

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 (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: Hqcim9b

2. Rozsah předmětu smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

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

„Oprava bytů - Orlí 5 - byt č. 3, 16 a 18, Orlí 8 byt č. 15.1, Solniční 3a byt č. 6, Josefská 23 byt č. 9 a 10“

v rozsahu vymezeném zadávací dokumentací uveřejněnou na profilu zadavatele, která byla podkladem pro zpracování nabídky zhotovitele ze dne 30.08.2021 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 dvojím 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 zařizovací 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:

- **Orlí 5 - byt č. 3, 16 a 18, a Orlí 8 byt č. 15.1** - nejpozději do 16 týdnů od předání staveniště,
- **Solniční 3a byt č. 6, Josefská 23 byt č. 9 a 10** - nejpozději do 20 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 vyžadají 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 zápisu 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 **Orlí 481/5**, parc.č. 189 k.ú. Město Brno
- Brno, bytový dům **Orlí 488/8**, parc.č. 207/1 k.ú. Město Brno
- Brno, bytový dům **Josefská 424/23**, parc.č. 291/4 k.ú. Město Brno
- Brno, bytový dům **Solniční 636/3a**, parc.č. 564 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) Orlí 5, byt č. 3	651.819,16 Kč bez DPH (první snížená sazba)
b) Orlí 5, byt č. 16	890.419,34 Kč bez DPH (první snížená sazba)
c) Orlí 5, byt č. 18	944.125,02 Kč bez DPH (první snížená sazba)
d) Orlí 8, byt č. 15.1	628.494,87 Kč bez DPH (první snížená sazba)
e) Solniční 3a, byt č. 6	1.036.098,49 Kč bez DPH (první snížená sazba)
f) Josefská 23, byt č. 9	897.986,26 Kč bez DPH (první snížená sazba)
g) Josefská 23, byt č. 10	846.048,60 Kč bez DPH (první snížená sazba)

Celková cena (bez DPH): 5.894.991,74 Kč

DPH (první snížená sazba): 884.248,76 Kč

Celková cena (s DPH): 6.779.240,50 Kč

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 přiznat 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.

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 Orlí 5, Brno v 10:00hod. 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 připojovací 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 [REDAKCE] číslo autorizace stavbyvedoucího [REDAKCE]** 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. 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 (suť, 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 pracech 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.

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 přejímacího 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 převímacího 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 přijímacím 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 vlastností 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 pokutu 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.
- 11.2. 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 Objednatelem 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 zahrnutý 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: advokat@kklegal.cz.
- 17.3. Správce deklaruje, že nebude předávat osobní údaje do třetích zemí nebo mezinárodních organizací. Nedochozí rovněž k žádnému automatizovanému zpracování ani profilování.
- 17.4. Osobní údaje budou zpracovávány po dobu trvání smlouvy. Může ovšem dojít k dalšímu zpracovávání 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.

19. Doložka schválení

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

Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou MČ Brno-střed dne 04.10.2021, usnesením RMČ/2021/132/13.

V Brně dne 03.11.2021

Za objednatele

V Brně dne 21.10.2021

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: (zaškrtnout)	rozšíření předmětu díla, kterou se zvyšuje cena díla	x
		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		
termín	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: **11018** **Oprava bytů, Brno - střed**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

GEDASS s.r.o.

IČO: **28290101**

Příkop 843/4

DIČ: **CZ28290101**

60200

Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			237 204,57
PSV			540 227,89
MON			112 553,80
Vedlejší náklady			8 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			897 986,26

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	897 986,26 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

897986,26 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
2021/0153377/0	Josefská 23 - oprava bytu č.9	897 986,26	0,00		897 986,26	100
2021/0153377/0	VRN	8 000,00	0,00		8 000,00	1
2021/0153377/0	ASŘ	422 571,69	0,00		422 571,69	47
2021/0153377/0	ZTI	112 886,77	0,00		112 886,77	13
2021/0153377/0	ÚT	189 821,04	0,00		189 821,04	21
2021/0153377/0	Elektro	164 706,76	0,00		164 706,76	18
Celkem za stavbu					897 986,26	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			20 408,80	2
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			22 756,35	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			50 064,36	6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			50 531,30	6
90	Přípočty	HSV			11 200,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			73 471,24	8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			8 772,52	1
711	Izolace proti vodě	PSV			12 812,12	1
713	Izolace tepelné	PSV			4 795,25	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			4 245,41	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			20 924,60	2

725	Zařizovací předměty	PSV			33 964,54	4
726	Instalační prefabrikáty	PSV			8 742,03	1
728	Vzduchotechnika	PSV			10 000,00	1
731	Kotelny	PSV			39 753,10	4
733	Rozvod potrubí	PSV			29 937,97	3
734	Armatury	PSV			14 638,09	2
735	Otopná tělesa	PSV			58 663,20	7
766	Konstrukce truhlářské	PSV			154 787,50	17
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			17 618,97	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			56 422,85	6
776	Podlahy povlakové	PSV			2 506,82	0
781	Obklady keramické	PSV			31 790,97	4
783	Nátěry	PSV			1 576,00	0
784	Malby	PSV			37 048,47	4
M21	Elektromontáže	MON			99 396,00	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			10 677,80	1
M29	Demontáže	MON			2 480,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			8 000,00	1
Cena celkem					897 986,26	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Josefská 23 - oprava bytu č.9	
R:	2021/0153377/ VRN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN						8 000,00		
		Vedlejší náklady						
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní

Celkem	8 000,00
---------------	-----------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					20 408,80		
1	310239211R00	Zazdívkva otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zdívu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení m.2-3-4 : 0,74*2*0,58+0,65*2*0,21+1,145*1,2*0,23	m3	1,44742	4 525,00	6 549,58	801-4	RTS 21/ I	
2	342248140R00	Příčky z tvárníc pálených Příčky z tvárníc pálených tloušťky 80 mm, z děrovaných příčkových, P 10, zděných na tenkovrstvou maltu jednoduché nebo příčky zděné do svislé dřevěné, cihelné, betonové nebo ocelové konstrukce na jakoukoliv maltu vápenocementovou (MVC) nebo cementovou (MC) m.4+7 : 1*1,8+1*0,85	m2	2,65000	708,00	1 876,20	801-1	RTS 21/ I	
3	342264051R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace m.5 : 12,51	m2	12,51000	802,00	10 033,02	801-1	RTS 21/ I	
4	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 950,00	1 950,00		Vlastní	
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy					22 756,35		
5	602016193R00	Příčky z hotových směsí Doplňkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách pol.7+8 : 27,88+23,796	m2	51,67600	71,00	3 669,00	801-1	RTS 21/ I	
6	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, o1-5,d8 : 0,6*3+2,04*2,1+2,02*2+0,52*0,5+0,9*3	m2	13,08400	49,00	641,12	801-1	RTS 21/ I	
7	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubě zatěněné m.4 : (2,96+3,11)*2*2+1*1,8*2	m2	27,88000	243,00	6 774,84	801-1	RTS 21/ I	
8	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové m.4+6 : 14,74+6,256 m.2+3 : 1,5+1,3	m2	23,79600	453,00	10 779,59	801-1	RTS 21/ I	
9	632477122R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 5 mm rozmíchání směsí s vodou, nanesení stěrky m.8 : 1,82	m2	1,82000	458,00	833,56	801-4	RTS 21/ I	
10	711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovné nátěrem penetračním, 1 x nátěr, včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	1,82000	32,00	58,24	800-711	RTS 21/ I	
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání					50 531,30		
11	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	78,25000	144,00	11 268,00	800-3	RTS 21/ I	
12	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	13,08400	53,00	693,45	801-4	RTS 21/ I	
13	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	78,25000	6,00	469,50	801-4	RTS 21/ I	
14	962032231R00	Bourání zdíva nadzákladového z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdívu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) 4-5 : 2,58*2,1*0,21	m3	1,13778	831,00	945,50	801-3	RTS 21/ I	
15	963051113R00	Bourání železobetonových stropů deskových tloušťky přes 80 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), m.4+5 : (3,88+1,25)*0,15	m3	0,76950	3 710,00	2 854,85	801-3	RTS 21/ I	
16	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 m.9 : 1,82*0,03	m3	0,05460	3 820,00	208,57	801-3	RTS 21/ I	
17	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	4,76000	60,00	285,60	801-3	RTS 21/ I	
18	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár m.4+8 : 3,88+0,88	m2	4,76000	68,00	323,68	801-3	RTS 21/ I	
19	965081702R00	Soklíky z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm m.6 : (0,9+1,16)*2	m	4,12000	27,00	111,24	801-3	RTS 21/ I	
20	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, m.3-4-2 : 2	kus	2,00000	17,60	35,20	801-3	RTS 21/ I	
21	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 2-3-4 : 0,75*2*2	m2	3,00000	250,50	751,50	801-3	RTS 21/ I	
22	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	20,99600	91,30	1 916,93	801-3	RTS 21/ I	
23	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdívo, m.4 : 14,74 m.6 : 6,256	m2	20,99600	116,00	2 435,54	801-3	RTS 21/ I	
24	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	ks	1,00000	123,00	123,00	800-721	RTS 21/ I	
25	762811811R00	Demontáž záklpů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm	m2	3,45000	39,10	134,90	800-762	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		m.5 : 3,45		3,45000				
26	764323220R00	Oplechování z pozinkovaného plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací	m	4,00000	423,50	1 694,00	800-764	RTS 21/ I
27	766411821R00	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	1,37400	186,50	256,25	800-766	RTS 21/ I
		4 : 1,2*1,145		1,37400				
28	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených	m	54,48000	11,90	648,31	800-775	RTS 21/ I
		m.1+2+3 : (5,71+1,72+5,09+5,47+4,97+4,28)*2		54,48000				
29	776511810R00	Odstanění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	26,82000	41,60	1 115,71	800-775	RTS 21/ I
		m.1+5+6+8 : 9,98+3,45+12,51+0,88		26,82000				
30	90006	Demontáž nábytku	soub	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
		1		1,00000				
31	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	7,03933	363,00	2 555,28	801-3	RTS 21/ I
32	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	7,03933	230,00	1 619,05	801-3	RTS 21/ I
33	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	7,03933	235,00	1 654,24	801-3	RTS 21/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
34	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	133,74732	16,00	2 139,96	801-3	RTS 21/ I
35	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	7,03933	331,00	2 330,02	801-3	RTS 21/ I
36	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	28,15733	37,00	1 041,82	801-3	RTS 21/ I
37	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	7,03933	1 612,00	11 347,40	801-3	RTS 21/ I
38	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	7,03933	10,20	71,80	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot							4 311,54	
39	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	5,43700	793,00	4 311,54	801-4	RTS 21/ I
Díl: 711 Izolace proti vodě							12 812,12	
40	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	22,83800	561,00	12 812,12	AP-PSV	RTS 21/ I
		m.4 : 7,87+(2,96+3,11+1,8)*2*0,2+10		21,01800				
		m.8 : 1,82		1,82000				
Díl: 728 Vzduchotechnika							10 000,00	
41	90011	VZT - odvětrání WC/koupelny - ventilátor,mřížka se sítkou, D+M, popis viz výkres nový stav	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: 766 Konstrukce truhlářské							154 787,50	
42	76601	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O1, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
43	76602	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O2, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
44	76603	Repase - oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový dřev.papet, O3, viz výpis oken	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
45	76604	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový dřev.papet, O4, viz výpis oken	ks	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
46	76605	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O5, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
47	76611	Repase dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	17 500,00	17 500,00		Vlastní
48	76612	Repase dveří vč.zárubně, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	17 500,00	17 500,00		Vlastní
49	76613	Repase dveří vč.zárubně, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
50	76614	Repase dveří vč.zárubně, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	18 000,00	18 000,00		Vlastní
51	76615	Repase dveří vč.zárubně, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
52	76616	Repase dveří vč.zárubně, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
53	76617	Repase dveří vč.zárubně, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
54	76618	Balkónových dveří - seřízení, vyčištění, D8, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
55	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1 525,00000	1,50	2 287,50	800-766	RTS 21/ I
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady							17 618,97	
56	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	8,75000	50,10	438,38	800-771	RTS 21/ I
57	771101310R00	Příprava podkladu pod dlažby vyčištění keramické dlažby	m2	13,41000	71,70	961,50	800-771	RTS 21/ I
		m.7+4 : 0,9+12,51		13,41000				
58	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty	m	4,14000	153,00	633,42	800-771	RTS 21/ I
		m.7 : (0,85+1,22)*2		4,14000				
59	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	4,14000	95,00	393,30	800-771	RTS 21/ I
60	771575109R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	8,75000	623,00	5 451,25	800-771	RTS 21/ I
		m.4+7 : 7,87+0,88		8,75000				
61	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	37,88000	57,10	2 162,95	800-771	RTS 21/ I
		4,14+(2,96+3,11+1,8)*2+2*9		37,88000				
62	771775109R00	Montáž podlah vnějších z dlaždic keramických 30 x 30 cm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	1,82000	718,00	1 306,76	800-771	RTS 21/ I
		m.8 : 1,82		1,82000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
63	77191	Dodávka dlažby	m2	11,00000	400,00	4 400,00		Vlastní
64	77192	Dodávka dlažby exteriérové	m2	3,00000	550,00	1 650,00		Vlastní
65	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,34923	634,00	221,41	800-771	RTS 21/ I
Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové					56 422,85			
66	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	55,99000	7,10	397,53	800-775	RTS 21/ I
67	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru m.1+2+3 : (5,71+1,72+5,09+5,47+4,97+4,28)*2	m	54,48000	91,80	5 001,26	800-775	RTS 21/ I
68	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemně zr.100-120 m.1+2+3 : 9,98+21,1+24,91	m2	55,99000	52,60	2 945,07	800-775	RTS 21/ I
69	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	55,99000	45,40	2 541,95	800-775	RTS 21/ I
70	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	55,99000	246,50	13 801,54	800-775	RTS 21/ I
71	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	55,99000	493,00	27 603,07	800-775	RTS 21/ I
72	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	60,00000	67,70	4 062,00	SPCM	RTS 20/ I
73	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06035	1 167,00	70,43	800-775	RTS 21/ I
Díl: 776 Podlahy povlakové					2 506,82			
74	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	0,90000	7,10	6,39	800-775	RTS 21/ I
75	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál mm.4+7 : 7,87+0,88	m2	8,75000	74,10	648,38	800-775	RTS 21/ I
76	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	0,90000	23,20	20,88	800-775	RTS 21/ I
77	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.6 : 0,9	m2	0,90000	879,00	791,10	AP-PSV	RTS 21/ I
78	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá 0,9*0,3	kg	0,27000	171,50	46,31	SPCM	RTS 21/ I
79	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 pevnost v tlaku 25 MPa pevnost v tahu za ohybu 6 MPa pochůzlost do 6 hod 8,75*6	kg	52,50000	18,40	966,00	SPCM	RTS 21/ I
80	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,05277	526,00	27,76	800-775	RTS 21/ I
Díl: 781 Obklady keramické					31 790,97			
81	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	27,88000	43,90	1 223,93	800-771	RTS 21/ I
82	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele m.4 : (2,96+3,11)*2*2+1*1,8*2	m2	27,88000	715,00	19 934,20	800-771	RTS 21/ I
83	78101	Dodávka obklad	m2	30,00000	350,00	10 500,00		Vlastní
84	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,20953	634,00	132,84	800-771	RTS 21/ I
Díl: 783 Nátěry					1 576,00			
85	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrabáním	m2	8,00000	30,00	240,00	800-783	RTS 21/ I
86	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné,	m2	8,00000	167,00	1 336,00	800-783	RTS 21/ I
Díl: 784 Malby					37 048,47			
87	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m strop : 77,61 stěny : (5,71+1,72+5,09+5,47+4,97+4,28+2,58+3,16+2,64+4,42+0,9+1,06+0,9+1,22)*2*3,3-14,74-6,256	m2	347,80600	34,10	11 860,18	800-784	RTS 21/ I
88	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné m.7 : (0,85+1,22)*2*3,3	m2	13,66200	97,20	1 327,95	800-784	RTS 21/ I
89	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné strop : 78,25 stěny : (5,71+1,72+5,09+5,47+4,97+4,28+2,64+4,42+0,9+1,06)*2*3,3 (2,96+3,11)*2*1,3	m2	333,34800	56,90	18 967,50	800-784	RTS 21/ I
90	784410010RAB	Pačkování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním se začištěním.	m2	173,50500	28,20	4 892,84	AP-PSV	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		50% plochy : (13,662+333,348)*0,5		173,50500				

Celkem	422 571,69
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				11 096,62		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	35,00000	86,00	3 010,00	801-4	RTS 21/ I
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	8,14000	453,00	3 687,42	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	3,90000	1 128,00	4 399,20	801-1	RTS 21/ I
Díl: 97		Prorážení otvorů				28 621,96		
4	974031153R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	35,00000	137,00	4 795,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031387R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm	m	13,00000	570,00	7 410,00	801-3	RTS 21/ I
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	8,00000	106,00	848,00	800-721	RTS 21/ I
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	4,00000	29,00	116,00	800-731	RTS 21/ I
8	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	5,00000	150,00	750,00		Vlastní
9	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,80000	363,00	1 379,40	801-3	RTS 21/ I
10	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	11,40000	230,00	2 622,00	801-3	RTS 21/ I
11	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,80000	235,00	893,00	801-3	RTS 21/ I
12	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	114,00000	16,00	1 824,00	801-3	RTS 21/ I
13	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	3,80000	331,00	1 257,80	801-3	RTS 21/ I
14	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	15,20000	37,00	562,40	801-3	RTS 21/ I
15	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	3,80000	1 612,00	6 125,60	801-3	RTS 21/ I
16	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	3,80000	10,20	38,76	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 457,61		
17	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	1,24582	1 170,00	1 457,61	801-4	RTS 21/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				4 245,41		
18	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	2,00000	422,00	844,00	800-721	RTS 21/ I
19	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	7,00000	279,00	1 953,00	800-721	RTS 21/ I
20	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	875,00	875,00	800-721	RTS 21/ I
21	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	88,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
22	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	131,00	131,00	800-721	RTS 21/ I
23	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	0,00315	764,00	2,41	800-721	RTS 21/ I
Díl: 722		Vnitřní vodovod				20 924,60		
24	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	24,00000	217,00	5 208,00	800-721	RTS 21/ I
25	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	4,00000	266,00	1 064,00	800-721	RTS 21/ I
26	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	350,00	4 200,00	800-721	RTS 21/ I
27	722181213RT7	Isolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	24,00000	87,00	2 088,00	800-721	RTS 21/ I
28	722181213RT9	Isolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	4,00000	90,00	360,00	800-721	RTS 21/ I
29	722181213RU2	Isolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	12,00000	106,00	1 272,00	800-721	RTS 21/ I
30	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	229,00	2 290,00	800-721	RTS 21/ I
31	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	385,00	770,00	800-721	RTS 21/ I
32	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	2,00000	84,00	168,00	800-721	RTS 21/ I
33	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	379,00	1 516,00	800-721	RTS 21/ I
34	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	448,00	896,00	800-721	RTS 21/ I
35	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného, G 1/2"	kus	2,00000	334,00	668,00	800-721	RTS 21/ I
36	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	28,00000	14,80	414,40	800-721	RTS 21/ I
37	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,01466	696,00	10,20	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 725		Zařizovací předměty				33 964,54		
38	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	885,00	1 770,00	800-721	RTS 21/ I
39	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	797,00	797,00	800-721	RTS 21/ I
40	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	859,00	1 718,00	800-721	RTS 21/ I
41	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 899,00	1 899,00	800-721	RTS 21/ I
42	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 538,00	1 538,00	800-721	RTS 21/ I
43	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	261,00	1 827,00	800-721	RTS 21/ I
44	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	259,00	259,00	800-721	RTS 21/ I
45	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	231,50	463,00	800-721	RTS 21/ I
46	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	407,50	407,50	800-721	RTS 21/ I
47	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	97,50	97,50	800-721	RTS 21/ I
48	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	313,50	627,00	800-721	RTS 21/ I
49	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtok 53 mm	kus	2,00000	996,00	1 992,00	SPCM	RTS 21/ I
50	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 588,00	1 588,00	SPCM	RTS 21/ I
51	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	411,50	411,50	SPCM	RTS 21/ I
52	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	701,00	701,00	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	8 265,00	8 265,00	SPCM	RTS 21/ I
54	642938000R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	5 290,00	5 290,00	SPCM	RTS 21/ I
55	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	SPCM	RTS 21/ I
56	64221373R	umývátko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	922,00	922,00	SPCM	RTS 21/ I
57	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	2 010,00	2 010,00	SPCM	RTS 21/ I
58	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,04050	791,00	32,04	800-721	RTS 21/ I
Díl: 726		Instalační prefabrikáty				8 742,03		
59	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	7 750,00	7 750,00	800-721	RTS 21/ I
60	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	862,00	6,03	800-721	RTS 21/ I
61	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	986,00	986,00	SPCM	RTS 21/ I
Díl: 734		Armatury				3 834,00		
62	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	491,00	982,00	800-731	RTS 21/ I
63	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	2,00000	1 426,00	2 852,00	SPCM	RTS 21/ I
Celkem						112 886,77		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upřesnění povrchů vnitřní						9 938,64	
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	53,16200	119,00	6 326,28	801-4	RTS 21/ I	
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	7,97430	453,00	3 612,36	801-1	RTS 21/ I	
Díl: 90		Přípočty						8 400,00	
3	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montáž.prací, Topná zkouška	h	24,00000	350,00	8 400,00	Prav.M	RTS 21/ I	
Díl: 97		Prorážení otvorů						18 842,68	
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	6,00000	145,00	870,00	801-3	RTS 21/ I	
5	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	53,00000	123,00	6 519,00	801-3	RTS 21/ I	
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	9,00000	79,00	711,00	801-3	RTS 21/ I	
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	2,56010	706,00	1 807,43	801-3	RTS 21/ I	
8	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek za každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	5,12020	337,00	1 725,51	801-3	RTS 21/ I	
9	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,56010	235,00	601,62	801-3	RTS 21/ I	
10	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	76,80300	16,00	1 228,85	801-3	RTS 21/ I	
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	2,56010	331,00	847,39	801-3	RTS 21/ I	
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	10,24040	37,00	378,89	801-3	RTS 21/ I	
13	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	2,56010	1 612,00	4 126,88	801-3	RTS 21/ I	
14	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	2,56010	10,20	26,11	800-6	RTS 21/ I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						1 483,21	
15	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	0,63794	2 325,00	1 483,21	801-4	RTS 21/ I	
Díl: 713		Izolace tepelné						4 795,25	
16	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	32,00000	14,30	457,60	SPCM	RTS 21/ I	
17	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	21,00000	17,80	373,80	SPCM	RTS 21/ I	
18	283771032R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	12,00000	34,90	418,80	SPCM	RTS 21/ I	
19	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	3,25000	72,10	234,33	SPCM	RTS 21/ I	
20	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	325,00000	0,52	169,00	SPCM	RTS 21/ I	
21	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	65,00000	48,30	3 139,50	800-721	RTS 21/ I	
22	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00195	1 138,00	2,22	800-713	RTS 21/ I	
Díl: 731		Kotelny						39 753,10	
23	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	34 500,00	34 500,00		Vlastní	
24	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	
25	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 256,00	1 256,00	800-731	RTS 21/ I	
26	731890802R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot umístěných ve výšce (hloubce) přes 6 do 12 m kotelny vodorovně 100 m, umístěných ve výšce (hloubce)	t	0,03000	5 850,00	175,50	800-731	RTS 21/ I	
27	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěných ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,06000	5 360,00	321,60	800-731	RTS 21/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí						29 937,97	
28	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	32,00000	398,00	12 736,00	800-731	RTS 21/ I	
29	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	21,00000	472,00	9 912,00	800-731	RTS 21/ I	
30	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	12,00000	550,00	6 600,00	800-731	RTS 21/ I	
31	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	65,00000	9,30	604,50	800-731	RTS 21/ I	
32	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,05850	1 461,00	85,47	800-731	RTS 21/ I	
Díl: 734		Armatury						10 804,09	
33	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	615,00	615,00	800-731	RTS 21/ I	
34	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvourubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	771,00	3 084,00	800-731	RTS 21/ I	
35	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvourubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 503,00	1 503,00	800-731	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
36	R32	2. ventil pro žebřík	ks	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní
37	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	129,00	1 290,00	800-731	RTS 21/ I
38	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	130,00	520,00	800-731	RTS 21/ I
39	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	419,00	419,00	800-731	RTS 21/ I
40	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	5,00000	366,00	1 830,00	SPCM	RTS 21/ I
41	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	90,00	90,00	800-731	RTS 21/ I
42	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00280	1 103,00	3,09	800-731	RTS 21/ I
Díl: 735 Otopná tělesa						58 663,20		
43	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojičkových ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	5,00000	135,00	675,00	800-731	RTS 21/ I
44	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	5,00000	431,00	2 155,00	800-731	RTS 21/ I
45	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	4,00000	472,00	1 888,00	800-731	RTS 21/ I
46	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	398,00	398,00	800-731	RTS 21/ I
47	48457337R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 200 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 2 887 W	kus	2,00000	10 340,00	20 680,00	SPCM	RTS 21/ I
48	48457339R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 3 850 W	kus	2,00000	12 640,00	25 280,00	SPCM	RTS 21/ I
49	48451696R	těleso otopné trubkové koupelnové, nástěnné; zapojení do centr. otopné soustavy nebo i jako elektr.radiátor nebo jejich kombinace; mat. ocelové profily 35x41mm, ocel.trubky pr.26; v = 1 180 mm; l = 600 mm; šířka 35 mm; výkon 638 W; povrch barva bílá; rovné; počet trubek 22; umístit na zeď	kus	1,00000	3 900,00	3 900,00	SPCM	RTS 21/ I
50	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,15000	1 248,00	187,20	800-731	RTS 21/ I
51	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáže						7 202,90		
52	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm2, pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	9,00000	58,00	522,00	M21	RTS 21/ I
53	360410019R00	Mtz snímace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	90,90	90,90		Vlastní
54	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 455,00	1 455,00	SPCM	RTS 21/ I
55	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
56	Pol_0054	vyřezání topenářských ocelových trubek	m	19,00000	65,00	1 235,00		Vlastní
57	Pol_0055	demontáž waw	ks	2,00000	450,00	900,00		Vlastní

