insolvenční řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek zhotovitele; zhotovitel je povinen oznámit tuto skutečnost neprodleně objednateli.

13.7 Zvláštní ustanovení o odstoupení zhotovitele

Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy také v případě, bude-li zahájeno insolvenční řízení dle zák. č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení v platném znění, jehož předmětem bude úpadek nebo hrozící úpadek objednatele; objednatel je povinen oznámit tuto skutečnost neprodleně zhotoviteli.

14 Vyšší moc

- 14.1 Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách ani těmito stranami ovlivnitelné, které svou povahou brání smluvním stranám plnit jejich závazky.
- 14.2 Za případ vyšší moci se považuje např. válka, mobilizace, vzpoura, povstání, sabotáž, výbuch, požár, pád letadla, přírodní katastrofy (záplavy, zemětřesení apod.), nepříznivé klimatické podmínky, archeologické nálezy, úkon vlády nebo jiného orgánu či instituce, ať již má jakoukoliv formu, pokud z něj bude vyplývat nemožnost činit kroky k naplnění této smlouvy.
- 14.3 Za nepříznivé klimatické podmínky jsou uvažovány pouze tyto klimatické podmínky:
- v období od října do dubna byla z odečtů naměřených v 7:00, 12:00 a 15:00 hodin průměrná teplota pod bodem mrazu nižší o více než 5 °C oproti dlouhodobému normálu průměrných měsíčních teplot posuzovaného měsíce stanoveného Českým hydrometeorologickým ústavem
 - odchylka měsíčního úhrnu srážek od dlouhodobého srážkového normálu posuzovaného měsíce Českým hydrometeorologickým ústavem o více jak 100 %.
- 14.4 O dobu přerušování prací z důvodů vyšší moci se prodlužuje doba plnění, a to, aniž by muselo dojít k dohodě smluvních stran o změně smlouvy. Po dobu trvání vyšší moci není zhotovitel ani objednatel v prodlení. V případě nepříznivých klimatických podmínek se doba plnění prodlužuje pouze v případě, že nepříznivé klimatické podmínky trvaly déle než 5 dnů a současně nebylo možné dodržet technologické postupy pro práce naplánované dle harmonogramu prací.

15 Závěrečná ustanovení

- 15.1 Zhotovitel i objednatel je povinen uchovat veškeré dokumenty související s realizací projektu po dobu stanovenou právními předpisy ČR.
- 15.2 Ve věcech touto smlouvou neupravených se vzájemné vztahy smluvních stran řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a souvisejícími právními předpisy.
- 15.3 Informační povinnosti objednatele vyplývající ze zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění a ze zákona č. 128/2000 Sb., o obcích v platném znění, nejsou touto smlouvou nijak omezeny a zhotovitel nesmí za výkon těchto povinností objednatele, jakkoliv postihovat.
- 15.4 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o finanční kontrole“), povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 15.5 Jakékoliv změny smlouvy mohou být provedeny pouze písemnou formou dodatku potvrzeného oběma stranami.
- 15.6 Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.

- 15.7 Pro výpočet smluvní pokuty určené procentem a úroku z prodlení je rozhodná cena díla bez DPH.
- 15.8 V případě soudního sporu se místní příslušnost věcně příslušného soudu I. stupně řídí obecným soudem objednatele.
- 15.9 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech tištěných vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou z nich.
- 15.10 Smluvní strany prohlašují, že obsah této smlouvy obsahuje ujednání o všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat a strany dospěly ke shodě ohledně všech náležitostí, které si strany stanovily jako předpoklady uzavření této smlouvy.
- 15.11 Smluvní strany prohlašují, že si vzájemně sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu této smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této smlouvy.
- 15.12 Uzavření této smlouvy schválila Rada města Česká Lípa usnesením č. 268/F/2023 dne 05.06.2023
- 15.13 Smluvní strany se dohodly, že obsah této smlouvy bude v plném znění včetně příloh uveřejněn v registru smluv podle z. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Zveřejnění obsahu smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
- 15.14 V návaznosti na výše ujednané konečně smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv omezení či podmínek.
- 15.15 Tato smlouva o dílo nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 15.16 Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
- oceněný soupis prací a dodávek s výkazem výměr – příloha č. 1

V České Lípě dne

V dne

.....
za objednatele
Ing. Jitka Volfová
starostka

.....
za zhotovitele
Ing. Milan Rákosník
předseda správní rady

Pokyny pro vyplnění

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **3801 STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL**

Zadavatel **Město Česká Lípa** IČO: **00260428**
náměstí T. G. Masaryka 1/1 DIČ: **CZ00260428**
47001 Česká Lípa

Zhotovitel: **Stavební společnost RBK a.s.** IČO: **25030884**
Dědinská 893/29 DIČ: **CZ25030884**
16100 Praha-Ruzyně

Vypracoval: **RPHSTAV s.r.o.**

Rozpis ceny Celkem

HSV			1,165,665.66
PSV			1,465,051.12
MON			738,070.19
Vedlejší náklady			101,250.00
Ostatní náklady			28,750.00
Celkem			3,498,786.97

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15	%		3,309,771.97 CZK
Snížená DPH	15	%		496,466.00 CZK
Základ pro základní DPH	21	%		189,015.00 CZK
Základní DPH	21	%		39,693.00 CZK
Zaokrouhlení				0.03 CZK

Cena celkem s DPH 4,034,946.00 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0.00		
01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa	3,309,771.97	189,015.00	536,158.95	4,034,945.92	100
00	VRN	0.00	130,000.00	27,300.00	157,300.00	4
01	STAVEBNÍ ČÁST	2,154,530.20	0.00	323,179.53	2,477,709.73	61
02	ELEKTROINSTALACE	679,055.19	59,015.00	114,251.43	852,321.62	21
03	VYTÁPĚNÍ	150,127.45	0.00	22,519.12	172,646.57	4
04	VZDUCHOTECHNIKA	56,950.34	0.00	8,542.55	65,492.89	2
05	ZTI	269,108.79	0.00	40,366.32	309,475.11	8
	Celkem za stavbu	3,309,771.97	189,015.00	536,158.95	4,034,945.92	100

Popis stavby: 3801_VŘ - STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039

Popis objektu: 01 - Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa

Popis rozpočtu: 00 - VRN

Popis rozpočtu: 01 - STAVEBNÍ ČÁST

Popis rozpočtu: 02 - ELEKTROINSTALACE

Veškeré položky obsahují specifikaci a montáž.

Rozpočet neobsahuje dodávku a montáž CCTV.

Rozpočet neobsahuje dodávku a montáž aktivních prvků IT.

Popis rozpočtu: 03 - VYTÁPĚNÍ

Popis rozpočtu: 04 - VZDUCHOTECHNIKA

Popis rozpočtu: 05 - ZTI

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			25,248.13	0.7
342	Stěny a příčky montované lehké	HSV			178,685.41	5.1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			3,611.39	0.1
416	Podhledy a mezistropy montované lehké	HSV			61,710.26	1.8
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			338,949.16	9.7
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			11,018.08	0.3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			128,191.79	3.7
64	Výplně otvorů	HSV			83,322.76	2.4
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			638.42	0.0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			22,343.75	0.6
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			80,838.30	2.3
96	Bourání konstrukcí	HSV			122,467.15	3.5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			72,527.51	2.1
711	Izolace proti vodě	PSV			93,964.90	2.7
713	Izolace tepelné	PSV			50,951.77	1.5
721	Vnitřní kanalizace	PSV			101,048.42	2.9
722	Vnitřní vodovod	PSV			73,395.58	2.1
725	Zařizovací předměty	PSV			79,727.97	2.3

726	Předstěnové systémy	PSV			20,735.00	0.6
728	Vzduchotechnika	PSV			67,758.06	1.9
730	Vytápění	PSV			19,048.70	0.5
733	Rozvod potrubí	PSV			47,321.97	1.4
735	Otopná tělesa	PSV			83,756.78	2.4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			149,902.62	4.3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			218,392.69	6.2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			46,618.00	1.3
776	Podlahy povlakové	PSV			203,917.91	5.8
781	Obklady keramické	PSV			132,882.61	3.8
783	Nátěry	PSV			16,908.50	0.5
784	Malby	PSV			44,567.14	1.3
786	Zastiňující technika	PSV			14,152.50	0.4
M65	ELEKTROINSTALACE - SPECIFIKACE VČETNĚ MONTÁŽE	MON			542,517.69	15.5
M66	ROZVADĚČE - SPECIFIKACE VČETNĚ MONTÁŽ	MON			75,872.50	2.2
M67	OSTATNÍ NÁKLADY	MON			119,680.00	3.4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			36,113.55	1.0
VN	Vedlejší náklady	VN			101,250.00	2.9
ON	Ostatní náklady	ON			28,750.00	0.8
Cena celkem					3,498,786.97	100.0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	00	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: VN		Vedlejší náklady				101,250.00		122,512.50		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1.00000	43,750.00	43,750.00	21.00	52,937.50	RTS 23/ I	Indiv
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.										
2	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1.00000	37,500.00	37,500.00	21.00	45,375.00	RTS 23/ I	Indiv
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezovány provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.										
3	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1.00000	20,000.00	20,000.00	21.00	24,200.00	RTS 23/ I	Indiv
Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.										
Díl: ON		Ostatní náklady				28,750.00		34,787.50		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1.00000	12,500.00	12,500.00	21.00	15,125.00	RTS 23/ I	Indiv
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).										
5	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1.00000	10,000.00	10,000.00	21.00	12,100.00	RTS 23/ I	Indiv
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.										
6	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1.00000	6,250.00	6,250.00	21.00	7,562.50	RTS 23/ I	Indiv
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.										
Celkem						130,000.00				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl 3						25,248.13		29,035.35			
	1	310237241RT1 Zazdívka otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi do 300 mm	kus	10.00000	490.06	4,900.63	15.00	5,635.72	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně pomocného pracovního lešení											
zazdívky lokálně dle skutečnosti : 10					10.00000						
	2	310237251RT1 Zazdívka otvorů o ploše přes 0,09 m2 do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými o tloušťce zdi přes 300 do 450 mm	kus	1.00000	716.38	716.38	15.00	823.84	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně pomocného pracovního lešení											
400/400 výška 2600 mm : 1					1.00000						
	3	317121101R00 Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm	kus	14.00000	167.88	2,350.36	15.00	2,702.91		RTS 23/ I	RTS 23/ I
P1 1250/70/238 : 12					12.00000						
P2 1000/145/71 : 2					2.00000						
	4	317314130R00 Podbetonování zhlaví nosníků zdivo šířky 300 mm	kus	10.00000	150.00	1,500.00	15.00	1,725.00	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
betonem C 16/20. Tloušťka lože 50 mm, délka 200 mm.											
lůžko pro osazení překladů P1 : 6					6.00000						
P2 : 4					4.00000						
	5	317351107R00 Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysne zřízení	m2	1.50000	843.33	1,265.00	15.00	1,454.75	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
lůžko pro osazení překladů P1 : (0,2+0,3+0,2)*0,25*6					1.05000						
P2 : (0,15+0,15+0,15)*0,25*4					0.45000						
	6	317351108R00 Bednění překladů, říms a klenbových pásů překladů včetně podpěrné konstrukce ve výšce 4 m neproměnného nebo proměnného průřezu nebo při tvaru zalomeném půdorysně nebo nárysne odstranění	m2	1.50000	217.44	326.16	15.00	375.08	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1,50000					1.50000						
	7	319201311R00 Vyrovnání nerovného povrchu jakoukoliv maltou do 30 mm	m2	4.80000	332.37	1,595.38	15.00	1,834.69	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
vnitřního i vnějšího zdiva, bez odsekání vadných cihel, bez pomocného lešení,											

