



MHMPXPFDKIJ

KONTROLNÍ ČÍSLO: P20V00176503

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

• • •

EDIKT A.S.

RÁMCOVÁ DOHODA NA PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ

Stavba č. 0079 MO Špejchar - Pelc/Tyrolka - III. etapa protihlukových opatření v
ul. V Holešovičkách a okolí

ZHOTOVITEL STAVBY

číslo Dohody objednatele: **DOH/21/05/006975/2021**

Niže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely Smluvní strany

Hlavní město Praha
se sídlem: Mariánské náměstí 2/2, Praha 1 – Staré Město, PSČ 110 01
IČ: 00064581
DIČ: CZ00064581
registrované dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů
bankovní spojení: PPF banka a.s., Praha
číslo účtu: 20028-5157998/6000
zastoupené: Ing. Ivoem Freimannem, pověřeným řízením odboru investičního Magistrátu hlavního města Prahy
dále jen jako „Objednatel“

pro vybrané činnosti dle této Dohody zastoupené příkazníkem (TDS).

ISTAR, s.r.o.
se sídlem: Říčanská 2414/7, 101 00 Praha 10
IČO: 496 23 061
dále jen jako „Příkazník“

na straně jedné

a

EDIKT a.s.
společnost vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích pod sp. zn. oddíl B, vložka 904
se sídlem: Rudolfovska tř. 461/95, 370 01 České Budějovice
IČ: 251 72 328
DIČ: CZ25172328
registrovaná dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů
bankovní spojení: Unicredit Bank a.s.
číslo účtu: 211 452 5664/2700
zastoupená: Ing. Pavlem Štindlem, předsedou představenstva
Radimem Bláhou, místopředsedou představenstva
Pavlem Dolanským, členem představenstva
CBCZ group a.s., členem představenstva při výkomu funkce zastupuje: Ing. Jan Velikovský
dále jen jako „Zhotovitel“

na straně druhé

tuto

RÁMCOVOU DOHODU NA PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ

na Stavbě č. 0079 MO Špejchar - Pelc/Tyrolka - III. etapa protihlukových opatření v ul. V
Holešovičkách a okolí

ve smyslu ustanovení § 131 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) ve spojení s § 174b a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

dále jen jako „Dohoda“

ČLÁNEK I.

ÚČEL A PŘEDMĚT DOHODY

1. Tato Dohoda mezi Objednatel a Zhotovitelem se uzavírá za účelem realizace veřejné zakázky na stavební práce s názvem „Stavba č. 0079 MO Špejchar - Pelc/Tyrolka - III. etapa protihlukových opatření v ul. V Holešovičkách a okolí“ (INV/OR/0006/19) zadávané v otevřeném řízení na podlimitní veřejnou zakázku), uveřejněného ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem zakázky Z2020-020492 (dále jen jako „Veřejná zakázka“), a usnesení Rady hl. m. Prahy č. 2856 ze dne 14. 12. 2020, jímž Objednatel rozhodnul o výběru Zhotovitele.
2. Předmětem této Dohody je:
 - a) Závazek Zhotovitele provádět stavební práce dle podmínek zadávacího řízení na Veřejnou zakázku a dle této Dohody (dále jen „Stavební práce“). Zejména se jedná o stavební úpravy obytných a zdravotnických budov, spočívající ve výměně oken pobytových místností a realizaci souvisejících úprav vytápění, vzduchotechniky a rozvodů instalací. Specifikace objektů dotčených citovanými stavebními pracemi (dále také jen „Dotčené objekty“), resp. předběžný rozsah stavebních prací je uveden v dokumentacích pro zadání stavby, které jsou přílohou č. 1 zadávací dokumentace na Veřejnou zakázku (viz. odst. 4 písm. d) tohoto článku), s nimiž se Zhotovitel seznámil před podpisem této Dohody. Seznam Dotčených objektů je uveden v příloze č. 1 této Dohody. Stavební práce budou prováděny na základě písemných objednávek Objednatele (viz. článek II. této Dohody) po dobu platnosti této Dohody, za podmínek upravených v zadávacích podmínkách na Veřejnou zakázku, v nabídce Zhotovitele na Veřejnou zakázku a za podmínek uvedených dále v této Dohodě a jejich přílohách; a
 - b) Závazek Objednatele zaplatit Zhotoviteli za řádně a včas provedené Stavební práce cenu ve výši a způsobem dle článku VI. této Dohody.
3. Pro účely této Dohody se rozumí:
 - a) **Stavebními pracemi** všechny stavební práce na Dotčených objektech v rámci Veřejné zakázky;

- b) **Dílem** jednotlivé Stavební práce zadané na základě Objednávky;
 - c) **Dotčenými objekty** všechny objekty dotčené Stavebními pracemi, přitom seznam Dotčených objektů je uveden v příloze č. 1 této Dohody;
 - d) **Referenčním objektem** Dotčený objekt, který byl předmětem hodnocení Veřejné zakázky;
 - e) **Staveništěm** - staveniště ke každému Dílu
4. Závazné podklady pro uzavření Dohody
- Závaznými podklady pro uzavření této Dohody a provedení jejího předmětu (dále jen jako „Závazné podklady“) jsou, a to s vzestupným pořadím významnosti:
- a. zadávací podmínky Veřejné zakázky včetně návrhu Dohody;
 - b. nabídka Zhotovitele podaná do Veřejné zakázky;
 - c. oznámení rozhodnutí o výběru dodavatele ze dne 18. 12. 2020;
 - d. projektová dokumentace pro zadání stavby zpracovaná obchodní korporací SATRA spol. s r.o. zakázkové číslo z [01/2019] (dále jen jako „Projektová dokumentace“) rámcově specifikující rozsah Stavebních prací;
 - e. soupis stavebních prací, dodávek a služeb (dále jen jako „Oceněný soupis prací s výkazem výměr“) rámcově specifikující rozsah stavebních prací na Referenčních objektech (Příloha č. 2 této Dohody);
 - f. harmonogram prací Referenčních objektů (Příloha č. 3 této Dohody).

ČLÁNEK II. OBJEDNÁVKY

1. Stavební práce budou Zhotovitelem prováděny na jednotlivých Dotčených objektech na základě písemných objednávek podepsaných Objednatel a Zhotovitelem (dále jen „Objednávky“). Součástí Objednávky bude aktuální ocenění Stavebních prací, které vyhotoví Zhotovitel na základě jím zpracované realizační dokumentace. Realizační dokumentace, ocenění stavebních prací a harmonogram realizace Díla musí být odsouhlaseny Příkazníkem.
- Před zadáním každé Objednávky Objednatel:
- vyžve písemně Zhotovitele k vypracování příslušné realizační dokumentace a ocenění Díla, resp. ocenění položkového rozpočtu Díla, který bude vycházet z jednotkových cen uvedených v nabídce Zhotovitele. Pokudliže jednotkové ceny k některým položkám nebyly uvedeny, bude u těchto položek vycházet Zhotovitel z aktuálně platné Cenové soustavy ÚRS, přitom Zhotovitel se zavazuje příslušnou realizační dokumentací a ocenění Díla vypracovat ve lhůtě do 4 týdnů od doručení písemné výzvy Objednatele, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak, a současně
 - zajistí odsouhlasení takové realizační dokumentace a ocenění Díla Příkazníkem.
2. Objednávky budou obsahovat alespoň tyto náležitosti:
- označení Objednatele, sídlo, IČO, DIČ
 - označení Zhotovitele, sídlo, IČO, DIČ

- číslo a název stavby
 - specifikaci požadovaného Díla
 - cenu Objednávky včetně oceněného položkového rozpočtu (dle realizační dokumentace objektu/ů a ocenění stavebních prací)
 - uvedení místa plnění Díla
 - termín předání Staveniště
 - termín dokončení Díla
 - harmonogram prací
 - případně další nezbytné údaje (další specifické podmínky).
3. Objednávka bude podepsána Smluvními stranami. Zhotovitel může uplatnit námitky vůči obsahu Objednávky před jejím podpisem. Dílo uvedené v Objedávce bude Zhotovitel respektovat co do jejich vymezení, množství a finančního ohodnocení a nebude v tomto směru Objednávku jakkoliv upravovat, nedohodnou-li se Smluvní strany v konkrétním případě písemně výslovně jinak.

ČLÁNEK III.

STAVENIŠTĚ A JEHO PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ

1. Staveniště ke každému Dílu dle příslušné Objednávky ve stavu umožňujícím provádění Díla bude předáno na základě předávacího protokolu.
2. Zhotovitel se zavazuje Staveniště převzít.
3. O každém předání a převzetí Staveniště bude mezi Objednatel a Zhotovitelem sepsán předávací protokol.
4. Obvod Staveniště je vymezen realizační dokumentací. Pokud bude Zhotovitel potřebovat pro provádění Díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění Díla hradí Zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná Objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka. Pokud bude Zhotovitel odebírat výše uvedená média od vlastníka nebo uživatele objektu nebo bytové jednotky, uzavře s ním písemnou dohodu o způsobu úhrady za jejich odběr.
6. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit Staveniště do 5 dnů od provedení Díla. Při nedodržení tohoto termínu se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
7. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru Staveniště, za bezpečný přístup ke stávajícím objektům, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení Staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru Staveniště.

8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém Staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v Projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.
9. Zhotovitel se zavazuje na své náklady řádně označit Staveniště v souladu s právními předpisy.
10. Zařízení Staveniště zabezpečí Zhotovitel v souladu se svými potřebami a s požadavky Objednatele.
11. Zhotovitel je povinen zajistit umožnit výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka, případně činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

ČLÁNEK IV.

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DOKONČENÉHO DÍLA

1. Objednatel převezme po dokončení Dílo dle příslušné Objednávky, případně jednotlivé Dotčené objekty.
2. Přejímací řízení bude Objednatelem zahájeno do 10 pracovních dnů po obdržení písemné výzvy Zhotovitele.
3. Zhotovitel je povinen předem vyzoomět oprávněnou osobu Objednatele, resp. Příkazníka o termínu provedení Stavebních prací, resp. o termínu jejich předání Objednateli. Převzetí Stavebních prací potvrdí Objednatel, resp. Příkazník Zhotoviteli na předávacím protokolu. Předávací protokol musí obsahovat alespoň tyto náležitosti:
 - označení a identifikační údaje Smluvních stran,
 - číslo a název stavby,
 - evidenční číslo Dohody přidělené z Centrální evidence smluv Objednatele,
 - odkaz na příslušnou Objednávku,
 - druh a množství Stavebních prací,
 - prohlášení Objednatel, že Stavební práce přejímá, popř. nepřejímá,
 - datum a místo sepsání,
 - jména a podpisy zástupců Objednatele a Zhotovitele,
 - razítko Zhotovitele(dále jen „Předávací protokol“).
4. Budou-li při předání Stavebních prací zjištěny vady či nedodělky, je Objednatel oprávněn Stavební práce nepřevzít a součástí Předávacího protokolu bude soupis zjištěných vad a nedodělků s uvedením lhůty a způsobu jejich odstranění. Po odstranění vad a nedodělků uvedených v Předávacím protokolu, vyzve Zhotovitel Objednatele k opětovnému převzetí Stavebních prací. V takovém případě bude sepsán nový Předávací protokol (analogicky dle předchozích vět tohoto článku), který bude podepsán oběma Smluvními stranami.

5. Zhotovitel také předá Objednateli doklady o řádném provedení Díla dle technických norem a předpisů, doklad o likvidaci odpadu a doklad o měření hluku v chráněných vnitřních prostorech staveb dokládající účinnost individuálních protihlukových opatření v Dotčeném objektu.
6. Zhotovitel a Objednatel jsou oprávněni uvést v zápise cokoli, co budou považovat za nutné.
7. Objednatel přizve k předání a převzetí Díla osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka (TDS), případně také autorského dozoru projektanta (AD).

ČLÁNEK V.

MÍSTO A LHŮTY PLNĚNÍ

1. Stavební práce budou Zhotovitelem prováděny vždy v místě plnění uvedeném v Objedávce.
2. Zhotovitel se zavazuje dodat Stavební práce ve lhůtách dle jednotlivých Objedávek. Předání a převzetí Staveniště na základě první Objedávky podle této Dohody je počátkem běhu lhůty pro ukončení termínu realizace Stavebních prací.
3. Doba trvání Dohody je 18 měsíců od předání a převzetí Staveniště na základě první Objedávky.

Objednatel si vyhrazuje možnost prodloužení trvání Dohody za okolností, kdy realizace protihlukových opatření v jednotlivých objektech nebo bytových jednotkách nebude možná z důvodů spočívajících na straně jejich vlastníků nebo uživatelů, a to o tolik dnů, o kolik bude trvat překážka na straně takového vlastníka nebo uživatele.

4. Objednatel se zavazuje vyzvat Zhotovitele k vypracování realizační dokumentace k prvnímu Dílu ve lhůtě do 30 dnů ode dne účinnosti této Dohody.
5. Lhůta plnění uvedená v nabídce Dodavatele v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky (dále jen „nabídková lhůta“) bude přitom závazná pro realizaci dílčích zakázek na základě Objedávek dle této Dohody. Objednatel bude při stanovení lhůty pro realizaci jednotlivých Objedávek vycházet z nabídkové lhůty, a to v přímé úměře k složitosti poptávaného plnění.

ČLÁNEK VI.

CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Na základě této Dohody a jednotlivých Objedávek se Zhotovitel zavazuje provést pro Objednatele Stavební práce v rozsahu stanoveném touto Dohodou, a to v celkové hodnotě:

ZÁKLADNÍ CENA PŘEDMĚTU DOHODY BEZ DPH	43.520.000 Kč
DPH 21%	9.139.200 Kč

2. Smluvní strany dále sjednávají jednotkové ceny za Stavební práce, které jsou uvedeny v příloze č. 2 této Dohody a jsou konečné, neměnné a platné po celou dobu trvání této Dohody. Těmito jednotkovými cenami budou oceňovány Stavební práce uvedené v Objednávkách (dále jen „**jednotkové ceny**“). Pokudliže jednotkové ceny k některým položkám nebyly uvedeny, bude u těchto položek vycházet Zhotovitel z aktuálně platné Cenové soustavy ÚRS.
3. Cena za Stavební práce obsahuje veškeré náklady spojené s provedením předmětu Dohody tj. např. náklady spojené s dodáním na stanovená místa plnění v rámci dodacího místa, náklady na dopravu, odvoz a likvidaci sutí a odpadu apod. Cena za Stavební práce obsahuje i případně zvýšené náklady spojené s vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby splnění Dohody. Objednatel není povinen základní cenu předmětu dohody ve výši 43.520.000 Kč bez DPH během trvání této Dohody vyčerpat v celém rozsahu.
4. Cena za Dílo provedené podle každé jednotlivé Objednávky je splatná po řádném předání a převzetí Díla Objednatelem na základě Předávacího protokolu dle článku IV. odst. 3.
5. Zhotovitel je povinen účtovat daň z přidané hodnoty (dále jen jako „DPH“) v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Zhotovitel je povinen uvádět na fakturách – daňových dokladech za názvem stavby event. etapy, kontrolní číslo Objednávky. Pokud faktura nebude obsahovat kontrolní číslo, nebude uhrazena a Objednatel ji vrátí Zhotoviteli.
6. Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada Ceny Díla zadáného dle příslušné Objednávky bude uskutečňována postupně formou měsíčního dílčího plnění Zhotovitele pro Objednatele maximálně do výše 90 % základní ceny Díla. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených Stavebních prací, dodávek a služeb uskutečněných Zhotovitelem v kalendářním měsíci a zjištěných k poslednímu pracovnímu dni tohoto měsíce. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací zástupci Smluvních stran vzniká Zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem a tento den se stává dnem uskutečněného zdanitelného plnění.
7. Zbývajících 10 % základní ceny Díla bude tvořit smluvní pozastávku – zádržné (dále jen jako „**Smluvní pozastávka**“), která bude uvolněna po předání a převzetí každého Díla dle Objednávky na základě Předávacího protokolu bez vad a nedodělků.
8. U faktur, které budou vystavovány nad 90% základní ceny Díla, bude základní cena Díla odpovídající Smluvní pozastávce vyznačena jako „smluvní pozastávka“. DPH z fakturované částky bude Objednatelem vždy uhrazena v plné výši.
9. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti Smluvních stran týkající se předání a převzetí celého Díla dle Objednávky, odstranění vad a nedodělků a záručních podmínek.

10. Objednatel v této Dohodě nevystupuje v postavení osoby povinné k dani, neboť přijaté stavební a montážní práce nepoužije ke své ekonomické činnosti. Z tohoto důvodu nebude při fakturaci použit režim přenesení daňové povinnosti dle ustanovení § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen jako „zákon o dani z přidané hodnoty“), ale bude použit standardní režim – daňové doklady budou obsahovat i výši daně z přidané hodnoty.
11. Konečná faktura každého Díla dle příslušné Objednávky bude vystavena na základě Předávacího protokolu. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění bude den převzetí Díla, tj. datum podpisu Předávacího protokolu. Konečná faktura včetně již vytvořených Smluvních pozastávek, bude Objednatelům uhrazena v případě, že Dílo bude dokončeno bez vad a nedodělků. Pokud budou zjištěny vady a nedodělky, bude Objednatelům uhrazena DPH z konečné faktury a všechny částky Smluvní pozastávky budou uvolněny až po předložení „Protokolu o odstranění vad a nedodělků“, který bude podepsaný oběma Smluvními stranami.
12. Veškeré faktury budou vystaveny ve dvojnásobném vyhotovení a odeslány na adresu Objednatel:
Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město
13. Faktury je možné doručit i osobně nebo kurýrem do podatelny Magistrátu hlavního města Prahy na adresách Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město nebo Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1 – Nové Město.
14. Veškeré přílohy k vystavovaným fakturám musejí být v originálu, včetně originálu podpisů a razítek obou Smluvních stran.
15. Lhůta splatnosti dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní od doručení Objednateli. Termin úhrady se rozumí den odpisu platby z účtu Objednatel.
16. Oprávněně vystavená faktura – daňový doklad – musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty i další náležitosti požadované Objednatel. Musí tedy obsahovat tyto údaje:
 - a. údaje Objednatel, sídlo, IČ, DIČ
 - b. údaje Zhotovitel, sídlo, IČ, DIČ
 - c. evidenční číslo daňového dokladu
 - d. bankovní spojení Zhotovitel
 - e. datum vystavení daňového dokladu
 - f. datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - g. rozsah a předmět fakturovaného plnění
 - h. číslo Objednávky
 - i. kontrolní číslo Objednávky
 - j. číslo a název stavby, popř. číslo a název etapy
 - k. fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
 - l. zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
 - m. razítko a podpis oprávněné osoby Zhotovitel, stvrzující oprávněnost, formální

a věcnou správnost faktury.

17. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této Dohodě, je Objednatel oprávněn ji vrátit Zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.
18. Zhotovitel se zavazuje spolu s každou fakturou jako její přílohu vyhotovit soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb účtovaných touto fakturou.

ČLÁNEK VII.

PRÁVNÍ REŽIM DOHODY A VÝKLAD JEJICH USTANOVENÍ

1. Dohoda je uzavřená podle ustanovení § 1746 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „občanský zákoník“), a podle § 131 a násl. zákona jakožto rámcová dohoda na provádění stavebních prací.
2. Obsah této Dohody se vykládá podle jazykového vyjádření jednotlivých ujednání. K úmyslu jednajícího lze přihlídnout jen, není-li v rozporu s jazykovým vyjádřením. K tomu, co předcházelo nebo následovalo po uzavření Dohody, se v takovém případě nepřihlíží. Teprve v případě nejasnosti ohledně významu jazykového vyjádření jednotlivých ujednání Dohody se použijí ostatní pravidla výkladu právních norem, přičemž v takovém případě se k tomu, co předcházelo nebo následovalo po uzavření Dohody, přihlíží.
3. Komunikace mezi Smluvními stranami a doručování
 - b) Vzájemné komunikace Smluvních stran bude probíhat v českém jazyce.
 - c) Nestanovi-li Dohoda výslovně jinak, probíhá veškerá komunikace mezi Smluvními stranami písemně. Veškerá oznámení, souhlasy i jiná sdělení proto musejí být učiněna vůči druhé Smluvní straně zásadně písemně, ledaže prokazatelně hrozí nebezpečí z prodlení. V takovém případě lze provést oznámení, souhlas či jiné sdělení ústně s jejich písemným doplněním, nejpozději však následující pracovní den.
 - d) Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze Smluvních stran její doručení odmítne či jinak znemožní.
 - e) Adresou pro doručování písemnosti Objednateli je:
 - adresa datové schránky: 48ia97h;
 - e-mailová adresa: XXXXXXXXXX
 - poštovní adresa: Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1.
 - f) Adresou pro doručování písemnosti Zhotoviteli je:
 - adresa datové schránky: p8ned8g
 - e-mailová adresa: info@edikl.cz
 - poštovní adresa: Rudolfovská tř. 461/95, 370 01 České Budějovice.

Zhotovitel je oprávněn měnit poštovní adresu pro doručování písemností pouze v rámci České republiky, přičemž tato změna musí být písemně oznámena Objednateli nejméně 10 dnů před její změnou.

ČLÁNEK VIII. PRÁVA A POVINNOSTI VE VZTAHU K DÍLU

1. Dílo dále zahrnuje i
 - a. náklady na skládky přebytečného materiálu, vybouraných konstrukcí a hmot, uložené ornice, případně nutně biologické rekultivace;
 - b. náklady na zřízení a přístup na Staveniště;
 - c. atesty materiálů, potřebné zkoušky, měření a revize, provozní předpisy a řády, zaškolení obsluhy, výstražné tabulky, informační zařízení a schémata;
 - d. výkon geodetických prací souvisejících se zhotovením stavby;
 - e. veškeré potřebné průzkumné práce ve fázi realizace stavby;
 - f. nezbytné úkony vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči;
 - g. provozní i komplexní vyzkoušení Díla;
 - h. zpracování dokumentace skutečně provedeného Díla včetně geodetického zaměření digitální formou podle pravidel Institutu plánování a rozvoje hlavního města Prahy ve trojím vyhotovení;
 - i. projednání záborů veřejných prostranství a jejich úhrada;
 - j. projednání dopravních opatření a jejich realizace;
 - k. projednání a realizace napojení a odpojení inženýrských sítí;
 - l. vytýčení podzemních sítí vymezených projektem a zajištění jejich ochrany při realizaci Díla;
 - m. zpracování realizační (výrobní, resp. dílenské) dokumentace;
 - n. zajištění pasportizace stávajících objektů (pasport a dokumentace výchozího stavu) a dokumentace stavu dotčených staveb;
 - o. náklady na pojištění Díla a odpovědnosti za škody;
 - p. náklady na bankovní záruky;
 - q. náklady na zajištění péče o zhotovené stavební Dílo, až do jeho převzetí Objednatelem;
 - r. náklady na zkušební provoz a na požadavky plynoucí ze zkušebního provozu;
 - s. náklady na informační panel zhotovený rozměrově, graficky i obsahově dle manuálu kodifikujícího standardy tvorby informačních panelů pro stavby, jejichž investorem je hlavní město Praha.

2. Dílo je realizováno v rozsahu Oceněného soupisu prací s výkazem výměr postupem uvedeným v realizační dokumentaci k Dílu. V pochybnostech se má za to, že předmětem Díla jsou veškeré stavební práce, dodávky a služby obsažené v příslušné realizační dokumentaci, a to bez ohledu na to, zda jsou uvedeny v textové či výkresové části.
3. Zhotovitel nese nebezpečí na Díle do jeho předání a převzetí bez vad a nedodělků.

ČLÁNEK IX. PROVÁDĚNÍ DÍLA

POVINNOSTI OBJEDNATELE

1. Objednatel poskytne Zhotoviteli součinnost potřebnou pro provedení Díla, zejména mu předá potřebné doklady, zabezpečí plnění povinností, které na sebe převzal, či které vyplývají z potřeby Díla, zúčastní se jednání, na nichž je jeho účast žádoucí, a poskytne Zhotoviteli informace potřebné pro řádné provádění Díla.
2. Objednatel je povinen řádně a včas provedené Dílo převzít a včas hradit Zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění Dohody.
3. Objednatel pověřil poskytováním součinnosti za Objednatele osoby, které jmenovitě určuje v příloze č. 5 této Dohody (Realizační tým Objednatele). Změna těchto osob je možná prostým písemným oznámením Zhotoviteli.

POVINNOSTI ZHOTOVITELE

4. Zhotovitel je povinen provést Dílo na svůj náklad a své nebezpečí ve smluvené době jako celek v souladu s touto Dohodou a příslušnou Objednávkou a Závaznými podklady.
5. Zhotovitel je povinen při realizaci Díla zachovávat principy rovných příležitostí, rovnosti mužů a žen, princip nediskriminace a dbát ochrany životního prostředí.
6. Případy zásahu vyšší moci nebo výjimečné okolnosti, které mají vliv na plnění Dohody, oznámí Zhotovitel Objednateli nejpozději **do pěti pracovních dnů** ode dne, kdy tak může učinit, k oznámení přiloží odpovídající důkazy.
7. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka (TDS) a autorský dozor projektanta (AD), případně výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (BOZP), pokud to stanoví Objednatel nebo právní předpis.
8. Provedením části Díla, může Zhotovitel pověřit třetí osobu (dále jen jako „Podzhotovitel“), a to v rozsahu dle přílohy této Dohody (Podzhotovitelské schéma), přičemž za výsledek těchto činností, tj. za plnění Díla včetně odpovědnosti za škody, odpovídá Objednateli stejně, jako by je provedl sám. Zhotovitel není bez předchozího souhlasu Objednatele oprávněn pověřit provedením Díla nebo jeho částí jinou osobu, než uvedenou v příloze této Dohody (Podzhotovitelské schéma). V případě pochybnosti o udělení souhlasu nese důkazní břemeno Zhotovitel.
9. Změna Podzhotovitele, prostřednictvím kterého Zhotovitel prokázal v zadávacím řízení Veřejné zakázky plnění část kvalifikace, je možná pouze z vážných důvodů

a za předpokladu doložení příslušné části kvalifikace ve stejném či větším rozsahu novým Podzhotovitelem a současně až po předchozím písemném schválení Objednatel.

10. Zhotovitel pověřil realizací hlavních činností při provádění Díla osoby, které jmenovitě určuje v příloze Dohody (Realizační tým Zhotovitele). Zhotovitel je povinen provést Dílo pouze prostřednictvím těchto osob. Změna těchto osob je možná pouze po předchozím písemném schválení Objednatel a za podmínky nahrazením pracovníka stejné nebo vyšší kvalifikace a zkušeností. Zároveň je Zhotovitel povinen aktualizovat příslušnou přílohu Dohody (Realizační tým Zhotovitele).
11. Zhotovitel provede práce dle této Dohody kompletně, kvalitně a ve smluvených lhůtách plnění. Kvalita prováděných prací bude odpovídat systému jakosti daného ČSN EN ISO. Veškeré materiály a dodávky ke zhotovení Díla zajistí Zhotovitel tak, aby odpovídaly platným technickým normám.
12. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními Objednávky, této Dohody, Závaznými podklady, pokyny Objednatele, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů Smluvních stran a rozhodnutími a vyjádřeními veřejnoprávních orgánů.
13. Zhotovitel bude rádně udržovat veřejné komunikace v prostoru Staveniště a okolí, neprodleně odstraní veškerá jejich zničení a poškození.
14. Zhotovitel bude při své činnosti minimalizovat negativní dopady ze své stavební činnosti na okolí.
15. Zhotovitel zajistí pro vlastní provoz zařízení Staveniště, které vyklidí do lhůty stanovené touto Dohodou. Po tomto termínu je Zhotovitel oprávněn ponechat na Staveništi pouze zařízení a materiál, nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo Objednavatelem převzato, případně zařízení a materiál potřebný ke splnění podmínek kolaudačního řízení.
16. Zhotovitel zajistí na své náklady veškeré provozní i komplexní zkoušky.
17. Zhotovitel zajistí účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních poradách, jejichž termíny budou oznámeny přípisem Objednatele.
18. Zhotovitel se zavazuje dodržovat platební povinnost vůči svým Podzhotovitelům.
19. Zhotovitel vypracuje na své náklady a předá dvě vyhotovení realizační dokumentace Objednateli a jeho případné připomínky k této dokumentaci se zavazuje akceptovat. Jestliže se bude tato dokumentace odchylovat od řešení v Projektové dokumentaci, musí tyto odchylky projednat a odsouhlasit se zhotovitelem Projektové dokumentace a s Autorským dozorem. Zhotovitel předloží toto projednání Objednateli prostřednictvím zástupce Objednatele s jeho stanoviskem.
20. Zhotovitel je povinen si sám a na své náklady zajistit projednání záborů veřejného prostranství a dopravních opatření spojených s realizací Díla (DIR + DIO).
21. Povinností Zhotovitele je na vlastní náklady označit Staveniště informačními tabulemi dle manuálu kodifikačního standardy tvorby informačních panelů pro stavby, jejichž investorem je Objednatel.

22. Zhotovitel se zavazuje, že až do dokončení a předání Díla bez vad a nedodělků bude mít veškerá oprávnění nezbytná k provedení Díla.

ČLÁNEK X. KONTROLA PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen účastnit se kontrolních dnů.
2. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti (koordinaci) se zodpovědným zástupcem Objednatele.
3. Pro účely kontroly průběhu provádění Díla organizuje Zhotovitel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
4. Zhotovitel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 3 dny před jeho konáním.
5. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci Objednatele (osob vykonávající funkci technického dozoru a autorského dozoru).
6. Zástupci Zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů.
7. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své Podzhotovitele.
8. Kontrolní dny vede osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka (TDS).
9. Obsahem kontrolního dne je zejména informace Zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
10. Smluvní strany stanovují tyto zásady kontroly provádění Díla:
 - a. Kontrola dodávek: průběžná kontrola jednotlivých dodávek za účelem posuzování souladu Díla s příslušnou realizační projektovou dokumentací, materiálové kvality a geometrického provedení Díla. Dodávky budou posuzovány při převzetí na Staveništi, kdy Zhotovitel předloží zejména příslušné atesty, revizní zprávy a doklady o vykonaných zkouškách. To se týká i dodávek Podzhotovitele.
 - b. Kontrola prováděných prací: kontrola provádění stavebních prací včetně technologických postupů.
 - c. Kontroly dle příslušné realizační projektové dokumentace.

ČLÁNEK XI. SPECIFICKÉ PODMÍNKY A POŽADAVKY NA PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Objednatel není povinen pro Zhotovitele zajistit jakékoli zázemí pro provedení Díla (uložení stavebního materiálu a náradí, satnu, sociální zařízení atd.).
2. Napájecí body, měření, způsob úhrady s tím spojených nákladů: odběr elektrické energie bude zajištěn přes vlastní staveništní rozvaděč s pomocným měřením spotřeby elektřiny,

odběr vody pak přes vlastní instalovaný vodoměr, vše bude hrazeno a zajištěno Zhotovitelem na vlastní náklady, stav měřidel před začátkem a po skončení prací bude zaznamenán do Stavebního deníku.

3. Stavební práce budou prováděny s ohledem na okolní občanskou zástavbu, s maximálním omezením šíření hluku a prachu do bezprostředního okolí.
4. Zhotovitel je povinen se řídit doklady vydanými v průběhu stavebního řízení a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.
5. Veškeré stavební a montážní práce budou prováděny pracovníky s příslušnou kvalifikací.
6. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
7. Zhotovitel odpovídá za zabezpečení předmětu Díla proti vniknutí třetích osob v době realizace Díla. Objednatel nenesе odpovědnost za případné vniknutí třetích osob na Staveniště a s tím související následky.

ČLÁNEK XII. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí Staveniště stavební deník (dále jen jako „**Stavební deník**“).
2. Obsahové náležitosti Stavebního deníku jsou dány přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci stavby, v platném znění (dále jen jako „**vyhláška o dokumentaci staveb**“).
3. Zhotovitel povede ode dne převzetí Staveniště Stavební deník v souladu s ustanovením § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavebního zákona, v platném znění (dále jen jako „**stavební zákon**“), a v souladu s vyhláškou o dokumentaci staveb.
4. Stavební deník musí, mimo náležitosti vymezené v ustanovení § 157 stavebního zákona a přílohou č. 16 vyhlášky o dokumentaci staveb, obsahovat také následující údaje:
 - a. název, adresu sídla a IČ Objednatele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Objednatele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru;
 - b. název, adresu sídla a IČ Zhotovitele včetně jmenného seznamu osob oprávněných za Zhotovitele provádět zápisy do stavebního deníku s uvedením jejich kontaktů a podpisového vzoru;
 - c. název, sídlo a IČ zpracovatele Projektové dokumentace;
 - d. název, sídlo a IČ všech podzhotovitelů;
 - e. jména, příjmení a funkce dalších osob oprávněných k provádění záznamů do stavebního deníku;
 - f. seznam nebo odvolávky na dokumenty a doklady ke stavbě;
 - g. změny dodavatelů nebo odpovědných osob během výstavby;

- h. zřízení, provozování a odstranění dočasných objektů zařízení Staveniště.
5. Zápisy do stavebního deníku provádí Zhotovitel formou denních záznamů. Zhotovitel je povinen veškeré okolnosti rozhodné pro plnění Díla zapsat v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
 6. Zápisy do stavebního deníku se provádí v jednom originále a dvou čitelných kopiích. Originál zápisů je Zhotovitel povinen předat Objednateli po provedení Díla. První kopii zápisů přebírá průběžně Objednatel nebo jím pověřený zástupce. Druhá kopie zůstává Zhotoviteli.
 7. Zhotovitel je povinen zajistit přístupnost stavebního deníku kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám Objednatele, případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
 8. Je-li na Díle vykonávána funkce technického dozoru stavebníka jako občasná, je Zhotovitel povinen Objednatele prokazatelně informovat o skutečnostech, které vyžadují vyjádření osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka tak, aby se osoba vykonávající funkci stavebního dozoru stavebníka mohla vyjádřit v termínu podle předchozího odstavce.