Celkem	189 821,04
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				29 029,10		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	209,00000	60,00	12 540,00	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,	m	83,60000	70,00	5 852,00	801-4	RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	41,80000	100,00	4 180,00	801-4	RTS 21/ I
4	611421133R00	Omitky 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	1,50480	516,00	776,48	801-1	RTS 21/ I
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	12,54000	453,00	5 680,62	801-1	RTS 21/ I
Díl: 90		Přípočty				2 800,00		
6	905 R02	Hzs-revizé provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajících rozvadece	h	8,00000	350,00	2 800,00	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 97		Prorážení otvorů				26 006,60		
7	973031345R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m2, hloubky do 300 mm	kus	3,00000	446,00	1 338,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	14,00000	65,00	910,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	6,00000	146,00	876,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	2,00000	237,00	474,00	801-3	RTS 21/ I
11	973031616R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	47,00000	57,00	2 679,00	801-3	RTS 21/ I
12	974082172R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkě stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	41,80000	82,00	3 427,60	801-3	RTS 21/ I
13	974082173R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkě stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	83,60000	85,00	7 106,00	801-3	RTS 21/ I
14	974082112R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkě stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	209,00000	44,00	9 196,00	801-3	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 520,16		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,29928	1 170,00	1 520,16	801-4	RTS 21/ I
Díl: M21		Elektromontáže				92 193,10		
16	32	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
17	26	přidání jističe 40A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
18	32	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříně	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
19	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	12 500,00	12 500,00		Vlastní
20	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
21	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, . . . do zdiva, se zapojením,	kus	47,00000	192,50	9 047,50	M21	RTS 21/ I
22	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	7,00000	270,50	1 893,50	M21	RTS 21/ I
23	56	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
24	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	292,00	584,00	M21	RTS 21/ I
25	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	2,00000	363,00	726,00	M21	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	22,00000	376,00	8 272,00	M21	RTS 21/ I
27	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	18,00000	191,50	3 447,00	M21	RTS 21/ I
28	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	18,00000	296,50	5 337,00	M21	RTS 21/ I
29	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	18,00000	120,50	2 169,00	M21	RTS 21/ I
30	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	13,00000	60,20	782,60	M21	RTS 21/ I
31	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	93,00000	67,70	6 296,10	M21	RTS 21/ I
32	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	33,00000	77,20	2 547,60	M21	RTS 21/ I
33	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	196,00000	79,20	15 523,20	M21	RTS 21/ I
34	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	94,70	1 515,20	M21	RTS 21/ I
35	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	13,00000	62,30	809,90	M21	RTS 21/ I
36	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	13,00000	230,50	2 996,50	M21	RTS 21/ I
37	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítkou, větší průměr 16 mm, ,	m	40,00000	38,50	1 540,00	M21	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.9
R:	2021/0153377/	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 477,00	1 477,00	SPCM	RTS 21/ I
39	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	2,00000	151,00	302,00	M21	RTS 21/ I
40	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	346,50	2 772,00		RTS 21/ I
41	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 455,00	1 455,00	SPCM	RTS 21/ I
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						10 677,80		
42	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
43	220-002	Ovládací, návěstňní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signály	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
44	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	103,50	207,00		RTS 21/ I
45	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	99,50	199,00		RTS 21/ I
46	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, . . . do zdiva, se zapojením,	kus	4,00000	213,50	854,00	M21	RTS 21/ I
47	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	7,20	28,80	SPCM	RTS 21/ I
48	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	20,00000	16,90	338,00	SPCM	RTS 21/ I
49	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	20,00000	11,00	220,00	SPCM	RTS 21/ I
50	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	20,00000	28,10	562,00		RTS 21/ I
51	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	20,00000	31,00	620,00		RTS 21/ I
52	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	20,00000	30,50	610,00		RTS 21/ I
53	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	20,00000	38,50	770,00	M21	RTS 21/ I
54	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	20,00000	16,70	334,00	SPCM	RTS 21/ I
55	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	334,50	334,50		RTS 21/ I
56	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
57	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	600,00	600,00		Vlastní
58	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	195,50	195,50		RTS 21/ I
59	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 455,00	1 455,00	SPCM	RTS 21/ I
60	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	7,00000	100,00	700,00		Vlastní
61	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
Díl: M29 Demontáže						2 480,00		
62	R36593	zásuvky	ks	13,00000	40,00	520,00		Vlastní
63	R36594	vypínače	ks	11,00000	30,00	330,00		Vlastní
64	R36595	pojistky	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
65	R36596	telefon	ks	1,00000	150,00	150,00		Vlastní
66	R36597	zvonek	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
67	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	10,00000	133,00	1 330,00		RTS 21/ I

Celkem

164 706,76

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11018** **Oprava bytů, Brno - střed**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

GEDASS s.r.o.

IČO: **28290101**

Příkop 843/4

DIČ: **CZ28290101**

60200

Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			179 169,60
PSV			558 539,10
MON			100 339,90
Vedlejší náklady			8 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			846 048,60

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	846 048,60 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

846048,60 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
2021/0153377/0	Josefská 23 - oprava bytu č.10	846 048,60	0,00		846 048,60	100
2021/0153377/0	VRN	8 000,00	0,00		8 000,00	1
2021/0153377/0	ASŘ	414 096,44	0,00		414 096,44	49
2021/0153377/0	ZTI	109 033,38	0,00		109 033,38	13
2021/0153377/0	ÚT	170 615,27	0,00		170 615,27	20
2021/0153377/0	Elektro	144 303,51	0,00		144 303,51	17
Celkem za stavbu					846 048,60	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 312,50	1
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			12 600,78	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			43 480,81	5
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			41 899,59	5
90	Přípočty	HSV			11 200,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			59 728,57	7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 947,35	1
711	Izolace proti vodě	PSV			10 841,89	1
713	Izolace tepelné	PSV			3 579,21	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			12 041,68	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			13 725,59	2

725	Zařizovací předměty	PSV			33 646,13	4
726	Instalační prefabrikáty	PSV			8 742,03	1
731	Kotelny	PSV			39 253,10	5
733	Rozvod potrubí	PSV			21 540,75	3
734	Armatury	PSV			12 721,09	2
735	Otopná tělesa	PSV			59 811,20	7
762	Konstrukce tesařské	PSV			4 290,87	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			171 702,60	20
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			44 570,53	5
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			54 955,75	6
776	Podlahy povlakové	PSV			6 452,13	1
781	Obklady keramické	PSV			22 992,58	3
783	Nátěry	PSV			3 743,00	0
784	Malby	PSV			33 928,97	4
M21	Elektromontáže	MON			90 225,90	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			8 260,00	1
M29	Demontáže	MON			1 854,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			8 000,00	1
Cena celkem					846 048,60	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Josefská 23 - oprava bytu č.10	
R:	2021/0153377/ VRN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN Vedlejší náklady						8 000,00		
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní

Celkem	8 000,00
---------------	-----------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce	4 312,50					
1	340238212R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 2*0,43	m2	0,86000	928,00	798,08	801-4	RTS 21/ I
					0,86000			
2	340239211R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky do 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 0,88*3,25	m2	2,86000	547,00	1 564,42	801-4	RTS 21/ I
					2,86000			
3	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 950,00	1 950,00		Vlastní
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy	12 600,78					
4	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubkově penetrační akrylátová po jednotlivých vrstvách pol.6+7 : 19,56+5,988	m2	25,54800	71,00	1 813,91	801-1	RTS 21/ I
					25,54800			
5	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. o1-7,d5+9 : 0,75*2*2+0,8*3+2,3*2+0,9*2,87+0,58*2,07+0,37*1+0,51*1,83*2	m2	16,02020	49,00	784,99	801-1	RTS 21/ I
					16,02020			
6	612421615R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatřené m.6 : (2,44+2,45)*2*2	m2	19,56000	243,00	4 753,08	801-1	RTS 21/ I
					19,56000			
7	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové m.4+7 : 1,78+0,488 m.5+6 : 2*0,43+0,88*3,25	m2	5,98800	453,00	2 712,56	801-1	RTS 21/ I
					2,26800 3,72000			
8	631312611R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem m.2-3 : 3*0,05	m3	0,15000	3 840,00	576,00	801-1	RTS 21/ I
					0,15000			
9	632477122R00	Reprofilace vodorovných betonových povrchů polymercementová malta+penetrace, tloušťky do 5 mm rozmíchání směsí s vodou, nanesení stěrky m.8+9 : 2,28+2	m2	4,28000	458,00	1 960,24	801-4	RTS 21/ I
					4,28000			
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání	41 899,59					
10	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	70,30000	144,00	10 123,20	800-3	RTS 21/ I
11	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	16,02020	53,00	849,07	801-4	RTS 21/ I
12	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	70,30000	5,40	379,62	801-4	RTS 21/ I
13	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb z mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 m.2+3 : 3*0,05 m.9 : 4*0,5*0,03	m3	0,21000	3 820,00	802,20	801-3	RTS 21/ I
					0,15000 0,06000			
14	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb z mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	24,41000	60,00	1 464,60	801-3	RTS 21/ I
15	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár m.4-8 : 14,41+0,58+6,09+1,05+2,28	m2	24,41000	68,00	1 659,88	801-3	RTS 21/ I
					24,41000			
16	965081702R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm m.4+5+7 : (4,62+2,07+1,99+0,96+2,44+4,13+0,7)+(1,06+0,74+1,05+0,53)+(1,18+0,89)*2	m	24,43000	27,00	659,61	801-3	RTS 21/ I
					24,43000			
17	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	20,63800	92,00	1 898,70	801-3	RTS 21/ I
18	978059531R00	Odksekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, m.4+6+7 : 1,78+18,37+0,488	m2	20,63800	116,00	2 394,01	801-3	RTS 21/ I
					20,63800			
19	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm m.2+3 : 3	m2	3,00000	39,10	117,30	800-762	RTS 21/ I
					3,00000			
20	764323220R00	Oplechování z pozinkovaného plechu výroba a montáž oplechování, včetně zhotovení rohů, spojů a dilatací okapů na střeších s živičnou krytinou a podkladním plechem, rš 250 mm 8+9 : 4,5+5	m	9,50000	424,00	4 028,00	800-764	RTS 21/ I
					9,50000			
21	764323820R00	Demontáž oplechování okapů na střeších s živičnou (fóliovou) krytinou, rš 250 mm,	m	2,00000	38,00	76,00	800-764	RTS 21/ I
22	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených m.1+2+3 : (1,89+3,34+5,24+4,27)*2 3,12+2,62+3,99+5,58+4,29	m	49,08000	12,00	588,96	800-775	RTS 21/ I
					29,48000 19,60000			
23	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených včetně lišt a uložení sutě na hromady m.2-3 : 3	m2	3,00000	92,00	276,00	800-775	RTS 21/ I
					3,00000			
24	90001	Demontáž skříně vč.likvidace	m2	1,30000	500,00	650,00		Vlastní
25	90002	Demontáž azbestového potrubí vč.likvidace	m	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
26	90006	Demontáž nábytku	soub	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní
27	90007	Vyčištění venkovního oplechování	m	5,00000	350,00	1 750,00		Vlastní
28	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,56688	363,00	1 294,78	801-3	RTS 21/ I
29	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	3,56688	230,00	820,38	801-3	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
30	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km <i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>	t	3,56688	235,00	838,22	801-3	RTS 21/ I
31	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	67,77075	16,00	1 084,33	801-3	RTS 21/ I
32	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	3,56688	331,00	1 180,64	801-3	RTS 21/ I
33	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	14,26753	37,00	527,90	801-3	RTS 21/ I
34	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	3,56688	1 612,00	5 749,81	801-3	RTS 21/ I
35	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	3,56688	10,20	36,38	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 805,25		
36	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	2,27648	793,00	1 805,25	801-4	RTS 21/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě				10 841,89		
37	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna <i>m.6 : 6,09+(2,44+2,45)*2*0,2+7 m.8+9 : 2,28+2</i>	m2	19,32600	561,00	10 841,89	AP-PSV	RTS 21/ I
					15,04600			
					4,28000			
Díl: 762		Konstrukce tesařské				4 290,87		
38	762811210R00	Základ stropů montáž z hrubých prken, vrchního na sraz, spáry zakryty lepenkovými pásy nebo lištami <i>m.2-3 : 3</i>	m2	3,00000	80,00	240,00	800-762	RTS 21/ I
					3,00000			
39	60726017.AR	deska dřevoštěpková tvřivtrvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm	m2	4,00000	990,00	3 960,00	SPCM	RTS 21/ I
40	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06280	1 447,00	90,87	800-762	RTS 21/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				171 702,60		
41	76601	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový parapet, repase kaz.obložení, O1, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
42	76602	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový parapet, repase kaz.obložení, O2, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
43	76603	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový parapet, O3, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
44	76604	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O4, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
45	76605	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový parapet, O5, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
46	76606	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový parapet, O6, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
47	76607	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, nový parapet, O7, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
48	76611	Repase dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
49	76612	Repase dveří vč.zárubně, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	13 000,00	13 000,00		Vlastní
50	76613	Repase dveří vč.zárubně, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
51	76614	Repase dveří vč.zárubně, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
52	76615	Repase balkónových dveří, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	17 500,00	17 500,00		Vlastní
53	76616	Repase dveří vč.zárubně, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
54	76617	Repase dveří vč.zárubně, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	18 000,00	18 000,00		Vlastní
55	76618	Repase dveří vč.zárubně, D8, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	18 000,00	18 000,00		Vlastní
56	76619	Repase balkónových dveří, D9, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	19 000,00	19 000,00		Vlastní
57	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1 801,73300	1,50	2 702,60	800-766	RTS 21/ I
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				44 570,53		
58	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	26,41000	50,10	1 323,14	800-771	RTS 21/ I
59	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty <i>m.4+5+7 : (4,62+2,07+1,99+0,96+2,44+4,13+0,7) (1,05+0,53+1,06+0,74) (1,18+0,89)*2</i>	m	24,43000	153,00	3 737,79	800-771	RTS 21/ I
					16,91000			
					3,38000			
					4,14000			
60	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	24,43000	94,10	2 298,86	800-771	RTS 21/ I
61	771575109R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele <i>m.4-7 : 14,41+0,58+6,09+1,05</i>	m2	22,13000	823,00	18 212,99	800-771	RTS 21/ I
					22,13000			
62	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem <i>sokl : 24,43 obklad : (2,44+2,45)*2+2*6</i>	m	46,21000	57,10	2 638,59	800-771	RTS 21/ I
					24,43000			
					21,78000			
63	771775109R00	Montáž podlah vnějších z dlaždic keramických 30 x 30 cm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele <i>m.8+9 : 2,28+2</i>	m2	4,28000	718,00	3 073,04	800-771	RTS 21/ I
					4,28000			
64	77191	Dodávka dlažby	m2	25,00000	400,00	10 000,00		Vlastní
65	77192	Dodávka dlažby exteriérové	m2	5,00000	550,00	2 750,00		Vlastní
66	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,84562	634,00	536,12	800-771	RTS 21/ I
Díl: 775		Podlahy výšové a parketové				54 955,75		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	48,07000	7,10	341,30	800-775	RTS 21/ I
68	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm	m	49,08000	91,80	4 505,54	800-775	RTS 21/ I
bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. m.1+2+3 : (1,89+3,34+5,24+4,27)*2 (3,12+2,62+3,99+5,58+4,29)								
					29,48000			
					19,60000			
69	775524953R00	Doplnění podlah vlysových přibíjených včetně dodávky materiálu výsly touštky 21 mm, v ploše přes 1 do 2 m2	kus	2,00000	2 815,00	5 630,00	800-775	RTS 21/ I
všech druhů a tříd, rybinovitě, palubovitě, šachovitě, bez ohoblování (broušení), bez olištování								
70	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120	m2	48,07000	53,00	2 547,71	800-775	RTS 21/ I
					48,07000			
71	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	48,07000	45,40	2 182,38	800-775	RTS 21/ I
72	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	48,07000	246,50	11 849,26	800-775	RTS 21/ I
73	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	48,07000	493,00	23 698,51	800-775	RTS 21/ I
74	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	60,00000	67,70	4 062,00	SPCM	RTS 20/ I
75	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m	t	0,11915	1 167,00	139,05	800-775	RTS 21/ I
50 m vodorovně								
Díl: 776 Podlahy povlakové						6 452,13		
76	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	22,13000	178,00	3 939,14	800-775	RTS 21/ I
položky neobsahují žádný materiál								
					22,13000			
77	58581721R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiéry; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm	kg	132,78000	18,40	2 443,15	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								
					22,13*6			
					132,78000			
78	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,13278	526,00	69,84	800-775	RTS 21/ I
vodorovně do 50 m								
Díl: 781 Obklady keramické						22 992,58		
79	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	19,56000	44,00	860,64	800-771	RTS 21/ I
včetně dodávky materiálu.								
80	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	19,56000	715,00	13 985,40	800-771	RTS 21/ I
					m.6 : (2,44+2,45)*2*2			
					19,56000			
81	78101	Dodávka obklad	m2	23,00000	350,00	8 050,00		Vlastní
82	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,15227	634,00	96,54	800-771	RTS 21/ I
Díl: 783 Nátěry						3 743,00		
83	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrabáním	m2	19,00000	30,00	570,00	800-783	RTS 21/ I
					8+9 : (5+4,5)*2			
					19,00000			
84	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné,	m2	19,00000	167,00	3 173,00	800-783	RTS 21/ I
Díl: 784 Malby						33 928,97		
85	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	309,82450	34,10	10 565,02	800-784	RTS 21/ I
					strop : 70,3			
					70,30000			
					stěny : (1,89+3,34+5,24+4,27+5,58+4,29+2,44+2,45+1,18+0,89)*2*3,25			
					205,20500			
					(4,62+2,07+1,99+0,96+2,44+4,13+0,7)*3,25			
					54,95750			
					-(1,78+18,37+0,488)			
					-20,63800			
86	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné	m2	13,45500	97,20	1 307,83	800-784	RTS 21/ I
					m.7 : (1,18+0,89)*2*3,25			
					13,45500			
87	784195212R00	Malby z malířských směsí oteruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	307,97750	56,90	17 523,92	800-784	RTS 21/ I
					stropy : 70,3			
					70,30000			
					stěny : (1,89+3,34+5,24+4,27)*2*3,25			
					95,81000			
					(3,12+2,62+3,99+5,58+4,29+4,62+2,07+1,99+0,96+2,44+4,13+0,7+1,05+0,53+1,06+0,74)*3,25			
					129,64250			
					(2,44+2,45)*2*1,25			
					12,22500			
88	784410010RAB	Pačokování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním se začištěním.	m2	160,71625	28,20	4 532,20	AP-PSV	RTS 21/ I
					50% plochy : (13,455+307,9775)*0,5			
					160,71625			
Celkem						414 096,44		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				10 362,04		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm	m	26,00000	86,00	2 236,00	801-4	RTS 21/ I
		jakékoliv šířky rýhy,						
2	612421637R00	Omlítka vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m ²	7,48000	453,00	3 388,44	801-1	RTS 21/ I
3	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tloušťka 140 mm	m ²	4,20000	1 128,00	4 737,60	801-1	RTS 21/ I
		z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.						
Díl: 97		Prorážení otvorů				27 099,96		
4	974031153R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	26,00000	137,00	3 562,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031387R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm	m	14,00000	570,00	7 980,00	801-3	RTS 21/ I
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinozdorných,	m	3,00000	106,00	318,00	800-721	RTS 21/ I
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	3,00000	29,00	87,00	800-731	RTS 21/ I
8	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	3,00000	150,00	450,00		Vlastní
9	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	3,80000	363,00	1 379,40	801-3	RTS 21/ I
10	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	11,40000	230,00	2 622,00	801-3	RTS 21/ I
11	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,80000	235,00	893,00	801-3	RTS 21/ I
12	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	114,00000	16,00	1 824,00	801-3	RTS 21/ I
13	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,80000	331,00	1 257,80	801-3	RTS 21/ I
14	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	15,20000	37,00	562,40	801-3	RTS 21/ I
15	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	3,80000	1 612,00	6 125,60	801-3	RTS 21/ I
16	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	3,80000	10,20	38,76	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 498,95		
17	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	1,28115	1 170,00	1 498,95	801-4	RTS 21/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				12 041,68		
18	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	2,00000	422,00	844,00	800-721	RTS 21/ I
19	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	279,00	837,00	800-721	RTS 21/ I
20	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	8,00000	875,00	7 000,00	800-721	RTS 21/ I
21	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	4,00000	695,00	2 780,00	800-721	RTS 21/ I
22	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	88,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
23	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	131,00	131,00	800-721	RTS 21/ I
24	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	0,01267	764,00	9,68	800-721	RTS 21/ I
Díl: 722		Vnitřní vodovod				13 725,59		
25	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	18,00000	217,00	3 906,00	800-721	RTS 21/ I
26	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	5,00000	266,00	1 330,00	800-721	RTS 21/ I
27	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	4,00000	350,00	1 400,00	800-721	RTS 21/ I
28	722181213RT7	Isolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	18,00000	87,00	1 566,00	800-721	RTS 21/ I
29	722181213RT9	Isolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	5,00000	90,00	450,00	800-721	RTS 21/ I
30	722181213RU2	Isolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	4,00000	106,00	424,00	800-721	RTS 21/ I
31	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	229,00	2 290,00	800-721	RTS 21/ I
32	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	385,00	385,00	800-721	RTS 21/ I
33	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	84,00	84,00	800-721	RTS 21/ I
34	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	379,00	758,00	800-721	RTS 21/ I
35	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	448,00	448,00	800-721	RTS 21/ I
36	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	334,00	334,00	800-721	RTS 21/ I
37	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	23,00000	15,00	345,00	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Josefská 23 - oprava bytu č.10	
R:	2021/0153377/ ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
38	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00803	696,00	5,59	800-721	RTS 21/ I