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		parapetní zdivo : (3+3+2)*0,6		4.80000							
8	349231811RT2	Přízdívka ostění s ozubem přes 80 do 150 mm ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání, z jakýchkoliv cihel, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, D4 2 kus : (0,05*5)*2 D3 2 kus : (0,05*5)*2 D7 1 kus : (0,05*5)*1	m2	1.25000	1269.38	1,586.72	15.00	1,824.73	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		P2 1000/145/71 : 2		2.00000							
9	59340726.AR	Překlad prefabrikovaný keramický kombinovaný, spřažený; délka = 1 000 mm; šířka = 145 mm; výška = 71 mm	kus	2.00000	433.75	867.50	15.00	997.63	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		P1 1250/70/238 : 12		12.00000							
10	593407951R	Překlad prefabrikovaný keramický kombinovaný; délka = 1 250 mm; šířka = 70 mm; výška = 238 mm	kus	12.00000	845.00	10,140.00	15.00	11,661.00	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		P1 1250/70/238 : 12		12.00000							
Díl342 Stěny a příčky montované lehké						178,685.41		205,488.22			
11	342013221RT1	Příčky z desek sádkartonových dvojitě opláštěné, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky standard, tloušťka 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	56.24400	1591.25	89,498.27	15.00	102,923.01	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 103 : (2,7)*2,8 -0,7*2 106 RTG : (3,225+2+4,04+0,9+1,71)*2,8 -0,9*2 108 - 110 : (3,9+1,63)*2,8 -0,7*2*2 113 : (2,625)*2,8 -0,7*2									
					7.56000						
					-1.40000						
					33.25000						
					-1.80000						
					15.48400						
					-2.80000						
					7.35000						
					-1.40000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
12	342013223RT1	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 125 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 80 mm, požární odolnost EI 60	m2	10.11425	1783.75	18,041.29	15.00	20,747.48	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I

zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu.

111 : (1,82+1,725+0,8)*2,65

11.51425

-0,7*2

-1.40000

13	342263410R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvířek plochy do 0,25 m2	kus	1.00000	343.75	343.75	15.00	395.31	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------	-------	--------	-------	-----------	-----------

Včetně vytvoření otvoru a osazení rámu s dvířky a prošroubování.

Z3 300/300 mm : 1

1.00000

14	342263420R00	Úpravy, doplňkové práce a příplatky pro sádrokartonové a sádrovláknité příčky doplňkové práce osazení revizních dvířek plochy do 0,5 m2	kus	3.00000	426.25	1,278.75	15.00	1,470.56	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
----	--------------	---	-----	---------	--------	----------	-------	----------	-------	-----------	-----------

Včetně vytvoření otvoru a osazení rámu s dvířky a prošroubování.

Z4 600/600 mm : 3

3.00000

15	347016221R00	Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami volně stojící, bez izolace 1x nosná ocelová konstrukce CW 75, dvojitě opláštění, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tloušťka stěny 100 mm, požární odolnost EI 45	m2	30.16700	1928.75	58,184.60	15.00	66,912.29	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
----	--------------	---	----	----------	---------	-----------	-------	-----------	-------	-----------	-----------

Včetně:

- nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr

- úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu

- standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení najemno) a případné přebroušení.

110/112 : (2,05+2,05)*2,8

11.48000

110 : 0,925*2,65

2.45125

101 : (0,65+0,3+0,3)*2,8

3.50000

(0,5+0,2+0,2)*2,8

2.52000

105 : 1,53*2,65

4.05450

105-104 : (0,9+1,425)*2,65

6.16125

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
16	28349014Z3	Dvířka revizní plná rozměr 300 x 300 mm kovová, dle Z3	kus	1.00000	2282.50	2,282.50	15.00	2,624.88		Vlastní	RTS 23/ I
17	28349014Z4	Dvířka revizní plná rozměr 600 x 600 mm kovová, dle Z4	kus	3.00000	3018.75	9,056.25	15.00	10,414.69		Vlastní	Indiv
Díl4 Vodorovné konstrukce						3,611.39		4,153.10			
18	273351215R00	Bednění stěn základových desek zřízení	m2	2.59000	663.30	1,717.95	15.00	1,975.64	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Z1 600/580 mm : (0,6+4)*0,35 1.61000 Z2 900/500 mm : (0,9*2+0,5*2)*0,35 0.98000											
19	273351216R00	Bednění stěn základových desek odstranění	m2	2.59000	102.66	265.88	15.00	305.76	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
svislé nebo šikmé (odkloněné) , půdorysně přímé nebo zalomené, stěn základových desek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, Včetně očištění, vyčištění a uložení bednicího materiálu. Z1 600/580 mm : (0,6+4)*0,35 1.61000 Z2 900/500 mm : (0,9*2+0,5*2)*0,35 0.98000											
20	457311116R00	Vyrovnávací beton beton C 16/20	m3	0.09999	4773.01	477.25	15.00	548.84	821-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
na vodorovné mostní konstrukci s očištěním podkladních ploch, provedený v předepsaném spádu, stávající výplně otvorů, parapet vyrovnávka : (1+1,5+2,1+1,5+1,5)*0,22*0,03 0.05016 ((3+3,15+1,6)-1-1)*0,22*0,03 0.03795 (0,9+0,9)*0,22*0,03 0.01188											
21	60512540R	Prkno dřevina: jehličnatá; jakost: I	m3	0.10225	11250.00	1,150.31	15.00	1,322.86	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 1,50000*0,025 0.03750 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 2,59000*0,025 0.06475											
Díl416 Podhledy a mezistropy montované lehké						61,710.26		70,966.80			
22	416022221R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými dvouúrovňový křížový rošt z profilů CD zavěšený 2x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, , bez izolace	m2	42.90000	1232.50	52,874.25	15.00	60,805.39	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár,											

