

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících občanského zákoníku

## 1. Smluvní strany

**Objednatel:** Statutární město Brno, městská část Brno-střed  
**Sídlo:** Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno, Brno-město  
**Doručovací adresa:** Dominikánská 264/2, 601 69 Brno  
**Zastoupený:** Ing. arch. Vojtěch Mencl, starosta  
**IČO:** 449 92 785  
**DIČ:** CZ44992785  
**Bankovní spojení:** [REDACTED]  
**Číslo účtu:** [REDACTED]

Ve věcech technických je oprávněn jednat technický dozor stavebníka: • ÚMČ města Brna, Brno-střed, odbor investiční a správy bytových domů, Dominikánská 2, Brno, tel. 542 526 715, e-mail: [podatelna.stred@brno.cz](mailto:podatelna.stred@brno.cz) (dále jen „TDS“)

**Zhotovitel :** GEDASS, s.r.o.  
Příkop 4, 602 00 Brno

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně v oddíle C, vložka 58850  
**Zastoupený:** Ing. Soňou Adamovou, jednatelkou  
**IČO:** 282 90 101  
**DIČ:** CZ28290101  
**Bankovní spojení:** [REDACTED]  
**Číslo účtu:** [REDACTED]  
**Tel. kontakt:** [REDACTED]  
**E-mail:** [REDACTED]  
**ID datové schránky:** Hqcin9b

## 2. Rozsah předmětu smlouvy

### 2.1. Rozsah předmětu smlouvy

2.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby:

**„Oprava bytů - Koblížná 15 byt č. 19 a 21, Koblížná 9 byt č. 13, Jánská 25 byt č. 3 a Jánská 16 byt č. 8 a 9“**

v rozsahu vymezeném zadávací dokumentací uveřejněnou na profilu zadavatele, která byla podkladem pro zpracování nabídky zhotovitele ze dne 06.05.2021, předložené objednateli zhotovitelem jako uchazečem v zadávacím řízení, na základě jehož výsledků byla uzavřena smlouva o dílo, v souladu s ustanoveními této smlouvy a pokyny objednatele (dále jen „dílo“).

2.1.2. Zhotovitel se zavazuje k provedení díla specifikovaného v čl. 2.1.1. této

smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit mu za to cenu, specifikovanou v čl. 4 této smlouvy.

- 2.1.3. Závazek zhotovitele provést dílo bude splněn jeho řádným předáním objednateli, bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 2.1.4. Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla. Dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, zábor prostranství, bezpečnostní opatření, provedení revizí, různá odborná posouzení a vyjádření, konzultace s Odborem památkové péče MMB, NPÚ apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby. Nedílnou součástí díla je také předání dokladové části díla.
- 2.1.5. Mimo všechny definované činnosti patří do dodávky stavby i následující práce a činnosti:
  - 2.1.5.1. zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla,
  - 2.1.5.2. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, zejména pak zajištění bezpečného provozu v domě z pohledu ochrany zdraví všech osob, které se budou v domě nacházet
  - 2.1.5.3. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů a revizí k uvedení do provozu),
  - 2.1.5.4. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, a to včetně poplatků za spotřebované energie (doklady o zaplacení budou po úplném dokončení díla předány objednateli),
  - 2.1.5.5. odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona o odpadech, doložení likvidace (vážní listky, daňové doklady)
  - 2.1.5.6. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.), včetně úklidu všech povrchů a zařízení interiéru, které byly v průběhu prováděných prací znečištěny,
  - 2.1.5.7. zhotovení dokumentace skutečného provedení díla včetně fotodokumentace (dispozice, veškeré skryté instalace atd.); dokumentace bude předána ve dvojnásobném vyhotovení v listinné i jednou v elektronické podobě (formáty elektronické podoby budou \*.DWG, tak i \*.PDF), elektronická podoba bude předána na CD nosiči, u výpočtu podlahové plochy postupovat v souladu s nařízením vlády č. 366/2016 Sb., dále bude uvedena užitná plocha prostoru.
  - 2.1.5.8. zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, prostřednictvím koordinátora BOZP a dle požadavků stanovených v §15 zákona č. 309/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud je podle tohoto zákona vyžadován, a jeho předání objednateli dle čl. 8.2. této smlouvy,
  - 2.1.5.9. předkládání vzorků materiálů a výrobků určených pro osazení či zabudování do stavby k odsouhlasení TDS **do 3 týdnů od předání**

### **staveniště,**

- 2.1.5.10. celkový úklid stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím. Celkový úklid před předáním díla, případně před předáním jednotlivě předávaných objektů, zahrnuje kompletní a úplné vyčistění stavby, staveniště a okolí staveniště před předáním a převzetím a to v takovém rozsahu, který umožní okamžité užívání bez provádění jakéhokoliv dalšího úklidu ze strany objednatele. Součástí úklidu je i úklid okolních ploch a komunikací. Uvedení okolí stavby do stavu podle projektu (pokud je okolí stavby projektem řešeno) nebo do stavu před zahájením realizace (u ploch a komunikací, které nejsou projektem řešeny).
- 2.1.5.11. Pokud budou v rámci oprav dotčeny rozvody plynu v rozsahu vymezeném zadáním nebo budou odstraňovány závady na rozvodu plynu, je součástí plnění zajištění projektové dokumentace (PD) a revizní zprávy vč. tlakových zkoušek.
- 2.1.5.12. S ohledem na uvedené termíny je nutné dobře zkoordinovat stavební práce a jednotlivé profese u prováděcích prací a přizpůsobit technologické postupy. Zejména výběr vhodných materiálů a zajistit okolní podmínky (temperování, větrání, vysoušení).
- 2.1.5.13. Součástí předání díla je i připojení k odběru energií (plyn, elektro) – byt bude ke dni předání stavby připojen k odběru energií a všechny zařízení předměty, které jsou na těchto energiích závislé, budou zprovozněny a vyzkoušeny. Zhotovitel poskytne Objednateli s dostatečným předstihem revize a tlakové zkoušky potřebné k zajištění smluv s dodavatelem energií a osazení fakturačních měřidel. Objednatel poskytne Zhotoviteli nezbytnou součinnost (např. uzavření smluv o dodávce a o připojení k distribuční soustavě).
- 2.1.6. Při provádění díla budou dodrženy všechny platné zákony, vyhláška a normy v platném znění vztahující se k předmětu plnění, zejména pak ČSN 730540-2, ČSN 733610, ČSN 732901, ČSN 732902 (Etics), ČSN 730802, ČSN 730834, ČSN 730833, ČSN 730810 a vyhl. 410/2005 Sb.  
Kvalita provedených konstrukcí je definována mezními odchylkami uvedenými v následujících normách. Jejich nedodržení opravňuje Objednatele požadovat výměnu či opravu těchto konstrukcí, aby byly odchylky splněny, popř. může Objednatel požadovat slevu za takto provedené práce ve výši max. 30% z nákladů na položky související s danou vadou.  
**Kontrola obkladů a dlažeb podle ČSN 73 3450**  
**Kontrola dlažeb a dalších povrchů podlah podle ČSN 74 4505**  
**Kontrola omítek podle ČSN EN 13914-2 – požadovaná třída 3 a lepší.**  
Kvalitu provedených prací doloží Zhotovitel protokolem o provedeném měření v souladu s výše uvedenými normami.
- 2.1.7. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou jím prováděného díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a prohlašuje, že jeho zástupci na stavbě jsou osoby s prokazatelnou odbornou kvalifikací

odpovídající předmětu díla.

- 2.1.8. Zhotovitel dále prohlašuje, že je na základě svých podnikatelských oprávnění a dle jiných oprávnění oprávněn a schopen zhotovit dílo v požadovaném rozsahu, kvalitě a termínu, a je k tomu vybaven potřebnými materiálními, technickými a organizačními prostředky.
- 2.1.9. Zhotovitel zajistí kladečské listy, k obkladům a dlažbě, které předloží ke schválení objednateli před zahájením prací na lepení obkladů nebo dlažby.
- 2.1.10. Zhotovitel prohlašuje, že povinnosti vyplývající z této smlouvy, byly zohledněny v cenové nabídce.

### 3. Termíny a místo plnění

#### 3.1. Termín zahájení

- 3.1.1. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle a řádně v nich pokračovat nejpozději do 2 dnů ode dne protokolárního předání staveniště, které bude předáno dle čl. 6.1. této smlouvy do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy.

#### 3.2. Termín dokončení

- 3.2.1. **Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu nejpozději do 18 týdnů od předání staveniště.**

Termín předání staveniště je pro všechny byty shodný, uvedené termíny dokončení se tedy počítají od stejného dne.

Termín dokončení prací lze prodloužit na základě dohody smluvních stran dodatkem k této smlouvě a to pouze za předpokladu, že:

- a. nastanou nepředvídatelné skutečnosti, které povedou ke vzniku dodatečných nepředvídatelných stavebních prací a z technologického hlediska také nutnosti prodloužit termín plnění,
- b. nastanou nepředvídatelné skutečnosti, které si vyžádají přerušení prací.

- 3.2.2. Zhotovitel je povinen předat dokončené dílo objednateli v termínu sjednaném dle odst. 3.2.1. této smlouvy.

- 3.2.3. Přerušení prací je možné pouze za podmínky, že okolní teplota vzduchu, případně dotčeného podkladu klesne pod úroveň, požadovanou výrobcí dodávaných materiálů při technologickém procesu stavebních prací. Přerušení prací musí odsouhlasit zástupce objednatele a musí být proveden zápis do stavebního deníku. V zápisu musí být uvedena teplota požadovaná pro provádění prací a teploty naměřené v daný den.

Doba, po kterou budou přerušeny práce dle tohoto odstavce se nezapočítá do termínu sjednaného dle odst. 3.2.1. této smlouvy. Opětovné zahájení prací bude bezodkladně po té, co klimatické podmínky dovolí dodržet technologický daný technologický postup bude po dobu tří dnů nad požadovanou úroveň uvedenou v zápise ve stavebním deníku při přerušení prací.

Z důvodu přerušení prací dle tohoto odstavce nelze navýšit cenu díla.

- 3.2.4. Objednatel (TDS) je oprávněn přerušit stavební práce ze závažných důvodů na straně objednatele (**vč. přerušení po dobu Vánoc**). Nejdéle však na dobu 3 týdnů. O přerušení a následném zahájení prací se provede zápis do stavebního deníku, s uvedením důvodu pro přerušení. Po dobu přerušení

prací dle tohoto odstavce se sjednané lhůty a sjednané termíny automaticky prodlužují, nejvýše však o čas odpovídající času přerušení prací. Do prodloužení sjednaných lhůt a termínů se započítává i den, ve kterém došlo k přerušení prací, i den, kdy byly práce opět povoleny.

### 3.3. Místo plnění

#### 3.3.1. Místem plnění je:

- Brno, bytový dům Koblížná 35/15, parc.č. 116 k.ú. Město Brno
- Brno, bytový dům Koblížná 30/9, parc.č. 116 k.ú. Město Brno
- Brno, bytový dům Jánská 460/25, parc.č. 158 k.ú. Město Brno
- Brno, bytový dům Jánská 467/16, parc.č. 174 k.ú. Město Brno

### 4.1. Výše sjednané ceny

4.1.1. Smluvní pevná cena díla, jehož předmět a rozsah jsou vymezeny v čl. 2 této smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná ve výši:

#### **Soupis dílčích oprav vč. dílčích cen:**

a) Koblížná 15, byt č. 19	744.947,35 Kč bez DPH (první snížená sazba)
b) Koblížná 15, byt č. 21	692.011,46 Kč bez DPH (první snížená sazba)
c) Koblížná 9, byt č. 13	884.836,30 Kč bez DPH (první snížená sazba)
d) Jánská 25, byt č. 3	559.684,74 Kč bez DPH (první snížená sazba)
d) Jánská 16, byt č. 8	695.377,29 Kč bez DPH (první snížená sazba)
d) Jánská 16, byt č. 9	912.883,59 Kč bez DPH (první snížená sazba)

<b>Celková cena díla</b>	<b>4.489.740,73 Kč bez DPH (první snížená sazba)</b>
<b>Celková cena díla</b>	<b>5.163.201,84 Kč vč. DPH</b>

Smluvní cena díla byla stanovena nabídkou uchazeče v rámci zadávacího řízení a to dle zadávací dokumentace, projektové dokumentace, soupisu prací a dle této smlouvy. Cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplnému dokončení díla.

4.1.2. Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádnému, úplnému a včasnému provedení díla. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky a jiné náklady nezbytné pro řádnou a úplnou realizaci díla a splnění veškerých povinností zhotovitele podle této smlouvy. Cena obsahuje i náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a obsahuje rovněž i zvýšené náklady vzniklé vývojem cen vstupních nákladů, a to až do doby úplného dokončení díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků. Ve smluvní ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele vzniklé při provádění díla nebo v souvislosti s ním.

4.1.3. Na výši smluvní ceny nemá vliv změna cen materiálů, technologií, služeb ani cenových předpisů (netýká se výše DPH). Zhotovitel není oprávněn domáhat se z těchto důvodů jakéhokoli zvýšení sjednané ceny.

4.1.4. Zhotovitel prohlašuje, že si prohlédl místo provádění díla a seznámil se se všemi okolnostmi, které mají vliv na stanovení ceny díla.

4.1.5. Při přerušení prací z klimatických důvodů, nelze navyšovat cenu díla v návaznosti na toto přerušení.

### 4.2. Podmínky pro změnu ceny

- 4.2.1. Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek. Dále může dojít ke změně sjednané ceny, pokud se jedná o nepředvídatelné dodatečné stavební práce.
- 4.2.2. Změna sjednané ceny je možná pouze pokud objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek než těch, které souvisí s předmětem díla nebo pokud objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.
- 4.2.3. O jakékoliv nutné změně (dodatečné stavební práce - vícepráce nebo neprovedené práce - méněpráce) musí být pořízen zápis do stavebního deníku a dále bude o věci pořízen písemný zápis formou změnového listu, který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1. Součástí Změnového listu bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb (zpracovaný v aktuální cenové soustavě RTS), který vypracuje zhotovitel. Změnový list musí obsahovat: pořadové číslo, popis změny, vyčíslení změny v Kč bez DPH a s DPH, důvod změny. Součástí Změnového listu bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb (zpracovaný v cenové soustavě RTS). Změnový list musí následně potvrdit podpisem zástupce Zhotovitele (stavbyvedoucí), zástupce Objednatele (TDI) a projektant. Následně bude Změnový list předložen k projednání oprávněným zástupcům Objednatele k odsouhlasení. Změna je odsouhlasena, až po podpisu oprávněných zástupců obou smluvních stran. Objednatel vede přehled odsouhlasených změn, tento přehled spolu s konečnou cenou díla bude součástí protokolu o předání a převzetí díla.
- 4.2.4. Při nutných dodatečných stavebních pracích (vícepráce) bude jednotková cena dodatečných položek stanovena maximálně ve výši jednotkových cen uvedených v soupisu prací, služeb a dodávek, dle kterého byla stanovena cena díla (položkový rozpočet nabídky uchazeče). Pokud se jedná o práce, dodávku, služby, které nabídka uchazeče neobsahuje, bude použita příslušná položka z aktuální cenové soustavy RTS a bude započtena sleva ve výši 10%. Pokud aktuální cenová soustava nebude obsahovat potřebnou položku bude vybrána z dané cenové soustavy náhradní položka, která je nejvíce podobná a lze ji pro ocenění použít. V případě neshody nad náhradní položkou, bude provedeno samostatné ocenění položky formou konkrétních cenových nabídek dodavatelů materiálů, prací a služeb, kteří jsou schopni tyto nacenit. V takovém případě je nutné předložit 3 cenové nabídky se shodným popisem položek.

## **5. Platební podmínky**

### **5.1. Zálohy**

- 5.1.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.

### **5.2. Postup plateb**

- 5.2.1. Cena za dílo bude uhrazena formou dílčích měsíčních faktur odpovídajících výši skutečně provedených prací v příslušném kalendářním měsíci. DUZP (datum uskutečnění zdanitelného plnění) je poslední den příslušného měsíce.
- 5.2.2. Zhotovitel předloží TDS vždy nejpozději do 5. dne následujícího kalendářního měsíce soupis (rozsah) skutečně provedených prací za uplynulý kalendářní měsíc oceněný v souladu se způsobem stanoveným ve smlouvě. Objednatel (TDS) je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit

nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení soupisu skutečně provedených prací vystaví zhotovitel, dle tohoto soupisu dílčí fakturu **a to nejpozději do 10. dne příslušného kalendářního měsíce ji odevzdá na podatelnu objednatele (na adrese uvedenou v záhlaví smlouvy)**. Nedílnou součástí dílčí faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.

5.2.3. Dílčí faktura bude obsahovat tyto údaje:

- a. označení a číslo faktury,
- b. název, sídlo, IČO, DIČ, údaje o zápisu do obchodního rejstříku, bankovní spojení obou smluvních stran, uvést adresu odběratele a příjemce (doručovací adresu)

Odběratel: Statutární město Brno

Dominikánské náměstí 196/1

602 00 Brno

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

Konečný příjemce: Statutární město Brno

Městská část Brno-střed

Dominikánská 264/2

601 69 Brno

IČO: 44992785

DIČ: CZ44992785

- c) datum vystavení a lhůtu splatnosti v souladu s touto smlouvou,
- d) předmět platby, fakturovanou finanční částku a způsob platby,
- e) údaje pro daňové účely - základ pro DPH a sazbu DPH a větu „Dle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty, výši daně je povinen priznat plátce, pro kterého je toto plnění uskutečněno“ – v případě, že dodavatel bude fakturovat práce podléhající režimu přenesení daňové povinnosti
- f) číslo smlouvy a název díla,
- g) rekapitulace uhrazených dílčích faktur a výše zádržného,
- h) odsouhlasený soupis provedených prací,
- i) razítko a podpis zhotovitele.

5.2.4. Dílčí (měsíční) fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové sjednané ceny bez DPH uvedené v čl. 4 této smlouvy.

5.2.5. Po předání a převzetí díla vystaví zhotovitel konečnou fakturu, v níž uvede rekapitulaci uhrazených dílčích faktur a výši zádržného. Datum uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí uvedený v předávacím protokolu.

5.3. Zádržné (pozastávka)

5.3.1. Částka rovnající se 10% z celkové sjednané ceny bez DPH slouží jako zádržné, které bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli až po úspěšném protokolárním předání a převzetí díla.

5.3.2. Pokud objednatel převezme dílo, na němž se vyskytují vady či nedodělky,

- bude zádržné uhrazeno až po odstranění posledního z nich.
- 5.3.3. Zádržné bude uhrazeno objednatelem zhotoviteli na základě písemné žádosti zhotovitele se splatností 20 dnů od doručení žádosti.
- 5.3.4. Případné smluvní pokuty (sankce) uplatněné v průběhu plnění, nebo při dokončování díla (termín plnění, vady a nedodělky atd.) budou započteny oproti zádržnému. Vyplácené zádržné tedy bude již poníženo o uplatněné sankce.
- 5.3.5. V případě, že uplatněné smluvní pokuty (sankce) budou vyšší než hodnota zádržného, bude část smluvních pokut (sankcí) přesahující hodnotu zádržného uplatňována samostatně písemnou výzvou s uvedením data splatnosti.
- 5.4. Lhůty splatnosti
- 5.4.1. Objednatel je povinen uhradit fakturu zhotovitele nejpozději do **20 dnů** ode dne následujícího po dni doručení faktury. Stejná lhůta platí i pro úhradu zádržného.
- 5.4.2. Dnem zaplacení se rozumí den odepsání fakturované částky z bankovního účtu objednatele ve prospěch bankovního účtu zhotovitele.
- 5.4.3. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli do data její smluvní splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Po doručení bezchybné faktury objednateli počíná běžet doba splatnosti od počátku. Opravená faktura musí být doručena nejpozději do 13. dne příslušného kalendářního měsíce.
- 5.5. Přenesení daňové povinnosti
- 5.5.1. Dodavatel se při vystavování daňových dokladů zavazuje, že bude postupovat v souladu s ust. §92a a §92e zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.5.2. Objednatel prohlašuje, že plnění dle smlouvy bude použito v souvislosti s jeho ekonomickou činností a plnění tak podléhá režimu přenesení daňové povinnosti.
- 5.6. Plnění finančních závazků vůči poddodavatelům
- Zhotovitel se zavazuje řádně a včas plnit finanční závazky vůči svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele.

## 6. Staveniště

### 6.1. Předání a převzetí staveniště

- 6.1.1. Staveniště bude předáno objednatelem (TDS) zhotoviteli **do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy**. Dnem převzetí staveniště přebírá zhotovitel odpovědnost za veškeré škody způsobené na majetku či zdraví v souvislosti



s předmětem zakázky do doby předání hotového díla objednateli.

O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.

Dnem převzetí staveniště přebírá zhotovitel odpovědnost za veškeré škody způsobené na majetku či zdraví v souvislosti s předmětem zakázky do doby předání hotového díla objednateli.

O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě strany podepíší.

- 6.1.2. V souladu s čl. 6.1.1. termín pro předání staveniště stanoví objednatel. Termín (datum, místo, čas) bude sdělen zhotoviteli na e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. V případě, že termín objednatel nestanoví, bude předání staveniště zahájeno pátý pracovní den po podpisu smlouvy o dílo na adrese Koblížná 15, Brno v 10:00 hod. Zhotovitel je povinen staveniště převzít. Pokud se zhotovitel k převzetí staveniště nedostaví, může objednatel udělit sankci 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

## 6.2. Vyklizení staveniště

- 6.2.1. Zhotovitel je povinen nejpozději ke dni předání a převzetí díla staveniště zcela vyklidit, jinak je objednatel oprávněn převzetí díla odmítnout.

## 6.3 Prohlídky bytů

- 6.3.1. V případě, že v domě, který je předmětem opravy (místo plnění), budou probíhat prohlídky volných bytů (nabízených k pronájmu) z úrovně správce domu, je zhotovitel dle pokynu TDS nebo správce domu (SNMČ Brno-střed, p.o.) přerušit na nezbytně nutnou dobu (max. 1 hodinu) probíhající opravy a zpřístupnit prostory k prohlídce.

## 7. Stavební deník

### 7.1. Povinnost vést stavební deník

- 7.1.1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a Přílohy č. 16 vyhlášky 499/2006. (Náležitosti a způsob vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě) stavební deník. Zhotovitel vede stavební deník ode dne předání a převzetí staveniště (včetně), a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Poté je zhotovitel povinen předat originál stavebního deníku objednateli.
- 7.1.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Jednu kopii zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli (TDS) nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.1.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla, a to zejména časový postup prací, odchylky od zadání a jejich důvod, dále klimatické podmínky (teplota, počasí), za kterých byly práce prováděny. V případě, že jsou součástí předmětu díla výplně otvorů, je nutné provádět zápis o počtech a umístění výplní otvorů tak jak budou postupně zabudovávány. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.

- 7.1.4. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
  - 7.1.5. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
  - 7.1.6. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
  - 7.1.7. Zápisem do stavebního deníku nelze měnit obsah této smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.
  - 7.1.8. Objednatel nepřipouští vést elektronický stavební deník.
  - 7.1.9. Pro každou bytovou jednotku bude veden samostatný stavební deník.
- 7.2. Kontrolní dny
- 7.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel (TDS) kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění díla.
  - 7.2.2. Kontrolního dne se vždy účastní TDS a technický dozor Zhotovitele. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den před zakrytím konstrukcí, instalací a prací, které budou zakryty v dalším průběhu prací a které jsou předmětem díla. Tato povinnost se vztahuje i na zakrytí přípojovací spáry u oken.
  - 7.2.3. Zhotovitel je povinen do 3 týdnů od předání staveniště svolat kontrolní den, také za účasti zástupců příslušného Odboru památkové péče MMB a Národního památkového ústavu. Tuto povinnost lze po dohodě s TDS zrušit, o tomto musí být proveden zápis do stavebního deníku.
  - 7.2.4. Svoláním kontrolního dne se rozumí zaslání písemného oznámení, min. 2 pracovní dny před plánovaným termínem, na e-mailové kontakty uvedené v této smlouvě.
  - 7.2.5. V případě nesplnění povinnosti svolat kontrolní den dle výše uvedeného je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý takový jednotlivý případ. Tímto není dotčen nárok na náhradu škody.
- 7.3. Dozor na stavbě
- 7.3.1. Zhotovitel zajistí vedení stavby stavbyvedoucím v souladu s ust. § 160 zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
  - 7.3.2. Stavbyvedoucím se rozumí osoba, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby a má pro tuto činnost oprávnění podle zvláštního právního předpisu (zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů).
  - 7.3.3. **Zhotovitel určuje stavbyvedoucím na stavbě [redacted] číslo autorizace stavbyvedoucího [redacted]** V případě, změny stavbyvedoucího je povinen tuto změnu Zhotovitel písemně (doporučenou poštou nebo do datové schránky) oznámit Objednateli neprodleně, nejpozději do 2 pracovních dnů od změny. V písemném oznámení uvede jméno, příjmení a číslo autorizace nového stavbyvedoucího.
  - 7.3.4. Stavbyvedoucí dle odst. 7.3.3. je povinen se účastnit předání staveniště, předání díla a všech kontrolních dnů na stavbě. Za neúčast stavbyvedoucího při předání staveniště, na kontrolních dnech nebo při předání díla je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč. O neúčasti bude proveden zápis do stavebního deníku.
  - 7.3.5. Technický dozor stavebníka (TDS) vykonává ÚMČ města Brna, Brno-

střed, odbor investiční a správy bytových domů. Vedoucí tohoto odboru je oprávněn k výkonu TDS pověřit konkrétní osobu z tohoto odboru, která bude výkon činností TDS zajišťovat, popř. může určit jinou osobu (právníckou nebo fyzickou) mimo tento odbor, a to na základě objednávky nebo příkazní smlouvy.

## 8. Provádění díla a bezpečnost práce

### 8.1. Pokyny objednatele

- 8.1.1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- 8.1.2. Zhotovitel je povinen v souladu s ust. § 2594 z. č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné odborné péče. V případě, že tak neučiní, odpovídá za vady díla takto vzniklé.
- 8.1.3. Bude-li během provádění díla zjištěna jakákoliv chyba v umístění nebo rozměrech částí díla, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele odstranit takové nedostatky na vlastní náklady, a to způsobem stanoveným objednatelem.
- 8.1.4. V den předání staveniště **zajistí zhotovitel informace pro nájemníky** domu o plánovaných opravách včetně kontaktu na odpovědnou osobu a předpokládaného harmonogramu stavebních prací, a to formou oznámení, které bude vhozeno do schránky každého nájemce. Toto oznámení bude dále vylepeno na nástěnku v domě, na vstupní dveře domu nebo na jiném vhodném místě, o čemž bude pořízena fotodokumentace, kterou je zhotovitel povinen do 2 dnů od vylepení odeslat na e-mail: *e-mail: [podatelna.stred@brno.cz](mailto:podatelna.stred@brno.cz)* V případě porušení povinnosti informovat nájemce uvedeným způsobem o zahájení prací v domě nebo v případě nesplnění povinnosti odeslat fotodokumentaci objednateli, má objednatel nárok na uplatnění smluvní pokuty ve výši 10.000,- Kč.
- 8.1.5. Pracovní doba v pracovních dnech maximálně od 6:00 do 19:00 hod. V těchto dnech budou v době od 18:00 do 8:00 hod. omezeny práce se zvýšenou hlučností, pokud se smluvní strany zápisem do stavebního deníku nedohodnou jinak. Pracovní doba o sobotách, nedělích a svátcích je od 9:00 do 17:00 hod. V těchto dnech neprovádět žádné práce, které způsobují zvýšenou hlučnost. Po písemné dohodě s nadpoloviční většinou nájemců v domě lze pracovní dobu upravit.
- 8.1.6. Na konci každého dne, kdy budou probíhat práce je Zhotovitel povinen zajistit úklid společných prostor v domě, které byly dotčeny zvýšenou prašností. (úklidem se rozumí, zametení a vytření podlah, zábradlí, dveře atp.), tak aby nebyl snížen komfort užívání domu stávajícími nájemci. V případě provádění bouracích prací není povoleno větrat do společných prostor v domě, aby se nešířil prach v domě.
- 8.1.7. Zhotovitel není oprávněn používat výtah v domě k přesunu materiálu. Výtah slouží pouze pro přepravu osob. Osoby používající výtah nesmějí výtahem přesouvat materiál ani výtah znečišťovat.

### 8.2. Dodržování bezpečnosti a hygieny práce

- 8.2.1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření (zejména užití ochranných pomůcek) a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
- 8.2.2. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 dnů před zahájením prací na staveništi zpracovat a předat objednateli plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle požadavků stanovených v §15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., pokud je podle tohoto zákona pro danou stavbu vyžadován.
- 8.2.3. Zhotovitel je povinen nejpozději 5 dnů po podpisu této smlouvy hlásit objednateli takové podmínky na staveništi, které mají vliv na přítomnost koordinátora BOZP na staveništi dle zákona č. 309/2006 Sb. a s ním souvisejícími předpisy.
- 8.2.4. V případě, že bude nutné, aby objednatel zajistil činnost koordinátora BOZP, zavazuje se zhotovitel, že na to objednatele upozorní a následně bude dodržovat nařízení koordinátora BOZP.
- 8.2.5. Ve společných prostorách domu nebude zhotovitel skladovat, žádný materiál, nářadí ani jiné věci. Ve společných prostorách domu ani dvoru, nebude skladován žádný vybouraný materiál (sut', trubky, kabely nebo jiné vybourané části stavby). Vybouraný materiál bude ihned po vybourání tříděn a odnášen do kontejneru před domem popř. přímo nakládán na dopravní prostředek a odvážen.
- 8.2.6. Při bouracích pracích musí být přijata taková opatření, která zamezí nebo výrazně sníží prašnost bouracích prací. O těchto opatřeních musí být proveden zápis do stavebního deníku.
- 8.2.7. Zhotovitel je povinen zajistit každodenní úklid společných prostor domu (chodby, schodiště, zábradlí, vstupní dveře od bytů, vypínače, schránky, výtah), tak aby každý den po skončení prací byl dům v běžném užitelném stavu. Úklid musí proběhnout minimálně v následujícím rozsahu:
  1. odklizení hrubých nečistot
  2. mytí 2x mokrou cestou u podlah, schodiště a výtahu
  3. mytí 1x mokrou cestou u zábradlí, klik od dveří, vypínačů, zvonků, schránek.
- 8.2.8. Zhotovitel musí zajistit WC pro pracovníky stavby.

### 8.3. Řízení stavby

1. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, požárních, ekologických a dalších předpisů
2. Zhotovitel odpovídá za provádění díla v kvalitě podle projektové dokumentace díla a obecně platných předpisů a norem.
3. Zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za zabezpečení všech přístrojů, nástrojů, prací a dodávek nezbytných k zajištění činností v této smlouvě uvedených, plně odpovídá i za správnost rozměrů a umístění všech částí díla.
4. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za prokazatelné škody vzniklé porušením těchto povinností.
5. Zhotovitel se zavazuje zajistit trvalé vedení stavby autorizovaným technikem (stavbyvedoucím) s příslušným nutným množstvím techniků pro kvalitní zajištění výstavby.