Díl: 725 Zařizovací předměty 33 646,13

39	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	885,00	1 770,00	800-721	RTS 21/ I
40	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	797,00	797,00	800-721	RTS 21/ I
41	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	859,00	1 718,00	800-721	RTS 21/ I
42	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 899,00	1 899,00	800-721	RTS 21/ I
43	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 538,00	1 538,00	800-721	RTS 21/ I
44	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	261,00	1 827,00	800-721	RTS 21/ I
45	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	259,00	259,00	800-721	RTS 21/ I
46	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	232,00	464,00	800-721	RTS 21/ I
47	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	408,00	408,00	800-721	RTS 21/ I
48	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	98,00	98,00	800-721	RTS 21/ I
49	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	314,00	314,00	800-721	RTS 21/ I
50	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtok 53 mm	kus	2,00000	996,00	1 992,00	SPCM	RTS 21/ I
51	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 588,00	1 588,00	SPCM	RTS 21/ I
52	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	412,00	412,00	SPCM	RTS 21/ I
53	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	701,00	701,00	SPCM	RTS 21/ I
54	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	8 265,00	8 265,00	SPCM	RTS 21/ I
55	642938000R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	5 290,00	5 290,00	SPCM	RTS 21/ I
56	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	SPCM	RTS 21/ I
57	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	922,00	922,00	SPCM	RTS 21/ I
58	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	2 010,00	2 010,00	SPCM	RTS 21/ I
59	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,03050	791,00	24,13	800-721	RTS 21/ I

Díl: 726 Instalační prefabrikáty 8 742,03

60	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	7 750,00	7 750,00	800-721	RTS 21/ I
61	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	986,00	986,00	SPCM	RTS 21/ I
62	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	862,00	6,03	800-721	RTS 21/ I

Díl: 734 Armatury 1 917,00

63	734255115R00	Ventil pojistný závítový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	491,00	491,00	800-731	RTS 21/ I
64	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	1,00000	1 426,00	1 426,00	SPCM	RTS 21/ I

Celkem 109 033,38

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upřesnění povrchů vnitřní						9 367,69	
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm	m	50,10800	119,00	5 962,85	801-4	RTS 21/ I	
		jakékoliv šířky rýhy,							
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	7,51620	453,00	3 404,84	801-1	RTS 21/ I	
Díl: 90		Přípočty						8 400,00	
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	350,00	8 400,00	Prav.M	RTS 21/ I	
Díl: 97		Prorážení otvorů						11 828,21	
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	kus	4,00000	145,00	580,00	801-3	RTS 21/ I	
		základovém nebo nadzákladovém,							
5	974031143R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	50,00000	123,00	6 150,00	801-3	RTS 21/ I	
6	974031121R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	1,50000	79,00	118,50	801-3	RTS 21/ I	
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	1,09850	706,00	775,54	801-3	RTS 21/ I	
8	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek za každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	3,29550	337,00	1 110,58	801-3	RTS 21/ I	
9	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,09850	235,00	258,15	801-3	RTS 21/ I	
10	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	32,95500	16,00	527,28	801-3	RTS 21/ I	
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,09850	331,00	363,60	801-3	RTS 21/ I	
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,39400	37,00	162,58	801-3	RTS 21/ I	
13	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,09850	1 612,00	1 770,78	801-3	RTS 21/ I	
14	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	1,09850	10,20	11,20	800-6	RTS 21/ I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						1 398,02	
15	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	0,60130	2 325,00	1 398,02	801-4	RTS 21/ I	
Díl: 713		Izolace tepelné						3 579,21	
16	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	35,00000	15,00	525,00	SPCM	RTS 21/ I	
17	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	15,00000	18,00	270,00	SPCM	RTS 21/ I	
18	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	2,50000	73,00	182,50	SPCM	RTS 21/ I	
19	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	250,00000	0,60	150,00	SPCM	RTS 21/ I	
20	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	50,00000	49,00	2 450,00	800-721	RTS 21/ I	
21	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00150	1 138,00	1,71	800-713	RTS 21/ I	
Díl: 731		Kotelny						39 253,10	
22	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	34 500,00	34 500,00		Vlastní	
23	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	
24	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 256,00	1 256,00	800-731	RTS 21/ I	
25	731890802R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot umístěných ve výšce (hloubce) přes 6 do 12 m	t	0,03000	5 850,00	175,50	800-731	RTS 21/ I	
		kotelny vodorovně 100 m, umístěných ve výšce (hloubce)							
26	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,06000	5 360,00	321,60	800-731	RTS 21/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí						21 540,75	
27	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	35,00000	398,00	13 930,00	800-731	RTS 21/ I	
28	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	15,00000	472,00	7 080,00	800-731	RTS 21/ I	
29	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	50,00000	9,30	465,00	800-731	RTS 21/ I	
30	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,04500	1 461,00	65,75	800-731	RTS 21/ I	
Díl: 734		Armatury						10 804,09	
31	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	615,00	615,00	800-731	RTS 21/ I	
32	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	771,00	3 084,00	800-731	RTS 21/ I	
33	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	1 503,00	1 503,00	800-731	RTS 21/ I	
34	R32	2. ventil pro žebřík	ks	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní	
35	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	129,00	1 290,00	800-731	RTS 21/ I	
36	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	130,00	520,00	800-731	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
37	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	419,00	419,00	800-731	RTS 21/ I
38	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	5,00000	366,00	1 830,00	SPCM	RTS 21/ I
39	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	90,00	90,00	800-731	RTS 21/ I
40	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00280	1 103,00	3,09	800-731	RTS 21/ I
Díl: 735		Otopná tělesa				59 811,20		
41	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	5,00000	135,00	675,00	800-731	RTS 21/ I
42	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , tělesa třířadých	kus	5,00000	431,00	2 155,00	800-731	RTS 21/ I
43	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	4,00000	471,50	1 886,00	800-731	RTS 21/ I
44	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	398,00	398,00	800-731	RTS 21/ I
45	48457337R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 200 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 2 887 W	kus	1,00000	10 340,00	10 340,00	SPCM	RTS 21/ I
46	48457338R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 400 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 3 368 W	kus	1,00000	11 490,00	11 490,00	SPCM	RTS 21/ I
47	48457339R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 3 850 W	kus	2,00000	12 640,00	25 280,00	SPCM	RTS 21/ I
48	48451696R	těleso otopné trubkové koupelnové, nástěnné; zapojení do centr.otopné soustavy nebo i jako elektr.radiátor nebo jejich kombinace; mat. ocelové profily 35x41mm,ocel.trubky pr.26; v = 1 180 mm; l = 600 mm; šířka 35 mm; výkon 638 W; povrch barva bílá; rovné; počet trubek 22; umístit na zeď	kus	1,00000	3 900,00	3 900,00	SPCM	RTS 21/ I
49	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,15000	1 248,00	187,20	800-731	RTS 21/ I
50	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				4 633,00		
51	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm2, pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	1,50000	58,00	87,00	M21	RTS 21/ I
52	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	91,00	91,00		Vlastní
53	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 455,00	1 455,00	SPCM	RTS 21/ I
54	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní

Celkem	170 615,27
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61						23 751,08		
Upravy povrchů vnitřní								
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	171,00000	60,00	10 260,00	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,	m	68,40000	70,00	4 788,00	801-4	RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	34,20000	100,00	3 420,00	801-4	RTS 21/ I
4	611421133R00	Omitky 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	1,23120	516,00	635,30	801-1	RTS 21/ I
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	10,26000	453,00	4 647,78	801-1	RTS 21/ I
Díl: 90						2 800,00		
Přípočty								
6	905 R02	Hzs-revizé provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajících rozvadece	h	8,00000	350,00	2 800,00	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 97						20 800,40		
Prorážení otvorů								
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	446,00	1 338,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	16,00000	65,00	1 040,00	801-3	RTS 21/ I
9	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	40,00000	57,00	2 280,00	801-3	RTS 21/ I
10	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omešce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	34,20000	82,00	2 804,40	801-3	RTS 21/ I
11	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omešce stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	68,40000	85,00	5 814,00	801-3	RTS 21/ I
12	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omešce stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	171,00000	44,00	7 524,00	801-3	RTS 21/ I
Díl: 99						1 245,13		
Staveništní přesun hmot								
13	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,06421	1 170,00	1 245,13	801-4	RTS 21/ I
Díl: M21						85 592,90		
Elektromontáže								
14	32	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
15	26	přidání jističe 40A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
16	32	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříně	ks	1,00000	300,00	300,00		Vlastní
17	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	12 500,00	12 500,00		Vlastní
18	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
19	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, . . . do zdiva, se zapojením,	kus	40,00000	192,50	7 700,00	M21	RTS 21/ I
20	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , fazení 1	kus	7,00000	270,50	1 893,50	M21	RTS 21/ I
21	56	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
22	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , fazení 6	kus	1,00000	292,00	292,00	M21	RTS 21/ I
23	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , fazení 7	kus	2,00000	363,00	726,00	M21	RTS 21/ I
24	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	376,00	7 520,00	M21	RTS 21/ I
25	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	25,00000	191,50	4 787,50	M21	RTS 21/ I
26	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	25,00000	296,50	7 412,50	M21	RTS 21/ I
27	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	25,00000	120,50	3 012,50	M21	RTS 21/ I
28	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	15,00000	60,20	903,00	M21	RTS 21/ I
29	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	85,00000	67,70	5 754,50	M21	RTS 21/ I
30	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	77,20	1 235,20	M21	RTS 21/ I
31	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	163,00000	79,20	12 909,60	M21	RTS 21/ I
32	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	12,00000	94,70	1 136,40	M21	RTS 21/ I
33	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	14,00000	62,30	872,20	M21	RTS 21/ I
34	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	14,00000	230,50	3 227,00	M21	RTS 21/ I
35	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	12,00000	38,50	462,00	M21	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	1 477,00	1 477,00	SPCM	RTS 21/ I
37	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	346,50	2 772,00		RTS 21/ I
38	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 500,00	1 500,00	SPCM	RTS 21/ I
Díl: M22						8 260,00		
Montáž sdělovací a zabezp. techniky								
39	220-004	Sílové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
40	220-002	Ovládací, návěstní a signální přístroje tlačítkové, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
41	222290103R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	103,50	207,00		RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Josefská 23 - oprava bytu č.10
R:	2021/0153377/	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
42	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	99,50	199,00		RTS 21/ I
43	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	4,00000	213,50	854,00	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	4,00000	7,20	28,80	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	6,00000	16,90	101,40	SPCM	RTS 21/ I
46	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	6,00000	11,00	66,00	SPCM	RTS 21/ I
47	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	6,00000	28,10	168,60		RTS 21/ I
48	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	6,00000	31,00	186,00		RTS 21/ I
49	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	6,00000	30,50	183,00		RTS 21/ I
50	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	6,00000	38,50	231,00	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	6,00000	16,70	100,20	SPCM	RTS 21/ I
52	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	334,50	334,50		RTS 21/ I
53	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
54	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	600,00	600,00		Vlastní
55	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	195,50	195,50		RTS 21/ I
56	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 455,00	1 455,00	SPCM	RTS 21/ I
57	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	7,00000	100,00	700,00		Vlastní
58	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
Díl: M29 Demontáže						1 854,00		
59	R36593	zásuvky	ks	7,00000	40,00	280,00		Vlastní
60	R36594	vypínače	ks	7,00000	30,00	210,00		Vlastní
61	R36595	pojistky	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
62	R36596	telefon	ks	1,00000	150,00	150,00		Vlastní
63	R36597	zvonek	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
64	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	8,00000	133,00	1 064,00		RTS 21/ I

Celkem	144 303,51
---------------	-------------------

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **P 01** **Orlí 5 - oprava bytu č. 3 (50,5m2)**

Zadavatel **Statutární město Brno** IČO: **44992785**
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: **CZ44992785**
60200 **Brno-Brno-město**

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

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			142 576,05
PSV			405 948,61
MON			90 794,50
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			12 500,00
Celkem			651 819,16

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	651 819,16 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem S DPH **749 592,03** CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
01	Orlí 5 - oprava bytu č 3	651 819,16	0,00		651 819,16	
01	VRN	10 000,00	0,00		10 000,00	
02	ASŘ	373 478,38	0,00		373 478,38	
03	vodovod	16 640,35	0,00		16 640,35	
04	kanalizace	9 085,68	0,00		9 085,68	
05	vytápění a plyn	108 248,13	0,00		108 248,13	
06	Zařizovací předměty	38 072,12	0,00		38 072,12	
07	elektro	96 294,50	0,00		96 294,50	
Celkem za stavbu					651 819,16	

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			17 500,00	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			58 360,27	9
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			5 504,50	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			262,60	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			23 741,39	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			2 066,46	0
DM-12	Demontáže	HSV			3 000,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			4 780,69	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			10 367,00	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			10 000,00	2
725	Zařizovací předměty	PSV			38 370,12	6
728	Vzduchotechnika	PSV			452,00	0
731	Kotelny	PSV			38 458,00	6
733	Rozvod potrubí	PSV			22 759,38	3
734	Armatury	PSV			1 134,45	0
735	Otopná tělesa	PSV			20 770,17	3
762	Konstrukce tesařské	PSV			329,96	0
763	Dřevostavby	PSV			11 460,80	2
764	Konstrukce klempířské	PSV			2 060,24	0

766	Konstrukce truhlářské	PSV			109 946,26	17
767	Konstrukce zámečnické	PSV			11 564,50	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			9 807,88	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			36 969,69	6
776	Podlahy povlakové	PSV			23 234,69	4
781	Obklady keramické	PSV			29 866,30	5
784	Malby	PSV			23 616,48	4
M21	Elektromontáže	MON			42 379,70	7
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			14 375,00	2
MAT-1	Souhrn materiálů	MON			17 039,80	3
MAT-3	Revize	MON			3 500,00	1
MAT-4	Dodávka rozvaděčů	MON			13 500,00	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			32 140,83	5
ON	Ostatní náklady	ON			12 500,00	2
Cena celkem					651 819,16	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: ON						10 000,00			
		Ostatní náklady							
1	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 21/ I	Indiv
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 21/ I	Indiv

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

Celkem	10 000,00
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce			17 500,00				
1	342261112RS1X	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť. tl.100 mm vč zárubně a dveří 800/1970 desky standard tl.12, 5 mm, izol. minerál tl.6 cm	ks	1,00000	17 500,00	17 500,00		Vlastní	Indiv
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní			47 814,64				
2	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm	m2	7,99200	47,00	375,62	801-1	RTS 21/ I	Indiv
		které se zřizují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 1,2*1,73*2+0,6*0,8+2,4*1,4 7,99000							
3	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a kleneb v množství opravované plochy_x000D_ v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových 10,05+1,27+4,3+1,26+17,5+16,12	m2	50,50000	253,00	12 776,50	801-4	RTS 21/ I	Indiv
4	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových 0,655+0,655+10,995+11,246+25,438+29,105+36,394+42,356	m2	156,84400	221,00	34 662,52	801-4	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy			5 504,50				
5	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	50,50000	109,00	5 504,50	800-3	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			262,60				
6	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	50,50000	5,20	262,60	801-4	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 96		Bourání konstrukcí			13 631,89				
7	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 27,55*0,1	m3	2,75500	3 675,00	10 124,63	801-3	RTS 21/ I	Indiv
8	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,7*2,14+0,8*1,97+0,8*2	m2	4,67400	238,00	1 112,41	801-3	RTS 21/ I	Indiv
9	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 1,27+4,3+1,26	m2	6,83000	66,00	450,78	801-3	RTS 21/ I	Indiv
10	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, (1,32+1,14+1,42+1,91)*1,82 (1,8*2+0,8)*1,55	m2	17,35780	112,00	1 944,07	801-3	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 99		Stavební přesun hmot			1 970,53				
11	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů_x000D_ výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	2,31827	850,00	1 970,53	801-4	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 725		Zařizovací předměty			298,00				
12	725310823R00	Demontáž dřezů jednotlivých v kuchyňské sestavě bez výtokových armatur,	soubor	1,00000	179,00	179,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
13	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,00000	119,00	119,00	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: 728		Vzduchotechnika			452,00				
14	728414861R00	Demontáž digestoře vestavěné	kus	1,00000	452,00	452,00	800-728	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: 762		Konstrukce tesařské			329,96				
15	762231811R00	Demontáž obložení schodiště stupňů a podstupnic 1,46*2	m	2,92000	113,00	329,96	800-762	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: 763		Dřevostavby			11 460,80				
16	763614141RT6	Montáž podlahy, z desek tl. 18 mm, na sraz, lepením, včetně dodávky desky dřevostěpkové vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu 10,05+17,5	m2	27,55000	416,00	11 460,80	800-763	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 764		Konstrukce klempířské			2 060,24				
17	764410260RT2	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu výroba a montáž_x000D_ rs 400 mm včetně rohů	m	2,83000	728,00	2 060,24	800-764	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 766		Konstrukce truhlářské			109 946,26				
18	549146430R	kování bezpečnostní klika - knoflík; povrch Cr; příslušenství cylindrická vložka, 5 klíčů; bezpečnostní třída 3	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
19	61161802R	dveře vnitřní š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon D2 : 1	kus	1,00000	4 640,00	4 640,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
20	61161804R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon D7 : 1	kus	1,00000	4 640,00	4 640,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
21	61187198R	práh dub; š = 150 mm; l = 1450,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	378,00	378,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
22	766-01	Demontáž stávajících šoupacích dveří	ks	1,00000	350,00	350,00		Vlastní	Indiv
23	76666677	Repasování dveří vstupních 1410/2700 dle TZ - ostr dřevěného obkladu, nový obklad D1 : 1	ks	1,00000	25 850,00	25 850,00		Vlastní	Indiv
24	76666677X	Repasování dveří vnitřních 1250/2300 D6 : 1	ks	1,00000	18 460,00	18 460,00		Vlastní	Indiv
25	766694114R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění_x000D_ šířky do 300 mm, délky přes 2600 mm	kus	1,00000	371,50	371,50	800-766	RTS 21/ I	Indiv
26	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,00000	426,00	426,00	800-766	RTS 21/ I	Indiv
27	766812840RX	Demontáž koupelnového nábytku	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
28	61181528R	záruben dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 180 až 250 mm; dýha; dub, buk	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
29	61181506R	záruben dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 700 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; dýha; dub, buk	kus	1,00000	4 330,00	4 330,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	61161803R	dveře vnitřní š = 800 mm; h = 1 970,0 mm; dýhované, hladké; otevíravé; počet křidel 1; plně; dub, buk, jasan, mahagon D3 : 1 D5 : 1	kus	2,00000	4 640,00	9 280,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
31	61181502R	záruběň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlové; š průchodu 800 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 60 až 170 mm; digitální potisk vytvrzovaný UV; dub, buk, ořech, olše, javor, třešeň, bílá, hruška, teak, bělený dub	kus	2,00000	2 780,00	5 560,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
32	61187551R	parapet vnitřní š = 250 mm; materiál - povrch transparentní lak; materiál - jádro smrkové dřevo	m	2,83000	372,00	1 052,76	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
33	76667001R00	Montáž obložkové záruběně a dveřního křídla jednokřídlového	kus	4,00000	1 957,00	7 828,00	800-766	RTS 21/ I	Indiv
34	7666666-1	Repasování oken dle TZ vyčistění, seřízení, oprava kování a těsnění	ks	4,00000	4 650,00	18 600,00		Vlastní	Indiv
Díl: 767 Konstrukce zámečnické						11 564,50			
35	767581801R00	Demontáž podhledů kazet 10,05+1,27+4,3+1,26+17,5+16,12	m2	50,50000	229,00	11 564,50	800-767	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						9 807,88			
36	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,14688	608,00	89,30	800-771	RTS 21/ I	Indiv
37	771275511R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických a ze schodovek na stupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	2,92000	324,50	947,54	800-771	RTS 21/ I	RTS 21/ I
38	771275521R00	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických z dlaždic na podstupnice, , kladených do tmele, C2TS1	m	2,92000	205,50	600,06	800-771	RTS 21/ I	RTS 21/ I
39	771101141R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb hydroizolační stěrka jednovrstvá	m2	4,30000	124,00	533,20	800-771	RTS 21/ I	Indiv
40	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem 1,27+4,3	m2	5,57000	6,90	38,43	800-771	RTS 21/ I	Indiv
41	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	5,57000	126,50	704,61	800-771	RTS 21/ I	Indiv
42	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	5,57000	48,70	271,26	800-771	RTS 21/ I	Indiv
43	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	5,57000	608,00	3 386,56	800-771	RTS 21/ I	Indiv
44	59764210R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povrch hladký, protiskluzová úprava; pro interiéry i exteriéry 5,57*1,1 1,46*2*(0,5+0,16)*1,1	m2	8,24692	392,50	3 236,92	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 775 Podlahy výšové a parketové						36 969,69			
45	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy výšové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,08808	1 116,00	98,30	800-775	RTS 21/ I	Indiv
46	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených 5,48*2+2,95*2-1,35	m	15,51000	12,00	186,12	800-775	RTS 21/ I	Indiv
47	775511951R00	Doplnění podlah výšových lepených včetně dodávky materiálu_x000D_ do tmele, vlysy tloušťky 21 mm, v ploše do 0,25 m2 všech druhů a tříd, rybinovitě, palubovitě, šachovitě, bez ohobování (broušení), bez olišťování, do tmele	kus	16,12000	559,00	9 011,08	800-775	RTS 21/ I	Indiv
48	775591900R00	Ostatní opravy na nášlapné ploše broušení vlysů, parket trojnásobné	m2	16,12000	559,00	9 011,08	800-775	RTS 21/ I	Indiv
49	775599130R00	Ostatní práce pětmetelní spárovým tmelem	m2	16,12000	219,00	3 530,28	800-775	RTS 21/ I	Indiv
50	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	16,12000	245,00	3 949,40	800-775	RTS 21/ I	Indiv
51	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru 15,51+1,18*2+1,07	m	18,94000	450,00	8 523,00	800-775	RTS 21/ I	Indiv
52	61413700R	lišta podlahová; materiál buk; tl. 7,00 mm; š = 43,0 mm 18,94*1,1	m	20,83400	51,00	1 062,53	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
53	775561805R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) se zámkovým spojem laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. 10,05+17,5	m2	27,55000	58,00	1 597,90	800-775	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 776 Podlahy povlakové						23 234,69			
54	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,11171	507,00	56,64	800-775	RTS 21/ I	Indiv
55	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu 3,75*2+1,78*2+1,8*2-1,4-0-7-1,3-0-8	m	10,46000	77,00	805,42	800-775	RTS 21/ I	Indiv
56	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál 10,05+17,5	m2	27,55000	7,00	192,85	800-775	RTS 21/ I	Indiv
57	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál	m2	27,55000	73,00	2 011,15	800-775	RTS 21/ I	Indiv
58	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	27,55000	23,00	633,65	800-775	RTS 21/ I	Indiv
59	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž, 27,55+1,28	m2	28,83000	258,00	7 438,14	800-775	RTS 21/ I	Indiv
60	28412251R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová 28,83*1,1	m2	31,71300	331,00	10 497,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
61	28342452R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 12,8 mm; h = 60,0 mm; 5 barev 30,3*1,1	m	33,33000	48,00	1 599,84	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 781 Obklady keramické						29 866,30			
62	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,44648	606,00	270,57	800-771	RTS 21/ I	Indiv
63	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	25,35400	49,00	1 242,35	800-771	RTS 21/ I	Indiv
64	781475114RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	25,35400	752,00	19 066,21	800-771	RTS 21/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		(1,32+1,14+1,42+1,91+0,33+1,45+1,09)*2,1 (1,8*2+0,88)*1,6		18,19000 7,17000					
65	597813605R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk	m2	27,88940	333,00	9 287,17	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
		25,354*1,1		27,89000					
Díl: 784		Malby				23 616,48			
66	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	207,34400	22,00	4 561,57	800-784	RTS 21/ I	Indiv
		50,5+156,844		207,34000					
67	784195122R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , barevné, dvojnásobné	m2	207,34400	58,70	12 171,09	800-784	RTS 21/ I	Indiv
68	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	207,34400	33,20	6 883,82	800-784	RTS 21/ I	Indiv
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				27 187,42			
69	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	8,48592	678,00	5 753,45	801-3	RTS 21/ I	Indiv
70	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	8,48592	324,00	2 749,44	801-3	RTS 21/ I	Indiv
71	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	8,48592	226,00	1 917,82	801-3	RTS 21/ I	Indiv
72	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	8,48592	318,00	2 698,52	801-3	RTS 21/ I	Indiv
73	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	8,48592	36,00	305,49	801-3	RTS 21/ I	Indiv
74	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	8,48592	1 375,00	11 668,14	801-3	RTS 21/ I	Indiv
75	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	110,24000	19,00	2 094,56	801-3	RTS 21/ I	Indiv
		8,48*13		110,24000					
Celkem						373 478,38			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	03	vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						2 724,13			
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí_x000D_150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	9,50000	217,00	2 061,50	801-4	RTS 21/ I	Indiv
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pletivem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pružích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*9,5	m2	4,27500	155,00	662,63	801-1	RTS 21/ I	Indiv
						4,27500			
Díl: 722 Vnitřní vodovod						10 367,00			
3	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,50000	325,00	3 412,50	800-721	RTS 21/ I	Indiv
4	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	6,20000	395,00	2 449,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
5	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm	m	10,50000	81,00	850,50	800-721	RTS 21/ I	Indiv
6	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm	m	6,20000	82,00	508,40	800-721	RTS 21/ I	Indiv
7	722268141R00	Vodoměrná sestava se šroubením, kulovým kohoutem, kulovým kohoutem s vypouštěním, filtrem a zpětnou klapkou, včetně držáku, DN 20-20, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 345,00	2 345,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
8	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 10,5+6,2	m	16,70000	15,00	250,50	800-721	RTS 21/ I	Indiv
						16,70000			
9	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 10,5+6,2	m	16,70000	33,00	551,10	800-721	RTS 21/ I	Indiv
						16,70000			
Díl: 96 Bourání konstrukcí						2 307,50			
10	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odhad : 17	m	17,00000	48,00	816,00	801-3	RTS 21/ I	Indiv
						17,00000			
11	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše_x000D_ do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	9,50000	157,00	1 491,50	801-3	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						95,93			
12	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	0,32299	297,00	95,93	801-1	RTS 21/ I	Indiv
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 145,79			
13	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,47750	678,00	323,75	801-3	RTS 21/ I	RTS 21/ I
14	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 2.NP : 0,4306*2	t	0,86120	324,00	279,03	801-3	RTS 21/ I	Indiv
						0,86000			
15	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,48310	226,00	109,18	801-3	RTS 21/ I	Indiv
16	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,4831*5	t	2,41550	16,00	38,65	801-3	RTS 21/ I	Indiv
						2,41550			
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,48310	318,00	153,63	801-3	RTS 21/ I	Indiv
18	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,48310	500,00	241,55	801-3	RTS 20/ I	Indiv
Celkem						16 640,35			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	04	kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				2 086,50			
1	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí_x000D_150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	6,00000	278,00	1 668,00	801-4	RTS 21/ I	Indiv
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťovím sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pružích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítkou) 6*0,45	m2	2,70000	155,00	418,50	801-1	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 721		Vnitřní kanalizace				4 780,69			
3	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího, odhad : 6	m	6,00000	32,00	192,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
4	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,20000	263,00	841,60	800-721	RTS 21/ I	Indiv
5	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,30000	344,00	447,20	800-721	RTS 21/ I	Indiv
6	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	1,50000	835,00	1 252,50	800-721	RTS 21/ I	Indiv
7	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	658,00	1 316,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
8	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	86,00	344,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
9	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	104,00	104,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
10	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	128,00	128,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
11	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	6,00000	25,00	150,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
12	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	0,00731	738,00	5,39	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí				1 440,00			
13	974031164R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše_x000D_ do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	6,00000	240,00	1 440,00	801-3	RTS 21/ I	Indiv
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				778,49			
14	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,25188	678,00	170,77	801-3	RTS 21/ I	RTS 21/ I
15	979011219R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 4.Np : 0,331*2	t	0,66200	324,00	214,49	801-3	RTS 21/ I	Indiv
16	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,33100	226,00	74,81	801-3	RTS 21/ I	Indiv
17	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,331*9	t	2,97900	16,00	47,66	801-3	RTS 21/ I	Indiv
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,33100	318,00	105,26	801-3	RTS 21/ I	Indiv
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,33100	500,00	165,50	801-3	RTS 20/ I	Indiv
Celkem						9 085,68			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						5 735,00			
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí_x000D_ 150 x 100 mm	m	20,00000	217,00	4 340,00	801-4	RTS 21/ I	Indiv
		jakékoliv šířky rýhy,							
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pletivem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 20*0,45	m2	9,00000	155,00	1 395,00	801-1	RTS 21/ I	Indiv
				9,00000					
Díl: 723 Vnitřní plynovod						10 000,00			
3	723-1	Zaslepení stávajícího plyn potrubí, dem HUPU	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: 731 Kotelny						38 458,00			
4	484X	Kotel Protherm 18kW 20 kW nástěnný, vč externího zásobníku min 46l	kus	1,00000	34 500,00	34 500,00		Vlastní	Indiv
5	731200823R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plyná paliva o výkonu do 25 kW	kus	1,00000	778,00	778,00	800-731	RTS 21/ I	RTS 21/ I
6	731249133R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) elektrokotlů přes 17 do 23 kW	soubor	1,00000	3 180,00	3 180,00	800-731	RTS 21/ I	Indiv
Díl: 733 Rozvod potrubí						22 759,38			
7	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	31,00000	339,00	10 509,00	800-731	RTS 21/ I	Indiv
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí							
8	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek	m	8,60000	392,00	3 371,20	800-731	RTS 21/ I	Indiv
		včetně tvarovek, bez zednických výpomocí							
9	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40	m	39,60000	11,00	435,60	800-731	RTS 21/ I	Indiv
10	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	350,00	8 400,00	Prav.M	RTS 21/ I	Indiv
11	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,03113	1 400,00	43,58	800-731	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: 734 Armatury						1 134,45			
12	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	3,00000	351,00	1 053,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
13	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	3,00000	27,00	81,00	800-731	RTS 21/ I	Indiv
14	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00042	1 063,00	0,45	800-731	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: 735 Otopná tělesa						20 770,17			
15	484518228R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovní; d trubky 20,0 mm; umístit na zed	kus	1,00000	2 430,00	2 430,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
16	48454372R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 600 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 1 565 W	kus	1,00000	4 935,00	4 935,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
17	48454385R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 66 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 446 mm; tepel.výkon 838 W	kus	1,00000	3 125,00	3 125,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
18	48457329R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 1 800 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 446 mm; tepel.výkon 3 742 W	kus	1,00000	9 300,00	9 300,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
19	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	2,00000	138,00	276,00	800-731	RTS 21/ I	Indiv
20	735161812R00	Demontáž otopných těles trubkových s hliníkovými lamelami, stavební délky do 2660 mm s hliníkovými lamelami	kus	1,00000	168,00	168,00	800-731	RTS 21/ I	Indiv
21	735169211R00	Otopná tělesa trubková s hliníkovými lamelami montáž_x000D_ stavební délky do 1840 mm, bez dodávky materiálu	soubor	1,00000	279,00	279,00	800-731	RTS 21/ I	Indiv
22	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků)_x000D_ otopných těles	m2	1,86000	13,90	25,85	800-731	RTS 21/ I	RTS 21/ I
		1,8*0,5+1,6*0,6		1,86000					
23	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží (bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží)	m2	1,86000	24,00	44,64	800-731	RTS 21/ I	RTS 21/ I
24	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,15531	1 202,00	186,68	800-731	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: 96 Bourání konstrukcí						6 362,00			
25	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených_x000D_ na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	1,00000	82,00	82,00	801-3	RTS 21/ I	Indiv
		základovém nebo nadzákladovém,							
26	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše_x000D_ do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	40,00000	157,00	6 280,00	801-3	RTS 21/ I	Indiv
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						3 029,13			
27	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	2,80200	678,00	1 899,76	801-3	RTS 21/ I	RTS 21/ I
		1,401*2		2,80200					
28	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,40171	226,00	316,79	801-3	RTS 21/ I	RTS 21/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
29	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	7,00500	16,00	112,08	801-3	RTS 21/ I	Indiv
		1,401*5		7,00500					
30	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,40100	500,00	700,50	801-3	RTS 20/ I	Indiv
Celkem						108 248,13			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	06	Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 725 Zařizovací předměty						38 072,12			
1	28696752RX	Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá	kus	1,00000	2 095,00	2 095,00		Vlastní	Indiv
2	55141104R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	3,00000	255,50	766,50	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
3	55145006R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom	kus	1,00000	1 425,00	1 425,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
4	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 527,00	1 527,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
5	55145041R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 215 mm	kus	1,00000	1 731,00	1 731,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
6	55161600R	sifon umyvadlový; plast; DN 40; průtok 40,0 l/min; nerez miska, zátka	kus	1,00000	94,70	94,70	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
7	551674502R	sedátko klozetové oválné; s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé; úchyty rychloupínací, kovové; s automat. sklápěním	kus	1,00000	587,00	587,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
8	55421014.AR	vana klasická; obdélníková; l = 1700,0 mm; š = 700 mm; h = 410 mm; akrylátová; bílá; objem 150 l	kus	1,00000	6 565,00	6 565,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
9	55423038.AR	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 150 mm; objem 84 l; akrylátová; bílá	kus	1,00000	3 705,00	3 705,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
10	64214141R	umyvadlo oválné; š = 600 mm; hl. 480 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; s přepadem; bílá; uchycení šrouby, konzoly	kus	1,00000	2 065,00	2 065,00	SPCM	RTS 20/ II	Indiv
11	650072421R00	Montáž tlačítka modulového - 2 tlačítka	kus	1,00000	191,00	191,00		RTS 21/ I	Indiv
12	725014161R00	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor	1,00000	3 355,00	3 355,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
13	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	227,00	227,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
14	725119110R00	Nádrže splachovací montáž podomítkové	kus	1,00000	945,00	945,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
15	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	147,00	147,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
16	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	833,00	833,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
17	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	1,00000	439,00	439,00	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
18	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	soubor	1,00000	2 225,00	2 225,00	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Včetně dodání zápachové uzávěrky.									
19	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 841,00	1 841,00	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
20	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubicky , G 1/2"	soubor	7,00000	185,00	1 295,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
umyvadlo : 2				2,00000					
vana : 2				2,00000					
dřez : 2				2,00000					
wc : 1				1,00000					
21	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	83,40	83,40	800-721	RTS 21/ I	Indiv
22	725823121RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otvíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	2 275,00	4 550,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
23	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	224,50	449,00	800-721	RTS 21/ I	Indiv
24	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	322,00	322,00	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
25	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	396,50	396,50	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
26	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty umyvadlové, D 32	kus	1,00000	152,50	152,50	800-721	RTS 21/ I	Indiv
27	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	t	0,07790	764,00	59,52	800-721	RTS 21/ I	RTS 21/ I
vodorovně do 50 m									