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.03 ŠATNA : 10,1		10.10000							
		1.04 PŘEDSÍŇ : 2,5		2.50000							
		1.05 WC : 1,6		1.60000							
		1.06 RENTGENOVÁ MÍSTNOST : 6,2		6.20000							
		1.09 PŘEDSÍŇ : 2,9		2.90000							
		1.10 WC : 1,6		1.60000							
		1.12 BEZBARIÉROVÉ WC : 4,8		4.80000							
		1.13 SKLAD : 13,2		13.20000							
23	342264102R00	Doplňkové práce osazení revizních dvířek do sádrokartonového podhledu, do 0,50 m2, , s vyřezáním otvoru, osazením rámu s dvířky, prošroubováním a úpravou parotěsné zábrany, Z5 452/452 mm : 1	kus	1.00000	426.25	426.25	15.00	490.19	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
24	416091081R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 1.05 WC : 1,6 1.10 WC : 1,6	m2	3.20000	91.25	292.00	15.00	335.80	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
25	416091082R00	Příplatky k podhledům sádrokartonovým příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 1.04 PŘEDSÍŇ : 2,5 1.09 PŘEDSÍŇ : 2,9 1.12 BEZBARIÉROVÉ WC : 4,8 1.11 SPRCHA : 3,1	m2	13.30000	91.25	1,213.63	15.00	1,395.67	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
26	416022221RBI	Podhledy SDK, ocel. dvouúrov. křížový rošt, 2x RBI 12,5 s úpravou rohů, koutů a hran konstrukcí, přebroušení a tmelení spár, 1.11 SPRCHA : 3,1	m2	3.10000	1328.75	4,119.13	15.00	4,737.00		Vlastní	RTS 23/ I
27	553476643R	Dvířka revizní použití: pod obklad, sádrokarton; funkce: klasické; šířka = 500 mm; výška = 500 mm; materiál: hliník; počet křidel: 1	kus	1.00000	2785.00	2,785.00	15.00	3,202.75	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Z5 452/452 mm : 1		1.00000							
Díl61 Úpravy povrchů vnitřní						338,949.16		389,791.53			
28	602011102R00	Omítka stěn z hotových směsí postřík, báze, cementová, , , po jednotlivých vrstvách podhroz vnitřních stěn sv. 3000 mm : (6,2+2,625+6,2+2,625+9,5+9,5+3,9+3,9+6,9+6,9+9,5+9,5)*3 (3,9+9,06+4,1+8,355+5,505+5,505+2,7+2,7)*3 -3,315*2,7 -3*2,7	m2	340.17450	96.30	32,760.34	15.00	37,674.39	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
29	602011141RU3	Omítka stěn z hotových směsí vrstva štuková, vápenná, 2x nanášená, tloušťka vrstvy 4 mm, po jednotlivých vrstvách Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 340,17450 Odkaz na mn. položky pořadí 133 : 77,82000*-1	m2	262.35450	390.21	102,373.48	15.00	117,729.50	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
30	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, stávající výplně otvorů : (1+1,5+2,1+1,5+1,5)*1,5 1*2,7 (3+3,15+1,6)*2,7 (0,9+0,9)*1,5	m2	37.72500	51.82	1,954.84	15.00	2,248.07	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
31	612403386RV1	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy, Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 346,00000	m	346.00000	50.00	17,300.00	15.00	19,895.00	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
32	612409991RT2	Začištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod. s použitím suché maltové směsi stávající výplně otvorů : (1,5*3+2,1+1,5*2+1,5*3+2*1+2*2+1,5*3) (1,6+2,7+2,7)	m	200.54000	244.55	49,042.06	15.00	56,398.37	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(3+3+2,7+2,7)		11.40000							
		(0,9+1,5+1,5)*2		7.80000							
		(3,34+2,7+2,7+0,5+0,5)		9.74000							
		dveře oboustranně : (14)*(1+2+2)*2		140.00000							
33	612421626R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hladké	m2	340.17450	338.76	115,238.20	15.00	132,523.93	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 340,17450		340.17450							
34	612425931RT2	Omítka vápenná vnitřního ostění omítkou štukovou	m2	21.77080	824.16	17,942.57	15.00	20,633.96	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		okenního nebo dveřního, z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,									
		dveře : (5)*(0,3+0,15+0,15)*6		18.00000							
		okna nad 4 m2 : (3+2,7+2,7)*0,22		1.84800							
		(3,34+2,7+2,7)*0,22		1.92280							
35	613422173RT2	Omítka vnitřní pilířů a sloupů vápenná nebo vápenocementová oblá, štuková	m2	5.65200	413.60	2,337.67	15.00	2,688.32	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		sloup RTG : 0,6*3,14*3		5.65200							
Díl62	Úpravy povrchů vnější					11,018.08		12,670.79			
36	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z postaveného lešení	m2	37.72500	51.82	1,954.84	15.00	2,248.07	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		s rámy a zárubněmi, zábradlí, předmětů oplechování apod., které se zřizují ještě před úpravami povrchu, před jejich znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických (lepivých) maltovin									
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 37,72500		37.72500							
37	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	64.05000	141.50	9,063.24	15.00	10,422.73	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		očistění přední strany vstupu : (3+4,5+3+1,25+1,6+8)*3		64.05000							
Díl63	Podlahy a podlahové konstrukce					128,191.79		147,420.56			
38	389381001R00	Dobetonování prefabrikovaných konstrukcí betonem třídy C 25/30	m3	2.27000	8544.23	19,395.41	15.00	22,304.72	801-2	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		se zřízením a odstraněním bednění									
		Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 50,00000*0,023		1.15000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 81 : 28,00000*0,04		1.12000							
39	631319111R00	Příplatek ze vytvoření odtokového žlábků šířka 200 mm, hloubka 100 mm	m	0.80000	203.44	162.75	15.00	187.16	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		u mazanin v prádelnách, ve dně kanálu pro rozvod apod.									
40	631361921RT4	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí průměr drátu 6 mm, velikost oka 100/100 mm	t	0.02664	43750.00	1,165.50	15.00	1,340.33	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		včetně distančních prvků									
		místnost RTG : 4,44*6/1000		0.02664							
41	632411130R00	Potěr ze suchých směsí samonivelační anhydritový, tloušťky 30 mm, bez penetrace	m2	6.20000	575.00	3,565.00	15.00	4,099.75	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		s rozprostřením a uhlazením									
		1.06 RENTGENOVÁ MÍSTNOST : 6,2		6.20000							
42	632411150RT2	Potěr ze suchých směsí cementový, tloušťky 50 mm, bez penetrace	m2	166.24500	625.00	103,903.13	15.00	119,488.60	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		s rozprostřením a uhlazením									
		Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 166,24500		166.24500							
Díl64	Výplně otvorů					83,322.76		95,821.17			
43	642944121R00	Osazování ocelových zárubní dodatečně plochy do 2,5 m2	kus	5.00000	773.43	3,867.13	15.00	4,447.20	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		lisovaných nebo z úhelníků s vybetonováním prahu									
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.									
		D4 : 2		2.00000							
		D7 : 1		1.00000							
		D3 : 3-1		2.00000							
44	642942213R00	Osazení zárubní dveřních ocelových do sádkartonové příčky tloušťky 125 mm šířky 700 mm, bez dodávky zárubně	kus	8.00000	1500.00	12,000.00	15.00	13,800.00	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Včetně kotvení rámu do zdiva a platí pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.).									
		D1 : 5		5.00000							
		D2 : 1		1.00000							
		D5 : 1		1.00000							
		D6 : 1		1.00000							
45	648991113R00	Osazení parapetních desek z plastických hmot šířky nad 200 mm	m	15.15000	312.50	4,734.38	15.00	5,444.54	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		a poloplastických hmot na montážní pěnu, zapravení omítky pod parapetem, těsnění spáry mezi parapetem a rámem okna, dodávka silikonu.									
		stávající výplně otvorů : (1+1,5+2,1+1,5+1,5)			7.60000						
		(3+3,15+1,6)-1-1			5.75000						
		(0,9+0,9)			1.80000						
46	55330424R	Zárubeň kovová pro přesné zdění; H' = 1 970 mm; B' = 900 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	3.00000	1875.00	5,625.00	15.00	6,468.75	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D7 : 1			1.00000						
		D4 : 1			1.00000						
		D8 : 1			1.00000						
47	55330425R	Zárubeň kovová pro přesné zdění; H' = 1 970 mm; B' = 900 mm; t = 150 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	2.00000	1875.00	3,750.00	15.00	4,312.50	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D3 : 3-1			2.00000						
48	55330460R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 125 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	5.00000	4636.25	23,181.25	15.00	26,658.44	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D1 : 5			5.00000						
49	55330461R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 700 mm; t = 125 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	1.00000	4636.25	4,636.25	15.00	5,331.69	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D2 : 1			1.00000						
50	55330464R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 900 mm; t = 125 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	1.00000	4727.50	4,727.50	15.00	5,436.63	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D6 : 1			1.00000						
51	55330465R	Zárubeň kovová pro sádrokarton; H' = 1 970 mm; B' = 900 mm; t = 125 mm; počet křídel: 1; materiál těsnění: bez těsnění; profil: hranatý; typ závěsů: pevné; počet závěsů = 3	kus	1.00000	4727.50	4,727.50	15.00	5,436.63	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D5 : 1			1.00000						
52	60775512R	parapet vnitřní š = 250 mm; materiál - povrch laminátová fólie; materiál - jádro komůrkové ušlechtilé PVC; dekor bílý	m	16.66500	750.00	12,498.75	15.00	14,373.56	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 15,15000*1,1									
						16.66500					
53	60775550.AR	krytka parapetu plast; boční, oboustranná; rozměr 400 mm; barva bílá	kus	22.00000	162.50	3,575.00	15.00	4,111.25	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		22				22.00000					
Díl93		Dokončovací práce inženýrských staveb				638.42		734.18			
54	938908411R00	Očištění povrchu saponátovým roztokem saponátovým roztokem	m2	85.05750	7.51	638.42	15.00	734.18	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		povrchu živičného, betonového nebo dlážděného									
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 37,72500				37.72500					
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 37,72500				37.72500					
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 9,60750				9.60750					
Díl94		Lešení a stavební výtahy				22,343.75		25,695.31			
55	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	162.50000	137.50	22,343.75	15.00	25,695.31	800-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 162,50000				162.50000					
Díl95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				80,838.30		92,964.05			
56	952901111R00	Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m	m2	162.50000	136.24	22,138.39	15.00	25,459.15	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1.01 ČEKÁRNA : 29,1				29.10000					
		1.02 ZUBNÍ ORDINACE : 33,9				33.90000					
		1.03 ŠATNA : 10,1				10.10000					
		1.04 PŘEDSÍŇ : 2,5				2.50000					
		1.05 WC : 1,6				1.60000					
		1.06 RENTGENOVÁ MÍSTNOST : 6,2				6.20000					
		1.07 ZUBNÍ ORDINACE : 28,1				28.10000					
		1.08 ZUBNÍ ORDINACE : 22,6				22.60000					
		1.09 PŘEDSÍŇ : 2,9				2.90000					