6. Zhotovitel je povinen odpady vznikající během provádění díla likvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění a prováděcími předpisy. Zhotovitel o provedené likvidaci odpadu předá objednateli doklady o jeho zlikvidování.
- 8.4. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu
    - 8.4.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
    - 8.4.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
    - 8.4.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
    - 8.4.4. Zhotovitel odpovídá za rozsah, kvalitu prací a dodávek dle projektu pro provedení stavby a obsahu této smlouvy a platných ČSN a právních předpisů upravujících provádění díla.
  - 8.5. Férové podmínky v dodavatelském řetězci

Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této veřejné zakázky zajistit plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z oblasti pracovněprávních předpisů; zajistit legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu této veřejné zakázky a plnění těchto povinností zajistit i u svých poddodavatelů. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele.

## **9. Předání a převzetí díla**

- 9.1. Zhotovitel předá Objednateli minimálně 2 týdny před předáním každého z bytů projektovou dokumentaci skutečného provedení, včetně ploch dle čl. 2.1.5.7. této smlouvy.
- 9.2. Protokol o předání a převzetí díla

O průběhu předávacího a převjímacího řízení pořídí objednatel (TDS) zápis (protokol). Součástí předání díla bude rovněž předání veškerých dokladů požadovaných touto smlouvou, PD skutečného provedení (zejména u skrytých instalací), písemné prohlášení o shodě, atesty, revize, zkoušky, návody na užívání a údržbu, doklady o uložení odpadů, přehled změn oproti projektu, fotodokumentace na datovém nosiči, zápis o spotřebovaných energiích, originál stavebního deníku apod. Nedodání některého z dokladů je považováno za nedodělek.
- 9.2.1. O průběhu předávacího a převjímacího řízení pořídí objednatel (TDS) zápis (protokol). Součástí předání díla bude zejména předání kompletní

dokladové části díla požadované touto smlouvou ve dvou vyhotoveních v listinné podobě:

- fotodokumentace průběhu stavby a dokladovou část předání díla na datovém nosiči (CD nebo cloudové úložiště),
- zápis o spotřebovaných energiích,
- doklady o montáži vodoměru, plynoměru a elektroměru,
- revize elektroinstalací vč. přívodního vedení a jištění z RE
- revize spalinové cesty
- revize plynu vč. tlakové zkoušky
- doklad o montáži a kontrole PBZ – požární hlásič,
- zápis o tlakové zkoušce těsnosti – kanalizace, vodovod, ústřední vytápění
- protokol o topné zkoušce
- doklad o protiskluznosti podlah
- návod k údržbě a obsluze bytové jednotky
- zápisy z jednání s NPÚ, OPP MMB
- prohlášení, ujištění o shodě na celou stavbu
- prohlášení stavbyvedoucího o provedení díla
- doklady o likvidaci odpadů
- protokol o kontrole kvality dle odstavce 2.1.6. smlouvy

a dále bude předáno:

- originál stavebního deníku
- klíče od bytu – 3ks
- projektovou dokumentaci skutečného provedení, včetně ploch ve formátu dwg a pdf
- návod k obsluze a údržbě kotle ÚT, záruční list kotle
- návody k zařizovacím předmětům – zejména kotel ÚT, ventilátor, požární hlásič.

**Nedodání některého z dokladů je považováno za nedodělek.**

Po dokončení opravy jednotlivých bytů bude vystaven dílčí protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat všechny výše uvedené položky.

Částky v rozpočtu k dílčímu protokolu budou uvedeny na 2 desetinná místa a číselně musí s přesností na 2 desetinná místa korespondovat s cenami v nabídce, Zhotovitele.

Každý dílčí protokol bude Zhotovitel předkládat TDS ke kontrole před vystavením faktury, bude předložen TDS v tištěné podobě.

9.2.2. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

9.2.3. Objednatel je oprávněn při přejímacím a předávacím řízení požadovat provedení dalších dodatečných zkoušek včetně zdůvodnění proč je požaduje a s uvedením termínu do kdy je požaduje provést. Tento požadavek však není důvodem k odmítnutí převzetí díla.

9.2.4. Objednatel může převzít jen dílo, které je schopno řádného užívání.

## **10. Záruka za jakost díla**

### **10.1. Odpovědnost za vady díla**

- 10.1.1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít nejméně po celou dobu záruční doby vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci, včetně jejich změn a doplňků, v právních předpisech, technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, jinak vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy.
- 10.1.2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.
- 10.1.3. Záruční lhůta na stavební práce je stanovena v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců.
- 10.1.4. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 10.1.5. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

### **10.2. Podmínky odstranění reklamovaných vad**

- 10.2.1. Vady vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob jejího odstranění. Objednatel je vždy oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním) nebo požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny.
- 10.2.2. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5ti dnů po obdržení písemné reklamace písemně oznámit objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. V případě, že zhotovitel reklamaci neuznává, uvede v písemném sdělení důvody.
- 10.2.3. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani jeho jednotlivých částí.
- 10.2.4. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámění).
- 10.2.5. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

## **11. Smluvní pokuty**

### **11.1. Smluvní pokuty za neplnění dohodnutých termínů**

- 11.1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu zahájení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.1.2. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla je

- povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.1.3. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla sjednaného dle smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 11.1.4. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
- 11.1.5. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 11.1.6. Pokud zhotovitel nepředá objednateli dokumenty dle článku 9.1. této smlouvy je povinen zaplatit pokud ve výši 20.000,- Kč.
- 11.1.7. Pokud Zhotovitel nepovede stavební deník dle čl. 7.1 této smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč.
- 11.1.8. Pokud Zhotovitel nedodrží termíny uvedené v čl. 5.2.2. této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé takové porušení.
- 11.1.9 Smluvní pokutu sjednanou v čl. 11.1.2. není zhotovitel povinen hradit v případě, že se úspěšně dovolal vyšší moci.
- 11.1.10. Pokud Objednatel zjistí, že dochází k porušování čl. 5.6. nebo 8.5. této smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé takové porušení. Opakované porušení ustanovení těchto článků je považováno za podstatné porušení této smlouvy.
- 11.2. Sankce za neodstranění reklamovaných vad
- 11.2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 10 dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 11.2.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 11.2.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
- 11.3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
- 11.3.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. Sankce za porušení sjednaných povinností
- 11.4.1. V případě porušení některých z povinností stanovených v odstavcích v čl. 8.2., dále v odstavcích 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7. této smlouvy může objednatel udělit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každé jednotlivé porušení takovéto povinnosti zjištěné zástupcem Objednatelům nebo TDS. O takovéto smluvní pokutě bude proveden zápis do stavebního deníku.



- 11.5. Sankce za porušení povinnosti mlčenlivosti  
V případě že zhotovitel nedodrží povinnost mlčenlivosti podle ustanovení 18.7. této smlouvy, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20 000,-Kč z ceny díla. Úhradou smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody způsobené poručením povinnosti mlčenlivosti.
- 11.6. Další ujednání
- 11.6.1. Vznikem povinnosti hradit smluvní pokutu nebo úrok z prodlení nebo jejich zaplacením není dotčen nárok na náhradu škody, náhrada škody není výši smluvní pokuty omezena, smluvní pokuty a úroky z prodlení se do náhrady škody nezapočítávají.
- 11.6.2. Smluvní pokuty (sankce) uvedené v této smlouvě jsou platné ode dne doručení písemné výzvy zhotoviteli na e-mail nebo adresu uvedenou v záhlaví smlouvy. Za písemnou výzvu se též považuje zápis zástupce objednatele nebo TDS do stavebního deníku.  
Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele a naopak.  
Objednatel je také oprávněn použít na úhradu nezaplacených smluvních pokut zádržné (dle odst. 5.3 této smlouvy).

## **12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle**

- 12.1. Vlastnictví díla
- 12.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.
- 12.2. Nebezpečí škody na díle
- 12.2.1. Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese v souladu s ustanovením § 2624 občanského zákoníku až do jejího předání zhotovitel.

## **13. Pojištění díla**

- 13.1. Pojištění zhotovitele
- 13.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Kopii pojistného certifikátu je zhotovitel povinen předložit objednateli před podpisem smlouvy o dílo.
- 13.1.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

## **14. Vyšší moc**

- 14.1. Definice vyšší moci
- 14.1.1. Za vyšší moc se pro účely této smlouvy považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.
- 14.1.2. Za vyšší moc se nepovažují:
- a. nepříznivé povětrnostní a klimatické podmínky,
  - b. události, které byly objednateli nebo zhotoviteli známy před podpisem této smlouvy,
  - c. jakékoliv změny obecně závazných právních předpisů a technických norem,

- d. nečinnost státních orgánů,
- e. jakékoliv nové obecně závazné právní předpisy nebo technické normy.

#### 14.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

- 14.2.1. Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, která nastane po podpisu této smlouvy, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

### 15. Odstoupení od smlouvy

- 15.1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku nebo v případě podstatného porušení této smlouvy. Při odstoupení smlouvy jsou smluvní strany povinny se navzájem vypořádat.

### 16. Změna smlouvy

- 16.1. Forma změny smlouvy
  - 16.1.1. Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za objednatele a zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.
  - 16.1.2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

### 17. Zpracování osobních údajů

- 17.1. V souvislosti s touto smlouvou dochází ke zpracování osobních údajů uvedených v této smlouvě, a to na základě čl. 6 odst. 1 písm. b) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č.2016/679 a v souladu se zák. č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů (dále jen „GDPR“). Jde o zpracování nezbytné pro plnění smlouvy. Jde o zákonný požadavek, bez kterého není možné smlouvu uzavřít, neboť by nebyly dostatečně identifikovány smluvní strany.
- 17.2. Správcem osobních údajů je statutární město Brno, městská část Brno-střed. Aktuální informace o pověřenci pro ochranu osobních údajů a kontaktní údaje na něj lze najít na webových stránkách Úřadu městské části Brno-střed. V okamžiku podpisu této smlouvy jde o Mgr. Víta Křížku, advokáta, se sídlem Bašty 413/2, Brno, telefon: +420 606 789 717, e-mail: [poverenec@brno-stred.cz](mailto:poverenec@brno-stred.cz).
- 17.3. Správce deklaruje, že nebude předávat osobní údaje do třetích zemí nebo mezinárodních organizací. Nepochází rovněž k žádnému automatizovanému zpracování ani profilování.
- 17.4. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu trvání smlouvy. Může ovšem dojít k dalšímu zpracování z důvodu oprávněného zájmu, který spočívá ve výkonu práv plynoucích z této smlouvy (např. v případě soudního sporu), popř. v souvislosti se zadávacím řízením. V takovém případě budou osobní údaje

uchovávány po dobu nezbytně nutnou (po dobu soudního sporu, po dobu, kterou zvláštní právní předpis stanoví pro archivaci zadávací dokumentace).

### **18. Závěrečná ujednání**

- 18.1. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž 4 obdrží objednatel
- 18.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství.
- 18.3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 - § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
- 18.4. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tuto smlouvu uveřejní Objednatel v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv a to v den podpisu této smlouvy. V případě, že tato smlouva nebude uveřejněna v den podpisu této smlouvy, bude Objednatel Zhotovitele písemně informovat o datu uveřejnění této smlouvy v registru smluv (tj. o datu, od kdy je tato smlouva účinná).
- 18.5. Dodavatel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.
- 18.6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – změnový list, a příloha č. 2 – oceněné soupisy prací.
- 18.7. S údaji týkajícími se této smlouvy a jejího plnění bude zhotovitel zacházet šetrně a zachovávat o nich mlčenlivost, ledaže by byl této povinnosti výslovně zproštěn objednavatelem či na základě zákona. Zhotovitel je povinen držet se po dobu realizace díla jakož i v průběhu přípravy a provádění stavby a jejího uvádění do provozu veškerých vlastních podnikatelských aktivit a to i ve spojení s třetími osobami, jimiž by mohl ohrozit oprávněné zájmy objednatele, být s těmito zájmy ve střetu, popřípadě neoprávněně zvýhodnit sebe nebo třetí osoby.

### **18. Doložka schválení**

dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích.

Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou MČ Brno-střed dne 31.05.2021, usnesením RMČ/2021/119/23.

V Brně dne 14.06.2021

Za objednatele

V Brně dne 07.06.2021

Za zhotovitele

# Protokol o změně díla

Změnový list č. 1

Předmět díla:			
Objekt:			
Objednatel:			
Zhotovitel:			
TDI:			
Projektant:			
Popis změny:			
údaje o změně	Změnu vyvolal:		
	Jedná se o změnu:	rozšíření předmětu díla, kterou se zvyšuje cena díla	X
	(zaškrtnout)	úprava předmětu díla s vlivem na cenu díla	X
		§ 222 odst. 4 ZZVZ - de minimis	X
	Způsob projekčního řešení změny:		
	(zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)	X
		dodatek k PD	X
	dokumentace skut.provedení	X	
	jiné		
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel	Cenový nárůst za dodatek č.1 bez DPH	
	náklady na změnu bez DPH		
	Výše DPH sazba: 15%		
	náklady na změnu vč. DPH		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		
	Cena díla dle dodatku č. 1 bez DPH		
	Cena díla dle dodatku č. 1 vč. DPH		
Změny dle § 222 ZZVZ	Měněpráce celkem bez DPH		
	Vícepráce celkem bez DPH		
	Hodnota změny celkem za dodatek č. 1		
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		
	Zhotovitel (statutární zástupce):		
	TDI:		
	Projektant:		
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy:		
	Rozpočet ke Změnovému listu č.1		

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/041/6 Koblížná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)

Zadavatel Statutární město Brno - MČ Brno-střed IČO: 44992785  
Dominikánská 2 DIČ: CZ44992785  
60169 Brno

Zhotovitel: GEDASS s.r.o. IČO: 28290101  
Příkop 843/4 DIČ: CZ28290101  
60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			215 963,44
PSV			392 400,02
MON			83 648,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>692 011,46</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	692 011,46 CZK
Snížená DPH	15 %	103 801,72 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 795 813,18 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>				<b>0,00</b>		
<b>06</b>	<b>Kobližná 15 byt č. 21</b>	<b>692 011,46</b>	<b>0,00</b>	<b>103 801,72</b>	<b>795 813,18</b>	<b>100</b>
11018/13-0	Kobližná 15 - byt č.21 - VRN	5 000,00	0,00	750,00	5 750,00	1
11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ	268 275,89	0,00	40 241,38	308 517,27	39
11018/13-2	Kobližná 15 - byt č.21 - ZTI	138 967,96	0,00	20 845,19	159 813,15	20
11018/13-3	Kobližná 15 - byt č.21 - ÚT	165 898,60	0,00	24 884,79	190 783,39	24
11018/13-4	Kobližná 15 - byt č.21 - elektro	113 869,01	0,00	17 080,35	130 949,36	16
Celkem za stavbu		692 011,46	0,00	103 801,72	795 813,18	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			17 310,14	3
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			27 577,44	4
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			42 480,59	6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			38 279,36	6
90	Přípočty	HSV			9 824,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			66 225,62	10
99	Staveništní přesun hmot	HSV			9 266,29	1
VN	Vedlejší náklady	HSV			5 000,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			5 754,97	1
713	Izolace tepelné	PSV			10 561,94	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			13 881,34	2

722	Vnitřní vodovod	PSV			25 210,50	4
725	Zařizovací předměty	PSV			26 723,79	4
726	Instalační prefabrikáty	PSV			7 874,25	1
731	Kotelny	PSV			36 863,70	5
733	Rozvod potrubí	PSV			18 514,09	3
734	Armatury	PSV			15 978,45	2
735	Otopná tělesa	PSV			56 374,20	8
766	Konstrukce truhlářské	PSV			67 245,00	10
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			7 705,03	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			36 328,09	5
776	Podlahy povlakové	PSV			21 904,72	3
781	Obklady keramické	PSV			19 828,16	3
784	Malby	PSV			21 651,79	3
M21	Elektromontáže	MON			71 841,00	10
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			9 769,00	1
M29	Demontáže	MON			2 038,00	0
Cena celkem					692 011,46	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-0	Kobližná 15 - byt č.21 - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>5 000,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

<b>Celkem</b>	<b>5 000,00</b>
---------------	-----------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>17 310,14</b>		
1	310239211R00	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC <i>m.1 : 1*2*0,38 m.6 : 0,445*1,285*0,5</i>	m3	1,04591	4 055,00	4 241,17		RTS 21/ I	
2	317168131R00	Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x235x1250 mm	kus	1,00000	407,00	407,00		RTS 21/ I	
3	340238211R00	Zazdívka otvorů pl.1 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm <i>m.5 : 3,1*0,26 m.2 sv.kanalizace : 1</i>	m2	1,80600	577,00	1 042,06		RTS 21/ I	
4	340239211R00	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm <i>m.1-5 : 0,6*2,1 pl.trubky : 3</i>	m2	4,26000	488,00	2 078,88		RTS 21/ I	
5	340239212R00	Zazdívka otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi nad 10 cm <i>m.1-5 : 0,805*1,2</i>	m2	0,96600	711,00	686,83		RTS 21/ I	
6	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace <i>m.1 : 11,6</i>	m2	11,60000	647,00	7 505,20		RTS 21/ I	
7	30001	Obezpečení podomítkového modulu	ks	1,00000	1 349,00	1 349,00		Vlastní	
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>					<b>27 577,44</b>		
8	602016193R00	Penetrace stěn <i>pol.10+11 : 19,6686+41,4207</i>	m2	61,08930	65,00	3 970,80		RTS 21/ I	
9	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	9,46040	43,00	406,80		RTS 21/ I	
10	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená <i>obklady : 19,6686</i>	m2	19,66860	218,00	4 287,75		RTS 21/ I	
11	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková <i>m.1+6+1+1-5 : 1*2*2+0,445*1,285*2+0,6*2,1+0,805*1,2+0,805*1 m.2 : (3,3*2+0,795+0,858)*1,605 m.1+4 : 8+12</i>	m2	41,42072	405,00	16 775,39		RTS 21/ I	
12	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20	m3	0,09500	3 241,00	307,90		RTS 21/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		spr.kout : 1*0,95*0,1		0,10000				
13	632411904R00	Penetrace podkladů podlah	m2	25,40000	72,00	1 828,80		RTS 21/ I
		m.1+2+3+5+6 : 11,6+8,9+0,7+3,2+1		25,40000				
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>38 279,36</b>		
14	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky	m3	1,50000	666,00	999,00		RTS 21/ I
		ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25		1,50000				
15	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	9,46040	47,00	444,64		RTS 21/ I
16	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	59,00000	5,00	295,00		RTS 21/ I
17	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	0,80600	100,00	80,60		RTS 17/ I
		m.5 : 3,1*0,26		0,81000				
18	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	25,40000	53,00	1 346,20		RTS 21/ I
		m.1+2+3+5+6 : 11,6+8,9+0,7+3,2+1		25,40000				
19	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	13,80000	61,00	841,80		RTS 21/ I
		m.2+3+5+6 : 8,9+0,7+3,2+1		13,80000				
20	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	1,50000	275,00	412,50		RTS 21/ I
		ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25		1,50000				
21	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	4,00000	9,00	36,00		RTS 21/ I
22	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	6,00000	16,00	96,00		RTS 21/ I
		4+2		6,00000				
23	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2	m2	3,53782	113,00	399,77		RTS 21/ I
		2*1+0,445*1,285		2,57000				
		0,805*1,2		0,97000				
24	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	6,63750	353,00	2 343,04		RTS 21/ I
		0,9*2,195+0,7*2,085+0,85*2,03+0,7*2,11		6,64000				
25	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,12500	120,00	375,00		RTS 21/ I
		1,25*2,5		3,13000				
26	971033621R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.10 cm, MVC	m2	1,26000	82,00	103,32		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.1-5 : 0,6*2,1		1,26000				
27	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % obklady : 27,2014 m.1+4 : 8+12	m2	47,20140	104,00	4 908,95		RTS 21/ I
28	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 m.5 : (1,872+2,811)*2*1,49 m.2 : (3,3*2+0,795+0,858)*1,605	m2	27,20141	36,00	979,25		RTS 21/ I
29	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm ověření str.trámů : 1*1,5*4	m2	6,00000	11,00	66,00		RTS 21/ I
30	775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených m.1+7 : (4,6+3,55+2,16+5,98)*2	m	32,58000	81,00	2 638,98		RTS 21/ I
31	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených vč. lišt m.1 : 11,6 ověření str.trámů : 1*1,5*4	m2	17,60000		0,00		RTS 21/ I
32	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	5,94848	326,00	1 939,20		RTS 21/ I
33	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	5,94848	205,00	1 219,44		RTS 21/ I
34	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	5,94848	210,00	1 249,18		RTS 21/ I
35	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	113,02113	15,00	1 695,32		RTS 21/ I
36	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,94848	296,00	1 760,75		RTS 21/ I
37	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	5,94848	33,00	196,30		RTS 21/ I
38	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	5,94848	1 279,00	7 608,11		RTS 21/ I
39	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	5,94848	9,00	53,54		RTS 21/ I
40	90010	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, viz výpis oken o1-4 : 0,49*1,37+0,95*2,03+1,82*2,045+1,55*2,025	m2	9,46045	279,00	2 639,47		Vlastní
41	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	232,00	232,00		RTS 21/ I
42	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	323,00	323,00		RTS 21/ I
43	725290030RA0	Demontáž vany rohové, včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	1 059,00	1 059,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
44	733200010RA0	Demontáž potrubí ocelového do DN 40	m	38,00000	51,00	1 938,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>4 691,19</b>		
45	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	6,61663	709,00	4 691,19		RTS 21/ I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>5 754,97</b>		
46	711210020RA0	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	11,53300	499,00	5 754,97		RTS 21/ I
		m.5+6 : 3,2+1		4,20000				
		sokl : (0,816+1,166+1,872+2,811)*2*0,1		1,33000				
		sprch.kout : 6		6,00000				
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>67 245,00</b>		
47	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	750,00000	1,00	750,00		RTS 21/ I
48	76613	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 370,00	8 370,00		Vlastní
49	76614	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	11 625,00	11 625,00		Vlastní
50	76615	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 905,00	7 905,00		Vlastní
51	76616	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 370,00	8 370,00		Vlastní
52	76617	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 835,00	8 835,00		Vlastní
53	76611OA0	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	13 485,00	13 485,00		Vlastní
54	76612OA0	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 905,00	7 905,00		Vlastní
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>7 705,03</b>		
55	771471011R00	Obklad soklíků keram.rovných do MC	m	3,96400	140,00	554,96		RTS 21/ I
		m.6 : (0,816+1,166)*2		3,96000				
56	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	3,96400	86,00	340,90		RTS 21/ I
57	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	4,20000	565,00	2 373,00		RTS 21/ I
		m.5+6 : 3,2+1		4,20000				
58	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	30,13000	51,00	1 536,63		RTS 21/ I
		sokl : 3,964		3,96000				
		obklad+stěny : (1,872+2,811)*2+2,1*8		26,17000				
59	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	64,25591	6,00	385,54		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
60	771010A0	Dodávka dlažby	m2	6,00000	419,00	2 514,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>36 328,09</b>		
61	775101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem	m2	33,60000	6,00	201,60		RTS 21/ I
		<i>m.4+7 : 20,6+13</i>		<i>33,60000</i>				
62	775413021R00	Montáž podlahové lišty připevněné vruty, výš. 6 cm	m	66,35400	83,00	5 507,38		RTS 21/ I
		<i>m.1+2+3+4+7 : (4,6+3,55+2,564+3,3+1,021+0,703+3,311+5,988+2,16+5,98)*2</i>		<i>66,35000</i>				
63	775524000R00	Položení vlysových podlah přibíjených	m2	6,00000	461,00	2 766,00		RTS 21/ I
		<i>ověření str.trámů : 1*1,5*4</i>		<i>6,00000</i>				
64	775592004R00	Broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120	m2	33,60000	48,00	1 612,80		RTS 21/ I
65	775599120R00	Impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	33,60000	41,00	1 377,60		RTS 21/ I
66	775599130R00	Celoplošné tmelení	m2	33,60000	228,00	7 660,80		RTS 21/ I
67	775599141R00	Lak dřevěných podlah Bona Novia, Z+2x,přebroušení	m2	33,60000	419,00	14 078,40		RTS 21/ I
68	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	t	0,04152	1 048,00	43,51		RTS 21/ I
69	61413714R	Lišta profil 23 x 12 mm, dl. 1 m	m	70,00000	44,00	3 080,00	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>21 904,72</b>		
70	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	21,20000	6,00	127,20		RTS 21/ I
71	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	25,40000	67,00	1 701,80		RTS 21/ I
		<i>m.1+2+3+5+6 : 11,6+8,9+0,7+3,2+1</i>		<i>25,40000</i>				
72	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy	m2	21,20000	21,00	445,20		RTS 21/ I
73	776520010RA0	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík	m2	21,20000	764,00	16 196,80		RTS 21/ I
		<i>m.1+2+3 : 11,6+8,9+0,7</i>		<i>21,20000</i>				
74	23596041R	Nátěr penetrační základní-koncentrát balení 12 kg	kg	6,36000	122,00	775,92	SPCM	RTS 21/ I
		<i>21,2*0,3</i>		<i>6,36000</i>				
75	58581721R	nivelit extra podlahová hmota, rychlá samonivelační	kg	152,40000	17,00	2 590,80	SPCM	RTS 21/ I

*jednosložková šedá samonivelační podlahová hmota na bázi cementu a modifikujících přísad pro vnitřní použití*

*tloušťka vrstvy 2 - 15 mm*

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pevnost v tlaku 25 MPa pevnost v tahu za ohybu 6 MPa pochůznost do 6 hod 25,4*6		152,40000				
76	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,15876	422,00	67,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>19 828,16</b>		
77	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr včetně dodávky materiálu.	m2	19,66860	40,00	786,74		RTS 21/ I
78	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, nad 20x25 cm m.5 : (1,872+2,811)*2*2,1	m2	19,66860	558,00	10 975,08		RTS 21/ I
						19,67000		
79	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	189,44565	3,00	568,34		RTS 21/ I
80	78101	Dodávka obklad	m2	23,00000	326,00	7 498,00		Vlastní
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>21 651,79</b>		
81	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m m.1+2+3+4+6+7 : (4,6+3,55+2,564+3,3+1,021+0,703+3,311+5,988+8,16+1,166+2,16+5,98)*2*3,2 m.5 : (1,872+2,811)*2*1,71 stropy : 11,6+8,3+0,8+19,8+3,2+1+12,8	m2	298,53346	31,00	9 254,54		RTS 21/ I
						225,02000		
						16,02000		
						57,50000		
82	784114112R00	Malba voděodolná, bílá, bez penetrace, 2 x m.6 : (0,816+1,166)*2*3,2	m2	12,68480	88,00	1 116,26		RTS 21/ I
						12,68000		
83	784195212R00	Malba tekutá, bílá, 2 x m.1+2+3+4+7 : (4,6+3,55+2,564+3,3+1,021+0,703+3,311+5,988+2,16+5,98)*3,2 m.5 : (1,872+2,811)*2*1,1 stropy : 8,3+0,8+19,8+3,2+1+12,8	m2	162,36900	51,00	8 280,82		RTS 21/ I
						106,17000		
						10,30000		
						45,90000		
84	784452213R00	Malba sádkartonových konstrukcích, vč.penetrace m.1 : 11,6	m2	11,60000	70,00	812,00		Vlastní
						11,60000		
85	784410010RAB	Pačokování vápenným mlékem, dvojnásobné s obroušením a sádrováním (162,369+12,6848)/2	m2	87,52690	25,00	2 188,17		RTS 21/ I
						87,53000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-1	Kobližná 15 - byt č.21 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>268 275,89</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-2	Kobližná 15 - byt č.21 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>17 192,35</b>		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	52,00000	76,00	3 952,00	801-4	RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	13,97000	405,00	5 657,85	801-1	RTS 21/ I
3	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	7,50000	1 011,00	7 582,50	801-1	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>41 265,33</b>		
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	52,00000	121,00	6 292,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm	m	25,00000	509,00	12 725,00	801-3	RTS 21/ I
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	12,00000	95,00	1 140,00	800-721	RTS 21/ I
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	12,00000	26,00	312,00	800-731	RTS 21/ I
8	733170801R00	Demontáž potrubí z plastových trubek do D 25 mm	m	15,00000	21,00	315,00	800-731	RTS 21/ I
9	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	10,00000	186,00	1 860,00		Vlastní
10	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	6,92500	326,00	2 257,55	801-3	RTS 21/ I
11	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	13,85000	205,00	2 839,25	801-3	RTS 21/ I
12	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,92500	210,00	1 454,25	801-3	RTS 21/ I
13	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	207,75000	15,00	3 116,25	801-3	RTS 21/ I
14	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	6,92500	1 293,00	8 954,03		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 678,40</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,60000	1 049,00	1 678,40	801-4	RTS 21/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>13 881,34</b>		



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-2	Kobližná 15 - byt č.21 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
16	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	6,00000	388,00	2 328,00	800-721	RTS 21/ I
17	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	10,00000	244,00	2 440,00	800-721	RTS 21/ I
18	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	777,00	777,00	800-721	RTS 21/ I
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	12,00000	612,00	7 344,00	800-721	RTS 21/ I
20	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	80,00	400,00	800-721	RTS 21/ I
21	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	119,00	119,00	800-721	RTS 21/ I
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,69000	686,00	473,34	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>25 210,50</b>		
23	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	27,00000	189,00	5 103,00	800-721	RTS 21/ I
24	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	15,00000	230,00	3 450,00	800-721	RTS 21/ I
25	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	12,00000	301,00	3 612,00	800-721	RTS 21/ I
26	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	27,00000	79,00	2 133,00	800-721	RTS 21/ I
27	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	15,00000	82,00	1 230,00	800-721	RTS 21/ I
28	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	12,00000	97,00	1 164,00	800-721	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-2	Kobližná 15 - byt č.21 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	207,00	2 070,00	800-721	RTS 21/ I
30	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	3,00000	75,00	225,00	800-721	RTS 21/ I
31	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	339,00	2 034,00	800-721	RTS 21/ I
32	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	345,00	1 035,00	800-721	RTS 21/ I
33	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	401,00	1 203,00	800-721	RTS 21/ I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného , G 1/2"	kus	3,00000	281,00	843,00	800-721	RTS 21/ I
35	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	42,00000	13,00	546,00	800-721	RTS 21/ I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,90000	625,00	562,50	800-721	RTS 21/ I