ČLÁNEK XIII.

JAKOST DÍLA A ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE

JAKOST DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného Díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnosti, bezpečnosti, bezporuchovosti, udržovatelnosti, hospodárnosti, ochrany životního prostředí atd. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, technickým normám a Závazným podkladům.
2. Kvalita dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí Díla.
3. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti Díla.

ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA PODZHOTOVITELE

4. Pověřil-li Zhotovitel provedením částí Díla jinou osobu (tj. podzhotovitele / poddodavatele) (dále jen jako „Podzhotovitel“), má Zhotovitel odpovědnost jako by Dílo prováděl sám. Zhotovitel je v takovém případě povinen v podzhotovitelské Dohodě zajistit, aby byl Podzhotovitel povinen spolupůsobit při provádění kontroly plnění. Tato povinnost se přiměřeně vztahuje i na Podzhotovitele v dalších úrovních podzhotovitelského řetězce.

ZÁRUČNÍ A REKLAMAČNÍ PODMÍNKY

5. Dílo má vady, jestliže provedení Díla neodpovídá požadavkům uvedeným v Dohodě, resp. Objednávce vztahujícím se k provedení Díla (dále jen jako „Vady Díla“).
6. Zhotovitel odpovídá za Vady Díla, které má Dílo v době předání.
7. Zhotovitel odpovídá za Vady Díla, které se vyskytly v záruční době (dále jen jako „Záruční doba“).
8. V záruční době Zhotovitel neodpovídá za Vady Díla, které vznikly nedodržováním nebo porušením předpisu o provozu a údržbě.
9. Za Vady Díla, které se projevily po záruční době, odpovídá Zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo porušení jeho povinnosti.
10. Zhotovitel poskytuje na provedené stavební práce, dodávky a služby záruku v délce 60 měsíců.
11. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků.
12. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže Objednatel Dílo pro Vadu Díla řádně užívat.

Reklamační podmínky

13. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby Vada Díla nebránící jeho provozu, je Objednatel povinen bezodkladně oznámit Zhotoviteli její výskyt. Jakmile Objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady.
14. Zhotovitel započne s odstraněním Vady nebránící užívání Díla do 5 pracovních dnů ode dne doručení oznámení o Vadě, pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak.
15. V případě havárie nebo Vady bránící provozu Díla započne s odstraněním vady do 48 hod. ode dne uplatnění Vady.
16. Vada (její oznámení) bude Objednatelům uplatněna datovou schránkou, faxem, e-mailem nebo poštou.
17. Oznámení o vadě musí mj. obsahovat stručný popis vzniklé Vady, místo a způsob, jakým k závadě došlo a jak se projevuje.
18. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli odstranění Vady.
19. Objednatel je povinen zajistit během odstraňování záruční Vady přítomnost odpovědného zástupce provozovatele Díla.
20. V případě, že Zhotovitel nezačne s odstraněním Vady dle tohoto článku, je Objednatel oprávněn objednat odstranění vady u třetí osoby. Zhotovitel je pak povinen uhradit náklady na odstranění vady, a to do 14 dnů od předložení jejich vyúčtování Objednatelům.
21. Provedenou opravu Vady Zhotovitel Objednatelům předá. Na provedenou opravu poskytne Zhotovitel záruku odpovídající celé původní délce záruční doby. Běh této záruční doby neskončí před uplynutím záruční doby na celé Dílo.

22. V případě vzniku škody při odstraňování záruční Vady, je Zhotovitel povinen ji nahradit v plné výši, a to do 3 dnů od jejich uplatnění Objednatel.

ČLÁNEK XIV. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném Díle nebo jeho části nese Zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého Díla bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na Stavbě.
3. Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli škodu v plné výši, která vznikla při realizaci Díla, bez ohledu na zavinění.
4. Zhotovitel nenese odpovědnost v případě vzniku zvláštních rizik např. války, vojenské operace, invaze, povstání, revoluce, nepokojů, občanské války, vojenského převratu, tlakové vlny letadlem a ostatních vzdušných prostředků, šarvátek, porušení veřejného pořádku atd.
5. Škodu je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude Objednatel vystavena a Zhotovitelem uhrazena faktura dle platebních podmínek obdobně.

ČLÁNEK XV. ZAJIŠTĚNÍ A UTVRZENÍ ZÁVAZKU Z DOHODY

POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE

Pojištění obecné odpovědnosti Zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje mít sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu z výkonu podnikatelské činnosti způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění v **minimální výši 20 milionu Kč** (dále jen jako „**Pojištění obecné odpovědnosti**“).
2. Pojištění obecné odpovědnosti musí zahrnovat pojištění odpovědnosti Zhotovitele za majetkovou a nemajetkovou újmu vzniklou jinému (Objednateli či třetí osobě) z výkonu podnikatelské činnosti.
3. Zhotovitel se zavazuje **udržovat Pojištění obecné odpovědnosti v platnosti ode dne účinnosti této Dohody do alespoň 14 dnu po podpisu Protokolu o převzetí Díla bez vad a nedodělků.**
4. Originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné Dohody zahrnující Pojištění obecné odpovědnosti se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nejpozději ke dni uzavření této Dohody. Předložení pojistné Dohody lze nahradit originálem nebo úředně ověřenou kopií pojistky vydané pojistitelem.

Stavebně-montážní pojištění Díla

5. Zhotovitel se zavazuje mít sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu z provádění stavebně-montážních prací na Díle způsobenou třetí osobě s limitem pojistného plnění ve výši **Ceny Díla** (dále jen jako „**Stavebně-montážní pojištění**“).
6. Stavebně-montážní pojištění musí zahrnovat pojištění odpovědnosti Zhotovitele za majetkovou a nemajetkovou újmu vzniklou jinému (Objednateli či třetí osobě) v souvislosti s prováděnými stavebně-montážními pracemi na Díle.
7. Zhotovitel se zavazuje udržovat Stavebně-montážní pojištění v platnosti ode dne zahájení realizace Díla do předání a převzetí Díla bez vad a nedodělků.
8. Originál nebo úředně ověřenou kopii pojistné Dohody zahrnující Stavebně-montážní pojištění se zavazuje Zhotovitel předat Objednateli nepozději ke dni uzavření této Dohody. Předložení pojistné Dohody lze nahradit originálem nebo úředně ověřenou kopií pojistky vydané pojistitelem.

Pojištění křížové odpovědnosti

9. Pojištění Zhotovitele musí zahrnovat pojištění křížové odpovědnosti (krytí odpovědnosti za újmu způsobenou oprávněnou osobou provádějící stavební či montážní práce na pojištěném Díle na základě písemné Dohody uzavřené se Zhotovitelem – Podzhotovitelem).
10. Podmínka pojištění křížové odpovědnosti je splněna také v případě, že pojistné podmínky pojištění Zhotovitele podle této Dohody nevyklučují takové plnění pojistitelem (tj. plnění z křížové odpovědnosti pojistitelem za Zhotovitele není obsaženo ve vylučkách pojistných podmínek).

ČLÁNEK XVI.

FINANČNÍ ZÁRUKA ZA PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ A ZA ZÁRUČNÍ VADY

Finanční záruka za řádné a včasné provádění Stavebních prací dle této Dohody

1. Zhotovitel při uzavření této Dohody poskytuje Objednateli finanční záruku za řádné provedení a dokončení Stavebních prací, a to ve výši 1.500.000 Kč, vystavenou bankou s platnou bankovní licencí udělenou Českou národní bankou (dále jen jako „**Bankovní záruka na provedení Stavebních prací**“).
2. Bankovní záruka na provedení Stavebních prací kryje finanční nároky Objednatele za Zhotovitelem (zejména zákonné či smluvní sankce, náhradu škody) vzniklé Objednateli z důvodů porušení povinností Zhotovitele plynoucích z uzavřené Dohody týkajících se řádného a včasného provedení Stavebních prací, zejména jeho provedení v předepsané kvalitě a smlouvené lhůtě.
3. Bankovní záruka na provedení Stavebních prací musí být sjednána
 - a. na riziko a náklady Zhotovitele,
 - b. ve prospěch Objednatele,
 - c. jako neodvolatelná a nepodmíněná a
 - d. splatná na první výzvu Objednatele

4. Zhotovitel se zavazuje **udržovat Bankovní záruku na provedení Stavebních prací v platnosti ode dne účinnosti této Dohody do alespoň 14 dnů po podpisu Předávacího protokolu posledního Díla bez vad a nedodělků.**
5. Zhotovitel se zavazuje **předložit Objednateli originál Bankovní záruky na provedení Stavebních prací bez zbytečného odkladu po podpisu této Dohody, nejpozději však do dvou týdnů od nabytí účinnosti této Dohody.**

Finanční záruka za Vady Stavebních prací

6. Zhotovitel se zavazuje **nejpozději při podpisu Předávacího protokolu prvního Díla dle Objednávky bez vad a nedodělků poskytnout Objednateli finanční záruku za Vady Stavebních prací, které se vyskytnou v Záruční době, a to ve výši 1.500.000 Kč, vystavenou bankou s platnou bankovní licencí udělenou Českou národní bankou (dále jen jako „Bankovní záruka na záruční vady“).**
7. Bankovní záruka na záruční vady kryje finanční nároky Objednatele za Zhotovitelem (zejména náklady na odstranění Vady Stavebních prací, zákonné či smluvní sankce, náhradu škody) vzniklé Objednateli z důvodu porušení povinností Zhotovitele plynoucích ze záručních a reklamačních podmínek uvedených v této Dohody.
8. Bankovní záruka na záruční vady musí být sjednána
 - a. na riziko a náklady Zhotovitele,
 - b. ve prospěch Objednatele,
 - c. jako neodvolatelná a nepodmíněná a
 - d. splatná na první výzvu Objednatele.
9. Zhotovitel se zavazuje **udržovat Bankovní záruku na záruční vady v platnosti ode dne podpisu Protokolu o převzetí prvního Dotčeného objektu bez vad a nedodělků až do skončení Záruční doby posledního předaného Dotčeného objektu.**
10. Originál Bankovní záruky na záruční vady se zavazuje Zhotovitel **předat Objednateli nejpozději ke dni podpisu Protokolu o převzetí prvního Dotčeného objektu bez vad a nedodělků.**

ČLÁNEK XVII. SMLUVNÍ SANKCE

Uplatnění práva na smluvní pokutu nebo úrok z prodlení

1. Je-li podle Dohody sjednána smluvní pokuta nebo úrok z prodlení, je jejich uplatnění na vůli oprávněné Smluvní strany.
2. Uplatněním smluvní pokuty nebo úroku z prodlení nejsou dotčena práva z odpovědnosti za způsobenou újmu nebo z odpovědnosti za Vadu Díla.
3. Smluvní pokuty je Objednatel oprávněn započíst proti pohledávce Zhotovitele. V případě, že taková pohledávka neexistuje, bude Objednatel vystavena a Zhotovitelem uhrazena faktura ve lhůte stanovené v této Dohodě.

4. Úhradou ani uplatněním smluvní pokuty není omezeno ani nijak dotčeno právo Objednatele na náhradu škody vůči Zhotoviteli vzniklé v přičinné souvislosti s porušením povinnosti, na které se smluvní pokuta vztahuje.

Smluvní pokuty

5. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z Ceny Díla, nejméně však 1500,- Kč za každý i započatý den prodlení s jeho dokončením a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
6. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.500,- Kč za každý i započatý den prodlení s vyklizením a vyčištěním Staveniště a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
7. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s nástupem na odstranění záruční vady nebránící užívání Díla a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
8. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s nástupem na odstranění havárie Díla a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit.
9. Objednatel je oprávněn účtovat Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši do 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinností stanovené touto Dohodou a Zhotovitel je povinen smluvní pokutu uhradit, nevztahuje-li se na takové porušení jiná sankce podle tohoto článku.

Úrok z prodlení

10. Zhotovitel je oprávněn účtovat Objednateli úrok z prodlení ve výši stanovené právními předpisy ke dni počátku prodlení Objednatele s úhradou faktury za každý i započatý den prodlení.

ČLÁNEK XVIII. TRVÁNÍ DOHODY

Tato Dohoda se uzavírá na dobu určitou počínaje nabytím účinnosti této Dohody a konče uplynutím lhůty uvedené v článku V. odst. 3 této Dohody, popř. dnem vyčerpání finančního limitu uvedeného článku VI. odst. 1. této Dohody, a to podle toho, který okamžik nastane dříve.

ČLÁNEK XIX. OSTATNÍ A ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

Závazek k řešení sporů z Dohody a Salvátorská klauzule

1. Smluvní strany se zavazují řešit případné spory vzniklé z této Dohody zásadně smírnou cestou. Všechny spory vyplývající z této Dohody a s touto Dohodou související, a to včetně sporů týkajících se její platnosti, se budou řešit u věcně a místě příslušného soudu v České republice.

2. Smluvní strany se dohodly na tom, že v rozsahu, ve kterém to připouští právní předpisy, je místně příslušným soudem ve všech případech soud Objednatele.
3. Neplatnost některého ustanovení této Dohody nemá za následek neplatnost celé Dohody.
4. Pokud jakýkoliv závazek vyplývající z této Dohody, avšak netvořící její podstatnou náležitost, je nebo se stane neplatným nebo nevymahatelným jako celek nebo jeho část, je plně oddělitelným od ostatních ustanovení této Dohody a taková neplatnost nebo nevymahatelnost nemá nebo nebude mít žádný vliv na platnost a vymahatelnost jakýchkoliv ostatních závazků z této Dohody. Smluvní strany se zavazují v rámci této Dohody nahradit formou dodatku k této Dohodě tento neplatný nebo nevymahatelný oddělitelný závazek takovým novým platným a vymahatelným závazkem, jehož předmět bude v nejvyšší možné míře odpovídat předmětu původního oddělitelného závazku.

Změny Dohody

5. Zhotovitel nemůže bez předchozího souhlasu Objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této Dohody třetí osobě.
6. Tuto Dohodu mohou Smluvní strany změnit pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této Dohody a podepsány oprávněnými zástupci Smluvních stran, nestanoví-li tato Dohoda výslovně, že není třeba dodatek uzavřít.
7. Závazek z Dohody o dílo nelze podstatně změnit. Podstatnou změnou závazku z Dohody o dílo je taková změna smluvních podmínek, která by
 - a. umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně;
 - b. měnila ekonomickou rovnováhu závazku z Dohody ve prospěch Zhotovitele; nebo
 - c. vedla k významnému rozšíření rozsahu Díla.

Ukončení Dohody

8. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah vzájemnou písemnou dohodou.
9. Objednatel je také oprávněn od Dohody odstoupit, nastanou-li skutečnosti uvedené v ustanovení § 223 zákona.
10. Objednatel je oprávněn odstoupit od této Dohody v případě, kdy Zhotovitel nesplní svou povinnost předložit Objednateli originál Bankovní záruky na provedení Stavebních prací dle článku XVI. odst. 5 této Dohody.
11. Těmito ustanoveními nejsou dotčeny zvláštní důvody ukončení smluvního závazku stanovené obecnými či zvláštními právními předpisy.
12. Platí, že při ukončení Dohody před jejím úplným splněním zůstávají, bez ohledu na způsob jejího ukončení, v platnosti a účinnosti ustanovení Dohody, na jejichž zachování leží oprávněný zájem Objednatele (zejm. záruční podmínky, náhrada škody).

Ostatní ustanovení

13. Smluvní strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž ke dni uzavření Dohody věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření Dohody. Kromě ujištění, která si Smluvní strany poskytly v Dohodě, nebude mít žádná ze Smluvních stran žádná další práva a povinnosti v souvislosti s jakýmkoliv skutečností, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla protější Smluvní strana informace při jednání o Dohodě. Výjimkou budou případy, kdy daná Smluvní strana úmyslně uvedla protější Smluvní stranu ve skutkový omyl ohledně Předmětu Dohody.
14. Smluvní strany shodně prohlašují, že si Dohodu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
15. Práva Smluvních stran vyplývající z této Dohody či jejího porušení se promlčují ve lhůtě 10 let ode dne, kdy právo mohlo být uplatněno poprvé.

ČLÁNEK XX. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Ochrana osobních údajů (GDPR)

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Dohoda obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávají si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), ve znění pozdějších předpisů. Ochrana osobních údajů v této Dohodě obsažených se řídí tímto nařízením.

Poskytování Dohody a součinnost při kontrole

2. Smluvní strany ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, berou na vědomí, že Objednatel je povinným subjektem ve smyslu tohoto zákona, a pro tento účel si sjednávají, že obě souhlasí s poskytováním veškerých informací obsažených v této Dohodě zadatelům.
3. Smluvní strany výslovně souhlasí, aby Dohoda byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CFS) vedené Objednatel, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o Smluvních stranách, předmětu Dohody, číselném označení Dohody, datech jejího podpisu a plný text Dohody. Smluvní strany výslovně prohlašují, že skutečnosti uvedené v Dohodě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Platnost, účinnost a uveřejnění Dohody

4. Dohoda nabývá platnosti dnem připojení platných uznávaných elektronických podpisů dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve

znění pozdějších předpisů (dále jen jako „zákon o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce“) obou Smluvních stran, příp. jejich zástupců, do této Dohody a všech jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu), a to dnem připojení posledního z nich.

5. Dohoda nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, přičemž toto uveřejnění zajistí Objednatel. Smlouvu je oprávněn uveřejnit v registru smluv též Zhotovitel, přičemž v takovém případě je o tom povinen Objednatele bez zbytečného odkladu uvědomit.
6. Na důkaz svého souhlasu s obsahem Dohody k ní Smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy podle zákona o službách vytvářejících důvěru a určily, že tímto způsobem uzavřely Dohodu.

Doložka schválení Dohody

7. V souladu s ustanovením § 43 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, tímto Objednatel potvrzuje, že uzavření Dohody schválila Rada hlavního města Prahy usnesením č. 2856 dne 14. 12. 2020.

Přílohy Dohody

příloha č. 1 Dohody:	Seznam Dotčených objektů
příloha č. 2 Dohody:	Specifikace díla a kalkulace ceny (Oceněný soupis prací s výkazem výměr Referenčních objektů)
příloha č. 3 Dohody:	Harmonogram prací Referenčních objektů
příloha č. 4 Dohody:	Podzhotovitelské schéma
příloha č. 5 Dohody:	Realizační tým Objednatele
příloha č. 6 Dohody:	Realizační tým Zhotovitele

V Praze dne:

za Objednatele:

Ivo Freimann

Digitálně podepsal Ivo
Freimann
Datum: 2021.02.08
07:28:57 +01'00'

.....
Ing. Ivo Freimann
pověřený řízením odboru investičního
Magistrátu hlavního města Prahy
(podepsáno elektronicky)

V Českých Budějovicích dne:

za Zhotovitele:

**Pavel
Štindl**

Digitálně
podepsal Pavel
Štindl
Datum: 2021.02.05
08:47:29 +01'00'

.....
Ing. Pavel Štindl
předseda představenstva
(podepsáno elektronicky)

**Ing. Jan
Velikovský**

Digitálně podepsal
Ing. Jan Velikovský
Datum: 2021.02.04
16:28:48 +01'00'

.....
Ing. Jan Velikovský
člen představenstva
(podepsáno elektronicky)

**Stavba č. 0079 MO Špejchar - Pelc/Tyrolka - III. etapa protihlukových opatření v ul.
V Holešovičkách a okolí**

Seznam objektů

Nad Rokoskou 19/1
Nad Rokoskou 57/2
Nad Rokoskou 96/3
Na Truhlářce 100/66 (Nemocnice Na Bulovce)
Nad Rokoskou 113/4
Nad Rokoskou 909/5
Na Úbočí 1144/18
Na Úbočí 1145
Gabčíkova 1237/19
Kubišova 1242/59
Nad Rokoskou 1342/10
Nad Rokoskou 1345/16
Nad Rokoskou 1346/18
Nad Rokoskou 1347
Nad Rokoskou 1349/24
Nad Rokoskou 13476/26
Nad Rokoskou 1377/30
Nad Rokoskou 1379/34
Kubišova 1380/34
Kubišova 1381/36
Kubišova 1383/40
Gabčíkova 1384/5
Na Úbočí 1395/7
Nad Rokoskou 1399/28
V Holešovičkách 1400/7
Zahradnická 1476/1
Nad Rokoskou 1829/8
Na Zedníkové 1946/4
Na Zedníkové 1981/6
Na Truhlářce 2025/46
Na Truhlářce 2026/48
Na Truhlářce 2027/50
Na Truhlářce 2069/54
Na Truhlářce 2032/60
Na Truhlářce 2065/2
Na Truhlářce 2068/8
Na Truhlářce 2072/16
Na Truhlářce 2078/28
Na Truhlářce 2081/34
Na Truhlářce 2082/36
Na Truhlářce 2085/42

Příloha č. 1 Rámcové dohody

Nad Rokoskou 2361/2a

Příloha č. 2 Rámcové dohody

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9086050096

Stavba: Nad Rokoskou 96

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4,222,693.82

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	4,222,693.82	886,765.70
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH

v

CZK

5,109,459.52

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9086050096

Stavba: Nad Rokoskou 96

Místo:

Datum:

24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		4,222,693.82	5,109,459.52
96.1	Stavební část	2,420,211.77	2,928,456.24
96.2	Plyn	118,278.71	143,117.24
96.3	VZT	173,539.87	209,983.24
96.4	ZTI	62,032.46	75,059.28
96.5	ÚT	1,088,892.34	1,317,559.73
96.6	Rozvody elektro	359,738.67	435,283.79

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.1 - Stavební část

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2,420,211.77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2,420,211.77	21.00%	508,244.47
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

2,928,456.24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	2,420,211.77
HSV - Práce a dodávky HSV	136,952.06
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5,082.80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	70,074.21
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	47,251.89
997 - Přesun sutě	13,714.81
998 - Přesun hmot	828.35
PSV - Práce a dodávky PSV	2,220,317.71
751 - Vzduchotechnika	58,319.00
763 - Konstrukce suché výstavby	31,651.90
764 - Konstrukce klempířské	18,225.36
766 - Konstrukce truhlářské	1,964,761.46
783 - Dokončovací práce - nátěry	9,594.86
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	127,165.47
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	10,599.66
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	62,942.00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	62,942.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nadl Rokoskou 96

Objekt:

96.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2,420,211.77

D HSV Práce a dodávky HSV

136,952.06

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

5,082.80

1	K	312101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech výplňových osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	8 000	95.60	764.80	CS ÚRS 2018 02
	VV		"TZ"		8 000			
	VV		"zděné konstrukce,40ks*0,2*40"					
2	M	28611113R	trubka PVC DN 110	m	8 000	123.00	984.00	
	VV		"TZ"		8 000			
	VV		"zděné konstrukce,40ks*0,2*40"					
3	K	340237212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,25 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	1 000	214.00	214.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"zazdívká otvoru po WAW*1"		1 000			
4	K	346991	Izolace parapetů přířezem z XPS,dodávka a montáž	m2	10 400	300.00	3,120.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000 prostor pod novými parapety vyplněn izolačním přířezem z XPS</i>					
	VV		"izolace pod parapety viz TZ"					
	VV		"K1"52*0,2"		10 400			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