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.10 WC : 1,6		1.60000							
		1.11 SPRCHA : 3,1		3.10000							
		1.12 BEZBARIÉROVÉ WC : 4,8		4.80000							
		1.13 SKLAD : 13,2		13.20000							
		1.14 TECHNICKÁ MÍSTNOST : 2,8		2.80000							
57	952901411R00	Vyčištění budov a ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, kropaní a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů jakékoliv výšky podlaží	m2	166.24500	60.92	10,127.23	15.00	11,646.31	801-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		úklid stávajícího prostoru před započítáním prací a v průběhu bouracích prací :									
		dle výkresu S1 : 2,625*6,2		16.27500							
		3,9*9,5		37.05000							
		6,9*9,5		65.55000							
		3,9*8,335		32.50650							
		2,7*5,505		14.86350							
58	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	214.81500	25.00	5,370.38	15.00	6,175.94	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 166,24500		166.24500							
		před objektem : (10,8+5,39)*3		48.57000							
59	953941210R00	Osazení drobných kovových výrobků kovových poklopů s rámem o ploše do 1 m2	kus	2.00000	517.53	1,035.05	15.00	1,190.31	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		bez jejich dodání, ale s vysekáním kapes pro upevňovací prvky a s jejich zazděním, zabetonováním nebo zalitím,									
		Z1 600/580 mm : 1		1.00000							
		Z2 900/500 mm : 1		1.00000							
60	953941321R00	Osazení drobných kovových výrobků železných rohoží s rámy o ploše do 1 m2	kus	2.00000	955.50	1,911.00	15.00	2,197.65	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		bez jejich dodání, ale s vysekáním kapes pro upevňovací prvky a s jejich zazděním, zabetonováním nebo zalitím,									
		ČZ1 : 1		1.00000							
		ČZ2 : 1		1.00000							
61	95001	Výroba a nalepení folií na stávající okna, folie PVC dle požadavků investora	m2	11.90000	1187.50	14,131.25	15.00	16,250.94		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.02 ZUBNÍ ORDINACE : 1,5*1,5		2.25000							
		1.03 ŠATNA : 1,5*1,3		1.95000							
		1.07 ZUBNÍ ORDINACE : 2,1*1,5		3.15000							
		1.08 ZUBNÍ ORDINACE : 1,5*1,5 1*2,3		2.25000 2.30000							
62	28350476Z1	Poklop pro komory kovový sv. 600/850 mm dle Z1	kus	1.00000	8337.50	8,337.50	15.00	9,588.13		Vlastní	RTS 23/ I
63	28350476Z2	Poklop pro komory kovový sv. 900/500 mm dle Z2	kus	1.00000	8337.50	8,337.50	15.00	9,588.13		Vlastní	RTS 23/ I
64	55381110.AR	rohož vstupní, samočisticí, oboustranná; Al, pryžové pásky; výška 28,0 mm	m2	1.80000	5250.00	9,450.00	15.00	10,867.50	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		ČZ1 : 1,2*0,6		0.72000							
		ČZ2 : 1,2*0,9		1.08000							
Díl 96 Bourání konstrukcí						122,467.15		140,837.22			
65	960321271R00	Bourání konstrukcí vodních staveb konstrukce ze železobetonu	m3	0.10000	14066.72	1,406.67	15.00	1,617.67	832-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
s naložením vybouraných hmot a sutí na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m											
Včetně bourání geotextilií, výplně otvorů tvárníc, drenáží, trubek a dilatačních prvků apod. zabudovaných v bouraných konstrukcích.											
bourání stropní desky tl. 200 mm : (0,5*0,5*0,2)*2											
				0.10000							
66	962032432R00	Bourání zdiva nadzákladového z dutých cihel nebo tvárníc pálených nebo nepálených, na maltu vápenou nebo vápenocementovou	m3	2.65800	847.82	2,253.52	15.00	2,591.55	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)											
bourání dveře : (1*0,3*2)*3											
				1.80000							
překlady : (1,35*0,3*0,3)*3											
				0.36450							
otvor u stoupačích potrubí : (0,5*1*0,3)*2											
				0.30000							
bourání pro rozvaděč : (0,6*0,8*0,15)*2											
				0.14400							
bourání pro překlad rozvaděč : (1,1*0,15*0,15)*2											
				0.04950							
67	965042121RT2	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0.18000	5495.00	989.10	15.00	1,137.47	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
bourání pro ČZ1 : (0,6*1,2)*0,1											
				0.07200							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ČZ2 : (0,9*1,2)*0,1			0.10800						
68	965049111R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin příplatek za bourání mazanin vyztužených svařovanou sítí, tloušťky do 100 mm	m3	0.18000	2112.25	380.21	15.00	437.24	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 0,18000			0.18000						
69	965081712RT1	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy do 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár odstranění vnější dlažby pro ČZ1 : (0,6*1,2)	m2	0.72000	115.94	83.48	15.00	96.00	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
					0.72000						
70	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou, tloušťky do 150 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), bourání pro rozvaděč : (0,6*0,8)*2 bourání pro překlad rozvaděč : (1,1*0,15)*2	m2	1.29000	460.69	594.29	15.00	683.43	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
					0.96000						
					0.33000						
71	967031734R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na jakoukoliv maltu vápennou nebo vépenocementovou, tloušťky do 300 mm z jakýchkoliv cihel pálených, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), překlady : (0,3*0,3)*6 bourání pro překlad rozvaděč : (0,15*0,15)*4	m2	0.63000	666.75	420.05	15.00	483.06	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
					0.54000						
					0.09000						
72	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 D3 : (0,28*5)*1	m2	1.40000	410.81	575.14	15.00	661.41	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
					1.40000						
73	970031160R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 160 mm prostupy TZB : 0,3*8	m	2.40000	3875.00	9,300.00	15.00	10,695.00	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
					2.40000						
74	970041200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 200 mm kanalizace podlaha : 0,2*3	m	0.60000	4625.00	2,775.00	15.00	3,191.25	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
					0.60000						
75	970251100R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 100 mm bourání pro ČZ1 : (0,6+1,2)*2	m	7.80000	187.50	1,462.50	15.00	1,681.88	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
					3.60000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ČZ2 : (0,9+1,2)*2		4.20000							
76	971033122R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném vrtání otvorů ve zdivu z jakýchkoliv cihel pálených průměru do 30 mm, do hloubky 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). provrtání poloh překladů : P1 : 3*4 P2 : 2*4	kus	20.00000	625.00	12,500.00	15.00	14,375.00	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				12.00000							
				8.00000							
77	971038331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z dutých tvárnic nebo příček plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). přisekání samozavírač : 1	kus	1.00000	91.44	91.44	15.00	105.16	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				1.00000							
78	971042122R00	Vyvrtní otvorů v betonových příčkách a zdech průměru do 30 mm, do hloubky 300 mm základových nebo nadzákladových, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), navrtání před započítání bourání prostupu ve strupu : 4*2	kus	8.00000	825.00	6,600.00	15.00	7,590.00	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				8.00000							
79	973031512R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro kotvení upevňovacích prvků na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, hloubky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). zařízení, konzole : 10	kus	10.00000	132.13	1,321.25	15.00	1,519.44	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				10.00000							
80	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). ELEKTRO : 200 UT : 60 ZTI : 164/2 VZT : 4	m	346.00000	149.63	51,770.25	15.00	59,535.79	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				200.00000							
				60.00000							
				82.00000							
				4.00000							
81	974042532R00	Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 50 mm, šířky do 70 mm	m	28.00000	206.94	5,794.25	15.00	6,663.39	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		s betonovým podkladem, ROZVOD STLAČENÉHO VZDUCHU : 8+6+6+3+5		28.00000							
82	974042564R00	Vysekání rýh v podlaze betonové do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	50.00000	483.00	24,150.00	15.00	27,772.50	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		s betonovým podkladem, kanalizace a TZB : 50		50.00000							
Díl 99 Staveništní přesun hmot						72,527.51		83,406.64			
83	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m, nošením	t	52.74728	1375.00	72,527.51	15.00	83,406.64	801-4	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		oborů 801, 803, 811 a 812									
Díl 711 Izolace proti vodě						93,964.90		108,059.64			
84	711111001R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, materiál ve specifikaci	m2	172.09450	10.50	1,806.99	15.00	2,078.04	800-711	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 56 : 162,50000		162.50000							
		vytažení soklíku : (9,5+9,5+9,5+9,5+9,5+9,06+5,33+5,505+2,625*2+3,9*2+5,9*2+3,9*2+2,7*2)*0,1		9.59450							
85	711141559R00	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovná, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů,	m2	172.09450	106.64	18,351.81	15.00	21,104.58	800-711	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 172,09450		172.09450							
86	711212002RT2	Izolace proti vodě stěrka hydroizolační proti tlakové vodě	m2	60.02000	618.69	37,133.62	15.00	42,703.66	800-711	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		dvouvrstvá									
		Odkaz na mn. položky pořadí 132 : 60,02000		60.02000							
87	11163161R	Penetrace asfaltová; funkce: zpevnění povrchu, adhezní můstek; podklad: beton, minerální; ředidlo: organické	kg	54.00000	118.75	6,412.50	15.00	7,374.38	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 172,09450*0,3		51.62835							
		bal 9 kg : 54-51,62835		2.37165							
88	62855201R	Pás hydroizolační asfaltový tloušťka = 1,6 mm; asfalt: elastomerní; nosná vložka: PES rouno; horní strana: minerální posyp; spodní strana: rouno z polymerních vláken	m2	197.90868	150.00	29,686.30	15.00	34,139.25	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 85 : 172,09450*1,15		197.90868							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
	89	998711101R00 Přesun hmot pro izolace proti vodě svíslé do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0.62615	916.20	573.68	15.00	659.73	800-711	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl713 Izolace tepelné						50,951.77		58,594.54			
	90	713121111R00 Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu Odkaz na mn. položky pořadí 57 : 166,24500	m2	166.24500	65.63	10,909.83	15.00	12,546.30	800-713	RTS 23/ I	RTS 23/ I
	91	713131130R00 Montáž tepelné izolace stěn vložením do nosné rámové konstrukce Nařezání izolace na potřebný rouzměr. Vložení izolace do stěny bez dodávky tepelné izolace. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 30,16700	m2	30.16700	48.75	1,470.64	15.00	1,691.24	800-713	RTS 23/ I	RTS 23/ I
	92	283769801R Výrobek izolační pro budovy z polyurethanové pěny - PIR; tvar: deska; tloušťka d = 30,0 mm; OH = 35 kg/m3; lambda = 0,026 W/(m.K); pevnost v tlaku CS 150 kPa Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 166,24500*1,02	m2	169.56990	207.50	35,185.75	15.00	40,463.61	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
	93	63150889R Výrobek izolační pro budovy z minerální vlny (MW) tvar: rohož; tloušťka d = 80,0 mm; OH = 15 kg/m3; lambda = 0,037 W/(m.K); RtF: A1 Odkaz na mn. položky pořadí 91 : 30,16700*1,02	m2	30.77034	100.00	3,077.03	15.00	3,538.58	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
	94	998713101R00 Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0.33268	927.39	308.52	15.00	354.80	800-713	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl725 Zařizovací předměty						16,605.90		19,096.79			
	95	725291123R00.1 Madlo rovné nerez vodorovné dl. 800 mm	soubor	1.00000	2750.00	2,750.00	15.00	3,162.50		Vlastní	RTS 23/ I
	96	725291123R00.2 Madlo rovné nerez svíslé dl. 800 mm	soubor	2.00000	2875.00	5,750.00	15.00	6,612.50		Vlastní	RTS 23/ I
	97	725291142R00.1 Madlo zalomené 600 + 750 mm nerez	soubor	1.00000	3900.00	3,900.00	15.00	4,485.00		Vlastní	RTS 23/ I
	98	725291146R00.1 Madlo dvojité sklopné nerez dl. 852 mm	soubor	1.00000	4200.00	4,200.00	15.00	4,830.00		Vlastní	RTS 23/ I
	99	998725101R00 Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.00810	728.83	5.90	15.00	6.79	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl766 Konstrukce truhlářské						149,902.62		172,388.01			
	###	766661112R00 Montáž dveřních křídel kompletizovaných otevíracích , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	6.00000	1000.00	6,000.00	15.00	6,900.00	800-766	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 5,00000		5.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 1,00000		1.00000							
###	766661122R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevíracích , , do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	8.00000	1000.00	8,000.00	15.00	9,200.00	800-766	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1,00000		1.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 1,00000		1.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 3,00000		3.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 47 : 2,00000		2.00000							
		D3+1 : 1		1.00000							
###	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	14.00000	437.50	6,125.00	15.00	7,043.75	800-766	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 6,00000		6.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 8,00000		8.00000							
###	54914582R	kování stavební - prvek: dveřní kování se zajištěním; provedení Cr; pro dveře WC, koupelen	kus	6.00000	1500.00	9,000.00	15.00	10,350.00	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	54914597R	kování stavební - prvek: klika a knoflík se štíty pro cylindrickou vložku; provedení Cr; pro vchodové dveře	kus	8.00000	1625.00	13,000.00	15.00	14,950.00	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	54914624R	kování interiérové kliky s kruhovými štíty pro klíč; povrch - kliky pochromované; povrch - štíty leštěná nerez	kus	14.00000	332.50	4,655.00	15.00	5,353.25	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	61161804R	Dveře vnitřní jednostranně otevírací; funkce: klasické; šířka = 900 mm; výška = 1 970 mm; počet křidel: 1; materiál rámu křídla: MDF; materiál výplně: děrovaná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: dýha; struktura povrchu: oboustranně hladká; míra zasklení: plné křídlo; barva: dle vzorníku	kus	2.00000	9375.00	18,750.00	15.00	21,562.50	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D7 a D6 s PB vložkou pro RTG prostředí : 2		2.00000							
###	61165441R	Dveře vnitřní jednostranně otevírací; funkce: klasické; šířka = 700 mm; výška = 1 970 mm; počet křidel: 1; materiál rámu křídla: MDF; materiál výplně: děrovaná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: CPL; struktura povrchu: profilovaná; míra zasklení: plné křídlo; barva: dekor dle vzorníku	kus	6.00000	7000.00	42,000.00	15.00	48,300.00	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 6,00000		6.00000							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
###	61165443R	Dveře vnitřní jednostranně otevíravé; funkce: klasické; šířka = 900 mm; výška = 1 970 mm; počet křídel: 1; materiál rámu křídla: MDF; materiál výplně: děrovaná DTD; materiál pláště: MDF; povrchová úprava: CPL; struktura povrchu: profilovaná; míra zasklení: plné křídlo; barva: dekor dle vzorníku	kus	6.00000	7000.00	42,000.00	15.00	48,300.00	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 8,00000		8.00000							
		D7 + D6 s vložkou PB : -2		-2.00000							
###	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0.37770	986.56	372.62	15.00	428.51	800-766	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl767	Konstrukce zámečnické					218,392.69		251,151.59			
###	767586221RV5	Montáž podhledů lamelových a kazetových Podhledy podhled minerální, se skrytou hranou	m2	113.70000	900.00	102,330.00	15.00	117,679.50	800-767	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Dodávka a montáž kazet.									
		1.01 ČEKÁRNA : 29,1		29.10000							
		1.02 ZUBNÍ ORDINACE : 33,9		33.90000							
		1.07 ZUBNÍ ORDINACE : 28,1		28.10000							
		1.08 ZUBNÍ ORDINACE : 22,6		22.60000							
###	767649191R00	Montáž dveří montáž doplňků dveří samozavírače hydraulického 1	kus	1.00000	197.64	197.64	15.00	227.29	800-767	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	767896120R00	Montáž ostatních kovových doplňků staveb okopových plechů výšky do 50 cm výška 200 mm oboustranně : 6*0,7*2 8*0,9*2	m	22.80000	113.75	2,593.50	15.00	2,982.53	800-767	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	767995102R00	Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 5 do 10 kg vlození plechu a oplechování dveří m. 106 RTG á 8 kg/m2 : 106 RTG : (3,225+2+4,04+0,9+1,71)*2,8*8 oplechování dveří D6+D4 : (0,9+0,7)*2*8	kg	291.60000	137.50	40,095.00	15.00	46,109.25	800-767	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	12710124R	plech nerezový jakost 1.4301; povrch hladký,rovný, matný lesk; tl 1,00 mm Odkaz na mn. položky pořadí 112 : 22,80000*0,25	m2	10.00000	5125.00	51,250.00	15.00	58,937.50	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		0,3		0.30000							
		D6+D4 : 2+2		4.00000							
###	13756549R	Výrobek plochý ocelový válcovaný za studena - plech; hladký; tl. = 1,00 mm	t	0.36000	47500.00	17,100.00	15.00	19,665.00	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		10 x tabule á 4,5 m2 : 10*4,5*8/1000		0.36000							
###	54917025R	zavírač dveří hydraulický hmotnost dveří 42 až 70 kg; š. dveří 1 050 mm; zlatá bronz	kus	1.00000	3250.00	3,250.00	15.00	3,737.50	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	998767101R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m	t	1.08312	1455.56	1,576.55	15.00	1,813.03	800-767	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		50 m vodorovně									
Díl 771	Podlahy z dlaždic a obklady				46,618.00	53,610.70					
###	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	26.60000	31.25	831.25	15.00	955.94	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 120 : 26,60000		26.60000							
###	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	26.60000	100.00	2,660.00	15.00	3,059.00	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 120 : 26,60000		26.60000							
###	771575118RV1	Montáž podlah z dlaždic keramických 600 x 600 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	26.60000	762.41	20,280.01	15.00	23,322.01	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1.03 ŠATNA : 10,1		10.10000							
		1.04 PŘEDSÍŇ : 2,5		2.50000							
		1.05 WC : 1,6		1.60000							
		1.09 PŘEDSÍŇ : 2,9		2.90000							
		1.10 WC : 1,6		1.60000							
		1.11 SPRCHA : 3,1		3.10000							
		1.12 BEZBARIÉROVÉ WC : 4,8		4.80000							
###	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	47.31000	125.00	5,913.75	15.00	6,800.81	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		vč. dodávky a montáže silikonu.									
		(1,725+1,725+1,82+1,82+0,8+0,8+0,15+1,63+1,63+1,725+1,725+2,05+2,05+2,33+2,33+2,2+2,2+3,9)		32.61000							
		(2,7+2,7+2,7+1,65*4)		14.70000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
###	59764224R	Dlažba keramická bez glazury (UGL); tl. = 10,0 mm; a = 598 mm; b = 598 mm; povrch: hladký, lesklý; mrazuvzdorný; μ = 0,3; barva: šedá	m2	29.26000	562.50	16,458.75	15.00	18,927.56	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I	
					29.26000							
					Odkaz na mn. položky pořadí 120 : 26,60000*1,1							
###	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0.67833	699.13	474.24	15.00	545.38	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I	
Díl 776 Podlahy povlakové						203,917.91	234,505.60					
###	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	135.90000	31.25	4,246.88	15.00	4,883.91	800-775	RTS 23/ I	RTS 23/ I	
					135.90000							
					Odkaz na mn. položky pořadí 126 : 135,90000							
###	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	125.25000	150.00	18,787.50	15.00	21,605.63	800-775	RTS 23/ I	RTS 23/ I	
					25.70000							
					24.40000							
					10.20000							
					22.90000							
					19.40000							
					15.30000							
					7.35000							
###	776521200RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - čtverce z PVC nebo vinylu, montáž	m2	135.90000	437.50	59,456.25	15.00	68,374.69	800-775	RTS 23/ I	RTS 23/ I	
					29.10000							
					33.90000							
					6.20000							
					28.10000							
					22.60000							
					13.20000							
					2.80000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
###	27252075R	podlahovina pryžová dezén podélný; průmyslová; pro interiér; v rolích; š = 1 250,0 mm; tl. 3,00 mm; barva černá; tvrdost 70,0 °Sh	m2	21.79750	912.50	19,890.22	15.00	22,873.75	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1.13 SKLAD : 13,2		13.20000							
		1.14 TECHNICKÁ MÍSTNOST : 2,8		2.80000							
		prořez 15% : 16*0,15		2.40000							
		1.13 SKLAD : (5,025+5,025+2,625+2,625)*0,15		2.29500							
		1.14 TECHNICKÁ MÍSTNOST : (2,625+2,625+1,05+1,05)*0,15		1.10250							
###	28410244R	podlahovina PVC ve čtvercích; š = 608,0 mm; l = 608 mm; tl. 2,00 mm; homogenní; protiskluzná; elektrostaticky vodivá; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	147.28000	687.50	101,255.00	15.00	116,443.25	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1.01 ČEKÁRNA : 29,1		29.10000							
		1.02 ZUBNÍ ORDINACE : 33,9		33.90000							
		1.06 RENTGENOVÁ MÍSTNOST : 6,2		6.20000							
		1.07 ZUBNÍ ORDINACE : 28,1		28.10000							
		1.08 ZUBNÍ ORDINACE : 22,6		22.60000							
		prořez 10% : 119,9*0,1		11.99000							
		1.01 ČEKÁRNA : 25,7*0,15		3.85500							
		1.02 ZUBNÍ ORDINACE : 24,4*0,15		3.66000							
		1.06 RENTGENOVÁ MÍSTNOST : 10,2*0,15		1.53000							
		1.07 ZUBNÍ ORDINACE : 22,9*0,15		3.43500							
		1.08 ZUBNÍ ORDINACE : 19,4*0,15		2.91000							
###	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.54959	513.21	282.06	15.00	324.37	⁸⁰⁰⁻⁷⁷⁵	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl781	Obklady keramické					132,882.61		152,815.00			
###	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu. Odkaz na mn. položky pořadí 133 : 77,82000	m2	77.82000	100.00	7,782.00	15.00	8,949.30	⁸⁰⁰⁻⁷⁷¹	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
###	781111115R00	Doplňkové práce při provádění obkladů vyřezání otvoru v obkladače korunkou prům. do 30 mm	kus	11.00000	250.00	2,750.00	15.00	3,162.50	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 95 : 1,00000*2		2.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 2,00000*2		4.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 98 : 1,00000*2		2.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 1,00000*3		3.00000							
###	781419706RT1	Montáž obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatky k položkám montáže obkladů vnitřních z obkladaček pórovinových příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	60.02000	225.00	13,504.50	15.00	15,530.18	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1.11 SPRCHA : (1,725+1,725+1,82+1,82+0,8+0,8+0,15-0,7)*2		16.28000							
		1.12 BEZBARIÉROVÉ WC : (2,05+2,05+2,33+2,33-0,9)*2		15.72000							
		1.11 SPRCHA : 3,1		3.10000							
		1.12 BEZBARIÉROVÉ WC : 4,8		4.80000							
		1.05 WC : (0,9+0,9+1,53+1,53-0,7)*2		8.32000							
		1.10 WC : (1,6+1,6+0,9+0,9-0,7)*2		8.60000							
		1.05 WC : 1,6		1.60000							
		1.10 WC : 1,6		1.60000							
###	781475120RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 300 x 600 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	77.82000	725.00	56,419.50	15.00	64,882.43	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		1.02 ZO : (0,6*4,4)		2.64000							
		1.03 ŠATNA : (0,6*2)		1.20000							
		1.04 PŘEDSÍŇ : (1,325+1,325+1,65+1,65-0,7-0,7)*2		9.10000							
		1.05 WC : (0,9+0,9+1,53+1,53-0,7)*2		8.32000							
		1.07 ZO : (0,6*3,1)+(0,6*2,8)		3.54000							
		1.08 ZO : (0,6*3)		1.80000							
		1.09 PŘEDSÍŇ : (1,63+1,63+1,725+1,725-0,7-0,7)*2		10.62000							
		1.10 WC : (1,6+1,6+0,9+0,9-0,7)*2		8.60000							