Celkem

38 072,12

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: DM-12 Demontáže						3 000,00			
1	DM-0001	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: MAT-1 Souhrn materiálů						405,00			
2	Pol_0068	Anténní koax kabel	m	14,00000	18,00	252,00		Vlastní	Indiv
3	210121111R00	Montáž zvonku modulárního, do rozvodné skříně	kus	1,00000	153,00	153,00	M21	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: M21 Elektromontáže						32 118,70			
4	Pol_0074	Montáž zásuvka 2x(2P+PE)	kus	15,00000	155,00	2 325,00		Vlastní	Indiv
5	210010002R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, ,	m	34,00000	38,30	1 302,20	M21	RTS 21/ I	Indiv
6	210010004R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, ,	m	0,00000	41,40	0,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
7	210010320R00	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, , do zdíva, se zapojením,	kus	37,00000	177,00	6 549,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
8	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	0,00000	207,00	0,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
9	210020922R00	Montáž požární ucpávky průchodu stěnou, , tloušťky 30 cm	m2	0,50000	11 790,00	5 895,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
10	210100251R00	Ukončení kabelů smršťovací záklapkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 4x10 mm	kus	15,00000	116,00	1 740,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
11	210110041R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	4,00000	70,50	282,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
12	210110045R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídavého, , řazení 6	kus	6,00000	80,60	483,60	M21	RTS 21/ I	Indiv
13	210110045RX	Spínač zapuštěný střídavý, řazení 6+6	kus	0,00000	0,00	0,00		Vlastní	Indiv
14	210110046R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, křížového, , řazení 7	kus	0,00000	90,70	0,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
15	210110043R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, sériového, , řazení 5	kus	1,00000	80,60	80,60	M21	RTS 21/ I	Indiv
16	210111011R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	8,00000	124,50	996,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
17	210111022R00	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, průběžné zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	2,00000	232,00	464,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
18	210140201R00	Montáž ovladače pomocných obvodů s průřezní deskou včetně zapojení, jednotlačítkového	kus	1,00000	166,50	166,50	M21	RTS 21/ I	Indiv
19	210190071R00	Montáž rozvaděče nedělitelného, do hmotnosti 500 kg	kus	1,00000	2 170,00	2 170,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy náτέρů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů									
20	210203201R00	Svítilna a osvětlovací zařízení svítidlo žárovkové, 1 žárovka, závěsné	kus	8,00000	132,00	1 056,00	M21	RTS 18/ I	Indiv
21	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	5,00000	138,50	692,50	M21	RTS 21/ I	Indiv
22	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	1,00000	105,00	105,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
23	210800546R00	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně,	m	18,00000	43,30	779,40	M21	RTS 21/ I	Indiv
24	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	139,00000	47,60	6 616,40	M21	RTS 21/ I	Indiv
25	210810017R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x (4 až 16 mm2), volně uloženého	m	15,00000	27,70	415,50	M21	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: MAT-1 Souhrn materiálů						921,00			
26	34111098R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x4mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	61,40	921,00	SPCM	RTS 21/ I	RTS 21/ I
Díl: M21 Elektromontáže						10 261,00			
27	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	171,00000	47,60	8 139,60	M21	RTS 21/ I	Indiv
28	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	30,00000	47,60	1 428,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
29	210810055R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	0,00000	47,60	0,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
30	210950101R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové označovací štítek na kabel, ,	kus	16,00000	12,00	192,00	M21	RTS 21/ I	Indiv
31	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	67,10	67,10		RTS 21/ I	Indiv
32	222323201R00	Zvonek ss./st. 3-24V na úchyt.body	kus	1,00000	145,00	145,00		RTS 21/ I	Indiv
33	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	189,50	189,50		RTS 21/ I	Indiv
34	222325032R00	Požární konvenční stropní bodový hlásič na patici	kus	1,00000	99,80	99,80		RTS 21/ I	Indiv
35	222730006R00	Účastnická zásuvka TV+R koncová pod omítku	kus	0,00000	95,80	0,00		RTS 21/ I	Indiv
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						14 375,00			
36	220261663RX	Zhotovení drážky ve zdivu	m	115,00000	125,00	14 375,00		Vlastní	Indiv
Díl: MAT-1 Souhrn materiálů						15 713,80			
37	34111031R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	26,00000	14,10	366,60	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
38	34111032R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	113,00000	14,10	1 593,30	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
39	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	171,00000	22,80	3 898,80	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
40	34111090R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	0,00000	22,90	0,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	P 01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
O:	01	Orlí 5 - oprava bytu č 3
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
41	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk. prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x2,5mm ² ; 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 mm ² ; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	30,00000	37,10	1 113,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
42	34140966R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plně holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm ² ; vnější průměr 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	18,00000	15,50	279,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
43	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	8,00000	28,90	231,20	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
44	34535400R	strojek pro jednopólový spínač; řazení 1, 1So; 10AX, 250VAC	kus	4,00000	132,00	528,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
45	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	143,50	143,50	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
46	34535444R	strojek pro spínač střídavý; řazení 6, 6So; 10AX, 250VAC	kus	6,00000	129,50	777,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
47	34535444X	Spínač zapuštěný střídavý řaz.6+6	kus	0,00000	385,00	0,00		Vlastní	Indiv
48	34536350R	spínač páčkový zapuštěný; trojpólový; IP 20; řazení 3; 16 A, 400 V AC; barva bílá; kompletní spínač	kus	1,00000	498,50	498,50	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
49	34535446R	strojek pro spínač křížový; řazení 7, 7So; 10AX, 250VAC	kus	0,00000	187,50	0,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
50	34551610R	zásuvka jednonásobná s ochr.kolíkem; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC	kus	8,00000	159,00	1 272,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
51	34551633R	zásuvka s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC; IP 40	kus	2,00000	1 202,00	2 404,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
52	345711592R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 18,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	ks	1,00000	6,50	6,50	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
53	345711593R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 32,0 mm; vnitřní pr.= 24,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	0,00000	10,20	0,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
54	3457115961R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 20,0 mm; vnitřní pr.= 14,1 mm; mech.odolnost střední; mezní hodnota zatížení 750 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů a betonu, do nebezpečné zóny 2	m	34,00000	9,20	312,80	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
55	34571511R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x30 mm	kus	37,00000	6,10	225,70	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
56	34571523R	krabice elektroinstalační pod omítku; odbočná s víčkem; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.103x50 mm	kus	0,00000	31,00	0,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
57	371202010R	zásuvka datová vodotěsná a prachotěsná RJ45, montáž na omítku, včetně jednoduché krabice	kus	1,00000	537,00	537,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
58	371202011R	Zásuvka účastnická pod omítku	kus	0,00000	209,00	0,00		Vlastní	Indiv
59	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	217,00	217,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
60	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	255,50	255,50	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
61	3745165110R	zásuvka telefonní na zeď, 1 x RJ11	kus	1,00000	78,40	78,40	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
62	38226869R	telefon domácí; vyhotovení nástěnné; vyzváněcí signál elektronický; bílá; počet tlačítek 9	kus	1,00000	704,00	704,00	SPCM	RTS 21/ I	Indiv
63	742P150A0	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	kus	16,00000	17,00	272,00		RTS 21/ I	Indiv
Díl: MAT-3		Revize				3 500,00			
64	R-00001	Revize elektroinstalace	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	Indiv
Díl: MAT-4		Dodávka rozvaděčů				13 500,00			
65	R-00002	Rozvaděč RB vč.výzbroje + jistič 25B/3 do ER	kpl	1,00000	13 500,00	13 500,00		Vlastní	Indiv
Díl: ON		Ostatní náklady				2 500,00			
66	OS-0001	Podružný materiál použitý při realizaci stavby	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní	Indiv
Celkem						96 294,50			

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/078/5 Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 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			189 979,42
PSV			585 647,72
MON			102 992,20
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			11 800,00
Celkem			890 419,34

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	890 419,34 CZK
Snížená DPH	15 %	133 562,90 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH 1 023 982,24 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Stavební objekt			0,00		
00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16	890 419,34	0,00	133 562,90	1 023 982,24	100
01	VRN	10 000,00	0,00	1 500,00	11 500,00	1
02	ASŘ	538 481,08	0,00	80 772,16	619 253,24	60
03	vodovod	20 290,26	0,00	3 043,54	23 333,80	2
04	kanalizace	11 214,61	0,00	1 682,19	12 896,80	1
05	vytápění a plyn	165 494,02	0,00	24 824,10	190 318,12	19
06	Zařizovací předměty	36 647,17	0,00	5 497,08	42 144,25	4
07	elektro	108 292,20	0,00	16 243,83	124 536,03	12
Celkem za stavbu		890 419,34	0,00	133 562,90	1 023 982,24	100

Popis rozpočtu: 04 - kanalizace

Popis rozpočtu: 05 - vytápění a plyn

Popis rozpočtu: 05 - vytápění a plyn

Popis rozpočtu: 05 - vytápění a plyn

Popis rozpočtu: 06 - Zařizovací předměty

Popis rozpočtu: 05 - vytápění a plyn

Popis rozpočtu: 07 - elektro

Popis rozpočtu: 05 - vytápění a plyn

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			5 371,20	1
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			133 624,24	15
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			9 614,00	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			451,44	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			20 743,70	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			5 951,56	1
DM-12	Demontáže	HSV			3 500,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			5 187,21	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			13 498,20	2
723	Vnitřní plynovod	PSV			10 000,00	1
725	Zařizovací předměty	PSV			36 647,17	4
727	Centrální vysávání	PSV			308,00	0
731	Kotelny	PSV			38 555,00	4
733	Rozvod potrubí	PSV			43 618,19	5
734	Armatury	PSV			3 753,24	0
735	Otopná tělesa	PSV			34 881,44	4
763	Dřevostavby	PSV			16 279,87	2
766	Konstrukce truhlářské	PSV			215 942,78	24
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			17 367,96	2