Díl: 725		Zařizovací předměty	26 723,79					
37	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	800,00	1 600,00	800-721	RTS 21/ I
38	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	715,00	715,00	800-721	RTS 21/ I
39	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	775,00	1 550,00	800-721	RTS 21/ I
40	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 712,00	1 712,00	800-721	RTS 21/ I
41	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 393,00	1 393,00	800-721	RTS 21/ I
42	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	230,00	1 610,00	800-721	RTS 21/ I
43	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	228,00	228,00	800-721	RTS 21/ I
44	725829301R00	Montáž bateríí umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	209,00	418,00	800-721	RTS 21/ I
45	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	369,00	369,00	800-721	RTS 21/ I
46	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	85,00	85,00	800-721	RTS 21/ I
47	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	277,00	831,00	800-721	RTS 21/ I
48	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	t	0,89000	711,00	632,79	800-721	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m <sup>2</sup> )
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-2	Kobližná 15 - byt č.21 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
vodorovně do 50 m								
49	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	890,00	1 780,00	SPCM	RTS 21/ I
50	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00	SPCM	RTS 21/ I
51	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	367,00	367,00	SPCM	RTS 21/ I
52	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	641,00	641,00	SPCM	RTS 21/ I
53	55428020R	kout sprchový v = 2 050 mm; instalační rozměr 775 až 800 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 420 mm; výplň bezpečnostní sklo; transparentní čirá; profily stříbro	kus	1,00000	7 459,00	7 459,00	SPCM	RTS 21/ I
54	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 233,00	1 233,00	SPCM	RTS 21/ I
55	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	843,00	843,00	SPCM	RTS 21/ I
56	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 837,00	1 837,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 726</b>						<b>7 874,25</b>		
<b>Instalační prefabrikáty</b>								
57	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladačích tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	6 868,00	6 868,00	800-721	RTS 21/ I
58	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m	t	0,15000	775,00	116,25	800-721	RTS 21/ I
vodorovně do 50 m								
59	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	890,00	890,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>						<b>5 142,00</b>		
<b>Armatury</b>								
60	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	439,00	1 317,00	800-731	RTS 21/ I
61	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	3,00000	1 275,00	3 825,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>138 967,96</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-3	Kobližná 15 - byt č.21 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>9 113,11</b>		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x5 cm maltou z SMS	m	54,98100	105,00	5 773,01		RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	8,24715	405,00	3 340,10		RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>7 368,00</b>		
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	307,00	7 368,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>9 335,59</b>		
4	971033341R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	3,00000	129,00	387,00		RTS 21/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	54,90000	108,00	5 929,20		RTS 21/ I
6	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	8,00000	69,00	552,00		RTS 21/ I
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,90215	631,00	569,26		RTS 21/ I
8	979011219R00	Příplatek za každé další podlaží nošením	t	0,90215	301,00	271,55		RTS 21/ I
9	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,90215	210,00	189,45		RTS 21/ I
10	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	18,04300	15,00	270,65		RTS 21/ I
11	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,90215	1 293,00	1 166,48		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 032,52</b>		
12	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 25 m,nošením	t	0,98000	2 074,00	2 032,52		RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>10 561,94</b>		
13	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,02000	1 022,00	20,44		RTS 21/ I
14	283771007R	Izolace potrubí Mirelon PRO 15x13 mm šedočerná	m	41,00000	13,00	533,00	SPCM	RTS 21/ I
15	283771020R	Izolace potrubí Mirelon PRO 18x13 mm šedočerná	m	13,90000	17,00	236,30	SPCM	RTS 21/ I
16	28377135R	Páska samolepicí na izolace potrubí Mirelon š 38mm, dl. 20 m	kus	109,80000	67,00	7 356,60	SPCM	RTS 21/ I
17	28377130R	Spona na izolace potrubí Mirelon	kus	274,50000	0,00	0,00	SPCM	RTS 21/ I
18	722182011RT1	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé DN 25,páska, lepicí páska, sponky ve specifikaci	m	54,90000	44,00	2 415,60		RTS 21/ I
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>36 863,70</b>		
19	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	32 500,00	32 500,00		Vlastní
20	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní
21	731200825R00	Demontáž kotle ocel.,kapal./plyn, do 40 kW	kus	1,00000	1 137,00	1 137,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-3	Kobližná 15 - byt č.21 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	731890802R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H 6 - 12 m	t	0,10000	5 222,00	522,20		RTS 21/ I
23	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	t	0,05000	4 790,00	239,50		RTS 21/ I
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>18 514,09</b>		
24	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	41,00000	315,00	12 915,00		RTS 21/ I
25	733163103R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	13,90000	365,00	5 073,50		RTS 21/ I
26	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 32	m	54,90000	8,00	439,20		RTS 21/ I
27	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,06600	1 309,00	86,39		RTS 21/ I
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>10 836,45</b>		
28	734245423R00	Klapka zpětná, 2xvnitř. závit GIACOMINI N5 DN 25, top	kus	1,00000	551,00	551,00		RTS 21/ I
29	734266426R00	Šroubení uz. dvoutr. s vyp. roh. Heimer Vekolux DN15	kus	5,00000	697,00	3 485,00		RTS 21/ I
30	734266446R00	Šroubení dvoutr. roh. termo. Heimeier Multilux DN15	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00		RTS 21/ I
31	R32	2. ventil pro žebřík	kus	1,00000	1 209,00	1 209,00		Vlastní
32	734266772R00	Šroubení svěrné na měď Heimeier 15x1 mm - EK	kus	12,00000	116,00	1 392,00		RTS 21/ I
33	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	4,00000	122,00	488,00		RTS 21/ I
34	734295213R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. GIACOMINI R74A DN 25	kus	1,00000	375,00	375,00		RTS 21/ I
35	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C, ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	6,00000	326,00	1 956,00		Vlastní
36	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,05000	989,00	49,45		RTS 21/ I
37	734439101R00	Montáž termost. rtuť. spínač, prostorového 0 - 40°	kus	1,00000	81,00	81,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>56 374,20</b>		
38	735000912R00	vyregulování ventilů s termost. ovládáním	kus	6,00000	122,00	732,00		RTS 21/ I
39	735156930R00	Tlakové zkoušky otopných těles, doplňkové práce	kus	6,00000	392,00	2 352,00		RTS 21/ I
40	735159111R00	Montáž panelových těles do délky 1600 mm	kus	5,00000	417,00	2 085,00		RTS 21/ I
41	735179110R00	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	1,00000	356,00	356,00		RTS 21/ I
42	48457651.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 800	kus	1,00000	6 859,00	6 859,00	SPCM	RTS 21/ I
43	48457653.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1000	kus	1,00000	7 635,00	7 635,00	SPCM	RTS 21/ I
44	48457657.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1600	kus	3,00000	9 979,00	29 937,00	SPCM	RTS 21/ I
45	484518232R	Těleso otopné trubk. KLC 1500x600, včetně EL. topné patrony	kus	1,00000	2 716,00	2 716,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-3	Kobližná 15 - byt č.21 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	t	0,40000	1 118,00	447,20		RTS 21/ I
47	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>4 899,00</b>		
48	210802333RT1	Šňůra CYSY 2 x 1,50 mm2 pevně uložená, včetně dodávky šňůry	m	25,00000	51,00	1 275,00		RTS 21/ I
49	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	85,00	85,00		Vlastní
50	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
51	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>165 898,60</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-4	Kobližná 15 - byt č.21 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>16 175,13</b>		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	131,50000	53,00	6 969,50		RTS 21/ I
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	52,60000	62,00	3 261,20		RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropěch maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	26,30000	88,00	2 314,40		RTS 21/ I
4	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů, rovných štukové <i>s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</i>	m2	0,94680	459,00	434,58		RTS 21/ I
5	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	7,89000	405,00	3 195,45		RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>2 456,00</b>		
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	307,00	2 456,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>15 624,70</b>		
7	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou,, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm	kus	3,00000	396,00	1 188,00		RTS 21/ I
8	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i>	kus	12,00000	57,00	684,00		RTS 21/ I
9	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i> <i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).</i>	kus	2,00000	128,00	256,00		RTS 21/ I
10	971033171R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 750 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i>	kus	4,00000	210,00	840,00		RTS 21/ I
11	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou, nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	38,00000	50,00	1 900,00		RTS 21/ I
12	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm	m	26,30000	71,00	1 867,30		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-4	Kobližná 15 - byt č.21 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
13	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50, mm	m	52,60000	74,00	3 892,40		RTS 21/ I	
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
14	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm	m	131,50000	38,00	4 997,00		RTS 21/ I	
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>864,18</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,82381	1 049,00	864,18		RTS 21/ I	
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>					<b>66 942,00</b>		
16	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00		Vlastní	
17	210-001	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní	
18	210-002	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní	
19	210-003	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříně	ks	1,00000	2 790,00	2 790,00		Vlastní	
20	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 325,00	2 325,00		Vlastní	
21	210800645R00	Vodič H07V-K (CYA) 4 mm2 uložený pevně	m	16,00000	41,00	656,00		RTS 21/ I	
22	34142186R	Vodič pro pevné uložení CYA 4,00 mm2 zelený	m	16,00000	9,00	144,00	SPCM	RTS 21/ I	
23	210810017RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil,4 až 25 mm2,volně uložený, včetně dodávky kabelu 5x4 mm2	m	15,00000	86,00	1 290,00		RTS 21/ I	
24	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	38,00000	173,00	6 574,00		RTS 21/ I	
25	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, jednopólového, , řazení 1	kus	7,00000	241,00	1 687,00		RTS 21/ I	
Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana :									
7 :									
7									
7,00000									
26	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, střídavého, , řazení 6	kus	1,00000	260,00	260,00		RTS 21/ I	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-4	Kobližná 15 - byt č.21 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
27	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, křížového, , řazení 7	kus	3,00000	324,00	972,00		RTS 21/ I
28	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými, kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	22,00000	336,00	7 392,00		RTS 21/ I
29	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm <sup>2</sup> , uloženého pevně,	m	27,00000	41,00	1 107,00		RTS 21/ I
30	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	89,00000	44,00	3 916,00		RTS 21/ I
31	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	140,00000	44,00	6 160,00		RTS 21/ I
32	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	27,00000	52,00	1 404,00		RTS 21/ I
33	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	22,00000	44,00	968,00		RTS 21/ I
34	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	12,00000	44,00	528,00		RTS 21/ I
35	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	44,00000	35,00	1 540,00		RTS 21/ I
36	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C;; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 347,00	1 347,00	SPCM	RTS 21/ I
37	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, ,, řazení 1	kus	2,00000	136,00	272,00		RTS 21/ I
38	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	300,00	2 400,00		RTS 21/ I
39	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
40	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota	m	89,00000	13,00	1 157,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
41	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota	m	140,00000	21,00	2 940,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
42	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm <sup>2</sup> ; počet žil 4; teplota použití	m	27,00000	100,00	2 700,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-4	Kobližná 15 - byt č.21 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
43	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota	m	22,00000	21,00	462,00	SPCM	RTS 21/ I
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
44	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota	m	12,00000	35,00	420,00	SPCM	RTS 21/ I
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
45	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé,; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm	m	27,00000	36,00	972,00	SPCM	RTS 21/ I
		; odolný proti šíření plamene						

<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>					<b>9 769,00</b>		
46	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 395,00	1 395,00		Vlastní	
47	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	233,00	233,00		Vlastní	
48	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	93,00	186,00		RTS 21/ I	
49	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	90,00	180,00		RTS 21/ I	
50	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	4,00000	193,00	772,00		RTS 21/ I	
51	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	5,00000	5,00	25,00	SPCM	RTS 21/ I	
52	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez, žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	22,00000	16,00	352,00	SPCM	RTS 21/ I	
53	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	22,00000	8,00	176,00	SPCM	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/6	Kobližná 15 - oprava bytu č. 21 (59 m2)
O:	06	Kobližná 15 byt č. 21
R:	11018/13-4	Kobližná 15 - byt č.21 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	22,00000	25,00	550,00		RTS 21/ I
55	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	22,00000	28,00	616,00		RTS 21/ I
56	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	22,00000	28,00	616,00		RTS 21/ I
57	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	22,00000	35,00	770,00		RTS 21/ I
58	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0, mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň	m	22,00000	13,00	286,00	SPCM	RTS 21/ I
hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku								
59	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	301,00	301,00		RTS 21/ I
60	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
61	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	558,00	558,00		Vlastní
62	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	176,00	176,00		RTS 21/ I
63	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
64	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	9,00000	74,00	666,00		Vlastní
65	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	372,00	372,00		Vlastní
<b>Díl: M29 Demontáže</b>						<b>2 038,00</b>		
66	R36593	zásuvky	ks	14,00000	37,00	518,00		Vlastní
67	R36594	vypínače	ks	10,00000	28,00	280,00		Vlastní
68	R36595	pojistky	ks	1,00000	93,00	93,00		Vlastní
69	R36596	telefon	ks	1,00000	140,00	140,00		Vlastní
70	R36597	zvonek	ks	1,00000	47,00	47,00		Vlastní
71	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	8,00000	120,00	960,00		RTS 21/ I

<b>Celkem</b>	<b>113 869,01</b>
---------------	-------------------

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/041/1 Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)

Zadavatel Statutární město Brno - MČ Brno-střed IČO: 44992785  
Dominikánská 2 DIČ: CZ44992785  
60169 Brno

Zhotovitel: GEDASS s.r.o. IČO: 28290101  
Příkop 843/4 DIČ: CZ28290101  
60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			215 802,00
PSV			396 387,29
MON			83 188,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>695 377,29</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	695 377,29 CZK
Snížená DPH	15 %	104 306,59 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 799 683,88 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>				<b>0,00</b>		
<b>01</b>	<b>Jánská 16 byt č. 8</b>	<b>695 377,29</b>	<b>0,00</b>	<b>104 306,59</b>	<b>799 683,88</b>	<b>100</b>
11018/01-0	Jánská 16 - byt č.8 - VRN	5 000,00	0,00	750,00	5 750,00	1
11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ	276 444,92	0,00	41 466,74	317 911,66	40
11018/01-2	Jánská 16 - byt č.8 - ZTI	105 157,03	0,00	15 773,55	120 930,58	15
11018/01-3	Jánská 16 - byt č.8 - ÚT	193 366,03	0,00	29 004,90	222 370,93	28
11018/01-4	Jánská 16 - byt č.8 - elektro	115 409,31	0,00	17 311,40	132 720,71	17
Celkem za stavbu		695 377,29	0,00	104 306,59	799 683,88	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			5 726,00	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			26 727,60	4
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			43 529,36	6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			60 274,77	9
90	Přípočty	HSV			9 824,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			56 566,76	8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			8 153,51	1
VN	Vedlejší náklady	HSV			5 000,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			7 351,12	1
713	Izolace tepelné	PSV			15 264,35	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			10 471,70	2

722	Vnitřní vodovod	PSV			15 984,50	2
725	Zařizovací předměty	PSV			23 130,78	3
726	Instalační prefabrikáty	PSV			7 851,00	1
731	Kotelny	PSV			36 863,70	5
733	Rozvod potrubí	PSV			24 776,09	4
734	Armatury	PSV			15 519,45	2
735	Otopná tělesa	PSV			66 447,10	10
762	Konstrukce tesařské	PSV			2 211,50	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			61 640,00	9
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			11 112,75	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			47 456,16	7
776	Podlahy povlakové	PSV			4 152,41	1
781	Obklady keramické	PSV			17 377,87	2
783	Nátěry	PSV			858,24	0
784	Malby	PSV			27 918,57	4
M21	Elektromontáže	MON			72 021,00	10
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			8 999,00	1
M29	Demontáže	MON			2 168,00	0
Cena celkem					695 377,29	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-0	Jánská 16 - byt č.8 - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>5 000,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

<b>Celkem</b>	<b>5 000,00</b>
---------------	-----------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>5 726,00</b>		
1	340236211R00	Zazdívka otvorů pl.0,09 m2 cihlami, tl.zdi do 10cm <i>míst.6-7 : 1</i>	kus	1,00000	140,00	140,00		RTS 21/ I
2	340238211R00	Zazdívka otvorů pl.1 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm <i>po plyn.trubkách : 3</i>	m2	3,00000	577,00	1 731,00		RTS 21/ I
3	342254511R00	Příčky z desek pórobetonových tl. 75 mm <i>míst.6 : 0,5*1</i>	m2	0,50000	620,00	310,00		RTS 21/ I
4	346244311R00	Obezdvíky van z desek Ytong tl. 50 mm <i>míst.6 : 1,5</i>	m2	1,50000	596,00	894,00		RTS 21/ I
5	30001	Obezdnění podomítkového modulu	ks	1,00000	1 395,00	1 395,00		Vlastní
6	30002	Zazdnění svislé kanalizace na WC	ks	1,00000	1 256,00	1 256,00		Vlastní
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>26 727,60</b>		
7	601016193R00	Penetrace stropů <i>pol.10 : 1,2</i>	m2	1,20000	75,00	90,00		RTS 21/ I
8	602016193R00	Penetrace stěn <i>pol.11+12 : 17,3262+39,037</i>	m2	56,36320	65,00	3 663,61		RTS 21/ I
9	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů <i>1,13*2,1+1,13*2,01+1,505*2+0,625*1,995+1,11*2,015+0,305*1,1*2+0,9*2,3</i>	m2	13,87880	43,00	596,79		RTS 21/ I
10	611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková <i>míst.5 : 1,2</i>	m2	1,20000	459,00	550,80		RTS 21/ I
11	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená <i>pod obklady : 17,3262</i>	m2	17,32620	218,00	3 777,11		RTS 21/ I
12	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková <i>míst.1+3+7 : 5+10+1+1+1,06*3,2</i> <i>míst.2 : (1,885*2+2,204)*2-1,6*2</i> <i>míst.5 : (0,97+1,2)*2*2-1,2</i> <i>míst.7 : (3,55+5,085+3,89+4,739)*2*0,07</i>	m2	39,03696	405,00	15 809,97		RTS 21/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20 <i>práh : 0,9*0,1*0,05*2</i>	m3	0,00900	3 441,00	30,97		RTS 21/ I
				0,01000				
14	631312411R2	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 8/10, vyztužená ocelovými vlákny 20 kg / m3 <i>míst.2 : 4,2*0,06</i>	m3	0,25200	3 599,00	906,95		RTS 21/ I
				0,25000				
15	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky <i>ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25</i>	m3	1,50000	666,00	999,00		RTS 21/ I
				1,50000				
16	632411904R00	Penetrace podkladů podlah <i>míst.2 : 4,2</i>	m2	4,20000	72,00	302,40		RTS 21/ I
				4,20000				
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>60 274,77</b>		
17	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	1,20000	126,00	151,20		RTS 21/ I
18	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	13,87880	47,00	652,30		RTS 21/ I
19	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	67,60000	5,00	338,00		RTS 21/ I
20	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm <i>míst.2-8 : 2,204*3,2-1,505*2</i> <i>míst.6 : 0,8*1,2+2,5*0,6</i>	m2	6,50280	83,00	539,73		RTS 17/ I
				4,04000				
				2,46000				
21	965042131R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 <i>míst.2 : 4,2*0,05</i>	m3	0,21000	3 418,00	717,78		RTS 21/ I
				0,21000				
22	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50% <i>míst.4+5 : 0,9+1,2</i>	m2	2,10000	53,00	111,30		RTS 21/ I
				2,10000				
23	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 <i>m.2+5+6 : 4,2+1,2+5,8</i>	m2	11,20000	61,00	683,20		RTS 21/ I
				11,20000				
24	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy <i>ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25</i>	m3	1,50000	275,00	412,50		RTS 21/ I
				1,50000				
25	968061112R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2 <i>m.6-7 : 1</i>	kus	1,00000	9,00	9,00		RTS 21/ I
				1,00000				
26	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2 <i>m.2-8 : 1</i>	kus	1,00000	19,00	19,00		RTS 21/ I
				1,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	968061125R00	Vyvšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 m.5 : 1	kus	1,00000	16,00	16,00		RTS 21/ I
28	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2 m.6-7 : 0,6*0,1	m2	0,06000	234,00	14,04		RTS 21/ I
29	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m2 m.2-8 : 1,505*2	m2	3,01000	113,00	340,13		RTS 21/ I
30	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 m.1 : 1,395*3,2	m2	4,46400	209,00	932,98		RTS 21/ I
31	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 m.5 : 1,2	m2	1,20000	353,00	423,60		RTS 21/ I
32	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % m.7 : 1,06*3,2 m.1+3 : 10+1 míst.8 : (2,71+2,204)*2*3,2-1,2-1,505*2 obklady : 35,5864	m2	77,21800	82,00	6 331,88		RTS 21/ I
33	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 m.2 : (2,204+1,885)*2*2-1,6*2-1,505*1,18 m.5 : (0,97+1,2)*2*2-1,2 m.6 : (3,851+0,999+0,5+2,85+1,395+0,844)*1,7-0,6*1,7	m2	35,58640	104,00	3 700,99		RTS 21/ I
34	725610810R00	Demontáž plynového sporáku	ks	1,00000	111,00	111,00		Vlastní
35	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm m.2+8 : 4,2+6,3+6,3 ověření str.trámů : 1*1,5*4	m2	22,80000	36,00	820,80		RTS 21/ I
36	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	2,00000	46,00	92,00		RTS 21/ I
37	766662812R00	Demontáž prahů dveří 2křídlových	kus	1,00000	63,00	63,00		RTS 21/ I
38	766812820R00	Demontáž kuchyňských linek do 1,5 m	kus	3,00000	320,00	960,00		RTS 21/ I
39	775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených	m	29,65180	11,00	326,17		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		m.3 : 12		12,00000				
		m.8 : (2,71+2,204)*2*0,6		5,90000				
		m.1 : (1,395+7,93)*2-(1,395+0,9*3+0,6*2+1,6)		11,76000				
40	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených vč. lišt	m2	12,30000	81,00	996,30		RTS 21/ I
		m.8 : 6,3		6,30000				
		ověření str.trámů : 1*1,5*4		6,00000				
41	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	5,40000	37,00	199,80		RTS 21/ I
		m.1+4 : 4,5+0,9		5,40000				
42	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	5,76000	27,00	155,52		RTS 21/ I
		zábradlí balkónu : (1,95+0,93)*1*2		5,76000				
43	785411800R00	Odstranění tapet lepených papírových do 3,8 m	m2	32,23960	38,00	1 225,10		RTS 21/ I
		m.1 : 5		5,00000				
		m.8 : (2,71+2,204)*2*3,2-1,2-1,505*2		27,24000				
44	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	9,02981	326,00	2 943,72		RTS 21/ I
45	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	9,02981	205,00	1 851,11		RTS 21/ I
46	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	9,02981	210,00	1 896,26		RTS 21/ I
47	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	171,56648	15,00	2 573,50		RTS 21/ I
48	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	9,02981	296,00	2 672,82		RTS 21/ I
49	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	9,02981	33,00	297,98		RTS 21/ I
50	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	9,02981	1 279,00	11 549,13		RTS 21/ I
51	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	9,02981	9,00	81,27		RTS 21/ I
52	90006	Demontáž garnýží, vč.likvidace	m	16,50000	74,00	1 221,00		Vlastní
		15+1,5		16,50000				
53	90008	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, viz výpis oken	m2	11,80882	279,00	3 294,66		Vlastní
		O1-7 : 1,13*2,1+1,13*2,01+1,505*2+0,625*1,995+1,11*2,015+0,305*1,1*2		11,81000				
54	90010	Revizní dvířka 200x300mm, D+M	ks	2,00000	465,00	930,00		Vlastní
55	90011	Ventilátor, D+M	ks	1,00000	2 325,00	2 325,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
56	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	232,00	232,00		RTS 21/ I
57	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	323,00	323,00		RTS 21/ I
58	725290030RA0	Demontáž vany rohové, včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	1 059,00	1 059,00		RTS 21/ I
59	733200010RA0	Demontáž potrubí ocelového do DN 40	m	131,00000	51,00	6 681,00		RTS 21/ I
				<b>35+96</b>				
				<b>131,00000</b>				
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>2 759,27</b>		
60	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	3,89178	709,00	2 759,27		RTS 21/ I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>7 351,12</b>		
61	711210020RA0	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou	m2	14,73170	499,00	7 351,12		RTS 21/ I
				<b>m.5+6 : 1,2+5,8</b>	<b>7,00000</b>			
				<b>sokl+vana : (3,851+0,999+2,85+0,5+1,395+0,844)*0,3+2*1,7+1,2</b>		<b>7,73000</b>		
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>878,66</b>		
62	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	4,20000	37,00	155,40		RTS 21/ I
				<b>m.2 : 4,2</b>	<b>4,20000</b>			
63	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,01386	850,00	11,78		RTS 21/ I
64	631514491R	Deska z minerální plsti kročejová tl. 20 mm	m2	4,62000	154,00	711,48	SPCM	RTS 21/ I
				<b>4,2*1,1</b>	<b>4,62000</b>			
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>2 211,50</b>		
65	762512245R00	Položení podlah pod PVC šroubováním	m2	4,20000	137,00	575,40		RTS 21/ I
				<b>m.2 : 4,2</b>	<b>4,20000</b>			
66	762811210R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna	m2	6,00000	72,00	432,00		RTS 21/ I
				<b>ověření str.trámů : 1*1,5*4</b>	<b>6,00000</b>			
67	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,07253	1 314,00	95,30		RTS 21/ I
68	60726017.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm	m2	4,62000	240,00	1 108,80	SPCM	RTS 21/ I
				<b>4,2*1,1</b>	<b>4,62000</b>			
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>61 640,00</b>		
69	76611	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	13 485,00	13 485,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
70	76612	Repase zárubně, nové vnitřní dveře, kování, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	10 230,00	10 230,00		Vlastní
71	76613	Repase zárubně a prahu, nové vnitřní dveře, kování, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
72	76614	Repase zárubně, nové vnitřní dveře, kování, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
73	76615	Repase zárubně, nové vnitřní dveře, kování, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 975,00	6 975,00		Vlastní
74	76616	Repase zárubně a prahu, nové vnitřní dveře, kování, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
75	76617	Repase zárubně a prahu, nové vnitřní dveře, kování, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
76	76619	Repase balkónových dveří, D9, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00		Vlastní
77	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	725,00000	1,00	725,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>11 112,75</b>		
78	771101310R00	Vyčištění keramické dlažby	m2	2,20000	65,00	143,00		RTS 21/ I
					m.9 : 2,2	2,20000		
79	771471011R00	Obklad soklíků keram.rovných do MC	m	3,74000	140,00	523,60		RTS 21/ I
					m.5 : (0,97+1,2)*2-0,6	3,74000		
80	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	3,74000	86,00	321,64		RTS 21/ I
81	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	7,00000	565,00	3 955,00		RTS 21/ I
					m.5+6 : 1,2+5,8	7,00000		
82	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	27,77900	51,00	1 416,73		RTS 21/ I
					sokl : 3,74	3,74000		
					oklad : (3,851+0,999+2,85+0,5+1,395+0,844)	10,44000		
					stěna : 1,7*8	13,60000		
83	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	93,79724	6,00	562,78		RTS 21/ I
84	771010A0	Dodávka dlažby	m2	10,00000	419,00	4 190,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>47 456,16</b>		
85	775101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem	m2	47,00000	6,00	282,00		RTS 21/ I
86	775413021R00	Montáž podlahové lišty připevněné vruty, výš. 6 cm	m	54,66900	83,00	4 537,53		RTS 21/ I
					m.1 : (1,395+7,93)*2-1,395-0,9*3-0,6*2-1,6	11,76000		
					2+8 : (4,8+2,2)*2-0,6-1,6	11,80000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		3 : (3,325+5,1)*2-0,9		15,95000				
		7 : (4,739+3,55+5,085+3,89)-0,6-0,9-0,6		15,16000				
87	775524000R00	Položení vlysových podlah přibíjených nové vnitřní dveře, kování : 1*1,5*4	m2	6,00000	461,00	2 766,00		RTS 21/ I
88	775524953R00	Doplnění podlah vlys.přibíjených 21 mm,do 2 m2	kus	1,00000	2 548,00	2 548,00		RTS 21/ I
89	775592004R00	Broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120 m.1+3+7 : 11,6+17,1+18,3	m2	47,00000	48,00	2 256,00		RTS 21/ I
90	775599120R00	Impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	47,00000	41,00	1 927,00		RTS 21/ I
91	775599130R00	Celoplošné tmelení	m2	47,00000	228,00	10 716,00		RTS 21/ I
92	775599141R00	Lak dřevěných podlah Bona Novia, Z+2x,přebroušení	m2	47,00000	419,00	19 693,00		RTS 21/ I
93	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	t	0,08648	1 048,00	90,63		RTS 21/ I
94	61413714R	Lišta profil 23 x 12 mm, dl. 1 m 54,669*1,1 -0,1359	m	60,00000	44,00	2 640,00	SPCM	RTS 20/ I
				60,14000				
				-0,14000				
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>4 152,41</b>		
95	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	4,20000	6,00	25,20		RTS 21/ I
96	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou míst.2+5 : 4,2+1,2	m2	5,40000	67,00	361,80		RTS 21/ I
97	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy	m2	4,20000	21,00	88,20		RTS 21/ I
98	776520010RA0	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík m.2 : 4,2	m2	4,20000	704,00	2 956,80		RTS 21/ I
				4,20000				
99	23596041R	Nátěr penetrační základní-konzentrát balení 12 kg 4,2*0,3	kg	1,26000	122,00	153,72	SPCM	RTS 21/ I
				1,26000				
100	58581721R	nivelit extra podlahová hmota, rychlá samonivelační jednosložková šedá samonivelační podlahová hmota na bázi cementu a modifikujících přísad pro vnitřní použití tloušťka vrstvy 2 - 15 mm	kg	32,40000	17,00	550,80	SPCM	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pevnost v tlaku 25 MPa pevnost v tahu za ohybu 6 MPa pochůznost do 6 hod 5,4*6				32,40000		
101	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,03366	472,00	15,89		RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>17 377,87</b>		
102	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr včetně dodávky materiálu.	m2	17,32630	40,00	693,05		RTS 21/ I
103	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, nad 20x25 cm m.6 : (3,851+0,999+2,85+0,5+1,395+0,844)*1,7+2*0,3-0,6*1,7	m2	17,32630	558,00	9 668,08		RTS 21/ I
						17,33000		
104	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	165,58005	3,00	496,74		RTS 21/ I
105	78101	Dodávka obklad	m2	20,00000	326,00	6 520,00		Vlastní
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>858,24</b>		
106	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný zábradlí balkónu : (1,95+0,93)*1*2	m2	5,76000	149,00	858,24		RTS 21/ I
						5,76000		
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>27 918,57</b>		
107	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m m.1+3+4+8+7 : (1,395+7,93+3,325+5,1+0,97+1,2+2,71+2,204+5+3,9)*2*3,2 strop : 11,6+4,2+17,1+0,9+1,2+5,8+18,3+6,3	m2	281,29760	31,00	8 720,23		RTS 21/ I
						215,90000		
						65,40000		
108	784114112R00	Malba voděodolná, bílá, bez penetrace, 2 x m.5 : (0,97+1,2)*2*3,2-1,2	m2	12,68800	88,00	1 116,54		RTS 21/ I
						12,69000		
109	784195212R00	Malba tekutá, bílá, 2 x m.1 : (1,395+7,93)*2*3,2-1,395*2,5-1,8*3-1,2*2 2+8 : (4,8+2,2)*2*3,2-1,6*2 3 : (3,325+5,1)*2*3,2-1,8 4 : (0,97+1,2)*2*3,2-1,2 6 : (3,851+0,999+2,85+0,5+1,395+0,844)*1,5	m2	282,25500	51,00	14 395,01		RTS 21/ I
						48,39000		
						41,60000		
						52,12000		
						12,69000		
						15,66000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-1	Jánská 16 - byt č.8 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		7 : (5+3,89)*2*3,2-1,8-1,2*2		52,70000				
		stropy : 11,6+4,2+17,1+0,9+1,2+5,8+18,3		59,10000				
110	784410010RAB	Pačokování vápenným mlékem, dvojnásobné s obroušením a sádrováním	m2	147,47150	25,00	3 686,79		RTS 21/ I
		50% : (282,255+12,688)/2		147,47000				