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1.11 SPRCHA : (1,725+1,725+1,82+1,82+0,8+0,8+0,15-0,7)*2			16.28000						
		1.12 BEZBARIÉROVÉ WC : (2,05+2,05+2,33+2,33-0,9)*2			15.72000						
###	781491001R00	Lišty k obkladům bez dodávky materiálu	m	23.34600	62.50	1,459.13	15.00	1,678.00	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 133 : 77,82000*0,3			23.34600						
###	28342463R	profil plastový na obklad ukončovací; rozměr 8,0 mm; s vymezovačem spáry	m	23.34600	156.25	3,647.81	15.00	4,194.98	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 134 : 23,34600			23.34600						
###	597813741R	Obklad keramický typ: běžný; s glazurou (GL); tl. = 10,0 mm; a = 298 mm; b = 598 mm; povrch: hladký, lesklý; barva: bílá	m2	81.71100	562.50	45,962.44	15.00	52,856.81	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 133 : 77,82000*1,05			81.71100						
###	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	1.94132	699.13	1,357.23	15.00	1,560.81	800-771	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl 783 Nátěry						16,908.50		19,444.78			
###	783103811R00	Odstranění starých nátěrů z ocelových konstrukcí konstrukcí lehkých "C" nebo velmi lehkých "CC", oškrábáním	m2	1.40000	750.00	1,050.00	15.00	1,207.50	800-783	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D3 1 kus : 0,28*5			1.40000						
###	783125131RT3	Nátěry ocelových konstrukcí syntetické C+CC ocelové konstrukce lehké + velmi lehké, 2x email na vzduchu schnoucí	m2	24.50000	325.00	7,962.50	15.00	9,156.88	800-783	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		ocelové zárubně RAL 7005 : 14*(0,35*5)			24.50000						
###	783903811R00	Ostatní práce odmaštění chemickými rozpuštědly	m2	1.40000	150.00	210.00	15.00	241.50	800-783	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		D3 1 kus : 0,28*5			1.40000						
###	783943301R00	Nátěry proti graffiti odstraňovač graffiti, neošetřených povrchů nátěrem antigraffiti, jednonásobný	m2	9.60750	800.00	7,686.00	15.00	8,838.90	800-783	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		včetně montáže, dodávky a demontáže pomocného lešení, aplikace odstraňovače nátěru, dodávka nátěrové hmoty, setření nátěru a následné očištění tlakovou vodou.			9.60750						
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 64,05000*0,15			9.60750						
Díl 784 Malby						44,567.14		51,252.21			
###	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	471.23800	25.00	11,780.95	15.00	13,548.09	800-784	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 29 : 262,35450		262.35450							
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 56,24400*2		112.48800							
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 10,11425*2		20.22850							
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 3,10000		3.10000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 42,90000		42.90000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 30,16700		30.16700							
###	784195222R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , barevné, dvojnásobné	m2	476.89000	68.75	32,786.19	15.00	37,704.12	800-784	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 142 : 471,23800		471.23800							
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 5,65200		5.65200							
Díl786	Zastiňující technika					14,152.50		16,275.38			
###	786622211R00	Zastiňující zařízení lamelové žaluzie vnitřní, pro okna plastová	m2	15.30000	350.00	5,355.00	15.00	6,158.25	800-786	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		stávající výplně otvorů : (1,5+2,1+1,5+1,5)*1,5		9.90000							
		(1+1)*2,7		5.40000							
###	55346621R	žaluzie vnitřní	m2	15.30000	575.00	8,797.50	15.00	10,117.13	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 144 : 15,30000		15.30000							
DílD96	Přesuny suti a vybouraných hmot					36,113.55		41,530.58			
###	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku Příplatek k odvozu za každý další 1 km, kontejnerem 4 t	t	137.50000	25.00	3,437.50	15.00	3,953.13	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		13,75*10		137.50000							
###	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu	t	13.75834	162.50	2,235.73	15.00	2,571.09	822-1	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	13.75834	275.00	3,783.54	15.00	4,351.07	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.									
###	979990107R00	Poplatek za skládku za uložení, směs betonu, cihel a dřeva, , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	13.75834	812.50	11,178.65	15.00	12,855.45	801-3	RTS 23/ I	RTS 23/ I
###	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky vodorovné přemístění suti nošením nebo přehozením, na vzdálenost 10 m	t	13.75834	1000.00	13,758.34	15.00	15,822.09	800-2	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 01	STAVEBNÍ ČÁST