70,074.21

5	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	48 750	885.00	43,143.75	CS ÚRS 2018 02
	VV		"drážky pro el. rozvod"325*0,15"		48 750			
6	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	12 000	183.00	2,196.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"kapsy pro el. rozvod"12"		12 000			
7	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	40 838	96.30	3,932.70	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"O 01,obvod+20 cm vnitřní *6,35*0,2*1"		1 270			
	VV		"O 02,obvod+20 cm vnitřní *7,25*0,2*1"		1 450			
	VV		"O 03,obvod+20 cm vnitřní *8,45*0,2*1"		1 690			
	VV		"O 04,obvod+20 cm vnitřní *6,75*0,2*1"		1 350			
	VV		"O 05,obvod+20 cm vnitřní *6,35*0,2*1"		1 270			
	VV		"O 06,obvod+20 cm vnitřní *6,35*0,2*1"		1 270			
	VV		"O 07,obvod+20 cm vnitřní *7,15*0,2*2"		2 860			
	VV		"O 08,obvod+20 cm vnitřní *6,95*0,2*3"		4 170			
	VV		"O 09,obvod+20 cm vnitřní *9,15*0,2*1"		1 830			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Ø 10,obvod+20 cm vnitřní "7,71*0,2*2		3.084			
	VV		"Ø 11,obvod+20 cm vnitřní "8,31*0,2*2		3.324			
	VV		"Ø 12,obvod+20 cm vnitřní "8,75*0,2*2		3.500			
	VV		"Ø 13,obvod+20 cm vnitřní "8,15*0,2*2		3.260			
	VV		"Ø 14,obvod+20 cm vnitřní "10,1*0,2*1		2.020			
	VV		"Ø 15,obvod+20 cm vnitřní "9,55*0,2*1		1.910			
	VV		"Ø 16,obvod+20 cm vnitřní "6,75*0,2*2		2.700			
	VV		"Ø 17,obvod+20 cm vnitřní "8,6*0,2*1		1.720			
	VV		"Ø 18,obvod+20 cm vnitřní "5,35*0,2*1		1.070			
	VV		"Ø 19,obvod+20 cm vnitřní "4,95*0,2*1		0.990			
	VV		"zazdívká"0,1		0.100			
	VV		Součet		40.838			
8	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m2	263.600	20.20	5.324.72	CS ÚRS 2018 02
	VV		"ochrana podlah při bouracích a malířských pracech, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"suterén"57,8		57.600			
	VV		"přízemí"100,2		100.200			
	VV		"1.patro"70		70.000			
	VV		"podkrovní"35,6		35.600			
	VV		Součet		263.600			
9	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m2	300.000	40.70	12.210.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"ochrana zařízení pokojů, výměra odhadnuta 15m2/1pokoj"					
	VV		"suterén"15*4		60.000			
	VV		"přízemí"15*7		105.000			
	VV		"1.patro"15*5		75.000			
	VV		"podkrovní"15*4		60.000			
	VV		Součet		300.000			
10	K	622335101	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	40.838	80.00	3.267.04	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"Ø 01,obvod+20 cm "6,35*0,2*1		1.270			
	VV		"Ø 02,obvod+20 cm "7,25*0,2*1		1.450			
	VV		"Ø 03,obvod+20 cm "8,45*0,2*1		1.690			
	VV		"Ø 04,obvod+20 cm"6,75*0,2*1		1.350			
	VV		"Ø 05,obvod+20 cm "6,35*0,2*1		1.270			
	VV		"Ø 06,obvod+20 cm "6,35*0,2*1		1.270			
	VV		"Ø 07,obvod+20 cm "7,15*0,2*2		2.860			
	VV		"Ø 08,obvod+20 cm "6,95*0,2*3		4.170			
	VV		"Ø 09,obvod+20 cm "9,15*0,2*1		1.830			
	VV		"Ø 10,obvod+20 cm "7,71*0,2*2		3.084			
	VV		"Ø 11,obvod+20 cm"8,31*0,2*2		3.324			
	VV		"Ø 12,obvod+20 cm"8,75*0,2*2		3.500			
	VV		"Ø 13,obvod+20 cm"8,15*0,2*2		3.260			
	VV		"Ø 14,obvod+20 cm"10,1*0,2*1		2.020			
	VV		"Ø 15,obvod+20 cm "9,55*0,2*1		1.910			
	VV		"Ø 16,obvod+20 cm "6,75*0,2*2		2.700			
	VV		"Ø 17,obvod+20 cm "8,6*0,2*1		1.720			
	VV		"Ø 18,obvod+20 cm "5,35*0,2*1		1.070			
	VV		"Ø 19,obvod+20 cm "4,95*0,2*1		0.990			
	VV		"zazdívká"0,1		0.100			
	VV		Součet		40.838			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				47.251.89	
11	K	968062355	Vybourání dřevěných rámců oken dvojitých včetně klidel pl do 2 m2	m2	3.020	191.00	576.82	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 96_specifikace"					
	VV		"Ø 18"1,68*1		1.680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Ø 19*1,34*1		1,340			
	VV		Součet		3,020			
12	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	46,150	157,00	7,245,55	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 96_specifikace"					
	VV		"Ø 01*2,52*1		2,520			
	VV		"Ø 02*3,23*1		3,230			
	VV		"Ø 04*2,84*1		2,840			
	VV		"Ø 05*2,52*1		2,520			
	VV		"Ø 06*2,5*1		2,500			
	VV		"Ø 07*2,68*2		5,360			
	VV		"Ø 08*3,52*3		10,560			
	VV		"Ø 10*3,7*2		7,400			
	VV		"Ø 16*2,84*2		5,680			
	VV		"Ø 17*3,54*1		3,540			
	VV		Součet		46,150			
13	K	968062357	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl přes 4 m2	m2	45,070	136,00	6,129,52	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 96_specifikace"					
	VV		"Ø 03*4,17*1		4,170			
	VV		"Ø 09*4,86*1		4,860			
	VV		"Ø 11*4,32*2		8,640			
	VV		"Ø 12*4,52*2		9,040			
	VV		"Ø 13*4,02*2		8,040			
	VV		"Ø 14*5,12*1		5,120			
	VV		"Ø 15*5,2*1		5,200			
	VV		Součet		45,070			
14	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	11,250	2,960,00	33,300,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_vykresy,suterén*4*0,45		1,800			
	VV		"96_vykresy,přízemí*8*0,45		3,600			
	VV		"96_vykresy,1.patro*7*0,45		3,150			
	VV		"96_vykresy,podkrovní*6*0,45		2,700			
	VV		Součet		11,250			
D	997		Přesun sutě				13,714,81	
15	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	5,312	779,00	4,138,05	CS ÚRS 2018 02
16	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,312	234,00	1,243,01	CS ÚRS 2018 02
	VV		5,312		5,312			
17	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	74,368	10,20	758,55	CS ÚRS 2018 02
	VV		5,312*14		74,368			
18	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	1,885	1,240,00	2,337,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		94,24*2*10*0,001		1,885			
19	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	2,990	1,580,00	4,724,20	CS ÚRS 2018 02
	VV		2,99		2,990			
20	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0,428	1,200,00	513,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,428		0,428			
D	998		Přesun hmot				828,35	
21	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	2,752	301,00	828,35	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2,220,317,71	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	751		Vzduchotechnika				58,319.00	
22	K	751621114R	Sténová okenní štěrbin,montáž a dodávka	kus	25 000	2,320.00	58,000.00	
P			<i>Poznámka k položce: »0000 V místnostech s dvojitými okny budou v obvodových stěnách osazeny sténové štěrbiny BRISTEC EHT 969. Sténové štěrbiny BRISTEC EHT 969 jsou opatřeny protidešťovou bariérou, sítkou a vnější mřížkou. Otvor pro přívod vzduchu ø 100 mm.</i>					
VV			*96_vykresy,suterén*4		4 000			
VV			*96_vykresy,přizemí*8		8 000			
VV			*96_vykresy,1.patro*7		7 000			
VV			*96_vykresy,podkroví*6		6 000			
VV			Součet		25 000			
23	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	580 000	0.55	319.00	CS ÚRS 2018 02
D	763		Konstrukce suché výstavby				31,651.90	
24	K	763111316	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xA 12,5 Tl 80 mm EI 30 Rw 48 dB	m2	40 000	777.00	31,080.00	CS ÚRS 2019 01
P			<i>Poznámka k položce: »0000 Stávající SDK obklady (např. typu KNAUF nebo RIGIPS) budou v případě poškození »00000 obnoveny v plném rozsahu.</i>					
VV			*TZ_SDK konstrukce*					
VV			*obklady*40		40 000			
25	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	1 075	532.00	571.90	CS ÚRS 2019 01
D	764		Konstrukce klempířské				18,225.36	
26	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	52 000	84.00	4,368.00	CS ÚRS 2018 02
VV			*příloha 96_specifikace*					
VV			*K1*52		52 000			
27	K	764216403	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Pz plechu rš 250 mm	m	52 000	264.00	13,728.00	CS ÚRS 2018 02
P			<i>Poznámka k položce: »0000 c.š. 220 mm</i>					
VV			*příloha 96_specifikace*					
VV			*K1*52		52 000			
28	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0 066	1,960.00	129.36	CS ÚRS 2018 02
D	766		Konstrukce truhlářské				1,964,761.46	
29	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	3 020	1,500.00	4,530.00	CS ÚRS 2019 01
VV			*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků*					
VV			*O 18*1,68*1		1 680			
VV			*O 19*1,34*1		1 340			
VV			Součet		3 020			
30	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	85 020	1,500.00	127,530.00	CS ÚRS 2018 02
VV			*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků*					
VV			*O 01*2,52*1		2 520			
VV			*O 02*3,23*1		3 230			
VV			*O 03*4,17*1		4 170			
VV			*O 04*2,64*1		2 640			
VV			*O 05*2,52*1		2 520			
VV			*O 07*2,68*2		5 360			
VV			*O 08*3,52*3		10 560			
VV			*O 09*4,86*1		4 860			
VV			*O 10*3,7*1		3 700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*O 11*4,32*2		8 640			
	VV		*O 12*4,52*2		9 040			
	VV		*O 13*4,02*2		8 040			
	VV		*O 14*5,12*1		5 120			
	VV		*O 15*5,2*1		5 200			
	VV		*O 16*2,84*2		5 680			
	VV		*O 17*3,54*1		3 540			
	VV		Součet		85 020			
31	M	611320R	okno dřevěné jednoduché	m2	3,020	18,000.00	54,360.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 tvarová replika popis v TZ a PD</i>					
	VV		*měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O 18*1,66*1		1 680			
	VV		*O 19*1,34*1		1 340			
	VV		Součet		3 020			
32	M	6113202RI	okno dřevěné dvojitě - tvarová replika	m2	85,020	18,000.00	1,530,360.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 tvarová replika popis v TZ a PD</i>					
	VV		*měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O 01*2,52*1		2 520			
	VV		*O 02*3,23*1		3 230			
	VV		*O 03*4,17*1		4 170			
	VV		*O 04*2,84*1		2 840			
	VV		*O 05*2,52*1		2 520			
	VV		*O 07*2,68*2		5 360			
	VV		*O 08*3,52*3		10 560			
	VV		*O 09*4,86*1		4 860			
	VV		*O 10*3,7*1		3 700			
	VV		*O 11*4,32*2		8 640			
	VV		*O 12*4,52*2		9 040			
	VV		*O 13*4,02*2		8 040			
	VV		*O 14*5,12*1		5 120			
	VV		*O 15*5,2*1		5 200			
	VV		*O 16*2,84*2		5 680			
	VV		*O 17*3,54*1		3 540			
	VV		Součet		85 020			
33	K	766629213	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - folie	m	203,690	120.00	24,442.80	CS ÜRS 2019 01
	VV		*měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků *					
	VV		*O 01 *6,35*1		6 350			
	VV		*O 02*7,25*1		7 250			
	VV		*O 03*8,45*1		8 450			
	VV		*O 04*6,75*1		6 750			
	VV		*O 05*6,35*1		6 350			
	VV		*O 06*6,35*1		6 350			
	VV		*O 07*7,15*2		14 300			
	VV		*O 08*6,95*3		20 850			
	VV		*O 09*9,15*1		9 150			
	VV		*O 10*7,71*2		15 420			
	VV		*O 11*8,31*2		16 620			
	VV		*O 12*8,75*2		17 500			
	VV		*O 13*8,15*2		16 300			
	VV		*O 14*10,1*1		10 100			
	VV		*O 15*9,55*1		9 550			
	VV		*O 16*6,75*2		13 500			
	VV		*O 17*8,6*1		8 600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		∅ 18*5,35*1		5,350			
	VV		∅ 19*4,95*1		4,950			
	VV		Součet		203,690			
34	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	203,690	150,00	30,553,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků *					
	VV		∅ 01 *6,35*1		6,350			
	VV		∅ 02*7,25*1		7,250			
	VV		∅ 03*8,45*1		8,450			
	VV		∅ 04*6,75*1		6,750			
	VV		∅ 05*6,35*1		6,350			
	VV		∅ 06*6,35*1		6,350			
	VV		∅ 07*7,15*2		14,300			
	VV		∅ 08*6,95*3		20,850			
	VV		∅ 09*9,15*1		9,150			
	VV		∅ 10*7,71*2		15,420			
	VV		∅ 11*8,31*2		16,620			
	VV		∅ 12*8,75*2		17,500			
	VV		∅ 13*8,15*2		16,300			
	VV		∅ 14*10,1*1		10,100			
	VV		∅ 15*9,55*1		9,550			
	VV		∅ 16*6,75*2		13,500			
	VV		∅ 17*8,6*1		8,600			
	VV		∅ 18*5,35*1		5,350			
	VV		∅ 19*4,95*1		4,950			
	VV		Součet		203,690			
35	K	766629314	Příplatek k montáži oken zalomené ostění připojovací spára do 15 mm se spárou zalomení do 10 mm	m	203,690	151,00	30,757,19	CS ÚRS 2019 01
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků *					
	VV		∅ 01 *6,35*1		6,350			
	VV		∅ 02*7,25*1		7,250			
	VV		∅ 03*8,45*1		8,450			
	VV		∅ 04*6,75*1		6,750			
	VV		∅ 05*6,35*1		6,350			
	VV		∅ 06*6,35*1		6,350			
	VV		∅ 07*7,15*2		14,300			
	VV		∅ 08*6,95*3		20,850			
	VV		∅ 09*9,15*1		9,150			
	VV		∅ 10*7,71*2		15,420			
	VV		∅ 11*8,31*2		16,620			
	VV		∅ 12*8,75*2		17,500			
	VV		∅ 13*8,15*2		16,300			
	VV		∅ 14*10,1*1		10,100			
	VV		∅ 15*9,55*1		9,550			
	VV		∅ 16*6,75*2		13,500			
	VV		∅ 17*8,6*1		8,600			
	VV		∅ 18*5,35*1		5,350			
	VV		∅ 19*4,95*1		4,950			
	VV		Součet		203,690			
36	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	9,000	18,025,33	162,227,97	CS ÚRS 2018 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				9,594,86	
37	K	783424201	Základní antikorozní jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	22,880	92,90	2,125,55	CS ÚRS 2019 01
	VV		*příloha 96_specifikace*					
	VV		*K1*52*0,22*2		22,880			
38	K	783427101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	11,440	99,60	1,139,42	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"příloha 96_specifikace"					
	VV		"K1"52*0,22			11 440		
39	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	40 838	155.00	6,329.89	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"O 01,obvod+20 cm "6,35*0,2*1			1 270		
	VV		"O 02,obvod+20 cm "7,25*0,2*1			1 450		
	VV		"O 03,obvod+20 cm "8,45*0,2*1			1 690		
	VV		"O 04,obvod+20 cm"6,75*0,2*1			1 350		
	VV		"O 05,obvod+20 cm "6,35*0,2*1			1 270		
	VV		"O 06,obvod+20 cm "6,35*0,2*1			1 270		
	VV		"O 07,obvod+20 cm "7,15*0,2*2			2 860		
	VV		"O 08,obvod+20 cm "6,95*0,2*3			4 170		
	VV		"O 09,obvod+20 cm "9,15*0,2*1			1 830		
	VV		"O 10,obvod+20 cm "7,71*0,2*2			3 084		
	VV		"O 11,obvod+20 cm"8,31*0,2*2			3 324		
	VV		"O 12,obvod+20 cm"8,75*0,2*2			3 500		
	VV		"O 13,obvod+20 cm"8,15*0,2*2			3 260		
	VV		"O 14,obvod+20 cm"10,1*0,2*1			2 020		
	VV		"O 15,obvod+20 cm "9,55*0,2*1			1 910		
	VV		"O 16,obvod+20 cm "6,75*0,2*2			2 700		
	VV		"O 17,obvod+20 cm "8,6*0,2*1			1 720		
	VV		"O 18,obvod+20 cm "5,35*0,2*1			1 070		
	VV		"O 19,obvod+20 cm "4,95*0,2*1			0 990		
	VV		"zazdívk"0,1			0 100		
	VV		Součet			40 838		
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				127,165.47	
40	K	784111041	Omytí podkladu s odmaštěním v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,058 020	39.20	41,474.38	CS ÚRS 2018 02
	VV		"ochrana podlah při bouracích a malířských pracích, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"suterén"57,8+(56,7*3,25)-21,3			220 775		
	VV		"přízemí"100,2+(107,2*3,4)-45,2			419 480		
	VV		"1.patro"70+(68*3,43)-33			270 240		
	VV		"podkroví"35,6+(42,5*3,05)-17,7			147 525		
	VV		Součet			1,058 020		
41	K	784191	Konečný úklid dotčených prostor	hod	40 000	300.00	12,000.00	
	P		Poznámka k položce: x0000					
	P		Sejmutí ochranných fólií, očištění a umytí oken i podlahových prostor,doplňující práce					
	VV		8*5			40 000		
42	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1,058 020	62.20	65,808.84	CS ÚRS 2018 02
	P		Poznámka k položce: x0000					
	P		Vymalování celých místností výměnou oken stavebních přípomocí pro profese					
	VV		"ochrana podlah při bouracích a malířských pracích, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"suterén"57,8+(56,7*3,25)-21,3			220 775		
	VV		"přízemí"100,2+(107,2*3,4)-45,2			419 480		
	VV		"1.patro"70+(68*3,43)-33			270 240		
	VV		"podkroví"35,6+(42,5*3,05)-17,7			147 525		
	VV		Součet			1,058 020		
43	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	1,058 020	7.45	7,882.25	CS ÚRS 2018 02
	P		Poznámka k položce: x0000					
	P		Barevná malba pro přizpůsobení případně původní barvě místnosti					
	VV		"ochrana podlah při bouracích a malířských pracích, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"suterén"57,8+(56,7*3,25)-21,3			220 775		
	VV		"přízemí"100,2+(107,2*3,4)-45,2			419 480		
	VV		"1.patro"70+(68*3,43)-33			270 240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"podkrovi"35,6+(42,5*3,05)-17,7		147,525			
	VV		Součet		1,058,020			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				10,599.66	
44	K	7866241	Demontáž a opětovná montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíracích, sklápěcích a vyklápěcích	m2	88,040	120,00	10,564,80	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000 Odstranění doplňkových konstrukcí oken (žaluzie) a jejich opětovná montáž po výměně oken O1-O4</i>					
	VV		"příloha 96_specifikace"					
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"O 01"2,52*1		2,520			
	VV		"O 02"3,23*1		3,230			
	VV		"O 03"4,17*1		4,170			
	VV		"O 04"2,84*1		2,840			
	VV		"O 05"2,52*1		2,520			
	VV		"O 07"2,68*2		5,360			
	VV		"O 08"3,52*3		10,560			
	VV		"O 09"4,86*1		4,860			
	VV		"O 10"3,7*1		3,700			
	VV		"O 11"4,32*2		8,640			
	VV		"O 12"4,52*2		9,040			
	VV		"O 13"4,02*2		8,040			
	VV		"O 14"5,12*1		5,120			
	VV		"O 15"5,2*1		5,200			
	VV		"O 16"2,84*2		5,680			
	VV		"O 17"3,54*1		3,540			
	VV		"O 18"1,68*1		1,680			
	VV		"O 19"1,34*1		1,340			
	VV		Součet		88,040			
45	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%	0,330	105,65	34,86	CS ÚRS 2018 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				62,942.00	
	D	0	Vedlejší rozpočtové náklady				62,942.00	
46	K	011434	Měření akustických vlastností oken	Kč	1,000	12,942,00	12,942,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000 Přeměření jednoho upraveného okna,pouze v případě nejednoznačného výsledku bude měření opakováno na ostatních upravovaných oknech</i>					
	VV		1		1,000			
47	K	09	Stavební přípomoc	Kč	1,000	50,000,00	50,000,00	
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.2 - Plyn

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

118,278.71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	118,278.71	21.00%	24,838.53
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

143,117.24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.2 - Plyn

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

118,278.71

PSV - Práce a dodávky PSV

80,778.71

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

63,504.97

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

2,422.11

731 - Ústřední vytápění - kotelny

9,153.05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

3,255.78

783 - Dokončovací práce - nátěry

2,442.80

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

37,500.00

VRN4 - Inženýrská činnost

37,500.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nal Rokoskou 96

Objekt:

96.2 - Plyn

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							118,278.71	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				80,778.71	
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				63,504.97	
1	K	723111202	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 15	m	26 000	450.00	11,700.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*26		26 000			
2	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	18 000	517.00	9,306.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*18		18 000			
3	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	21 000	552.00	11,592.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*21		21 000			
4	K	723150366	Chránička D 44,5x2,6 mm	m	2 000	464.00	928.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*2		2 000			
5	K	723160204	Připojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	3 000	1,680.00	5,040.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*3		3 000			
6	K	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	3 000	101.00	303.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03*3		3 000			
7	K	723190106	Připojka plynovodní nerezová hadice G1/2 F x G1/2 F délky 150 cm spojovaná na závit	soubor	2 000	1,750.00	3,500.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*2		2 000			
8	K	723190202	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 15	soubor	2 000	1,210.00	2,420.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*2		2 000			
9	K	723190203	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20	soubor	5 000	1,480.00	7,400.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*5		5 000			
10	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	62 000	28.60	1,773.20	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*62		62 000			
11	K	7231909R	Zkouška těsnosti nebo pevnosti potrubí plynového	kus	5 000	1,000.00	5,000.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*5		5 000			
12	K	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	2 000	297.00	594.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*2		2 000			
13	K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C pinoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	5 000	411.00	2,055.00	CS ÚRS 2018 02

P

poznámka k položce: v0000
DN 20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*5		5,000			
14	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plinoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	3,000	586,00	1,758,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i> Poznámka k položce: »0000_ DN 25</i>					
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*3		3,000			
15	K	723290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní plynovod v objektech výšky do 12 m	t	0,015	1,760,00	26,40	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,015		0,015			
16	K	998723103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 24 m	t	0,179	611,00	109,37	CS ÚRS 2018 02
	VV							
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				2,422,11	
19	K	725590813	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 24 m	t	0,221	1,910,00	422,11	CS ÚRS 2018 02
	VV		*sporák+topidla*0,134+0,087		0,221			
17	K	725610810	Demontáž sporáků plynových	soubor	2,000	500,00	1,000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03*2		2,000			
18	K	725650805	Demontáž těleso otopných plynových pro garáže	soubor	2,000	500,00	1,000,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i> Poznámka k položce: »0000_ Demontáž plynových topidel s odtažením obvodových stěnou</i>					
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03*2		2,000			
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				9,153,05	
20	K	731200823	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus	4,000	1,200,00	4,800,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03*4		4,000			
21	K	731890802	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	t	0,905	4,810,00	4,353,05	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,905		0,905			
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				3,255,78	
22	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38	m	70,000	41,40	2,898,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03*70		70,000			
23	K	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	0,178	2,010,00	357,78	CS ÚRS 2019 01
	VV		0,178		0,178			
D	783		Dokončovací práce - nátěry				2,442,80	
24	K	783617613	Krycí dvojnásobný syntetický samozákladující nátěr potrubí DN do 50 mm	m	62,000	39,40	2,442,80	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 04,05,06*62		62,000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				37,500,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				37,500,00	
25	K	0440020R	Revizní zpráva	kus	5,000	7,500,00	37,500,00	
	VV		*odborný odhad a měření projektanta*5		5,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.3 - VZT

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

173,539.87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	173,539.87	21.00%	36,443.37
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

209,983.24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.3 - VZT

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

173,539.87

HSV - Práce a dodávky HSV

5,995.13

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5,157.00

997 - Přesun sutě

838.13

PSV - Práce a dodávky PSV

167,544.74

751 - Vzduchotechnika

167,544.74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nal Rokoskou 96

Objekt:

96.3 - VZT

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

173,539.87

D	HSV		Práce a dodávky HSV				5,995.13	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5,157.00	
1	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdvu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	27 000	191.00	5,157.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"půdorys, rozpočet"					
	VV		"suterén"5		5 000			
	VV		"přízemí"10		10 000			
	VV		"1.patro"7		7 000			
	VV		"podkroví"5		5 000			
	VV		Součet		27 000			
D	997		Přesun sutě				838.13	
2	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	0.324	1,010.00	327.24	CS ÚRS 2018 02
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.324	234.00	75.82	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,324		0.324			
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4.536	10.20	46.27	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,324*14		4.536			
5	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0.324	1,200.00	388.80	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,324		0.324			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				167,544.74	
D	751		Vzduchotechnika				167,544.74	
6	K	751111011	M2 vent ax ntí nástěnného základního D do 100 mm	kus	6 000	568.63	3,411.76	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_ včetně montáže přepínače</i>					
	VV		"půdorys, rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí"2		2 000			
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"podkroví"2		2 000			
	VV		Součet		6 000			
7	M	4291710R	Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový	kus	3.000	9,392.00	28,176.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>poznámka k položce: »0000</i> Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový. Množství vzduchu pro nižší otáčky 30 m3/hod, pro vyšší otáčky 60 m3/hod. <i>»0000</i> Akustický tlak ventilátoru ve vzdálenosti 1 metr 40/46dB(A). Příkon 16/40W, 230V, 50Hz, IP45. Osavý přechod DN100/DN80					
			*půdorys rozpočet					
			*suterén*1		1 000			
			*přízemí*1		1 000			
			*podkrovní*1		1 000			
			Součet		3 000			
8	M	4291710R1	Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový	kus	3,000	9,392.00	28,176.00	
			<i>poznámka k položce: »0000</i> Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový. Množství vzduchu pro nižší otáčky 30 m3/hod, pro vyšší otáčky 90 m3/hod. <i>»0000</i> Akustický tlak ventilátoru ve vzdálenosti 1 metr 40/46dB(A). Příkon 16/40W, 230V, 50Hz, IP45. Osavý přechod DN100/DN80					
			*půdorys rozpočet					
			*přízemí*1		1 000			
			*1.patro*1		1 000			
			*podkrovní*1		1 000			
			Součet		3 000			
9	M	42917650R	Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů	kus	6,000	833.33	4,999.98	
			<i>poznámka k položce: »0000</i> Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů, 230V/50Hz, max.proud 1A, rozměry 47x42x22 mm					
			*půdorys rozpočet					
			*suterén*1		1 000			
			*přízemí*2		2 000			
			*1.patro*1		1 000			
			*podkrovní*2		2 000			
			Součet		6 000			
10	K	751398041	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 300 mm	kus	3,000	295.00	885.00	CS ÚRS 2018 02
			*půdorys rozpočet					
			*přízemí*1		1 000			
			*1.patro*1		1 000			
			*podkrovní*1		1 000			
			Součet		3 000			
11	M	42981300R	Žaluziová klapka samotážná DN 100	kus	3,000	412.00	1,236.00	CS ÚRS 2018 02
			*půdorys rozpočet					
			*přízemí*1		1 000			
			*1.patro*1		1 000			
			*podkrovní*1		1 000			
			Součet		3 000			
12	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirální vinuté D do 100 mm	m	18,000	509.81	9,176.58	CS ÚRS 2018 02
			*půdorys rozpočet					
			*suterén*2		2 000			
			*přízemí*10		10 000			
			*1.patro*1		1 000			
			*podkrovní*5		5 000			
			Součet		18 000			
13	K	751514761	Mtž protidešťové stříšky plech potrubí kruhové s přírubou D do 100 mm	kus	2,000	294.12	588.24	CS ÚRS 2019 01
			*půdorys rozpočet					
			*suterén*1		1 000			
			*přízemí*1		1 000			
			Součet		2 000			
14	M	4291.3	Protidešťová stříška s ochranou sítkou ø100	kus	2,000	3,411.77	6,823.54	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"půdorys.rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
15	K	7516211R	Montáž prvku přívodního vzduchu	kus	21 000	565,81	11,882,01	
	VV		"půdorys.rozpočet"					
	VV		"suterén"4		4 000			
	VV		"přízemí"7		7 000			
	VV		"1.patro"6		6 000			
	VV		"podkroví"4		4 000			
	VV		Součet		21 000			
16	M	4292230R	Přívodní prvek pro řízený přívod čerstvého vzduchu v závislosti na teplotě	kus	17 000	2,820,07	47,941,19	CS ÚRS 2018 02
	P		<i> Poznámka k položce: „x0000“ "Přívodní prvek pro řízený přívod čerstvého vzduchu v závislosti na teplotě s nastavitelným sřídovým elementem. Obsahuje filtr, regulační rozsah od -5 do +10 C, hlukový útlum při max. otevření je 33dB. Možna doplnit o vsuvný štumč hluku, teleskopickou prodlužovací trubku s venkovní mřížkou. Připravované množství vzduchu 5-40 m3/hod. " „x0000“</i>					
	VV		"půdorys.rozpočet"					
	VV		"suterén"3		3 000			
	VV		"přízemí"6		6 000			
	VV		"1.patro"5		5 000			
	VV		"podkroví"3		3 000			
	VV		Součet		17 000			
17	M	4292231R	Přívodní prvek čerstvého vzduchu s teleskopickým pouzřdem pro montáž do venkovní stěny	kus	4 000	3,485,30	13,941,18	
	P		<i> Poznámka k položce: „x0000“ "Přívodní prvek čerstvého vzduchu s teleskopickým pouzřdem pro montáž do venkovní stěny. Obsahuje vestavěný štumč hluku, který se dá ovládat „x0000“ pomocí šňůry, dále filtr a venkovní mřížku vybavenou sítkou proti hmyzu. Připravované množství vzduchu až 70 m3/hod. " „x0000“</i>					
	VV		"půdorys.rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí"1		1 000			
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"podkroví"1		1 000			
	VV		Součet		4 000			
18	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	6 000	668,98	4,013,88	CS ÚRS 2018 02
	VV		"půdorys.rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí"2		2 000			
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"podkroví"2		2 000			
	VV		Součet		6 000			
19	M	42981286R	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	6 000	568,63	3,411,78	CS ÚRS 2018 02
	VV		"půdorys.rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí"2		2 000			
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"podkroví"2		2 000			
	VV		Součet		6 000			
20	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	1 750	1,646,63	2,881,60	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.4 - ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

62,032.46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62,032.46	21.00%	13,026.82
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

75,059.28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.4 - ZTI

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

62,032.46

HSV - Práce a dodávky HSV

3,463.13

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1,904.00

997 - Přesun sutě

1,559.13

PSV - Práce a dodávky PSV

58,569.33

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

18,017.53

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

38,697.36

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

1,854.44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nal Rokoskou 96

Objekt:

96.4 - ZTI

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							62,032.46	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				3,463.13	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1,904.00	
1	K	974031145	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm 5 do 200 mm	m	14 000	136.00	1,904.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"půdorys, rozpočet"14		14 000			
D		997	Přesun sutě				1,559.13	
2	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	0.353	2,840.00	1,002.52	CS ÚRS 2018 02
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.353	234.00	82.60	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,353		0.353			
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4.942	10.20	50.41	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,353*14		4.942			
5	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0.353	1,200.00	423.60	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,353		0.353			
D		PSV	Práce a dodávky PSV				58,569.33	
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				18,017.53	
6	K	721171903	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 50	kus	4.000	402.00	1,608.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"půdorys, rozpočet"4		4.000			
7	K	721171906R	Potrubí z PP vsazení odbočky pro kondenzát na potrubí do DN 125 litinové	kus	1.000	1,620.00	1,620.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"půdorys, rozpočet"1		1.000			
8	K	721174042R	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 32	m	14.000	489.00	6,846.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"půdorys, rozpočet"14		14.000			
9	K	72119410R	Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrou	kus	5.000	1,000.00	5,000.00	
	P		<i>Popisná k položce: x0000 Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrou (výška vodního uzávěru 60 mm, s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou - kulčikou), montáž a dodávka</i>					
	VV		"půdorys, rozpočet"5		5.000			
10	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	14.000	187.00	2,618.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"půdorys, rozpočet"14		14.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	1.840	176.92	325,53	CS ÚRS 2018 02
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							38,697.36	
12	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	10.000	18.80	188,00	CS ÚRS 2018 02
	p		Polní nádrž k položce: x0000, včetně odvozu					
	vv		"půdorysy.rozpočet"10		10.000			
13	K	7221719R	Napojení na stávající potrubí SV+TV	kus	10.000	500.00	5,000,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		"půdorysy.rozpočet"10		10.000			
14	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	5.000	405.00	2,025,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		"půdorysy.rozpočet"5		5.000			
15	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuzí PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	40.000	469.00	18,760,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		"půdorysy.rozpočet"40		40.000			
16	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 22 mm	m	5.000	66.80	334,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"půdorysy.rozpočet"5		5.000			
17	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	40.000	82.20	3,288,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		"půdorysy.rozpočet"40		40.000			
18	K	722220111	Nástěnka pro výtakový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	5.000	168.00	840,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		"půdorysy.rozpočet"5		5.000			
19	K	722232073	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C 2x vnější závít	kus	10.000	500.00	5,000,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"půdorysy.rozpočet"10		10.000			
20	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	45.000	60.00	2,700,00	CS ÚRS 2019 01
	vv		"půdorysy.rozpočet"45		45.000			
21	K	722290822	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 12 m	t	0.076	1,760.00	133,76	CS ÚRS 2019 01
22	K	998722203	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	%	1.120	382.68	428,60	CS ÚRS 2018 02
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							1,854.44	
23	K	7251702R	Dvojitá přípojka pro pračky a myčky se zpětnými armaturami a jejich výměna za kolenovou přípojku na odtokovou hadici pro pračku	kus	1.000	600.00	600,00	
	vv		"půdorysy.rozpočet"1		1.000			
24	K	72581311R	Ventil rohový pračkový G 1/2, se zpětnou klapkou a montáží	kus	5.000	250.00	1,250,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		"půdorysy.rozpočet"5		5.000			
25	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	0.240	18.50	4,44	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.5 - ÚT

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 24. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1,088,892.34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,088,892.34	21.00%	228,667.39
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

1,317,559.73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.5 - ÚT

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

1,088,892.34

HSV - Práce a dodávky HSV

10,263.29

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

994.00

997 - Přesun sutě

9,269.29

PSV - Práce a dodávky PSV

782,629.05

731 - Ústřední vytápění - kotelny

597,542.01

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

91,441.13

734 - Ústřední vytápění - armatury

47,686.63

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

45,959.28

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

296,000.00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

25,000.00

VRN4 - Inženýrská činnost

238,500.00

VRN7 - Provozní vlivy

25,000.00

VRN9 - Ostatní náklady

7,500.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nadl Rokoskou 96

Objekt:

96.5 - ÚT

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1,088,892.34

D	HSV		Práce a dodávky HSV				10,263.29	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				994.00	
1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	7 000	57.00	399.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"rozpočet_Ústřední vytápění"					
	VV		"suterén"7		7 000			
2	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	5 000	119.00	595.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"rozpočet_Ústřední vytápění"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
D	997		Přesun sutě				9,269.29	
3	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	3 807	858.00	3,266.41	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3 807	234.00	890.64	CS ÚRS 2018 02
	VV		3,807		3 807			
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	53 298	10.20	543.64	CS ÚRS 2018 02
	VV		"14 km"3,807*14		53 298			
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	3 807	1,200.00	4,568.40	CS ÚRS 2018 02
	VV		3,807		3 807			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				782,629.05	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				597,542.01	
7	K	7310002R	Koncentrické koleno s kontrolním otvorem DN80/125	soubor	5 000	6,500.00	32,500.00	
	P		Podněmka k položce _x0000_ montáž a dodávka					
	VV		"topliňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.patro byt č.1*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2*1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
8	K	7310004R	Koncentrické koleno 45° DN80/125	soubor	1 000	1,000.00	1,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"přízemí byt č.2*1		1 000			
9	K	7310005R	Trubka koncentrická DN80/125, 1000 mm, plast PP/nerez ocel	kus	2 000	2,200.00	4,400.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"podkroví byt č.1*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2*1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
10	K	7310007R	Trubka koncentrická DN80/125, 2000 mm, plast PP/nerez ocel	kus	22 000	3,200.00	70,400.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"suterén"6		6 000			
	VV		"1.patro byt č.1*4		4 000			
	VV		"přízemí byt č.2*7		7 000			
	VV		"podkroví byt č.1*3		3 000			
	VV		"podkroví byt č.2*2		2 000			
	VV		Součet		22 000			
11	K	7310008R	Zakončení vyústění z nerez oceli DN80/125	kus	5 000	10,500.00	52,500.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2*1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2*1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
12	K	7310009R	Trubka vyústění DN80 x 250 mm	kus	5 000	290.00	1,450.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2*1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2*1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
13	K	7310010R	Trubka koncentrická DN80/125, 500 mm, plast PP/nerez ocel	kus	9 000	1,450.00	13,050.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"suterén"2		2 000			
	VV		"1.patro byt č.1*3		3 000			
	VV		"přízemí byt č.2*1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1*2		2 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*podkroví byt č.2*1			1 000		
	VV		Součet			9 000		
14	K	7310012R	Koncentrická průchodka zdi DN80/125, 500 mm	kus	4 000	11,500.00	46,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 montáž a dodávka</i>					
	VV		*doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys*					
	VV		*přízemí byt č.2*1			1 000		
	VV		*1.patro byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.2*1			1 000		
	VV		Součet			4 000		
15	K	7310013R	Patní koleno s podpěrou DN80/125	kus	5 000	3,499.00	17,495.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 montáž a dodávka</i>					
	VV		*doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys*					
	VV		*suterén*1			1 000		
	VV		*1.patro byt č.1*1			1 000		
	VV		*přízemí byt č.2*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.2*1			1 000		
	VV		Součet			5 000		
16	K	7310014R	Koncentrické koleno DN80/125	soubor	3 000	900.00	2,700.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 montáž a dodávka</i>					
	VV		*doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys*					
	VV		*přízemí byt č.2*1			1 000		
	VV		*1.patro byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.1*1			1 000		
	VV		Součet			3 000		
17	K	731200826R	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 60 kW,včetně přípojky kotle	kus	4 000	1,360.00	5,440.00	
	VV		*přízemí byt č.2*1			1 000		
	VV		*1.patro byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.2*1			1 000		
	VV		Součet			4 000		
18	K	73124411R	Kotle teplovodní plynové kondenzační s průtokovým ohřevem TUV do 29 kW	soubor	5 000	65,000.00	325,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 Kotel teplovodní kondenzační; výkon 3-24,1 kW při teplotním spádu 80/60°C; výkon 3,8-25,4 kW při teplotním spádu 40/30°C; provozní přetlak 3 bar; přívod vzduchu a odvod spalin koncentricky (trubka v trubce) 80/125 mm; teplota spalin 87/55°C při provozu 80/60°C,59/48°C při provozu 40/30°C; třída NOx 5; připojení 230V 50Hz X4D; rozměry 400x815x300; dodávka a montáž kotle včetně řídicího panelu, automatiky kotle, sady regulátorů, venkovního snímače, montážního rámu, expanze 8 litr, oběhového čerpadla, přípojovací konzoly pro předmontáž, přípojovací sady včetně přepouštění, viz výkres 01-schema a půdorys _x0000_</i>					
	VV		*rozpočet_Ústřední vytápění*					
	VV		*suterén*1			1 000		
	VV		*přízemí byt č.2*1			1 000		
	VV		*1.patro byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.1*1			1 000		
	VV		*podkroví byt č.2*1			1 000		
	VV		Součet			5 000		
19	K	731890802	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 12 m	t	1 425	4,810.00	6,854.25	CS ÚRS 2019 01
	VV		1,425			1 425		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 12 m	%	3.240	5,787,89	18,752,76	CS ÚRS 2018 02
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				91,441.13	
21	K	73312084R	Demontáž stávajícího kouřovodu	m	27.000	155,00	4,185,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*přízemí byt č.2*9		9.000			
	VV		*1.patro byt č.1*8		8.000			
	VV		*podkrovní byt č.1*5		5.000			
	VV		*podkrovní byt č.2*5		5.000			
	VV		Součet		27.000			
22	K	733222202	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1	m	58.000	409,00	23,722,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*výměry viz půdorys,rozpočet*					
	VV		*suterén*50		50.000			
	VV		*přízemí byt č.2*2		2.000			
	VV		*1.patro byt č.1*2		2.000			
	VV		*podkrovní byt č.1*2		2.000			
	VV		*podkrovní byt č.2*2		2.000			
	VV		Součet		58.000			
23	K	733222203	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1	m	48.000	453,00	21,744,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*výměry viz půdorys,rozpočet*					
	VV		*suterén*48		48.000			
24	K	733223206	Potrubí měděné tvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5	m	32.000	830,00	26,560,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		*výměry viz půdorys,rozpočet*					
	VV		*přízemí byt č.2*4		4.000			
	VV		*1.patro byt č.1*4		4.000			
	VV		*podkrovní byt č.1*20		20.000			
	VV		*podkrovní byt č.2*4		4.000			
	VV		Součet		32.000			
25	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	558.000	19,30	10,769,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		*výměry viz půdorys,rozpočet*					
	VV		*suterén*98		98.000			
	VV		*přízemí byt č.2*120		120.000			
	VV		*1.patro byt č.1*120		120.000			
	VV		*podkrovní byt č.1*110		110.000			
	VV		*podkrovní byt č.2*110		110.000			
	VV		Součet		558.000			
26	K	733890803	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 24 m	t	2.105	2,010,00	4,231,05	CS ÚRS 2019 01
	VV		2,105		2.105			
27	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0.174	1,320,00	229,68	CS ÚRS 2019 01
D 734			Ústřední vytápění - armatury				47,686.63	
28	K	7340001R	Regulační a uzavírací H-šroubení přímé, pro telesa VK 3/4"x18, s redukcí, s vypouštěním, včetně svěrného šroubení pro měděné trubky 15x1	kus	7.000	1,000,00	7,000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>dodávka a montáž</i>					
	VV		*výměry viz půdorys,rozpočet*					
	VV		*suterén*7		7.000			
29	K	7340002R	Ventil závitový termostatický přímý - 1/2"x18, včetně svěrného šroubení pro měděné trubky 15x1	kus	1.000	250,00	250,00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> <i>dodávka a montáž</i>					
	VV		*výměry viz půdorys,rozpočet*					
	VV		*suterén*1		1.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	7340003R	Regulační a uzavíratelné šroubení přímé - 1/2"x18, včetně svémého šroubení pro měděné trubky 15x1	kus	1 000	250,00	250,00	
	p		Polnárnka k položce: x0000 dodávka a montáž					
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
31	K	734163422	Filtr DN 20 PN 16 do 300°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	1 000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
32	K	734163424	Filtr DN 32 PN 16 do 300°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	4 000	5 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		4 000			
33	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	2 000	228,00	456,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"2		2 000			
34	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C topných těles VK	kus	8 000	204,00	1 632,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"3		8 000			
35	K	734242412	Ventil závitový zpětný přímý G 1/2 PN 16 do 110°C	kus	5 000	245,00	1 225,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
36	K	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	5 000	171,00	855,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkroví byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
37	K	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	10 000	242,00	2 420,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"2		2 000			
	VV		"přízemí byt č.2"2		2 000			
	VV		"1.patro byt č.1"2		2 000			
	VV		"podkroví byt č.1"2		2 000			
	VV		"podkroví byt č.2"2		2 000			
	VV		Součet		10 000			
38	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	10 000	232,00	2 320,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"2		2 000			
	VV		"přízemí byt č.2"2		2 000			
	VV		"1.patro byt č.1"2		2 000			
	VV		"podkroví byt č.1"2		2 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"podkrovní byt č.2"2		2 000			
	VV		Součet		10 000			
39	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2 000	344,00	688,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>Kulové kohouty přímé s příslušenstvím, s pákou, uzavírací, chromovaný, včetně šroubení, DN 20</i>					
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"2		2 000			
40	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8 000	681,00	5,448,00	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>Kulové kohouty přímé s příslušenstvím, s pákou, uzavírací, chromovaný, včetně šroubení, DN 32</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys"					
	VV		"přízemí byt č.2"2		2 000			
	VV		"1.patro byt č.1"2		2 000			
	VV		"podkrovní byt č.1"2		2 000			
	VV		"podkrovní byt č.2"2		2 000			
	VV		Součet		8 000			
41	K	734421R	Manometr deformace m.r. 0-600 kPa včetně manometrického kohoutu, smyčky a návarku. Rozsah dle místa instalace.	kus	5 000	0,00	0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>dodávka a montáž</i>					
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
42	K	998734203	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 24 m	%	0,300	475,44	142,63	CS ÚRS 2018 02
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				45,959,28	
43	K	735152462	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 500/1800mm výkon 2011W	kus	1 000	6,220,00	6,220,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
44	K	735152492	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/500 mm výkon 877 W	kus	1 000	4,880,00	4,880,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
45	K	735152557	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1000mm výkon 1452W	kus	4 000	5,380,00	21,520,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"4		4 000			
46	K	735152658	Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1100mm výkon 2287 W	kus	1 000	7,150,00	7,150,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
47	K	73516422R	Trubkové otopné těleso 750/1820	kus	1 000	3,500,00	3,500,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
48	K	735191903	Vyčištění otopných těles ocelových nebo hliníkových proplachem vodou	m2	28 000	10,50	294,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výměry viz půdorys,rozpočet"					
	VV		"suterén"8		8 000			
	VV		"přízemí byt č.2"5		5 000			
	VV		"1.patro byt č.1"5		5 000			
	VV		"podkrovní byt č.1"5		5 000			
	VV		"podkrovní byt č.2"5		5 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet			28 000		
49	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	28 000	25 00	700,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		*výměry viz půdorys,rozpočet					
	vv		*suterén*8		8 000			
	vv		*přízemí byt č.2*5		5 000			
	vv		*1.patro byt č.1*5		5 000			
	vv		*podkroví byt č.1*5		5 000			
	vv		*podkroví byt č.2*5		5 000			
	vv		Součet		28 000			
50	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	28 000	12 50	350,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		*výměry viz půdorys,rozpočet					
	vv		*suterén*8		8 000			
	vv		*přízemí byt č.2*5		5 000			
	vv		*1.patro byt č.1*5		5 000			
	vv		*podkroví byt č.1*5		5 000			
	vv		*podkroví byt č.2*5		5 000			
	vv		Součet		28 000			
51	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0 250	1 090,00	272,50	CS ÚRS 2018 02
52	K	998735203	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	%	2 390	448,86	1 072,78	CS ÚRS 2018 02
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				296,000.00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				25,000.00	
53	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	5 000	5 000,00	25 000,00	CS ÚRS 2018 02
	vv		*rozpočet					
	vv		*suterén*1		1 000			
	vv		*přízemí byt č.2*1		1 000			
	vv		*1.patro byt č.1*1		1 000			
	vv		*podkroví byt č.1*1		1 000			
	vv		*podkroví byt č.2*1		1 000			
	vv		Součet		5 000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				238,500.00	
54	K	0410020R	Požární dozory	soubor	5 000	5 000,00	25 000,00	
	vv		*rozpočet					
	vv		*suterén*1		1 000			
	vv		*přízemí byt č.2*1		1 000			
	vv		*1.patro byt č.1*1		1 000			
	vv		*podkroví byt č.1*1		1 000			
	vv		*podkroví byt č.2*1		1 000			
	vv		Součet		5 000			
55	K	0431940R	Topná zkouška	hod	360 000	350,00	126 000,00	
	vv		*rozpočet					
	vv		*suterén*72		72 000			
	vv		*přízemí byt č.2*72		72 000			
	vv		*1.patro byt č.1*72		72 000			
	vv		*podkroví byt č.1*72		72 000			
	vv		*podkroví byt č.2*72		72 000			
	vv		Součet		360 000			
56	K	0440020R	Revize spalinové cesty a komínů	soubor	5 000	2 500,00	12 500,00	
	vv		*rozpočet					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
57	K	0440021R	Revize,popisné tabulky	souber	5 000	15,000.00	75,000.00	
	VV		"rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
D		VRN7	Provozní vlivy				25,000.00	
58	K	07110301R	Provozní řád	souber	5 000	5,000.00	25,000.00	
	VV		"rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
D		VRN9	Ostatní náklady				7,500.00	
59	K	0922030R	Zaškolení obsluhy,manuály pro obsluhu	souber	5 000	1,500.00	7,500.00	
	VV		"rozpočet"					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí byt č.2"1		1 000			
	VV		"1.patro byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.1"1		1 000			
	VV		"podkrovní byt č.2"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.6 - Rozvody elektro