<b>Celkem</b>						<b>276 444,92</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-2	Jánská 16 - byt č.8 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>13 501,76</b>		
1	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	10,19700	405,00	4 129,79		RTS 21/ I
2	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm s použitím suché maltové směsi	m2	9,27000	1 011,00	9 371,97		RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>28 376,59</b>		
3	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	30,90000	121,00	3 738,90		RTS 21/ I
4	974031387R00	Vysekání rýh zeď cihelná průduchy 30 x 30 cm	m	17,50000	509,00	8 907,50		RTS 21/ I
5	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 100	m	8,00000	95,00	760,00		RTS 21/ I
6	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových	m	8,00000	26,00	208,00		RTS 21/ I
7	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	m	9,00000	233,00	2 097,00		Vlastní
8	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	4,71000	326,00	1 535,46		RTS 21/ I
9	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	9,42000	205,00	1 931,10		RTS 21/ I
10	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,71000	210,00	989,10		RTS 21/ I
11	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	141,30000	15,00	2 119,50		RTS 21/ I
12	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	4,71000	1 293,00	6 090,03		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 412,70</b>		
13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	2,30000	1 049,00	2 412,70		RTS 21/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>10 471,70</b>		
14	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	4,00000	388,00	1 552,00		RTS 21/ I
15	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	7,90000	244,00	1 927,60		RTS 21/ I
16	721176105R00	Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,50000	777,00	1 165,50		RTS 21/ I
17	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	8,00000	612,00	4 896,00		RTS 21/ I
18	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	5,00000	80,00	400,00		RTS 21/ I
19	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	1,00000	119,00	119,00		RTS 21/ I
20	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,60000	686,00	411,60		RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>15 984,50</b>		
21	722172731R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 20 x 3,4 mm, PN 20	m	18,00000	189,00	3 402,00		RTS 21/ I
22	722172732R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 25 x 4,2 mm, PN 20	m	5,00000	230,00	1 150,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-2	Jánská 16 - byt č.8 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
23	722172733R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 32 x 5,4 mm, PN 20	m	8,00000	301,00	2 408,00		RTS 21/ I	
24	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	18,00000	79,00	1 422,00		RTS 21/ I	
25	722181213RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	5,00000	82,00	410,00		RTS 21/ I	
26	722181213RU2	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	8,00000	97,00	776,00		RTS 21/ I	
27	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	207,00	2 070,00		RTS 21/ I	
28	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	2,00000	75,00	150,00		RTS 21/ I	
29	722237122R00	Kohout vod.kul.,2xvnitř.záv.GIACOMINI R250D DN 20	kus	4,00000	339,00	1 356,00		RTS 21/ I	
30	722237131R00	Kohout vod.kulový s vypouš.,GIACOMINI R250DS DN 15	kus	2,00000	345,00	690,00		RTS 21/ I	
31	722237662R00	Klapka zpětná,2xvnitř.závit GIACOMINI N5 DN 20,vod	kus	2,00000	401,00	802,00		RTS 21/ I	
32	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovt. suchob. G1/2"	kus	2,00000	281,00	562,00		RTS 21/ I	
33	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32	m	23,00000	13,00	299,00		RTS 21/ I	
34	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	0,78000	625,00	487,50		RTS 21/ I	
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>					<b>23 130,78</b>		
35	725860180RT1	Sifon pračkový HL400, D 40/50 mm nerezový, podomítková uzávěrka, krycí deska nerez 160x110 mm	kus	2,00000	800,00	1 600,00		RTS 21/ I	
36	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	1,00000	715,00	715,00		RTS 21/ I	
37	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	775,00	1 550,00		RTS 21/ I	
38	725814101R00	Ventil rohový s filtrem IVAR.KING DN 15 x DN 10	soubor	7,00000	230,00	1 610,00		RTS 21/ I	
39	725814122R00	Ventil pračkový se zpět.kl. IVAR.08101 DN15 x DN20	soubor	1,00000	228,00	228,00		RTS 21/ I	
40	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	2,00000	209,00	418,00		RTS 21/ I	
41	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,00000	369,00	369,00		RTS 21/ I	
42	725849302R00	Montáž držáku sprchy	kus	1,00000	85,00	85,00		RTS 21/ I	
43	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	2,00000	277,00	554,00		RTS 21/ I	
44	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0,98000	711,00	696,78		RTS 21/ I	
45	55145001R	Baterie umyvadlová stojánk bez otvír odpadu PL26	kus	2,00000	890,00	1 780,00	SPCM	RTS 21/ I	
46	55145009R	Baterie sprch směš nástěnná se sprch tyčí PL82B	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00	SPCM	RTS 21/ I	
47	55145352R	Set sprchový hadice, růžice, držák 901.00	kus	1,00000	367,00	367,00	SPCM	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-2	Jánská 16 - byt č.8 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
48	551674068R	Sedátko LYRA plus pro kombiklozety s poklopem, antibakteriální úprava, nerezové úchyty	kus	1,00000	641,00	641,00	SPCM	RTS 21/ I
49	642153261R	Umyvadlo DEEP 50x41 cm 1 otv. pro baterii, bílé, lze do nábytku	kus	1,00000	1 233,00	1 233,00	SPCM	RTS 21/ I
50	64221373R	Umývatko LYRA Plus otvor pro bat. vlevo 400x310 mm, bílé	kus	1,00000	843,00	843,00	SPCM	RTS 21/ I
51	64240062R	Mísa klozetová závěsná LYRA Plus bílá hl. 530 mm	kus	1,00000	1 837,00	1 837,00	SPCM	RTS 21/ I
52	R150	Vana akrylátová bílá 130x70x41 cm 105 l	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
53	725229102RT2	Montáž van ocel. a plastových s uzávěr. HL 500-5/4, plastových	ks	1,00000	2 069,00	2 069,00		Vlastní
<b>Díl: 726</b>		<b>Instalační prefabrikáty</b>				<b>7 851,00</b>		
54	726211123R00	Modul-WC Kombifix Eco, UP320, h 108 cm	soubor	1,00000	6 868,00	6 868,00		RTS 21/ I
55	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	t	0,12000	775,00	93,00		RTS 21/ I
56	551070101R	M70 Ovládací tlačítko bílé, pro předstěnové instalační systémy	kus	1,00000	890,00	890,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>3 428,00</b>		
57	734255115R00	Ventil pojistný, GIACOMINI R140 DN 15 x 6,0 bar, D+M	kus	2,00000	439,00	878,00		RTS 21/ I
58	5512100041R	Regulátor tlaku vody 1 2682 12 PN 16 DN 20, D+M	kus	2,00000	1 275,00	2 550,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>105 157,03</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-3	Jánská 16 - byt č.8 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>12 253,41</b>		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x5 cm maltou z SMS	m	73,92700	105,00	7 762,34		RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	11,08905	405,00	4 491,07		RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>7 368,00</b>		
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	307,00	7 368,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>12 249,07</b>		
4	971033341R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	1,00000	129,00	129,00		RTS 21/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	73,90000	108,00	7 981,20		RTS 21/ I
6	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	8,00000	69,00	552,00		RTS 21/ I
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	1,18145	631,00	745,49		RTS 21/ I
8	979011219R00	Příplatek za každé další podlaží nošením	t	2,36290	301,00	711,23		RTS 21/ I
9	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,18145	210,00	248,10		RTS 21/ I
10	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	23,62900	15,00	354,44		RTS 21/ I
11	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	1,18145	1 293,00	1 527,61		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 032,52</b>		
12	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 25 m,nošením	t	0,98000	2 074,00	2 032,52		RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>14 385,69</b>		
13	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,02000	1 022,00	20,44		RTS 21/ I
14	283771007R	Izolace potrubí Mirelon PRO 15x13 mm šedočerná	m	57,50000	13,00	747,50	SPCM	RTS 21/ I
15	283771020R	Izolace potrubí Mirelon PRO 18x13 mm šedočerná	m	16,40000	17,00	278,80	SPCM	RTS 21/ I
16	28377135R	Páska samolepicí na izolace potrubí Mirelon š 38mm, dl. 20 m	kus	147,80000	67,00	9 902,60	SPCM	RTS 21/ I
17	28377130R	Spona na izolace potrubí Mirelon	kus	369,50000	0,50	184,75	SPCM	RTS 21/ I
18	722182011RT1	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé DN 25,páska, lepicí páska, sponky ve specifikaci	m	73,90000	44,00	3 251,60		RTS 21/ I
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>36 863,70</b>		
19	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	32 500,00	32 500,00		Vlastní
20	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní
21	731200825R00	Demontáž kotle ocel.,kapal./plyn, do 40 kW	kus	1,00000	1 137,00	1 137,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-3	Jánská 16 - byt č.8 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	731890802R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H 6 - 12 m	t	0,10000	5 222,00	522,20		RTS 21/ I
23	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	t	0,05000	4 790,00	239,50		RTS 21/ I
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>24 776,09</b>		
24	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	57,50000	315,00	18 112,50		RTS 21/ I
25	733163103R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	16,40000	365,00	5 986,00		RTS 21/ I
26	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 32	m	73,90000	8,00	591,20		RTS 21/ I
27	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,06600	1 309,00	86,39		RTS 21/ I
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>12 091,45</b>		
28	734245423R00	Klapka zpětná, 2xvnitř. závit GIACOMINI N5 DN 25, top	kus	1,00000	551,00	551,00		RTS 21/ I
29	734266426R00	Šroubení uz. dvoutr. s vyp. rohov. Heimer Vekolux DN15	kus	6,00000	697,00	4 182,00		RTS 21/ I
30	734266446R00	Šroubení dvoutr. rohov. termo. Heimeier Multilux DN15	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00		RTS 21/ I
31	R32	2. ventil pro žebřík	kus	1,00000	1 209,00	1 209,00		Vlastní
32	734266772R00	Šroubení svěrné na měď Heimeier 15x1 mm - EK	kus	14,00000	116,00	1 624,00		RTS 21/ I
33	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	4,00000	122,00	488,00		RTS 21/ I
34	734295213R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. GIACOMINI R74A DN 25	kus	1,00000	375,00	375,00		RTS 21/ I
35	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C, ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	7,00000	326,00	2 282,00		Vlastní
36	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,05000	989,00	49,45		RTS 21/ I
37	734439101R00	Montáž termostat, rtuť. spínač, prostorového 0 - 40°	kus	1,00000	81,00	81,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>66 447,10</b>		
38	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových 2řadých, 1500 mm	kus	7,00000	128,00	896,00		RTS 21/ I
39	735000912R00	vyregulování ventilů s termost. ovládáním	kus	7,00000	122,00	854,00		RTS 21/ I
40	735156930R00	Tlakové zkoušky otopných těles, doplňkové práce	kus	7,00000	392,00	2 744,00		RTS 21/ I
41	735159111R00	Montáž panelových těles do délky 1600 mm	kus	6,00000	417,00	2 502,00		RTS 21/ I
42	735179110R00	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	1,00000	356,00	356,00		RTS 21/ I
43	48457653.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1000	kus	2,00000	7 635,00	15 270,00	SPCM	RTS 21/ I
44	48457655.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1200	kus	2,00000	8 417,00	16 834,00	SPCM	RTS 21/ I
45	48457657.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1600	kus	2,00000	9 979,00	19 958,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-3	Jánská 16 - byt č.8 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
46	484518232R	Těleso otopné trubk. KLC 1500x600, včetně EL. topné patrony	kus	1,00000	2 716,00	2 716,00	SPCM	RTS 21/ I
47	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	t	0,95000	1 118,00	1 062,10		RTS 21/ I
48	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>4 899,00</b>		
49	210802333RT1	Šňůra CYSY 2 x 1,50 mm2 pevně uložená, včetně dodávky šňůry	m	25,00000	51,00	1 275,00		RTS 21/ I
50	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	85,00	85,00		Vlastní
51	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
52	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>193 366,03</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-4	Jánská 16 - byt č.8 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>					<b>17 774,19</b>		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	144,50000	53,00	7 658,50		RTS 21/ I	
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	57,80000	62,00	3 583,60		RTS 21/ I	
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	28,90000	88,00	2 543,20		RTS 21/ I	
4	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů, rovných štukové <i>s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</i>	m2	1,04040	459,00	477,54		RTS 21/ I	
5	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	8,67000	405,00	3 511,35		RTS 21/ I	
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>					<b>2 456,00</b>		
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	307,00	2 456,00	Prav.M	RTS 21/ I	
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>					<b>15 941,10</b>		
7	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou,, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm	kus	3,00000	396,00	1 188,00		RTS 21/ I	
8	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i>	kus	11,00000	57,00	627,00		RTS 21/ I	
9	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i>	kus	2,00000	128,00	256,00		Vlastní	
10	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou, nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	41,00000	50,00	2 050,00		RTS 21/ I	
11	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm <i>včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>	m	28,90000	71,00	2 051,90		RTS 21/ I	
12	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50, mm <i>včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>	m	57,80000	74,00	4 277,20		RTS 21/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-4	Jánská 16 - byt č.8 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm	m	144,50000	38,00	5 491,00		RTS 21/ I

včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>949,02</b>
14	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,90469	1 049,00	949,02		RTS 21/ I

<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>						<b>67 122,00</b>
15	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00		Vlastní
16	210-001	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní
17	210-002	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
18	210-003	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříně	ks	1,00000	2 790,00	2 790,00		Vlastní
19	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 325,00	2 325,00		Vlastní
20	210800645R00	Vodič H07V-K (CYA) 4 mm2 uložený pevně	m	13,00000	41,00	533,00		RTS 21/ I
21	34142186R	Vodič pro pevné uložení CYA 4,00 mm2 zelený	m	13,00000	9,00	117,00	SPCM	RTS 21/ I
22	210810017RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil,4 až 25 mm2,volně uložený, včetně dodávky kabelu 5x4 mm2	m	19,00000	86,00	1 634,00		RTS 21/ I
23	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	41,00000	173,00	7 093,00		RTS 21/ I
24	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, jednopólového, , řazení 1	kus	7,00000	241,00	1 687,00		RTS 21/ I

Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana :

7 :

7

7,00000

25	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, střídavého, , řazení 6	kus	3,00000	260,00	780,00		RTS 21/ I
26	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, křížového, , řazení 7	kus	3,00000	324,00	972,00		RTS 21/ I
27	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými, kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	23,00000	336,00	7 728,00		RTS 21/ I
28	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	4,00000	41,00	164,00		RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-4	Jánská 16 - byt č.8 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	91,00000	44,00	4 004,00		RTS 21/ I
30	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	170,00000	44,00	7 480,00		RTS 21/ I
31	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	4,00000	52,00	208,00		RTS 21/ I
32	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	48,00000	44,00	2 112,00		RTS 21/ I
33	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	18,00000	44,00	792,00		RTS 21/ I
34	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	34,00000	35,00	1 190,00		RTS 21/ I
35	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C;,, pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 347,00	1 347,00	SPCM	RTS 21/ I
36	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, ,, řazení 1	kus	2,00000	136,00	272,00		RTS 21/ I
37	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	300,00	2 400,00		RTS 21/ I
38	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
39	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota	m	91,00000	13,00	1 183,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
40	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota	m	170,00000	21,00	3 570,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
41	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití	m	4,00000	100,00	400,00	SPCM	RTS 21/ I
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
42	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota	m	48,00000	21,00	1 008,00	SPCM	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-4	Jánská 16 - byt č.8 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
43	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota	m	18,00000	35,00	630,00	SPCM	RTS 21/ I
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
44	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé, počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm	m	4,00000	36,00	144,00	SPCM	RTS 21/ I
		; odolný proti šíření plamene						

<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>	<b>8 999,00</b>					
45	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 395,00	1 395,00		Vlastní
46	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	233,00	233,00		Vlastní
47	222290103R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	93,00	186,00		RTS 21/ I
48	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	90,00	180,00		RTS 21/ I
49	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	4,00000	193,00	772,00		RTS 21/ I
50	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	4,00000	5,00	20,00	SPCM	RTS 21/ I
51	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez, žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	17,00000	16,00	272,00	SPCM	RTS 21/ I
52	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	17,00000	8,00	136,00	SPCM	RTS 21/ I
53	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	17,00000	25,00	425,00		RTS 21/ I
54	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	17,00000	28,00	476,00		RTS 21/ I
55	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	17,00000	28,00	476,00		RTS 21/ I
56	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	17,00000	35,00	595,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/1	Jánská 16 - oprava bytu č. 8 (67,6 m2)
O:	01	Jánská 16 byt č. 8
R:	11018/01-4	Jánská 16 - byt č.8 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
57	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0, mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň	m	17,00000	13,00	221,00	SPCM	RTS 21/ I
hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku								
58	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	301,00	301,00		RTS 21/ I
59	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
60	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	558,00	558,00		Vlastní
61	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	176,00	176,00		RTS 21/ I
62	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
63	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	9,00000	74,00	666,00		Vlastní
64	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	372,00	372,00		Vlastní
<b>Díl: M29 Demontáže</b>						<b>2 168,00</b>		
65	R36593	zásuvky	ks	16,00000	37,00	592,00		Vlastní
66	R36594	vypínače	ks	12,00000	28,00	336,00		Vlastní
67	R36595	pojistky	ks	1,00000	93,00	93,00		Vlastní
68	R36596	telefon	ks	1,00000	140,00	140,00		Vlastní
69	R36597	zvonek	ks	1,00000	47,00	47,00		Vlastní
70	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	8,00000	120,00	960,00		RTS 21/ I

<b>Celkem</b>	<b>115 409,31</b>
---------------	-------------------

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/041/2 Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)

Zadavatel Statutární město Brno - MČ Brno-střed IČO: 44992785  
Dominikánská 2 DIČ: CZ44992785  
60169 Brno

Zhotovitel: GEDASS s.r.o. IČO: 28290101  
Příkop 843/4 DIČ: CZ28290101  
60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			218 061,13
PSV			617 603,46
MON			77 219,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>912 883,59</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	912 883,59 CZK
Snížená DPH	15 %	136 932,54 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 1 049 816,13 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>				<b>0,00</b>		
<b>02</b>	<b>Jánská 16 byt č. 9</b>	<b>912 883,59</b>	<b>0,00</b>	<b>136 932,54</b>	<b>1 049 816,13</b>	<b>100</b>
11018/02-0	Jánská 16 - byt č.9 - VRN	7 500,00	0,00	1 125,00	8 625,00	1
11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ	448 956,53	0,00	67 343,48	516 300,01	49
11018/02-2	Jánská 16 - byt č.9 - ZTI	97 042,23	0,00	14 556,33	111 598,56	11
11018/02-3	Jánská 16 - byt č.9 - ÚT	260 079,83	0,00	39 011,97	299 091,80	28
11018/02-4	Jánská 16 - byt č.9 - elektro	99 305,00	0,00	14 895,75	114 200,75	11
Celkem za stavbu		912 883,59	0,00	136 932,54	1 049 816,13	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			7 509,34	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			41 296,09	5
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			39 836,32	4
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			53 854,19	6
90	Přípočty	HSV			9 824,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			51 478,40	6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			6 762,79	1
VN	Vedlejší náklady	HSV			7 500,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			6 022,93	1
713	Izolace tepelné	PSV			22 243,44	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			8 687,00	1

722	Vnitřní vodovod	PSV			14 461,90	2
725	Zařizovací předměty	PSV			25 935,50	3
726	Instalační prefabrikáty	PSV			15 593,50	2
731	Kotelny	PSV			34 588,70	4
733	Rozvod potrubí	PSV			39 611,29	4
734	Armatury	PSV			19 332,45	2
735	Otopná tělesa	PSV			93 997,60	10
762	Konstrukce tesařské	PSV			17 465,37	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			112 065,00	12
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			10 249,41	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			100 228,93	11
776	Podlahy povlakové	PSV			24 382,73	3
781	Obklady keramické	PSV			16 795,26	2
783	Nátěry	PSV			806,09	0
784	Malby	PSV			55 136,36	6
M21	Elektromontáže	MON			63 979,00	7
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			10 825,00	1
M29	Demontáže	MON			2 415,00	0
Cena celkem					912 883,59	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-0	Jánská 16 - byt č.9 - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>7 500,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00		RTS 21/ I

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

<b>Celkem</b>	<b>7 500,00</b>
---------------	-----------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>7 509,34</b>		
1	340237212R00	Zazdívka otvorů pl.0,25m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm <i>nika plynu : 1</i>	kus	1,00000	256,00	256,00		RTS 21/ I	
2	340238212R00	Zazdívka otvorů pl.1 m2,cihlami tl.zdi nad 10 cm <i>trubky plynu : 2</i>	m2	2,00000	827,00	1 654,00		RTS 21/ I	
3	346244311R00	Obezdvíčky van z desek Ytong tl. 50 mm <i>m.6 : 2,5*0,5</i>	m2	1,25000	596,00	745,00		RTS 21/ I	
4	342267111R00	Obklad sádrokartonem dvoustranný do 0,5/0,5m <i>m.2 : 2,49</i>	m	2,49000	866,00	2 156,34		RTS 21/ I	
5	30001	Obezdvění podomítkového modulu	ks	2,00000	1 349,00	2 698,00		Vlastní	
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>					<b>41 296,09</b>		
6	601016193R00	Penetrace stropů <i>pol.9 : 30,3</i>	m2	30,30000	75,00	2 272,50		RTS 21/ I	
7	602016193R00	Penetrace stěn <i>pol.11+12 : 16,16+29,04</i>	m2	45,20000	65,00	2 938,00		RTS 21/ I	
8	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	20,77690	43,00	893,41		RTS 21/ I	
9	611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková <i>m.4+7+8 : 1,1+21,2+8</i>	m2	30,30000	459,00	13 907,70		RTS 21/ I	
10	611481111R00	Potažení stropů rabicovým pletivem s vypnutím <i>m.7+8 : 21,2+8</i>	m2	29,20000	187,00	5 460,40		RTS 21/ I	
11	612421615R00	Omítka vnitřní zdiava, MVC, hrubá zatřená <i>obklady : 16,16</i>	m2	16,16000	218,00	3 522,88		RTS 21/ I	
12	612421637R00	Omítka vnitřní zdiava, MVC, štuková <i>m.2+4+po bour.prací+plyn.trubky : 3+12+5+2</i> <i>m.5 : (1,135+1)*2*2-1,5</i>	m2	29,04000	405,00	11 761,20		RTS 21/ I	
13	632411904R00	Penetrace podkladů podlah <i>m.4+5+6 : 1,1+1+5,4</i>	m2	7,50000	72,00	540,00		RTS 21/ I	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>53 854,19</b>		
14	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky <i>ověření str.trámů : 1*1,5*4</i>	m3	6,00000	666,00	3 996,00		RTS 21/ I
15	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m <i>1,1+21,2+8</i>	m2	30,30000	126,00	3 817,80		RTS 21/ I
16	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	20,77690	47,00	976,51		RTS 21/ I
17	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách <i>137,6-2,2</i>	m2	135,40000	5,00	677,00		RTS 21/ I
18	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm <i>obezd.vany : 2,5*0,5</i>	m2	1,25000	83,00	103,75		RTS 17/ I
19	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50% <i>m.4 : 1,1 m.5+6 : 1+5,4</i>	m2	7,50000	53,00	397,50		RTS 21/ I
20	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2 <i>m.5+6 : 1+5,4</i>	m2	6,40000	61,00	390,40		RTS 21/ I
21	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy <i>ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25</i>	m3	1,50000	275,00	412,50		RTS 21/ I
22	974082173R00	Vysekání rýh vodiče omítka stropů MVC šířka 5 cm	m	3,00000	74,00	222,00		RTS 21/ I
23	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100% <i>m.4+7+8 : 1,1+21+8</i>	m2	30,10000	104,00	3 130,40		RTS 21/ I
24	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % <i>m.4 : (1,135+1)*2*3,2-1,5 m.6 : (2,35+2,09)*2*2-1,6 m.5 : (1,135+1)*2*2-1,5</i>	m2	35,36400	82,00	2 899,85		RTS 21/ I
25	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2 <i>m.6 : (2,35+2,09)*2*2-1,6 m.5 : (1,135+1)*2*2-1,5</i>	m2	23,20000	104,00	2 412,80		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m <sup>2</sup> )
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	725610810R00	Demontáž plynového sporáku	ks	1,00000	111,00	111,00		Vlastní
27	735411812R00	Demontáž konvektorů, délka do 1600 mm	kus	3,00000	202,00	606,00		RTS 21/ I
28	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m <sup>2</sup>	6,00000	36,00	216,00		RTS 21/ I
		ověření str.trámů : 1*1,5*4		6,00000				
29	766812820R00	Demontáž kuchyňských linek do 1,5 m	kus	2,00000	320,00	640,00		RTS 21/ I
30	775411810R00	Demontáž lišt dřevěných, přibíjených	m	124,47400	11,00	1 369,21		RTS 21/ I
		m.1+2+3+7 : (9,256+4,76+2,49+5,06+3,35+2,02+3,615+6,04)*2		73,18000				
		m.8+9+10+11 : (4,195+7,436+3,54+6,05+2,6+1,6+2,645+4,48)*2		65,09000				
		odpočet dveří : -0,8*6-1,5*6		-13,80000				
31	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených vč. lišt	m <sup>2</sup>	26,80000	81,00	2 170,80		RTS 21/ I
		m.1+3 : 20,2+6,6		26,80000				
32	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m <sup>2</sup>	33,00000	37,00	1 221,00		RTS 21/ I
		m.1+2 : 20,2+12,8		33,00000				
33	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m <sup>2</sup>	5,41000	27,00	146,07		RTS 21/ I
		zábradlí balkónu : (1,62+1,085)*1*2		5,41000				
34	785411800R00	Odstranění tapet lepených papírových do 3,8 m	m <sup>2</sup>	3,00000	38,00	114,00		RTS 21/ I
		m.2 : 3		3,00000				
35	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	6,12669	326,00	1 997,30		RTS 21/ I
36	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	6,12669	205,00	1 255,97		RTS 21/ I
37	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	6,12669	210,00	1 286,60		RTS 21/ I
38	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	116,40717	15,00	1 746,11		RTS 21/ I
39	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,12669	296,00	1 813,50		RTS 21/ I
40	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	6,12669	33,00	202,18		RTS 21/ I
41	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu,cihel,dřeva	t	6,12669	1 279,00	7 836,04		RTS 21/ I
42	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	6,12669	9,00	55,14		RTS 21/ I
43	90001	Demontáž tepelných panelů ze stropu, vč.likvidace	ks	3,00000	233,00	699,00		Vlastní
44	90006	Demontáž garnýží, vč.likvidace	m	4,00000	74,00	296,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
45	90010	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, viz výpis oken <i>O1-6 : 0,89*1,89+0,9*2,05+0,35*1,13*2+1,1*2,02*2</i> <i>O7-11 : 0,645*2,02*2+1,365*2,02+1,1*2,02*2+1,115*1,98</i>	m2	20,77690	279,00	5 796,76		Vlastní
					8,76000			
					12,01000			
46	90012	Revizní dvířka 200x300mm, D+M	ks	2,00000	465,00	930,00		Vlastní
47	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	232,00	232,00		RTS 21/ I
48	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	323,00	323,00		RTS 21/ I
49	725290030RA0	Demontáž vany rohové, včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	1 059,00	1 059,00		RTS 21/ I
50	733200010RA0	Demontáž potrubí ocelového do DN 40	m	45,00000	51,00	2 295,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>3 144,83</b>		
51	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	4,43559	709,00	3 144,83		RTS 21/ I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>6 022,93</b>		
52	711210020RA0	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou <i>m.6+sokl+vana : 5,4+(2,35+2,1)*2*0,3+4</i>	m2	12,07000	499,00	6 022,93		RTS 21/ I
					12,07000			
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>17 465,37</b>		
53	762512245R00	Položení podlah pod PVC šroubováním <i>m.1+3 : 20,2+6,6</i>	m2	26,80000	137,00	3 671,60		RTS 21/ I
					26,80000			
54	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,46284	1 314,00	608,17		RTS 21/ I
55	776590120U00	Tmelení podkladu nášlapná plocha <i>20,2+6,6</i>	m2	26,80000	228,00	6 110,40		Vlastní
					26,80000			
56	60726017.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm <i>26,8*1,1</i>	m2	29,48000	240,00	7 075,20	SPCM	RTS 21/ I
					29,48000			
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>112 065,00</b>		
57	76611	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	13 485,00	13 485,00		Vlastní
58	76612	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 045,00	6 045,00		Vlastní
59	76613	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 045,00	6 045,00		Vlastní
60	76614	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 975,00	6 975,00		Vlastní
61	76615	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 975,00	6 975,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m <sup>2</sup> )
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
62	76616	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 440,00	7 440,00		Vlastní
63	76617	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 555,00	12 555,00		Vlastní
64	76618	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D8, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 555,00	12 555,00		Vlastní
65	76619	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D9, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 555,00	12 555,00		Vlastní
66	76620	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D10, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 045,00	6 045,00		Vlastní
67	76621	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D11, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	11 625,00	11 625,00		Vlastní
68	76622	Repase balkónových dveří, D12, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00		Vlastní
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>10 249,41</b>		
69	771101310R00	Vyčištění keramické dlažby	m <sup>2</sup>	2,20000	65,00	143,00		RTS 21/ I
		m.12 : 2,2		2,20000				
70	771471011R00	Obklad soklíků keram.rovných do MC	m	3,52000	140,00	492,80		RTS 21/ I
		m.5 : (1,135+1)*2-0,75		3,52000				
71	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	3,52000	86,00	302,72		RTS 21/ I
72	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m <sup>2</sup>	6,40000	565,00	3 616,00		RTS 21/ I
		m.5+6 : 1+5,4		6,40000				
73	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	27,60000	51,00	1 407,60		RTS 21/ I
		sokl : 3,52		3,52000				
		obklad : (2,35+2,09)*2-0,8		8,08000				
		stěny : 2*8		16,00000				
74	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	86,04872	6,00	516,29		RTS 21/ I
75	77101	Dodávka dlažby	m <sup>2</sup>	9,00000	419,00	3 771,00		Vlastní
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>100 228,93</b>		
76	775101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem	m <sup>2</sup>	101,10000	6,00	606,60		RTS 21/ I
		m.2+7+8+9+10+11 : 12,8+21,2+29,2+20,6+12,2+5,1		101,10000				
77	775413021R00	Montáž podlahové lišty připevněné vruty, výš. 6 cm	m	130,42400	83,00	10 825,19		RTS 21/ I
		m.1+2+3+4+7+8 : (4,76+9,256+2,49+5,06+3,35+2,02+1,135+1+3,615+6,04+4,195+7,436)*2		100,71000				
		9+10+11 : (3,54+6,05+2,6+1,635+2,7+4,48)*2-0,8*6-1,25*6		29,71000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
78	775524000R00	Položení vlysových podlah přibíjených	m2	6,00000	461,00	2 766,00		RTS 21/ I
ověření str.trámů : 1*1,5*4				6,00000				
79	775524953R00	Doplnění podlah vlys.přibíjených 21 mm,do 2 m2	kus	2,00000	2 548,00	5 096,00		RTS 21/ I
80	775592004R00	Broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120	m2	101,10000	48,00	4 852,80		RTS 21/ I
81	775599120R00	Impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	101,10000	41,00	4 145,10		RTS 21/ I
82	775599130R00	Celoplošné tmelení	m2	101,10000	228,00	23 050,80		RTS 21/ I
83	775599141R00	Lak dřevěných podlah Bona Novia, Z+2x,přebroušení	m2	101,10000	419,00	42 360,90		RTS 21/ I
84	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	t	0,18086	1 048,00	189,54		RTS 21/ I
85	61413714R	Lišta profil 23 x 12 mm, dl. 1 m	m	144,00000	44,00	6 336,00	SPCM	RTS 20/ I
130,424*1,1				143,47000				
0,5336				0,53000				