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m, S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložení na normální dopravní prostředek.									
###	979087391R00	Vodorovné přemístění suti nošením k místu nakládky příplatek za každých dalších i započatých 10 m vzdálenosti suti,	t	13.75834	125.00	1,719.79	15.00	1,977.76	800-2	RTS 23/ I	RTS 23/ I

nebo vybouraných hmot nošením nebo přehazováním k místu nakládky přístupnému normálním dopravním prostředkům do 10 m,

Celkem						2,154,530.20
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	02	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo pol	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl:	M65	ELEKTROINSTALACE - SPECIFIKACE VČETNĚ MONTÁŽE				542,517.69		623,895.34			
1	1	trubka oheb.el.inst.(pod) typ 23- 13.5mm	m	60.00000	26.62	1,597.20	15.00	1,836.78		Vlastní	Indiv
2	2	trubka ocel.oheb. Typ 3316	m	15.00000	277.20	4,158.00	15.00	4,781.70		Vlastní	Indiv
3	3	trubka ocel.oheb. Typ 3323	m	15.00000	374.00	5,610.00	15.00	6,451.50		Vlastní	Indiv
4	4	kabelový drátový žlab 50/50mm	m	42.00000	257.07	10,796.94	15.00	12,416.48		Vlastní	Indiv
5	5	kabelový drátový žlab 100/50mm	m	56.00000	319.55	17,894.80	15.00	20,579.02		Vlastní	Indiv
6	6	kabelový drátový žlab - spojka	ks	98.00000	42.35	4,150.30	15.00	4,772.85		Vlastní	Indiv
7	904 R00	kabelový drátová žlab – nosník 50mm	h	22.00000	189.64	4,172.08	15.00	4,797.89		RTS 23/ I	Indiv
8	8	kabelový drátová žlab – nosník 100mm	ks	29.00000	232.32	6,737.28	15.00	7,747.87		Vlastní	Indiv
9	9 R00	kabelová příchytka OBO 2033	m	110.00000	62.48	6,872.80	15.00	7,903.72		RTS 13/ I	Indiv
10	342013321	kabelová příchytka OBO 2032	m2	230.00000	46.86	10,777.80	15.00	12,394.47		RTS 23/ I	Indiv
11	11	krab.pristrojova KP67/2	ks	89.00000	60.61	5,394.29	15.00	6,203.43		Vlastní	Indiv
12	12	krab.odbočna + vicko ,bez zap. KU 68 -1902	ks	111.00000	57.64	6,398.04	15.00	7,357.75		Vlastní	Indiv
13	13	krab.odbočna + vicko ,bez zap. KO 100	ks	4.00000	174.24	696.96	15.00	801.50		Vlastní	Indiv
14	14	krab.odbočna IP54 bez zap. KSK80	ks	24.00000	140.36	3,368.64	15.00	3,873.94		Vlastní	Indiv
15	15	plast.rozvaděč 12mod.IP30/20 zapuštěný (PA1-PA4)	ks	4.00000	1,808.40	7,233.60	15.00	8,318.64		Vlastní	Indiv
16	16	osazení svork. 3x2.5	ks	380.00000	31.02	11,787.60	15.00	13,555.74		Vlastní	Indiv
17	17	osazení svork. 4x2.5	ks	110.00000	40.59	4,464.90	15.00	5,134.64		Vlastní	Indiv
18	18	osazení svork. 5x2.5	ks	90.00000	53.57	4,821.30	15.00	5,544.50		Vlastní	Indiv
19	19	spínače jednopólový řaz.1, vč.krytu a rámečku	ks	16.00000	286.11	4,577.76	15.00	5,264.42		Vlastní	Indiv
20	20	přepínač sériový řaz.5, vč.krytu a rámečku	ks	1.00000	344.08	344.08	15.00	395.69		Vlastní	Indiv
21	21	přepínač střídavý dvojitý řaz.6+6, vč.krytu a rámečku	ks	2.00000	420.86	841.72	15.00	967.98		Vlastní	Indiv
22	22	spínač automatický nástěnný PIR, relé, zapuštěný	ks	2.00000	582.45	1,164.90	15.00	1,339.64		Vlastní	Indiv
23	23	spínač automatický stropní PIR, relé	ks	3.00000	563.86	1,691.58	15.00	1,945.32		Vlastní	Indiv
24	24	zásuvka zapuštěná 16A/250V, s clonkami IP40, vč.rámečku	ks	58.00000	273.13	15,841.54	15.00	18,217.77		Vlastní	Indiv
25	25	zásuvka dvojnásobná zapuštěná 16A/250V, s clonkami IP40, vč.rámečku	ks	3.00000	341.00	1,023.00	15.00	1,176.45		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	02	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo pol	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
26	26	zásuvka zapuštěná 16A/250V se svodičem, s clonkami IP40, vč.rámečku	ks	4.00000	1,005.95	4,023.80	15.00	4,627.37		Vlastní	Indiv
27	27	zásuvka datová zapuštěná Cat.6, vč.krytu a rámečku	ks	9.00000	322.19	2,899.71	15.00	3,334.67		Vlastní	Indiv
28	28	zásuvka pro pospojení dvojnásobná zapuštěná, vč.rámečku	ks	10.00000	864.27	8,642.70	15.00	9,939.11		Vlastní	Indiv
29	29	signalizace ZTP, sada (napajec, signalizace, tlačítko, spínač), 3280B-C10001	ks	1.00000	13,081.86	13,081.86	15.00	15,044.14		Vlastní	Indiv
30	30	doběhové relé ventilátoru 230V/10A, CS-3 do instal.krabice	ks	2.00000	662.86	1,325.72	15.00	1,524.58		Vlastní	Indiv
31	31	svítidlo vestavné LED 52W, 4000K, 4800Lm, IP40, Ra90 (ozn.A)	ks	14.00000	3,138.52	43,939.28	15.00	50,530.17		Vlastní	Indiv
32	32	svítidlo vestavné LED 34W, 4000K, 3400Lm, IP40, Ra90 (ozn.B)	ks	6.00000	3,126.20	18,757.20	15.00	21,570.78		Vlastní	Indiv
33	962032241	z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou	kus	3.00000	27,889.18	83,667.54	15.00	96,217.67		RTS 23/ I	Indiv
34	34	svítidlo vestavné LED 24W, 4000K, 3000Lm, IP40 (ozn.D)	ks	10.00000	2,384.58	23,845.80	15.00	27,422.67		Vlastní	Indiv
35	35	svítidlo vestavné LED 30W, 4000K, 3000Lm, IP44	ks	7.00000	783.75	5,486.25	15.00	6,309.19		Vlastní	Indiv
36	36	svítidlo nouzové vestavné LED, 3W/SE/3hod., IP20, plošná optika	ks	5.00000	2,710.51	13,552.55	15.00	15,585.43		Vlastní	Indiv
37	37	svítidlo nouzové nástěnné/závěsné LED, 3W/SE/3hod., IP20, s piktogramem	ks	7.00000	1,043.68	7,305.76	15.00	8,401.62		Vlastní	Indiv
38	38	svorka na potrubí "Bernard" vc.pasku (bez vodíc.)	ks	32.00000	127.38	4,076.16	15.00	4,687.58		Vlastní	Indiv
39	39	zapojení 1-f motoru	ks	4.00000	258.94	1,035.76	15.00	1,191.12		Vlastní	Indiv
40	40	kabel 1-CXKH-R 3-Ox1.5 mm2 750V (B2ca s1 a1 d1)	m	165.00000	48.84	8,058.60	15.00	9,267.39		Vlastní	Indiv
41	41	kabel1-CXKH-R 3-Jx1.5 mm2 750V (B2ca s1 a1 d1)	m	450.00000	49.50	22,275.00	15.00	25,616.25		Vlastní	Indiv
42	42	kabel 1-CXKH-R 3-Jx2.5 mm2 750V (B2ca s1 a1 d1)	m	740.00000	60.28	44,607.20	15.00	51,298.28		Vlastní	Indiv
43	43	kabel 1-CXKH-R 5-Jx1.5 mm2 750V (B2ca s1 a1 d1)	m	20.00000	63.03	1,260.60	15.00	1,449.69		Vlastní	Indiv
44	44	kabel 1-CXKH-R 5-Jx10 mm2 750V (B2ca s1 a1 d1)	m	31.00000	240.57	7,457.67	15.00	8,576.32		Vlastní	Indiv
45	45	kabel 1-CYKY 5-Jx10 mm2 750V (B2ca s1 a1 d1)	m	16.00000	184.47	2,951.52	15.00	3,394.25		Vlastní	Indiv
46	46	kabel datový U/UTP Cat.6 – LSOHFR (B2ca s1 a1 d1)	m	480.00000	40.81	19,588.80	15.00	22,527.12		Vlastní	Indiv
47	47	vodič CY 4 mm2 (PU)	m	620.00000	41.58	25,779.60	15.00	29,646.54		Vlastní	Indiv
48	48	vodič CYA 4 mm2 (PU)	m	110.00000	41.58	4,573.80	15.00	5,259.87		Vlastní	Indiv
49	49	vodič CY 6 mm2 (PU)	m	20.00000	41.80	836.00	15.00	961.40		Vlastní	Indiv
50	50	vodič CY 16 mm2 (PU)	m	145.00000	76.12	11,037.40	15.00	12,693.01		Vlastní	Indiv
51	51	kabel J-Y(St)Y 4x2x0,8mm	m	40.00000	44.11	1,764.40	15.00	2,029.06		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	02	ELEKTROINSTALACE