775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			72 571,89	8
776	Podlahy povlakové	PSV			9 133,54	1
781	Obklady keramické	PSV			19 293,13	2
784	Malby	PSV			48 610,10	5
M21	Elektromontáže	MON			49 567,90	6
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			15 375,00	2
MAT-1	Souhrn materiálů	MON			21 049,30	2
MAT-3	Revize	MON			3 500,00	0
MAT-4	Dodávka rozvaděčů	MON			13 500,00	2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			10 723,28	1
ON	Ostatní náklady	ON			11 800,00	1
Cena celkem					890 419,34	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: ON		Ostatní náklady				10 000,00		
1	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 21/ II
2	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 21/ II
Celkem						10 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce					5 371,20			
1	346275115R00	Prizdivky a obezdivky z desek pórobetonových tloušťky 150 mm s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 1,2*2*0,2	m2	0,48000	1 134,00	544,32	801-1	RTS 21/ II
					0,48000			
2	340271610R00	Zazdivka otvorů příček z pórobetonových tvárnic plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdva 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 0,9*2*0,07 1,2*0,5*0,6 0,47*1,5*0,2*2	m3	0,76800	6 285,00	4 826,88	801-4	RTS 21/ II
					0,13000			
					0,36000			
					0,28000			
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní					107 918,89			
3	612474611R00	Omítka vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování kompletní souvrství (0,9+0,6*2)*2+0,9*2+1,2*2*2+1*2,12*2+0,5*1,5*2	m2	16,54000	557,00	9 212,78	801-1	RTS 21/ II
4	610991111R00	Zakryvání 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. 0,67*2,3+1*2,35*2+1,5*2,3+1*2,33*2+0,7*2,3+1*2,33	m2	18,29100	48,90	894,43	801-1	RTS 21/ II
					18,29000			
5	611421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárniceových a klenb v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	83,68000	263,50	22 049,68	801-4	RTS 21/ II
6	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	329,40000	230,00	75 762,00	801-4	RTS 21/ II
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy					9 614,00			
7	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy do 1,2 m	m2	83,60000	115,00	9 614,00	800-3	RTS 21/ II
Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					451,44			
8	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	83,60000	5,40	451,44	801-4	RTS 21/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí					4 027,70			
9	962081131R00	Bourání zdva příček ze skleněných tvárnic, tloušťky do 100 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1,2*0,5	m2	0,60000	167,50	100,50	801-3	RTS 21/ II
					0,60000			
10	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 0,67*2,34	m2	1,56780	268,00	420,17	801-3	RTS 21/ II
					1,57000			
11	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1*2,1+0,9*2	m2	3,90000	250,50	976,95	801-3	RTS 21/ II
					3,90000			
12	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 5,06+1,04	m2	6,10000	67,30	410,53	801-3	RTS 21/ II
					6,10000			
13	978059531R00	Odekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, (9,2-0,8)*1,56 (4,1-0,7)*1,52	m2	18,27200	116,00	2 119,55	801-3	RTS 21/ II
					13,10000			
					5,17000			
Díl: 99 Staveništní přesun hmot					5 854,34			
14	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	5,71155	1 025,00	5 854,34	801-4	RTS 21/ II
Díl: 763 Dřevostavby					16 279,87			
15	998763101R00	Přesun hmot dřevostaveb v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,18221	1 092,00	198,97	800-763	RTS 21/ II
16	763614231RT6	Montáž podlahy, z desek tl. 22 mm, na sraz, šroubováním, včetně dodávky desky dřevostěpkové vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu 0,78+7,67+4,84	m2	13,29000	1 210,00	16 080,90	800-763	RTS 21/ II
					13,29000			
Díl: 766 Konstrukce truhlářské					215 942,78			
17	28350121R	profil parapetní s tkaninou; plastový; bílý	m	0,80000	32,70	26,16	SPCM	RTS 21/ II
18	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,92932	918,00	853,12	800-766	RTS 21/ II
19	766661412R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otevřivých , protipožárních s kukátkem, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	1,00000	824,00	824,00	800-766	RTS 21/ II
20	766629301R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů oken, plochy do 1,50 m2	kus	1,00000	1 185,00	1 185,00	800-766	RTS 21/ II
21	61143017Rx	Okno plastové jednodílné 67 x 234 cm P	kus	1,00000	8 900,00	8 900,00		Vlastní
22	766694111R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	1,00000	186,50	186,50	800-766	RTS 21/ II
23	766664211R00	Montáž dveřních křidel kompletizovaných kývavých, z tvrdého dřeva nebo modřinu, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídlových, šířky do 1000 mm	kus	1,00000	855,00	855,00	800-766	RTS 21/ II
24	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dveřního křídla jednokřídlového	kus	1,00000	2 010,00	2 010,00	800-766	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
25	549146430R	kování bezpečnostní klika - knoflík; povrch Cr; příslušenství cylindrická vložka, 5 klíčů; bezpečnostní třída 3	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00	SPCM	RTS 21/ II
26	55331231R	zárubeň kovová s těsněním; pro bezpečnostní dveře; jednokřídlé; š profilu 100 mm; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; t1= 50 mm; t2= 65 mm	kus	1,00000	3 300,00	3 300,00	SPCM	RTS 21/ II
27	61165604R	dveře speciální protipožární; vnitřní; vnější; š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; fóliované, hladké; EI 30 min; otevíravé; počet křídel 1; plně	kus	1,00000	4 225,00	4 225,00	SPCM	RTS 21/ II
		D1 : 1		1,00000				
28	61181528R	zárubeň dřevěná obkladová; otočná; pro dveře jednokřídlé; š průchodu 900 mm; h průchodu 1 970 mm; tloušťka stěny 180 až 250 mm; dýha; dub, buk	kus	1,00000	4 500,00	4 500,00	SPCM	RTS 21/ II
29	61187198R	práh dub; š = 150 mm; l = 1450,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	398,00	398,00	SPCM	RTS 21/ II
30	7667-02	Odstranění a likvidace skříně nade dveřmi vč police	ks	1,00000	950,00	950,00		Vlastní
31	7667-01	Repasování vnitřních dveří dle TZ	ks	6,00000	25 500,00	153 000,00		Vlastní
		D2-D7 : 6		6,00000				
32	7666666-1	Repasování oken dle TZ vyčistění, seřízení, oprava kování a těsnění	ks	7,00000	4 650,00	32 550,00		Vlastní
Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady					17 367,96		
33	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,21679	834,00	180,80	800-771	RTS 21/ II
34	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm	m2	6,10000	128,50	783,85	800-771	RTS 21/ II
35	771101141R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb hydroizolační stěrka jednovrstvá	m2	6,10000	126,00	768,60	800-771	RTS 21/ II
36	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramikou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	6,10000	7,10	43,31	800-771	RTS 21/ II
37	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	6,10000	50,10	305,61	800-771	RTS 21/ II
38	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	6,10000	723,00	4 410,30	800-771	RTS 21/ II
39	59764210R	dlažba keramická š = 300 mm; h = 9,0 mm; povh hladký, protiskluzová úprava; pro interiér i exteriér	m2	6,71000	396,50	2 660,52	SPCM	RTS 21/ II
		6,1*1,1		6,71000				
40	771475014R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických výšky 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do flexibilního tmele	m	11,66000	129,50	1 509,97	800-771	RTS 21/ II
		14,16-0,8*2-0,9		11,66000				
41	771571906R00	Opravy podlah z dlaždic keramických režných nebo glazovaných, velikosti 200 x 100 mm	kus	15,00000	91,00	1 365,00	800-771	RTS 21/ II
42	59761009R	dlažba keramická sokl; slinutá; š = 95 mm; l = 798 mm; h = 10,0 mm; povrch hladký, glazovaná; barva bílá, černá, světle šedá, tmavě šedá, slonová kost, hnědo-šedá; mat	kus	15,00000	356,00	5 340,00	SPCM	RTS 21/ II
Díl: 775	Podlahy výšové a parketové					72 571,89		
43	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy výšové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,06585	1 356,00	89,29	800-775	RTS 21/ II
44	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	64,84000	246,50	15 983,06	800-775	RTS 21/ II
45	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	64,84000	493,00	31 966,12	800-775	RTS 21/ II
46	775591900R00	Ostatní opravy na nášlapné ploše broušení vlysů, parket trojnásobné	m2	64,84000	225,00	14 589,00	800-775	RTS 21/ II
		7,67+17,84+14,33+20,16+4,84		64,84000				
47	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru	m	65,06000	91,80	5 972,51	800-775	RTS 21/ II
		11,16-0,9*3-0,7*2-0,8-1		5,26000				
		3,5-0,7		2,80000				
		17,2-0,9		16,30000				
		15,9-0,9		15,00000				
		18,1-0,9		17,20000				
		9,4-0,9		8,50000				
48	61413700R	lišta podlahová; materiál buk; tl. 7,00 mm; š = 43,0 mm	m	71,56600	55,50	3 971,91	SPCM	RTS 21/ II
		65,06*1,1		71,57000				
Díl: 776	Podlahy povlakové					9 133,54		
49	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,05013	626,00	31,38	800-775	RTS 21/ II
50	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	0,78000	265,00	206,70	800-775	RTS 21/ II
51	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	13,29000	7,10	94,36	800-775	RTS 21/ II
52	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál	m2	13,29000	74,10	984,79	800-775	RTS 21/ II
53	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	13,29000	23,20	308,33	800-775	RTS 21/ II
54	28412251R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová	m2	14,61900	360,50	5 270,15	SPCM	RTS 21/ II
		13,29*1,1		14,62000				
55	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu	m	16,53000	78,40	1 295,95	800-775	RTS 21/ II
		3,5-0,7		2,80000				
		11,16-0,9*3-1-0,7*2-0,78		5,28000				
		9,35-0,9		8,45000				
56	28342452R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 12,8 mm; h = 60,0 mm; 5 barev	m	18,18300	51,80	941,88	SPCM	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		16,53*1,1		18,18000				
Díl: 781		Obklady keramické				19 293,13		
57	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,12378	627,00	77,61	800-771	RTS 21/ II
58	597813605R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk	m2	2,49700	336,50	840,24	SPCM	RTS 21/ II
		2,27*1,1		2,50000				
59	781475114RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, , kladených do flexibilního tmele	m2	22,27000	775,00	17 259,25	800-771	RTS 21/ II
60	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	22,27600	50,10	1 116,03	800-771	RTS 21/ II
		(9,2-0,8)*2,1-1,2*0,67		16,84000				
		(4,1-0,7)*1,6		5,44000				
Díl: 784		Malby				48 610,10		
61	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	413,00000	22,80	9 416,40	800-784	RTS 21/ II
62	784195122R00	Malby z malířských směsí hlinkových, , barevné, dvojnásobné	m2	413,00000	60,80	25 110,40	800-784	RTS 21/ II
63	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	413,00000	34,10	14 083,30	800-784	RTS 21/ II
		329,4+83,6		413,00000				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				6 044,24		
64	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,80498	233,50	421,46	801-3	RTS 21/ II
65	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,80498	706,00	1 274,32	801-3	RTS 21/ II
66	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,80498	337,00	608,28	801-3	RTS 21/ II
67	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,80498	331,00	597,45	801-3	RTS 21/ II
68	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,80498	36,90	66,60	801-3	RTS 21/ II
69	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu,cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,80498	1 612,00	2 909,63	801-3	RTS 21/ II
70	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9,00000	18,50	166,50	801-3	RTS 21/ II
		1,8*5		9,00000				
Celkem						538 481,08		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m ²)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	03	vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						3 408,15		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	12,00000	229,00	2 748,00	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plněm podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*9	m ²	4,05000	163,00	660,15	801-1	RTS 21/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						2 199,00		
3	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²), odhad : 14	m	14,00000	51,00	714,00	801-3	RTS 21/ II
4	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm 6*1,5	m	9,00000	165,00	1 485,00	801-3	RTS 21/ II
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						97,22		
5	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	0,32299	301,00	97,22	801-1	RTS 21/ II
Díl: 722 Vnitřní vodovod						13 498,20		
6	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	13,40000	343,00	4 596,20	800-721	RTS 21/ II
7	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	8,60000	418,00	3 594,80	800-721	RTS 21/ II
8	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm	m	13,40000	82,00	1 098,80	800-721	RTS 21/ II
9	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetyleny, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm	m	8,60000	84,00	722,40	800-721	RTS 21/ II
10	722268141R00	Vodoměrná sestava se šroubením, kulovým kohoutem, kulovým kohoutem s vypouštěním, filtrem a zpětnou klapkou, včetně držáku, DN 20-20, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 430,00	2 430,00	800-721	RTS 21/ II
11	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32 13,4+8,6	m	22,00000	15,00	330,00	800-721	RTS 21/ II
12	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 13,4+8,6	m	22,00000	33,00	726,00	800-721	RTS 21/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 087,69		
13	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,43060	706,00	304,00	801-3	RTS 21/ II
14	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 2.NP : 0,4306*2	t	0,86120	337,00	290,22	801-3	RTS 21/ II
15	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,43060	235,00	101,19	801-3	RTS 21/ II
16	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,4306*5	t	2,15300	16,00	34,45	801-3	RTS 21/ II
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,43060	331,00	142,53	801-3	RTS 21/ II
18	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,43060	500,00	215,30	801-3	RTS 20/ I
Celkem						20 290,26		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	04	kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						2 946,80		
1	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	8,00000	295,00	2 360,00	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*8	m2	3,60000	163,00	586,80	801-1	RTS 21/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						2 008,00		
3	974031164R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	8,00000	251,00	2 008,00	801-3	RTS 21/ II
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						5 187,21		
4	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo připojovacího, odhad : 8	m	8,00000	33,00	264,00	800-721	RTS 21/ II
5	721176103R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	5,00000	279,00	1 395,00	800-721	RTS 21/ II
6	721176104R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,50000	362,00	905,00	800-721	RTS 21/ II
7	721176105R00	Potrubí HT připojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	0,50000	875,00	437,50	800-721	RTS 21/ II
8	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	695,00	1 390,00	800-721	RTS 21/ II
9	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	88,00	352,00	800-721	RTS 21/ II
10	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	107,00	107,00	800-721	RTS 21/ II
11	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	131,00	131,00	800-721	RTS 21/ II
12	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	8,00000	25,00	200,00	800-721	RTS 21/ II
13	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	0,00748	764,00	5,71	800-721	RTS 21/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 072,60		
14	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 4.Np : 0,335*4	t	1,34000	337,00	451,58	801-3	RTS 21/ II
15	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,335*5	t	1,67500	16,00	26,80	801-3	RTS 21/ II
16	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,33584	706,00	237,10	801-3	RTS 21/ II
17	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,33500	235,00	78,73	801-3	RTS 21/ II
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,33500	331,00	110,89	801-3	RTS 21/ II
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,33500	500,00	167,50	801-3	RTS 20/ I
Celkem						11 214,61		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m ²)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				19 350,40		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	64,00000	229,00	14 656,00	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potlažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním, s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 64*0,45	m ²	28,80000	163,00	4 694,40	801-1	RTS 21/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				12 509,00		
3	971033161R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 600 mm základovým nebo nadzákladovým, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	kus	2,00000	191,00	382,00	801-3	RTS 21/ II
4	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m ² , tloušťky do 150 mm základovým nebo nadzákladovým,	kus	6,00000	87,00	522,00	801-3	RTS 21/ II
5	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm	m	0,44000	2 375,00	1 045,00	801-3	RTS 21/ II
6	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	64,00000	165,00	10 560,00	801-3	RTS 21/ II
Díl: 723		Vnitřní plynovod				10 000,00		
7	723-1	Zaslepení stávajícího plyn potrubí, dem HUPU	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: 727		Centrální vysávání				308,00		
8	727211114R00	Potrubí PVC (sedé), D 80 mm, tloušťka stěny 3,0 mm, včetně dodávky materiálů přívod vzduchu : 0,7	m	0,70000	440,00	308,00	800-721	RTS 21/ II
Díl: 731		Kotelny				38 555,00		
9	731249133R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) elektrokotlů přes 17 do 23 kW	soubor	1,00000	3 255,00	3 255,00	800-731	RTS 21/ II
10	731200823R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu do 25 kW	kus	1,00000	800,00	800,00	800-731	RTS 21/ II
11	484X	Kotel Protherm 18kW 20 kW nástěnný, vč externího zásobníku min 46l	kus	1,00000	34 500,00	34 500,00		Vlastní
Díl: 733		Rozvod potrubí				43 618,19		
12	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 2*3,3	m	6,60000	398,00	2 626,80	800-731	RTS 21/ II
13	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 2*18,7	m	37,40000	472,00	17 652,80	800-731	RTS 21/ II
14	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 2*12,8	m	25,60000	550,00	14 080,00	800-731	RTS 21/ II
15	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40 37,4+25,6+6,6	m	69,60000	11,00	765,60	800-731	RTS 21/ II
16	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	350,00	8 400,00	Prav.M	RTS 21/ II
17	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,06378	1 458,00	92,99	800-731	RTS 21/ II
Díl: 734		Armatury				3 753,24		
18	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	8,00000	103,00	824,00	800-731	RTS 21/ II
19	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	8,00000	366,00	2 928,00	SPCM	RTS 21/ II
20	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00112	1 103,00	1,24	800-731	RTS 21/ II
Díl: 735		Otopná tělesa				34 881,44		
21	735161812R00	Demontáž otopných těles trubkových s hliníkovými lamelami, stavební délky do 2660 mm s hliníkovými lamelami	kus	1,00000	172,00	172,00	800-731	RTS 21/ II
22	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	7,00000	141,00	987,00	800-731	RTS 21/ II
23	735169211R00	Otopná tělesa trubková s hliníkovými lamelami montáž stavební délky do 1840 mm, bez dodávky materiálu	soubor	1,00000	285,00	285,00	800-731	RTS 21/ II
24	484518228R	těleso otopné trubkové koupelnové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	6 935,00	6 935,00	SPCM	RTS 21/ II
25	48457591012R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 700 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 138 W	kus	2,00000	6 935,00	13 870,00	SPCM	RTS 21/ II
26	48452937.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 100 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 664 W	kus	1,00000	2 700,00	2 700,00	SPCM	RTS 21/ II
27	48452970R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 846 mm; tepel.výkon 438 W	kus	2,00000	2 260,00	4 520,00	SPCM	RTS 21/ II
28	48452949R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 446 mm; tepel.výkon 360 W	kus	1,00000	1 846,00	1 846,00	SPCM	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
29	48452974R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet předavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 846 mm; tepel.výkon 788 W	kus	1,00000	3 295,00	3 295,00	SPCM	RTS 21/ II
30	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,11125	1 248,00	138,84	800-731	RTS 21/ II
31	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží (bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží) 0,5*0,7*2+0,6*0,8*5+0,4*0,5	m2	3,30000	24,00	79,20	800-731	RTS 21/ II
					3,30000			
32	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles 0,7*0,6*2+1,1*0,6+0,9*0,5*2+0,5*0,7+0,9*0,9	m2	3,56000	15,00	53,40	800-731	RTS 21/ II
					3,56000			
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						2 518,75		
33	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,55*5	t	2,75000	16,00	44,00	801-3	RTS 21/ II
					2,75000			
34	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím 0,55043*2	t	1,10086	706,00	777,21	801-3	RTS 21/ II
					1,10000			
35	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	2,30958	235,00	542,75	801-3	RTS 21/ II
36	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	2,30958	500,00	1 154,79	801-3	RTS 20/ I
Celkem						165 494,02		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	06	Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
Díl: 725		Zařizovací předměty				36 647,17		
1	28696752RX	Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá	kus	1,00000	2 095,00	2 095,00		Vlastní
2	286967581RX	Modul-WC Duofix, ovl. zepředu, UP320, h=112 cm, pro zabudování do stěny, 2 objemy splachování	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
3	55141104R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	3,00000	284,00	852,00	SPCM	RTS 21/ II
4	55145041R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 215 mm	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00	SPCM	RTS 21/ II
5	55145006R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom	kus	1,00000	1 482,00	1 482,00	SPCM	RTS 21/ II
6	725220851R00	Demontáž van včetně obzdívky	soubor	1,00000	455,50	455,50	800-721	RTS 21/ II
7	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	soubor	1,00000	2 295,00	2 295,00	800-721	RTS 21/ II
Včetně dodání zápachové uzávěrky.								
8	55421014.AR	vana klasická; obdélníková; l = 1700,0 mm; š = 700 mm; h = 410 mm; akrylátová; bílá; objem 150 l	kus	1,00000	6 765,00	6 765,00	SPCM	RTS 21/ II
9	650072421R00	Montáž tlačítka modulového - 2 tlačítka	kus	1,00000	197,50	197,50		RTS 21/ II
10	55161600R	sifon umyvadlový; plast; DN 40; průtok 40,0 l/min; nerez miska, zátka	kus	1,00000	99,80	99,80	SPCM	RTS 21/ II
11	551674502R	sedátko klozetové oválné; s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé; úchyty rychloupínací, kovové; s automat. sklápěním	kus	1,00000	606,00	606,00	SPCM	RTS 21/ II
12	64214141R	umyvadlo oválné; š = 600 mm; hl. 480 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; s přepadem; bílá; uchycení šrouby, konzoly	kus	1,00000	2 065,00	2 065,00	SPCM	RTS 20/ II
13	725014161R00	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor	1,00000	3 430,00	3 430,00	800-721	RTS 21/ II
14	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	233,50	233,50	800-721	RTS 21/ II
15	725119110R00	Nádrže splachovací montáž podomítkové	kus	1,00000	967,00	967,00	800-721	RTS 21/ II
16	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	151,50	151,50	800-721	RTS 21/ II
17	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	859,00	859,00	800-721	RTS 21/ II
18	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky , G 1/2"	soubor	7,00000	190,00	1 330,00	800-721	RTS 21/ II
		umyvadlo : 2		2,00000				
		vana : 2		2,00000				
		dřez : 2		2,00000				
		wc : 1		1,00000				
19	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	86,00	86,00	800-721	RTS 21/ II
20	725823121RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otvíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 365,00	2 365,00	800-721	RTS 21/ II
21	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	231,50	463,00	800-721	RTS 21/ II
22	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty umyvadlové, D 32	kus	1,00000	159,50	159,50	800-721	RTS 21/ II
23	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	329,50	329,50	800-721	RTS 21/ II
24	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,07632	791,00	60,37	800-721	RTS 21/ II

Celkem	36 647,17
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: DM-12 Demontáže						3 500,00		
1	DM-001	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: MAT-1 Souhrn materiálů						468,00		
2	Pol_0068	Anténní koax kabel	m	26,00000	18,00	468,00		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáže						40 065,00		
3	Pol_0074	Montáž zásuvka 2x(2P+PE)	kus	29,00000	155,00	4 495,00		Vlastní
4	210010002R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, ,	m	26,00000	39,50	1 027,00	M21	RTS 21/ II
5	210010004R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, ,	m	15,00000	42,70	640,50	M21	RTS 21/ II
6	210010320R00	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, , do zdíva, se zapojením,	kus	54,00000	182,50	9 855,00	M21	RTS 21/ II
7	210020922R00	Montáž požární ucpávky průchodu stěnou, , tloušťky 30 cm	m2	0,50000	12 170,00	6 085,00	M21	RTS 21/ II
8	210100251R00	Ukončení kabelů smřšťovací záklopkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 4x10 mm	kus	15,00000	119,50	1 792,50	M21	RTS 21/ II
9	210110041R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	5,00000	72,80	364,00	M21	RTS 21/ II
10	210110045R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídavého, , řazení 6	kus	4,00000	83,20	332,80	M21	RTS 21/ II
11	210110046R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, křížového, , řazení 7	kus	2,00000	93,60	187,20	M21	RTS 21/ II
12	210110043R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, sériového, , řazení 5	kus	2,00000	83,20	166,40	M21	RTS 21/ II
13	210111011R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	8,00000	128,50	1 028,00	M21	RTS 21/ II
14	210111022R00	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, průběžné zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	3,00000	239,00	717,00	M21	RTS 21/ II
15	210140201R00	Montáž ovladače pomocných obvodů s průčelní deskou včetně zapojení, jednotlivčkového	kus	1,00000	171,50	171,50	M21	RTS 21/ II
16	210190071R00	Montáž rozvaděče nedělitelného, do hmotnosti 500 kg	kus	1,00000	2 240,00	2 240,00	M21	RTS 21/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů								
17	210203201R00	Svítilna a osvětlovací zařízení svítidlo žárovkové, 1 žárovka, závěsné	kus	11,00000	132,00	1 452,00	M21	RTS 18/ I
18	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	5,00000	143,50	717,50	M21	RTS 21/ II
19	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	2,00000	108,50	217,00	M21	RTS 21/ II
20	210800546R00	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně,	m	23,00000	44,70	1 028,10	M21	RTS 21/ II
21	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	145,00000	49,10	7 119,50	M21	RTS 21/ II
22	210810017R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x (4 až 16 mm2), volně uloženého	m	15,00000	28,60	429,00	M21	RTS 21/ II
Díl: MAT-1 Souhrn materiálů						1 072,50		
23	34111098R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 5x4mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	71,50	1 072,50	SPCM	RTS 21/ II
Díl: M21 Elektromontáže						9 502,90		
24	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	163,00000	49,10	8 003,30	M21	RTS 21/ II
25	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	16,00000	49,10	785,60	M21	RTS 21/ II
26	210950101R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové označovací štítek na kabel, ,	kus	16,00000	12,30	196,80	M21	RTS 21/ II
27	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	69,20	69,20		RTS 21/ II
28	222323201R00	Zvonek ss./st. 3-24V na úchyt.body	kus	1,00000	149,50	149,50		RTS 21/ II
29	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	195,50	195,50		RTS 21/ II
30	222325032R00	Požární konvenční stropní bodový hlásič na patici	kus	1,00000	103,00	103,00		RTS 21/ II
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						15 375,00		
31	220261663RX	Zhotovení drážky ve zdívu	m	123,00000	125,00	15 375,00		Vlastní
Díl: MAT-1 Souhrn materiálů						19 508,80		
32	34111031R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	16,00000	17,70	283,20	SPCM	RTS 21/ II
33	34111032R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	129,00000	17,70	2 283,30	SPCM	RTS 21/ II
34	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	163,00000	28,70	4 678,10	SPCM	RTS 21/ II
35	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	16,00000	43,40	694,40	SPCM	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/5	Orlí 5 - oprava bytu č. 16 (83,68 m ²)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č. 16
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	34140966R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plně holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm ² ; vnější průměr 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	23,00000	23,30	535,90	SPCM	RTS 21/ II
37	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	11,00000	28,90	317,90	SPCM	RTS 21/ II
38	34535400R	strojek pro jednopólový spínač; řazení 1, 1So; 10AX, 250VAC	kus	5,00000	143,50	717,50	SPCM	RTS 21/ II
39	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	151,50	151,50	SPCM	RTS 21/ II
40	34535444R	strojek pro spínač střídavý; řazení 6, 6So; 10AX, 250VAC	kus	4,00000	135,50	542,00	SPCM	RTS 21/ II
41	34536350R	spínač páčkový zapuštěný; trojpólový; IP 20; řazení 3; 16 A, 400 V AC; barva bílá; kompletní spínač	kus	2,00000	521,00	1 042,00	SPCM	RTS 21/ II
42	34535446R	strojek pro spínač křížový; řazení 7, 7So; 10AX, 250VAC	kus	2,00000	196,00	392,00	SPCM	RTS 21/ II
43	34551610R	zásuvka jednonásobná s ochr.kolkem; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC	kus	8,00000	160,00	1 280,00	SPCM	RTS 21/ II
44	34551633R	zásuvka s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC; IP 40	kus	3,00000	1 106,00	3 318,00	SPCM	RTS 21/ II
45	345711592R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 18,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	1,00000	7,50	7,50	SPCM	RTS 21/ II
46	345711593R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 32,0 mm; vnitřní pr.= 24,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	15,00000	11,60	174,00	SPCM	RTS 21/ II
47	3457115961R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 20,0 mm; vnitřní pr.= 14,1 mm; mech.odolnost střední; mezní hodnota zatížení 750 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů a betonu, do nebezpečné zóny 2	m	26,00000	10,40	270,40	SPCM	RTS 21/ II
48	34571511R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr, hloubka pr.73x30 mm	kus	54,00000	6,50	351,00	SPCM	RTS 21/ II
49	371202010R	zásuvka datová vodotěsná a prachotěsná RJ45, montáž na omítku, včetně jednoduché krabice	kus	1,00000	704,00	704,00	SPCM	RTS 21/ II
50	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	284,50	284,50	SPCM	RTS 21/ II
51	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	334,00	334,00	SPCM	RTS 21/ II
52	3745165110R	zásuvka telefonní na zeď, 1 x RJ11	kus	1,00000	78,40	78,40	SPCM	RTS 21/ II
53	38226869R	telefon domácí; vyhotovení nástěnné; vyzváněcí signál elektronický; bílá; počet tlačítek 9	kus	1,00000	794,00	794,00	SPCM	RTS 21/ II
54	742P150A0	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	kus	16,00000	17,20	275,20		RTS 21/ II
Díl: MAT-3		Revize				3 500,00		
55	R-00001	Revize elektroinstalace	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: MAT-4		Dodávka rozvaděčů				13 500,00		
56	R-00002	Rozvaděč RB vč.výzbroje + jistič 25B/3 do ER	kpl	1,00000	13 500,00	13 500,00		Vlastní
Díl: ON		Ostatní náklady				1 800,00		
57	OS-0001	Podružný materiál použitý při realizaci stavby	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
Celkem						108 292,20		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **2021/078/6 Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)**