<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>	<b>24 382,73</b>					
86	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	27,90000	6,00	167,40		RTS 21/ I
87	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	7,50000	67,00	502,50		RTS 21/ I
m.4+5+6 : 1,1+1+5,4				7,50000				
88	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy	m2	27,90000	21,00	585,90		RTS 21/ I
89	776520010RA0	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík	m2	27,90000	764,00	21 315,60		RTS 21/ I
m.1+3+4 : 20,2+6,6+1,1				27,90000				
90	23596041R	Nátěr penetrační základní-konzentrát balení 12 kg	kg	8,37000	122,00	1 021,14	SPCM	RTS 21/ I
27,9*0,3				8,37000				
91	58581721R	nivelit extra podlahová hmota, rychlá samonivelační	kg	45,00000	17,00	765,00	SPCM	RTS 21/ I

jednosložková šedá samonivelační podlahová hmota na bázi cementu a modifikujících přísad pro vnitřní použití

tloušťka vrstvy 2 - 15 mm  
 pevnost v tlaku 25 MPa  
 pevnost v tahu za ohybu 6 MPa  
 pochůznost do 6 hod

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		7,5*6		45,00000				
92	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,05337	472,00	25,19		RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>16 795,26</b>		
93	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr <span style="color: green;">včetně dodávky materiálu.</span>	m2	16,16000	40,00	646,40		RTS 21/ I
94	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, nad 20x25 cm <span style="color: blue;">m.6 : (2,35+2,09)*2*2-1,6</span>	m2	16,16000	558,00	9 017,28		RTS 21/ I
95	78101	Dodávka obklad	m2	20,00000	326,00	6 520,00		Vlastní
96	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	203,86030	3,00	611,58		RTS 21/ I
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>806,09</b>		
97	783222100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný <span style="color: blue;">zábradlí balkónu : (1,62+1,085)*1*2</span>	m2	5,41000	149,00	806,09		RTS 21/ I
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>55 136,36</b>		
98	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m <span style="color: blue;">strop : 20,2+12,8+6,6+1,1+1+5,4+21,2+29,2+20,6+12,2+5,1</span> <span style="color: blue;">m.1+2+3+4+7 : (9,256+4,76+2,49+5,06+3,35+2,02+1,135+1+3,615+6,04)*2*3,2</span> <span style="color: blue;">8+9+10+11 : (4,195+7,436+3,54+6,05+2,6+1,6+2,645+4,48)*2*2,8</span> <span style="color: blue;">5+6 : (2,35+2,09+1,135+1)*2*1,2</span>	m2	581,28400	31,00	18 019,80		RTS 21/ I
99	784114112R00	Malba voděodolná, bílá, bez penetrace, 2 x <span style="color: blue;">m.5 : (1,135+1)*2*3,2</span>	m2	13,66400	88,00	1 202,43		RTS 21/ I
100	784195212R00	Malba tekutá, bílá, 2 x <span style="color: blue;">m.1+2+3+4 : (4,76+9,256+2,49+5,06+3,35+2,02+1,135+1)*2*3,2</span> <span style="color: blue;">5 : (2,35+2,1)*2*1,2</span> <span style="color: blue;">7+8+9+10+11 : (3,615+6,04+4,195+7,436+3,54+6,05+2,6+1,635+2,65+4,48)*2*3,2</span> <span style="color: blue;">-(1,6*9+2,5*9)</span> <span style="color: blue;">stropy : 137,6-2,2</span>	m2	565,57680	51,00	28 844,42		RTS 21/ I
101	784410010RAB	Pačkování vápenným mlékem, dvojnásobné s obroušením a sádrováním	m2	282,78840	25,00	7 069,71		RTS 21/ I

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-1	Jánská 16 - byt č.9 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		565,5768/2			282,79000			

<b>Celkem</b>	<b>448 956,53</b>
---------------	-------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-2	Jánská 16 - byt č.9 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>9 095,06</b>		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS	m	39,20000	76,00	2 979,20		RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	7,61200	405,00	3 082,86		RTS 21/ I
3	346244371RT2	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm s použitím suché maltové směsi	m2	3,00000	1 011,00	3 033,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>20 611,17</b>		
4	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	39,20000	121,00	4 743,20		RTS 21/ I
5	974031387R00	Vysekání rýh zeď cihelná průduchy 30 x 30 cm	m	10,00000	509,00	5 090,00		RTS 21/ I
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 100	m	4,00000	95,00	380,00		RTS 21/ I
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových	m	4,00000	26,00	104,00		RTS 21/ I
8	733170801R00	Demontáž potrubí z plastových trubek D 25 mm	m	15,00000	21,00	315,00		RTS 21/ I
9	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	10,00000	186,00	1 860,00		Vlastní
10	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,23000	326,00	1 052,98		RTS 21/ I
11	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	6,06000	205,00	1 242,30		RTS 21/ I
12	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,23000	210,00	678,30		RTS 21/ I
13	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	64,60000	15,00	969,00		RTS 21/ I
14	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	3,23000	1 293,00	4 176,39		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>944,10</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	0,90000	1 049,00	944,10		RTS 21/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>8 687,00</b>		
16	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	2,00000	388,00	776,00		RTS 21/ I
17	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	12,00000	244,00	2 928,00		RTS 21/ I
18	721176105R00	Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	2,00000	777,00	1 554,00		RTS 21/ I
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	4,00000	612,00	2 448,00		RTS 21/ I
20	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	5,00000	80,00	400,00		RTS 21/ I
21	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	2,00000	119,00	238,00		RTS 21/ I
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,50000	686,00	343,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>14 461,90</b>		



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m <sup>2</sup> )
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-2	Jánská 16 - byt č.9 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	722172731R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 20 x 3,4 mm, PN 20	m	13,40000	189,00	2 532,60		RTS 21/ I
24	722172732R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 25 x 4,2 mm, PN 20	m	13,80000	230,00	3 174,00		RTS 21/ I
25	722172733R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 32 x 5,4 mm, PN 20	m	4,00000	301,00	1 204,00		RTS 21/ I
26	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	13,40000	79,00	1 058,60		RTS 21/ I
27	722181213RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	13,80000	82,00	1 131,60		RTS 21/ I
28	722181213RU2	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	4,00000	97,00	388,00		RTS 21/ I
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	11,00000	207,00	2 277,00		RTS 21/ I
30	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	1,00000	75,00	75,00		RTS 21/ I
31	722237122R00	Kohout vod.kul.,2xvniř.záv.GIACOMINI R250D DN 20	kus	2,00000	339,00	678,00		RTS 21/ I
32	722237131R00	Kohout vod.kulový s vypouš.,GIACOMINI R250DS DN 15	kus	1,00000	345,00	345,00		RTS 21/ I
33	722237662R00	Klapka zpětná,2xvniř.závit GIACOMINI N5 DN 20,vod	kus	1,00000	401,00	401,00		RTS 21/ I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jdnovt. suchob. G1/2"	kus	1,00000	281,00	281,00		RTS 21/ I
35	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32	m	27,20000	13,00	353,60		RTS 21/ I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	0,90000	625,00	562,50		RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>25 935,50</b>		
37	725860180RT1	Sifon pračkový HL400, D 40/50 mm nerezový, podomítková uzávěrka, krycí deska nerez 160x110 mm	kus	2,00000	800,00	1 600,00		RTS 21/ I
38	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	2,00000	715,00	1 430,00		RTS 21/ I
39	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	775,00	1 550,00		RTS 21/ I
40	725814101R00	Ventil rohový s filtrem IVAR.KING DN 15 x DN 10	soubor	8,00000	230,00	1 840,00		RTS 21/ I
41	725814122R00	Ventil pračkový se zpět.kl. IVAR.08101 DN15 x DN20	soubor	1,00000	228,00	228,00		RTS 21/ I
42	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	2,00000	209,00	418,00		RTS 21/ I
43	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,00000	369,00	369,00		RTS 21/ I
44	725849302R00	Montáž držáku sprchy	kus	1,00000	85,00	85,00		RTS 21/ I
45	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	1,00000	277,00	277,00		RTS 21/ I
46	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0,50000	711,00	355,50		RTS 21/ I
47	55145001R	Baterie umyvadlová stojánk bez otvír odpadu PL26	kus	2,00000	890,00	1 780,00	SPCM	RTS 21/ I
48	55145009R	Baterie sprch směš nástěnná se sprch tyčí PL82B	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-2	Jánská 16 - byt č.9 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	55145352R	Set sprchový hadice, růžice, držák 901.00	kus	1,00000	367,00	367,00	SPCM	RTS 21/ I
50	551674068R	Sedátko LYRA plus pro kombiklozety s poklopem, antibakteriální úprava, nerezové úchyty	kus	2,00000	641,00	1 282,00	SPCM	RTS 21/ I
51	642153261R	Umyvadlo DEEP 50x41 cm 1 otv. pro baterii, bílé, lze do nábytku	kus	1,00000	1 233,00	1 233,00	SPCM	RTS 21/ I
52	64221373R	Umývatko LYRA Plus otvor pro bat. vlevo 400x310 mm, bílé	kus	1,00000	843,00	843,00	SPCM	RTS 21/ I
53	64240062R	Mísa klozetová závěsná LYRA Plus bílá hl. 530 mm	kus	2,00000	1 837,00	3 674,00	SPCM	RTS 21/ I
54	R150	Vana akrylátová bílá 130x70x41 cm 105 l	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
55	725229102RT2	Montáž van ocel. a plastových s uzávěr. HL 500-5/4, plastových	ks	1,00000	2 069,00	2 069,00		Vlastní
<b>Díl: 726</b>		<b>Instalační prefabrikáty</b>				<b>15 593,50</b>		
56	726211123R00	Modul-WC Kombifix Eco, UP320, h 108 cm	soubor	2,00000	6 868,00	13 736,00		RTS 21/ I
57	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	t	0,10000	775,00	77,50		RTS 21/ I
58	551070101R	M70 Ovládací tlačítko bílé, pro předstěnové instalační systémy	kus	2,00000	890,00	1 780,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>1 714,00</b>		
59	734255115R00	Ventil pojistný, GIACOMINI R140 DN 15 x 6,0 bar, D+M	kus	1,00000	439,00	439,00		RTS 21/ I
60	5512100041R	Regulátor tlaku vody 1 2682 12 PN 16 DN 20, D+M	kus	1,00000	1 275,00	1 275,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>97 042,23</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-3	Jánská 16 - byt č.9 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>18 871,30</b>		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x5 cm maltou z SMS	m	113,85400	105,00	11 954,67		RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	17,07810	405,00	6 916,63		RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>7 368,00</b>		
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	307,00	7 368,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>18 849,53</b>		
4	971033341R00	Vybourání otvorů zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	2,00000	129,00	258,00		RTS 21/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	113,80000	108,00	12 290,40		RTS 21/ I
6	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	6,00000	69,00	414,00		RTS 21/ I
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	1,76420	631,00	1 113,21		RTS 21/ I
8	979011219R00	Příplatek za každé další podlaží nošením	t	5,29260	301,00	1 593,07		RTS 21/ I
9	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,76420	210,00	370,48		RTS 21/ I
10	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	35,28400	15,00	529,26		RTS 21/ I
11	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	1,76420	1 293,00	2 281,11		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 032,52</b>		
12	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 25 m,nošením	t	0,98000	2 074,00	2 032,52		RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>22 243,44</b>		
13	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,02000	1 022,00	20,44		RTS 21/ I
14	283771007R	Izolace potrubí Mirelon PRO 15x13 mm šedočerná	m	64,50000	13,00	838,50	SPCM	RTS 21/ I
15	283771020R	Izolace potrubí Mirelon PRO 18x13 mm šedočerná	m	43,80000	17,00	744,60	SPCM	RTS 21/ I
16	283771031R	Izolace potrubí Mirelon PRO 22x13 mm šedočerná	m	5,50000	18,00	99,00	SPCM	RTS 21/ I
17	28377135R	Páska samolepicí na izolace potrubí Mirelon š 38mm, dl. 20 m	kus	227,60000	67,00	15 249,20	SPCM	RTS 21/ I
18	28377130R	Spona na izolace potrubí Mirelon	kus	569,00000	0,50	284,50	SPCM	RTS 21/ I
19	722182011RT1	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé DN 25,páska, lepicí páska, sponky ve specifikaci	m	113,80000	44,00	5 007,20		RTS 21/ I
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>34 588,70</b>		
20	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	30 225,00	30 225,00		Vlastní
21	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m <sup>2</sup> )
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-3	Jánská 16 - byt č.9 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	731200825R00	Demontáž kotle ocel.,kapal./plyn, do 40 kW	kus	1,00000	1 137,00	1 137,00		RTS 21/ I
23	731890802R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H 6 - 12 m	t	0,10000	5 222,00	522,20		RTS 21/ I
24	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	t	0,05000	4 790,00	239,50		RTS 21/ I
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>39 611,29</b>		
25	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	64,50000	315,00	20 317,50		RTS 21/ I
26	733163103R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	43,80000	365,00	15 987,00		RTS 21/ I
27	733163104R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 22 x 1,0 mm	m	5,50000	420,00	2 310,00		RTS 21/ I
28	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 32	m	113,80000	8,00	910,40		RTS 21/ I
29	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,06600	1 309,00	86,39		RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>17 618,45</b>		
30	734245423R00	Klapka zpětná,2xvnitř.závit GIACOMINI N5 DN 25,top	kus	1,00000	551,00	551,00		RTS 21/ I
31	734266426R00	Šroubení uz.dvoutr.s vyp.rohov.Heimer Vekolux DN15	kus	8,00000	697,00	5 576,00		RTS 21/ I
32	734266446R00	Šroubení dvoutr.rohov.termo.Heimeier Multilux DN15	kus	2,00000	1 250,00	2 500,00		RTS 21/ I
33	R32	2. ventil pro žebřík	kus	2,00000	1 209,00	2 418,00		Vlastní
34	734266772R00	Šroubení svěrné na měď Heimeier 15x1 mm - EK	kus	20,00000	116,00	2 320,00		RTS 21/ I
35	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	4,00000	122,00	488,00		RTS 21/ I
36	734295213R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. GIACOMINI R74A DN 25	kus	1,00000	375,00	375,00		RTS 21/ I
37	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C, ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	10,00000	326,00	3 260,00		Vlastní
38	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,05000	989,00	49,45		RTS 21/ I
39	734439101R00	Montáž termostat, rtuť. spínač,prostorového 0 - 40°	kus	1,00000	81,00	81,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>93 997,60</b>		
40	735000912R00	vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	10,00000	122,00	1 220,00		RTS 21/ I
41	735156930R00	Tlakové zkoušky otopných teles, doplňkové práce	kus	10,00000	392,00	3 920,00		RTS 21/ I
42	735159111R00	Montáž panelových těles do délky 1600 mm	kus	5,00000	417,00	2 085,00		RTS 21/ I
43	735159121R00	Montáž panelových těles nad délku 1600 mm	kus	3,00000	482,00	1 446,00		RTS 21/ I
44	735179110R00	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	2,00000	356,00	712,00		RTS 21/ I
45	48457653.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1000	kus	1,00000	7 635,00	7 635,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-3	Jánská 16 - byt č.9 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
46	48457655.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1200	kus	3,00000	8 417,00	25 251,00	SPCM	RTS 21/ I
47	48457657.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1600	kus	1,00000	9 979,00	9 979,00	SPCM	RTS 21/ I
48	48457658.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1800	kus	3,00000	10 760,00	32 280,00	SPCM	RTS 21/ I
49	484518232R	Těleso otopné trubk. KLC 1500x600, včetně EL. topné patrony	kus	2,00000	2 716,00	5 432,00	SPCM	RTS 21/ I
50	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	t	0,70000	1 118,00	782,60		RTS 21/ I
51	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>4 899,00</b>		
52	210802333RT1	Šňůra CYSY 2 x 1,50 mm2 pevně uložená, včetně dodávky šňůry	m	25,00000	51,00	1 275,00		RTS 21/ I
53	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	85,00	85,00		Vlastní
54	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
55	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>260 079,83</b>
---------------	-------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-4	Jánská 16 - byt č.9 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>11 869,96</b>		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	96,50000	53,00	5 114,50		RTS 21/ I
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	38,60000	62,00	2 393,20		RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	19,30000	88,00	1 698,40		RTS 21/ I
4	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů, rovných štukové <i>s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</i>	m2	0,69480	459,00	318,91		RTS 21/ I
5	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	5,79000	405,00	2 344,95		RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>2 456,00</b>		
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	307,00	2 456,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>12 017,70</b>		
7	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou,, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm	kus	3,00000	396,00	1 188,00		RTS 21/ I
8	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo, vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i>	kus	8,00000	57,00	456,00		RTS 21/ I
9	971033171R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo, vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 750 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i>	kus	3,00000	210,00	630,00		RTS 21/ I
10	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou, nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	37,00000	50,00	1 850,00		RTS 21/ I
11	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm <i>včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>	m	19,30000	71,00	1 370,30		RTS 21/ I
12	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50, mm <i>včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>	m	38,60000	74,00	2 856,40		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-4	Jánská 16 - byt č.9 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm	m	96,50000	38,00	3 667,00		RTS 21/ I

včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>641,34</b>
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	--	--	---------------

14	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,61138	1 049,00	641,34		RTS 21/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	--------	--	-----------

<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>						<b>59 080,00</b>
-----------------	--	-----------------------	--	--	--	--	--	------------------

15	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	11 625,00	11 625,00		Vlastní
16	210-001	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní
17	210-002	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
18	210-003	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříně	ks	1,00000	2 790,00	2 790,00		Vlastní
19	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 325,00	2 325,00		Vlastní
20	210800645R00	Vodič H07V-K (CYA) 4 mm2 uložený pevně	m	11,00000	41,00	451,00		RTS 21/ I
21	34142186R	Vodič pro pevné uložení CYA 4,00 mm2 zelený	m	11,00000	9,00	99,00	SPCM	RTS 21/ I
22	210810017RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil,4 až 25 mm2,volně uložený, včetně dodávky kabelu 5x4 mm2	m	18,00000	86,00	1 548,00		RTS 21/ I
23	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	37,00000	173,00	6 401,00		RTS 21/ I
24	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, jednopólového, , řazení 1	kus	6,00000	241,00	1 446,00		RTS 21/ I

Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana :

6 :

6

6,00000

25	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, střídavého, , řazení 6	kus	4,00000	260,00	1 040,00		RTS 21/ I
26	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, křížového, , řazení 7	kus	2,00000	324,00	648,00		RTS 21/ I
27	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými, kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	20,00000	336,00	6 720,00		RTS 21/ I
28	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	4,00000	41,00	164,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m <sup>2</sup> )
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-4	Jánská 16 - byt č.9 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	75,00000	44,00	3 300,00		RTS 21/ I
30	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	86,00000	44,00	3 784,00		RTS 21/ I
31	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	4,00000	52,00	208,00		RTS 21/ I
32	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	30,00000	44,00	1 320,00		RTS 21/ I
33	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	7,00000	44,00	308,00		RTS 21/ I
34	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	54,00000	35,00	1 890,00		RTS 21/ I
35	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C;,, pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 347,00	1 347,00	SPCM	RTS 21/ I
36	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, ,, řazení 1	kus	2,00000	136,00	272,00		RTS 21/ I
37	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	300,00	2 400,00		RTS 21/ I
38	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
39	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota	m	75,00000	13,00	975,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
40	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota	m	86,00000	21,00	1 806,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
41	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm <sup>2</sup> ; počet žil 4; teplota použití	m	4,00000	100,00	400,00	SPCM	RTS 21/ I
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
42	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 5; teplota	m	30,00000	21,00	630,00	SPCM	RTS 21/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-4	Jánská 16 - byt č.9 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
43	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota	m	7,00000	35,00	245,00	SPCM	RTS 21/ I
		použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá						
44	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé,; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm	m	4,00000	36,00	144,00	SPCM	RTS 21/ I
		; odolný proti šíření plamene						

<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>	<b>10 825,00</b>					
45	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 395,00	1 395,00		Vlastní
46	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	233,00	233,00		Vlastní
47	222290103R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	93,00	186,00		RTS 21/ I
48	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	90,00	180,00		RTS 21/ I
49	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	4,00000	193,00	772,00		RTS 21/ I
50	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	4,00000	5,00	20,00	SPCM	RTS 21/ I
51	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez, žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	27,00000	16,00	432,00	SPCM	RTS 21/ I
52	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	27,00000	8,00	216,00	SPCM	RTS 21/ I
53	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	27,00000	25,00	675,00		RTS 21/ I
54	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	27,00000	28,00	756,00		RTS 21/ I
55	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	27,00000	28,00	756,00		RTS 21/ I
56	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	27,00000	35,00	945,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/2	Jánská 16 - oprava bytu č. 9 (137,6 m2)
O:	02	Jánská 16 byt č. 9
R:	11018/02-4	Jánská 16 - byt č.9 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
57	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0, mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň	m	27,00000	13,00	351,00	SPCM	RTS 21/ I
hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku								
58	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	301,00	301,00		RTS 21/ I
59	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
60	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	558,00	558,00		Vlastní
61	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	176,00	176,00		RTS 21/ I
62	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
63	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	13,00000	74,00	962,00		Vlastní
64	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	372,00	372,00		Vlastní
<b>Díl: M29 Demontáže</b>						<b>2 415,00</b>		
65	R36593	zásuvky	ks	1,00000	37,00	37,00		Vlastní
66	R36594	vypínače	ks	1,00000	28,00	28,00		Vlastní
67	R36595	pojistky	ks	1,00000	93,00	93,00		Vlastní
68	R36596	telefon	ks	1,00000	140,00	140,00		Vlastní
69	R36597	zvonek	ks	1,00000	47,00	47,00		Vlastní
70	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	12,00000	120,00	1 440,00		RTS 21/ I
71	650710111R00	Demontáž elektroinstalační lišty š. do 120 mm	m	15,00000	42,00	630,00		RTS 21/ I

<b>Celkem</b>	<b>99 305,00</b>
---------------	------------------

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/041/3 Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)

Zadavatel Statutární město Brno - MČ Brno-střed IČO: 44992785  
Dominikánská 2 DIČ: CZ44992785  
60169 Brno

Zhotovitel: GEDASS s.r.o. IČO: 28290101  
Příkop 843/4 DIČ: CZ28290101  
60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			231 286,88
PSV			258 258,86
MON			70 139,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>559 684,74</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	559 684,74 CZK
Snížená DPH	15 %	83 952,71 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 643 637,45 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>				<b>0,00</b>		
<b>03</b>	<b>Jánská 25 byt č. 3</b>	<b>559 684,74</b>	<b>0,00</b>	<b>83 952,71</b>	<b>643 637,45</b>	<b>100</b>
11018/09-0	Jánská 25 - byt č.3 - VRN	4 000,00	0,00	600,00	4 600,00	1
11018/09-1	Jánská 25 - byt č.3 - ASŘ	265 817,46	0,00	39 872,62	305 690,08	47
11018/09-2	Jánská 25 - byt č.3 - ZTI	84 349,31	0,00	12 652,40	97 001,71	15
11018/09-3	Jánská 25 - byt č.3 - ÚT	114 583,20	0,00	17 187,48	131 770,68	20
11018/09-4	Jánská 25 - byt č.3 - elektro	90 934,77	0,00	13 640,22	104 574,99	16
Celkem za stavbu		559 684,74	0,00	83 952,71	643 637,45	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 032,20	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			81 984,77	15
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			24 851,07	4
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			62 857,90	11
90	Přípočty	HSV			9 824,00	2
97	Prorážení otvorů	HSV			35 163,00	6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			10 573,94	2
VN	Vedlejší náklady	HSV			4 000,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			4 860,26	1
713	Izolace tepelné	PSV			6 068,14	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			8 190,04	1

722	Vnitřní vodovod	PSV			11 118,00	2
725	Zařizovací předměty	PSV			26 838,79	5
726	Instalační prefabrikáty	PSV			7 874,25	1
731	Kotelny	PSV			32 728,70	6
733	Rozvod potrubí	PSV			10 714,39	2
734	Armatury	PSV			10 040,45	2
735	Otopná tělesa	PSV			31 975,42	6
762	Konstrukce tesařské	PSV			11 315,27	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			30 990,00	6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			4 396,87	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			5 048,09	1
776	Podlahy povlakové	PSV			27 615,93	5
781	Obklady keramické	PSV			17 569,02	3
784	Malby	PSV			10 915,24	2
M21	Elektromontáže	MON			60 847,00	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			7 902,00	1
M29	Demontáže	MON			1 390,00	0
Cena celkem					559 684,74	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-0	Jánská 25 - byt č.3 - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>4 000,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00		RTS 21/ I