P.č.	Číslo pol	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
52	52	datový rozvaděč nástěnný IP30, 9U (R-IT)	ks	1.00000	9,596.40	9,596.40	15.00	11,035.86		Vlastní	Indiv
53	53	úprava rozvaděče RE1	ks	1.00000	7,016.90	7,016.90	15.00	8,069.44		Vlastní	Indiv
54	54	osazení rozvaděče do 50kg, zapuštěný	ks	2.00000	828.30	1,656.60	15.00	1,905.09		Vlastní	Indiv
Díl: M66 ROZVADĚČE - SPECIFIKACE VČETNĚ MONTÁŽ						75,872.50		87,253.38			
55	55	Rozvaděč RL1.1, 3x400V/40A, IP30/20	ks	1.00000	44,926.20	44,926.20	15.00	51,665.13		Vlastní	Indiv
56	56	Rozvaděč RL1.2, 3x400V/40A, IP30/20	ks	1.00000	30,946.30	30,946.30	15.00	35,588.25		Vlastní	Indiv
Díl: M67 OSTATNÍ NÁKLADY						119,680.00		141,172.90			
57	57	Doprava a přesun	ks	1.00000	6,600.00	6,600.00	21.00	7,986.00		Vlastní	Indiv
58	58	Podružný materiál	ks	1.00000	15,070.00	15,070.00	15.00	17,330.50		Vlastní	Indiv
59	59	Pomocné zednické práce (bourání,...)	ks	1.00000	31,295.00	31,295.00	15.00	35,989.25		Vlastní	Indiv
60	61	Zařízení staveniště	ks	1.00000	4,400.00	4,400.00	21.00	5,324.00		Vlastní	Indiv
61	63	Úprava stávající instalace	hod.	20.00000	550.00	11,000.00	15.00	12,650.00		Vlastní	Indiv
62	64	Likvidace odpadu	ks	1.00000	3,300.00	3,300.00	15.00	3,795.00		Vlastní	Indiv
63	65	Dokumentace skutečného provedení	ks	1.00000	4,400.00	4,400.00	21.00	5,324.00		Vlastní	Indiv
64	66	Revizní zpráva	ks	1.00000	20,515.00	20,515.00	21.00	24,823.15		Vlastní	Indiv
65	67	Poplatek ČEZ Distribuce za navýšení příkonu	ks	1.00000	23,100.00	23,100.00	21.00	27,951.00		Vlastní	Indiv

Celkem						738,070.19					
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	03	VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 735 Otopná tělesa						83,756.78	96,320.30				
1	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 6 m	t	0.55127	5,830.00	3,213.90	15.00	3,695.99	800-731	RTS 23/ I	RTS 23/ I
2	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	3.00000	550.00	1,650.00	15.00	1,897.50	800-731	RTS 23/ I	RTS 23/ I
3	735129140R00	Otopná tělesa ocelová článková montáž bez rozlišení, bez dodávky materiálu	m2	6.21000	748.00	4,645.08	15.00	5,341.84	800-731	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		0,9*0,9		0.81000							
		0,9*0,7*2		1.26000							
		0,9*1		0.90000							
		0,6*1,2		0.72000							
		0,6*1,4		0.84000							
		0,6*1,2		0.72000							
		0,6*1,6		0.96000							
4	48458555R	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - deskové; materiál: nelegovaná ocel; typ: 21; H = 600 mm; B = 68 mm; L = 900 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 1 100 W; s vestavěným ventilem	kus	1.00000	4,972.00	4,972.00	15.00	5,717.80	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
5	48457657.AR	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - deskové; materiál: nelegovaná ocel; typ: 33; H = 600 mm; B = 155 mm; L = 1 600 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 3 850 W; s vestavěným ventilem	kus	1.00000	10,640.30	10,640.30	15.00	12,236.35	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
6	48457655.AR	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - deskové; materiál: nelegovaná ocel; typ: 33; H = 600 mm; B = 155 mm; L = 1 200 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 2 887 W; s vestavěným ventilem	kus	1.00000	8,974.90	8,974.90	15.00	10,321.14	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
7	48457597.AR	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - deskové; materiál: nelegovaná ocel; typ: 22; H = 900 mm; B = 100 mm; L = 1 000 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 2 313 W; s vestavěným ventilem	kus	1.00000	7,795.70	7,795.70	15.00	8,965.06	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
8	48457594.AR	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - deskové; materiál: nelegovaná ocel; typ: 22; H = 900 mm; B = 100 mm; L = 700 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 1 619 W; s vestavěným ventilem	kus	2.00000	6,432.80	12,865.60	15.00	14,795.44	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	03	VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cena úroveň
9	48457584.AR	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - deskové; materiál: nelegovaná ocel; typ: 22; H = 600 mm; B = 100 mm; L = 1 400 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 2 351 W; s vestavěným ventilem	kus	1.00000	6,985.00	6,985.00	15.00	8,032.75	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
10	48457583.AR	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - deskové; materiál: nelegovaná ocel; typ: 22; H = 600 mm; B = 100 mm; L = 1 200 mm; l = 50 mm; tepelný výkon (50) = 2 015 W; s vestavěným ventilem	kus	1.00000	6,393.20	6,393.20	15.00	7,352.18	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
11	484518364R	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - trubkové; materiál: nelegovaná ocel; H = 1 820 mm; B = 66 mm; L = 595 mm; l = 565 mm; tvar trubky: kruhový; tepelný výkon (50) = 996 W	kus	1.00000	6,387.70	6,387.70	15.00	7,345.86	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
12	484518357R	Těleso do otopných soustav s přirozeným prouděním - trubkové; materiál: nelegovaná ocel; H = 1 220 mm; B = 59 mm; L = 445 mm; l = 415 mm; tvar trubky: kruhový; tepelný výkon (50) = 504 W	kus	2.00000	4,616.70	9,233.40	15.00	10,618.41	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl: 733		Rozvod potrubí				47,321.97	54,420.27				
13	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0.07188	22,220.00	1,597.17	15.00	1,836.75	800-731	RTS 23/ I	RTS 23/ I
14	733151212R00	Potrubí z trubek ocelových vně pozinkovaných pro průmysl spojované lisováním vnější průměr D 15 mm, tl. stěny 1,2 mm	m	104.00000	400.40	41,641.60	15.00	47,887.84	800-731	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí											
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.											
15	722181212R00	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 6 mm	m	116.00000	35.20	4,083.20	15.00	4,695.68	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy.											
Díl: 730		Vytápění				19,048.70	21,906.01				
16	19	Demontáž stávajícího potrubí DN 15 mm	bm	60.00000	49.50	2,970.00	15.00	3,415.50		Vlastní	Indiv
17	18	Vyregulování systému vytápění	hod.	6.00000	165.00	990.00	15.00	1,138.50		Vlastní	Indiv
18	17	Topná a tlaková zkouška	hod.	6.00000	367.40	2,204.40	15.00	2,535.06		Vlastní	Indiv
19	16	Montážní materiál pro osazení trubek IVCT 15(18)	kpl	1.00000	1,320.00	1,320.00	15.00	1,518.00		Vlastní	Indiv
20	15	Vypouštěcí kulový kohout pro napojení na IVCT 15(18)	kpl	18.00000	126.50	2,277.00	15.00	2,618.55		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	03	VYTÁPĚNÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
21	14	Kit pro napojení koupelnových těles přímé nebo rohové <i>(termostatická hlavice, termostatický ventil dvouregulační, regulační šroubení a adaptéry k napojení na trubky IVCT 15)</i>	kpl	3.00000	845.90	2,537.70	15.00	2,918.36		Vlastní	Indiv
22	13	Kit pro napojení VK těles přímé nebo rohové <i>(termostatická hlavice, regulačního a uzavíracího šroubení, včetně adapterů pro napojení na trubky IVCT 15(18))</i>	kpl	8.00000	843.70	6,749.60	15.00	7,762.04		Vlastní	Indiv

Celkem						150,127.45
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	04	VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň	
Díl: 728		Vzduchotechnika					56,950.34	65,492.89				
1	342013321R00	Zaslepení potrubí DN 200 <i>Nátrubek pro odvod kondenzátu DN 20/25</i>	m2	2.00000	1,045.00	2,090.00	15.00	2,403.50		RTS 23/ I	Indiv	
2	1	Malý radiální ventilátor OZEO-H <i>300 m3/h, 40 W, 230 V, 50 Hz, 100 Pa</i>	kpl	1.00000	7,920.00	7,920.00	15.00	9,108.00		Vlastní	Indiv	
3	11	Zařízení potrubí DN 200 délky cca 300 mm	kpl	2.00000	715.00	1,430.00	15.00	1,644.50		Vlastní	Indiv	
4	12	Ohebná hadice SEMIFLEX - DN 125	bm	2.00000	385.00	770.00	15.00	885.50		Vlastní	Indiv	
5	13	Ohebná hadice SEMIFLEX - DN 100	bm	2.00000	352.00	704.00	15.00	809.60		Vlastní	Indiv	
6	14	Ohebná hadice SEMIFLEX - DN 80	bm	16.00000	319.00	5,104.00	15.00	5,869.60		Vlastní	Indiv	
7	15	Montážní materiál pro zavěšení vent.OZEO-H	soubor	1.00000	605.00	605.00	15.00	695.75		Vlastní	Indiv	
8	16	Montážní materiál pro zavěšení potrubí DN 80 až 125	soubor	1.00000	1,650.00	1,650.00	15.00	1,897.50		Vlastní	Indiv	
9	17	Vyregulování a zkoušky zařízení VZT	hod	8.00000	440.00	3,520.00	15.00	4,048.00		Vlastní	Indiv	
10	2	Malý radiální ventilátor EBB 170N <i>140 m3/h, 48 W, 230 V, 50 Hz, 70 Pa</i>	kpl	1.00000	6,930.00	6,930.00	15.00	7,969.50		Vlastní	Indiv	
11	3	Malý radiální ventilátor pro osazení do podhledu SP 120 <i>50 m3/h, 20 W, 230 V, 50 Hz, 40 Pa</i>	kpl	2.00000	5,060.00	10,120.00	15.00	11,638.00		Vlastní	Indiv	
12	4	Talířový ventil VEF 80 včetně zděže VLZ 80	kpl	6.00000	1,320.00	7,920.00	15.00	9,108.00		Vlastní	Indiv	
13	5	Spiro potrubí DN 100mm	bm	10.00000	352.00	3,520.00	15.00	4,048.00		Vlastní	Indiv	
14	6	Odbočka oboustranná OBD 200-100-100	ks	1.00000	1,320.00	1,320.00	15.00	1,518.00		Vlastní	Indiv	
15	7	Odbočka jednostranná OBJ 200-125	ks	1.00000	1,375.00	1,375.00	15.00	1,581.25		Vlastní	Indiv	
16	8	Odbočka jednostranná OBJ 100-100	ks	1.00000	1,045.00	1,045.00	15.00	1,201.75		Vlastní	Indiv	
17	9	Koleno segmentové OS - 90o, 100	ks	2.00000	385.00	770.00	15.00	885.50		Vlastní	Indiv	
18	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.09536	1,650.00	157.34	15.00	180.94	800-728	RTS 23/ I	RTS 23/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	04	VZDUCHOTECHNIKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Celkem						56,950.34					