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	168 367,97
PSV	661 264,85
MON	102 992,20
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	11 500,00
Celkem	944 125,02

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	944 125,02 CZK
Snížená DPH	15 %	141 618,75 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení **0,00 CZK**

Cena celkem s DPH **1 085 743,77 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
-------	-------	-------------------------	-------------------------	------------	-------------	---

Stavební objekt				0,00		
00	Orlí 5 - oprava bytu č 18	944 125,02	0,00	141 618,75	1 085 743,77	100
01	VRN	10 000,00	0,00	1 500,00	11 500,00	1
02	ASŘ	597 569,59	0,00	89 635,44	687 205,03	63
03	vodovod	20 264,68	0,00	3 039,70	23 304,38	2
04	kanalizace	11 197,69	0,00	1 679,65	12 877,34	1
05	vytápění a plyn	160 953,69	0,00	24 143,05	185 096,74	17
06	Zařizovací předměty	36 647,17	0,00	5 497,08	42 144,25	4
07	elektro	107 492,20	0,00	16 123,83	123 616,03	11
Celkem za stavbu		944 125,02	0,00	141 618,75	1 085 743,77	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 619,59	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			105 347,30	11
64	Výplně otvorů	HSV			11 374,50	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			9 623,20	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			451,87	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			20 007,84	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			3 710,45	0
DM-12	Demontáže	HSV			3 000,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			5 187,21	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			13 498,20	1
723	Vnitřní plynovod	PSV			10 000,00	1

725	Zařizovací předměty	PSV			36 647,17	4
727	Centrální vysávání	PSV			308,00	0
731	Kotelny	PSV			38 555,00	4
733	Rozvod potrubí	PSV			43 618,19	5
734	Armatury	PSV			3 153,24	0
735	Otopná tělesa	PSV			30 941,11	3
763	Dřevostavby	PSV			30 489,15	3
766	Konstrukce truhlářské	PSV			279 065,35	30
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			8 464,18	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			67 639,33	7
776	Podlahy povlakové	PSV			25 938,86	3
781	Obklady keramické	PSV			20 405,63	2
784	Malby	PSV			47 354,23	5
M21	Elektromontáže	MON			49 567,90	5
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			15 375,00	2
MAT-1	Souhrn materiálů	MON			21 049,30	2
MAT-3	Revize	MON			3 500,00	0
MAT-4	Dodávka rozvaděčů	MON			13 500,00	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			12 233,22	1
ON	Ostatní náklady	ON			11 500,00	1
Cena celkem					944 125,02	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	01	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: ON		Ostatní náklady				10 000,00		
1	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 21/ II
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 21/ II

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

Celkem	10 000,00
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					2 619,59		
1	340271610R00	Zazdívkva otvorů příček z pórobetonových tvárníc plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 1*2,12*2*0,07 0,4*1,5*2*0,1	m3	0,41680	6 285,00	2 619,59	801-4	RTS 21/ II	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní					79 646,00		
2	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. 1*2,4*2+1,5*2,4+1*2,4*2+0,7*2,4+2,4*2,4	m2	20,64000	48,90	1 009,30	801-1	RTS 21/ II	
3	612421331RT2	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových	m2	318,65000	230,00	73 289,50	801-4	RTS 21/ II	
4	612474611R00	Omítky vnitřní stěn ze suché směsi třívrstvá, vápenocementové jádro, vápenný štuk, na pálené cihly a tvarovky, ruční zpracování kompletní souvrství 0,4*1,5*2+1*2,1*4	m2	9,60000	557,00	5 347,20	801-1	RTS 21/ II	
Díl: 64		Výplně otvorů					11 374,50		
5	64-01	Okno dřevěné 670/2340	ks	1,00000	10 900,00	10 900,00		Vlastní	
6	641952211R00	Osazení rámu okenních dřevěných a osazovacích okenních dřevěných pro okna s křídly jednoduchými i zdvojenými, bez sružených dveří nebo se sruženými dveřmi o ploše do 2,5 m2 na jakoukoliv cementovou maltu. Včetně kotvení rámu do zdiva.	kus	1,00000	474,50	474,50	801-1	RTS 21/ II	
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					9 623,20		
7	941955001R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešňové podlahy do 1,2 m	m2	83,68000	115,00	9 623,20	800-3	RTS 21/ II	
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					451,87		
8	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	83,68000	5,40	451,87	801-4	RTS 21/ II	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					3 291,84		
9	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 5,06+1,04+0,78	m2	6,88000	67,30	463,02	801-3	RTS 21/ II	
10	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,67*2,3	m2	1,54100	268,00	412,99	801-3	RTS 21/ II	
11	968062455R00	Vybourání dřevěných rámu dveřních zárubní, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,9*2*2	m2	3,60000	250,50	901,80	801-3	RTS 21/ II	
12	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 9,2*1,68-0,8*2-1,2*0,67	m2	13,05200	116,00	1 514,03	801-3	RTS 21/ II	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					3 613,23		
13	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 6 m, nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	4,08275	885,00	3 613,23	801-4	RTS 21/ II	
Díl: 763		Dřevostavby					30 489,15		
14	763614232RT6	Montáž podlahy, z desek tl. 22 mm, na P+D, šroubováním, včetně dodávky desky dřevoštěpkové vč. dodávky a montáže spojovacího materiálu	m2	24,45000	1 247,00	30 489,15	800-763	RTS 21/ II	
Díl: 766		Konstrukce truhlářské					279 065,35		
15	28350121R	profil parapetní s tkaninou; plastový; bílý	m	0,67000	32,70	21,91	SPCM	RTS 21/ II	
16	549146430R	kování bezpečnostní klika - knoflík; povrch Cr; příslušenství cylindrická vložka, 5 klíčů; bezpečnostní třída 3	kus	1,00000	2 180,00	2 180,00	SPCM	RTS 21/ II	
17	61187198R	práh dub; š = 150 mm; l = 1450,0 mm; tl = 20,0 mm	kus	1,00000	398,00	398,00	SPCM	RTS 21/ II	
18	7666666-1	Repasování oken dle TZ vyčištění, seřízení, oprava kování a těsnění	ks	7,00000	4 650,00	32 550,00		Vlastní	
19	76666677	Repasování dveří vstupních 1240/2500 dle TZ - ostr dřevěného obkladu, nový obklad	ks	1,00000	38 900,00	38 900,00		Vlastní	
20	766694111R00	Ostatní montáž parapetních desek dřevěných pro jakékoliv upevnění šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	1,00000	186,50	186,50	800-766	RTS 21/ II	
21	7667-01	Repasování vnitřních dveří dle TZ D2,3,4,5,6,9,10,11 : 8	ks	8,00000	25 500,00	204 000,00		Vlastní	
22	998766101R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,90299	918,00	828,94	800-766	RTS 21/ II	
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady					8 464,18		
23	59764210R	dlažba keramická š = 300 mm; l = 300 mm; h = 9,0 mm; povh hladký, protiskluzová úprava; pro interier i exteriér 6,1*1,1	m2	6,71000	396,50	2 660,52	SPCM	RTS 21/ II	
24	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	6,10000	7,10	43,31	800-771	RTS 21/ II	
25	771101115R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tl. do 10 mm 5,06+1,04	m2	6,10000	128,50	783,85	800-771	RTS 21/ II	
26	771101141R00	Příprava podkladu před kladením dlažeb hydroizolační stěrka jednovrstvá	m2	6,10000	126,00	768,60	800-771	RTS 21/ II	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
27	771101210R00	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	6,10000	50,10	305,61	800-771	RTS 21/ II
28	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	6,10000	623,00	3 800,30	800-771	RTS 21/ II
29	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,16086	634,00	101,99	800-771	RTS 21/ II
Díl: 775 Podlahy vlysové a parketové			67 639,33					
30	61413700R	lišta podlahová; materiál buk; tl. 7,00 mm; š = 43,0 mm 53,01*1,1	m	58,31100	55,50	3 236,26	SPCM	RTS 21/ II
31	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru 11,16-1*3-0,7*2-0,8-1,34 17,22-1 15,85-1 18,12-0,8	m	53,01000	91,80	4 866,32	800-775	RTS 21/ II
32	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt 11,96+4,84	m2	16,80000	95,10	1 597,68	800-775	RTS 21/ II
33	775591900R00	Ostatní opravy na nášlapné ploše broušení vlysů, parket trojnásobné	m2	60,00000	225,00	13 500,00	800-775	RTS 21/ II
34	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem 7,67+17,84+14,33+20,16	m2	60,00000	246,50	14 790,00	800-775	RTS 21/ II
35	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	60,00000	493,00	29 580,00	800-775	RTS 21/ II
36	998775101R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,05975	1 156,00	69,07	800-775	RTS 21/ II
Díl: 776 Podlahy povlakové			25 938,86					
37	28342452R	lišta soklová; pro vinylové podlahy; materiál PVC; š = 12,8 mm; h = 60,0 mm; 5 barev 27,68*1,1	m	30,44800	51,80	1 577,21	SPCM	RTS 21/ II
38	28412251R	podlahovina PVC v rolích; š = 2 000,0 mm; l = 25 000 mm; tl. 2,00 mm; heterogenní; povrch. úprava PUR; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová 24,45*1,1	m2	26,89500	360,50	9 695,65	SPCM	RTS 21/ II
39	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál 0,78+4,84+11,96	m2	17,58000	7,10	124,82	800-775	RTS 21/ II
40	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál	m2	24,45000	174,10	4 256,75	800-775	RTS 21/ II
41	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	24,45000	23,20	567,24	800-775	RTS 21/ II
42	776421100RT1	Lepení soklíků PVC a napojení krytiny na stěnu lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu 11,16-1*3-0,7*2-0,8-1,34 3,5-0,7 9,36-0,8 14,2-0,7-1-0,8	m	27,68000	78,40	2 170,11	800-775	RTS 21/ II
43	776511810R00	Odstáření povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 7,65+4,84+11,96	m2	24,45000	41,60	1 017,12	800-775	RTS 21/ II
44	776521100RT1	Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž,	m2	24,45000	265,00	6 479,25	800-775	RTS 21/ II
45	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,09640	526,00	50,71	800-775	RTS 21/ II
Díl: 781 Obklady keramické			20 405,63					
46	597813605R	obklad keramický š = 198 mm; l = 198 mm; h = 6,5 mm; pro interiér; barva světle béžová; lesk 16,916*1,1	m2	18,60760	336,50	6 261,46	SPCM	RTS 21/ II
47	781101210R00	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady 9,2*2,1-0,8*2-1,2*0,67	m2	16,91600	50,10	847,49	800-771	RTS 21/ II
48	781475114RU1	Montáž obkladů vnitřních z dlaždic keramických 200 x 200 mm, kladených do flexibilního tmele	m2	16,91600	775,00	13 109,90	800-771	RTS 21/ II
49	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 24 m	t	0,29789	627,00	186,78	800-771	RTS 21/ II
Díl: 784 Malby			47 354,23					
50	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	402,33000	22,80	9 173,12	800-784	RTS 21/ II
51	784195122R00	Malby z malířských směsí hlinkových, barevné, dvojnásobné	m2	402,33000	60,80	24 461,66	800-784	RTS 21/ II
52	784402801R00	Odstáření maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m 318,65+83,68	m2	402,33000	34,10	13 719,45	800-784	RTS 21/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot			7 592,63					
53	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,76557	706,00	1 246,49	801-3	RTS 21/ II
54	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 5.NP : 1,76557*3	t	5,29671	337,00	1 784,99	801-3	RTS 21/ II
55	979081111RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,76557	233,50	412,26	801-3	RTS 21/ II
56	979081121RT2	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 1,7655*20	t	35,31000	18,50	653,24	801-3	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	02	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,76557	331,00	584,40	801-3	RTS 21/ II
58	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	1,76557	36,90	65,15	801-3	RTS 21/ II
59	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,76557	1 612,00	2 846,10	801-3	RTS 21/ II

Celkem	597 569,59
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	03	vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						3 404,10		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	12,00000	229,00	2 748,00	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plněm podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*9	m2	4,05000	162,00	656,10	801-1	RTS 21/ II
Díl: 722 Vnitřní vodovod						13 498,20		
3	722172331R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	13,40000	343,00	4 596,20	800-721	RTS 21/ II
4	722172332R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, včetně zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	8,60000	418,00	3 594,80	800-721	RTS 21/ II
5	722181212RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 22 mm	m	13,40000	82,00	1 098,80	800-721	RTS 21/ II
6	722181212RT8	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 9 mm, d 25 mm	m	8,60000	84,00	722,40	800-721	RTS 21/ II
7	722268141R00	Vodoměrná sestava se šroubením, kulovým kohoutem, kulovým kohoutem s vypouštěním, filtrem a zpětnou klapkou, včetně držáku, DN 20-20, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 430,00	2 430,00	800-721	RTS 21/ II
8	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	22,00000	15,00	330,00	800-721	RTS 21/ II
					13,4*8,6	22,00000		
9	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	22,00000	33,00	726,00	800-721	RTS 21/ II
					13,4*8,6	22,00000		
Díl: 96 Bourání konstrukcí						2 199,00		
10	969011121R00	Vybourání vodovodního, plynového a podobného vedení DN do 52 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odhad : 14	m	14,00000	51,00	714,00	801-3	RTS 21/ II
					14,00000			
11	974031154R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	9,00000	165,00	1 485,00	801-3	RTS 21/ II
					6*1,5	9,00000		
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						97,22		
12	998011003R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky přes 12 do 24 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	0,32299	301,00	97,22	801-1	RTS 21/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 066,16		
13	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,43060	706,00	304,00	801-3	RTS 21/ II
14	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	0,86120	337,00	290,22	801-3	RTS 21/ II
					2.NP : 0,4306*2	0,86000		
15	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,43060	235,00	101,19	801-3	RTS 21/ II
16	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,15300	16,00	34,45	801-3	RTS 21/ II
					0,4306*5	2,15000		
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,43060	331,00	142,53	801-3	RTS 21/ II
18	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,43060	450,00	193,77	801-3	RTS 20/ I
Celkem						20 264,68		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	04	kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní						2 946,80		
1	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 150 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	8,00000	295,00	2 360,00	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 0,45*8	m2	3,60000	163,00	586,80	801-1	RTS 21/ II
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						5 187,21		
3	721171808R00	Demontáž potrubí z novodurových trub přes D 75 mm do D 114 mm odpadního nebo přípojovacího, odhad : 8	m	8,00000	33,00	264,00	800-721	RTS 21/ II
4	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	5,00000	279,00	1 395,00	800-721	RTS 21/ II
5	721176104R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 75 mm, tloušťka stěny 1,9 mm, DN 70 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,50000	362,00	905,00	800-721	RTS 21/ II
6	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	0,50000	875,00	437,50	800-721	RTS 21/ II
7	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	695,00	1 390,00	800-721	RTS 21/ II
8	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	88,00	352,00	800-721	RTS 21/ II
9	721194107R00	Zřízení přípojek na potrubí D 75 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	107,00	107,00	800-721	RTS 21/ II
10	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	131,00	131,00	800-721	RTS 21/ II
11	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou, DN 125	m	8,00000	25,00	200,00	800-721	RTS 21/ II
12	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	0,00748	764,00	5,71	800-721	RTS 21/ II
Díl: 96 Bourání konstrukcí						2 008,00		
13	974031164R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 150 mm, šířky do 150 mm	m	8,00000	251,00	2 008,00	801-3	RTS 21/ II
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 055,68		
14	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,33584	706,00	237,10	801-3	RTS 21/ II
15	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek z každé další podlaží nad prvním základním podlažím 4.Np : 0,335*4	t	1,34000	337,00	451,58	801-3	RTS 21/ II
16	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,33500	234,50	78,56	801-3	RTS 21/ II
17	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 0,335*5	t	1,67500	16,00	26,80	801-3	RTS 21/ II
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,33500	331,00	110,89	801-3	RTS 21/ II
19	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,33500	450,00	150,75	801-3	RTS 20/ I
Celkem						11 197,69		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				19 350,40		
1	612403387R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 150 x 100 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	64,00000	229,00	14 656,00	801-4	RTS 21/ II
2	612481113R00	Potažení vnitřních stěn pleťvem sklotextilním , s vypnutím v ploše nebo pruzích na plném podkladu nebo na podkladu s dutinami (pod omítku) 64*0,45	m2	28,80000	163,00	4 694,40	801-1	RTS 21/ II
Díl: 723		Vnitřní plynovod				10 000,00		
3	723-1	Zaslepení stávajícího plyn potrubí, dem HUPU	kpl	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: 727		Centrální vysávání				308,00		
4	727211114R00	Potrubí PVC (šedé), D 80 mm, tloušťka stěny 3,0 mm, včetně dodávky materiálu přívod vzduchu : 0,7	m	0,70000	440,00	308,00	800-721	RTS 21/ II
Díl: 731		Kotelny				38 555,00		
5	484X	Kotel Protherm 18kW 20 kW nástěnný, vč externího zásobníku min 46l	kus	1,00000	34 500,00	34 500,00		Vlastní
6	731200823R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu do 25 kW	kus	1,00000	800,00	800,00	800-731	RTS 21/ II
7	731249133R00	Montáž ocelových kotlů do 50 kW (100 kW) elektrokotlů přes 17 do 23 kW	soubor	1,00000	3 255,00	3 255,00	800-731	RTS 21/ II
Díl: 733		Rozvod potrubí				43 618,19		
8	733163102R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 15 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 2*3,3	m	6,60000	398,00	2 626,80	800-731	RTS 21/ II
9	733163103R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 18 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 2*18,7	m	37,40000	472,00	17 652,80	800-731	RTS 21/ II
10	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí 2*12,8	m	25,60000	550,00	14 080,00	800-731	RTS 21/ II
11	733190107R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných přes DN 32 do DN 40 37,4+25,6+6,6	m	69,60000	11,00	765,60	800-731	RTS 21/ II
12	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	350,00	8 400,00	Prav.M	RTS 21/ II
13	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,06378	1 458,00	92,99	800-731	RTS 21/ II
Díl: 734		Armatury				3 153,24		
14	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	kus	8,00000	366,00	2 928,00	SPCM	RTS 21/ II
15	734209103R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 1/2", bez dodávky materiálu	kus	8,00000	28,00	224,00	800-731	RTS 21/ II
16	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00112	1 103,00	1,24	800-731	RTS 21/ II
Díl: 735		Otopná tělesa				30 941,11		
17	484518228R	těleso otopné trubkové koupelňové; zapojení na teplovodnou otopnou soustavu; mat. ocel.trubky pr.20mm, ocel.profil 40x30 mm; v = 1 220 mm; l = 600 mm; šířka 30 mm; povrch barva bílá; rovné; d trubky 20,0 mm; umístit na zeď trubky 20,0 mm; umístit na zeď	kus	1,00000	2 995,00	2 995,00	SPCM	RTS 21/ II
18	48452937.AR	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 100 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 664 W přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 664 W	kus	1,00000	2 700,00	2 700,00	SPCM	RTS 21/ II
19	48452949R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 500 mm; l = 700 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 446 mm; tepel.výkon 360 W přípojovací rozteč 446 mm; tepel.výkon 360 W	kus	1,00000	1 846,00	1 846,00	SPCM	RTS 21/ II
20	48452970R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 500 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 846 mm; tepel.výkon 438 W přípojovací rozteč 846 mm; tepel.výkon 438 W	kus	2,00000	2 260,00	4 520,00	SPCM	RTS 21/ II
21	48452974R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 900 mm; l = 900 mm; hloubka tělesa 47 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 1; počet přidavných přestupných ploch 0; přípojovací rozteč 846 mm; tepel.výkon 788 W přípojovací rozteč 846 mm; tepel.výkon 788 W	kus	1,00000	3 295,00	3 295,00	SPCM	RTS 21/ II
22	48457591012R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 700 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 100 mm; způsob připojení pravé spodní; ventil kompaktní; počet desek 2; počet přidavných přestupných ploch 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 138 W 2; přípojovací rozteč 50 mm; tepel.výkon 1 138 W	kus	2,00000	6 935,00	13 870,00	SPCM	RTS 21/ II
23	735151821R00	Demontáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1500 mm	kus	7,00000	141,00	987,00	800-731	RTS 21/ II
24	735161812R00	Demontáž otopných těles trubkových s hliníkovými lamelami, stavební délky do 2660 mm s hliníkovými lamelami	kus	1,00000	172,00	172,00	800-731	RTS 21/ II
25	735169211R00	Otopná tělesa trubková s hliníkovými lamelami montáž stavební délky do 1840 mm, bez dodávky materiálu	soubor	1,00000	285,00	285,00	800-731	RTS 21/ II
26	735191910R00	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles 0,7*0,6*2+1,1*0,6+0,9*0,5*2+0,5*0,7+0,9*0,9	m2	3,56000	15,00	53,40	800-731	RTS 21/ II
27	735494811R00	Vypuštění vody z otopných soustav bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží	m2	3,30000	23,90	78,87	800-731	RTS 21/ II

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	05	vytápění a plyn

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(bez kotlů, ohříváků, zásobníků a nádrží) 0,5*0,7*2+0,6*0,8*5+0,4*0,5			3,30000			
28	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,11125	1 248,00	138,84	800-731	RTS 21/ II
Díl: 96		Bourání konstrukcí				12 509,00		
29	970031100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 100 mm	m	0,44000	2 375,00	1 045,00	801-3	RTS 21/ II
30	971033161R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 600 mm	kus	2,00000	191,00	382,00	801-3	RTS 21/ II
		základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
31	971033331R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 150 mm	kus	6,00000	87,00	522,00	801-3	RTS 21/ II
		základovém nebo nadzákladovém,						
32	974031154R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm	m	64,00000	165,00	10 560,00	801-3	RTS 21/ II
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				2 518,75		
33	979011211R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	1,10086	706,00	777,21	801-3	RTS 21/ II
		0,55043*2			1,10000			
34	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,30958	235,00	542,75	801-3	RTS 21/ II
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
35	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,75000	16,00	44,00	801-3	RTS 21/ II
		0,55*5			2,75000			
36	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	2,30958	500,00	1 154,79	801-3	RTS 20/ I
Celkem						160 953,69		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	06	Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
Díl: 725 Zařizovací předměty						36 647,17		
1	28696752RX	Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá	kus	1,00000	2 095,00	2 095,00		Vlastní
2	286967581RX	Modul-WC Duofix, ovl. zepředu, UP320, h=112 cm, pro zabudování do stěny, 2 objemy splachování	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00		Vlastní
3	55141104R	ventil rohový pro vodovod, sanitu; kulový, rohový; DN 15 mm; pracovní teplota do 90 ° C; médium voda; 1/2" x 3/8"; připojení závitové	kus	3,00000	284,00	852,00	SPCM	RTS 21/ II
4	55145006R	baterie vanová nástěnná; rozteč 130 až 170 mm; ovládání pákové; povrch chrom	kus	1,00000	1 482,00	1 482,00	SPCM	RTS 21/ II
5	55145041R	baterie dřezová stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; ramínko otočné; 215 mm	kus	1,00000	1 800,00	1 800,00	SPCM	RTS 21/ II
6	55161600R	sifon umyvadlový; plast; DN 40; průtok 40,0 l/min; nerez miska, zátká	kus	1,00000	99,80	99,80	SPCM	RTS 21/ II
7	551674502R	sedátko klozetové oválné; s poklopem; duroplast; antibakteriální; bílé; úchyty rychloupínací, kovové; s automat. sklápěním	kus	1,00000	606,00	606,00	SPCM	RTS 21/ II
8	55421014.AR	vana klasická; obdélníková; l = 1700,0 mm; š = 700 mm; h = 410 mm; akrylátová; bílá; objem 150 l	kus	1,00000	6 765,00	6 765,00	SPCM	RTS 21/ II
9	64214141R	umyvadlo oválné; š = 600 mm; hl. 480 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; s přešlapem; bílá; uchycení šrouby, konzoly	kus	1,00000	2 065,00	2 065,00	SPCM	RTS 20/ II
10	650072421R00	Montáž tlačítka modulového - 2 tlačítka	kus	1,00000	197,50	197,50		RTS 21/ II
11	725014161R00	Klozetové mísy závěsné, bílé, hluboké splachování, zadní, včetně sedátka, šířka 360 mm, hloubka 510 mm, výška 400 mm	soubor	1,00000	3 430,00	3 430,00	800-721	RTS 21/ II
12	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	1,00000	233,50	233,50	800-721	RTS 21/ II
13	725119110R00	Nádrže splachovací montáž podomítkové	kus	1,00000	967,00	967,00	800-721	RTS 21/ II
14	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	soubor	1,00000	151,50	151,50	800-721	RTS 21/ II
15	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	859,00	859,00	800-721	RTS 21/ II
16	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	soubor	1,00000	455,50	455,50	800-721	RTS 21/ II
17	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	soubor	1,00000	2 295,00	2 295,00	800-721	RTS 21/ II
		Včetně dodání zápachové uzávěrky.						
18	725819402R00	Montáž ventilu rohového bez trubičky , G 1/2"	soubor	7,00000	190,00	1 330,00	800-721	RTS 21/ II
		umyvadlo : 2		2,00000				
		vana : 2		2,00000				
		dřez : 2		2,00000				
		wc : 1		1,00000				
19	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	soubor	1,00000	86,00	86,00	800-721	RTS 21/ II
20	725823121RT1	Baterie umyvadlové a dřezové umyvadlová, stojánková, ruční ovládání s otvíráním odpadu, standardní, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	2 365,00	2 365,00	800-721	RTS 21/ II
21	725829301R00	Baterie umyvadlové a dřezové Montáž baterií umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	231,50	463,00	800-721	RTS 21/ II
22	725839203R00	Montáž baterie vanové nástěnné, G 1/2"	soubor	1,00000	329,50	329,50	800-721	RTS 21/ II
23	725869101R00	Montáž zápachové uzávěrky pro zařiz. předměty umyvadlové, D 32	kus	1,00000	159,50	159,50	800-721	RTS 21/ II
24	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m	t	0,07632	791,00	60,37	800-721	RTS 21/ II
		vodorovně do 50 m						