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

359,738.67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	359,738.67	21.00%	75,545.12
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

435,283.79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 96

Objekt:

96.6 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	359,738.67
HSV - Práce a dodávky HSV	52,704.17
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	36,803.00
997 - Přesun sutě	15,901.17
PSV - Práce a dodávky PSV	307,034.50
741 - Elektroinstalace - silnoproud	307,034.50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nal Rokoskou 96

Objekt:

96.6 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							359,738.67	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				52,704.17	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				36,803.00	
1	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	12 000	169.00	2,028.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*96_ESI*12		12 000			
2	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	325.000	107.00	34,775.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*96_ESI*325		325.000			
D	997		Přesun sutě				15,901.17	
3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	4.405	1,700.00	7,488.50	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4.405	234.00	1,030.77	CS ÚRS 2018 02
	VV		4,405		4.405			
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	61.670	10.20	629.03	CS ÚRS 2019 01
	VV		4,405*14		61.670			
6	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	4.405	333.00	1,466.87	CS ÚRS 2018 02
	VV		4,405		4.405			
7	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	4.405	1,200.00	5,286.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		4,405		4.405			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				307,034.50	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				307,034.50	
8	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	140.000	38.30	5,362.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*96_ESI*140		140.000			
9	M	34571061	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2313	m	140.000	10.10	1,414.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*96_ESI*140		140.000			
10	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	12.000	72.20	866.40	CS ÚRS 2018 02
	VV		*96_ESI*12		12.000			
11	M	345715190	krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	12.000	15.00	180.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*96_ESI*12		12.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	130.000	31.30	4,069.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"130		130.000			
13	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	130.000	14.30	1,859.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"130		130.000			
14	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	55.000	32.90	1,809.50	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"55		55.000			
15	M	34111048	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x6mm2	m	55.000	58.30	3,206.50	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"55		55.000			
16	K	741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žily 2 až 19x1 mm2 uložený pevně (JYTY)	m	140.000	38.90	5,446.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"140		140.000			
17	M	34111193R	kabel ovládací JYTY 2x1,0	m	140.000	15.00	2,100.00	
	VV		"96_ESI"140		140.000			
18	K	7412101R	Rozváděč RT x, nástěnný plastový rozváděč, rozměry ŠxVxH 300x300x100mm, krytí IP44, napětová soustava 3+PE+N 230/400V, TN-S, Ik' = 10 kA,dodávka a montáž	soubor	6.000	45,000.00	270,000.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: v0000 přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace</i>					
	VV		"96_ESI"6		6.000			
19	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální	kus	6.000	141.00	846.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"6		6.000			
20	M	345357R	Tlačítko 10A/250V, pod omítku, IP20	kus	6.000	300.00	1,800.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"6		6.000			
21	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1.000	5,730.00	5,730.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"96_ESI"1		1.000			
22	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	0.770	3,046.88	2,346.10	CS ÚRS 2018 02

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0079

Stavba: PO BULOVKÁ

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

10,368,998.99

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	10,368,998.99	2,177,489.79
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH

v

CZK

12,546,488.78

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0079

Stavba: PO BULOVKA

Místo:

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		10,368,998.99	12,546,488.78
100/66	Stavební část	10,368,998.99	12,546,488.78

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PO BULOVKÁ

Objekt:

100/66 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

10,368,998.99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10,368,998.99	21.00%	2,177,489.79
snižená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

12,546,488.78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PO BULOVKA

Objekt:

100/66 - Stavební část

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

10,368,998.99

HSV - Práce a dodávky HSV

221,350.71

3 - Svislé a kompletní konstrukce

11,700.00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

134,546.27

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

46,693.97

997 - Přesun sutě

27,695.90

998 - Přesun hmot

714.57

PSV - Práce a dodávky PSV

10,059,706.28

751 - Vzduchotechnika

142,072.00

764 - Konstrukce klempířské

82,516.10

766 - Konstrukce truhlářské

407,709.60

767 - Konstrukce zámečnické

8,606,467.00

783 - Dokončovací práce - nátěry

39,960.76

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

695,120.82

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

85,860.00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

87,942.00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

87,942.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PO BULOVKA

Objekt:

100/66 - Stavební část

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

10,368,998.99

D HSV Práce a dodávky HSV 221,350.71

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 11,700.00

1	K	346991	Izolace parapetů přířezem z XPS,dodávka a montáž	m2	39 000	300.00	11,700.00	
---	---	--------	--	----	--------	--------	-----------	--

P Poznámka k položce: x0000.
prostor pod novými parapety vyplněn izolačním přířezem z XPS

VV "TZ"
VV "K1"195*0,2

39 000

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 134,546.27

2	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	178 820	120.00	21,458.40	CS ÚRS 2018 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

VV "tabulka oken,výkres specifikace,vnitřní obvod okna+20cm"

VV	"O 01"6,84*0,2*1	1 368
VV	"O 02"6,04*0,2*1	1 208
VV	"O 03"6,94*0,2*3	4 164
VV	"O 04"7,04*0,2*1	1 408
VV	"O 05"7,04*0,2*2	2 816
VV	"O 06"4,94*0,2*1	0 988
VV	"O 07"5,02*0,2*1	1 004
VV	"O 08"7,06*0,2*1	1 412
VV	"O 09"7,02*0,2*1	1 404
VV	"O 10"6,52*0,2*1	1 304
VV	"O 11"7,2*0,2*1	1 440
VV	"O 12"6,94*0,2*1	1 388
VV	"O 13"6,88*0,2*1	1 376
VV	"O 14"6,5*0,2*1	1 300
VV	"O 15"6,7*0,2*1	1 340
VV	"O 16"6,86*0,2*9	12 348
VV	"O 17"6,9*0,2*1	1 380
VV	"O 18"5,4*0,2*1	1 080
VV	"O 19"7,9*0,2*5	7 900
VV	"O 20"7,4*0,2*2	2 960
VV	"O 21"7,3*0,2*1	1 460
VV	"O 22"7,42*0,2*2	2 968
VV	"O 23"7,1*0,2*2	2 840
VV	"O 24"6,6*0,2*2	2 640
VV	"O 25"6,62*0,2*2	2 648