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

<b>Celkem</b>	<b>4 000,00</b>
---------------	-----------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-1	Jánská 25 - byt č.3 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>2 032,20</b>		
1	340239211R00	Zazdívká otvorů pl.4 m2, cihlami tl.zdi do 10 cm <i>m.3-4 : 1,4</i>	m2	1,40000	488,00	683,20		RTS 21/ I
					1,40000			
2	30001	Obezpečení podomítkového modulu	ks	1,00000	1 349,00	1 349,00		Vlastní
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>81 984,77</b>		
3	601016193R00	Penetrace stropů <i>m.1-4 : 32,9</i>	m2	32,90000	75,00	2 467,50		RTS 21/ I
					32,90000			
4	602016193R00	Penetrace stěn <i>pol.7+8 : 17,64+123,032</i>	m2	140,67200	65,00	9 143,68		RTS 21/ I
					140,67000			
5	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	4,63400	43,00	199,26		RTS 21/ I
6	611421133R00	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková <i>m.1-4 : 6,2+16,7+1,1+2,9</i>	m2	32,90000	459,00	15 101,10		RTS 21/ I
					32,90000			
7	612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená <i>obklady : 17,64</i>	m2	17,64000	218,00	3 845,52		RTS 21/ I
					17,64000			
8	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková <i>m.4 : (3,3+0,9)*2*1,1</i> <i>m.1+2+3 : (1,59+7,15+1,385+5,1+3,32+3,3+2,37)*2*3,2</i>	m2	123,03200	405,00	49 827,96		RTS 21/ I
					9,24000			
					113,79000			
9	631313611R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 16/20 <i>sprch.kout : 0,9*0,8*0,1</i>	m3	0,07200	3 241,00	233,35		RTS 21/ I
					0,07000			
10	632411904R00	Penetrace podkladů podlah <i>m.1+3+4 : 6,2+7,1+2,9</i>	m2	16,20000	72,00	1 166,40		RTS 21/ I
					16,20000			
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>				<b>62 857,90</b>		
11	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky <i>ověření str.trámů : 1*1,5*4</i>	m3	6,00000	666,00	3 996,00		RTS 21/ I
					6,00000			
12	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	4,63400	47,00	217,80		RTS 21/ I
13	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	32,90000	5,00	164,50		RTS 21/ I
14	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	2,88000	83,00	239,04		RTS 17/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-1	Jánská 25 - byt č.3 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		m.4-5 : 0,9*3,2		2,88000				
15	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb, tmel do 50%	m2	16,20000	53,00	858,60		RTS 21/ I
		m.1+3+4 : 6,2+7,1+2,9		16,20000				
16	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	16,20000	61,00	988,20		RTS 21/ I
		m.1+3+4+5 : 6,2+7,1+0,9+2		16,20000				
17	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	1,50000	275,00	412,50		RTS 21/ I
		ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25		1,50000				
18	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	1,00000	16,00	16,00		RTS 21/ I
19	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,60000	221,00	353,60		RTS 21/ I
20	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	0,33750	1 148,00	387,45		RTS 21/ I
		m.5 : 0,9*1,5*0,25		0,34000				
21	978011191R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100%	m2	31,00000	104,00	3 224,00		RTS 21/ I
		m.1-4 : 6,2+16,7+7,1+1		31,00000				
22	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	147,43200	82,00	12 089,42		RTS 21/ I
		m.5 : (2,2+0,9)*2*3,2+1		20,84000				
		m.1-4 : (1,59+2,715+1,385+5,1+3,32+3,3+2,37)*2*3,2		126,59000				
23	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	21,07000	104,00	2 191,28		RTS 21/ I
		m.3+5 : (0,8+2,5)*1,5+(2,2+0,9)*2*1,3*2		21,07000				
24	735411812R00	Demontáž konvektorů, délka do 1600 mm	kus	1,00000	202,00	202,00		RTS 21/ I
25	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2	22,70000	36,00	817,20		RTS 21/ I
		ověření str.trámů : 1*1,5*4		6,00000				
		m.2 : 16,7		16,70000				
26	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křídlových	kus	1,00000	46,00	46,00		RTS 21/ I
27	766812830R00	Demontáž kuchyňských linek do 1,8 m	kus	3,00000	367,00	1 101,00		RTS 21/ I
28	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	12,00016	326,00	3 912,05		RTS 21/ I
29	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	12,00016	205,00	2 460,03		RTS 21/ I
30	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	12,00016	210,00	2 520,03		RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-1	Jánská 25 - byt č.3 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
31	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	228,00308	15,00	3 420,05		RTS 21/ I	
32	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	12,00016	296,00	3 552,05		RTS 21/ I	
33	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	12,00016	33,00	396,01		RTS 21/ I	
34	979990107R00	Poplatek za skládku suti - směs betonu, cihel, dřeva	t	12,00016	1 279,00	15 348,20		RTS 21/ I	
35	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	12,00016	9,00	108,00		RTS 21/ I	
36	90001	Demontáž bojleru, vč. likvidace	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní	
37	90008	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, viz výpis oken	m2	4,63400	279,00	1 292,89		Vlastní	
					4,63000				
38	90012	Revizní dvířka 200x300mm, D+M	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní	
39	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	232,00	232,00		RTS 21/ I	
40	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	323,00	323,00		RTS 21/ I	
41	725290030RA0	Demontáž vany rohové, včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	1 059,00	1 059,00		RTS 21/ I	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>6 231,91</b>			
42	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	8,78972	709,00	6 231,91		RTS 21/ I	
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>4 860,26</b>			
43	711210020RA0	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou	m2	9,74000	499,00	4 860,26		RTS 21/ I	
					9,74000				
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>11 315,27</b>			
44	762512245R00	Položení podlah pod PVC šroubováním	m2	16,70000	137,00	2 287,90		RTS 21/ I	
					16,70000				
45	762811210R00	Montáž záklopu, vrchní na sraz, hrubá prkna	m2	6,00000	72,00	432,00		RTS 21/ I	
					6,00000				
46	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	0,28841	1 314,00	378,97		RTS 21/ I	
47	76202	Přetmelení OSB desek	m2	16,70000	228,00	3 807,60		Vlastní	
48	60726017.AR	Deska dřevoštěpková OSB 3 N - 4PD tl. 25 mm	m2	18,37000	240,00	4 408,80	SPCM	RTS 21/ I	
					18,37000				
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>30 990,00</b>			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-1	Jánská 25 - byt č.3 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	300,00000	1,00	300,00		RTS 21/ I
50	76611	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 555,00	12 555,00		Vlastní
51	76612	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 975,00	6 975,00		Vlastní
52	76613	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	6 045,00	6 045,00		Vlastní
53	76614	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>4 396,87</b>		
54	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	2,90000	565,00	1 638,50		RTS 21/ I
				m.4 : 2,9	2,90000			
55	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	16,80000	51,00	856,80		RTS 21/ I
				obklady+stěny : (3,3+0,9)*2+2,1*4	16,80000			
56	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	37,59480	6,00	225,57		RTS 21/ I
57	77101	Dodávka dlažby	m2	4,00000	419,00	1 676,00		Vlastní
<b>Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové</b>						<b>5 048,09</b>		
58	775413021R00	Montáž podlahové lišty přípevněné vruty, výš. 6 cm	m	39,56000	83,00	3 283,48		RTS 21/ I
				m.1+3+4 : (1,59+2,715+1,385+5,1+3,32+3,3+2,37)*2	39,56000			
59	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	t	0,00440	1 048,00	4,61		RTS 21/ I
60	61413714R	Lišta profil 23 x 12 mm, dl. 1 m	m	40,00000	44,00	1 760,00	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						<b>27 615,93</b>		
61	776101101R00	Vysávání podlah prům.vysavačem pod povlak.podlahy	m2	30,00000	6,00	180,00		RTS 21/ I
62	776101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	16,20000	67,00	1 085,40		RTS 21/ I
				m.1+3+4 : 6,2+7,1+2,9	16,20000			
63	776101121R00	Provedení penetrace podkladu pod.povlak.podlahy	m2	30,00000	21,00	630,00		RTS 21/ I
64	776520010RA0	Podlaha povlaková z PVC pásů, soklík	m2	30,00000	764,00	22 920,00		RTS 21/ I
				m.1+3+4 : 6,2+7,1+16,7	30,00000			
65	23596041R	Nátěr penetrační základní-koncentrát balení 12 kg	kg	9,00000	122,00	1 098,00	SPCM	RTS 21/ I
				30*0,3	9,00000			
66	58581721R	nivelit extra podlahová hmota, rychlá samonivelační	kg	97,20000	17,00	1 652,40	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-1	Jánská 25 - byt č.3 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		jednosložková šedá samonivelační podlahová hmota na bázi cementu a modifikujících přísad pro vnitřní použití						
		tloušťka vrstvy 2 - 15 mm						
		pevnost v tlaku 25 MPa						
		pevnost v tahu za ohybu 6 MPa						
		pochůznost do 6 hod						
		16,2*6		97,20000				
67	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,10620	472,00	50,13		RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>17 569,02</b>		
68	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady, penetrační nátěr	m2	17,64000	40,00	705,60		RTS 21/ I
		včetně dodávky materiálu.						
69	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm	m2	17,64000	558,00	9 843,12		RTS 21/ I
		m.4 : (3,3+0,9)*2*2,1		17,64000				
70	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	166,76740	3,00	500,30		RTS 21/ I
71	78101	Dodávka obklad	m2	20,00000	326,00	6 520,00		Vlastní
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>10 915,24</b>		
72	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální	m2	155,93200	19,00	2 962,71		RTS 21/ I
73	784195212R00	Malba tekutá, bílá, 2 x	m2	155,93200	51,00	7 952,53		RTS 21/ I
		stropy+stěny : 32,9+123,032		155,93000				
<b>Celkem</b>						<b>265 817,46</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-2	Jánská 25 - byt č.3 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>					<b>7 842,86</b>		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS	m	29,90000	76,00	2 272,40		RTS 21/ I	
2	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	6,49000	405,00	2 628,45		RTS 21/ I	
3	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 14 cm s použitím suché maltové směsi	m2	2,91000	1 011,00	2 942,01		RTS 21/ I	
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>					<b>19 092,97</b>		
4	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	29,90000	121,00	3 617,90		RTS 21/ I	
5	974031387R00	Vysekání rýh zeď cihelná průduchy 30 x 30 cm	m	9,70000	509,00	4 937,30		RTS 21/ I	
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub DN 100	m	4,00000	95,00	380,00		RTS 21/ I	
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových	m	4,00000	26,00	104,00		RTS 21/ I	
8	733170801R00	Demontáž potrubí z plastových trubek D 25 mm	m	15,00000	21,00	315,00		RTS 21/ I	
9	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	10,00000	186,00	1 860,00		Vlastní	
10	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	2,93000	326,00	955,18		RTS 21/ I	
11	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	5,86000	205,00	1 201,30		RTS 21/ I	
12	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	2,93000	210,00	615,30		RTS 21/ I	
13	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	87,90000	15,00	1 318,50		RTS 21/ I	
14	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	2,93000	1 293,00	3 788,49		RTS 21/ I	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>1 678,40</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	1,60000	1 049,00	1 678,40		RTS 21/ I	
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>					<b>8 190,04</b>		
16	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110	kus	2,00000	388,00	776,00		RTS 21/ I	
17	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	11,20000	244,00	2 732,80		RTS 21/ I	
18	721176105R00	Potrubí HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	1,70000	777,00	1 320,90		RTS 21/ I	
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	4,00000	612,00	2 448,00		RTS 21/ I	
20	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	4,00000	80,00	320,00		RTS 21/ I	
21	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	1,00000	119,00	119,00		RTS 21/ I	
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,69000	686,00	473,34		RTS 21/ I	
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>11 118,00</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-2	Jánská 25 - byt č.3 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
23	722172731R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 20 x 3,4 mm, PN 20	m	12,50000	189,00	2 362,50		RTS 21/ I
24	722172732R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 25 x 4,2 mm, PN 20	m	6,20000	230,00	1 426,00		RTS 21/ I
25	722172733R00	Potrubí z PPR Ekoplastik, D 32 x 5,4 mm, PN 20	m	4,00000	301,00	1 204,00		RTS 21/ I
26	722181213RT7	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	12,50000	79,00	987,50		RTS 21/ I
27	722181213RT9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	6,20000	82,00	508,40		RTS 21/ I
28	722181213RU2	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 35 mm	m	4,00000	97,00	388,00		RTS 21/ I
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	8,00000	207,00	1 656,00		RTS 21/ I
30	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	1,00000	75,00	75,00		RTS 21/ I
31	722237122R00	Kohout vod.kul.,2xvniř.záv.GIACOMINI R250D DN 20	kus	2,00000	339,00	678,00		RTS 21/ I
32	722237131R00	Kohout vod.kulový s vypouš.,GIACOMINI R250DS DN 15	kus	1,00000	345,00	345,00		RTS 21/ I
33	722237662R00	Klapka zpětná,2xvniř.závit GIACOMINI N5 DN 20,vod	kus	1,00000	401,00	401,00		RTS 21/ I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jdnovt. suchob. G1/2"	kus	1,00000	281,00	281,00		RTS 21/ I
35	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 32	m	18,70000	13,00	243,10		RTS 21/ I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	0,90000	625,00	562,50		RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>26 838,79</b>		
37	725860180RT1	Sifon pračkový HL400, D 40/50 mm nerezový, podomítková uzávěrka, krycí deska nerez 160x110 mm	kus	2,00000	800,00	1 600,00		RTS 21/ I
38	725119306R00	Montáž klozetu závěsného	soubor	1,00000	715,00	715,00		RTS 21/ I
39	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	775,00	775,00		RTS 21/ I
40	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 712,00	1 712,00		RTS 21/ I
41	725249103R00	Montáž sprchových koutů	soubor	1,00000	1 393,00	1 393,00		RTS 21/ I
42	725814101R00	Ventil rohový s filtrem IVAR.KING DN 15 x DN 10	soubor	5,00000	230,00	1 150,00		RTS 21/ I
43	725814122R00	Ventil pračkový se zpět.kl. IVAR.08101 DN15 x DN20	soubor	1,00000	228,00	228,00		RTS 21/ I
44	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	1,00000	209,00	209,00		RTS 21/ I
45	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,00000	369,00	369,00		RTS 21/ I
46	725849302R00	Montáž držáku sprchy	kus	1,00000	85,00	85,00		RTS 21/ I
47	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm	kus	1,00000	277,00	277,00		RTS 21/ I
48	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	0,89000	711,00	632,79		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-2	Jánská 25 - byt č.3 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	55145001R	Baterie umyvadlová stojánk bez otvír odpadu PL26	kus	1,00000	890,00	890,00	SPCM	RTS 21/ I
50	55145009R	Baterie sprch směš nástěnná se sprch tyčí PL82B	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00	SPCM	RTS 21/ I
51	55145352R	Set sprchový hadice, růžice, držák 901.00	kus	1,00000	367,00	367,00	SPCM	RTS 21/ I
52	551674068R	Sedátko LYRA plus pro kombiklozety s poklopem, antibakteriální úprava, nerezové úchyty	kus	1,00000	641,00	641,00	SPCM	RTS 21/ I
53	55428020R	Kout sprchový otvíravý, tvar dle půdorysu. Akrylát + plastový rám	kus	1,00000	7 459,00	7 459,00	SPCM	RTS 21/ I
54	642938001R	Vanička sprch. keram. čtverec Connect 800x800 mm, bílá, v. 60 mm, odpad d 90 mm	kus	1,00000	3 846,00	3 846,00	SPCM	RTS 21/ I
55	642153261R	Umyvadlo DEEP 50x41 cm 1 otv. pro baterii, bílé, lze do nábytku	kus	1,00000	1 233,00	1 233,00	SPCM	RTS 21/ I
56	64240062R	Mísa klozetová závěsná LYRA Plus bílá hl. 530 mm	kus	1,00000	1 837,00	1 837,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 726</b>						<b>7 874,25</b>		
<b>Instalační prefabrikáty</b>								
57	726211123R00	Modul-WC Kombifix Eco, UP320, h 108 cm	soubor	1,00000	6 868,00	6 868,00		RTS 21/ I
58	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	t	0,15000	775,00	116,25		RTS 21/ I
59	551070101R	M70 Ovládací tlačítko bílé, pro předstěnové instalační systémy	kus	1,00000	890,00	890,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>						<b>1 714,00</b>		
<b>Armatury</b>								
60	734255115R00	Ventil pojistný, GIACOMINI R140 DN 15 x 6,0 bar, D+M	kus	1,00000	439,00	439,00		RTS 21/ I
61	5512100041R	Regulátor tlaku vody 1 2682 12 PN 16 DN 20, D+M	kus	1,00000	1 275,00	1 275,00	SPCM	RTS 21/ I

<b>Celkem</b>	<b>84 349,31</b>
---------------	------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-3	Jánská 25 - byt č.3 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>5 138,25</b>		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x5 cm maltou z SMS	m	31,00000	105,00	3 255,00		RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	4,65000	405,00	1 883,25		RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>7 368,00</b>		
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	307,00	7 368,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>5 332,33</b>		
4	974031143R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 10 cm	m	31,00000	108,00	3 348,00		RTS 21/ I
5	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	7,00000	69,00	483,00		RTS 21/ I
6	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	0,54893	631,00	346,37		RTS 21/ I
7	979011219R00	Příplatek za každé další podlaží nošením	t	0,54893	301,00	165,23		RTS 21/ I
8	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,54893	210,00	115,28		RTS 21/ I
9	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	10,97860	15,00	164,68		RTS 21/ I
10	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,54893	1 293,00	709,77		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>2 032,52</b>		
11	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 25 m,nošením	t	0,98000	2 074,00	2 032,52		RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>6 068,14</b>		
12	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	0,02000	1 022,00	20,44		RTS 21/ I
13	283771007R	Izolace potrubí Mirelon PRO 15x13 mm šedočerná	m	18,70000	13,00	243,10	SPCM	RTS 21/ I
14	283771020R	Izolace potrubí Mirelon PRO 18x13 mm šedočerná	m	12,30000	17,00	209,10	SPCM	RTS 21/ I
15	28377135R	Páska samolepicí na izolace potrubí Mirelon š 38mm, dl. 20 m	kus	62,00000	67,00	4 154,00	SPCM	RTS 21/ I
16	28377130R	Spona na izolace potrubí Mirelon	kus	155,00000	0,50	77,50	SPCM	RTS 21/ I
17	722182011RT1	Montáž izolač.skruží na potrubí přímé DN 25,páska, lepicí páska, sponky ve specifikaci	m	31,00000	44,00	1 364,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>32 728,70</b>		
18	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	28 365,00	28 365,00		Vlastní
19	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní
20	731200825R00	Demontáž kotle ocel.,kapal./plyn, do 40 kW	kus	1,00000	1 137,00	1 137,00		RTS 21/ I
21	731890802R00	Přemístění vybouraných hmot - kotelny, H 6 - 12 m	t	0,10000	5 222,00	522,20		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-3	Jánská 25 - byt č.3 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
22	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 12 m	t	0,05000	4 790,00	239,50		RTS 21/ I
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>10 714,39</b>		
23	733163102R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 15 x 1,0 mm	m	18,70000	315,00	5 890,50		RTS 21/ I
24	733163103R00	Potrubí z měděných trubek vytápění D 18 x 1,0 mm	m	12,30000	365,00	4 489,50		RTS 21/ I
25	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 32	m	31,00000	8,00	248,00		RTS 21/ I
26	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	t	0,06600	1 309,00	86,39		RTS 21/ I
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>8 326,45</b>		
27	734245423R00	Klapka zpětná,2xvnitř.závit GIACOMINI N5 DN 25,top	kus	1,00000	551,00	551,00		RTS 21/ I
28	734266426R00	Šroubení uz.dvoutr.s vyp.rohov.Heimer Vekolux DN15	kus	3,00000	697,00	2 091,00		RTS 21/ I
29	734266446R00	Šroubení dvoutr.rohov.termo.Heimeier Multilux DN15	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00		RTS 21/ I
30	R32	2. ventil pro žebřík	kus	1,00000	1 209,00	1 209,00		Vlastní
31	734266772R00	Šroubení svěrné na měď Heimeier 15x1 mm - EK	kus	8,00000	116,00	928,00		RTS 21/ I
32	734291113R00	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	4,00000	122,00	488,00		RTS 21/ I
33	734295213R00	Filtr, vnitřní-vnitřní z. GIACOMINI R74A DN 25	kus	1,00000	375,00	375,00		RTS 21/ I
34	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C, ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	4,00000	326,00	1 304,00		Vlastní
35	998734103R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	t	0,05000	989,00	49,45		RTS 21/ I
36	734439101R00	Montáž termostat, rtuť. spínač.prostorového 0 - 40°	kus	1,00000	81,00	81,00		RTS 21/ I
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>31 975,42</b>		
37	735000912R00	vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	4,00000	122,00	488,00		RTS 21/ I
38	735156930R00	Tlakové zkoušky otopných teles, doplňkové práce	kus	4,00000	392,00	1 568,00		RTS 21/ I
39	735159111R00	Montáž panelových těles do délky 1600 mm	kus	3,00000	417,00	1 251,00		RTS 21/ I
40	735179110R00	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	1,00000	356,00	356,00		RTS 21/ I
41	48457651.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 800	kus	1,00000	6 859,00	6 859,00	SPCM	RTS 21/ I
42	48457653.AR	Těleso otopné des. v. 600 dl. 1000	kus	2,00000	7 635,00	15 270,00	SPCM	RTS 21/ I
43	484518232R	Těleso otopné trubk. KLC 1500x600, včetně EL. topné patrony	kus	1,00000	2 716,00	2 716,00	SPCM	RTS 21/ I
44	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	t	0,19000	1 118,00	212,42		RTS 21/ I
45	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-3	Jánská 25 - byt č.3 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>4 899,00</b>		
46	210802333RT1	Sňůra CYSY 2 x 1,50 mm2 pevně uložená, včetně dodávky šňůry	m	25,00000	51,00	1 275,00		RTS 21/ I
47	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	85,00	85,00		Vlastní
48	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
49	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>114 583,20</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-4	Jánská 25 - byt č.3 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>	<b>11 869,96</b>					
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	96,50000	53,00	5 114,50		RTS 21/ I
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm <i>jakékoliv šířky rýhy,</i>	m	38,60000	62,00	2 393,20		RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	19,30000	88,00	1 698,40		RTS 21/ I
4	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů, rovných štukové <i>s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,</i>	m2	0,69480	459,00	318,91		RTS 21/ I
5	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	5,79000	405,00	2 344,95		RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>	<b>2 456,00</b>					
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	307,00	2 456,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>	<b>10 737,70</b>					
7	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou,, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm	kus	3,00000	396,00	1 188,00		RTS 21/ I
8	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm <i>základovém nebo nadzákladovém,</i>	kus	8,00000	57,00	456,00		RTS 21/ I
9	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou, nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	24,00000	50,00	1 200,00		RTS 21/ I
10	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm <i>včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>	m	19,30000	71,00	1 370,30		RTS 21/ I
11	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50, mm <i>včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>	m	38,60000	74,00	2 856,40		RTS 21/ I
12	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30, mm <i>včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),</i>	m	96,50000	38,00	3 667,00		RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-4	Jánská 25 - byt č.3 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>631,11</b>		
13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších, pláštů výšky do 25 m, <span style="color: green;">oborů 801, 803, 811 a 812</span>	t	0,60163	1 049,00	631,11		RTS 21/ I

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>55 948,00</b>		
14	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00		Vlastní
15	210-001	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní
16	210-002	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
17	210-003	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříňě	ks	1,00000	2 790,00	2 790,00		Vlastní
18	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 325,00	2 325,00		Vlastní
19	210800645R00	Vodič H07V-K (CYA) 4 mm2 uložený pevně	m	18,00000	41,00	738,00		RTS 21/ I
20	34142186R	Vodič pro pevné uložení CYA 4,00 mm2 zelený	m	18,00000	9,00	162,00	SPCM	RTS 21/ I
21	210810017RT1	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil,4 až 25 mm2,volně uložený, včetně dodávky kabelu 5x4 mm2	m	6,00000	86,00	516,00		RTS 21/ I
22	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	24,00000	173,00	4 152,00		RTS 21/ I
23	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000	241,00	964,00		RTS 21/ I

Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana :

4 :

4

4,00000

24	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, střídavého, , řazení 6	kus	1,00000	260,00	260,00		RTS 21/ I
25	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku,, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	324,00	324,00		RTS 21/ I
26	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými, kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	16,00000	336,00	5 376,00		RTS 21/ I
27	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	31,00000	41,00	1 271,00		RTS 21/ I
28	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	68,00000	44,00	2 992,00		RTS 21/ I
29	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	90,00000	44,00	3 960,00		RTS 21/ I
30	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	31,00000	52,00	1 612,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-4	Jánská 25 - byt č.3 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
31	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	15,00000	44,00	660,00		RTS 21/ I
32	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> , pevně uloženého	m	15,00000	44,00	660,00		RTS 21/ I
33	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	30,00000	35,00	1 050,00		RTS 21/ I
34	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C;., pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 347,00	1 347,00	SPCM	RTS 21/ I
35	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	300,00	2 400,00		RTS 21/ I
36	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
37	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	68,00000	13,00	884,00	SPCM	RTS 21/ I
38	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	90,00000	21,00	1 890,00	SPCM	RTS 21/ I
39	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm <sup>2</sup> ; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	31,00000	100,00	3 100,00	SPCM	RTS 21/ I
40	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	21,00	315,00	SPCM	RTS 21/ I
41	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné, holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm <sup>2</sup> ; počet žil 5; teplota	m	15,00000	35,00	525,00	SPCM	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-4	Jánská 25 - byt č.3 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm <sup>2</sup> ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
42	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé;; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm	m	31,00000	36,00	1 116,00	SPCM	RTS 21/ I
; odolný proti šíření plamene								
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>				<b>7 902,00</b>		
43	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 395,00	1 395,00		Vlastní
44	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signály	kus	1,00000	233,00	233,00		Vlastní
45	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	1,00000	93,00	93,00		RTS 21/ I
46	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	90,00	90,00		RTS 21/ I
47	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	2,00000	193,00	386,00		RTS 21/ I
48	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3;; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	4,00000	5,00	20,00	SPCM	RTS 21/ I
49	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez, žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	15,00000	16,00	240,00	SPCM	RTS 21/ I
50	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	15,00000	8,00	120,00	SPCM	RTS 21/ I
51	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	15,00000	25,00	375,00		RTS 21/ I
52	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	15,00000	28,00	420,00		RTS 21/ I
53	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	15,00000	28,00	420,00		RTS 21/ I
54	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	15,00000	35,00	525,00		RTS 21/ I
55	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0, mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň	m	15,00000	13,00	195,00	SPCM	RTS 21/ I
hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku								
56	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	301,00	301,00		RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/3	Jánská 25 - oprava bytu č. 3 (32,9 m2)
O:	03	Jánská 25 byt č. 3
R:	11018/09-4	Jánská 25 - byt č.3 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
57	220-001	Autonomní požární detektor s akust. signalizací	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
58	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	558,00	558,00		Vlastní
59	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	176,00	176,00		RTS 21/ I
60	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
61	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	6,00000	74,00	444,00		Vlastní
62	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	372,00	372,00		Vlastní
<b>Díl: M29 Demontáže</b>						<b>1 390,00</b>		
63	R36593	zásuvky	ks	10,00000	37,00	370,00		Vlastní
64	R36594	vypínače	ks	5,00000	28,00	140,00		Vlastní
65	R36595	pojistky	ks	1,00000	93,00	93,00		Vlastní
66	R36596	telefon	ks	1,00000	140,00	140,00		Vlastní
67	R36597	zvonek	ks	1,00000	47,00	47,00		Vlastní
68	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	5,00000	120,00	600,00		RTS 21/ I

<b>Celkem</b>	<b>90 934,77</b>
---------------	------------------

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/041/4 Koblížná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)

Zadavatel Statutární město Brno - MČ Brno-střed IČO: 44992785  
Dominikánská 2 DIČ: CZ44992785  
60169 Brno

Zhotovitel: GEDASS s.r.o. IČO: 28290101  
Příkop 843/4 DIČ: CZ28290101  
60200 Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			252 094,88
PSV			544 598,42
MON			80 643,00
Vedlejší náklady			7 500,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>884 836,30</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	884 836,30 CZK
Snížená DPH	15 %	132 725,45 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 1 017 561,75 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>				<b>0,00</b>		
<b>04</b>	<b>Kobližná 9 byt č. 13</b>	<b>884 836,30</b>	<b>0,00</b>	<b>132 725,45</b>	<b>1 017 561,75</b>	<b>100</b>
11018/03-0	Kobližná 9 - byt č.13 - VRN	7 500,00	0,00	1 125,00	8 625,00	1
11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ	554 096,35	0,00	83 114,45	637 210,80	63
11018/03-2	Kobližná 9 - byt č.13 - ZTI	120 000,87	0,00	18 000,13	138 001,00	14
11018/03-3	Kobližná 9 - byt č.13 - ÚT	98 711,95	0,00	14 806,79	113 518,74	11
11018/03-4	Kobližná 9 - byt č.13 - elektro	104 527,13	0,00	15 679,07	120 206,20	12
Celkem za stavbu		884 836,30	0,00	132 725,45	1 017 561,75	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			24 415,79	3
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			58 808,57	7
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			27 745,02	3
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			69 966,12	8
90	Přípočty	HSV			9 824,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			48 386,39	5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			12 948,99	1
711	Izolace proti vodě	PSV			11 942,07	1
713	Izolace tepelné	PSV			2 542,44	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			9 787,94	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			12 626,50	1



725	Zařizovací předměty	PSV			39 717,79	4
726	Instalační prefabrikáty	PSV			7 874,25	1
731	Kotelny	PSV			42 958,70	5
733	Rozvod potrubí	PSV			6 582,39	1
734	Armatury	PSV			11 830,45	1
735	Otopná tělesa	PSV			15 874,32	2
762	Konstrukce tesařské	PSV			17 734,73	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			159 642,92	18
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			11 806,64	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			83 560,95	9
776	Podlahy povlakové	PSV			34 204,34	4
781	Obklady keramické	PSV			22 080,49	2
783	Nátěry	PSV			2 748,25	0
784	Malby	PSV			51 083,25	6
M21	Elektromontáže	MON			63 567,00	7
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			13 592,00	2
M29	Demontáže	MON			3 484,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			7 500,00	1
Cena celkem					884 836,30	100

**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-0	Kobližná 9 - byt č.13 - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>7 500,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	soub	1,00000	7 500,00	7 500,00		RTS 21/ I

<b>Celkem</b>	<b>7 500,00</b>
---------------	-----------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>24 415,79</b>		
1	310239211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovými cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení m.2 : 0,54*1,62*0,27 m.9-10 : 0,87*2*0,6	m3	1,28020	4 055,00	5 191,21	801-4	RTS 21/ I
					0,24000			
					1,04000			
2	317168122R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	1,00000	341,00	341,00	801-1	RTS 21/ I
3	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	1,00000	407,00	407,00	801-1	RTS 21/ I
4	340239211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení m.5+1-6+3 : 0,75*2,1+0,9*2+0,7*2 m.6+5-10 : 0,75*2,12+0,9*2	m2	8,16500	488,00	3 984,52	801-4	RTS 21/ I
					4,78000			
					3,39000			
5	340239212R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 2 m.4-5 : 1,8*1,75 0,9*2	m2	6,95000	711,00	4 941,45	801-4	RTS 21/ I
					2,00000			
					3,15000			
					1,80000			
6	346244311R00	Obezdívka van a WC modulů z pórabetonu tloušťky 50 mm 5*0,5	m2	2,50000	596,00	1 490,00	801-1	RTS 21/ I
					2,50000			
7	342266111R00	Předstěny opláštěné sádkartonovými deskami obklad stěn sádkartonem na ocelovou konstrukci z profilů CW 50 tloušťka desky 12, 5 mm, standard, tloušťka izolace 50 mm 0,9*3,44	m2	3,09600	683,00	2 114,57	801-1	RTS 21/ I
					3,10000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
8	342267111R00	Obklady konstrukcí sádrokartonovými deskami obklady dřevěných konstrukcí obklad sloupů a trámů do 500 x500 mm 1x opláštění, dvoustranné, deska standard tloušťky 12,5 mm	m	2,01000	866,00	1 740,66	801-1	RTS 21/ I
		m.5 : 2,01		2,01000				
9	30001	Obezdní podomítkového modulu	ks	1,00000	1 349,00	1 349,00		Vlastní
10	342267114R00	Obklad trámů sádrokartonem třístranný, 800/300	m	2,51000	1 138,00	2 856,38		Vlastní
		m.1 : 2,51		2,51000				
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>58 808,57</b>		
11	601016193R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	14,00000	75,00	1 050,00	801-1	RTS 21/ I
		pol.14 : 14		14,00000				
12	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	102,00820	65,00	6 630,53	801-1	RTS 21/ I
		pol.15+16 : 21,96+80,0482		102,01000				
13	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,	m2	19,37510	43,00	833,13	801-1	RTS 21/ I
		1,78*2,12+1,17*2,12*2+1,16*2,12		11,19000				
		1,56*2,11+1,17*2,14+1,07*2,23		8,18000				
14	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	14,00000	459,00	6 426,00	801-1	RTS 21/ I
		m.5+10 : 4+10		14,00000				
15	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatřené	m2	21,96000	218,00	4 787,28	801-1	RTS 21/ I
		obklady : 21,96		21,96000				
16	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	80,04820	405,00	32 419,52	801-1	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
26	965048150R00	Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% <i>m.3+5+2 : 6,06+5,86+1,58</i>	m2	13,50000	53,00	715,50	801-3	RTS 21/ I
				13,50000				
27	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár <i>m.2+3+5 : 1,58+6,06+5,86</i>	m2	13,50000	61,00	823,50	801-3	RTS 21/ I
				13,50000				
28	965082941R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy <i>ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25</i>	m3	1,50000	275,00	412,50	801-3	RTS 21/ I
				1,50000				
29	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	14,00000	9,00	126,00	801-3	RTS 21/ I
30	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	4,00000	16,00	64,00	801-3	RTS 21/ I
31	968062246R00	Vybourání dřevěných rámců oken jednoduchých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), <i>(1,17*2,14+1,56*2,1+1,07*2,23)*2</i> <i>0,54*1,62+0,75*2,12</i>	m2	18,79660	113,00	2 124,02	801-3	RTS 21/ I
				16,33000				
				2,46000				
32	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámců a rolet rámců, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 <i>1,8*3+1,3</i> <i>1,8</i>	m2	8,50000	353,00	3 000,50	801-3	RTS 21/ I
				6,70000				
				1,80000				
33	971033631R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, <i>0,9*2,1*2</i>	m2	3,78000	162,00	612,36	801-3	RTS 21/ I
				3,78000				
34	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % <i>m.5 : 4</i>	m2	4,00000	104,00	416,00	801-3	RTS 21/ I
				4,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
35	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	59,06080	82,00	4 842,99	801-3	RTS 21/ I
		nika - m.7-8 : 2		2,00000				
		m.2 : (0,94+1,64)*2*1,67-0,7*1,67		7,45000				
		m.4+7+10 : 6+3+6+15+5		35,00000				
		m.5 : (2,69+2,5)*2*1,47-0,9*1,47*2+2		14,61000				
36	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	26,06080	104,00	2 710,32	801-3	RTS 21/ I
		včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo,						
		m.2 : (0,94+1,64)*2*1,67-0,7*1,67		7,45000				
		m.4 : 6		6,00000				
		m.5 : (2,69+2,5)*2*1,47-0,9*1,47*2		12,61000				
37	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm	m2	10,79000	62,00	668,98	800-762	RTS 21/ I
		m.4 : 10,79		10,79000				
38	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm	m2	6,00000	36,00	216,00	800-762	RTS 21/ I
		ověření str.trámů : 1*1,5*4		6,00000				
39	762841811R00	Demontáž podbití stropů a střech do 60° z prken tl. do 35 mm bez omítky	m2	2,00000	50,00	100,00	800-762	RTS 21/ I
		pozn.4 : 2		2,00000				
40	764410240R00	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž rš 250 mm	m	3,87000	446,00	1 726,02	800-764	RTS 21/ I
		včetně rohů						
		o1+2, d2 : 1,2+1,6+1,07		3,87000				
41	766812820R00	Demontáž kuchyňských linek délky do 1500 mm	kus	3,00000	320,00	960,00	800-766	RTS 21/ I
42	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	3,00000	11,00	33,00	800-775	RTS 21/ I
		pozn.2 : 3		3,00000				
43	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	94,50000	11,00	1 039,50	800-775	RTS 21/ I
		m.1+7+8+9+10 : 94,5		94,50000				
44	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených včetně lišt a uložení sutě na hromady	m2	23,49000	81,00	1 902,69	800-775	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		ověření str.trámů : 1*1,5*4 m.8 : 17,49		6,00000 17,49000				
45	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrábáním 2	m2	2,00000	27,00	54,00	800-783	RTS 21/ I
46	785411800R00	Odstranění tapet lepených výšky do 3,80 m výšky do 3,8 m, papírových m.4 : 5	m2	5,00000	38,00	190,00	800-784	RTS 21/ I
47	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	8,33904	326,00	2 718,53	801-3	RTS 21/ I
48	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	8,33904	205,00	1 709,50	801-3	RTS 21/ I
49	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,33904	210,00	1 751,20	801-3	RTS 21/ I
50	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	158,44180	15,00	2 376,63	801-3	RTS 21/ I
51	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8,33904	296,00	2 468,36	801-3	RTS 21/ I
52	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8,33904	33,00	275,19	801-3	RTS 21/ I
53	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	8,33904	1 279,00	10 665,63	801-3	RTS 21/ I
54	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	8,33904	9,00	75,05	800-6	RTS 21/ I
55	90004	Odstranění mříží, vč.likvidace 1,07*2,23	m2	2,38610	233,00	555,96		Vlastní
56	90006	Demontáž garnýží, vč.likvidace	m	8,00000	93,00	744,00		Vlastní
57	90008	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, viz výpis oken o3+4+5+6 : 1,78*2,12+1,17*2,12*2+1,16*2,12	m2	11,19360	279,00	3 123,01		Vlastní
58	90010	Revizní dvířka 200x300mm, D+M	ks	2,00000	465,00	930,00		Vlastní
59	90012	Ventilátor, D+M	ks	3,00000	2 325,00	6 975,00		Vlastní
60	90013	Venkovní mřížka se zpětnou klapkou, D+M	ks	2,00000	698,00	1 396,00		Vlastní
61	90014	VZT potrubí vč.tvarevek 150mm Cu 18x1 3,5*2	m	7,00000	512,00	3 584,00		Vlastní
				7,00000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
62	725290010RA0	Demontáž zařizovacích předmětů klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	232,00	232,00	AP-PSV	RTS 21/ I
63	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol	kus	2,00000	323,00	646,00	AP-PSV	RTS 21/ I
64	725290030RA0	Demontáž zařizovacích předmětů vany včetně baterie a obezdění	kus	2,00000	1 059,00	2 118,00	AP-PSV	RTS 21/ I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>8 552,48</b>		
65	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	12,06273	709,00	8 552,48	801-4	RTS 21/ I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>11 942,07</b>		
66	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna  m.2+5 : 1,58+5,86 sokl : (0,94+1,64+2,69+2,5+0,75)*2*0,3 vana+sprcha : (0,75*4+2,69)*2	m2	23,93200	499,00	11 942,07	AP-PSV	RTS 21/ I
					7,44000			
					5,11000			
					11,38000			
<b>Díl: 762 Konstrukce tesařské</b>						<b>17 734,73</b>		
67	762512245R00	Položení podlah pod PVC montáž šroubováním  m.4 : 10,79 m.8 : 17,49	m2	28,28000	137,00	3 874,36	800-762	RTS 21/ I
					10,79000			
					17,49000			
68	762811210R00	Záklop stropů montáž z hrubých prken, vrchního na sraz, spáry zakryty lepenkovými pásy nebo lištami ověření str.trámů : 1*1,5*4	m2	6,00000	72,00	432,00	800-762	RTS 21/ I
					6,00000			
69	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,52374	1 314,00	688,19	800-762	RTS 21/ I
70	776590120U00	Tmelení podkladu nášlapná plocha 10,79+17,49	m2	28,28000	228,00	6 447,84		Vlastní
					28,28000			
71	60726014.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 18,0 mm 17,49*1,1	m2	19,23900	179,00	3 443,78	SPCM	RTS 21/ I
					19,24000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
72	60726017.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm	m2	11,86900	240,00	2 848,56	SPCM	RTS 21/ I