Celkem	36 647,17							
---------------	------------------	--	--	--	--	--	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: DM-12		Demontáže				3 000,00		
1	DM-001	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				49 567,90		
2	210010002R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 20 mm, ,	m	26,00000	39,50	1 027,00	M21	RTS 21/ II
3	210010004R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 32 mm, ,	m	15,00000	42,70	640,50	M21	RTS 21/ II
4	210010320R00	Montáž krabice plastové přístrojové, kruhové, o průměru 73 mm, hloubky 42 mm, , do zdíva, se zapojením,	kus	54,00000	182,50	9 855,00	M21	RTS 21/ II
5	210020922R00	Montáž požární ucpávky průchodu stěnou, , tloušťky 30 cm	m2	0,50000	12 170,00	6 085,00	M21	RTS 21/ II
6	210100251R00	Ukončení kabelů smřtřovací záklolkou nebo páskou, celoplastových, do průřezu 4x10 mm	kus	15,00000	119,50	1 792,50	M21	RTS 21/ II
7	210110041R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	5,00000	72,80	364,00	M21	RTS 21/ II
8	210110043R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, sériového, , řazení 5	kus	2,00000	83,20	166,40	M21	RTS 21/ II
9	210110045R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, střídavého, , řazení 6	kus	4,00000	83,20	332,80	M21	RTS 21/ II
10	210110046R00	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, křížového, , řazení 7	kus	2,00000	93,60	187,20	M21	RTS 21/ II
11	210111011R00	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	8,00000	128,50	1 028,00	M21	RTS 21/ II
12	210111022R00	Montáž zásuvky domovní v krabici včetně zapojení, průběžné zapojení, , provedení 2P+PE,	kus	3,00000	239,00	717,00	M21	RTS 21/ II
13	210140201R00	Montáž ovladače pomocných obvodů s průčelní deskou včetně zapojení, jednotačtkového	kus	1,00000	171,50	171,50	M21	RTS 21/ II
14	210190071R00	Montáž rozvaděče nedělitelného, do hmotnosti 500 kg	kus	1,00000	2 240,00	2 240,00	M21	RTS 21/ II
montáž rozvaděčů nn a vn včetně usazení, sestavení dílců, vyvážení, upevnění, zapojení a montáž demontovaných částí a přístrojů, kontroly a dotažení spojů, opravy nátěrů, avšak bez zapojení, a ukončení kabelů								
15	210203201R00	Svítlidla a osvětlovací zařízení svítidlo žárovkové, 1 žárovka, závěsné	kus	11,00000	132,00	1 452,00	M21	RTS 18/ I
16	210220321RT1	Montáž svorky hromosvodové "Bernard" na potrubí, včetně dodávky svorky a Cu pásku (bez vodiče a přípoj. vod.)	kus	5,00000	143,50	717,50	M21	RTS 21/ II
17	210290751R00	Montáž montáž spotřebičů motorických s usazením a upevněním na stávající nosnou konstrukci nebo podklad, vyrovnání řemene a vyvážení, bez zapojení, vodič do 6 mm2, do 1,5 kW	kus	2,00000	108,50	217,00	M21	RTS 21/ II
18	210800546R00	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně,	m	23,00000	44,70	1 028,10	M21	RTS 21/ II
19	210810017R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x (4 až 16 mm2), volně uloženého	m	15,00000	28,60	429,00	M21	RTS 21/ II
20	210810045R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého	m	145,00000	49,10	7 119,50	M21	RTS 21/ II
21	210810046R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	163,00000	49,10	8 003,30	M21	RTS 21/ II
22	210810056R00	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého	m	16,00000	49,10	785,60	M21	RTS 21/ II
23	210950101R00	Vodiče, šňůry a kabely hliníkové označovací štítek na kabel, ,	kus	16,00000	12,30	196,80	M21	RTS 21/ II
24	222290001R00	Zásuvka 1xRJ45 UTP kat.5e pod omítku	kus	1,00000	69,20	69,20		RTS 21/ II
25	222323201R00	Zvonek ss./st. 3-24V na úchyt.body	kus	1,00000	149,50	149,50		RTS 21/ II
26	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	195,50	195,50		RTS 21/ II
27	222325032R00	Požární konvenční stropní bodový hlásič na patici	kus	1,00000	103,00	103,00		RTS 21/ II
28	Pol_0074	Montáž zásuvka 2x(2P+PE)	kus	29,00000	155,00	4 495,00		Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				15 375,00		
29	220261663RX	Zhotovení drážky ve zdivu	m	123,00000	125,00	15 375,00		Vlastní
Díl: MAT-1		Souhrn materiálů				21 049,30		
30	34111031R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	16,00000	17,70	283,20	SPCM	RTS 21/ II
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								
31	34111032R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	129,00000	17,70	2 283,30	SPCM	RTS 21/ II
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								
32	34111036R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	163,00000	28,70	4 678,10	SPCM	RTS 21/ II
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								
33	34111094R	kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně 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	16,00000	43,40	694,40	SPCM	RTS 21/ II
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								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/078/6	Orlí 5 - oprava bytu č 18 (83,68m2)
O:	00	Orlí 5 - oprava bytu č 18
R:	07	elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	34111098R	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 5x4mm2; počet žil 5; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá	m	15,00000	71,50	1 072,50	SPCM	RTS 21/ II
-30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 4,0 mm2; samozhášivý; odolnost vůči UV záření; barva pláště černá								
35	34140966R	vodič CY; silový, propojovací jednožilový; pevné uložení; jádro Cu plné holé; počet žil 1; jmen.průřez jádra 6,00 mm2; vnější průměr 4,8 mm; izolace PVC; tl. izolace min 0,8 mm; odolnost proti šíření plamene	m	23,00000	23,30	535,90	SPCM	RTS 21/ II
proti šíření plamene								
36	34513102R	objímka pro žárovku; typ E27 závěsná keramická	kus	11,00000	28,90	317,90	SPCM	RTS 21/ II
37	34535400R	strojek pro jednopólový spínač; řazení 1, 1So; 10AX, 250VAC	kus	5,00000	143,50	717,50	SPCM	RTS 21/ II
38	34535435R	strojek pro ovládač zapínací se svorkou N; řazení 1/0, 1/0So, 1/0S; 10 A, 250 V AC	kus	1,00000	151,50	151,50	SPCM	RTS 21/ II
39	34535444R	strojek pro spínač střídavý; řazení 6, 6So; 10AX, 250VAC	kus	4,00000	135,50	542,00	SPCM	RTS 21/ II
40	34535446R	strojek pro spínač křížový; řazení 7, 7So; 10AX, 250VAC	kus	2,00000	196,00	392,00	SPCM	RTS 21/ II
41	34536350R	spínač páčkový zapuštěný; trojpólový; IP 20; řazení 3; 16 A, 400 V AC; barva bílá; kompletní spínač	kus	2,00000	521,00	1 042,00	SPCM	RTS 21/ II
42	34551610R	zásuvka jednonásobná s ochr.kolíkem; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC	kus	8,00000	160,00	1 280,00	SPCM	RTS 21/ II
43	34551633R	zásuvka s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím; řazení 2P+PE; 16 A, 250 V AC; IP 40	kus	3,00000	1 106,00	3 318,00	SPCM	RTS 21/ II
44	345711592R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 25,0 mm; vnitřní pr.= 18,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	1,00000	7,50	7,50	SPCM	RTS 21/ II
A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů								
45	345711593R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 32,0 mm; vnitřní pr.= 24,3 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů	m	15,00000	11,60	174,00	SPCM	RTS 21/ II
A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů								
46	3457115961R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PVC samozhášivé; vnější pr.= 20,0 mm; vnitřní pr.= 14,1 mm; mech.odolnost střední; mezní hodnota zatížení 750 N/5 cm; teplot.rozsah -5 až 60 °C; stupeň hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů a betonu, do nebezpečné zóny 2	m	26,00000	10,40	270,40	SPCM	RTS 21/ II
hořlavosti A1-F; použití: pro instalaci na povrch, do omítky nebo pod omítku, pro montáž do dutých zdí, příček a stropů a betonu, do nebezpečné zóny 2								
47	34571511R	krabice elektroinstalační pod omítku; přístrojová; mat. PVC samozhášivé; teplot.rozsah -5 až 60 °C; určeno pro rozvody s napětím 400 V a proudem max. 16 A; rozměry-průměr,hloubka pr.73x30 mm	kus	54,00000	6,50	351,00	SPCM	RTS 21/ II
48	371202010R	zásuvka datová vodotěsná a prachotěsná RJ45, montáž na omítku, včetně jednoduché krabice	kus	1,00000	704,00	704,00	SPCM	RTS 21/ II
49	371202012R	zásuvka datová 1xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	284,50	284,50	SPCM	RTS 21/ II
50	371202013R	zásuvka datová 2xRJ45, bílá, montáž do instalačních krabic	kus	1,00000	334,00	334,00	SPCM	RTS 21/ II
51	3745165110R	zásuvka telefonní na zeď, 1 x RJ11	kus	1,00000	78,40	78,40	SPCM	RTS 21/ II
52	38226869R	telefon domácí; vyhotovení nástěnné; vyzváněcí signál elektronický; bílá; počet tlačítek 9	kus	1,00000	794,00	794,00	SPCM	RTS 21/ II
53	742P150A0	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	kus	16,00000	17,20	275,20		RTS 21/ II
54	Pol_0068	Anténní koax kabel	m	26,00000	18,00	468,00		Vlastní
Díl: MAT-3 Revize						3 500,00		
55	R-00001	Revize elektroinstalace	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: MAT-4 Dodávka rozvaděčů						13 500,00		
56	R-00002	Rozvaděč RB vč.výzbroje + jistič 25B/3 do ER	kpl	1,00000	13 500,00	13 500,00		Vlastní
Díl: ON Ostatní náklady						1 500,00		
57	OS-0001	Podružný materiál použitý při realizaci stavby	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní

Celkem

107 492,20

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11018** **Oprava bytů, Brno - střed**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

GEDASS s.r.o.

IČO: **28290101**

Příkop 843/4

DIČ: **CZ28290101**

60200

Brno-Zábrdovice

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			142 136,10
PSV			413 656,37
MON			64 702,40
Vedlejší náklady			8 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			628 494,87

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	628 494,87 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

628494,87 CZK

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
2021/0153377/0	Orlí 8 - oprava bytu č.15.1	628 494,87	0,00		628 494,87	100
2021/0153377/0	VRN	8 000,00	0,00		8 000,00	1
2021/0153377/0	ASŘ	325 537,59	0,00		325 537,59	52
2021/0153377/0	ZTI	149 594,07	0,00		149 594,07	24
2021/0153377/0	ÚT	68 712,52	0,00		68 712,52	11
2021/0153377/0	Elektro	76 650,69	0,00		76 650,69	12
Celkem za stavbu					628 494,87	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			3 107,40	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			19 288,15	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			18 864,92	3
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			30 681,15	5
90	Přípočty	HSV			11 200,00	2
97	Prorážení otvorů	HSV			54 611,18	9
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 383,30	1
711	Izolace proti vodě	PSV			5 060,22	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			11 722,37	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			22 344,36	4
725	Zařizovací předměty	PSV			33 711,04	5

726	Instalační prefabrikáty	PSV			8 742,03	1
728	Vzduchotechnika	PSV			10 000,00	2
734	Armatury	PSV			16 727,32	3
735	Otopná tělesa	PSV			49 503,20	8
766	Konstrukce truhlářské	PSV			132 457,50	21
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			7 875,00	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			35 894,11	6
776	Podlahy povlakové	PSV			34 618,07	6
781	Obklady keramické	PSV			15 684,77	2
784	Malby	PSV			29 316,38	5
M21	Elektromontáže	MON			51 879,10	8
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			10 589,30	2
M29	Demontáže	MON			2 234,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			8 000,00	1
Cena celkem					628 494,87	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377//Orlí 8 - oprava bytu č.15.1	
R:	2021/0153377//VRN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				8 000,00		
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
Celkem						8 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Orlí 8 - oprava bytu č. 15.1
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce						3 107,40	
1	340236212R00	Zazdívkva otvorů o ploše přes 0,0225 m2 do 0,09 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení m.6 : 1	kus	1,00000	195,00	195,00	801-4	RTS 21/ I	
2	342264051R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, standard, bez izolace m.5 : 1,2	m2	1,20000	802,00	962,40	801-1	RTS 21/ I	
3	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 950,00	1 950,00		Vlastní	
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy						19 288,15	
4	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách pol.6+7 : 13,2+28,0575	m2	41,25750	71,00	2 929,28	801-1	RTS 21/ I	
5	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů, předmětů apod. fólií Pe 0,05-0,2 mm které se zřijují před úpravami povrchu, a obalení osazených dveřních zárubní před znečištěním při úpravách povrchu nástřikem plastických maltovin včetně pozdějšího odkrytí, 01-3 : 2,07*1,45*3	m2	9,00450	49,00	441,22	801-1	RTS 21/ I	
6	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatfené m.6 : (1,735+1,565)*2*2	m2	13,20000	243,00	3 207,60	801-1	RTS 21/ I	
7	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové m.6 : 0,4*0,2 ostatní : 2 m.5 : (1,38+0,86)*2*2 m.3 : (4,17*2+3,005)*1,5	m2	28,05750	453,00	12 710,05	801-1	RTS 21/ I	
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání						30 681,15	
8	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	1,20000	144,00	172,80	800-3	RTS 21/ I	
9	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	9,00450	53,00	477,24	801-4	RTS 21/ I	
10	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	66,30000	5,40	358,02	801-4	RTS 21/ I	
11	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	3,90000	60,00	234,00	801-3	RTS 21/ I	
12	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár m.5+6 : 1,2+2,7	m2	3,90000	68,00	265,20	801-3	RTS 21/ I	
13	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, m.6 : 1	kus	1,00000	11,00	11,00	801-3	RTS 21/ I	
14	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	6,00000	18,00	108,00	801-3	RTS 21/ I	
15	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), m.6 : 0,4*0,2	m2	0,08000	268,00	21,44	801-3	RTS 21/ I	
16	971033231R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, m.5-6 : 1	kus	1,00000	57,00	57,00	801-3	RTS 21/ I	
17	978013191R00	Otloučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	39,17750	92,00	3 604,33	801-3	RTS 21/ I	
18	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otloučení podkladní omítky až na zdivo, m.5+6 : (1,38+0,86+1,735+1,565)*2*2 m.3 : (4,17*2+3,005)*1,5	m2	39,17750	116,00	4 544,59	801-3	RTS 21/ I	
19	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	ks	1,00000	123,00	123,00	800-721	RTS 21/ I	
20	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mm	kus	1,00000	437,00	437,00	800-766	RTS 21/ I	
21	775411810R00	Demontáž soklíků nebo listů dřevěných přibíjených m.2+7 : (4,145+4,17+3,685+4,765)*2	m	33,53000	12,00	402,36	800-775	RTS 21/ I	
22	776511810R00	Odstanění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 m.1+3 : 14,4+12,3*2	m2	39,00000	42,00	1 638,00	800-775	RTS 21/ I	
23	90006	Demontáž nábytku	soub	1,00000	2 000,00	2 000,00		Vlastní	
24	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,02187	362,50	1 820,43	801-3	RTS 21/ I	
25	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	5,02187	229,50	1 152,52	801-3	RTS 21/ I	
26	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	5,02187	234,50	1 177,63	801-3	RTS 21/ I	
27	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	95,41553	16,00	1 526,65	801-3	RTS 21/ I	
28	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,02187	331,00	1 662,24	801-3	RTS 21/ I	
29	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	20,08748	36,90	741,23	801-3	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Orlí 8 - oprava bytu č. 15.1
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
30	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,02187	1 612,00	8 095,25	801-3	RTS 21/ I
31	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	5,02187	10,20	51,22	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 554,84		
32	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 12 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,96070	793,00	1 554,84	801-4	RTS 21/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě				5 060,22		
33	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna m.6 : 2,7+(1,735+1,565)*2*0,2+5	m2	9,02000	561,00	5 060,22	AP-PSV	RTS 21/ I
				9,02000				
Díl: 728		Vzduchotechnika				10 000,00		
34	90011	VZT - odvětrání WC/koupelny - ventilátor,mřížka se síťkou, D+M, popis viz výkres nový stav	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				132 457,50		
35	76601	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O1, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
36	76602	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O2, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
37	76603	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O3, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
38	76611	Repase dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
39	76612	Repase zárubně, nové dveře, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
40	76613	Repase zárubně, nové dveře, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
41	76614	Repase zárubně, nové dveře, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
42	76615	Repase zárubně, nové dveře, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
43	76616	Repase zárubně, nové dveře, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
44	76617	Repase zárubně, nové dveře, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
45	76618	Repase zárubně, nové dveře, D8, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
46	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1 305,00000	1,50	1 957,50	800-766	RTS 21/ I
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				7 875,00		
47	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,90000	51,00	198,90	800-771	RTS 21/ I
48	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty m.5 : (1,38+0,86)*2	m	4,48000	153,00	685,44	800-771	RTS 21/ I
				4,48000				
49	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	4,48000	95,00	425,60	800-771	RTS 21/ I
50	771575109R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele m.5+6 : 1,2+2,7	m2	3,90000	623,00	2 429,70	800-771	RTS 21/ I
				3,90000				
51	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem sokl : 4,48 obklad : (1,735+1,565)*2*5	m	21,08000	58,00	1 222,64	800-771	RTS 21/ I
				4,48000				
				16,60000				
52	77191	Dodávka dlažby	m2	7,00000	400,00	2 800,00		Vlastní
53	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,17779	634,00	112,72	800-771	RTS 21/ I
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				35 894,11		
54	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	35,00000	8,00	280,00	800-775	RTS 21/ I
55	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. m.2+7 : (4,145+4,17+3,685+4,765)*2	m	33,53000	92,00	3 084,76	800-775	RTS 21/ I
				33,53000				
56	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120 m.2+7 : 17,4+17,6	m2	35,00000	53,00	1 855,00	800-775	RTS 21/ I
				35,00000				
57	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	35,00000	46,00	1 610,00	800-775	RTS 21/ I
58	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	35,00000	247,00	8 645,00	800-775	RTS 21/ I
59	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	35,00000	493,00	17 255,00	800-775	RTS 21/ I
60	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	40,00000	78,00	3 120,00	SPCM	RTS 20/ I
61	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,03800	1 167,00	44,35	800-775	RTS 21/ I
Díl: 776		Podlahy povlakové				34 618,07		
62	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	26,70000	8,00	213,60	800-775	RTS 21/ I
63	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál m.5+6 : 1,2+2,7 m.1+3 : 14,4+12,3	m2	30,60000	174,10	5 327,46	800-775	RTS 21/ I
				3,90000				
				26,70000				
64	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	26,70000	24,00	640,80	800-775	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Orlí 8 - oprava bytu č.15.1
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
65	776520010RA0	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu	m2	26,70000	879,00	23 469,30	AP-PSV	RTS 21/ I	
lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. m.1+3 : 14,4+12,3 26,70000									
66	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá	kg	8,01000	172,00	1 377,72	SPCM	RTS 21/ I	
26,7*0,3 8,01000									
67	58581721R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm	kg	183,60000	19,00	3 488,40	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 30,6*6 183,60000									
68	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,19161	526,00	100,79	800-775	RTS 21/ I	
vodorovně do 50 m									
Díl: 781						Obklady keramické			15 684,77
69	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	13,20000	44,00	580,80	800-771	RTS 21/ I	
včetně dodávky materiálu.									
70	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	13,20000	715,00	9 438,00	800-771	RTS 21/ I	
m.6 : (1,735+1,565)*2*2 13,20000									
71	78101	Dodávka obklad	m2	16,00000	350,00	5 600,00		Vlastní	
72	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,10405	634,00	65,97	800-771	RTS 21/ I	
Díl: 784						Malby			29 316,38
73	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	266,35000	34,10	9 082,54	800-784	RTS 21/ I	
strop : 66,3 66,30000 stěny : (5,895+4,105+4,145+4,17+3,005+4,17+0,8+0,87+3,685+4,765)*2*2,7 192,29400 (1,38+0,86+1,735+1,565)*2*0,7 7,75600									
74	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné	m2	12,09600	97,20	1 175,73	800-784	RTS 21/ I	
m.5 : (1,38+0,86)*2*2,7 12,09600									
75	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	266,02200	56,90	15 136,65	800-784	RTS 21/ I	
strop : 66,3 66,30000 stěny : (6,415+4,105+4,145+4,17+3,005+4,17+0,8+0,87+3,685+4,765)*2*2,7 195,10200 (1,735+1,565)*2*0,7 4,62000									
76	784410010RAB	Pačkování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním se začištěním.	m2	139,05900	28,20	3 921,46	AP-PSV	RTS 21/ I	
50% plochy : (12,096+266,022)*0,5 139,05900									
Celkem						325 537,59			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Orlí 8 - oprava bytu č.15.1
R:	2021/0153377/	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní			15 809,23			
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	23,00000	86,00	1 978,00	801-4	RTS 21/ I
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	11,11000	453,00	5 032,83	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	7,80000	1 128,00	8 798,40	801-1	RTS 21/ I
Díl: 97		Prorážení otvorů			46 966,38			
4	974031153R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	23,00000	137,00	3 151,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031387R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm	m	26,00000	570,00	14 820,00	801-3	RTS 21/ I
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	6,00000	106,00	636,00	800-721	RTS 21/ I
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	18,00000	29,00	522,00	800-731	RTS 21/ I
8	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	10,00000	150,00	1 500,00		Vlastní
9	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	6,42500	363,00	2 332,28	801-3	RTS 21/ I
10	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	25,70000	230,00	5 911,00	801-3	RTS 21/ I
11	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	6,42500	235,00	1 509,88	801-3	RTS 21/ I
12	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	192,75000	16,00	3 084,00	801-3	RTS 21/ I
13	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	6,42500	331,00	2 126,68	801-3	RTS 21/ I
14	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	25,70000	37,00	950,90	801-3	RTS 21/ I
15	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	6,42500	1 612,00	10 357,10	801-3	RTS 21/ I
16	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	6,42500	10,20	65,54	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			2 630,66			
17	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	2,24843	1 170,00	2 630,66	801-4	RTS 21/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace			11 722,37			
18	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	4,00000	422,00	1 688,00	800-721	RTS 21/ I
19	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	8,00000	279,00	2 232,00	800-721	RTS 21/ I
20	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	875,00	1 750,00	800-721	RTS 21/ I
21	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	695,00	5 560,00	800-721	RTS 21/ I
22	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	88,00	352,00	800-721	RTS 21/ I
23	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	131,00	131,00	800-721	RTS 21/ I
24	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	0,01226	764,00	9,37	800-721	RTS 21/ I
Díl: 722		Vnitřní vodovod			22 344,36			
25	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	12,00000	217,00	2 604,00	800-721	RTS 21/ I
26	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	3,00000	266,00	798,00	800-721	RTS 21/ I
27	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	16,00000	350,00	5 600,00	800-721	RTS 21/ I
28	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	12,00000	87,00	1 044,00	800-721	RTS 21/ I
29	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	3,00000	90,00	270,00	800-721	RTS 21/ I
30	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	16,00000	106,00	1 696,00	800-721	RTS 21/ I
31	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	9,00000	229,00	2 061,00	800-721	RTS 21/ I
32	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	385,00	1 540,00	800-721	RTS 21/ I
33	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	4,00000	84,00	336,00	800-721	RTS 21/ I
34	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	8,00000	379,00	3 032,00	800-721	RTS 21/ I
35	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	447,50	1 790,00	800-721	RTS 21/ I
36	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného , G 1/2"	kus	4,00000	334,00	1 336,00	800-721	RTS 21/ I
37	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	15,00000	14,80	222,00	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Orlí 8 - oprava bytu č. 15.1
R:	2021/0153377/	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
38	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,02207	696,00	15,36	800-721	RTS 21/ I	
Díl: 725		Zařizovací předměty						33 711,04	
39	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sífon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	885,00	885,00	800-721	RTS 21/ I	
40	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	797,00	797,00	800-721	RTS 21/ I	
41	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	859,00	1 718,00	800-721	RTS 21/ I	
42	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 899,00	1 899,00	800-721	RTS 21/ I	
43	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 538,00	1 538,00	800-721	RTS 21/ I	
44	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	261,00	1 827,00	800-721	RTS 21/ I	
45	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	259,00	259,00	800-721	RTS 21/ I	
46	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	232,00	464,00	800-721	RTS 21/ I	
47	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	408,00	408,00	800-721	RTS 21/ I	
48	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	98,00	98,00	800-721	RTS 21/ I	
49	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	314,00	1 256,00	800-721	RTS 21/ I	
50	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtok 53 mm	kus	2,00000	996,00	1 992,00	SPCM	RTS 21/ I	
51	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 588,00	1 588,00	SPCM	RTS 21/ I	
52	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	412,00	412,00	SPCM	RTS 21/ I	
53	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	701,00	701,00	SPCM	RTS 21/ I	
54	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	8 265,00	8 265,00	SPCM	RTS 21/ I	
55	642938000R	vanička sprchová čtvercová; l = 900,0 mm; š = 900 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	5 290,00	5 290,00	SPCM	RTS 21/ I	
56	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	SPCM	RTS 21/ I	
57	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	922,00	922,00	SPCM	RTS 21/ I	
58	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	2 010,00	2 010,00	SPCM	RTS 21/ I	
59	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,04050	791,00	32,04	800-721	RTS 21/ I	
Díl: 726		Instalační prefabrikáty						8 742,03	
60	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 ovladacího tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	7 750,00	7 750,00	800-721	RTS 21/ I	
61	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	986,00	986,00	SPCM	RTS 21/ I	
62	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	862,00	6,03	800-721	RTS 21/ I	
Díl: 734		Armatury						7 668,00	
63	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	491,00	1 964,00	800-731	RTS 21/ I	
64	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	4,00000	1 426,00	5 704,00	SPCM	RTS 21/ I	
Celkem						149 594,07			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Orlí 8 - oprava bytu č.15.1
R:	2021/0153377/	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 90 Přípočty						8 400,00		
1	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	350,00	8 400,00	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 734 Armatury						9 059,32		
2	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	771,00	3 084,00	800-731	RTS 21/ I
3	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	1 503,00	1 503,00	800-731	RTS 21/ I
4	R32	2. ventily pro žebříky	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00		Vlastní
5	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	10,00000	129,00	1 290,00	800-731	RTS 21/ I
6	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinná	ks	5,00000	366,00	1 830,00	SPCM	RTS 21/ I
7	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00210	1 103,00	2,32	800-731	RTS 21/ I
Díl: 735 Otopná tělesa						49 503,20		
8	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	5,00000	135,00	675,00	800-731	RTS 21/ I
9	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , tělesa třířadých	kus	5,00000	431,00	2 155,00	800-731	RTS 21/ I
10	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	4,00000	472,00	1 888,00	800-731	RTS 21/ I
11	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků , bez dodávky materiálu	kus	1,00000	398,00	398,00	800-731	RTS 21/ I
12	48457336R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; připojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 2 406 W	kus	4,00000	9 200,00	36 800,00	SPCM	RTS 21/ I
13	48451696R	těleso otopné trubkové koupelňové, nástěnné; zapojení do centr.otopné soustavy nebo i jako elektr.radiátor nebo jejich kombinace; mat. ocelové profily 35x41mm, ocel.trubky pr.26; v = 1 180 mm; l = 600 mm; šířka 35 mm; výkon 638 W; povrch barva bílá; rovné; počet trubek 22; umístit na zeď	kus	1,00000	3 900,00	3 900,00	SPCM	RTS 21/ I
14	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,15000	1 248,00	187,20	800-731	RTS 21/ I
15	R36	vypouštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáže						1 750,00		
16	Pol_0016	demontáž radiátorů deskových	ks	5,00000	350,00	1 750,00		Vlastní
Celkem						68 712,52		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Orlí 8 - oprava bytu č. 15.1
R:	2021/0153377/	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upřesnění povrchů vnitřní				3 055,69		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	22,00000	60,00	1 320,00	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,	m	8,80000	70,00	616,00	801-4	RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	4,40000	100,00	440,00	801-4	RTS 21/ I
4	611421133R00	Omitky 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	0,15840	516,00	81,73	801-1	RTS 21/ I
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	1,32000	453,00	597,96	801-1	RTS 21/ I
Díl: 90		Přípočty				2 800,00		
6	905 R02	Hzs-revizé provoz.souboru a st.obj., Uprava stávajícího rozvaděče	h	8,00000	350,00	2 800,00	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 97		Prorážení otvorů				7 644,80		
7	973031345R00	Vysekáni 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	446,00	1 338,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	14,00000	65,00	910,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	4,00000	146,00	584,00	801-3	RTS 21/ I
10	973031616R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	48,00000	57,00	2 736,00	801-3	RTS 21/ I
11	974082172R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkě stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	4,40000	82,00	360,80	801-3	RTS 21/ I
12	974082173R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkě stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	8,80000	85,00	748,00	801-3	RTS 21/ I
13	974082112R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkě stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	22,00000	44,00	968,00	801-3	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				197,80		
14	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,16906	1 170,00	197,80	801-4	RTS 21/ I
Díl: M21		Elektromontáže				50 129,10		
15	32	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
16	26	přidání jističe 40A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
17	32	nová rozvodnice pro HDO pro 1 byt, vč. Vybavení, vedle stáv. elektroměrové skříně	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
18	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	10 500,00	10 500,00		Vlastní
19	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
20	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , do zdiva, se zapojením,	kus	48,00000	192,50	9 240,00	M21	RTS 21/ I
21	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	7,00000	270,50	1 893,50	M21	RTS 21/ I
22	56	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
23	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	3,00000	292,00	876,00	M21	RTS 21/ I
24	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	3,00000	363,00	1 089,00	M21	RTS 21/ I
25	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolků 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	19,00000	376,00	7 144,00	M21	RTS 21/ I
26	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	18,00000	60,20	1 083,60	M21	RTS 21/ I
27	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	10,00000	94,70	947,00	M21	RTS 21/ I
28	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítkou, vnější průměr 16 mm, ,	m	30,00000	38,50	1 155,00	M21	RTS 21/ I
29	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 477,00	1 477,00	SPCM	RTS 21/ I
30	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	2,00000	151,00	302,00	M21	RTS 21/ I
31	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	346,50	2 772,00		RTS 21/ I
32	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 500,00	1 500,00	SPCM	RTS 21/ I
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				10 589,30		
33	220-004	Sílové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
34	220-002	Ovládací, návěstní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signály	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
35	222290103R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	3,00000	103,50	310,50		RTS 21/ I
36	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítkou	kus	3,00000	99,50	298,50		RTS 21/ I
37	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , do zdiva, se zapojením,	kus	6,00000	213,50	1 281,00	M21	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Orlí 8 - oprava bytu č. 15.1	
R:	2021/0153377/ Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvků 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	4,00000	7,20	28,80	SPCM	RTS 21/ I
39	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	16,90	253,50	SPCM	RTS 21/ I
40	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	15,00000	11,00	165,00	SPCM	RTS 21/ I
41	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	15,00000	28,10	421,50		RTS 21/ I
42	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	15,00000	31,00	465,00		RTS 21/ I
43	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	15,00000	30,50	457,50		RTS 21/ I
44	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	15,00000	38,50	577,50	M21	RTS 21/ I
45	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	15,00000	16,70	250,50	SPCM	RTS 21/ I
46	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	334,50	334,50		RTS 21/ I
47	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
48	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	600,00	600,00		Vlastní
49	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	195,50	195,50		RTS 21/ I
50	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 500,00	1 500,00	SPCM	RTS 21/ I
51	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	8,00000	100,00	800,00		Vlastní
52	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
Díl: M29 Demontáže						2 234,00		
53	R36593	zásuvky	ks	15,00000	40,00	600,00		Vlastní
54	R36594	vypínače	ks	9,00000	30,00	270,00		Vlastní
55	R36595	pojistky	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
56	R36596	telefon	ks	1,00000	150,00	150,00		Vlastní
57	R36597	zvonek	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
58	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	8,00000	133,00	1 064,00		RTS 21/ I