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			*O 26*14,04*0,2*1		2 808			
VV			*O 27*8,56*0,2*23		39 376			
VV			*O 28*8,56*0,2*4		6 848			
VV			*O 29*8,8*0,2*8		14 080			
VV			*O 32*5,06*0,2*2		2 032			
VV			*O 33*5,8*0,2*1		1 160			
VV			*O 34*7,6*0,2*4		6 080			
VV			*O 35*4,2*0,2*3		2 520			
VV			*O 36*4,8*0,2*3		2 880			
VV			*O 37*7,76*0,2*4		6 224			
VV			*O 38*8,6*0,2*2		3 440			
VV			*O 39*8,5*0,2*1		1 700			
VV			*O 40*8,5*0,2*2		3 400			
VV			*O 41*8,52*0,2*3		5 112			
VV			*O 42*7,6*0,2*2		3 040			
VV			*O 43*8,32*0,2*3		4 992			
VV			*O 44*9,42*0,2*1		1 884			
VV			*O 45*8,52*0,2*1		1 704			
VV			*O 46*7,4*0,2*2		2 960			
VV			*O 47*7,68*0,2*2		3 072			
VV			*O 48*6,82*0,2*1		1 364			
VV			Součet		178 820			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	1,785 840	20,20	36,073,97	CS ÚRS 2018 01
VV			*AUTOCAD výkres Bulovka_1_NP*					
VV			*imunologické centrum O 01*38,3		38 300			
VV			*imunologické centrum O 03*22,4		22 400			
VV			*ordinace O 05*22,7		22 700			
VV			*chemoterapie-lůžka*38		38 000			
VV			*chemoterapie-ordinace O 08*23,6		23 600			
VV			*chemoterapie-ordinace O 10*21,4		21 400			
VV			*ordinace O 13*18,7		18 700			
VV			*čekárna*22,9		22 900			
VV			*vyšetřovací ambulance, ambulance kancelář*39,1		39 100			
VV			*konziliární ambulance*43		43 000			
VV			*ordinace O23, lůžka proti rakovině*25,8		25 800			
VV			*ordinace O24*15,7		15 700			
VV			*operační sál*28,9		28 900			
VV			*pracovna lékaře*10,4		10 400			
VV			*ozařovna*23,9		23 900			
VV			*dospávací místnost*14,4		14 400			
VV			*laboratoř*14,3		14 300			
VV			*pracovna konsiliářů*14,6		14 600			
VV			*ozařovna I*28,6		28 600			
VV			*ordinace*7,3		7 300			
VV			*ozařovna II*28,2		28 200			
VV			*odběrová laboratoř*23,2		23 200			
VV			*ordinace*20,8		20 800			
VV			*kancelář primářky*20,9		20 900			
VV			*2x ordinace O 19*34,9		34 900			
VV			*ordinace O 19*20,5		20 500			
VV			*ordinace O 19*20,5		20 500			
VV			*místnost primářky*16,3		16 300			
VV			Mezisoučet		659 300			
VV			*AUTOCAD výkres Bulovka_2_NP*					
VV			*studovna 4*15,1		15 100			
VV			*aplikační místnost, chemoterapie příjem pacientů*42,7		42 700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"aplikační místnost"31,9		31	900		
VV			"odpočinková místnost"17,2		17	200		
VV			"přednášková místnost"36		36	000		
VV			"2x pracovní lékařů"25		25	000		
VV			"staniční sestra"9,9		9	900		
VV			"chemoterapie"10,5		10	500		
VV			"pokoj 7 lůžek"34,5		34	500		
VV			"pokoj 4 lůžka"24,8		24	800		
VV			"pokoj 2 lůžka"13,4		13	400		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9		16	900		
VV			"pokoj 2 lůžka"17,4		17	400		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,8		16	800		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,6		16	600		
VV			"pokoj 2 lůžka"17,2		17	200		
VV			"ordinace"13,7		13	700		
VV			"místnost sester"26		26	000		
VV			"cytologie laboratoř"22,6		22	600		
VV			"pracovní lékařů"17,1		17	100		
VV			"pracovní lékařů"17,5		17	500		
VV			"cytologie pracovní"19,9		19	900		
VV			"studovna 1"15,9		15	900		
VV			"studovna 3"14,5		14	500		
VV			Mezisoučet		493	100		
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_3_NP"					
VV			"místnost pacientů"36		36	000		
VV			"příjmová kancelář"11,7		11	700		
VV			"pracovní lékařů"12,6		12	600		
VV			"pracovní lékařů"12,6		12	600		
VV			"staniční sestra"10		10	000		
VV			"ošetřovna"10,6		10	600		
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2		35	200		
VV			"pokoj 4 lůžka"24,8		24	800		
VV			"pokoj 2 lůžka"13,4		13	400		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9		16	900		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9		16	900		
VV			"pokoj 2 lůžka"17		17	000		
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3		34	300		
VV			"pokoj 2 lůžka"13,5		13	500		
VV			"vyšetřovna"20,7		20	700		
VV			"místnost sester"16,14		16	140		
VV			"ordinace psychologa,nutriční terapeut"19		19	000		
VV			"příjmová ambulance"19		19	000		
VV			"oddělení diet. sester"19,3		19	300		
VV			Mezisoučet		359	640		
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_4_NP"					
VV			"pracovní lékařů"12,5		12	500		
VV			"pracovní lékařů"12,5		12	500		
VV			"staniční sestra"10		10	000		
VV			"ošetřovna"10,6		10	600		
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2		35	200		
VV			"pokoj 4 lůžka"25,1		25	100		
VV			"pokoj 2 lůžka"13,2		13	200		
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1		17	100		
VV			"pokoj 2 lůžka"17,6		17	600		
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1		17	100		
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3		34	300		
VV			"pokoj 2 lůžka"13		13	000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vyšetřovna"21,8		21 800			
	VV		"místnost sester"15,9		15 900			
	VV		"služební místnost"17,9		17 900			
	VV		Mezisoučet		273 800			
	VV		Součet		1,785 840			
4	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	1,365 000	40,70	55,555,50	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ochrana zařízení pokojů, výměra odhadnuta 15m2/1pokoj"					
	VV		"1. n.p."15*32		480 000			
	VV		"2. n.p."15*25		375 000			
	VV		"3. n.p."15*19		285 000			
	VV		"4. n.p."15*15		225 000			
	VV		Součet		1,365 000			
5	K	622325211	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 1 stěn v rozsahu do 10%	m2	178 820	120,00	21,458,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		"tabulka oken, výkres specifikace, vnější obvod okna+20cm"					
	VV		"O 01"6,84*0,2*1		1 368			
	VV		"O 02"6,04*0,2*1		1 208			
	VV		"O 03"6,94*0,2*3		4 164			
	VV		"O 04"7,04*0,2*1		1 408			
	VV		"O 05"7,04*0,2*2		2 816			
	VV		"O 06"4,94*0,2*1		0 988			
	VV		"O 07"5,02*0,2*1		1 004			
	VV		"O 08"7,06*0,2*1		1 412			
	VV		"O 09"7,02*0,2*1		1 404			
	VV		"O 10"6,52*0,2*1		1 304			
	VV		"O 11"7,2*0,2*1		1 440			
	VV		"O 12"6,94*0,2*1		1 388			
	VV		"O 13"6,88*0,2*1		1 376			
	VV		"O 14"6,5*0,2*1		1 300			
	VV		"O 15"6,7*0,2*1		1 340			
	VV		"O 16"6,86*0,2*9		12 348			
	VV		"O 17"6,9*0,2*1		1 380			
	VV		"O 18"5,4*0,2*1		1 080			
	VV		"O 19"7,9*0,2*5		7 900			
	VV		"O 20"7,4*0,2*2		2 960			
	VV		"O 21"7,3*0,2*1		1 460			
	VV		"O 22"7,42*0,2*2		2 968			
	VV		"O 23"7,1*0,2*2		2 840			
	VV		"O 24"6,6*0,2*2		2 640			
	VV		"O 25"6,62*0,2*2		2 648			
	VV		"O 26"14,04*0,2*1		2 808			
	VV		"O 27"8,56*0,2*23		39 376			
	VV		"O 28"8,56*0,2*4		6 848			
	VV		"O 29"8,8*0,2*8		14 080			
	VV		"O 32"5,08*0,2*2		2 032			
	VV		"O 33"5,8*0,2*1		1 160			
	VV		"O 34"7,6*0,2*4		6 080			
	VV		"O 35"4,2*0,2*3		2 520			
	VV		"O 36"4,8*0,2*3		2 880			
	VV		"O 37"7,78*0,2*4		6 224			
	VV		"O 38"8,6*0,2*2		3 440			
	VV		"O 39"8,5*0,2*1		1 700			
	VV		"O 40"8,5*0,2*2		3 400			
	VV		"O 41"8,52*0,2*3		5 112			
	VV		"O 42"7,6*0,2*2		3 040			
	VV		"O 43"8,32*0,2*3		4 992			
	VV		"O 44"9,42*0,2*1		1 884			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*O 45*8,52*0,2*1		1.704			
	VV		*O 46*7,4*0,2*2		2.960			
	VV		*O 47*7,68*0,2*2		3.072			
	VV		*O 48*6,82*0,2*1		1.364			
	VV		Součet		178.820			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				46.693,97	
6	K	968072244	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 1 m2	m2	2.897	344,00	996,57	CS ÚRS 2018 02
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace*					
	VV		*O 35*0,68*1,42*3		2.897			
7	K	968072245	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	m2	11.737	185,00	2.171,35	CS ÚRS 2018 02
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace*					
	VV		*O 06*1,67*0,8*1		1.336			
	VV		*O 07*1,71*0,8*1		1.368			
	VV		*O 32*0,98*1,56*2		3.058			
	VV		*O 33*0,9*2*1		1.800			
	VV		*O 36*0,96*1,42*3		4.175			
	VV		Součet		11.737			
8	K	968072246	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 4 m2	m2	179.696	113,00	20.305,65	CS ÚRS 2018 02
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace*					
	VV		*O 01*1,45*1,97*1		2.857			
	VV		*O 02*1,05*1,97*1		2.069			
	VV		*O 03*1,5*1,97*3		8.865			
	VV		*O 04*1,55*1,97*1		3.054			
	VV		*O 05*1,55*1,97*2		6.107			
	VV		*O 08*1,56*1,97*1		3.073			
	VV		*O 09*1,54*1,97*1		3.034			
	VV		*O 10*1,29*1,97*1		2.541			
	VV		*O 11*1,63*1,97*1		3.211			
	VV		*O 12*1,5*1,97*1		2.955			
	VV		*O 13*1,47*1,97*1		2.896			
	VV		*O 14*1,26*1,97*1		2.522			
	VV		*O 15*1,38*1,97*1		2.719			
	VV		*O 16*1,6*1,83*9		26.352			
	VV		*O 17*1,6*1,85*1		2.960			
	VV		*O 18*1,5*1,95*1		2.925			
	VV		*O 19*2*1,95*5		19.500			
	VV		*O 20*1,8*1,9*2		6.840			
	VV		*O 21*1,75*1,9*1		3.325			
	VV		*O 22*1,75*1,96*2		6.860			
	VV		*O 23*1,8*1,75*2		6.300			
	VV		*O 24*1,5*1,8*2		5.400			
	VV		*O 25*1,49*1,82*2		5.424			
	VV		*O 34*1,4*2,4*4		13.440			
	VV		*O 37*1,49*2,4*4		14.304			
	VV		*O 42*1,4*2,4*2		6.720			
	VV		*O 46*1,4*2,3*2		6.440			
	VV		*O 47*1,49*2,35*2		7.003			
	VV		Součet		179.696			
9	K	968072247	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křidel pl přes 4 m2	m2	223.574	93,50	20.904,17	CS ÚRS 2018 02
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace*					
	VV		*O 27*1,88*2,4*23		103.776			
	VV		*O 28*1,88*2,4*4		18.048			
	VV		*O 29*2*2,4*8		38.400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"O 38"1,8*2,5*2		9,000			
	VV		"O 39"1,75*2,5*1		4,375			
	VV		"O 40"1,75*2,5*2		8,750			
	VV		"O 41"1,76*2,5*3		13,200			
	VV		"O 43"1,76*2,4*3		12,672			
	VV		"O 44"2,31*2,4*1		5,544			
	VV		"O 45"2,31*1,95*1		4,505			
	VV		"O 48"2,21*2,4*1		5,304			
	VV		Součet		223,574			
10	K	966082017	Vybourání plastových rámců oken včetně křidel plochy přes 2 do 4 m ²	m ²	11 410	203,00	2,316,23	CS ÚRS 2018 02
	VV		"tabulka oken,výkres specifikace"					
	VV		"O 26"11,41*1		11 410			
D	997		Přesun sutě				27,695.90	
11	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	15 288	703,00	10,747,46	CS ÚRS 2018 02
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	15 288	234,00	3,577,39	CS ÚRS 2018 02
	VV		15,288		15 288			
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	214 032	10,20	2,183,13	CS ÚRS 2018 02
	VV		15,288*14		214 032			
14	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	8 600	1,240,00	10,664,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		8,6		8 600			
15	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0 354	1,480,00	523,92	CS ÚRS 2018 02
	VV		"O 26"0,582-0,228		0 354			
D	998		Přesun hmot				714.57	
16	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	2 374	301,00	714,57	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				10,059,706.28	
D	751		Vzduchotechnika				142,072.00	
17	K	751621113R	Integrovaná okenní štěrbina, montáž a dodávka	kus	118 000	1,200,00	141,600,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: »000D_</i> <i>V místnostech s jednoduchými výplněmi otvorů bude prováděná zajištěna integrovanými okenními štěrbínami osazenými přímo do okenní konstrukce.</i>					
	VV		"tabulka oken,výkres specifikace"					
	VV		118		118 000			
18	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	0,500	944,00	472,00	CS ÚRS 2018 02
D	764		Konstrukce klempířské				82,516.10	
19	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	195 000	84,00	16,380,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"tabulka oken,výkres specifikace"					
	VV		"K1"195		195 000			
20	K	764226403	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Al plechu r _s 250 mm	m	195 000	338,00	65,910,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"tabulka oken,výkres specifikace"					
	VV		"K1"195		195 000			
21	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0,119	1,900,00	226,10	CS ÚRS 2018 01
D	766		Konstrukce truhlářské				407,709.60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	766629213	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - folie	m	894,100	139,00	124,279,90	CS ÚRS 2019 01
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace,obvod okna*					
	VV		*O 01*6,84*1		6,840			
	VV		*O 02*6,04*1		6,040			
	VV		*O 03*6,94*3		20,820			
	VV		*O 04*7,04*1		7,040			
	VV		*O 05*7,04*2		14,080			
	VV		*O 06*4,94*1		4,940			
	VV		*O 07*5,02*1		5,020			
	VV		*O 08*7,06*1		7,060			
	VV		*O 09*7,02*1		7,020			
	VV		*O 10*6,52*1		6,520			
	VV		*O 11*7,2*1		7,200			
	VV		*O 12*6,94*1		6,940			
	VV		*O 13*6,88*1		6,880			
	VV		*O 14*6,5*1		6,500			
	VV		*O 15*6,7*1		6,700			
	VV		*O 16*6,86*9		61,740			
	VV		*O 17*6,9*1		6,900			
	VV		*O 18*5,4*1		5,400			
	VV		*O 19*7,9*5		39,500			
	VV		*O 20*7,4*2		14,800			
	VV		*O 21*7,3*1		7,300			
	VV		*O 22*7,42*2		14,840			
	VV		*O 23*7,1*2		14,200			
	VV		*O 24*6,6*2		13,200			
	VV		*O 25*6,62*2		13,240			
	VV		*O 26*14,04*1		14,040			
	VV		*O 27*8,56*23		196,880			
	VV		*O 28*8,56*4		34,240			
	VV		*O 29*8,8*8		70,400			
	VV		*O 32*5,06*2		10,160			
	VV		*O 33*5,8*1		5,800			
	VV		*O 34*7,6*4		30,400			
	VV		*O 35*4,2*3		12,600			
	VV		*O 36*4,8*3		14,400			
	VV		*O 37*7,78*4		31,120			
	VV		*O 38*8,6*2		17,200			
	VV		*O 39*8,5*1		8,500			
	VV		*O 40*8,5*2		17,000			
	VV		*O 41*8,52*3		25,560			
	VV		*O 42*7,6*2		15,200			
	VV		*O 43*8,32*3		24,960			
	VV		*O 44*9,42*1		9,420			
	VV		*O 45*8,52*1		8,520			
	VV		*O 46*7,4*2		14,800			
	VV		*O 47*7,68*2		15,360			
	VV		*O 48*6,82*1		6,820			
	VV		Součet		894,100			
23	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	894,100	155,00	138,585,50	CS ÚRS 2019 01
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace,obvod okna*					
	VV		*O 01*6,84*1		6,840			
	VV		*O 02*6,04*1		6,040			
	VV		*O 03*6,94*3		20,820			
	VV		*O 04*7,04*1		7,040			
	VV		*O 05*7,04*2		14,080			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			*O 06*4,94*1		4,940			
VV			*O 07*5,02*1		5,020			
VV			*O 08*7,06*1		7,060			
VV			*O 09*7,02*1		7,020			
VV			*O 10*6,52*1		6,520			
VV			*O 11*7,2*1		7,200			
VV			*O 12*6,94*1		6,940			
VV			*O 13*6,88*1		6,880			
VV			*O 14*6,5*1		6,500			
VV			*O 15*6,7*1		6,700			
VV			*O 16*6,86*9		61,740			
VV			*O 17*6,9*1		6,900			
VV			*O 18*5,4*1		5,400			
VV			*O 19*7,9*5		39,500			
VV			*O 20*7,4*2		14,800			
VV			*O 21*7,3*1		7,300			
VV			*O 22*7,42*2		14,840			
VV			*O 23*7,1*2		14,200			
VV			*O 24*6,6*2		13,200			
VV			*O 25*6,62*2		13,240			
VV			*O 26*14,04*1		14,040			
VV			*O 27*8,56*23		196,880			
VV			*O 28*8,56*4		34,240			
VV			*O 29*8,8*8		70,400			
VV			*O 32*5,08*2		10,160			
VV			*O 33*5,8*1		5,800			
VV			*O 34*7,6*4		30,400			
VV			*O 35*4,2*3		12,600			
VV			*O 36*4,8*3		14,400			
VV			*O 37*7,78*4		31,120			
VV			*O 38*8,6*2		17,200			
VV			*O 39*8,5*1		8,500			
VV			*O 40*8,5*2		17,000			
VV			*O 41*8,52*3		25,560			
VV			*O 42*7,6*2		15,200			
VV			*O 43*8,32*3		24,960			
VV			*O 44*9,42*1		9,420			
VV			*O 45*8,52*1		8,520			
VV			*O 46*7,4*2		14,800			
VV			*O 47*7,68*2		15,360			
VV			*O 48*6,82*1		6,820			
VV			Součet		894,100			
24	K	766629314	Příplatek k montáži oken zalomené ostění přípojovací spára do 15 mm se spárou zalomení do 10 mm	m	894,100	162,00	144,844,20	CS ÚRS 2019 01
VV			<i>*tabulka oken,výkres specifikace,obvod okna*</i>					
VV			*O 01*6,84*1		6,840			
VV			*O 02*6,04*1		6,040			
VV			*O 03*6,94*3		20,820			
VV			*O 04*7,04*1		7,040			
VV			*O 05*7,04*2		14,080			
VV			*O 06*4,94*1		4,940			
VV			*O 07*5,02*1		5,020			
VV			*O 08*7,06*1		7,060			
VV			*O 09*7,02*1		7,020			
VV			*O 10*6,52*1		6,520			
VV			*O 11*7,2*1		7,200			
VV			*O 12*6,94*1		6,940			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			*O 13*6,86*1		6 880			
VV			*O 14*6,5*1		6 500			
VV			*O 15*6,7*1		6 700			
VV			*O 16*6,86*9		61 740			
VV			*O 17*6,9*1		6 900			
VV			*O 18*5,4*1		5 400			
VV			*O 19*7,9*5		39 500			
VV			*O 20*7,4*2		14 800			
VV			*O 21*7,3*1		7 300			
VV			*O 22*7,42*2		14 840			
VV			*O 23*7,1*2		14 200			
VV			*O 24*6,6*2		13 200			
VV			*O 25*6,62*2		13 240			
VV			*O 26*14,04*1		14 040			
VV			*O 27*8,56*23		196 880			
VV			*O 28*8,56*4		34 240			
VV			*O 29*8,8*8		70 400			
VV			*O 32*5,06*2		10 160			
VV			*O 33*5,8*1		5 800			
VV			*O 34*7,6*4		30 400			
VV			*O 35*4,2*3		12 600			
VV			*O 36*4,8*3		14 400			
VV			*O 37*7,76*4		31 120			
VV			*O 38*8,6*2		17 200			
VV			*O 39*8,5*1		8 500			
VV			*O 40*8,5*2		17 000			
VV			*O 41*8,52*3		25 560			
VV			*O 42*7,6*2		15 200			
VV			*O 43*8,32*3		24 960			
VV			*O 44*9,42*1		9 420			
VV			*O 45*8,52*1		8 520			
VV			*O 46*7,4*2		14 800			
VV			*O 47*7,66*2		15 360			
VV			*O 48*6,82*1		6 820			
VV			Součet		894 100			
D	767		Konstrukce zámečnické				8,606,467.00	
25	K	767610126	Montáž oken kovových jednoduchých otevíravých do zdiva plochy do 1,5 m2	m2	9 776	1,000.00	9,776.00	CS ÚRS 2018 02
VV			"tabulka oken,výkres specifikace"					
VV			*O 06*1,67*0,8*1		1 336			
VV			*O 07*1,71*0,8*1		1 368			
VV			*O 35*0,68*1,42*3		2 897			
VV			*O 36*0,96*1,42*3		4 175			
VV			Součet		9 776			
26	M	55341761R	okno Al otevíravě sklopné dvoukřídlové	kus	2 000	28,330.00	56,660.00	CS ÚRS 2018 02
P			<i>Poznámka k položce: x0000_ nové hliníkové okno jednoduché, dvoukřídlové, jednoduše zasklené dvojsklem_x0000_ podrobný popis ve specifikaci</i>					
VV			"tabulka oken,výkres specifikace"					
VV			*O 06*1		1 000			
VV			*O 07*1		1 000			
VV			Součet		2 000			
27	M	55341743R	okno Al otevíravě sklopné jednokřídlové	kus	6 000	21,824.00	130,944.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: »0000. nové hliníkové okno jednoduché, jednokřídlové, jednoduše zasklené dvojsklem »0000, podrobný popis ve specifikaci</i>					
VV			"tabulka oken,výkres specifikace"					
VV			"O 35"3		3 000			
VV			"O 36"3		3 000			
VV			Součet		6 000			
28	K	767610127	Montáž oken kovových jednoduchých otevíravých do zdiva plochy do 2,5 m2	m2	6 927	1,000.00	6,927.00	CS ÚRS 2018 02
VV			"tabulka oken,výkres specifikace"					
VV			"O 02"1,05*1,97*1		2 069			
VV			"O 32"0,98*1,56*2		3 058			
VV			"O 33"0,9*2*1		1 800			
VV			Součet		6 927			
29	M	55341743R2	okno Al otevíravě sklopné jednokřídlové	kus	3 000	34,487.00	103,461.00	
P			<i>Poznámka k položce: »0000. nové hliníkové okno jednoduché, jednokřídlové, jednoduše zasklené dvojsklem »0000, podrobný popis ve specifikaci</i>					
VV			"tabulka oken,výkres specifikace"					
VV			"O 32"2		2 000			
VV			"O 33"1		1 000			
VV			Součet		3 000			
30	M	55341762R	okno Al otevíravě sklopné čtyřkřídlové rohové	kus	1 000	46,479.00	46,479.00	
P			<i>Poznámka k položce: »0000. nové hliníkové okno jednoduché, čtyřkřídlové, rohové, jednoduše zasklené dvojsklem »0000, podrobný popis ve specifikaci</i>					
VV			"tabulka oken,výkres specifikace"					
VV			"O 02"1		1 000			
31	K	767610128	Montáž oken kovových jednoduchých otevíravých do zdiva plochy přes 2,5 m2	m2	412 611	1,500.00	618,916.50	CS ÚRS 2018 02
VV			"tabulka oken,výkres specifikace"					
VV			"O 01"1,45*1,97*1		2 857			
VV			"O 03"1,5*1,97*3		8 865			
VV			"O 04"1,55*1,97*1		3 054			
VV			"O 05"1,55*1,97*2		6 107			
VV			"O 08"1,56*1,97*1		3 073			
VV			"O 09"1,54*1,97*1		3 034			
VV			"O 10"1,29*1,97*1		2 541			
VV			"O 11"1,63*1,97*1		3 211			
VV			"O 12"1,5*1,97*1		2 955			
VV			"O 13"1,47*1,97*1		2 896			
VV			"O 14"1,28*1,97*1		2 522			
VV			"O 15"1,38*1,97*1		2 719			
VV			"O 16"1,6*1,83*9		26 352			
VV			"O 17"1,6*1,85*1		2 960			
VV			"O 18"1,5*1,95*1		2 925			
VV			"O 19"2*1,95*5		19 500			
VV			"O 20"1,8*1,9*2		6 840			
VV			"O 21"1,75*1,9*1		3 325			
VV			"O 22"1,75*1,96*2		6 860			
VV			"O 23"1,8*1,75*2		6 300			
VV			"O 24"1,5*1,8*2		5 400			
VV			"O 25"1,49*1,82*2		5 424			
VV			"O 26"11,41*1		11 410			
VV			"O 27"1,88*2,4*23		103 776			
VV			"O 28"1,88*2,4*4		18 048			
VV			"O 29"2*2,4*8		38 400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv	∅ 34*1,4*2,4*4			13 440	
			vv	∅ 37*1,49*2,4*4			14 304	
			vv	∅ 38*1,8*2,5*2			9 000	
			vv	∅ 39*1,75*2,5*1			4 375	
			vv	∅ 40*1,75*2,5*2			8 750	
			vv	∅ 41*1,76*2,5*3			13 200	
			vv	∅ 42*1,4*2,4*2			6 720	
			vv	∅ 43*1,76*2,4*3			12 672	
			vv	∅ 44*2,31*2,4*1			5 544	
			vv	∅ 45*2,31*1,95*1			4 505	
			vv	∅ 46*1,4*2,3*2			6 440	
			vv	∅ 47*1,49*2,35*2			7 003	
			vv	∅ 48*2,21*2,4*1			5 304	
			vv	Součet			412 611	
32	M	5534176R	hliníkové okno jednoduché, jednoduše zasklení dvojsklem	m2	412,611	18,500,00	7,633,303,50	CS ÚRS 2018 02
			Poznámka k položce: x0000 podrobný popis ve specifikaci					
			vv	"tabulka oken, výkres specifikace"				
			vv	∅ 01*1,45*1,97*1			2 857	
			vv	∅ 03*1,5*1,97*3			8 865	
			vv	∅ 04*1,55*1,97*1			3 054	
			vv	∅ 05*1,55*1,97*2			6 107	
			vv	∅ 08*1,56*1,97*1			3 073	
			vv	∅ 09*1,54*1,97*1			3 034	
			vv	∅ 10*1,29*1,97*1			2 541	
			vv	∅ 11*1,63*1,97*1			3 211	
			vv	∅ 12*1,5*1,97*1			2 955	
			vv	∅ 13*1,47*1,97*1			2 896	
			vv	∅ 14*1,28*1,97*1			2 522	
			vv	∅ 15*1,38*1,97*1			2 719	
			vv	∅ 16*1,6*1,83*9			26 352	
			vv	∅ 17*1,6*1,85*1			2 960	
			vv	∅ 18*1,5*1,95*1			2 925	
			vv	∅ 19*2*1,95*5			19 500	
			vv	∅ 20*1,8*1,9*2			6 840	
			vv	∅ 21*1,75*1,9*1			3 325	
			vv	∅ 22*1,75*1,96*2			6 860	
			vv	∅ 23*1,8*1,75*2			6 300	
			vv	∅ 24*1,5*1,8*2			5 400	
			vv	∅ 25*1,49*1,82*2			5 424	
			vv	∅ 26*1,1,41*1			11 410	
			vv	∅ 27*1,88*2,4*23			103 776	
			vv	∅ 28*1,88*2,4*4			18 048	
			vv	∅ 29*2*2,4*8			38 400	
			vv	∅ 34*1,4*2,4*4			13 440	
			vv	∅ 37*1,49*2,4*4			14 304	
			vv	∅ 38*1,8*2,5*2			9 000	
			vv	∅ 39*1,75*2,5*1			4 375	
			vv	∅ 40*1,75*2,5*2			8 750	
			vv	∅ 41*1,76*2,5*3			13 200	
			vv	∅ 42*1,4*2,4*2			6 720	
			vv	∅ 43*1,76*2,4*3			12 672	
			vv	∅ 44*2,31*2,4*1			5 544	
			vv	∅ 45*2,31*1,95*1			4 505	
			vv	∅ 46*1,4*2,3*2			6 440	
			vv	∅ 47*1,49*2,35*2			7 003	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*O 48*2,21*2,4*1		5,304			
	VV		Součet		412,611			
D	783		Dokončovací práce - nátěry				39,960.76	
33	K	783424201	Základní antikorozní jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	85,800	92,90	7,970.82	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>poznámka k položce: »0000 2 nátěry</i>					
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace*					
	VV		*K1*195*0,22*2		85,800			
34	K	783427101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	42,900	99,60	4,272.84	CS ÚRS 2019 01
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace*					
	VV		*K1*195*0,22		42,900			
35	K	783627423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	178,820	155,00	27,717,10	CS ÚRS 2018 02
	VV		*tabulka oken,výkres specifikace,vnější obvod okna+20cm*					
	VV		*O 01*6,84*0,2*1		1,368			
	VV		*O 02*6,04*0,2*1		1,208			
	VV		*O 03*6,94*0,2*3		4,164			
	VV		*O 04*7,04*0,2*1		1,408			
	VV		*O 05*7,04*0,2*2		2,816			
	VV		*O 06*4,94*0,2*1		0,988			
	VV		*O 07*5,02*0,2*1		1,004			
	VV		*O 08*7,06*0,2*1		1,412			
	VV		*O 09*7,02*0,2*1		1,404			
	VV		*O 10*6,52*0,2*1		1,304			
	VV		*O 11*7,2*0,2*1		1,440			
	VV		*O 12*6,94*0,2*1		1,388			
	VV		*O 13*6,88*0,2*1		1,376			
	VV		*O 14*6,5*0,2*1		1,300			
	VV		*O 15*6,7*0,2*1		1,340			
	VV		*O 16*6,86*0,2*9		12,348			
	VV		*O 17*6,9*0,2*1		1,380			
	VV		*O 18*5,4*0,2*1		1,080			
	VV		*O 19*7,9*0,2*5		7,900			
	VV		*O 20*7,4*0,2*2		2,960			
	VV		*O 21*7,3*0,2*1		1,460			
	VV		*O 22*7,42*0,2*2		2,968			
	VV		*O 23*7,1*0,2*2		2,840			
	VV		*O 24*6,6*0,2*2		2,640			
	VV		*O 25*6,62*0,2*2		2,648			
	VV		*O 26*14,04*0,2*1		2,808			
	VV		*O 27*8,56*0,2*23		39,376			
	VV		*O 28*8,56*0,2*4		6,848			
	VV		*O 29*8,8*0,2*8		14,080			
	VV		*O 32*5,08*0,2*2		2,032			
	VV		*O 33*5,8*0,2*1		1,160			
	VV		*O 34*7,6*0,2*4		6,080			
	VV		*O 35*4,2*0,2*3		2,520			
	VV		*O 36*4,8*0,2*3		2,880			
	VV		*O 37*7,78*0,2*4		6,224			
	VV		*O 38*8,6*0,2*2		3,440			
	VV		*O 39*8,5*0,2*1		1,700			
	VV		*O 40*8,5*0,2*2		3,400			
	VV		*O 41*8,52*0,2*3		5,112			
	VV		*O 42*7,6*0,2*2		3,040			
	VV		*O 43*8,32*0,2*3		4,992			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			*O 44*9,42*0,2*1		1 884			
VV			*O 45*8,52*0,2*1		1 704			
VV			*O 46*7,4*0,2*2		2 960			
VV			*O 47*7,68*0,2*2		3 072			
VV			*O 48*6,82*0,2*1		1 364			
VV			Součet		178 820			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				695,120.82	
36	K	784111041	Omytí podkladu s odmaštěním v místnostech výšky do 3,80 m	m2	6,673.102	39.20	261,585.60	CS ÚRS 2018 02
VV			*AUTOCAD výkres Bulovka_1_NP -otvory					
VV			*imunologické centrum O 01*38,3+(42,8*2,92)-(2,86+2,1+3+2,2)		153 116			
VV			*imunologické centrum O 03*22,4+(19,9*2,92)-(6+2,2+1,6)		70 708			
VV			*ordinace O 05*22,7+(19,7*2,92)-(3,05+3,05+2,2)		71 924			
VV			*chemoterapie-lůžka*38+(31,8*2,92)-(1,35+1,37+3,05+2,2+1,6)		121 286			
VV			*chemoterapie-ordinace O 08*23,6+(20,1*2,92)-(3,1+3,03+2,2+1,6)		72 362			
VV			*chemoterapie-ordinace O 10*21,4+(20,1*2,92)-(2,54+3,21+2,2)		72 142			
VV			*ordinace O 13*18,7+(17,4*2,92)-(2,96+2,9+1,6)		62 048			
VV			*čekárna*22,9+(19,6*2,92)-(2,52+2,72+1,6+2,2)		71 092			
VV			*vyšetřovací ambulance, ambulance kancelář*39,1+(41*2,9)-(3,42+3,42+3,33+2+2+8)		135 830			
VV			*konziliární ambulance*43+(40,8*2,92)-(3,43*2)+(1,6*4)		148 876			
VV			*ordinace O23, lůžka proti rakovině*25,8+(29,5*2,87)-(3,15*2)+(1,8*2)+(1,6*2)		97 365			
VV			*ordinace O24*15,7+(19,2*2,87)-(2,7+1,6)		66 504			
VV			*operační sál*29,9+(26,3*2,94)-(11,41+0,96+0,86+2,2+1,6+2,1)		87 092			
VV			*pracovna lékařů*10,4+(13,5*2,92)-(2,71*2)+2		42 400			
VV			*ozařovna*23,9+(20,4*2,94)+(2,93+2)		88 806			
VV			*dospávací místnost*14,4+(17,3*2,83)+(2,93+2)		68 289			
VV			*laboratoř*14,3+(16,4*2,94)+(2,93+1,2)		66 646			
VV			*pracovna konsiliářů*14,6+(16,4*2,94)-(2,93+2+2)		55 886			
VV			*ozařovna I*28,6+(25,6*2,94)-(2,93+2+1,6+(1,2*3))		93 734			
VV			*ordinace*7,3+(11,5*2,4)-(2,93+1,6)		30 370			
VV			*ozařovna II*28,2+(25*2,94)-(2,93*2)+(1,2*3)+1,6)		90 640			
VV			*odběrová laboratoř*23,2+(21*2,94)-(2,93+1,97+2,2)		77 840			
VV			*ordinace*20,8+(19,5*2,94)-(2,96+1,8)		73 370			
VV			*kancelář primářky*20,9+(21,4*2,92)-(2,93+1,6)		78 858			
VV			*2x ordinace O 19*34,9+(34,8*2,92)-(3,9*2)+2+1,6+(1,2*2)		122 716			
VV			*ordinace O 19*20,5+(18,8*2,91)-(3,9+2)		69 308			
VV			*ordinace O 19*20,5+(18,8*2,91)-(3,9+2)		68 726			
VV			*místnost primářky*16,3+(16,9*2,94)-(3,9+1,2+2)		58 886			
VV			Mezisoučet		2,316 820			
VV			*AUTOCAD výkres Bulovka_2_NP -otvory					
VV			*studovna 4*15,1+(17,2*3,35)-(4,5+1,8)		66 420			
VV			*aplikační místnost, chemoterapie příjem pacientů*42,7+(31,4*3)-(4,5*2)+(1,8*2)+1,6)		122 700			
VV			*aplikační místnost*31,9+(23*3,35)-(4,38*2)+1,8)		98 390			
VV			*odpočinková místnost*17,2+(20,9*3)+(4,4+(1,8*2))		87 900			
VV			*přednášková místnost*36+(26,2*3,37)+(4,4*2)+2		135 094			
VV			*2x pracovna lékařů*25+(29,8*3,25)-(3,36*2)+(1,4*2)		112 330			
VV			*staniční sestra*9,9+(14,1*3,4)-(0,97*1,8)		56 094			
VV			*chemoterapie*10,5+(14,4*3,4)-(1,39+1,8)		56 270			
VV			*pokoj 7 lůžek*34,5+(26,1*3,4)-(3,58*2)+2		114 080			
VV			*pokoj 4 lůžka*24,8+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89 360			
VV			*pokoj 2 lůžka*13,4+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55 860			
VV			*pokoj 2 lůžka*16,9+(17,5*2,87)-(4,5+2+1,2)		59 425			
VV			*pokoj 2 lůžka*17,4+(18,8*3,4)-(4,5+2+1,2)		73 620			
VV			*pokoj 2 lůžka*16,8+(17,4*3,4)-(4,5+2)		69 460			
VV			*pokoj 2 lůžka*16,6+(17,5*3,4)-(4,5+2)		69 600			
VV			*pokoj 2 lůžka*17,2+(17,6*3,4)-(4,5+2)		70 540			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"ordinace"13,7+(16,6*3,4)-(4,5+2)		64,320			
VV			"místnost sester"26+(21,4*3,4)-(4,5+2)		92,260			
VV			"cytologie laboratoř"22,6+(19,6*3,4)-(4,8+2)		82,440			
VV			"pracovna lékaře"17,1+(17,3*3,4)-(4,8+2)		69,120			
VV			"pracovna lékaře"17,5+(17,3*3,4)-(4,8+2)		69,520			
VV			"cytologie pracovna"19,9+(18,5*3,4)-(4,8+2)		76,000			
VV			"studovna 1"15,9+(17*3,4)-(4,8+4)		64,900			
VV			"studovna 3"14,5+(16,1*3,4)-((1,53*2)+(1,8*2))		62,580			
VV			Mezisoučet		1,918,283			
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_3_NP"					
VV			"místnost pacientů"36+(25,2*3,36)-(3,36+(4,22*2))+1,8)		107,072			
VV			"příjmová kancelář"11,7+(15,4*3,37)-(4,22+2)		57,378			
VV			"pracovna lékaře"12,6+(15,1*3,25)-(3,36+1,4)		56,915			
VV			"pracovna lékaře"12,6+(15,1*3,25)-(3,36+1,4)		56,915			
VV			"staniční sestra"10+(14,3+3,4)-(1,39+1,8)		24,510			
VV			"ošetřovna"10,6+(14,3*3,4)-(1,39+1,8)		56,030			
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2+(26,1*3,4)-(3,58+2)		118,360			
VV			"pokoj 4 lůžka"24,8+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89,360			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,4+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55,860			
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*2,87)-(4,5+2)		60,625			
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*3,4)-(4,5+2+1,2)		68,700			
VV			"pokoj 2 lůžka"17+(17,6*3,4)-(4,5+2)		70,340			
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3+(25*3,4)-((4,5*2)+2)		106,300			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,5+(16,7*3,4)-(4,5+2)		63,780			
VV			"vyšetřovna"20,7+(18,9*3,4)-(4,5+2)		78,460			
VV			"místnost sester"16,14+(18,3*3,4)-(5,3+2)		71,060			
VV			"ordinace psychologa,nutriční terapeut"19+(18*3,4)-(4,8+2)		73,400			
VV			"příjmová ambulance"19+(18*3,4)-(4,8+2)		73,400			
VV			"oddělení diet. sester"19,3+(18,1*3,4)-(4,8+2)		74,040			
VV			Mezisoučet		1,364,505			
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_4_NP"					
VV			"pracovna lékařů"12,5+(14,9*3,02)-(3,22+1,4)		52,878			
VV			"pracovna lékařů"12,5+(14,9*3,02)-(3,22+1,4)		52,878			
VV			"staniční sestra"10+(14,1*3,4)-(0,97+2)		54,970			
VV			"ošetřovna"10,6+(14,4*3,4)-(1,39+2)		56,170			
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2+(26,1*3,4)-(3,58+2)		118,360			
VV			"pokoj 4 lůžka"25,1+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89,660			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,2+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55,660			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1+(17,5*3,4)-(4,5+2)		70,100			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,6+(19*3,4)-(4,5+2)		75,700			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1+(17,6*3,4)-(4,5+2,2)		70,240			
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3+(25*3,4)-((4,5*2)+2)		106,300			
VV			"pokoj 2 lůžka"13+(16,7*3,4)-(4,5+2)		63,280			
VV			"vyšetřovna"21,8+(19,2*3,4)-(4,5+2)		80,580			
VV			"místnost sester"15,9+(18,2*3,4)-(5,54+2)		70,240			
VV			"služební místnost"17,9+(18,1*2,38)-(4,5+2)		54,478			
VV			Mezisoučet		1,073,494			
VV			Součet		6,673,102			
37	K	784191	Konečný úklid dotčených prostor	hod	56,000	300,00	16,800,00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000</i>					
			<i>Sejmutí ochranných fólií, očištění a umytí oken i podlahových prostor,doplňující práce</i>					
	VV		8*7		56,000			
38	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	6,673,102	55,00	367,020,61	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: x0000</i>					
			<i>Vymalování celých místností dotčených výměnou okna stavebních pl/pomocí pro profese</i>					
	VV		"AUTOCAD výkres Bulovka_1_NP,-otvory"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"imunologické centrum O 01"38,3+(42,8*2,92)-(2,86+2,1+3+2,2)		153 116			
VV			"imunologické centrum O 03"22,4+(19,9*2,92)-(6+2,2+1,6)		70 708			
VV			"ordinace O 05"22,7+(19,7*2,92)-(3,05+3,05+2,2)		71 924			
VV			"chemoterapie-lůžka"38+(31,8*2,92)-(1,35+1,37+3,05+2,2+1,6)		121 286			
VV			"chemoterapie-ordinace O 08"23,6+(20,1*2,92)-(3,1+3,03+2,2+1,6)		72 362			
VV			"chemoterapie-ordinace O 10"21,4+(20,1*2,92)-(2,54+3,21+2,2)		72 142			
VV			"ordinace O 13"18,7+(17,4*2,92)-(2,96+2,9+1,6)		62 048			
VV			"čekárna"22,9+(19,6*2,92)-(2,52+2,72+1,6+2,2)		71 092			
VV			"vyšetřovací ambulance, ambulance kancelář"39,1+(41*2,9)-(3,42+3,42+3,33+2+2+8)		135 830			
VV			"konziliární ambulance"43+(40,8*2,92)-((3,43*2)+(1,6*4))		148 876			
VV			"ordinace O24,liga proti rakovině"25,8+(29,5*2,87)-((3,15*2)+(1,8*2)+(1,6*2))		97 365			
VV			"ordinace O24"15,7+(19,2*2,87)-(2,7+1,6)		66 504			
VV			"operační sál"28,9+(26,3*2,94)-(11,41+0,96+0,86+2,2+1,6+2,1)		87 092			
VV			"pracovna lékaře"10,4+(13,5*2,92)-((2,71*2)+2)		42 400			
VV			"ozařovna"23,9+(20,4*2,94)+(2,93+2)		86 806			
VV			"dospávací místnost"14,4+(17,3*2,83)+(2,93+2)		68 289			
VV			"laboratoř"14,3+(16,4*2,94)+(2,93+1,2)		66 646			
VV			"pracovna konsiliářů"14,6+(16,4*2,94)-(2,93+2+2)		55 886			
VV			"ozařovna I"28,6+(25,6*2,94)-(2,93+2+1,6+(1,2*3))		93 734			
VV			"ordinace"7,3+(11,5*2,4)-(2,93+1,6)		30 370			
VV			"ozařovna II"28,2+(25*2,94)-((2,93*2)+(1,2*3)+1,6)		90 640			
VV			"odběrová laboratoř"23,2+(21*2,94)-(2,93+1,97+2,2)		77 840			
VV			"ordinace"20,8+(19,5*2,94)-(2,96+1,8)		73 370			
VV			"kancelář primářky"20,9+(21,4*2,92)-(2,93+1,6)		78 858			
VV			"2x ordinace O 19"34,9+(34,8*2,92)-((3,9*2)+2+1,6+(1,2*2))		122 716			
VV			"ordinace O 19"20,5+(18,8*2,91)-(3,9+2)		69 308			
VV			"ordinace O 19"20,5+(18,6*2,91)-(3,9+2)		68 726			
VV			"místnost primářky"16,3+(16,9*2,94)-(3,9+1,2+2)		58 886			
VV			Mezisosčet		2,316 820			
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_2_NP_-otvory"					
VV			"studovna 4"15,1+(17,2*3,35)-(4,5+1,8)		66 420			
VV			"aplikační místnost,chemoterapie příjem pacientů"42,7+(31,4*3)-((4,5*2)+(1,8*2)+1,6)		122 700			
VV			"aplikační místnost"31,9+(23*3,35)-((4,38*2)+1,8)		96 390			
VV			"odpočinková místnost"17,2+(20,9*3)+(4,4+(1,8*2))		87 900			
VV			"přednášková místnost"36+(26,2*3,37)+((4,4*2)+2)		135 094			
VV			"2x pracovna lékařů"25+(29,8*3,25)-((3,36*2)+(1,4*2))		112 330			
VV			"staniční sestra"9,9+(14,1*3,4)-(0,97*1,8)		56 094			
VV			"chemoterapie"10,5+(14,4*3,4)-(1,39+1,8)		56 270			
VV			"pokoj 7 lůžek"34,5+(26,1*3,4)-((3,58*2)+2)		114 080			
VV			"pokoj 4 lůžka"24,8+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89 360			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,4+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55 860			
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*2,87)-(4,5+2+1,2)		59 425			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,4+(18,8*3,4)-(4,5+2+1,2)		73 620			
VV			"pokoj 2 lůžka"16,8+(17,4*3,4)-(4,5+2)		69 460			
VV			"pokoj 2 lůžka"16,6+(17,5*3,4)-(4,5+2)		69 600			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,2+(17,6*3,4)-(4,5+2)		70 540			
VV			"ordinace"13,7+(16,8*3,4)-(4,5+2)		64 320			
VV			"místnost sester"26+(21,4*3,4)-(4,5+2)		92 260			
VV			"cytologie laboratoř"22,6+(19,6*3,4)-(4,8+2)		82 440			
VV			"pracovna lékaře"17,1+(17,3*3,4)-(4,8+2)		69 120			
VV			"pracovna lékaře"17,5+(17,3*3,4)-(4,8+2)		69 520			
VV			"cytologie pracovna"19,9+(18,5*3,4)-(4,8+2)		76 000			
VV			"studovna 1"15,9+(17*3,4)-(4,8+4)		64 900			
VV			"studovna 3"14,5+(16,1*3,4)-((1,53*2)+(1,8*2))		62 580			
VV			Mezisosčet		1,918 283			
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_3_NP"					
VV			"místnost pacientů"36+(25,2*3,36)-(3,36+(4,22*2)+1,8)		107 072			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"přijímová kancelář"11,7+(15,4*3,37)-(4,22+2)		57,378			
VV			"pracovna lékaře"12,6+(15,1*3,25)-(3,36+1,4)		56,915			
VV			"pracovna lékaře"12,6+(15,1*3,25)-(3,36+1,4)		56,915			
VV			"staniční sestra"10+(14,3+3,4)-(1,39+1,8)		24,510			
VV			"ošetřovna"10,6+(14,3*3,4)-(1,39+1,8)		56,030			
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2+(26,1*3,4)-(3,58+2)		118,360			
VV			"pokoj 4 lůžka"24,8+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89,360			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,4+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55,860			
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*2,87)-(4,5+2)		60,625			
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*3,4)-(4,5+2+1,2)		68,700			
VV			"pokoj 2 lůžka"17+(17,6*3,4)-(4,5+2)		70,340			
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3+(25*3,4)-((4,5*2)+2)		108,300			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,5+(16,7*3,4)-(4,5+2)		63,780			
VV			"vyšetřovna"20,7+(18,9*3,4)-(4,5+2)		78,460			
VV			"místnost sester"16,14+(18,3*3,4)-(5,3+2)		71,060			
VV			"ordinace psychologa, nutriční terapeut"19+(18*3,4)-(4,8+2)		73,400			
VV			"přijímová ambulance"19+(18*3,4)-(4,8+2)		73,400			
VV			"oddělení diet. sester"19,3+(18,1*3,4)-(4,8+2)		74,040			
VV			Mezísoučet		1,364,505			
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_4_NP"					
VV			"pracovna lékařů"12,5+(14,9*3,02)-(3,22+1,4)		52,878			
VV			"pracovna lékařů"12,5+(14,9*3,02)-(3,22+1,4)		52,878			
VV			"staniční sestra"10+(14,1*3,4)-(0,97+2)		54,970			
VV			"ošetřovna"10,6+(14,4*3,4)-(1,39+2)		56,170			
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2+(26,1*3,4)-(3,58+2)		118,360			
VV			"pokoj 4 lůžka"25,1+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89,660			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,2+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55,660			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1+(17,5*3,4)-(4,5+2)		70,100			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,6+(19*3,4)-(4,5+2)		75,700			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1+(17,6*3,4)-(4,5+2,2)		70,240			
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3+(25*3,4)-((4,5*2)+2)		108,300			
VV			"pokoj 2 lůžka"13+(16,7*3,4)-(4,5+2)		63,280			
VV			"vyšetřovna"21,8+(19,2*3,4)-(4,5+2)		80,580			
VV			"místnost sester"15,9+(18,2*3,4)-(5,54+2)		70,240			
VV			"skúzební místnost"17,9+(18,1*2,38)-(4,5+2)		54,478			
VV			Mezísoučet		1,073,494			
VV			Součet		6,673,102			
39	K	784211151	Připlatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	6,673,102	7,45	49,714,61	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: x0000. Barevná malba pro přizpůsobení případně původní barvě místnosti</i>					
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_1_NP-otvory"					
VV			"imunologické centrum O 01"38,3+(42,8*2,92)-(2,86+2,1+3+2,2)		153,116			
VV			"imunologické centrum O 03"22,4+(19,9*2,92)-(6+2,2+1,6)		70,708			
VV			"ordinace O 05"22,7+(19,7*2,92)-(3,05+3,05+2,2)		71,924			
VV			"chemoterapie-lůžka"38+(31,8*2,92)-(1,35+1,37+3,05+2,2+1,6)		121,286			
VV			"chemoterapie-ordinace O 08"23,6+(20,1*2,92)-(3,1+3,03+2,2+1,6)		72,362			
VV			"chemoterapie-ordinace O 10"21,4+(20,1*2,92)-(2,54+3,21+2,2)		72,142			
VV			"ordinace O 13"18,7+(17,4*2,92)-(2,96+2,9+1,6)		62,048			
VV			"čekárna"22,9+(19,6*2,92)-(2,52+2,72+1,6+2,2)		71,092			
VV			"vyšetřovací ambulance, ambulance kancelář"39,1+(41*2,9)-(3,42+3,42+3,33+2+2+6)		135,830			
VV			"konziliární ambulance"43+(40,8*2,92)-((3,43*2)+(1,6*4))		148,876			
VV			"ordinace O23,lga proti rakovině"25,8+(29,5*2,87)-((3,15*2)+(1,8*2)+(1,6*2))		97,365			
VV			"ordinace O24"15,7+(19,2*2,87)-(2,7+1,6)		66,504			
VV			"operační sál"28,9+(26,3*2,94)-(11,41+0,96+0,86+2,2+1,6+2,1)		87,092			
VV			"pracovna lékaře"10,4+(13,5*2,92)-((2,71*2)+2)		42,400			
VV			"ozařovna"23,9+(20,4*2,94)+(2,93+2)		88,806			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"dopávací místnost"14,4+(17,3*2,83)+(2,93+2)		66	269		
VV			"laboratoř"14,3+(16,4*2,94)+(2,93+1,2)		66	646		
VV			"pracovna konsiliářů"14,6+(16,4*2,94)-(2,93+2+2)		55	886		
VV			"ozařovna I"28,6+(25,6*2,94)-(2,93+2+1,6+(1,2*3))		93	734		
VV			"ordinace"7,3+(11,5*2,4)-(2,93+1,6)		30	370		
VV			"ozařovna II"28,2+(25*2,94)-((2,93*2)+(1,2*3)+1,6)		90	640		
VV			"odběrová laboratoř"23,2+(21*2,94)-(2,93+1,97+2,2)		77	840		
VV			"ordinace"20,8+(19,5*2,94)-(2,96+1,8)		73	370		
VV			"kancelář primářky"20,9+(21,4*2,92)-(2,93+1,6)		78	858		
VV			"2x ordinace O 19"34,9+(34,8*2,92)-((3,9*2)+2+1,6+(1,2*2))		122	716		
VV			"ordinace O 19"20,5+(18,8*2,91)-(3,9+2)		69	208		
VV			"ordinace O 19"20,5+(18,6*2,91)-(3,9+2)		68	726		
VV			"místnost primářky"16,3+(16,9*2,94)-(3,9+1,2+2)		58	886		
VV			Mezísoučet		2,316	820		
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_2_NP.-otvory"					
VV			"studovna 4"15,1+(17,2*3,35)-(4,5+1,8)		66	420		
VV			"aplikační místnost chemoterapie příjem pacientů"42,7+(31,4*3)-((4,5*2)+(1,8*2)+1,6)		122	700		
VV			"aplikační místnost"31,9+(23*3,35)-((4,38*2)+1,8)		98	390		
VV			"odpočinková místnost"17,2+(20,9*3)+(4,4+(1,8*2))		87	900		
VV			"přednášková místnost"36+(26,2*3,37)+((4,4*2)+2)		135	094		
VV			"2x pracovna lékařů"25+(29,8*3,25)-((3,36*2)+(1,4*2))		112	330		
VV			"staniční sestra"9,9+(14,1*3,4)-(0,97*1,8)		58	094		
VV			"chemoterapie"10,5+(14,4*3,4)-(1,39+1,8)		56	270		
VV			"pokoj 7 lůžek"34,5+(26,1*3,4)-((3,58*2)+2)		114	080		
VV			"pokoj 4 lůžka"24,8+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89	360		
VV			"pokoj 2 lůžka"13,4+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55	860		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*2,87)-(4,5+2+1,2)		59	425		
VV			"pokoj 2 lůžka"17,4+(18,8*3,4)-(4,5+2+1,2)		73	620		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,8+(17,4*3,4)-(4,5+2)		69	460		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,6+(17,5*3,4)-(4,5+2)		69	600		
VV			"pokoj 2 lůžka"17,2+(17,6*3,4)-(4,5+2)		70	540		
VV			"ordinace"13,7+(16,8*3,4)-(4,5+2)		64	320		
VV			"místnost sester"26+(21,4*3,4)-(4,5+2)		92	260		
VV			"cytologie laboratoř"22,6+(19,6*3,4)-(4,8+2)		82	440		
VV			"pracovna lékaře"17,1+(17,3*3,4)-(4,8+2)		69	120		
VV			"pracovna lékaře"17,5+(17,3*3,4)-(4,8+2)		69	520		
VV			"cytologie pracovna"19,9+(18,5*3,4)-(4,8+2)		76	000		
VV			"studovna 1"15,9+(17*3,4)-(4,8+4)		64	900		
VV			"studovna 3"14,5+(16,1*3,4)-((1,53*2)+(1,8*2))		62	580		
VV			Mezísoučet		1,918	283		
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_3_NP"					
VV			"místnost pacientů"36+(25,2*3,36)-(3,36+(4,22*2)+1,8)		107	072		
VV			"příjmová kancelář"11,7+(15,4*3,37)-(4,22+2)		57	378		
VV			"pracovna lékaře"12,6+(15,1*3,25)-(3,36+1,4)		56	915		
VV			"pracovna lékaře"12,6+(15,1*3,25)-(3,36+1,4)		56	915		
VV			"staniční sestra"10+(14,3*3,4)-(1,39+1,8)		24	510		
VV			"ošetřovna"10,6+(14,3*3,4)-(1,39+1,8)		56	030		
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2+(26,1*3,4)-(3,58+2)		118	360		
VV			"pokoj 4 lůžka"24,8+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89	360		
VV			"pokoj 2 lůžka"13,4+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55	860		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*2,87)-(4,5+2)		60	625		
VV			"pokoj 2 lůžka"16,9+(17,5*3,4)-(4,5+2+1,2)		68	700		
VV			"pokoj 2 lůžka"17+(17,6*3,4)-(4,5+2)		70	340		
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3+(25*3,4)-((4,5*2)+2)		108	300		
VV			"pokoj 2 lůžka"13,5+(16,7*3,4)-(4,5+2)		63	780		
VV			"vyšetřovna"20,7+(18,9*3,4)-(4,5+2)		78	460		
VV			"místnost sester"16,14+(18,3*3,4)-(5,3+2)		71	060		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"ordinace psychologa, nutriční terapeut"19+(18*3,4)-(4,8+2)		73 400			
VV			"příjmová ambulance"19+(18*3,4)-(4,8+2)		73 400			
VV			"oddělení ošetř. sester"19,3+(18,1*3,4)-(4,8+2)		74 040			
VV			Mezisoučet		1,364 505			
VV			"AUTOCAD výkres Bulovka_4_NP"					
VV			"pracovna lékařů"12,5+(14,9*3,02)-(3,22+1,4)		52 878			
VV			"pracovna lékařů"12,5+(14,9*3,02)-(3,22+1,4)		52 878			
VV			"staniční sestra"10+(14,1*3,4)-(0,97+2)		54 970			
VV			"ošetřovna"10,6+(14,4*3,4)-(1,39+2)		56 170			
VV			"pokoj 7 lůžek"35,2+(26,1*3,4)-(3,58+2)		118 360			
VV			"pokoj 4 lůžka"25,1+(20,9*3,4)-(4,5+2)		89 660			
VV			"pokoj 2 lůžka"13,2+(14,4*3,4)-(4,5+2)		55 660			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1+(17,5*3,4)-(4,5+2)		70 100			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,6+(19*3,4)-(4,5+2)		75 700			
VV			"pokoj 2 lůžka"17,1+(17,6*3,4)-(4,5+2,2)		70 240			
VV			"pokoj 6 lůžek"34,3+(25*3,4)-((4,5*2)+2)		108 300			
VV			"pokoj 2 lůžka"13+(18,7*3,4)-(4,5+2)		63 280			
VV			"vyšetřovna"21,8+(19,2*3,4)-(4,5+2)		80 580			
VV			"místnost sester"15,9+(18,2*3,4)-(5,54+2)		70 240			
VV			"služební místnost"17,9+(18,1*2,38)-(4,5+2)		54 478			
VV			Mezisoučet		1,073 494			
VV			Součet		6,673 102			
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				85,860.00	
40	K	7866242R	Demontáž a opětovná montáž lamelové žaluzie do oken kovových otevíracích, sklápěcích a vyklápěcích	m2	429 300	200.00	85,860.00	
P			<i>Poznámka k položce: x0000</i>					
VV			<i>Odstanění doplňkových konstrukcí oken (žaluzie) a jejich opětovná montáž po výměně oken O1-O4</i>					
VV			"nová okna"429,3		429 300			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				87,942.00	
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				87,942.00	
41	K	011434	Měření akustických vlastností oken	Kč	1 000	12,942.00	12,942.00	
P			<i>Poznámka k položce: x0000</i>					
VV			<i>Přeměření jednoho upraveného okna, pouze v případě nejednoznačného výsledku bude měření opakováno na ostatních upravených oknech</i>					
VV			1		1 000			
42	K	09	Stavební přípomoc	Kč	1 000	75,000.00	75,000.00	
VV			1		1 000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9086051242