10,79\*1,1

11,87000

<b>Díl: 766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>	<b>159 642,92</b>
-----------------	------------------------------	-------------------

73	766694112R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	2,00000	227,00	454,00	800-766	RTS 21/ I
74	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m	%	1 678,17288	1,00	1 678,17	800-766	RTS 21/ I

50 m vodorovně

75	76601	Dřevěná okna a balkónové dveře, D+M, popis viz výpis výrobků	m2	8,18150	4 500,00	36 816,75		Vlastní
----	-------	--	----	---------	----------	-----------	--	---------

o1+2+d2 : 1,56\*2,11+1,17\*2,14+1,07\*2,23

8,18000

76	76611	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 500,00	12 500,00		Vlastní
77	76613	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
78	76614	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, prah, D+M, D4, popis viz výpis výrobků - replika	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
79	76615	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
80	76616	Repase zárubně, použítí vybouraných dveří, kování, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
81	76617	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
82	76619	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D9, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	14 500,00	14 500,00		Vlastní
83	76620	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D10, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
84	76621	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D11, popis viz výpis výrobků	ks	2,00000	14 500,00	29 000,00		Vlastní
85	76622	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D12, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	14 500,00	14 500,00		Vlastní
86	60775631	Deska parapet. š. 200 mm	m	2,80000	605,00	1 694,00		Vlastní

1,2+1,6

2,80000

<b>Díl: 771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>	<b>11 806,64</b>
-----------------	------------------------------------	------------------

87	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty	m	4,46000	140,00	624,40	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	---------	-----------

m.2 : (0,94+1,64)\*2-0,7

4,46000

88	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	4,46000	86,00	383,56	800-771	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	---------	-------	--------	---------	-----------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
89	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele <i>m.2+5 : 1,58+5,86</i>	m2	7,44000	565,00	4 203,60	800-771	RTS 21/ I	
								7,44000	
90	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem <i>sokl : 4,46</i> <i>obklady : (2,69+2,5+0,75)*2-0,9</i> <i>stěny : 2*10</i>	m	35,44000	51,00	1 807,44	800-771	RTS 21/ I	
								4,46000 10,98000 20,00000	
91	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	99,60680	6,00	597,64	800-771	RTS 21/ I	
92	77101	Dodávka dlažby	m2	10,00000	419,00	4 190,00		Vlastní	
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>83 560,95</b>			
93	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem <i>m.1+7+9+10 : 19,18+26,02+17,13+19,83</i>	m2	82,16000	6,00	492,96	800-775	RTS 21/ I	
								82,16000	
94	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru <i>m.3+6 : (1,02+2,47+2,39+2,3)*2</i> <i>m.1+7+9+8+10 : (4+6,19+4,36+5,81+2,88+5,83+2,87+5,81+3,1+6,4)*2</i>	m	110,86000	83,00	9 201,38	800-775	RTS 21/ I	
								16,36000 94,50000	
95	775524000R00	Podlahy vlysové přibíjené a šroubované montáž (položení) podlah - vlysy ve specifikaci přibíjených, na měkký podklad rybinovitě nebo palubovitě včetně olištování stěn dřevěnou lištou <i>ověření str.trámů : 1*1,5*4</i>	m2	6,00000	461,00	2 766,00	800-775	RTS 21/ I	
								6,00000	
96	775524953R00	Doplnění podlah vlysových přibíjených včetně dodávky materiálu vlysy tloušťky 21 mm, v ploše přes 1 do 2 m2 všech druhů a tříd, rybinovitě, palubovitě, šachovitě, bez ohoblování (broušení), bez olištování	kus	2,00000	2 548,00	5 096,00	800-775	RTS 21/ I	
97	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120	m2	82,16000	48,00	3 943,68	800-775	RTS 21/ I	
98	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	82,16000	41,00	3 368,56	800-775	RTS 21/ I	
99	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	82,16000	228,00	18 732,48	800-775	RTS 21/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
100	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	82,16000	419,00	34 425,04	800-775	RTS 21/ I
101	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,15921	1 048,00	166,85	800-775	RTS 21/ I
102	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm 16,36*1,1 94,5*1,1 0,054	m	122,00000 18,00000 103,95000 0,05000	44,00	5 368,00	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>34 204,34</b>		
103	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	38,52000	6,00	231,12	800-775	RTS 21/ I
104	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál m.3+5+2 : 6,06+5,86+1,58	m2	13,50000 13,50000	67,00	904,50	800-775	RTS 21/ I
105	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	38,52000	21,00	808,92	800-775	RTS 21/ I
106	776520010RA0	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. m.3+6+4+8 : 6,06+4,18+10,79+17,49	m2	38,52000 38,52000	764,00	29 429,28	AP-PSV	RTS 21/ I
107	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá 38,52*0,3	kg	11,55600 11,56000	122,00	1 409,83	SPCM	RTS 21/ I
108	58581721R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm jednosložková šedá samonivelační podlahová hmota na bázi cementu a modifikujících přísad pro vnitřní použití tloušťka vrstvy 2 - 15 mm	kg	81,00000	17,00	1 377,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		pevnost v tlaku 25 MPa pevnost v tahu za ohybu 6 MPa pochůznost do 6 hod 13,5*6		81,00000				
109	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,09256	472,00	43,69	800-775	RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>22 080,49</b>		
110	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	21,96000	40,00	878,40	800-771	RTS 21/ I
111	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinných , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele m.5 : (2,69+2,5+0,75)*2*2-1,8	m2	21,96000	558,00	12 253,68	800-771	RTS 21/ I
112	78101	Dodávka obklad 21,96*1,1 0,844	m2	25,00000	326,00	8 150,00		Vlastní
113	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	266,13690	3,00	798,41	800-771	RTS 21/ I
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>298,00</b>		
114	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné,	m2	2,00000	149,00	298,00	800-783	RTS 21/ I
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>51 083,25</b>		
115	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m m.1+3+4+6+7+8+9 : (4+6,19+1,02+2,47+2,69+4,19+2,39+2,3+4,36+5,81+2,97+5,83+2,87+5,81+3,1+6,4)*2*3,2  -(1,8*7+1,4*4+2,6*2) m.2+5 : (0,94+1,64)*2*1,53+(2,69+2,5)*2*1,73 stropy : 128,12	m2	529,93220	31,00	16 427,90	800-784	RTS 21/ I
				399,36000				
					-23,40000			
					25,85000			
					128,12000			
116	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné m.2 : (0,94+1,64)*2*3,2-1,4	m2	15,11200	88,00	1 329,86	800-784	RTS 21/ I
					15,11000			

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-1	Kobližná 9 - byt č.13 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
117	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	521,83600	51,00	26 613,64	800-784	RTS 21/ I
		m.1+3+4+6+7+8+9+10 :		399,36000				
		(4+6,19+1,02+2,47+2,69+4,19+2,39+2,3+4,36+5,81+2,97+5,83+2,87+5,81+3,1+6,4)*2*3,2						
		-(1,6*2+1,4*3+2,5+1,6*3+2,6*2)		-19,90000				
		m.5 : (2,69+2,5+0,75)*2*1,2		14,26000				
		strop : 128,12		128,12000				
118	784410010RAB	Pačokování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním	m2	268,47400	25,00	6 711,85	AP-PSV	RTS 21/ I
		se začištěním.						
		50% : (15,112+521,836)/2		268,47000				

<b>Celkem</b>	<b>554 096,35</b>
---------------	-------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-2	Kobližná 9 - byt č.13 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>					<b>13 398,38</b>		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	48,80000	76,00	3 708,80	801-4	RTS 21/ I	
2	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	11,04400	405,00	4 472,82	801-1	RTS 21/ I	
3	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	5,16000	1 011,00	5 216,76	801-1	RTS 21/ I	
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>					<b>31 489,61</b>		
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	48,80000	121,00	5 904,80	801-3	RTS 21/ I	
5	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm	m	17,20000	509,00	8 754,80	801-3	RTS 21/ I	
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	8,00000	95,00	760,00	800-721	RTS 21/ I	
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	8,00000	26,00	208,00	800-731	RTS 21/ I	
8	733170801R00	Demontáž potrubí z plastových trubek do D 25 mm	m	15,00000	21,00	315,00	800-731	RTS 21/ I	
9	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	10,00000	186,00	1 860,00		Vlastní	
10	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,09000	326,00	1 659,34	801-3	RTS 21/ I	
11	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	10,18000	205,00	2 086,90	801-3	RTS 21/ I	
12	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,09000	210,00	1 068,90	801-3	RTS 21/ I	
13	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	152,70000	15,00	2 290,50	801-3	RTS 21/ I	
14	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	5,09000	1 293,00	6 581,37		RTS 21/ I	
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>1 678,40</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,60000	1 049,00	1 678,40	801-4	RTS 21/ I	
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>					<b>9 787,94</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-2	Kobližná 9 - byt č.13 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
16	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	4,00000	388,00	1 552,00	800-721	RTS 21/ I	
17	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	5,80000	244,00	1 415,20	800-721	RTS 21/ I	
18	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,20000	777,00	932,40	800-721	RTS 21/ I	
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	8,00000	612,00	4 896,00	800-721	RTS 21/ I	
20	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	80,00	400,00	800-721	RTS 21/ I	
21	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	119,00	119,00	800-721	RTS 21/ I	
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,69000	686,00	473,34	800-721	RTS 21/ I	
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>12 626,50</b>			
23	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	230,00	2 300,00	800-721	RTS 21/ I	
24	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	8,00000	301,00	2 408,00	800-721	RTS 21/ I	
25	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	10,00000	82,00	820,00	800-721	RTS 21/ I	
26	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	8,00000	97,00	776,00	800-721	RTS 21/ I	
27	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	207,00	2 070,00	800-721	RTS 21/ I	
28	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	2,00000	75,00	150,00	800-721	RTS 21/ I	
29	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	339,00	1 356,00	800-721	RTS 21/ I	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-2	Kobližná 9 - byt č.13 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
30	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	345,00	690,00	800-721	RTS 21/ I
31	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	401,00	802,00	800-721	RTS 21/ I
32	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného , G 1/2"	kus	2,00000	281,00	562,00	800-721	RTS 21/ I
33	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	10,00000	13,00	130,00	800-721	RTS 21/ I
34	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,90000	625,00	562,50	800-721	RTS 21/ I

<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>	<b>39 717,79</b>					
35	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	800,00	1 600,00	800-721	RTS 21/ I
36	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	715,00	715,00	800-721	RTS 21/ I
37	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	775,00	1 550,00	800-721	RTS 21/ I
38	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 712,00	1 712,00	800-721	RTS 21/ I
39	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 393,00	1 393,00	800-721	RTS 21/ I
40	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	230,00	1 610,00	800-721	RTS 21/ I
41	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	228,00	228,00	800-721	RTS 21/ I
42	725829301R00	Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	209,00	418,00	800-721	RTS 21/ I
43	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	2,00000	369,00	738,00	800-721	RTS 21/ I
44	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	2,00000	85,00	170,00	800-721	RTS 21/ I
45	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	277,00	554,00	800-721	RTS 21/ I
46	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,89000	711,00	632,79	800-721	RTS 21/ I
47	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	890,00	1 780,00	SPCM	RTS 21/ I
48	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	2,00000	1 420,00	2 840,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-2	Kobližná 9 - byt č.13 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
49	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	2,00000	367,00	734,00	SPCM	RTS 21/ I
50	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	641,00	641,00	SPCM	RTS 21/ I
51	55428020R	kout sprchový v = 2 050 mm; instalační rozměr 775 až 800 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 420 mm; výplň bezpečnostní sklo; transparentní čirá; profily stříbro	kus	1,00000	7 459,00	7 459,00	SPCM	RTS 21/ I
52	642938001R	vanička sprchová čtvercová; l = 800,0 mm; š = 800 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	3 846,00	3 846,00	SPCM	RTS 21/ I
53	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 233,00	1 233,00	SPCM	RTS 21/ I
54	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	843,00	843,00	SPCM	RTS 21/ I
55	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 837,00	1 837,00	SPCM	RTS 21/ I
56	R150	Vana akrylátová bílá 130x70x41 cm 105 l	ks	1,00000	5 115,00	5 115,00		Vlastní
57	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	ks	1,00000	2 069,00	2 069,00	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 726</b>						<b>7 874,25</b>		
<b>Instalační prefabrikáty</b>								
58	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovládacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	6 868,00	6 868,00	800-721	RTS 21/ I
<i>ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu</i>								
59	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,15000	775,00	116,25	800-721	RTS 21/ I
60	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	890,00	890,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>						<b>3 428,00</b>		
<b>Armatury</b>								
61	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	439,00	878,00	800-731	RTS 21/ I
62	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	2,00000	1 275,00	2 550,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>120 000,87</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-3	Kobližná 9 - byt č.13 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>						<b>1 989,00</b>		
<b>Upravy povrchů vnitřní</b>								
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	12,00000	105,00	1 260,00	801-4	RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	1,80000	405,00	729,00	801-1	RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>						<b>7 368,00</b>		
<b>Přípočty</b>								
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	307,00	7 368,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>						<b>3 612,88</b>		
<b>Prorážení otvorů</b>								
4	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	12,00000	108,00	1 296,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	23,00000	69,00	1 587,00	801-3	RTS 21/ I
6	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,29987	631,00	189,22	801-3	RTS 21/ I
7	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,29987	210,00	62,97	801-3	RTS 21/ I
8	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	5,99740	15,00	89,96	801-3	RTS 21/ I
9	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,29987	1 293,00	387,73		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>						<b>2 032,52</b>		
<b>Staveništní přesun hmot</b>								
10	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,98000	2 074,00	2 032,52	801-4	RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>						<b>2 542,44</b>		
<b>Izolace tepelné</b>								
11	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,02000	1 022,00	20,44	800-713	RTS 21/ I
12	283771020R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	4,00000	17,00	68,00	SPCM	RTS 21/ I
13	283771031R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	8,00000	18,00	144,00	SPCM	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-3	Kobližná 9 - byt č.13 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
14	283771031R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	8,00000	18,00	144,00	SPCM	RTS 21/ I
15	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	24,00000	67,00	1 608,00	SPCM	RTS 21/ I
16	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	60,00000	0,50	30,00	SPCM	RTS 21/ I
17	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	12,00000	44,00	528,00	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 731 Kotelny</b>						<b>42 958,70</b>		
18	R35	plynový kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. Propojení	kus	1,00000	33 945,00	33 945,00		Vlastní
19	R28	odkouření plynového kotle	kompl	1,00000	4 650,00	4 650,00		Vlastní
20	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní
21	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plyná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 137,00	1 137,00	800-731	RTS 21/ I
22	731890802R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot umístěných ve výšce (hloubce) přes 6 do 12 m	t	0,10000	5 222,00	522,20	800-731	RTS 21/ I
kotelen vodorovně 100 m, umístěných ve výšce (hloubce)								
23	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m	t	0,05000	4 790,00	239,50	800-731	RTS 21/ I
vodorovně do 50 m								
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>6 582,39</b>		
24	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	4,00000	365,00	1 460,00	800-731	RTS 21/ I
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
25	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	8,00000	420,00	3 360,00	800-731	RTS 21/ I
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí								
26	723163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	4,00000	395,00	1 580,00	800-721	RTS 21/ I
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí,								
27	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	12,00000	8,00	96,00	800-731	RTS 21/ I
28	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,06600	1 309,00	86,39	800-731	RTS 21/ I
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>8 402,45</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-3	Kobližná 9 - byt č.13 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	551,00	551,00	800-731	RTS 21/ I
30	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00	800-731	RTS 21/ I
31	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	697,00	697,00	800-731	RTS 21/ I
32	R32	2. ventil pro žebřík	kus	1,00000	1 209,00	1 209,00		Vlastní
33	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	116,00	116,00	800-731	RTS 21/ I
34	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	122,00	488,00	800-731	RTS 21/ I
35	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	375,00	375,00	800-731	RTS 21/ I
36	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	11,00000	326,00	3 586,00	SPCM	RTS 21/ I
37	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,05000	989,00	49,45	800-731	RTS 21/ I
38	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	81,00	81,00	800-731	RTS 21/ I
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>15 874,32</b>		
39	735161812R00	Demontáž otopných těles trubkových s hliníkovými lamelami, stavební délky do 2660 mm s hliníkovými lamelami	kus	1,00000	156,00	156,00	800-731	RTS 21/ I
40	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	10,00000	128,00	1 280,00	800-731	RTS 21/ I
41	735192923R00	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles panelových dvouřadých, do 150 mm	kus	10,00000	163,00	1 630,00	800-731	RTS 21/ I
42	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	11,00000	122,00	1 342,00	800-731	RTS 21/ I
43	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , tělesa třířadých	kus	11,00000	392,00	4 312,00	800-731	RTS 21/ I
44	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	356,00	356,00	800-731	RTS 21/ I
45	484518232R	těleso otopné trubkové koupelnové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 500 mm; l = 750 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	2 716,00	2 716,00	SPCM	RTS 21/ I

trubky 20,0 mm; umístit na zeď

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-3	Kobližná 9 - byt č.13 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
46	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,74000	1 118,00	827,32	800-731	RTS 21/ I	
47	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní	
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>					<b>2 450,25</b>		
48	783323130R00	Nátěry otopných těles syntetické ocelových radiátorů deskových, jednonásobné s 1x emailováním	m	20,25000	121,00	2 450,25	800-783	RTS 21/ I	
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>					<b>4 899,00</b>		
49	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm <sup>2</sup> , pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	25,00000	51,00	1 275,00	M21	RTS 21/ I	
50	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	85,00	85,00		RTS 14/ I	
51	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I	
52	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	2 465,00	2 465,00		Vlastní	

<b>Celkem</b>						<b>98 711,95</b>		
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-4	Kobližná 9 - byt č.13 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>					<b>12 357,64</b>		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy, jakékoliv šířky rýhy,	m	100,50000	53,00	5 326,50	801-4	RTS 21/ I	
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy, jakékoliv šířky rýhy,	m	40,20000	62,00	2 492,40	801-4	RTS 21/ I	
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropech maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	20,10000	88,00	1 768,80	801-4	RTS 21/ I	
4	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	0,72360	453,00	327,79	801-1	RTS 21/ I	
5	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	6,03000	405,00	2 442,15	801-1	RTS 21/ I	
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>					<b>2 456,00</b>		
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajiciho rozvadece	h	8,00000	307,00	2 456,00	Prav.M	RTS 21/ I	
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>					<b>13 283,90</b>		
7	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm	kus	2,00000	396,00	792,00	801-3	RTS 21/ I	
8	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, základovém nebo nadzákladovém,	kus	3,00000	57,00	171,00	801-3	RTS 21/ I	
9	971033171R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 750 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	5,00000	210,00	1 050,00	801-3	RTS 21/ I	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-4	Kobližná 9 - byt č.13 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
základovém nebo nadzákladovém,									
10	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	61,00000	50,00	3 050,00	801-3	RTS 21/ I	
11	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm	m	20,10000	71,00	1 427,10	801-3	RTS 21/ I	
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
12	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50 mm	m	40,20000	74,00	2 974,80	801-3	RTS 21/ I	
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
13	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm	m	100,50000	38,00	3 819,00	801-3	RTS 21/ I	
včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>685,59</b>		
14	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,65357	1 049,00	685,59	801-4	RTS 21/ I	
oborů 801, 803, 811 a 812 oborů 801, 803, 811 a 812									
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>					<b>58 668,00</b>		
15	Pol__0015	posílení bytu - jistič 25A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	605,00	605,00		Vlastní	
16	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00		Vlastní	
17	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 790,00	2 790,00		Vlastní	
18	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , do zdiva, se zapojením,	kus	61,00000	173,00	10 553,00	M21	RTS 21/ I	
19	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	17,00000	241,00	4 097,00	M21	RTS 21/ I	
Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana :									



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-4	Kobližná 9 - byt č.13 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		17 :						
		17			17,00000			
20	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	9,00000	324,00	2 916,00	M21	RTS 21/ I
21	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	28,00000	336,00	9 408,00	M21	RTS 21/ I
22	210800645R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm2, uloženého pevně,	m	16,00000	41,00	656,00	M21	RTS 21/ I
23	34142186R	vodič CYA; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm2; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	16,00000	9,00	144,00	SPCM	RTS 21/ I
		proti šíření plamene						
24	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	21,00000	41,00	861,00	M21	RTS 21/ I
25	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	28,00000	44,00	1 232,00	M21	RTS 21/ I
26	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	38,00000	44,00	1 672,00	M21	RTS 21/ I
27	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	21,00000	52,00	1 092,00	M21	RTS 21/ I
28	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	14,00000	44,00	616,00	M21	RTS 21/ I
29	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	76,00000	35,00	2 660,00	M21	RTS 21/ I
30	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 347,00	1 347,00	SPCM	RTS 21/ I
31	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	2,00000	136,00	272,00	M21	RTS 21/ I
32	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	300,00	2 400,00		RTS 21/ I
33	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
34	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	28,00000	13,00	364,00	SPCM	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-4	Kobližná 9 - byt č.13 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		<p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>						
35	34111036R	<p>kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>	m	38,00000	21,00	798,00	SPCM	RTS 21/ I
36	34111076R	<p>kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>	m	21,00000	100,00	2 100,00	SPCM	RTS 21/ I
37	34111094R	<p>kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p> <p>použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá</p>	m	14,00000	35,00	490,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-4	Kobližná 9 - byt č.13 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
38	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm <sup>2</sup> ; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene ; odolný proti šíření plamene	m	21,00000	36,00	756,00	SPCM	RTS 21/ I

Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky	13 592,00					
39	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 395,00	1 395,00		Vlastní
40	220-002	Ovládací, návěštná a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	233,00	233,00		Vlastní
41	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	4,00000	93,00	372,00		RTS 21/ I
42	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	4,00000	90,00	360,00		RTS 21/ I
43	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	8,00000	193,00	1 544,00	M21	RTS 21/ I
44	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	8,00000	5,00	40,00	SPCM	RTS 21/ I
45	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	38,00000	16,00	608,00	SPCM	RTS 21/ I
46	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	38,00000	8,00	304,00	SPCM	RTS 21/ I
47	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	38,00000	25,00	950,00		RTS 21/ I
48	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	38,00000	28,00	1 064,00		RTS 21/ I
49	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	38,00000	28,00	1 064,00		RTS 21/ I
50	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	38,00000	35,00	1 330,00	M21	RTS 21/ I
51	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	38,00000	13,00	494,00	SPCM	RTS 21/ I

hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku

hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/4	Kobližná 9 - oprava bytu č. 13 (128,1 m2)
O:	04	Kobližná 9 byt č. 13
R:	11018/03-4	Kobližná 9 - byt č.13 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
52	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	301,00	301,00		RTS 21/ I
53	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
54	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	558,00	558,00		Vlastní
55	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	176,00	176,00		RTS 21/ I
56	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
57	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	12,00000	74,00	888,00		Vlastní
58	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	372,00	372,00		Vlastní
<b>Díl: M29 Demontáže</b>						<b>3 484,00</b>		
59	R36593	zásuvky	ks	28,00000	37,00	1 036,00		Vlastní
60	R36594	vypínače	ks	26,00000	28,00	728,00		Vlastní
61	R36595	pojistky	ks	1,00000	93,00	93,00		Vlastní
62	R36596	telefon	ks	1,00000	140,00	140,00		Vlastní
63	R36597	zvonek	ks	1,00000	47,00	47,00		Vlastní
64	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	12,00000	120,00	1 440,00		RTS 21/ I

<b>Celkem</b>	<b>104 527,13</b>
---------------	-------------------

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021/041/5 Koblížná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)**

Zadavatel **Statutární město Brno - MČ Brno-střed** IČO: **44992785**  
**Dominikánská 2** DIČ: **CZ44992785**  
**60169 Brno**

Zhotovitel: **GEDASS s.r.o.** IČO: **28290101**  
**Příkop 843/4** DIČ: **CZ28290101**  
**60200 Brno-Zábrdovice**

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			225 489,21
PSV			436 141,14
MON			83 317,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>744 947,35</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>744 947,35 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>111 742,10 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

**Cena celkem s DPH 856 689,45 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>Stavební objekt</b>				<b>0,00</b>		
<b>05</b>	<b>Kobližná 15 byt č. 19</b>	<b>744 947,35</b>	<b>0,00</b>	<b>111 742,10</b>	<b>856 689,45</b>	<b>100</b>
11018/10-0	Kobližná 15 - byt č.19 - VRN	5 000,00	0,00	750,00	5 750,00	1
11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ	331 509,06	0,00	49 726,36	381 235,42	45
11018/10-2	Kobližná 15 - byt č.19 - ZTI	137 981,51	0,00	20 697,23	158 678,74	19
11018/10-3	Kobližná 15 - byt č.19 - ÚT	156 512,17	0,00	23 476,83	179 989,00	21
11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro	113 944,61	0,00	17 091,69	131 036,30	15
Celkem za stavbu		744 947,35	0,00	111 742,10	856 689,45	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			17 437,31	2
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			14 402,94	2
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			41 730,57	6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			64 034,63	9
90	Přípočty	HSV			9 824,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			65 082,67	9
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7 977,09	1
VN	Vedlejší náklady	HSV			5 000,00	1
711	Izolace proti vodě	PSV			5 754,97	1
713	Izolace tepelné	PSV			16 609,98	2
721	Vnitřní kanalizace	PSV			13 546,14	2

722	Vnitřní vodovod	PSV			25 210,50	3
725	Zařizovací předměty	PSV			26 723,79	4
726	Instalační prefabrikáty	PSV			7 874,25	1
731	Kotelny	PSV			36 071,75	5
733	Rozvod potrubí	PSV			17 189,72	2
734	Armatury	PSV			15 217,00	2
735	Otopná tělesa	PSV			52 428,00	7
762	Konstrukce tesařské	PSV			44 864,34	6
766	Konstrukce truhlářské	PSV			66 315,00	9
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			7 705,03	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			11 363,08	2
776	Podlahy povlakové	PSV			48 397,24	6
781	Obklady keramické	PSV			19 828,16	3
784	Malby	PSV			21 042,19	3
M21	Elektromontáže	MON			71 510,00	10
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			9 769,00	1
M29	Demontáže	MON			2 038,00	0
Cena celkem					744 947,35	100

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-0	Kobližná 15 - byt č.19 - VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>5 000,00</b>		
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ I