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	05	ZTI

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl:721 Vnitřní kanalizace						101,048.42		116,205.68			
1	721151308R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - dešťové PE-S2 - vysokohustotní polyetylén s příměsí minerálních vláken, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 6,0 mm, DN 100	m	12.00000	996.60	11,959.20	15.00	13,753.08	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí.											
				3*4	12.00000						
2	721178116R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - svislé třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,6 mm, DN 100	m	12.00000	1,012.00	12,144.00	15.00	13,965.60	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí.											
				3*4	12.00000						
3	721152338R00	Čistící kus pro potrubí s vysokým útlumem zvuku PE-S2 - vysokohustotní polyetylén s příměsí minerálních vláken, vnější průměr D 110 mm, DN 100, včetně dodávky materiálu	kus	3.00000	453.20	1,359.60	15.00	1,563.54	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
4	721178102R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - přípojovací třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 40 mm, tloušťka stěny 2,0 mm, DN 40	m	72.00000	756.80	54,489.60	15.00	62,663.04	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí.											
				8+6+6+8+5+4+4+5+6+10+6+4	72.00000						
5	721178103R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - přípojovací třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 2,0 mm, DN 50	m	15.00000	767.80	11,517.00	15.00	13,244.55	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí.											
				4+3+8	15.00000						
6	721178106R00	Potrubí s vysokým útlumem zvuku - přípojovací třívrstvé - vnější vrstva z kopolymeru PP, střední vrstva z PP zesílená minerálními látkami, vnitřní vrstva z kopolymeru PP, vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 3,6 mm, DN 100	m	5.50000	1,012.00	5,566.00	15.00	6,400.90	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
včetně tvarovek, objímek, popř. elektrospojek. Bez zednických výpomocí.											
				2+1+1+1,5	5.50000						
7	721194105RM1	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, včetně podomítkové zápachové uzávěrky	kus	5.00000	275.00	1,375.00	15.00	1,581.25	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	05	ZTI

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
vyvedení a upevnění odpadních výpustek,											
8	721223420R00	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou průměr 50 mm, s vodorovným odtokem, přítokovou trubicí D 40/50 mm, 123x123mm/115x115mm, mřížka nerez, izolační souprava s fólií,	kus	1.00000	1,439.90	1,439.90	15.00	1,655.89	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
9	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0.10892	11,000.00	1,198.12	15.00	1,377.84	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl:722 Vnitřní vodovod						73,395.58	84,404.92				
10	722172712R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. teplá + studená : (3+3+2,5+4+8+2,5+3+6+5+4+10+9+9+8+0,3+3+2)*2	m	164.60000	379.50	62,465.70	15.00	71,835.56	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				164.60000							
11	722179191R00	Příplatky za malý rozsah za práce malého rozsahu na zakázce do 20 m rozvodu	soubor	1.00000	2,640.00	2,640.00	15.00	3,036.00	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
12	722181211RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubice z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 6 mm, d 25 mm V položce je kalkulována dodávka izolační trubice, spon a lepicí pásy. Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 164,60000	m	164.60000	28.60	4,707.56	15.00	5,413.69	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
				164.60000							
13	72240054	Drobný kompletační materiál PPV	soubor	1.00000	1,980.00	1,980.00	15.00	2,277.00		Vlastní	Indiv
14	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.09711	16,500.00	1,602.32	15.00	1,842.67	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
Díl:725 Zařizovací předměty						63,122.07	72,590.38				
15	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	2.00000	710.60	1,421.20	15.00	1,634.38	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
16	725119402R00	Doplňky Montáž doplňků zařízení záchodů předstěnový systém do sádkartonu	soubor	3.00000	990.00	2,970.00	15.00	3,415.50	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
17	725139102R00	Montáž pisoárových stání včetně montáže vestavěné nádrže	soubor	1.00000	1,045.00	1,045.00	15.00	1,201.75	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
18	725219201R00	Umyvadlo montáž na konzoly Včetně dodání zápachové uzávěrky.	soubor	1.00000	911.90	911.90	15.00	1,048.69	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S: 3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O: 01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R: 05	ZTI

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
19	725219521R00	Umyvadlo montáž se závěsnou skříňkou	soubor	2.00000	1,155.00	2,310.00	15.00	2,656.50	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
20	725299101R00	Montáž koupelňových doplňků mýdelníků, držáků apod.	soubor	17.00000	247.50	4,207.50	15.00	4,838.63	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 2,00000		2.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 1,00000		1.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 3,00000		3.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 1,00000		1.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 3,00000		3.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 3,00000		3.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 3,00000		3.00000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 1,00000		1.00000							
21	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1.00000	917.40	917.40	15.00	1,055.01	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
22	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	4.00000	334.40	1,337.60	15.00	1,538.24	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
23	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1.00000	550.00	550.00	15.00	632.50	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
24	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty umyvadlové, D 32	kus	3.00000	475.20	1,425.60	15.00	1,639.44	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I
25	28374498R.1	Háček v chromovém provedení 62,5 x 20 x 50 mm	kus	2.00000	237.60	475.20	15.00	546.48		Vlastní	RTS 23/ I
26	55144134R	baterie umyvadlová stojánková; ovládání pákové, s otevíráním odpadu; povrch chrom; v. výtoků 49 mm; I ramínka 108 mm; odtoková garnitura, perlátor s pojistkou	kus	2.00000	744.70	1,489.40	15.00	1,712.81	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
27	55144212R	Baterie mechanická směšovací použití: sprcha; typ: nástěnný; materiál: mosaz; rozteč = 150 mm; povrchová úprava: chrom	kus	1.00000	1,486.10	1,486.10	15.00	1,709.02	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
28	55145031R	Baterie mechanická směšovací použití: umyvadlo; typ: stojánkový; materiál: mosaz; povrchová úprava: chrom	kus	1.00000	744.70	744.70	15.00	856.41	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
29	55145413R	Baterie mechanická směšovací použití: dřez; typ: stojánkový; materiál: mosaz; povrchová úprava: chrom	kus	1.00000	744.70	744.70	15.00	856.41	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
30	55149002R	držák toaletního papíru nerez; se zámkem a klíčem	kus	1.00000	2,029.50	2,029.50	15.00	2,333.93	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
31	55149005R	držák toaletního papíru nerez	kus	3.00000	500.50	1,501.50	15.00	1,726.73	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
32	55149010R	zásobník na papírové ručníky; nerez	kus	1.00000	2,178.00	2,178.00	15.00	2,504.70	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
33	55149023R	dávkovač tekutého mýdla nerez; obsah 0,50 l	kus	3.00000	742.50	2,227.50	15.00	2,561.63	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	05	ZTI

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
34	55149031R	koš odpadkový nerez; obsah 5,0 l	kus	3.00000	752.40	2,257.20	15.00	2,595.78	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
35	55149050R	WC kartáč nerez; držák univerzální	kus	3.00000	870.10	2,610.30	15.00	3,001.85	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
36	55149061R.1	Zrcadlo nerez SLZN 30 nerozbitné 600 x 400 mm, výklopné	kus	1.00000	5,534.10	5,534.10	15.00	6,364.22		Vlastní	RTS 23/ I
37	64213637R	umyvadlo š = 650 mm; hl. 520 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; bílé; uchycení šrouby	kus	3.00000	1,549.90	4,649.70	15.00	5,347.16	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
38	64234592R	Mísa záchodová se samostatným přívodem vody; materiál: keramika; zabudování: stojící; tvar: oválný; splachování: hluboké; odpad: svislý; barva: bílá	kus	1.00000	4,790.50	4,790.50	15.00	5,509.08	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
39	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	2.00000	2,225.30	4,450.60	15.00	5,118.19	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
40	64271102R	výlevka závěsná; keramika; bílá; h = 450 mm; š = 425 mm; hl. 500 mm; mřížka plastová; průměr odpadu 102 mm	kus	1.00000	6,576.90	6,576.90	15.00	7,563.44	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
41	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.13818	16,500.00	2,279.97	15.00	2,621.97	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Díl:726		Předstěnové systémy			20,735.00	23,845.25					
42	726211323R00	Klozet zavěšené, pro dodatečné nastavení výšky WC, s nádržkou, pro instalaci suchým procesem do lehkých sádkartonových příček nebo k instalaci před masivní stěnu, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladačích tlačítek, ovládání zepředu, stavební výška 112 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	2.00000	6,850.80	13,701.60	15.00	15,756.84	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Včetně dodávky a připevnění montážního prvku vč. napojení na kanalizační popř. vodovodní potrubí.

43	286967601R	systém předstěnový pro výlevku, pro nástěnnou armaturu; pro suchou instalaci (do sádkartonu), pro zazdění mokřím procesem; h = 130,0 cm; š = 50,0 cm; hl = 8,3 cm	kus	1.00000	6,505.40	6,505.40	15.00	7,481.21	SPCM	RTS 23/ I	RTS 23/ I
44	998726121R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.04800	11,000.00	528.00	15.00	607.20	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Díl:728		Vzduchotechnika			10,807.72	12,428.88					
45	722172612R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 3,5 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	28.00000	379.50	10,626.00	15.00	12,219.90	800-721	RTS 23/ I	RTS 23/ I

včetně tvarovek, bez zednických výpomocí

Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí.

Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.

Položkový soupis prací a dodávek

S:	3801	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZA ÚČELEM ZŘÍZENÍ ZUBNÍ ORDINACE V OBJEKTU č.p. 3039 na p.p.č. 5750/134, k.ú. ČL
O:	01	Zubní ordinace Pražská 3039, Česká Lípa
R:	05	ZTI

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		ROZVOD STLAČENÉHO VZDUCHU : 8+6+6+3+5		28.00000							
46	998728101R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0.01652	11,000.00	181.72	15.00	208.98	800-728	RTS 23/ I	RTS 23/ I

Celkem						269,108.79
---------------	--	--	--	--	--	-------------------