Stavba: Kubišova 1242

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

24. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

486,555.75

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	486,555.75	102,176.71
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH

v

CZK

588,732.46

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9086051242

Stavba: Kubišova 1242

Místo:

Datum:

24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		486,555.75	588,732.46
1242.1	Stavební část	486,555.75	588,732.46

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kubišova 1242

Objekt:

1242.1 - Stavební část

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

486,555.75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	486,555.75	21.00%	102,176.71
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

588,732.46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kubišova 1242

Objekt:

1242.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	486,555.75
HSV - Práce a dodávky HSV	12,117.62
3 - Svislé a kompletní konstrukce	840.00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	6,485.17
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	2,733.22
997 - Přesun sutě	2,016.49
998 - Přesun hmot	42.74
PSV - Práce a dodávky PSV	451,496.13
764 - Konstrukce klempířské	5,711.28
766 - Konstrukce truhlářské	392,130.43
783 - Dokončovací práce - nátěry	2,415.05
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	39,955.62
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	11,283.75
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	22,942.00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	22,942.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kubišova 1242

Objekt:

1242.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 24. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							486,555.75	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				12,117.62	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				840.00	
1	K	346991	Izolace parapetů přilezem z XPS,dodávka a montáž	m2	2.400	350.00	840.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 prostor pod novými parapety vyplněn izolačním přilezem z XPS</i>					
	VV		"izolace pod parapety "					
	VV		"K1"12*0,2		2.400			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6,485.17	
2	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	10.720	120.00	1,286.40	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"O 01,obvod+20 cm"5,65*0,2*1		1.130			
	VV		"O 02,obvod+20 cm"6,85*0,2*7		9.590			
	VV		Součet		10.720			
3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	80.300	20.20	1,622.06	CS ÚRS 2018 02
	VV		"ochrana podlah při bouracích a maliřských pracech, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"přízemí"20,9		20.900			
	VV		"1.patro"59,4		59.400			
	VV		Součet		80.300			
4	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	75.000	40.70	3,052.50	CS ÚRS 2018 02
	VV		"ochrana zařízení pokojů, výměra odhadnuta 15m2/1pokoj"					
	VV		"přízemí 1 místnost"15*1		15.000			
	VV		"1.patro 4 místností"15*4		60.000			
	VV		Součet		75.000			
5	K	622335101	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	10.720	48.90	524.21	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"O 01,obvod+20 cm"5,65*0,2*1		1.130			
	VV		"O 02,obvod+20 cm"6,85*0,2*7		9.590			
	VV		Součet		10.720			
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				2,733.22	
6	K	968062375	Vybourání dřevěných rámců oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m2	m2	1.990	147.00	292.53	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 1242_specifikace"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"O 01"1,99*1		1 990			
7	K	968062376	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	20 510	119.00	2,440.69	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 1242_specifikace"					
	VV		"O 02"2,93*7		20 510			
D	997		Přesun sutě				2,016.49	
8	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	0 793	779.00	617.75	CS ÚRS 2018 02
9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0 793	234.00	185.56	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,793		0 793			
10	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11 102	10.20	113.24	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,793*14		11 102			
11	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0 450	1,240.00	558.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		(1,99+20,51)*2*10*0.001		0 450			
12	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	0 343	1,580.00	541.94	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,343		0 343			
D	998		Přesun hmot				42.74	
13	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0 142	301.00	42.74	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				451,496.13	
D	764		Konstrukce klempířské				5,711.28	
14	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	12 000	84.00	1,008.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"příloha 1242_specifikace"					
	VV		"K1"12		12 000			
15	K	764246303	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z TiZn lesklého plechu rš 250 mm	m	12 000	389.00	4,668.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 1242_specifikace"					
	VV		"K1"12		12 000			
16	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0 018	1,960.00	35.28	CS ÚRS 2018 02
D	766		Konstrukce truhlářské				392,130.43	
17	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	1 990	1,000.00	1,990.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 1242_specifikace"					
	VV		"O 01"1,99*1		1 990			
18	M	61110010R	okno dřevěné dvojsklo přes plochu 1m2 do v1,5m tvarová replika	m2	1 990	15,000.00	29,850.00	
	P		Poznámka k položce: x0000 tvarová replika popis v TZ a PD					
	VV		"příloha 1242_specifikace"					
	VV		"O 01"1,99*1		1 990			
19	K	766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	20 510	1,000.00	20,510.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"příloha 1242_specifikace"					
	VV		"O 02"2,93*7		20 510			
20	M	61110012R	okno dřevěné dvojsklo přes plochu 1m2 v1,5-2,5m tvarová replika	m2	20 510	15,000.00	307,650.00	
	P		Poznámka k položce: x0000 tvarová replika popis v TZ a PD					
	VV		"příloha 1242_specifikace"					
	VV		"O 02"2,93*7		20 510			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
21	K	766629213	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - folie	m	53 600	139.00	7,450.40	CS ÚRS 2019 01	
	VV		"připojovací spára,TZ"						
	VV		"Ø 01"5,65*1		5 650				
	VV		"Ø 02"6,85*7		47 950				
	VV		Součet		53 600				
22	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	53 600	155.00	8,308.00	CS ÚRS 2019 01	
	VV		"připojovací spára,TZ"						
	VV		"Ø 01"5,65*1		5 650				
	VV		"Ø 02"6,85*7		47 950				
	VV		Součet		53 600				
23	K	766629314	Příplatek k montáži oken zalomené ostění připojovací spára do 15 mm se spárou zalomení do 10 mm	m	53 600	162.00	8,683.20	CS ÚRS 2019 01	
	VV		"připojovací spára,TZ"						
	VV		"Ø 01"5,65*1		5 650				
	VV		"Ø 02"6,85*7		47 950				
	VV		Součet		53 600				
24	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	2 000	3,844.42	7,688.83	CS ÚRS 2018 02	
D	783	Dokončovací práce - nátěry						2,415.05	
25	K	783424201	Základní antikorozní jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	5 280	92.90	490.51	CS ÚRS 2019 01	
	VV		"příloha 1242_specifikace"						
	VV		"K1,2 nátěry"12*0,22*2		5 280				
26	K	783427101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	2 640	99.60	262.94	CS ÚRS 2019 01	
	VV		"příloha 1242_specifikace"						
	VV		"K1"12*0,22		2 640				
27	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	10 720	155.00	1,661.60	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "						
	VV		"Ø 01,obvod+20 cm"5,65*0,2*1		1 130				
	VV		"Ø 02,obvod+20 cm"6,85*0,2*7		9 590				
	VV		Součet		10 720				
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety						39,955.62	
28	K	784111041	Omytí podkladu s odmaštěním v místnostech výšky do 3,80 m	m2	289 900	39.20	11,364.08	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"konečné vymalování místností po ukončení prací, Příloha 2 Výkresy"						
	VV		"přízemí"20,9+(19*3)-7,5		70 400				
	VV		"1.patro"59,4+(50,9*3)-22,6		219 500				
	VV		Součet		289 900				
29	K	784191	Konečný úklid dotčených prostor	hod	24 000	350.00	8,400.00		
	P		Poznámka k položce: x0000						
	VV		Sejmout ochranných fólií, očištění a umytí oken i podlahových prostor,doplňující práce						
	VV		8*3		24 000				
30	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	289 900	62.20	18,031.78	CS ÚRS 2018 02	
	P		Poznámka k položce: x0000						
	VV		Vymalování celých místností dotčených výměnou okna stavebních přípomocí pro profese						
	VV		"konečné vymalování místností po ukončení prací, Příloha 2 Výkresy"						
	VV		"přízemí"20,9+(19*3)-7,5		70 400				
	VV		"1.patro"59,4+(50,9*3)-22,6		219 500				
	VV		Součet		289 900				
31	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	289 900	7.45	2,159.76	CS ÚRS 2018 02	
	P		Poznámka k položce: x0000						
	VV		Barevná malba pro přizpůsobení případně původní barvě místnosti						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"konečné vymalování místností po ukončení prací, Příloha 2 Výkresy"					
VV			"přízemí"20,9+(19*3)-7,5		70,400			
VV			"1.patro"59,4+(60,9*3)-22,6		219,500			
VV			Součet		289,900			
D		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				11,283.75	
32	K	7866241	Demontáž a opětovná montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	22 500	500,00	11,250,00	
P			<i>Poznámka k položce: x0000 Odstranění doplňkových konstrukcí oken (žaluzie) a jejich opětovná montáž po výměně oken O1-O4</i>					
VV			"příloha 1242_specifikace"					
VV			"O 01"1,99*1		1 990			
VV			"O 02"2,93*7		20 510			
VV			Součet		22 500			
33	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%	112 500	0,30	33,75	CS ÚRS 2018 02
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				22,942.00	
D		0	Vedlejší rozpočtové náklady				22,942.00	
34	K	011434	Měření akustických vlastností oken	Kč	1 000	12,942,00	12,942,00	
P			<i>Poznámka k položce: x0000 Přeměření jednoho upraveného okna, pouze v případě nejednoznačného výsledku bude měření opakováno na ostatních upravených oknech</i>					
VV			1		1 000			
35	K	09	Stavební přípomoc	Kč	1 000	10,000,00	10,000,00	
VV			1		1 000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0079

Stavba: Protihluková opatření objekt 1345

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

504,278.39

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	504,278.39	105,898.46
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH

v

CZK

610,176.85

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0079

Stavba: Protihluková opatření objekt 1345

Místo: Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		504,278.39	610,176.85	
D.1.1	Stavební část	392,625.67	475,077.06	STA
D.1.7.1	Vzduchotechnika	69,623.00	84,243.83	STA
D.1.7.2	Rozvody elektro	42,029.72	50,855.96	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.1 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17. 12. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

392,625.67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	392,625.67	21.00%	82,451.39
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

475,077.06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

392,625.67

HSV - Práce a dodávky HSV	38,705.68
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1,511.27
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	23,292.00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	10,026.70
997 - Přesun sutě	3,875.71
PSV - Práce a dodávky PSV	331,919.99
751 - Vzduchotechnika	11,240.00
764 - Konstrukce klempířské	5,304.30
766 - Konstrukce truhlářské	232,837.78
783 - Dokončovací práce - nátěry	2,260.64
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	52,727.27
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	27,550.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	22,000.00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	22,000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

392,625.67

D	HSV		Práce a dodávky HSV				38,705.68	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1,511.27	
1	K	312101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech výplňových osazením vložek z trub, dílců, tvarovek	m	1.950	95.60	186.42	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Prostupy pro chráničky *					
	VV		*suterén*0,6*1		0.600			
	VV		*přízemí*0,45*2		0.900			
	VV		*podkroví*0,45*1		0.450			
	VV		Součet		1.950			
2	M	28611113R	trubka PVC DN 110	m	1.950	123.00	239.85	
	VV		*Prostupy pro chráničky *					
	VV		*suterén*0,6*1		0.600			
	VV		*přízemí*0,45*2		0.900			
	VV		*podkroví*0,45*1		0.450			
	VV		Součet		1.950			
3	K	346991	Izolace parapetů příjezem z XPS,dodávka a montáž	m2	3.100	350.00	1,085.00	
	P		<i>Poznámka k položce: prostor pod navýšení parapety vyplněn izolačním příjezem z XPS</i>					
	VV		*izolace pod parapety viz Příloha 4*					
	VV		*K1*15,5*0,2		3.100			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				23,292.00	
4	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	13.550	885.00	11,991.75	CS ÚRS 2018 02
	VV		*EL rýhy*85*0,15		12.750			
	VV		*EL kapsy*8*0,1		0.800			

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			13.550		
5	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	15.920	120.00	1,910.40	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		*vnější omítky obvod*přesah 20cm"					
	VV		*O01"(3,4+3)*0,2*4		5.120			
	VV		*O02"(2+3,4)*0,2*4		4.320			
	VV		*O03"(1+3,4)*0,2*2		1.760			
	VV		*O04"(2,4+3,4)*0,2*1		1.160			
	VV		*O05"(2,4+3,0)*0,2*2		2.160			
	VV		*O05"(2,4+4,6)*0,2*1		1.400			
	VV		Součet		15.920			
6	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	154.300	20.20	3,116.86	CS ÚRS 2018 02
	VV		*ochrana podlah při bouracích a malířských pracech, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		*suterén *50,5		50.500			
	VV		*přízemí *61,6		61.600			
	VV		*podkroví *42,2		42.200			
	VV		Součet		154.300			
7	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	135.000	40.70	5,494.50	CS ÚRS 2018 02
	VV		*ochrana zařízení pokojů, výměra odhadnuta 15m2/1pokoj"					
	VV		*suterén*15*3		45.000			
	VV		*přízemí *15*3		45.000			
	VV		*podkroví *15*3		45.000			
	VV		Součet		135.000			
8	K	622335101	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	15.920	48.90	778.49	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		*vnější omítky obvod*přesah 20cm"					
	VV		*O01"(3,4+3)*0,2*4		5.120			
	VV		*O02"(2+3,4)*0,2*4		4.320			
	VV		*O03"(1+3,4)*0,2*2		1.760			
	VV		*O04"(2,4+3,4)*0,2*1		1.160			
	VV		*O05"(2,4+3,0)*0,2*2		2.160			
	VV		*O06"(2,4+4,6)*0,2*1		1.400			
	VV		Součet		15.920			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				10,026.70	
9	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	27.100	157.00	4,254.70	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		*O01"1,5*1,7*4		10.200			
	VV		*O02"1,0*1,7*4		6.800			
	VV		*O03"0,5*1,7*2		1.700			
	VV		*O04"1,2*1,7*1		2.040			
	VV		*O05"1,2*1,5*2		3.600			
	VV		*O06"1,2*2,3*1		2.760			
	VV		Součet		27.100			

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	1.950	2.960.00	5.772.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suterén*0,6*1		0.600			
	VV		*přízemí*0,45*2		0.900			
	VV		*podkroví*0,45*1		0.450			
	VV		Součet		1.950			
	D	997	Přesun sutě				3.875.71	
11	K	997013113	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	1.537	703.00	1.080.51	CS ÚRS 2018 02
	VV		*okna*0,921		0.921			
	VV		*skla*27,1+2*10+0,001		0.542			
	VV		*suti*0,074		0.074			
	VV		Součet		1.537			
12	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1.537	234.00	359.66	CS ÚRS 2018 02
	VV		*okna*0,921		0.921			
	VV		*skla*27,1+2*10+0,001		0.542			
	VV		*suti*0,074		0.074			
	VV		Součet		1.537			
13	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21.518	10.20	219.48	CS ÚRS 2018 02
	VV		*14 km*1,537*14		21.518			
14	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0.542	1.240.00	672.08	CS ÚRS 2018 02
	VV		*skla*27,1+2*10+0,001		0.542			
15	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	0.921	1.580.00	1.455.18	CS ÚRS 2018 02
	VV		*okna*0,921		0.921			
16	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0.074	1.200.00	88.80	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suti*0,074		0.074			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				331.919.99	
	D	751	Vzduchotechnika				11.240.00	
17	K	751621113R	Integrovaná okenní štěrbinová montáž a dodávka	kus	14.000	800.00	11.200.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: V místnostech s jednoduchými výplněmi otvorů (pol. č. 07, 08 a 09) bude provětrávání zajištěno integrovanými okenními štěrbinami osazenými přímo do okenní konstrukce.</i>					
	VV		*okna O01-O06*14		14.000			
18	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	5.000	8.00	40.00	CS ÚRS 2018 02
	D	764	Konstrukce klempířské				5.304.30	

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	15.500	84.00	1,302.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		*K1*15,5		15.500			
20	K	764206105	Montáž oplechování rovných parapetů rš do 400 mm	m	15.500	220.00	3,410.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: včetně přípoj. plech .řířt rš 160mm,dřevěných latí a hřebíků á 50mm</i>					
	VV		*oplechování podokenníku nových oken O1-O6 z pozink. plechu tl. 0,6mm rš 220mm, viz Příloha 4 Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		*K1*15,5		15.500			
21	M	13814185	plech hladký Pz jakost DX51+Z275 tl 0,6mm tabule	t	0.016	35,000.00	560.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: Hmotnost: 4,8 kg/m²</i>					
	VV		*oplechování podokenníku nových oken O1-O6 z pozink. plechu tl. 0,6mm rš 220mm, viz Příloha 4 Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		*K1,4,8kg/m ² "15,5*0,22*4,8*0,001		0.016			
22	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0.017	1,900.00	32.30	CS ÚRS 2018 02
D	766		Konstrukce truhlářské				232,837.78	
23	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m ² otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m ²	27.100	1,000.00	27,100.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		*O01"1,5*1,7*4		10.200			
	VV		*O02"1,0*1,7*4		6.800			
	VV		*O03"0,5*1,7*2		1.700			
	VV		*O04"1,2*1,7*1		2.040			
	VV		*O05"1,2*1,5*2		3.600			
	VV		*O06"1,2*2,3*1		2.760			
	VV		Součet		27.100			
24	M	61144240R	okno plastové otvíravé a sklápěcí	m ²	27.100	7,500.00	203,250.00	
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		*O01"1,5*1,7*4		10.200			
	VV		*O02"1,0*1,7*4		6.800			
	VV		*O03"0,5*1,7*2		1.700			
	VV		*O04"1,2*1,7*1		2.040			
	VV		*O05"1,2*1,5*2		3.600			
	VV		*O06"1,2*2,3*1		2.760			
	VV		Součet		27.100			
25	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	2,303.500	1.08	2,487.78	CS ÚRS 2018 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				2,260.64	
26	K	783827421	Krycí dvojnásobný akrylátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m ²	15.920	142.00	2,260.64	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		*vnější omítky obvod*přesah 20cm"					

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*001"(3,4+3)*0,2*4		5.120			
	VV		*002"(2+3,4)*0,2*4		4.320			
	VV		*003"(1+3,4)*0,2*2		1.760			
	VV		*004"(2,4+3,4)*0,2*1		1.160			
	VV		*005"(2,4+3,0)*0,2*2		2.160			
	VV		*006"(2,4+4,6)*0,2*1		1.400			
	VV		Součet		15.920			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				52,727.27	
27	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	535.300	15.40	8,243.62	CS ÚRS 2018 02
	VV		1345_výkresy					
	VV		*suterén *171,6		171.600			
	VV		*přízemí *215		215.000			
	VV		*podkroví *148,7		148.700			
	VV		Součet		535.300			
28	K	784191	Konečný úklid dotčených prostor	hod	24.000	300.00	7,200.00	
	P		<i>Poznámka k položce: Sejmutí ochranných folií, očištění a umytí oken i podlahových prostor doplňující práce</i>					
	VV		3*8		24.000			
29	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	535.300	62.20	33,295.66	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: Vymalování celých místností dotčených výměnou okna stavebních přípomocí pro profese</i>					
	VV		1345_výkresy					
	VV		*suterén *171,6		171.600			
	VV		*přízemí *215		215.000			
	VV		*podkroví *148,7		148.700			
	VV		Součet		535.300			
30	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	535.300	7.45	3,987.99	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: Barevná malba pro přizpůsobení případně původní barvě místnosti</i>					
	VV		*viz položka 784211101*535,3		535.300			
D		786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				27,550.00	
31	K	7866241	Demontáž a opětovná montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíravých, sklápěcích a vyklápěcích	m2	27.100	500.00	13,550.00	
	P		<i>Poznámka k položce: Odstranění doplňkových konstrukcí oken (žaluzie) a jejich opětovná montáž po výměně oken O1-04</i>					
	VV		*výměry na oknech O01-O06*27,1		27.100			
32	M	611406	žaluzie vnitřní lamelová	kus	14.000	1,000.00	14,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: nově žaluzie do měněných oken</i>					

PC	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			*měněná okna 001-006 viz příloha 4 Specifikace oken a klempířských výrobků *4+4+2+1+2+1		14.000			
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				22,000.00	
D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				22,000.00	
33	K	011434	Měření akustických vlastností oken	Kč	1.000	12,000.00	12,000.00	
P			<i>Poznámka k položce: Přeměření jednoho upraveného okna, pouze v případě nejednoznačného výsledku bude měření opakováno na ostatních upravených oknech</i>					
VV			1		1.000			
34	K	09	Stavební přípomoc	Kč	1.000	10,000.00	10,000.00	
VV			*doplňující drobné stavební práce nezbytné k provedení a dokončení prací*1		1.000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.7.1 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17. 12. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

69,623.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	69,623.00	21.00%	14,620.83
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

84,243.83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.7.1 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	69,623.00
HSV - Práce a dodávky HSV	919.36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	764.00
997 - Přesun sutě	155.36
PSV - Práce a dodávky PSV	68,703.64
751 - Vzduchotechnika	68,703.64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.7.1 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

69,623.00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				919.36	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				764.00	
1	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	4.000	191.00	764.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		*podkroví*1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
D	997		Přesun sutě				155.36	
2	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	0.048	1,010.00	48.48	CS ÚRS 2018 02
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.048	234.00	11.23	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,048		0.048			
4	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0.672	10.20	6.85	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,048*14		0.672			
5	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	0.048	650.00	31.20	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,048		0.048			
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0.048	1,200.00	57.60	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,048		0.048			

PC	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	PSV		Práce a dodávky PSV				68,703.64	
D	751		Vzduchotechnika				68,703.64	
7	K	751111011	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 100 mm	kus	4.000	600.00	2,400.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: včetně montáže přepínače</i>					
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		*podkroví*1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
8	M	4291710R	Malý radiální ventilátor - provedení na omítku, dvouotáčkový	kus	4.000	9,000.00	36,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: Malý radiální ventilátor - provedení na omítku, dvouotáčkový. Množství vzduchu pro nižší otáčky 30 m3/hod, pro vyšší otáčky 60 m3/hod. Akustický tlak ventilátoru ve vzdálenosti 1 metr 40/46dB(A). Příkon 16/40W, 230V, 50Hz, IP45. Osový přechod DN100/DN80</i>					
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		*podkroví*1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
9	M	42917650R	Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů	kus	4.000	900.00	3,600.00	
	P		<i>Poznámka k položce: Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů, 230V/50Hz, max.proud 1A, rozměry 47x42x22 mm</i>					
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		*podkroví*1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
10	K	75139801R	Střešní stříška DN 100 včetně ochranné mřížky	kus	1.000	4,000.00	4,000.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka a montáž</i>					
	VV		*podkroví*1		1.000			
11	K	751398041	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 300 mm	kus	3.000	245.00	735.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		Součet		3.000			
12	M	42981300R	Žaluziová klapka samotížná DN 100	kus	3.000	500.00	1,500.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		Součet		3.000			
13	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí pozinkované kruhové spirálně vinuté D do 100 mm	m	14.000	600.00	8,400.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suterén*3		3.000			
	VV		*přízemí*6		6.000			

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*podkroví*5		5.000			
	VV		Součet		14.000			
14	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	4.000	2.000,00	8.000,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		*podkroví*1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
15	M	42981286R	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	4.000	1.000,00	4.000,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*suterén*1		1.000			
	VV		*přízemí*2		2.000			
	VV		*podkroví*1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
16	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	0.100	686,35	68,64	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.7.2 - Rozvody elektro

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 17. 12. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

42,029.72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	42,029.72	21.00%	8,826.24
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

50,855.96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.7.2 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	42,029.72
HSV - Práce a dodávky HSV	14,582.36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10,447.00
997 - Přesun sutě	4,135.36
PSV - Práce a dodávky PSV	27,447.36
741 - Elektroinstalace - silnoproud	27,447.36

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Protihluková opatření objekt 1345

Objekt:

D.1.7.2 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 17. 12. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

42,029.72

D	HSV		Práce a dodávky HSV				14,582.36	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10,447.00	
1	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	8.000	169.00	1,352.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*8		8.000			
2	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	85.000	107.00	9,095.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*85		85.000			
D	997		Přesun sutě				4,135.36	
3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	1.225	1,700.00	2,082.50	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	17.150	10.20	174.93	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,225*14		17.150			
5	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1.225	333.00	407.93	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,225		1.225			
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1.225	1,200.00	1,470.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1,225		1.225			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				27,447.36	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				27,447.36	
7	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	8.000	72.20	577.60	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*1345_ESI*8		8,000			
8	M	345715190	krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KD68	kus	8,000	25,00	200,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*8		8,000			
9	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	80,000	31,30	2,504,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*80		80,000			
10	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	80,000	14,30	1,144,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*80		80,000			
11	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	5,000	32,90	164,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*5		5,000			
12	M	34111048	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x6mm2	m	5,000	58,30	291,50	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*5		5,000			
13	K	7412101R	Rozváděč RT.x, nástěnný plastový rozváděč, rozměry ŠxVxH 300x300x100mm, krytí IP44, napětová soustava 3+PE+N 230/400V, TN-S, Ik" = 10 kA,dodávka a montáž	soubor	1,000	15,000,00	15,000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace</i>					
	VV		*1345_ESI*1		1,000			
14	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální	kus	4,000	141,00	564,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*4		4,000			
15	M	345357R	Tlačítko 10A/250V, pod omítku, IP20	kus	4,000	250,00	1,000,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*4		4,000			
16	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	5,730,00	5,730,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*1345_ESI*1		1,000			
17	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	271,756	1,00	271,76	CS ÚRS 2018 02

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem souboru prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatně sestavy vymezení a rámcování a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektu stavby a soupisu prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky (a stavební práce KSO, CI-CZ, CZ-CPV, I.ZCPA a rekapitulace kové nabídkové ceny uchazeče).