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

<b>Celkem</b>						<b>5 000,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	-----------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>17 437,31</b>					
1	310239211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení m.1 : 1*2*0,38 m.6 : 0,445*1,285*0,5	m3	1,04591	4 055,00	4 241,17	801-4	RTS 21/ I
2	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	3,00000	407,00	1 221,00	801-1	RTS 21/ I
3	340238211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení pozn.1-m.1 : 3,1*0,26 m.2 - svislá kanalizace : 1	m2	1,80600	577,00	1 042,06	801-4	RTS 21/ I
4	340239211R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení m.1-5 : 0,6*2,1 plyn.trubky : 3	m2	4,26000	488,00	2 078,88	801-4	RTS 21/ I
5	342264051RT1	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace m.1 : 11,6	m2	11,60000	647,00	7 505,20	801-1	RTS 21/ I
6	30001	Obezpečení podomítkového modulu	ks	1,00000	1 349,00	1 349,00		Vlastní
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>	<b>14 402,94</b>					
7	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách pol.9+10 : 19,6686+13,4665	m2	33,13510	65,00	2 153,78	801-1	RTS 21/ I
8	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	9,46040	43,00	406,80	801-1	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí,									
9	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatřené	m2	19,66860	218,00	4 287,75	801-1	RTS 21/ I	
					19,67000				
obklady : 19,6686									
10	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	13,46645	405,00	5 453,91	801-1	RTS 21/ I	
m.1+6+1-5 : 1*2*2+0,445*1,285*2+0,6*2,1				6,40000					
m.2 : (3+0,8)*1,55				5,89000					
m.2 : (2,564+3,3)*2*0,1				1,17000					
11	631313611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm třídy C 16/20 , (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	0,09500	3 241,00	307,90	801-1	RTS 21/ I	
sprch.kout : 1*0,95*0,1				0,10000					
12	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením	m2	24,90000	72,00	1 792,80	801-1	RTS 21/ I	
m.1+2+3+5+6 : 11,6+8,3+0,8+3,2+1				24,90000					
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>					<b>64 034,63</b>		
13	631571010R00	Násyp pod podlahy z kameniva bez dodávky materiálu bez určení tloušťky	m3	1,50000	666,00	999,00	801-1	RTS 21/ I	
pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých stětechách, vodorovný nebo ve spádu, s udusáním a urovnáním povrchu,									
ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25				1,50000					
14	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	9,46400	47,00	444,81	801-4	RTS 21/ I	
15	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	57,50000	5,00	287,50	801-4	RTS 21/ I	
16	962031133R00	Bourání příček	m2	0,80600	100,00	80,60	801-3	RTS 17/ I	
nebo vbourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),									
m.7 : 3,1*0,26				0,81000					
17	965042141R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,63000	2 678,00	4 365,14	801-3	RTS 21/ I	
m.4+7 : (19,8+12,8)*0,05				1,63000					

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
18	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	24,90000	53,00	1 319,70	801-3	RTS 21/ I
					24,90000			
m.1+2+3+5+6 : 11,6+8,3+0,8+3,2+1								
19	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	24,90000	61,00	1 518,90	801-3	RTS 21/ I
					24,90000			
m.1+2+3+5+6 : 11,6+8,3+0,8+3,2+1								
20	965082941R00	Odstranění násypu pod podlahami a ochranného na střeších tloušťky přes 200 mm, jakékoliv plochy	m3	1,50000	275,00	412,50	801-3	RTS 21/ I
					1,50000			
ověření str.trámů : 1*1,5*4*0,25								
21	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	3,00000	9,00	27,00	801-3	RTS 21/ I
22	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	6,00000	16,00	96,00	801-3	RTS 21/ I
					6,00000			
4+2								
23	968062246R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m2	2,57183	113,00	290,62	801-3	RTS 21/ I
					2,57000			
2*1+0,445*1,285								
24	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	6,63750	353,00	2 343,04	801-3	RTS 21/ I
					6,64000			
0,9*2,195+0,7*2,085+0,85*2,03+0,7*2,11								
25	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	3,12500	272,00	850,00	801-3	RTS 21/ I
					3,13000			
1,25*2,5								
26	971033431R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, tloušťky do 150 mm	kus	2,00000	76,00	152,00	801-3	RTS 21/ I
základovém nebo nadzákladovém,								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).								
27	971033621R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 100 mm	m2	1,26000	120,00	151,20	801-3	RTS 21/ I
základovém nebo nadzákladovém, m.1-5 : 0,6*2,1					1,26000			
28	974031167R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 300 mm	m	2,50000	269,00	672,50	801-3	RTS 21/ I
2,5					2,50000			
29	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	19,84530	82,00	1 627,31	801-3	RTS 21/ I
obklady : 19,8453					19,85000			
30	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2	m2	19,84534	104,00	2 063,92	801-3	RTS 21/ I
včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, m.5 : (1,872+2,811)*2*1,49 m.2 : (3+0,8)*1,55					13,96000 5,89000			
31	735411812R00	Demontáž konvektorů stavební délky přes 700 do 1600 mm	kus	2,00000	202,00	404,00	800-731	RTS 21/ I
32	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm	m2	38,60000	36,00	1 389,60	800-762	RTS 21/ I
m.4+7 : 19,8+12,8 ověření str.trámů : 1*1,5*4					32,60000 6,00000			
33	766812820R00	Demontáž kuchyňských linek délky do 1500 mm	kus	2,00000	320,00	640,00	800-766	RTS 21/ I
34	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	62,90600	11,00	691,97	800-775	RTS 21/ I
m.1+2+4+7 : (4,6+3,55+2,564+3,3+3,311+5,988+2,16+5,98)*2					62,91000			
35	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených včetně lišt a uložení sutě na hromady	m2	38,60000	81,00	3 126,60	800-775	RTS 21/ I
m.4+7 : 19,8+12,8 ověření str.trámů : 1*1,5*4					32,60000 6,00000			
36	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	39,80000	37,00	1 472,60	800-775	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		m.1+2 : 11,6*2+8,3*2			39,80000			
37	785411800R00	Odstranění tapet lepených výšky do 3,80 m výšky do 3,8 m, papírových	m2	5,80000	38,00	220,40	800-784	RTS 21/ I
		m.1 : 5+0,8			5,80000			
38	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	9,20554	326,00	3 001,01	801-3	RTS 21/ I
39	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	9,20554	205,00	1 887,14	801-3	RTS 21/ I
40	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	9,20554	210,00	1 933,16	801-3	RTS 21/ I
41	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	174,90519	15,00	2 623,58	801-3	RTS 21/ I
42	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	9,20554	296,00	2 724,84	801-3	RTS 21/ I
43	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	9,20554	33,00	303,78	801-3	RTS 21/ I
44	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	9,20554	1 279,00	11 773,89	801-3	RTS 21/ I
45	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	9,20554	9,00	82,85	800-6	RTS 21/ I
46	90010	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, viz výpis oken o1-4 : 0,49*1,37+95*2,03+1,82*2,045+1,55*2,025	m2	9,46045	279,00	2 639,47		Vlastní
		o1-4 : 0,49*1,37+95*2,03+1,82*2,045+1,55*2,025			9,46000			
47	725290010RA0	Demontáž zařizovacích předmětů klozetu včetně splachovací nádrže	kus	1,00000	232,00	232,00	AP-PSV	RTS 21/ I
48	725290020RA0	Demontáž zařizovacích předmětů umyvadla včetně baterie a konzol	kus	1,00000	323,00	323,00	AP-PSV	RTS 21/ I
49	725290030RA0	Demontáž zařizovacích předmětů vany včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	1 059,00	1 059,00	AP-PSV	RTS 21/ I
50	733200010RA0	Demontáž potrubí ocelového, do DN 40 mm odřezání dvojitých objímek v množství 1,2 kusů/m potrubí.	m	38,00000	258,00	9 804,00	AP-PSV	RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>3 544,09</b>		
51	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	4,99872	709,00	3 544,09	801-4	RTS 21/ I
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>5 754,97</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
52	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna  m.5+6 : 3,2+1 sokl : (0,816+1,166+1,872+2,811)*2*0,1 sprch.kout : 6	m2	11,53300	499,00	5 754,97	AP-PSV	RTS 21/ I
				4,20000				
				1,33000				
				6,00000				
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>6 820,08</b>		
53	713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah jednovrstvá, bez dodávky materiálu  m.4+7 : 19,8+12,8	m2	32,60000	37,00	1 206,20	800-713	RTS 21/ I
				32,60000				
54	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,10758	850,00	91,44	800-713	RTS 21/ I
55	631514491R	deska izolační minerální vlákno; tl. 20,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 0,500 m2K/W; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; hydrofobizováno  32,6*1,1	m2	35,86000	154,00	5 522,44	SPCM	RTS 21/ I
				35,86000				
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>44 864,34</b>		
56	762512245R00	Položení podlah pod PVC montáž šroubováním  m.4+7 : 32,6*3	m2	97,80000	137,00	13 398,60	800-762	RTS 21/ I
				97,80000				
57	762811210R00	Záklop stropů montáž z hrubých prken, vrchního na sraz, spáry zakryty lepenkovými pásy nebo lištami  ověření str.trámů : 1*1,5*4	m2	6,00000	72,00	432,00	800-762	RTS 21/ I
				6,00000				
58	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	1,24434	1 314,00	1 635,06	800-762	RTS 21/ I
59	76201	Vyrovnávací rošt na trámy	m2	32,60000	93,00	3 031,80		Vlastní
60	76202	Přetmelení OSB desek	m2	32,60000	228,00	7 432,80		Vlastní
61	60726012.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 15,0 mm  32,6*2*1,1	m2	71,72000	144,00	10 327,68	SPCM	RTS 21/ I
				71,72000				
62	60726017.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm	m2	35,86000	240,00	8 606,40	SPCM	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		32,6*1,1		35,86000				
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>66 315,00</b>		
63	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	750,00000	1,00	750,00	800-766	RTS 21/ I
64	76611	Repase vnitřních dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	13 485,00	13 485,00		Vlastní
65	76612	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 905,00	7 905,00		Vlastní
66	76613	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 370,00	8 370,00		Vlastní
67	76614	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	11 625,00	11 625,00		Vlastní
68	76615	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 905,00	7 905,00		Vlastní
69	76616	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 905,00	7 905,00		Vlastní
70	76617	Vnitřní dveře, obl.zárubeň, kování, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 370,00	8 370,00		Vlastní
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>7 705,03</b>		
71	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty  m.6 : (0,816+1,166)*2	m	3,96400	140,00	554,96	800-771	RTS 21/ I
				3,96000				
72	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	3,96400	86,00	340,90	800-771	RTS 21/ I
73	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele  m.5+6 : 3,2+1	m2	4,20000	565,00	2 373,00	800-771	RTS 21/ I
				4,20000				
74	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem  sokl : 3,964 obklad+stěny : (1,872+2,811)*2+2,1*8	m	30,13000	51,00	1 536,63	800-771	RTS 21/ I
				3,96000				
				26,17000				
75	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	64,25591	6,00	385,54	800-771	RTS 21/ I
76	77101	Dodávka dlažby	m2	6,00000	419,00	2 514,00		Vlastní
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>11 363,08</b>		
77	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm	m	66,35400	83,00	5 507,38	800-775	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		bez základního nátěru <b>m.1+2+3+4+7 : (4,6+3,55+2,564+3,3+1,021+0,703+3,311+5,988+2,16+5,98)*2</b>				<b>66,35000</b>		
78	775524000R00	Podlahy vlysové přibíjené a šroubované montáž (položení) podlah - vlysy ve specifikaci přibíjených, na měkký podklad rybinovitě nebo palubovitě včetně olištování stěn dřevěnou lištou <b>ověření str.trámů : 1*1,5*4</b>	m2	6,00000	461,00	2 766,00	800-775	RTS 21/ I
79	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,00926	1 048,00	9,70	800-775	RTS 21/ I
80	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	70,00000	44,00	3 080,00	SPCM	RTS 20/ I
<b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b>						<b>48 397,24</b>		
81	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	53,30000	6,00	319,80	800-775	RTS 21/ I
82	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál <b>m.1+2+3+5+6 : 11,6+8,3+0,8+3,2+1</b>	m2	24,90000	67,00	1 668,30	800-775	RTS 21/ I
83	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	53,30000	21,00	1 119,30	800-775	RTS 21/ I
84	776520010RA0	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. <b>m.1+2+3+4+7 : 11,6+8,3+0,8+19,8+12,8</b>	m2	53,30000	764,00	40 721,20	AP-PSV	RTS 21/ I
85	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá <b>53,3*0,3</b>	kg	15,99000	122,00	1 950,78	SPCM	RTS 21/ I
86	58581721R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm <b>jednosložková šedá samonivelační podlahová hmota na bázi cementu a modifikujících přísad pro vnitřní použití</b>	kg	149,40000	17,00	2 539,80	SPCM	RTS 21/ I



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		tloušťka vrstvy 2 - 15 mm pevnost v tlaku 25 MPa pevnost v tahu za ohybu 6 MPa pochůznost do 6 hod 24,9*6						
				149,40000				
87	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,16539	472,00	78,06	800-775	RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>19 828,16</b>		
88	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	19,66860	40,00	786,74	800-771	RTS 21/ I
89	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele m.5 : (1,872+2,811)*2*2,1	m2	19,66860	558,00	10 975,08	800-771	RTS 21/ I
				19,67000				
90	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	%	189,44565	3,00	568,34	800-771	RTS 21/ I
91	78101	Dodávka obklad	m2	23,00000	326,00	7 498,00		Vlastní
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>21 042,19</b>		
92	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m m.1+2+3+4+6+7 : (4,6+3,55+2,564+3,3+1,021+0,703+3,311+5,988+ ,816+1,166+2,16+5,98)*2*3,2 m.5 : (1,872+2,811)*2*1,71 stropy : 11,6+8,3+0,8+19,8+3,2+1+12,8	m2	298,53346	31,00	9 254,54	800-784	RTS 21/ I
				225,02000				
				16,02000				
				57,50000				
93	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné m.6 : (0,816+1,166)*2*3,2	m2	12,68480	88,00	1 116,26	800-784	RTS 21/ I
				12,68000				
94	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné m.1+2+3+4+7 : (4,6+3,55+2,564+3,3+1,021+0,703+3,311+5,988+2,16+2,98)*3,2 m.5 : (1,872+2,811)*2*1,1 stropy : 8,3+0,8+19,8+3,2+1+12,8	m2	152,76900	51,00	7 791,22	800-784	RTS 21/ I
				96,57000				
				10,30000				
				45,90000				
95	784452213R00	Malba sádrokartonových konstrukcích, vč.penetrace	m2	11,60000	70,00	812,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-1	Kobližná 15 - byt č.19 - ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.1 : 11,6		11,60000				
96	784410010RAB	Pačokování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním se začištěním. 50% : (152,769+12,6848)/2	m2	82,72690	25,00	2 068,17	AP-PSV	RTS 21/ I
				82,73000				

<b>Celkem</b>						<b>331 509,06</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-2	Kobližná 15 - byt č.19 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>17 005,52</b>		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	51,90000	76,00	3 944,40	801-4	RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	13,82700	405,00	5 599,94	801-1	RTS 21/ I
3	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	7,38000	1 011,00	7 461,18	801-1	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>40 800,91</b>		
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	51,90000	121,00	6 279,90	801-3	RTS 21/ I
5	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm	m	24,60000	509,00	12 521,40	801-3	RTS 21/ I
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	12,00000	95,00	1 140,00	800-721	RTS 21/ I
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	12,00000	26,00	312,00	800-731	RTS 21/ I
8	733170801R00	Demontáž potrubí z plastových trubek do D 25 mm	m	15,00000	21,00	315,00	800-731	RTS 21/ I
9	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	10,00000	186,00	1 860,00		Vlastní
10	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	6,83250	326,00	2 227,40	801-3	RTS 21/ I
11	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	13,66500	205,00	2 801,33	801-3	RTS 21/ I
12	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,83250	210,00	1 434,83	801-3	RTS 21/ I
13	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	204,97500	15,00	3 074,63	801-3	RTS 21/ I
14	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	6,83250	1 293,00	8 834,42		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 678,40</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,60000	1 049,00	1 678,40	801-4	RTS 21/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>13 546,14</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-2	Kobližná 15 - byt č.19 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
16	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	6,00000	388,00	2 328,00	800-721	RTS 21/ I	
17	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50	m	9,90000	244,00	2 415,60	800-721	RTS 21/ I	
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
18	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	0,60000	777,00	466,20	800-721	RTS 21/ I	
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100	m	12,00000	612,00	7 344,00	800-721	RTS 21/ I	
včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.									
20	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci	kus	5,00000	80,00	400,00	800-721	RTS 21/ I	
vyvedení a upevnění odpadních výpustek,									
21	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci	kus	1,00000	119,00	119,00	800-721	RTS 21/ I	
vyvedení a upevnění odpadních výpustek,									
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,69000	686,00	473,34	800-721	RTS 21/ I	
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu									
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>25 210,50</b>			
23	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	27,00000	189,00	5 103,00	800-721	RTS 21/ I	
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí									
24	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	15,00000	230,00	3 450,00	800-721	RTS 21/ I	
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí									
25	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí	m	12,00000	301,00	3 612,00	800-721	RTS 21/ I	
včetně tvarovek, bez zednických výpomocí									
26	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	27,00000	79,00	2 133,00	800-721	RTS 21/ I	
27	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	15,00000	82,00	1 230,00	800-721	RTS 21/ I	
28	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubic z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	12,00000	97,00	1 164,00	800-721	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-2	Kobližná 15 - byt č.19 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	207,00	2 070,00	800-721	RTS 21/ I
30	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	3,00000	75,00	225,00	800-721	RTS 21/ I
včetně vypuštění a napuštění,								
31	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	339,00	2 034,00	800-721	RTS 21/ I
32	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	345,00	1 035,00	800-721	RTS 21/ I
33	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	401,00	1 203,00	800-721	RTS 21/ I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného , G 1/2"	kus	3,00000	281,00	843,00	800-721	RTS 21/ I
35	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	42,00000	13,00	546,00	800-721	RTS 21/ I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m	t	0,90000	625,00	562,50	800-721	RTS 21/ I

vodorovně do 50 m

Díl: 725	Zařizovací předměty	26 723,79						
37	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	800,00	1 600,00	800-721	RTS 21/ I
38	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	715,00	715,00	800-721	RTS 21/ I
39	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	775,00	1 550,00	800-721	RTS 21/ I
40	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 712,00	1 712,00	800-721	RTS 21/ I
41	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 393,00	1 393,00	800-721	RTS 21/ I
42	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	230,00	1 610,00	800-721	RTS 21/ I
43	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	228,00	228,00	800-721	RTS 21/ I
44	725829301R00	Montáž bateríí umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	209,00	418,00	800-721	RTS 21/ I
45	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	369,00	369,00	800-721	RTS 21/ I
46	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	85,00	85,00	800-721	RTS 21/ I
47	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	277,00	831,00	800-721	RTS 21/ I
48	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	t	0,89000	711,00	632,79	800-721	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-2	Kobližná 15 - byt č.19 - ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
vodorovně do 50 m								
49	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	890,00	1 780,00	SPCM	RTS 21/ I
50	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 420,00	1 420,00	SPCM	RTS 21/ I
51	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	367,00	367,00	SPCM	RTS 21/ I
52	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	641,00	641,00	SPCM	RTS 21/ I
53	55428020R	kout sprchový v = 2 050 mm; instalační rozměr 775 až 800 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 420 mm; výplň bezpečnostní sklo; transparentní čirá; profily stříbro	kus	1,00000	7 459,00	7 459,00	SPCM	RTS 21/ I
54	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 233,00	1 233,00	SPCM	RTS 21/ I
55	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	843,00	843,00	SPCM	RTS 21/ I
56	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 837,00	1 837,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 726</b>		<b>Instalační prefabrikáty</b>	<b>7 874,25</b>					
57	726211123R00	Klozet montážní prvek pro zavěšené WC s nádržkou, pro instalaci s mokrymi procesy do masivních zděných konstrukcí nebo pro předstěnovou instalaci s předezděním, bez soupravy na tlumení hluku, bez ovladačích tlačítek, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	6 868,00	6 868,00	800-721	RTS 21/ I
58	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m	t	0,15000	775,00	116,25	800-721	RTS 21/ I
vodorovně do 50 m								
59	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	kus	1,00000	890,00	890,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>	<b>5 142,00</b>					
60	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	439,00	1 317,00	800-731	RTS 21/ I
61	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	3,00000	1 275,00	3 825,00	SPCM	RTS 21/ I
<b>Celkem</b>						<b>137 981,51</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-3	Kobližná 15 - byt č.19 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>						<b>8 497,32</b>		
<b>Upravy povrchů vnitřní</b>								
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	54,98100	98,00	5 388,14	801-4	RTS 21/ I
2	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	8,24715	377,00	3 109,18	801-1	RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>						<b>7 368,00</b>		
<b>Přípočty</b>								
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	307,00	7 368,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>						<b>8 657,06</b>		
<b>Prorážení otvorů</b>								
4	971033341R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	3,00000	120,00	360,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	54,90000	100,00	5 490,00	801-3	RTS 21/ I
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	8,00000	64,00	512,00	801-3	RTS 21/ I
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,90215	587,00	529,56	801-3	RTS 21/ I
8	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,90215	280,00	252,60	801-3	RTS 21/ I
9	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,90215	195,00	175,92	801-3	RTS 21/ I
10	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	18,04300	14,00	252,60	801-3	RTS 21/ I
11	979094111R00	Nakládání nebo překládání vybouraných hmot	t	0,90215	1 202,00	1 084,38		RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>						<b>1 890,42</b>		
<b>Staveništní přesun hmot</b>								
12	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,98000	1 929,00	1 890,42	801-4	RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>						<b>9 789,90</b>		
<b>Izolace tepelné</b>								

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-3	Kobližná 15 - byt č.19 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
13	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,02000	850,00	17,00	800-713	RTS 21/ I
14	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	41,00000	12,00	492,00	SPCM	RTS 21/ I
15	283771020R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	13,90000	16,00	222,40	SPCM	RTS 21/ I
16	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	109,80000	62,00	6 807,60	SPCM	RTS 21/ I
17	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	274,50000	0,00	0,00	SPCM	RTS 21/ I
18	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	54,90000	41,00	2 250,90	800-721	RTS 21/ I
<b>Díl: 731 Kotelny</b>						<b>36 071,75</b>		
19	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	32 500,00	32 500,00		Vlastní
20	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	2 292,00	2 292,00		Vlastní
21	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 057,00	1 057,00	800-731	RTS 21/ I
22	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,05000	4 455,00	222,75	800-731	RTS 21/ I
<b>Díl: 733 Rozvod potrubí</b>						<b>17 189,72</b>		
23	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	41,00000	293,00	12 013,00	800-731	RTS 21/ I
24	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	13,90000	339,00	4 712,10	800-731	RTS 21/ I
25	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	54,90000	7,00	384,30	800-731	RTS 21/ I
26	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,06600	1 217,00	80,32	800-731	RTS 21/ I
<b>Díl: 734 Armatury</b>						<b>10 075,00</b>		
27	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	512,00	512,00	800-731	RTS 21/ I
28	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	5,00000	648,00	3 240,00	800-731	RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-3	Kobližná 15 - byt č.19 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
29	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 163,00	1 163,00	800-731	RTS 21/ I
30	R32	2. ventil pro žebřík	kus	1,00000	1 124,00	1 124,00		Vlastní
31	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	12,00000	108,00	1 296,00	800-731	RTS 21/ I
32	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	113,00	452,00	800-731	RTS 21/ I
33	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	349,00	349,00	800-731	RTS 21/ I
34	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	6,00000	303,00	1 818,00	SPCM	RTS 21/ I
35	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,05000	920,00	46,00	800-731	RTS 21/ I
36	734439101R00	Montáž termostatu ruťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	75,00	75,00	800-731	RTS 21/ I
<b>Díl: 735 Otopná tělesa</b>						<b>52 428,00</b>		
37	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	6,00000	113,00	678,00	800-731	RTS 21/ I
38	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	6,00000	365,00	2 190,00	800-731	RTS 21/ I
39	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	5,00000	388,00	1 940,00	800-731	RTS 21/ I
40	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	331,00	331,00	800-731	RTS 21/ I
41	48457651.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 800 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 925 W	kus	1,00000	6 379,00	6 379,00	SPCM	RTS 21/ I
42	48457653.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 2 406 W	kus	1,00000	7 101,00	7 101,00	SPCM	RTS 21/ I
43	48457657.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 3 850 W	kus	3,00000	9 280,00	27 840,00	SPCM	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-3	Kobližná 15 - byt č.19 - ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
44	484518232R	těleso otopné trubkové koupelnové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 500 mm; l = 750 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	2 526,00	2 526,00	SPCM	RTS 21/ I
45	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,40000	1 040,00	416,00	800-731	RTS 21/ I
46	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 027,00	3 027,00		Vlastní
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>4 545,00</b>		
47	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm2, pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	25,00000	47,00	1 175,00	M21	RTS 21/ I
48	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	79,00	79,00		RTS 14/ I
49	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	999,00	999,00	SPCM	RTS 21/ I
50	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	2 292,00	2 292,00		Vlastní

<b>Celkem</b>	<b>156 512,17</b>
---------------	-------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 61</b>						<b>Upravy povrchů vnitřní</b>		<b>16 227,73</b>
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy, jakékoliv šířky rýhy,	m	131,50000	53,00	6 969,50	801-4	RTS 21/ I
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy, jakékoliv šířky rýhy,	m	52,60000	63,00	3 313,80	801-4	RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropech maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	26,30000	88,00	2 314,40	801-4	RTS 21/ I
4	611421133R00	Omítky vnitřní stropů vápenné, vápenocementové omítky vnitřní vápenné, vápenocementové stropů rovných štukové s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,	m2	0,94680	459,00	434,58	801-1	RTS 21/ I
5	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	7,89000	405,00	3 195,45	801-1	RTS 21/ I
<b>Díl: 90</b>						<b>Přípočty</b>		<b>2 456,00</b>
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicijo rozvadece	h	8,00000	307,00	2 456,00	Prav.M	RTS 21/ I
<b>Díl: 97</b>						<b>Prorážení otvorů</b>		<b>15 624,70</b>
7	973031345R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm	kus	3,00000	396,00	1 188,00	801-3	RTS 21/ I
8	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, základovém nebo nadzákladovém,	kus	12,00000	57,00	684,00	801-3	RTS 21/ I
9	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	2,00000	128,00	256,00	801-3	RTS 21/ I

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
		základovém nebo nadzákladovém,						
10	971033171R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 750 mm	kus	4,00000	210,00	840,00	801-3	RTS 21/ I
		základovém nebo nadzákladovém,						
		základovém nebo nadzákladovém,						
11	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	38,00000	50,00	1 900,00	801-3	RTS 21/ I
12	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm	m	26,30000	71,00	1 867,30	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
13	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50 mm	m	52,60000	74,00	3 892,40	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
14	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm	m	131,50000	38,00	4 997,00	801-3	RTS 21/ I
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
		včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>864,18</b>		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m,	t	0,82381	1 049,00	864,18	801-4	RTS 21/ I
		oborů 801, 803, 811 a 812						
		oborů 801, 803, 811 a 812						
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>66 965,00</b>		
16	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	9 765,00	9 765,00		Vlastní
17	210-001	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 255,00	3 255,00		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
18	210-002	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
19	210-003	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříňě	ks	1,00000	2 790,00	2 790,00		Vlastní
20	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 325,00	2 325,00		Vlastní
21	210800645R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 4 mm2, uloženého pevně,	m	17,00000	41,00	697,00	M21	RTS 21/ I
22	34142186R	vodič CYA; silový, propojovací jednožilový; pevně uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 4,00 mm2; vnější průměr max 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 0,8 mm; odolný proti šíření plamene	m	17,00000	9,00	153,00	SPCM	RTS 21/ I
23	210810017RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, volně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 4 mm2	m	16,00000	86,00	1 376,00	M21	RTS 21/ I
24	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	38,00000	173,00	6 574,00	M21	RTS 21/ I
25	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	7,00000	241,00	1 687,00	M21	RTS 21/ I

Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana :

7 :

7

7,00000

26	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídivého, , řazení 6	kus	1,00000	260,00	260,00	M21	RTS 21/ I
27	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	3,00000	324,00	972,00	M21	RTS 21/ I
28	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	22,00000	336,00	7 392,00	M21	RTS 21/ I
29	210800648R00	Montáž vodiče H07V-K (CYA), 16 mm2, uloženého pevně,	m	28,00000	41,00	1 148,00	M21	RTS 21/ I
30	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	83,00000	44,00	3 652,00	M21	RTS 21/ I
31	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	140,00000	44,00	6 160,00	M21	RTS 21/ I
32	210810053R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého	m	28,00000	52,00	1 456,00	M21	RTS 21/ I
33	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	22,00000	44,00	968,00	M21	RTS 21/ I
34	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	12,00000	44,00	528,00	M21	RTS 21/ I
35	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	44,00000	35,00	1 540,00	M21	RTS 21/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
36	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 347,00	1 347,00	SPCM	RTS 21/ I
37	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	2,00000	136,00	272,00	M21	RTS 21/ I
38	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	300,00	2 400,00		RTS 21/ I
39	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
40	34111030R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	83,00000	13,00	1 079,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
41	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x2,5mm2; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	140,00000	21,00	2 940,00	SPCM	RTS 21/ I
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
42	34111076R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm2; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	28,00000	100,00	2 800,00	SPCM	RTS 21/ I
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	
43	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x1,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	22,00000	21,00	462,00	SPCM	RTS 21/ I	
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá									
44	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plné holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	12,00000	35,00	420,00	SPCM	RTS 21/ I	
použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 2,5 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá									
45	34142159R	vodič CYA (H07V-K); silový, propojovací jednožilový; pevné uložení vnitřní; jádro Cu lanované holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 16,00 mm2; vnější průměr max 8,8 mm; izolace PVC; tl. izolace 1,0 mm; odolný proti šíření plamene	m	28,00000	36,00	1 008,00	SPCM	RTS 21/ I	
; odolný proti šíření plamene									
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>					<b>9 769,00</b>		
46	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 395,00	1 395,00		Vlastní	
47	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	233,00	233,00		Vlastní	
48	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	93,00	186,00		RTS 21/ I	
49	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	90,00	180,00		RTS 21/ I	
50	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdiva, se zapojením,	kus	4,00000	193,00	772,00	M21	RTS 21/ I	
51	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	5,00000	5,00	25,00	SPCM	RTS 21/ I	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
52	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	22,00000	16,00	352,00	SPCM	RTS 21/ I
53	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	22,00000	8,00	176,00	SPCM	RTS 21/ I
54	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	22,00000	25,00	550,00		RTS 21/ I
55	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	22,00000	28,00	616,00		RTS 21/ I
56	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	22,00000	28,00	616,00		RTS 21/ I
57	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	22,00000	35,00	770,00	M21	RTS 21/ I
58	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	22,00000	13,00	286,00	SPCM	RTS 21/ I

hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku

59	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	301,00	301,00		RTS 21/ I
60	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	465,00	465,00		Vlastní
61	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	558,00	558,00		Vlastní
62	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	176,00	176,00		RTS 21/ I
63	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 074,00	1 074,00	SPCM	RTS 21/ I
64	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	9,00000	74,00	666,00		Vlastní
65	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	372,00	372,00		Vlastní

<b>Díl: M29</b>		<b>Demontáže</b>	<b>2 038,00</b>					
66	R36593	zásuvky	ks	14,00000	37,00	518,00		Vlastní
67	R36594	vypínače	ks	10,00000	28,00	280,00		Vlastní
68	R36595	pojistky	ks	1,00000	93,00	93,00		Vlastní
69	R36596	telefon	ks	1,00000	140,00	140,00		Vlastní
70	R36597	zvonek	ks	1,00000	47,00	47,00		Vlastní
71	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	8,00000	120,00	960,00		RTS 21/ I



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/041/5	Kobližná 15 - oprava bytu č. 19 (57,5 m2)
O:	05	Kobližná 15 byt č. 19
R:	11018/10-4	Kobližná 15 - byt č.19 - elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>						<b>113 944,61</b>		