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nakladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soubory prací. Na rakové údaje Typ je možné

cestifikovat, což se vztahuje na objekt nebo soubor prací pro daný objekt

ST4	Stavební objekt pozemní
MA	Stavební objekt inženýrský
PHJ	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní naklady
Ost	Ostatní
Soubor	Soubor prací pro daný typ objektu

Soubor prací pro jednotlivé objekty obsahují sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě že neposkytne podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby. Informaci o zarazení objektu do KSO, CI-CZ, CZ-CPV, I.ZCPA a rekapitulaci kové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soubor prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veřejných stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálu a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nakladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

K	Poradové číslo položky v aktuálním soupisu
Typ	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - jiný popis, PzC - poznámka k souboru, cen - poznámka k položce, VY - výkaz výměr
Kod	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
M	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
Jedn.cena	Jednotková cena položky. Zde může obsahovat namísto ceny s buďce „materiál a montáž“, je-li součet definuje cenu položky
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a ceny
Cenná soustava	Frakce počet položky do cenné soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných radách může zobrazovat:

- Popis položky
- Poznámka k souboru, cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k radce výkazu výměr evidovaný kód, ve souboru kód jedná se o definovaný odkaz, na který se může dovolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole **Uchazeč** v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole **IC a DIČ** v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IC a DIČ
- Datum** v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- Jedn.cena** = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- Pokud sestavy souborů prací obsahují pole **J.cena**, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými číselnými hodnotami
- Poznámka** - nepovinný údaj, pro položku souboru

V případě, že sestavy soupisu prací neposkytnou pole **J.cena**, potom ve všech souborech prací obsahují pole:

- J.materiál** - jednotková cena materiálu
- J.montáž** - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole **J.materiál** a pole **J.montáž** nebo ovými číselnými hodnotami. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál a přesto, aby pole **J.materiál** bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole **J.montáž** bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole **J.materiál**, **J.montáž** byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonání nebo expir.	Date	
KoG	N	Klas práce stavebního objektu	String	10
CC-CZ	N	Klas práce stavebních děl	String	10
CZ-CPV	N	Společný soubor k pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klas práce podle účelových činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	250
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisu	e:SazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Vytváří se ze všech řádků	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	e:TypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSC	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
ČC-ČZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	10
ČZ-ČPV	N	Společný souhrn pro veřejné zakázky	String	20
ČZ-ČPA	N	Klasifikace produkce podle číselnosti	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazby DPH na položkách aktuálního soupisu	nČSazbaDph	
Základna UPH	A	Základna UPH určena součtem celékové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota UPH	A	Hodnota UPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za dle soupisu	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za dle soupisu	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílny - Popis	A	Kód a název dílny ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za dílnu ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Číslo	A	Režimové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	nČTypPoložky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měna jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
ppr	N	Poznámka k souhrnné ceně ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vy	N	Výkaz výměr (řádek), výraz (vyměření) ze soupisu	text,Text,Double	20-130
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eČSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	základní přenesena	Základní sazba DPH přenesena
	snížená přenesena	Snížená sazba DPH přenesena
eOTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní nákupy
	OST	Ostatní nákupy
eStTypPolozky	1	Polozka typu H5V
	2	Polozka typu F5V
	3	Polozka typu M
	4	Polozka typu OST

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9086051377

Stavba: Nad Rokoskou 1377

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2,768,118.09

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	2,768,118.09	581,304.80
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH

v

CZK

3,349,422.89

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9086051377

Stavba: Nad Rokoskou 1377

Místo:

Datum:

23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2,768,118.09	3,349,422.89
1377.1	Stavební část	1,881,328.63	2,276,407.64
1377.2	Plyn	158,750.85	192,088.53
1377.3	Vzduchotechnika	59,468.21	71,956.53
1377.4	ZTI	22,482.93	27,204.35
1377.5	Ústřední vytápění	506,509.27	612,876.22
1377.6	Rozvody elektro	139,578.20	168,889.62

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.1 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1,881,328.63

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1,881,328.63	21.00%	395,079.01
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

2,276,407.64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	1,881,328.63
HSV - Práce a dodávky HSV	108,207.85
3 - Svislé a kompletní konstrukce	4,767.04
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	39,940.17
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	51,860.75
997 - Přesun sutě	11,231.73
998 - Přesun hmot	408.16
PSV - Práce a dodávky PSV	1,710,178.78
751 - Vzduchotechnika	51,550.40
764 - Konstrukce klempířské	22,501.95
766 - Konstrukce truhlářské	1,419,901.89
783 - Dokončovací práce - nátěry	15,316.20
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	147,085.63
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	34,421.50
787 - Dokončovací práce - zasklívání	19,401.21
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	62,942.00
0 - Vedlejší rozpočtové náklady	62,942.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1,881,328.63

D HSV Práce a dodávky HSV

108,207.85

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

4,767.04

1	K	312101211	Vytvoření prostupů do 0,02 m2 ve zdech výplňových osazením vloček z trub, dílců, tvarovek	m	6.400	95,60	611,64	CS ÚRS 2018 02
	VV		"TZ kap Návazné konstrukce podkap Zděné konstrukce"					
	VV		"přízemí"16*0,2		3.200			
	VV		"1.patro"16*0,2		3.200			
	VV		Součet		6.400			
2	M	28611113R	trubka PVC DN 110	m	6.400	123,00	787,20	
	VV		"TZ kap Návazné konstrukce podkap Zděné konstrukce"					
	VV		"přízemí"16*0,2		3.200			
	VV		"1.patro"16*0,2		3.200			
	VV		Součet		6.400			
3	K	340237212	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách plochy do 0,25 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	2.000	214,00	428,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"TZ kap Návazné konstrukce podkap Zděné konstrukce"					
	VV		"Otvory po průduších topidel WAW'2		2.000			
4	K	346991	Izolace parapetů přilezem z XPS,dodávka a montáž	m2	8.400	350,00	2.940,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000</i>					
			<i>prostor pod novými parapety vyplněn izolačním přilezem z XPS</i>					
	VV		"izolace pod parapety viz Příloha 4"					
	VV		"K1"42*0,2		8.400			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				39,940.17	
5	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	18.000	885,00	15,930,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"drážky pro el. rozvod"120*0,15		18.000			
6	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	6.000	183,00	1,098,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"kapsy pro el. rozvod"6		6.000			
7	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	30.742	120,00	3,689,04	CS ÚRS 2018 02
	VV		"O 02,obvod+20 cm vnější "(6,65*0,2)*1		1.330			
	VV		"O 03,obvod+20 cm vnější "(5,55*0,2)*1		1.110			
	VV		"O 04,obvod+20 cm vnější "(7,55*0,2)*4		6.040			
	VV		"O 05,obvod+20 cm vnější "(9,55*0,2)*2		3.820			
	VV		"O 06,obvod+20 cm vnější "(8,25*0,2)*2		3.300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Ø 07,obvod+20 cm vnější "(6,57*0,2)*3		3,942			
	VV		"Ø 08,obvod+20 cm vnější "(8,15*0,2)*2		3,260			
	VV		"Ø 09,obvod+20 cm vnější "(2,85*0,2)*1		0,570			
	VV		"Ø 10,obvod+20 cm vnější "(7,75*0,2)*2		3,100			
	VV		"Ø 11,obvod+20 cm vnější "(5,75*0,2)*2		2,300			
	VV		"Ø 12,obvod+20 cm vnější "(9,85*0,2)*1		1,970			
	VV		Součet		30,742			
8	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	332,000	20,20	6,706,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ochrana podlah při bouracích a malířských pracech, AUTOCAD příloha 002 Výkresy "					
	VV		"suterén "60,4		60,400			
	VV		"přízemí "98,5		98,500			
	VV		"1.patro "90,8		90,800			
	VV		"2.patro "82,3		82,300			
	VV		Součet		332,000			
9	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	270,000	40,70	10,989,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"ochrana zařízení pokojů, výměra odhadnuta 15m2/1pokoj"					
	VV		"suterén"15*3		45,000			
	VV		"přízemí"15*5		75,000			
	VV		"1.patro"15*5		75,000			
	VV		"2.patro"15*5		75,000			
	VV		Součet		270,000			
10	K	622335101	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	31,242	48,90	1,527,73	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"Ø 02,obvod+20 cm vnější "(6,65*0,2)*1		1,330			
	VV		"Ø 03,obvod+20 cm vnější "(5,55*0,2)*1		1,110			
	VV		"Ø 04,obvod+20 cm vnější "(7,55*0,2)*4		6,040			
	VV		"Ø 05,obvod+20 cm vnější "(9,55*0,2)*2		3,820			
	VV		"Ø 06,obvod+20 cm vnější "(8,25*0,2)*2		3,300			
	VV		"Ø 07,obvod+20 cm vnější "(6,57*0,2)*3		3,942			
	VV		"Ø 08,obvod+20 cm vnější "(8,15*0,2)*2		3,260			
	VV		"Ø 09,obvod+20 cm vnější "(2,85*0,2)*1		0,570			
	VV		"Ø 10,obvod+20 cm vnější "(7,75*0,2)*2		3,100			
	VV		"Ø 11,obvod+20 cm vnější "(5,75*0,2)*2		2,300			
	VV		"Ø 12,obvod+20 cm vnější "(9,85*0,2)*1		1,970			
	VV		"zazdívká WAW"(0,5*0,5)*2		0,500			
	VV		Součet		31,242			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				51,860.75	
11	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	68,843	250,00	17,210,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"Ø02"1,575*1,75*1		2,756			
	VV		"Ø03"1,35*1,425*1		1,924			
	VV		"Ø04"2,2*1,575*4		13,860			
	VV		"Ø05"3,2*1,575*2		10,080			
	VV		"Ø06"2,525*1,575*2		7,954			
	VV		"Ø07"1,71*1,575*3		8,080			
	VV		"Ø08"2,5*1,575*2		7,875			
	VV		"Ø09"0,65*0,775*1		0,504			
	VV		"Ø10"2,3*1,575*2		7,245			
	VV		"Ø11"1,3*1,575*2		4,095			
	VV		"Ø12"4,47*1		4,470			
	VV		Součet		68,843			
12	K	977151119	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 110 mm do stavebních materiálů	m	9,900	3,500,00	34,650,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"TZ kap Návazné konstrukce podkap Prostupy"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vrtý pro prostupy"22*0,45		9 900			
	D	997	Přesun sutě				11,231.73	
13	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	t	4 508	703.00	3,169.12	CS ÚRS 2018 02
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	4 508	234.00	1,054.87	CS ÚRS 2018 02
	VV		4,508		4 508			
15	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	45 080	10.20	459.82	CS ÚRS 2018 02
	VV		4,508*10		45 080			
16	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0 908	1,240.00	1,125.92	CS ÚRS 2018 02
	VV		"skla"0,22		0 220			
	VV		"okna"68,843*10*0,001		0 688			
	VV		Součet		0 908			
17	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	2 900	1,580.00	4,582.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"vybouraná okna"2,9		2 900			
18	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0 700	1,200.00	840.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"omítky"0,175+0,149		0 324			
	VV		"vrtý"0,376		0 376			
	VV		Součet		0 700			
	D	998	Přesun hmot				408.16	
19	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	1 356	301.00	408.16	CS ÚRS 2018 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1,710,178.78	
	D	751	Vzduchotechnika				51,550.40	
20	K	751621114R	Stěnová okenní štěrbinová montáž a dodávka	kus	22 000	2,320.00	51,040.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 V místnostech s dvojitým okny budou v obvodových stěnách osazeny stěnové štěrbinové BRISTEC EHT 969. Stěnové štěrbinové BRISTEC EHT 969 jsou opatřeny protidešťovou barierou, sítkou a vnitřní mřížkou. Otvor pro přívod vzduchu ø 100 mm.</i>					
	VV		"1377_002_vykresy_suterén"4		4 000			
	VV		"1377_002_vykresy_přízemí"6		6 000			
	VV		"1377_002_vykresy_1.patro"6		6 000			
	VV		"1377_002_vykresy_podkroví"6		6 000			
	VV		Součet		22 000			
21	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	1 000	510.40	510.40	CS ÚRS 2018 02
	D	764	Konstrukce klempířské				22,501.95	
22	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	41 925	84.00	3,521.70	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha - Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"O02 - Ø 12"41,925		41 925			
23	K	764410240	Oplechování parapetů Pz r5 250 mm včetně rohů	m	41 925	450.00	18,866.25	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 včetně přpoj. plech .hrst r5 160mm,dřevěných latí a hřebíků á 50mm</i>					
	VV		"měněná okna viz příloha - Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"O02 - Ø 12"41,925		41 925			
24	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	t	0 060	1,900.00	114.00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,06		0 060			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		766	Konstrukce truhlářské				1,419,901.89	
25	K	766621112	Montáž oken dvojitých otevíravých výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdlva	m2	68.843	2,000.00	137,686.00	CS ÚRS 2018 01
	VV		*měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O02*1,575*1,75*1			2.756		
	VV		*O03*1,35*1,425*1			1.924		
	VV		*O04*2,2*1,575*4			13.860		
	VV		*O05*3,2*1,575*2			10.080		
	VV		*O06*2,525*1,575*2			7.954		
	VV		*O07*1,71*1,575*3			8.080		
	VV		*O08*2,5*1,575*2			7.875		
	VV		*O09*0,65*0,775*1			0.504		
	VV		*O10*2,3*1,575*2			7.245		
	VV		*O11*1,3*1,575*2			4.095		
	VV		*O12*4,47*1			4.470		
	VV		Součet			68.843		
26	M	611101R	okno dřevěné dvojitě špaletové	m2	68.843	17,000.00	1,170,331.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000. tvarové repliky,popis prvků viz PD, TZ</i>					
	VV		*měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O02*1,575*1,75*1			2.756		
	VV		*O03*1,35*1,425*1			1.924		
	VV		*O04*2,2*1,575*4			13.860		
	VV		*O05*3,2*1,575*2			10.080		
	VV		*O06*2,525*1,575*2			7.954		
	VV		*O07*1,71*1,575*3			8.080		
	VV		*O08*2,5*1,575*2			7.875		
	VV		*O09*0,65*0,775*1			0.504		
	VV		*O10*2,3*1,575*2			7.245		
	VV		*O11*1,3*1,575*2			4.095		
	VV		*O12*4,47*1			4.470		
	VV		Součet			68.843		
27	K	766622922R	Oprava oken dvojitých s deštěním s repasováním kování	m2	7.860	3,500.00	27,510.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000. Dřevěné části oken budou truhlářsky opraveny (dolní vlysy rámu a okenních křidel, okapnice) a opatřeny novým emailovým nátěrem; odstín barvy se přizpůsobí původnímu. Kování bude repasováno... x0000. repase - chemické očištění, mosazné části vyleštěny lešticími kartáči, na všechny železné prvky základní bílá barva na kov, následně nanesena vrchní vrstva barvy na kov v odstínu shodném s okny, veškeré pohyblivé části jsou namazány silikonovým olejem a do závěsů okenních křidel je vložena vazelína, která zajišťuje snazší chod pantu.</i>					
	VV		*O01*2,2*1,4*2			6.160		
	VV		*O13*0,85*2*1			1.700		
	VV		Součet			7.860		
28	K	766629213	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - folie	m	153.710	139.00	21,365.69	CS ÚRS 2019 01
	VV		*měněná okna viz příloha. Specifikace oken a klempířských výrobků *					
	VV		*O 02,obvod *6,65*1			6.650		
	VV		*O 03,obvod *5,55*1			5.550		
	VV		*O 04,obvod *7,55*4			30.200		
	VV		*O 05,obvod *9,55*2			19.100		
	VV		*O 06,obvod *8,25*2			16.500		
	VV		*O 07,obvod *6,57*3			19.710		
	VV		*O 08,obvod*8,15*2			16.300		
	VV		*O 09,obvod*2,85*1			2.850		
	VV		*O 10,obvod *7,75*2			15.500		
	VV		*O 11,obvod*5,75*2			11.500		
	VV		*O 12,obvod*9,85*1			9.850		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			153 710		
29	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	153.710	155.00	23,825.05	CS ÚRS 2019 01
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků *					
	VV		*O 02,obvod *6,65*1		6.650			
	VV		*O 03,obvod *5,55*1		5.550			
	VV		*O 04,obvod *7,55*4		30.200			
	VV		*O 05,obvod *9,55*2		19.100			
	VV		*O 06,obvod *8,25*2		16.500			
	VV		*O 07,obvod *6,57*3		19.710			
	VV		*O 08,obvod*8,15*2		16.300			
	VV		*O 09,obvod*2,85*1		2.850			
	VV		*O 10,obvod *7,75*2		15.500			
	VV		*O 11,obvod*5,75*2		11.500			
	VV		*O 12,obvod*9,85*1		9.850			
	VV		Součet		153 710			
30	K	766629314	Příplatek k montáži oken zalomené ostění připojovací spára do 15 mm se spárou zalomení do 10 mm	m	153.710	162.00	24,901.02	CS ÚRS 2018 01
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků *					
	VV		*O 02,obvod *6,65*1		6.650			
	VV		*O 03,obvod *5,55*1		5.550			
	VV		*O 04,obvod *7,55*4		30.200			
	VV		*O 05,obvod *9,55*2		19.100			
	VV		*O 06,obvod *8,25*2		16.500			
	VV		*O 07,obvod *6,57*3		19.710			
	VV		*O 08,obvod*8,15*2		16.300			
	VV		*O 09,obvod*2,85*1		2.850			
	VV		*O 10,obvod *7,75*2		15.500			
	VV		*O 11,obvod*5,75*2		11.500			
	VV		*O 12,obvod*9,85*1		9.850			
	VV		Součet		153 710			
31	K	766691912	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl přes 1,5 m2	kus	7.000	32.10	224,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		*opravovaná okna viz příloha 4 SPECIFIKACE OKEN A KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ*					
	VV		*O1*3*2		6.000			
	VV		*O13*1*1		1.000			
	VV		Součet		7 000			
32	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	14,058.430	1.00	14,058.43	CS ÚRS 2018 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				15,316.20	
33	K	783106805	Odstranění nátěrů z truhlářských konstrukcí opálením	m2	16.905	169.00	2,856.95	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná skla viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O01,dvojsklo*2,2*1,4*2		6.160			
	VV		*O01,rám*7,2*0,45*2		6.480			
	VV		*O13,dvojsklo*0,85*2*1		1.700			
	VV		*O13,rám*5,7*0,45*1		2.565			
	VV		Součet		16 905			
34	K	783113111	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr s biocidní přísadou truhlářských konstrukcí	m2	16.905	101.00	1,707.41	CS ÚRS 2018 02
	VV		*opravovaná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O01,dvojsklo*2,2*1,4*2		6.160			
	VV		*O01,rám*7,2*0,45*2		6.480			
	VV		*O13,dvojsklo*0,85*2*1		1.700			
	VV		*O13,rám*5,7*0,45*1		2.565			
	VV		Součet		16 905			
35	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	16.905	103.00	1,741.22	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"opravovaná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"O01,dvojsklo*2,2*1,4*2		6.160			
	VV		"O01,rám*7,2*0,45*2		6.480			
	VV		"O13,dvojsklo*0,85*2*1		1.700			
	VV		"O13,rám*5,7*0,45*1		2.565			
	VV		Součet		16.905			
36	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	16.905	105.00	1,775.03	CS ÚRS 2018 02
	VV		"opravovaná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"O01,dvojsklo*2,2*1,4*2		6.160			
	VV		"O01,rám*7,2*0,45*2		6.480			
	VV		"O13,dvojsklo*0,85*2*1		1.700			
	VV		"O13,rám*5,7*0,45*1		2.565			
	VV		Součet		16.905			
37	K	783424201	Základní antikoroziní jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	16.770	92.90	1,557.93	CS ÚRS 2019 01
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"O02 - O 12.2 nátěry*41,925*0,2*2		16.770			
38	K	783427101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí	m2	8.385	99.60	835.15	CS ÚRS 2019 01
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků"					
	VV		"O02 - O 12*41,925*0,2		8.385			
39	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	31.242	155.00	4,842.51	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků, TZ "					
	VV		"O 02,obvod+20 cm vnější *(6,65*0,2)*1		1.330			
	VV		"O 03,obvod+20 cm vnější *(5,55*0,2)*1		1.110			
	VV		"O 04,obvod+20 cm vnější *(7,55*0,2)*4		6.040			
	VV		"O 05,obvod+20 cm vnější *(9,55*0,2)*2		3.820			
	VV		"O 06,obvod+20 cm vnější *(8,25*0,2)*2		3.300			
	VV		"O 07,obvod+20 cm vnější *(6,57*0,2)*3		3.942			
	VV		"O 08,obvod+20 cm vnější *(8,15*0,2)*2		3.260			
	VV		"O 09,obvod+20 cm vnější *(2,85*0,2)*1		0.570			
	VV		"O 10,obvod+20 cm vnější *(7,75*0,2)*2		3.100			
	VV		"O 11,obvod+20 cm vnější *(5,75*0,2)*2		2.300			
	VV		"O 12,obvod+20 cm vnější *(9,85*0,2)*1		1.970			
	VV		"zazdíčka WAW*(0,5*0,5)*2		0.500			
	VV		Součet		31.242			
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				147,085.63	
40	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	1.579.490	15.40	24,324.15	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: »0000 penetrace na nových vnitřních omítkách</i>					
	VV		Autocad,1377_výkresy					
	VV		"suterén "94,4*3		283.200			
	VV		"přízemí "171,5*2,9		497.350			
	VV		"1.patro "136,1*2,9		394.690			
	VV		"2.patro "147*2,75		404.250			
	VV		Součet		1.579.490			
41	K	784191	Konečný úklid dotčených prostor	hod	42.500	300.00	12,750.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000 Sejmuti ochranných točů, očištění a umytí oken i podlahových prostor,doplňující práce</i>					
	VV		8,5*5		42.500			
42	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1.579.490	62.20	98,244.28	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: »0000 Vymalování celých místností dotčených výměnou okna stavebních přípomocí pro proteze</i>					
	VV		Autocad,1377_výkresy					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*suterón "94,4*3		283,200			
	VV		*přízemí "171,5*2,9		497,350			
	VV		*1.patro "136,1*2,9		394,690			
	VV		*2.patro "147*2,75		404,250			
	VV		Součet		1,579,490			
43	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra ošetřuyzdomých za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	1,579,490	7,45	11,767,20	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: »0000. Barevná malba pro přizpůsobení případné původní barvě místnosti</i>					
	VV		*viz položka 784211101"1579,49		1,579,490			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				34,421.50	
44	K	7866241	Demontáž a opětovná montáž lamelové žaluzie do oken zdvojených dřevěných otevíracích, sklápěcích a vyklápěcích	m2	68,843	500,00	34,421,50	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000. Odstranění duplikovaných konstrukcí oken (žaluzie) a jejich opětovná montáž po výměně oken O1-O4</i>					
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O02"1,575*1,75*1		2,756			
	VV		*O03"1,35*1,425*1		1,924			
	VV		*O04"2,2*1,575*4		13,860			
	VV		*O05"3,2*1,575*2		10,080			
	VV		*O06"2,525*1,575*2		7,954			
	VV		*O07"1,71*1,575*3		8,080			
	VV		*O08"2,5*1,575*2		7,875			
	VV		*O09"0,65*0,775*1		0,504			
	VV		*O10"2,3*1,575*2		7,245			
	VV		*O11"1,3*1,575*2		4,095			
	VV		*O12"4,47*1		4,470			
	VV		Součet		68,843			
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				19,401.21	
45	K	787600802	Vysklívání oken a dveří plochy do 3 m2 skla plochého	m2	15,720	86,70	1,362,92	CS ÚRS 2018 02
	VV		*měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O01,dvojsklo"2,2*1,4*2*2		12,320			
	VV		*O13"0,85*2*2*1		3,400			
	VV		Součet		15,720			
46	K	787616343R	Zasklívání oken a dveří s podtmelením na lišty do 2 m2 dvojsklem izolačním celk. tl 26 mm	m2	7,860	2,270,00	17,842,20	
	VV		*měněná skla viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků*					
	VV		*O01,dvojsklo"2,2*1,4*2		6,160			
	VV		*O13,dvojsklo"0,85*2*1		1,700			
	VV		Součet		7,860			
47	K	998787102	Přesun hmot tonážní pro zasklívání v objektech v do 12 m	t	0,254	772,00	196,09	CS ÚRS 2018 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				62,942.00	
	D	0	Vedlejší rozpočtové náklady				62,942.00	
48	K	011434	Měření akustických vlastností oken	Kč	1,000	12,942,00	12,942,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000. Přeměření jednoho upraveného okna,pouze v případě nejednoznačného výsledku bude měření opakováno na ostatních upravených oknech</i>					
	VV		1		1,000			
49	K	09	Stavební přípomoc	Kč	1,000	50,000,00	50,000,00	
	VV		*doplňující drobné stavební práce nezbytné k provedení a dokončení prací"1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.2 - Plyn

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

158,750.85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	158,750.85	21.00%	33,337.68
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

192,088.53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.2 - Plyn

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	158,750.85
PSV - Práce a dodávky PSV	118,750.85
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	105,257.52
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3,061.33
731 - Ústřední vytápění - kotelny	726.00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	5,175.00
783 - Dokončovací práce - nátěry	4,531.00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	40,000.00
VRN4 - Inženýrská činnost	40,000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.2 - Plyn

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							158,750.85	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				118,750.85	
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				105,257.52	
1	K	723111202	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 15	m	25 000	450.00	11,250.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*25		25 000			
2	K	723111203	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 20	m	30 000	517.00	15,510.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*30		30 000			
3	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	60 000	552.00	33,120.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*60		60 000			
4	K	723150366	Chránička D 44,5x2,6 mm	m	3 000	364.00	1,092.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*3		3 000			
5	K	723160204	Připojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu G 1	soubor	4 000	1,680.00	6,720.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*4		4 000			
6	K	723160804	Demontáž přípojka k plynoměru na závit bez ochozu G 1	pár	4 000	101.00	404.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03,04*4		4 000			
7	K	723190106	Připojka plynovodní nerezová hadice G1/2 F x G1/2 F délky 150 cm spojovaná na závit	soubor	4 000	1,750.00	7,000.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*4		4 000			
8	K	723190202	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 15	soubor	4 000	1,210.00	4,840.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*4		4 000			
9	K	723190203	Připojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 20	soubor	4 000	1,480.00	5,920.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*4		4 000			
10	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	240 000	28.60	6,864.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*240		240 000			
11	K	7231909R	Zkouška těsnosti nebo pevnosti potrubí plynového	kus	8 000	500.00	4,000.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*8		8 000			
12	K	723231162	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	4 000	297.00	1,188.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*4		4 000			
13	K	723231163	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C pinoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	6 000	411.00	2,466.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*6		6 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
14	K	723231164	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C plnoprůtokový vnitřní závit těžká řada	kus	8 000	586,00	4 688,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*8		8 000				
15	K	998723103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní plynovod v objektech v do 24 m	t	0,320	611,00	195,52	CS ÚRS 2018 02	
D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty						3,061.33	
16	K	725590813	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařizovacích předmětů v objektech výšky do 24 m	t	0,963	1,910,00	1,839,33	CS ÚRS 2018 02	
	VV		0,963		0,963				
17	K	725610810	Demontáž sporáků plynových	soubor	4 000	112,00	448,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03,04*4		4 000				
18	K	725650805R	Demontáž plynových topidel s odtažením obvodovou stěnou	soubor	3 000	258,00	774,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03,04*3		3 000				
D	731	Ústřední vytápění - kotelny						726.00	
19	K	731200823	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 25 kW	kus	1 000	726,00	726,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03,04*1		1 000				
D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí						5,175.00	
20	K	733120815	Demontáž potrubí ocelového hladkého do D 38	m	125 000	41,40	5,175,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		*Výkresy půdorysy 01,02,03,04*125		125 000				
D	783	Dokončovací práce - nátěry						4,531.00	
21	K	783617613	Krycí dvojnásobný syntetický samozákladující nátěr potrubí DN do 50 mm	m	115 000	39,40	4,531,00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		*Výkresy půdorysy 05,06,07,08*115		115 000				
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						40,000.00	
D	VRN4	Inženýrská činnost						40,000.00	
22	K	0440020R	Revizní zpráva	kus	4 000	10 000,00	40 000,00		
	VV		*odborný odhad a měření projektanta*4		4 000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.3 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

59,468.21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59,468.21	21.00%	12,488.32
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

71,956.53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.3 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

59,468.21

HSV - Práce a dodávky HSV

1,149.21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

955.00

997 - Přesun sutě

194.21

PSV - Práce a dodávky PSV

58,319.00

751 - Vzduchotechnika

58,319.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.3 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							59,468.21	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1,149.21	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				955.00	
1	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	5 000	191.00	955.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí"1		1 000			
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"podkrovní"2		2 000			
	VV		Součet		5 000			
D	997		Přesun sutě				194.21	
2	K	997013117	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	0.060	1,010.00	60.60	CS ÚRS 2018 02
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.060	234.00	14.04	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0.840	10.20	8.57	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,06*14		0.840			
5	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	0.060	650.00	39.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,06		0.060			
6	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	0.060	1,200.00	72.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,06		0.060			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				58,319.00	
D	751		Vzduchotechnika				58,319.00	
7	K	751111011	M2 vent ax ntí nástěnného základního D do 100 mm	kus	4.000	600.00	2,400.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Průběžka k položce: «0000_ včetně montáže přepínače</i>					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"přízemí"1		1 000			
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"podkrovní"1		1 000			
	VV		Součet		4 000			
8	M	4291710R	Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový	kus	4.000	10,000.00	40,000.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: x0000</i> Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový. Množství vzduchu pro nižší otáčky 30 m3/hod., pro vyšší otáčky 60 m3/hod. <i>x0000</i> Akustický tlak ventilátoru ve vzdálenosti 1 metr 40MdB(A). Příkon 16W/0W, 230V, 50Hz. IP45. Osnový přechod DN100/DN80					
	VV		"suterén"1		1.000			
	VV		"přízemí"1		1.000			
	VV		"1.patro"1		1.000			
	VV		"podkroví"1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
9	M	42917650R	Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů	kus	4.000	900.00	3.600.00	
			<i>Poznámka k položce: x0000</i> Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů, 230V/50Hz, max.proud 1A, rozměry 47x42x22 mm					
	VV		"suterén"1		1.000			
	VV		"přízemí"1		1.000			
	VV		"1.patro"1		1.000			
	VV		"podkroví"1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
10	K	75139804I	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 300 mm	kus	4.000	300.00	1.200.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1.000			
	VV		"přízemí"1		1.000			
	VV		"1.patro"1		1.000			
	VV		"podkroví"1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
11	M	42981300R	Žaluziová klapka samotážná DN 100	kus	4.000	500.00	2.000.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1.000			
	VV		"přízemí"1		1.000			
	VV		"1.patro"1		1.000			
	VV		"podkroví"1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
12	K	75151004I	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhově spirálně vinuté D do 100 mm	m	8.000	500.00	4.000.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1.000			
	VV		"přízemí"1		1.000			
	VV		"1.patro"1		1.000			
	VV		"podkroví"5		5.000			
	VV		Součet		8.000			
13	K	75169111I	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	4.000	600.00	2.400.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1.000			
	VV		"přízemí"1		1.000			
	VV		"1.patro"1		1.000			
	VV		"podkroví"1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
14	M	42981286R	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	4.000	600.00	2.400.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1.000			
	VV		"přízemí"1		1.000			
	VV		"1.patro"1		1.000			
	VV		"podkroví"1		1.000			
	VV		Součet		4.000			
15	K	99875120Z	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	580.000	0.55	319.00	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.4 - ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

22,482.93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22,482.93	21.00%	4,721.42
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

27,204.35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.4 - ZTI

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

22,482.93

HSV - Práce a dodávky HSV

2,193.25

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1,224.00

997 - Přesun sutě

969.25

PSV - Práce a dodávky PSV

20,289.68

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

5,639.44

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

14,449.76

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

200.48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.4 - ZTI

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

22,482.93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2,193.25	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1,224.00	
1	K	974031145	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm 5 do 200 mm	m	9 000	136.00	1,224.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"9		9 000			
D	997		Přesun sutě				969.25	
2	K	997013216	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 21 m ručně	t	0.226	2,840.00	641.84	CS ÚRS 2018 02
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0.226	234.00	52.89	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3.150	10.20	32.13	CS ÚRS 2018 02
	VV		"14 km*0,225*14		3.150			
5	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 170 904	t	0.202	1,200.00	242.40	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				20,289.68	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				5,639.44	
6	K	721171903	Potrubí z PP vsazení odbočky do hrdla DN 50	kus	2 000	302.00	604.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"2		2 000			
7	K	721174042R	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 32	m	7 000	389.00	2,723.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"7		7 000			
8	K	72119410R	Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrou	kus	2 000	500.00	1,000.00	
	P		Poznámka k položce: x0000 Kalich pro úkapy se zápachovou uzávěrou (výška vodního uzávěru 60 mm, s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou - kulíčkou), montáž a dodávka					
	VV		"výkresy půdorys"2		2 000			
9	K	721300922	Pročištění svodů ležatých do DN 300	m	7 000	187.00	1,309.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"7		7 000			
10	K	998721203	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 24 m	%	1.840	1.87	3.44	CS ÚRS 2018 02
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				14,449.76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 25	m	4 000	18.80	75.20	CS ÚRS 2018 02
	p		Polní nádržka k položení: x000D_					
			Wčetně odvozu					
	VV		"výkresy půdorys"4		4 000			
12	K	7221719R	Napojení na stávající potrubí SV+TV	kus	4 000	1 000.00	4 000.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"4		4 000			
13	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	2 000	305.00	610.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"2		2 000			
14	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	16 000	369.00	5 904.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"16		16 000			
15	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl do 13 mm DN do 45 mm	m	16 000	82.20	1 315.20	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"16		16 000			
16	K	722220111	Nástěnka pro výtakový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	2 000	168.00	336.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"2		2 000			
17	K	722232073	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C 2x vnější závít	kus	4 000	363.00	1 452.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"4		4 000			
18	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	18 000	41.40	745.20	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"18		18 000			
19	K	998722103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 24 m	t	0.020	608.00	12.16	CS ÚRS 2018 02
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				200.48	
20	K	72581311R	Ventil rohový pračkový G 1/2, se zpětnou klapkou a montáží	kus	2 000	100.00	200.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"výkresy půdorys"2		2 000			
21	K	998725203	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 24 m	%	0.240	2.00	0.48	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.5 - Ústřední vytápění

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

506,509.27

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	506,509.27	21.00%	106,366.95
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

612,876.22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.5 - Ústřední vytápění

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

506,509.27

HSV - Práce a dodávky HSV

3,063.10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

285.00

997 - Přesun sutě

2,778.10

PSV - Práce a dodávky PSV

337,446.17

731 - Ústřední vytápění - kotelny

231,409.51

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

51,363.60

734 - Ústřední vytápění - armatury

18,108.21

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

36,564.85

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

166,000.00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

60,000.00

VRN4 - Inženýrská činnost

86,000.00

VRN7 - Provozní vlivy

10,000.00

VRN9 - Ostatní náklady

10,000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.5 - Ústřední vytápění

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

506,509.27

D	HSV		Práce a dodávky HSV				3,063.10	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				285.00	
1	K	971033141	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	5 000	57.00	285.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"4		4 000			
	VV		"1.np"1		1 000			
	VV		Součet		5 000			
D	997		Přesun sutě				2,778.10	
2	K	997013115	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m s použitím mechanizace	t	1 141	858.00	978.98	CS ÚRS 2018 02
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1 141	234.00	266.99	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	15 974	10.20	162.93	CS ÚRS 2018 02
	VV		"14 km"1,141*14		15 974			
5	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1 141	1,200.00	1,369.20	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				337,446.17	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				231,409.51	
14	K	7310002R	Koncentrické koleno s kontrolním otvorem DN80/125	soubor	2 000	3,000.00	6,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »000D_ montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"1		1 000			
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
15	K	7310004R	Koncentrické koleno 45° DN80/125	soubor	1 000	3,500.00	3,500.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »000D_ montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"1		1 000			
6	K	7310005R	Trubka koncentrická DN80/125, 1000 mm, plast PP/nerez ocel	kus	4 000	3,000.00	12,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »000D_ montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"2		2 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"2		2 000			
	VV		Součet		4 000			
7	K	731007R	Trubka koncentrická DN80/125, 2000 mm, plast PP/nerez ocel	kus	8 000	5,000.00	40,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"6		6 000			
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"2		2 000			
	VV		Součet		8 000			
8	K	731008R	Zakončení vyústění z nerez oceli DN80/125	kus	2 000	9,000.00	18,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"1		1 000			
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
9	K	731009R	Trubka vyústění DN80 x 250 mm	kus	2 000	1,000.00	2,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"1		1 000			
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
10	K	7310010R	Trubka koncentrická DN80/125, 500 mm, plast PP/nerez ocel	kus	6 000	1,000.00	6,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"3		3 000			
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"3		3 000			
	VV		Součet		6 000			
11	K	7310012R	Koncentrická průchodka zdí DN80/125, 500 mm	kus	2 000	2,500.00	5,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"2		2 000			
12	K	7310013R	Patní koleno s podpěrou DN80/125	kus	2 000	2,500.00	5,000.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,1.np"1		1 000			
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
13	K	7310019R	Koncentrická průchodka šachtou DN80/125	kus	1 000	2,500.00	2,500.00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000_</i> <i>montáž a dodávka</i>					
	VV		"doplňkový materiál ke kouřovodům,výměry viz půdorys,suterén"1		1 000			
16	K	731200826R	Demontáž kotle ocelového na plynná nebo kapalná paliva výkon do 60 kW,včetně přípojky kotle	kus	1 000	1,360.00	1,360.00	
	VV		"1.n.p"1		1 000			
17	K	7312008R	Demontáž stávajícího bojleru,včetně přípojky bojleru	kus	1 000	1,200.00	1,200.00	
	VV		"suterén"1		1 000			
19	K	73124411R	Kotle teplovodní plynové kondenzační s průtokovým ohřevem TUV do 29 kW	soubor	2 000	60,000.00	120,000.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> Kotel teplovodní kondenzační, výkon 3-24,1 kW při teplotním spádu 80/60°C, výkon 3,8-25,4 kW při teplotním spádu 40/30°C, provozní přetlak 3 bar, přívod vzduchu a odvod spalin koncentricky (trubka v trubce) 80/125 mm; teplota spalin 87/55°C při provozu 80/60°C, 59/48°C při provozu 40/30°C; třída NOx 5; připojení 230V 50Hz X4D; rozměry 400x915x300; dodávka kotle včetně řídicího panelu, automaty kotle, sady regulátorů, venkovního snímače, montážního rámu, expanze 8 litr, oběhového čerpadla, přípojovací konzoly pro předmontáž, přípojovací sady včetně přeprůstění, "viz výkres 01-schema a půdorys" x0000_					
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"1.np"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
18	K	731890801	Přemístění demontovaných kotlen umístěných ve výšce nebo hloubce objektu do 6 m	t	0 512	4 120,00	2 109,44	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,356+0,156		0 512			
20	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v do 12 m	%	3 000	2 246,69	6 740,07	CS ÚRS 2018 02
	D	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				51,363.60	
21	K	73312084R	Demontáž stávajícího kouřovodu	m	6 000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1.n.p"8		6 000			
22	K	733222202	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 15x1	m	80 000	409,00	32 720,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"78		78 000			
	VV		"1.n.p."2		2 000			
	VV		Součet		80 000			
23	K	733222203	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 18x1	m	2 000	353,00	706,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"2		2 000			
24	K	733222204	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 22x1	m	20 000	472,00	9 440,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"20		20 000			
25	K	733222206	Potrubí měděné polotvrdé spojované tvrdým pájením D 35x1,5	m	6 000	650,00	3 900,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1.n.p."6		6 000			
26	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	108 000	19,30	2 084,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"100		100 000			
	VV		"1.n.p."8		8 000			
	VV		Součet		108 000			
27	K	733890801	Přemístění potrubí demontovaného vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0 624	1 290,00	804,96	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,624		0 624			
28	K	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0 082	1 320,00	108,24	CS ÚRS 2018 02
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				18,108.21	
29	K	7340001R	Regulační a uzavírací H-šroubení přímé, pro tělesa VK 3/4"x18, s redukcí, s vypouštěním, včetně svěrného šroubení pro měděné trubky 15x1	kus	6 000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> dodávka a montáž					
	VV		"suterén"6		6 000			
30	K	7340002R	Ventil závitový termostatický přímý - 1/2"x18, včetně svěrného šroubení pro měděné trubky 15x1	kus	1 000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> dodávka a montáž					
	VV		"suterén"1		1 000			
31	K	7340003R	Regulační a uzavíratelné šroubení přímé - 1/2"x18, včetně svěrného šroubení pro měděné trubky 15x1	kus	1 000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000_</i> dodávka a montáž					
	VV		"suterén"1		1 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
32	K	734163422	Filtr DN 20 PN 16 do 300°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	1 000	1,200.00	1,200.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"1		1 000				
33	K	734163424	Filtr DN 32 PN 16 do 300°C z uhlíkové oceli s vypouštěcí přírubou	soubor	1 000	1,600.00	1,600.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"1.n.p."1		1 000				
34	K	734211119	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 14 do 120°C automatický	kus	2 000	228.00	456.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"2		2 000				
35	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	5 000	204.00	1,020.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"5		5 000				
36	K	734242412	Ventil závitový zpětný přímý G 1/2 PN 16 do 110°C	kus	2 000	245.00	490.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"1		1 000				
	VV		"1.n.p."1		1 000				
	VV		Součet		2 000				
37	K	734261233	Šroubení topenářské přímé G 1/2 PN 16 do 120°C	kus	2 000	171.00	342.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"1		1 000				
	VV		"1.n.p."1		1 000				
	VV		Součet		2 000				
38	K	734261234	Šroubení topenářské přímé G 3/4 PN 16 do 120°C	kus	4 000	242.00	968.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"2		2 000				
	VV		"1.n.p."2		2 000				
	VV		Součet		4 000				
39	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	4 000	232.00	928.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"2		2 000				
	VV		"1.n.p."2		2 000				
	VV		Součet		4 000				
40	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2 000	344.00	688.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"2		2 000				
41	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2 000	681.00	1,362.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"1.n.p."2		2 000				
42	K	734421R	Manometr deformační m.r. 0-600 kPa včetně manometrického kohoutu, smyčky a návarku. Rozsah dle místa instalace.	kus	2 000	2,000.00	4,000.00		
	P		Poznámka k položce: x0000_						
			dotávka a montáž						
	VV		"suterén"1		1 000				
	VV		"1.n.p."1		1 000				
	VV		Součet		2 000				
43	K	998734103	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 24 m	t	0.056	968.00	54.21	CS ÚRS 2018 02	
D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa						36,564.85	
44	K	735152457R	Otopné těleso panelové (VK) typ 21 výška/délka 500/1000 mm	kus	1 000	3,750.00	3,750.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"1		1 000				
45	K	735152557R	Otopné těleso panelové (VK) typ 22 výška/délka 500/1000 mm	kus	1 000	4,380.00	4,380.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"1		1 000				
46	K	735152558R	Otopné těleso panelové (VK) typ 22 výška/délka 500/1100 mm	kus	2 000	4,590.00	9,180.00		
	VV		"suterén"2		2 000				
47	K	735152562R	Otopné těleso panelové (VK) typ 22 výška/délka 500/1800 mm	kus	2 000	6,190.00	12,380.00	CS ÚRS 2018 02	
	VV		"suterén"2		2 000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	K	735164273	Otopné těleso trubkové elektrické přímotopné výška/délka 1810/750 mm	kus	1 000	6,010.00	6,010.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1 000			
49	K	735191903	Vyčištění otopných těles ocelových nebo hliníkových proplachem vodou	m2	12 000	10.50	126.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"7		7 000			
	VV		"l.n.p."5		5 000			
	VV		Součet		12 000			
50	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	12 000	25.00	300.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"7		7 000			
	VV		"l.n.p."5		5 000			
	VV		Součet		12 000			
51	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	12 000	12.50	150.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"7		7 000			
	VV		"l.n.p."5		5 000			
	VV		Součet		12 000			
52	K	998735103	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 24 m	t	0.265	1,090.00	288.85	CS ÚRS 2018 02
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				166,000.00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				60,000.00	
53	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	2 000	30,000.00	60,000.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"l.n.p."1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				86,000.00	
54	K	0410020R	Požární dozory	soubor	2 000	5,000.00	10,000.00	
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"l.n.p."1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
55	K	0431940R	Topná zkouška	hod	144 000	250.00	36,000.00	
	VV		"suterén"72		72 000			
	VV		"l.n.p."72		72 000			
	VV		Součet		144 000			
56	K	0440020R	Revize spalinové cesty a kominů	soubor	2 000	10,000.00	20,000.00	
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"l.n.p."1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
57	K	0440021R	Revize popisné tabulky	soubor	2 000	10,000.00	20,000.00	
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"l.n.p."1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
D	VRN7		Provozní vlivy				10,000.00	
58	K	07110301R	Provozní řád	soubor	2 000	5,000.00	10,000.00	
	VV		"suterén"1		1 000			
	VV		"l.n.p."1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
D	VRN9		Ostatní náklady				10,000.00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	0922030R	Zaškolení obsluhy, manuály pro obsluhu	soubor	2,000	5,000.00	10,000.00	
	vv		"suterén"1		1,000			
	vv		"1.n.p."1		1,000			
	vv		Součet		2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.6 - Rozvody elektro

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

139,578.20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	139,578.20	21.00%	29,311.42
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

168,889.62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.6 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	139,578.20
HSV - Práce a dodávky HSV	21,108.56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14,192.00
997 - Přesun sutě	6,916.56
PSV - Práce a dodávky PSV	118,469.64
741 - Elektroinstalace - silnoproud	118,469.64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nad Rokoskou 1377

Objekt:

1377.6 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

139,578.20

D HSV Práce a dodávky HSV

21,108.56

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

14,192.00

1	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	8 000	169.00	1,352.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"8		8 000			
2	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	120.000	107.00	12,840.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"120		120.000			

D 997 Přesun sutě

6,916.56

3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	1.680	1,700.00	2,856.00	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1.680	234.00	393.12	CS ÚRS 2018 02
5	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1.680	333.00	559.44	CS ÚRS 2018 02
6	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	1.680	650.00	1,092.00	CS ÚRS 2018 02
7	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	1.680	1,200.00	2,016.00	CS ÚRS 2018 02

D PSV Práce a dodávky PSV

118,469.64

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

118,469.64

8	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	40 000	38.30	1,532.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"40		40 000			
9	M	34571061	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2313	m	40,000	10.10	404.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"40		40 000			
10	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	8 000	72.20	577.60	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"8		8 000			
11	M	345715190	krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	8,000	25.00	200.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"8		8 000			
12	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	60 000	31.30	1,878.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"60		60 000			
13	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	72.000	14.30	1,029.60	CS ÚRS 2018 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1377_ESI"60		60.000			
	VV		60*1,2 Přepočtené koeficientem množství		72.000			
14	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (CYKY)	m	20.000	32.90	658.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"20		20.000			
15	M	34111048	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x6mm2	m	24.000	58.30	1,399.20	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"20		20.000			
	VV		20*1,2 Přepočtené koeficientem množství		24.000			
16	K	741124733	Montáž kabel Cu stíněný ovládací žily 2 až 19x1 mm2 uložený pevně (JYTY)	m	20.000	38.90	778.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"20		20.000			
17	M	34111194R	kabel ovládací JYTY 7x1,0	m	20.000	70.70	1,414.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"20		20.000			
18	K	7412101R	Rozváděč RT.x, nástěnný plastový rozváděč, rozměry ŠxVxH 300x300x100mm, krytí IP44, napěťová soustava 3+PE+N 230/400V, TN-S, Ik' = 10 kA,dodávka a montáž	souber	4.000	25,000.00	100,000.00	CS ÚRS 2018 02
	P		Poznámka k položce: x0000 přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace					
	VV		"1377_ESI"4		4.000			
19	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální	kus	4.000	141.00	564.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"4		4.000			
20	M	345357R	Tlačítko 10A/250V, pod omítku, IP20	kus	4,000	350,00	1,400.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"4		4.000			
21	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1.000	5,730.00	5,730.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"1377_ESI"1		1.000			
22	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	0.770	1,175.64	905.24	CS ÚRS 2018 02

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 9086052065

Stavba: Na Truhlářce 2065

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

514,542.28

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21.00%	514,542.28	108,053.88
DPH snížená	15.00%	0.00	0.00

Cena s DPH

v

CZK

622,596.16

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 9086052065

Stavba: Na Truhlářce 2065

Místo: Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

		514,542.28	622,596.16
2065.1	Stavební část	447,484.53	541,456.28
2065.3	VZT	28,792.00	34,838.32
2065.6	Rozvody elektro	38,265.75	46,301.56

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.1 - Stavební část

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

447,484.53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	447,484.53	21.00%	93,971.75
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

541,456.28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací

447,484.53

HSV - Práce a dodávky HSV

17,424.25

3 - Svislé a kompletní konstrukce

882.00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

11,240.58

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

2,878.70

997 - Přesun sutě

2,317.62

998 - Přesun hmot

105.35

PSV - Práce a dodávky PSV

413,060.28

751 - Vzduchotechnika

6,005.50

764 - Konstrukce klempířské

5,997.04

766 - Konstrukce truhlářské

299,326.19

783 - Dokončovací práce - nátěry

1,816.60

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

32,993.23

786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy

66,921.72

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

17,000.00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

17,000.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.1 - Stavební část

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vypíň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							447,484.53	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				17,424.25	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				882.00	
1	K	346991	izolace parapetů přířezem z XPS,dodávka a montáž	m2	2.520	350.00	882.00	
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 prostor pod novými parapety vyplněn izolačním přířezem z XPS</i>					
	VV		"izolace pod parapety viz Příloha 4"					
	VV		"K1"12,6*0,2		2.520			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				11,240.58	
2	K	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	3.750	885.00	3,318,75	CS ÚRS 2018 02
	VV		"drážky pro el. rozvod"25*0,15		3.750			
3	K	612325202	Vápenocementová hrubá omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	4.000	183.00	732.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"kapsy pro el. rozvod"4		4.000			
4	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10%	m2	11.720	120.00	1,406,40	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"O 01,obvod+20 cm vnitřní"11,4*2*0,2		4.560			
	VV		"O 02,obvod+20 cm vnitřní"11,4*2*0,2		4.560			
	VV		"O 03,obvod+20 cm vnitřní"6,5*2*0,2		2.600			
	VV		Součet		11.720			
5	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	76.600	20.20	1,547,32	CS ÚRS 2018 02
	VV		"ochrana podlah při bouracích a malířských pracech, Příloha 2 Vykresy"					
	VV		"1.patro "38,3		38.300			
	VV		"2.patro "38,3		38.300			
	VV		Součet		76.600			
6	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	90.000	40.70	3,663,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"ochrana zařízení pokojů, výměra odhadnuta 15m2/1pokoj"					
	VV		"1.patro 3 místnosti"15*3		45.000			
	VV		"2.patro 3 místnosti"15*3		45.000			
	VV		Součet		90.000			
7	K	622335101	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 10%	m2	11.720	48.90	573.11	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"O 01,obvod+20 cm vnější "11,4*2*0,2		4.560			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"O 02,obvod+20 cm vnější"11,4*2*0,2		4 560			
	VV		"O 03,obvod+20 cm vnější"6,5*2*0,2		2 600			
	VV		Součet		11 720			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				2,878.70	
8	K	968062376	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	4 500	119.00	535.50	CS ÚRS 2018 02
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"O 03"2,25*2		4 500			
9	K	968062377	Vybourání dřevěných ráků oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2	m2	23 200	101.00	2,343.20	CS ÚRS 2018 02
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"O 01"5,8*2		11 600			
	VV		"O 02"5,8*2		11 600			
	VV		Součet		23 200			
D	997		Přesun sutě				2,317.62	
10	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	0 916	779.00	713.56	CS ÚRS 2018 02
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0 916	234.00	214.34	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,916		0 916			
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	12 824	10.20	130.80	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,916*14		12 824			
13	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 170 202	t	0 554	1,240.00	686.96	CS ÚRS 2018 02
	VV		27,7*2*10*0,001		0 554			
14	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 170 201	t	0 362	1,580.00	571.96	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,916*0,554		0 362			
D	998		Přesun hmot				105.35	
15	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	0 350	301.00	105.35	CS ÚRS 2018 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				413,060.28	
D	751		Vzduchotechnika				6,005.50	
16	K	751621113R	Integrální okenní šterbina,montáž a dodávka	kus	6 000	1,000.00	6,000.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: x0000 V místnostech s jednoduchými výplněmi otvorů bude provětrávání zajištěno integrálními okenními šterbinami osazenými přímo do okenní konstrukce.</i>					
	VV		"příloha 2065_specifikace,TZ"					
	VV		"1.patro"3		3 000			
	VV		"2.patro"3		3 000			
	VV		Součet		6 000			
17	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	0 550	10.00	5.50	CS ÚRS 2018 02
D	764		Konstrukce klempířské				5,997.04	
18	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	12 600	84.00	1,058.40	CS ÚRS 2018 02
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"K1"12,6		12 600			
19	K	764246303	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z TiZn lesklého plechu rŠ 250 mm	m	12 600	389.00	4,901.40	CS ÚRS 2018 02
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"K1"12,6		12 600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0.019	1,960.00	37,24	CS ÚRS 2018 02
D	766		Konstrukce truhlářské				299,326.19	
21	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	27.700	1,000.00	27,700.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"O 01"5,8*2		11.600			
	VV		"O 02"5,8*2		11.600			
	VV		"O 03"2,25*2		4.500			
	VV		Součet		27.700			
22	M	611320R	okno dřevěné jednoduché	m2	27.700	8,809.00	244,009.30	
	P		<i>Poznámka k položce: *0000 Ivarová replika popisu v TZ a PD</i>					
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"O 01"5,8*2		11.600			
	VV		"O 02"5,8*2		11.600			
	VV		"O 03"2,25*2		4.500			
	VV		Součet		27.700			
23	K	766629213	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - folie	m	58.600	139.00	8,145.40	CS ÚRS 2019 01
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků,připojovací spára "					
	VV		"O 01,obvod"11,4*2		22.800			
	VV		"O 02,obvod"11,4*2		22.800			
	VV		"O 03,obvod"6,5*2		13.000			
	VV		Součet		58.600			
24	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	58.600	155.00	9,083.00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků,připojovací spára "					
	VV		"O 01,obvod"11,4*2		22.800			
	VV		"O 02,obvod"11,4*2		22.800			
	VV		"O 03,obvod"6,5*2		13.000			
	VV		Součet		58.600			
25	K	766629314	Příplatek k montáži oken zalomené ostění připojovací spára do 15 mm se spárou zalomení do 10 mm	m	58.600	162.00	9,493.20	CS ÚRS 2019 01
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků,připojovací spára "					
	VV		"O 01,obvod"11,4*2		22.800			
	VV		"O 02,obvod"11,4*2		22.800			
	VV		"O 03,obvod"6,5*2		13.000			
	VV		Součet		58.600			
26	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	2,984.309	0.30	895,29	CS ÚRS 2018 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				1,816.60	
27	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	11.720	155.00	1,816.60	CS ÚRS 2018 02
	VV		"měněná okna viz příloha Specifikace oken a klempířských výrobků "					
	VV		"O 01,obvod+20 cm vnější"11,4*2*0,2		4.560			
	VV		"O 02,obvod+20 cm vnější"11,4*2*0,2		4.560			
	VV		"O 03,obvod+20 cm vnější"6,5*2*0,2		2.600			
	VV		Součet		11.720			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				32,993.23	
28	K	784111041	Omytí podkladu s odmaštěním v místnostech výšky do 3,80 m	m2	259.010	39.20	10,153.19	CS ÚRS 2018 02
	VV		"konečně malířské práce, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"1.patro "38,3+(38,3*2,6)-18,1		119.780			
	VV		"2.patro "38,3+(46,3*2,6)-19,45		139.230			
	VV		Součet		259.010			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	784191	Konečný úklid dotčených prostor	hod	16 000	300,00	4 800,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000</i> <i>Sejmutí ochranných fólií, očištění a umytí oken i podlahových prostor,doplňující práce</i>					
	VV		8*2		16 000			
30	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetrudomých v místnostech výšky do 3,80 m	m2	259 010	62,20	16 110,42	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: »0000</i> <i>Vymalování celých místností dotčených výměnou okna stavebních přípomocí pro profese</i>					
	VV		"konečné malířské práce, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"1.patro "38,3+(38,3*2,6)-18,1		119 780			
	VV		"2.patro "38,3+(46,3*2,6)-19,45		139 230			
	VV		Součet		259 010			
31	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra ošetrudomých za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	259 010	7,45	1 929,62	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: »0000</i> <i>Barevná malba pro přizpůsobení případně původní barvě místnosti</i>					
	VV		"konečné malířské práce, Příloha 2 Výkresy"					
	VV		"1.patro "38,3+(38,3*2,6)-18,1		119 780			
	VV		"2.patro "38,3+(46,3*2,6)-19,45		139 230			
	VV		Součet		259 010			
	D	786	Dokončovací práce - čalounické úpravy				66 921,72	
32	K	7866241R	Demontáž lamelové žaluzie oken zdvojených dřevěných otevíracích, sklápěcích a vyklápěcích	m2	27 700	500,00	13 850,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000</i> <i>Odstanění doplňkových konstrukcí oken (žaluzie) včetně odvozu a likvidace</i>					
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"O 01"5,8*2		11 600			
	VV		"O 02"5,8*2		11 600			
	VV		"O 03"2,25*2		4 500			
	VV		Součet		27 700			
33	K	786627111	Montáž lamelové žaluzie venkovní pro okna dřevěná	m2	27 700	158,00	4 376,60	CS ÚRS 2018 02
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"O 01"5,8*2		11 600			
	VV		"O 02"5,8*2		11 600			
	VV		"O 03"2,25*2		4 500			
	VV		Součet		27 700			
34	M	61141002R	žaluzie vnější	m2	27 700	1 750,00	48 475,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000</i> <i>Na žádost vlastníka budou použity žaluzie venkovní.</i>					
	VV		"příloha 2065_specifikace"					
	VV		"O 01"5,8*2		11 600			
	VV		"O 02"5,8*2		11 600			
	VV		"O 03"2,25*2		4 500			
	VV		Součet		27 700			
35	K	998786203	Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 24 m	%	0 330	667,02	220 12	CS ÚRS 2018 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				17 000,00	
	D	0	Vedlejší rozpočtové náklady				17 000,00	
36	K	011434	Měření akustických vlastností oken	Kč	1 000	12 000,00	12 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: »0000</i> <i>Přeměření jednoho upraveného okna,pouze v případě nejednoznačného výsledku bude měření opakováno na ostatních upravených oknech</i>					
	VV		1		1 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	09	Stavební přípomoc	Kč	1.000	5.000,00	5.000,00	
	VV		1		1.000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.3 - VZT

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23. 4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

28,792.00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	28,792.00	21.00%	6,046.32
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

34,838.32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.3 - VZT

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	28,792.00
PSV - Práce a dodávky PSV	28,792.00
751 - Vzduchotechnika	28,792.00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.3 - VZT

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

28,792.00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				28,792.00	
D	751		Vzduchotechnika				28,792.00	
1	K	751111011	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 100 mm	kus	2 000	500.00	1,000.00	CS ÚRS 2018 02
	P		Poznámka k položce: „x0000“ včetně montáže přepínače					
	VV		podklady_vzduchotechnika					
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"2.patro"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
2	M	4291710R	Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový	kus	2 000	8,000.00	16,000.00	
	P		Poznámka k položce: „x0000“ Malý radiální ventilátor – provedení na omítku, dvouotáčkový. Množství vzduchu pro nižší otáčky 30 m3/hod, pro vyšší otáčky 60 m3/hod. „x0000“ Akustický tlak ventilátoru ve vzdálenosti 1 metr 40/46dB(A). Příkon 16/40W, 230V, 50Hz, IP45.Osový přechod DN100/DN80					
	VV		podklady_vzduchotechnika					
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"2.patro"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
3	M	42917650R	Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů	kus	2 000	725.00	1,450.00	
	P		Poznámka k položce: „x0000“ Přepínač sníženého a trvalého větrání u dvourychlostních ventilátorů, 230V/50Hz, max.proud 1A, rozměry 47x42x22 mm					
	VV		podklady_vzduchotechnika					
	VV		"1.patro"1		1 000			
	VV		"2.patro"1		1 000			
	VV		Součet		2 000			
4	K	7516211R	Montáž prvku přívodního vzduchu	kus	1 000	950.00	950.00	
	VV		podklady_vzduchotechnika					
	VV		"2.patro"1		1 000			
5	M	4292231R	Přívodní prvek čerstvého vzduchu s teleskopickým pouzdem pro montáž do venkovní stěny	kus	1 000	3,000.00	3,000.00	
	P		Poznámka k položce: „x0000“ Přívodní prvek čerstvého vzduchu s teleskopickým pouzdem pro montáž do venkovní stěny. Obsahuje vestavěný čistič hluku, který se dá ovládat „x0000“ pomocí tlačítka, stále filtr a venkovní mřížku vybavenou sítkou proti hmyzu. Připravené množství vzduchu až 70 m3/hod. „x0000“					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			podklady_vzduchotechnika					
			"2.patro"1		1.000			
6	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	2.000	500.00	1.000.00	CS ÚRS 2018 02
			podklady_vzduchotechnika					
			"1.patro"1		1.000			
			"2.patro"1		1.000			
			Součet		2.000			
7	M	42981286R	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení - 1 koncový (distribuční) prvek	kus	2.000	500.00	1.000.00	CS ÚRS 2018 02
			podklady_vzduchotechnika					
			"1.patro"1		1.000			
			"2.patro"1		1.000			
			Součet		2.000			
8	K	998751202	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 24 m	%	18.000	244.00	4.392.00	CS ÚRS 2018 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.6 - Rozvody elektro

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

38,265.75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38,265.75	21.00%	8,035.81
DPH snížená	0.00	15.00%	0.00

Cena s DPH

v CZK

46,301.56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.6 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	38,265.75
HSV - Práce a dodávky HSV	4,740.78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3,351.00
997 - Přesun sutě	1,389.78
PSV - Práce a dodávky PSV	33,524.97
741 - Elektroinstalace - silnoproud	33,524.97

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Na Truhlářce 2065

Objekt:

2065.6 - Rozvody elektro

Místo:

Datum: 23. 4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							38,265.75	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				4,740.78	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3,351.00	
1	K	973031324	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 150 mm	kus	4 000	169.00	676.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"4		4 000			
2	K	974031134	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 150 mm	m	25 000	107.00	2,675.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"25		25 000			
D	997		Přesun sutě				1,389.78	
3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	0 385	1,700.00	654.50	CS ÚRS 2018 02
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0 385	234.00	90.09	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,385		0 385			
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5 390	10.20	54.98	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,385*14		5 390			
6	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	0 385	333.00	128.21	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,385		0 385			
7	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	0 385	1,200.00	462.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		0,385		0 385			
D	PSV		Práce a dodávky PSV				33,524.97	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				33,524.97	
8	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	4 000	72.20	288.80	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"4		4 000			
9	M	345715190	krabice univerzální z PH KU 68/2-1902s víčkem KO68	kus	4 000	25.00	100.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"4		4 000			
10	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY)	m	20 000	31.30	626.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"20		20 000			
11	M	34111030	kabel síťový s Cu jádrem 1 kv 3x1,5mm2	m	20 000	14.30	286.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"20		20 000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm ² (CYKY)	m	5 000	32.90	164.50	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"5		5 000			
13	M	34111048	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x6mm ²	m	5 000	58.30	291.50	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"5		5 000			
14	K	7412101R	Rozváděč RT.x, nástěnný plastový rozváděč, rozměry ŠxVxH 300x300x100mm, krytí IP44, napěťová soustava 3+PE+N 230/400V, TN-S, Ik" = 10 kA,dodávka a montáž	soubor	1 000	25,000.00	25,000.00	CS ÚRS 2018 02
	P		<i>Poznámka k položce: »0000. přístrojová výzbroj dle výkresové dokumentace</i>					
	VV		"elektro_rozpocet"1		1 000			
15	K	741310011	Montáž ovladač nástěnný 1/0-tlačítkový zapínací prostředí normální	kus	2 000	141.00	282.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"2		2 000			
16	M	345357R	Tlačítko 10A/250V, pod omítku, IP20	kus	2 000	250.00	500.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		"elektro_rozpocet"2		2 000			
17	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1 000	5,730.00	5,730.00	CS ÚRS 2018 02
	VV		1		1 000			
18	K	998741203	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 24 m	%	0.770	332.69	256.17	CS ÚRS 2018 02

Stavba č. 0079 MO Špejchar - Pelc/Tyrolka - III. etapa protihlukových opatření v ul. V Holešovičkách a okolí
Harmonogram prací

týdny	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44							
Nad Rokoskou 1345/16 (výroba oken 5 týdnů, realizace na stavbě 4 týdnů)																																																			
Nad Rokoskou 1377/30 (výroba oken 5 týdnů, realizace na stavbě 8 týdnů)																																																			
Nad Rokoskou 96/3 (výroba oken 5 týdnů, realizace na stavbě 8 týdnů)																																																			
Na Truhlářce 100/66 (Nemocnice na Bulovce) (výroba oken 5 týdnů, realizace na stavbě 5 týdnů)																																																			
Na Truhlářce 2065/2 (výroba oken 5 týdnů, realizace na stavbě 4 týdnů)																																																			
Kublětova 1242/59 (výroba oken 5 týdnů, realizace na stavbě 2 týdnů)																																																			

Doba výroby oken od vystavení objednávky (okna budou dána do výroby na základě vystavení objednávky od zadavatele)
 Zahájení a dokončení realizace díla na stavbě

.....

VZOR

Seznam poddodavatelů

dle § 105 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek

Název veřejné zakázky: Stavba č. 0079 MO Špejchar - Pelc/Tyrolka - III. Etap a protihlukových opatření v ul. V Holešovičkách a okolí

Účastník: EDIKT a.s.
Sídlo: Rudolfovská tř. 461/95, 370 01 České Budějovice
IČ: 251 72 328

výše uvedený účastník předkládá následující seznam částí veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů pro veřejnou zakázku s názvem: **Stavba č. 0079 MO Špejchar - Pelc/Tyrolka - III. Etap a protihlukových opatření v ul. V Holešovičkách a okolí**

Identifikační údaje poddodavatele (název, sídlo, IČ)	Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit
INSTALLTOP spol. s r. o. U Cihelny 2128/9, 390 02 Tábor IČ: 482 04 676	Práce na plynových zařízeních

V Českých Budějovicích dne 24.7.2020

Pavel

Štindl

Digitálně podepsal Pavel Štindl
Datum: 2020.08.10 21:58:39
+02'00'

Ing. Pavel Štindl
Předseda představenstva EDIKT a.s.

**Ing. Jan
Velikovský**

Ing. Jan Velikovský
CBCZ group a.s., člen představenstva

Digitálně podepsal
Ing. Jan Velikovský
Datum: 2020.08.10
15:42:45 +02'00'

REALIZAČNÍ TÝM OBJEDNATELE

- ♦ Bc. Ondřej Krutský – vedoucí oddělení Městského okruhu, odbor investiční MHMP, tel. [REDACTED]
- ♦ Ing. Jiří Víngralčík - specialista přípravy a realizace investic, odbor investiční MHMP, tel. [REDACTED]

Realizační tým Zhotovitele

- [REDACTED]
- [REDACTED]