Celkem	76 650,69
---------------	------------------

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11018** **Oprava bytů, Brno - střed**

Zadavatel _____ IČO: _____
 DIČ: _____

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

Vypracoval:

Rozpis ceny				Celkem
HSV				234 834,22
PSV				667 984,27
MON				125 280,00
Vedlejší náklady				8 000,00
Ostatní náklady				0,00
Celkem				1 036 098,49

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		1 036 098,49 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **1036098,49 CZK**

v _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
Stavební objekt						
2021/0153377/0	Solniční 3a - oprava bytu č.6	1 036 098,49	0,00		1 036 098,49	100

2021/0153377/0 VRN	8 000,00	0,00	8 000,00	1
2021/0153377/0 ASŘ	483 934,81	0,00	483 934,81	47
2021/0153377/0 ZTI	113 906,97	0,00	113 906,97	11
2021/0153377/0 ÚT	252 555,79	0,00	252 555,79	24
2021/0153377/0 Elektro	177 700,92	0,00	177 700,92	17
Celkem za stavbu			1 036 098,49	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 554,23	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			27 675,88	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			59 893,27	6
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			35 057,58	3
90	Přípočty	HSV			14 984,00	1
97	Prorážení otvorů	HSV			86 373,69	8
99	Staveništní přesun hmot	HSV			8 295,57	1
711	Izolace proti vodě	PSV			7 214,46	1
713	Izolace tepelné	PSV			8 230,89	1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			11 810,37	1
722	Vnitřní vodovod	PSV			14 104,19	1
725	Zařizovací předměty	PSV			29 933,49	3
726	Instalační prefabrikáty	PSV			8 742,03	1
728	Vzduchotechnika	PSV			10 000,00	1

731	Kotelny	PSV			39 253,10	4
733	Rozvod potrubí	PSV			50 740,01	5
734	Armatury	PSV			17 428,97	2
735	Otopná tělesa	PSV			71 477,08	7
762	Konstrukce tesařské	PSV			6 686,34	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			190 820,00	18
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			17 286,12	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			90 530,94	9
776	Podlahy povlakové	PSV			24 212,39	2
781	Obklady keramické	PSV			22 969,72	2
783	Nátěry	PSV			591,00	0
784	Malby	PSV			45 953,17	4
M21	Elektromontáže	MON			112 584,80	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			11 069,20	1
M29	Demontáže	MON			1 626,00	0
VN	Vedlejší náklady	VN			8 000,00	1
Cena celkem					1 036 098,49	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Solniční 3a - oprava bytu č.6	
R:	2021/0153377/ VRN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN						8 000,00		
		Vedlejší náklady						
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní
Celkem						8 000,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Solniční 3a - oprava bytu č.6
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					2 554,23		
1	310238211R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení m.7+2 : 0,3*0,84*0,35+0,3*0,6*0,2	m3	0,12420	4 865,00	604,23	801-4	RTS 21/ I	
2	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 950,00	1 950,00		Vlastní	
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy					27 675,88		
3	601016193R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	10,00000	82,00	820,00	801-1	RTS 21/ I	
4	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách m.7+8 : 19,53+27,356	m2	46,88600	71,00	3 328,91	801-1	RTS 21/ I	
5	610991111R00	Zakryvání 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, o1-6,d4 : 1,22*2,22*2+1,76*2,22+1,87*2,15+0,8*2,14+1,28*2,2+0,9*2	m2	19,67250	49,00	963,95	801-1	RTS 21/ I	
6	611421133R00	Omitky 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, m.6+8 : 6+4	m2	10,00000	516,00	5 160,00	801-1	RTS 21/ I	
7	612421615R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatfené m.6 : (1,77+2,88)*2*2,1	m2	19,53000	243,00	4 745,79	801-1	RTS 21/ I	
8	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové ostatní : 5 m.2 : (1,44+0,92)*2*1,8 m.8 : (2+3,06+4,18)*1,5	m2	27,35600	453,00	12 392,27	801-1	RTS 21/ I	
9	613131261R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 16/20, (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění. m.7 : 2,3*0,03	m3	0,06900	3 840,00	264,96	801-1	RTS 21/ I	
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání					35 057,58		
10	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	19,67250	53,00	1 042,64	801-4	RTS 21/ I	
11	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě	m2	120,80000	5,40	652,32	801-4	RTS 21/ I	
12	965042131R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 m.7 : 2,3*0,03	m3	0,06900	3 820,00	263,58	801-3	RTS 21/ I	
13	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	9,70000	60,00	582,00	801-3	RTS 21/ I	
14	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár m.2+6+7 : 1,4+6+2,3	m2	9,70000	68,00	659,60	801-3	RTS 21/ I	
15	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, m.7 : 1 m.2 : 1	kus	2,00000	11,00	22,00	801-3	RTS 21/ I	
16	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	1,00000	18,00	18,00	801-3	RTS 21/ I	
17	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých, plochy do 1 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), m.7+2 : 0,3*0,84+0,3*0,6	m2	0,43200	268,00	115,78	801-3	RTS 21/ I	
18	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % m.6+8 : 6+4	m2	10,00000	116,00	1 160,00	801-3	RTS 21/ I	
19	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 %	m2	39,09600	92,00	3 596,83	801-3	RTS 21/ I	
20	978059531R00	Odksekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, m.2 : (1,44+0,92)*2*1,8 m.6 : (1,77+2,88)*2*1,8 m.8 : (2+3,06+4,18)*1,5	m2	39,09600	116,00	4 535,14	801-3	RTS 21/ I	
21	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm m.9 : 5,6	m2	5,60000	40,00	224,00	800-762	RTS 21/ I	
22	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených m.1+3+4+5+8+9 : (3,5+5,74+4,47+5,78+3,66+5,78+5+5,78+3,06+4,18+1,77+2,92)*2	m	103,28000	12,00	1 239,36	800-775	RTS 21/ I	
23	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených včetně lišt a uložení sutě na hromady m.8+9 : 14,2+5,6	m2	19,80000	92,00	1 821,60	800-775	RTS 21/ I	
24	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,91511	363,00	2 147,18	801-3	RTS 21/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Solniční 3a - oprava bytu č.6	
R:	2021/0153377/ ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
25	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	5,91511	230,00	1 360,48	801-3	RTS 21/ I
26	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	5,91511	235,00	1 390,05	801-3	RTS 21/ I
<i>Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</i>								
27	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	112,38711	16,00	1 798,19	801-3	RTS 21/ I
28	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	5,91511	331,00	1 957,90	801-3	RTS 21/ I
29	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	23,66044	37,00	875,44	801-3	RTS 21/ I
30	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,91511	1 612,00	9 535,16	801-3	RTS 21/ I
31	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	5,91511	10,20	60,33	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						2 382,98		
32	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	3,00502	793,00	2 382,98	801-4	RTS 21/ I
Díl: 711 Izolace proti vodě						7 214,46		
33	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou, dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna m.6 : 6+(1,77+2,88)*2*0,2+5	m2	12,86000	561,00	7 214,46	AP-PSV	RTS 21/ I
				12,86000				
Díl: 728 Vzduchotechnika						10 000,00		
34	90011	VZT - odvětrání WC/koupelny - ventilátor, mřížka se sítíkou, D+M, popis viz výkres nový stav	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní
Díl: 762 Konstrukce tesařské						6 686,34		
35	762811210R00	Záklap stropů montáž z hrubých prken, vrchního na sraz, spáry zakryty lepenkovými pásy nebo lištami m.9 : 5,6	m2	5,60000	80,00	448,00	800-762	RTS 21/ I
				5,60000				
36	60726017.AR	deska dřevoštěpková tvřivstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 25,0 mm 5,6*1,1	m2	6,16000	990,00	6 098,40	SPCM	RTS 21/ I
				6,16000				
37	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,09671	1 447,00	139,94	800-762	RTS 21/ I
Díl: 766 Konstrukce truhlářské						190 820,00		
38	76601	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O1, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
39	76602	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O2, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
40	76603	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O3, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
41	76604	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O4, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
42	76605	Otočit otvírání u dolní vnitřní tabule, oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O5, viz výpis oken	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
43	76606	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O6, viz výpis oken	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní
44	76611	Repase dveří vč.zárubně, D1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
45	76612	Repase zárubně a dveří, D2, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
46	76613	Repase zárubně a dveří, D3, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
47	76614	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, D4, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní
48	76615	Repase zárubně a dveří, D5, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
49	76616	Repase zárubně a dveří, D6, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
50	76617	Repase zárubně a dveří, D7, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
51	76618	Repase zárubně a dveří, D8, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
52	76619	Repase zárubně a dveří, D9, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00		Vlastní
53	76620	Repase zárubně a replika dveří, D10, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní
54	998766202R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	%	1 880,00000	1,50	2 820,00	800-766	RTS 21/ I
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady						17 286,12		
55	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	11,60000	51,00	591,60	800-771	RTS 21/ I
56	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty m.2 : (1,44+0,92)*2	m	4,72000	153,00	722,16	800-771	RTS 21/ I
				4,72000				
57	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	4,72000	95,00	448,40	800-771	RTS 21/ I
58	771575109R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele m.2+6*7 : 1,4+5,6+2,3	m2	9,30000	723,00	6 723,90	800-771	RTS 21/ I
				9,30000				
59	771578011R00	Montáž podlah vnitřních z dlaždic keramických Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem sokl : 4,72 obklady : (1,77+2,88)*2+2,1*5	m	24,52000	58,00	1 422,16	800-771	RTS 21/ I
				4,72000 19,80000				
60	771775109R00	Montáž podlah vnějších z dlaždic keramických 30 x 30 cm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele m.10 : 2,3	m2	2,30000	718,00	1 651,40	800-771	RTS 21/ I
				2,30000				
61	77191	Dodávka dlažby	m2	11,00000	350,00	3 850,00		Vlastní
62	77192	Dodávka dlažby exteriérové	m2	3,00000	550,00	1 650,00		Vlastní
63	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,35726	634,00	226,50	800-771	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Solniční 3a - oprava bytu č.6
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové	90 530,94					
64	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	91,30000	8,00	730,40	800-775	RTS 21/ I
65	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm	m	79,42000	92,00	7 306,64	800-775	RTS 21/ I
		bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. m.1+3+4+5 : (3,5+5,74+4,47+5,78+3,66+5,78+5+5,78)*2 79,42000						
66	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemně zr.100-120	m2	91,30000	53,00	4 838,90	800-775	RTS 21/ I
		m.1+3+4+5 : 14,6+27,4+21,9+27,4 91,30000						
67	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	91,30000	46,00	4 199,80	800-775	RTS 21/ I
68	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	91,30000	247,00	22 551,10	800-775	RTS 21/ I
69	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	91,30000	493,00	45 010,90	800-775	RTS 21/ I
70	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	85,00000	68,00	5 780,00	SPCM	RTS 20/ I
71	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m	t	0,09700	1 167,00	113,20	800-775	RTS 21/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 776		Podlahy povlakové	24 212,39					
72	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem	m2	19,80000	8,00	158,40	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
73	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou	m2	26,80000	75,00	2 010,00	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál m.2+6+8+9 : 1,4+5,6+14,2+5,6 26,80000						
74	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu	m2	19,80000	24,00	475,20	800-775	RTS 21/ I
		položky neobsahují žádný materiál						
75	776520010RA0	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu	m2	19,80000	879,00	17 404,20	AP-PSV	RTS 21/ I
		lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkkého PVC. Pastování a vyleštění podlah. m.8+9 : 14,2+5,6 19,80000						
76	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá	kg	5,94000	172,00	1 021,68	SPCM	RTS 21/ I
		19,8*0,3 5,94000						
77	58581721R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy, samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm	kg	160,80000	19,00	3 055,20	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 26,8*6 160,80000						
78	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,16674	526,00	87,71	800-775	RTS 21/ I
		vodorovně do 50 m						
Díl: 781		Obklady keramické	22 969,72					
79	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady	m2	19,53000	44,00	859,32	800-771	RTS 21/ I
		včetně dodávky materiálů.						
80	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	19,53000	715,00	13 963,95	800-771	RTS 21/ I
		m.6 : (1,77+2,88)*2*2,1 19,53000						
81	78101	Dodávka obklad	m2	23,00000	350,00	8 050,00		Vlastní
82	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,15213	634,00	96,45	800-771	RTS 21/ I
Díl: 783		Nátěry	591,00					
83	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových doplňk.konstrukcí oškrabáním	m2	3,00000	30,00	90,00	800-783	RTS 21/ I
		m.10 : 1,5*1*2 3,00000						
84	783222100R00	Nátěry kov.stavebních doplňk.konstrukcí syntetické dvojnásobné,	m2	3,00000	167,00	501,00	800-783	RTS 21/ I
Díl: 784		Malby	45 953,17					
85	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	428,52800	34,10	14 612,80	800-784	RTS 21/ I
		strop : 123,1-2,3 120,80000 stěny : (3,5+5,74+4,47+5,78+3,66+5,78+5+5,78+1,77+1,24+3,06+4,18+1,77+2,92)*2*2,7 295,11000 (1,44+0,92+1,77+2,88)*2*0,9 12,61800						
86	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné	m2	12,74400	97,20	1 238,72	800-784	RTS 21/ I
		m.2 : (1,44+0,92)*2*2,7 12,74400						
87	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	421,43600	56,90	23 979,71	800-784	RTS 21/ I
		strop : 123,1-2,3 120,80000 stěny : (3,5+5,74+4,46+5,78+3,66+5,78+5+5,78+1,77+1,24+3,06+4,18+1,77+2,92)*2*2,7 295,05600 (1,77+2,88)*2*0,6 5,58000						
88	784410010RAB	Pačkování vápenným mlékem dvojnásobné s obroušením a sádrováním se začištěním.	m2	217,09000	28,20	6 121,94	AP-PSV	RTS 21/ I
		50% plochy : (12,744+421,436)*0,5 217,09000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Solniční 3a - oprava bytu č.6
R:	2021/0153377/	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Celkem						483 934,81		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Solniční 3a - oprava bytu č.6	
R:	2021/0153377/ ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní	11 498,62					
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	20,00000	86,00	1 720,00	801-4	RTS 21/ I
2	612421637R00	Omlítka vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	8,14000	453,00	3 687,42	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	5,40000	1 128,00	6 091,20	801-1	RTS 21/ I
Díl: 97		Prorážení otvorů	32 138,36					
4	974031153R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm	m	20,00000	137,00	2 740,00	801-3	RTS 21/ I
5	974031387R00	Vysekáni rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm	m	18,00000	570,00	10 260,00	801-3	RTS 21/ I
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	8,00000	106,00	848,00	800-721	RTS 21/ I
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	8,00000	29,00	232,00	800-731	RTS 21/ I
8	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	10,00000	150,00	1 500,00		Vlastní
9	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4,55000	363,00	1 651,65	801-3	RTS 21/ I
10	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	9,10000	230,00	2 093,00	801-3	RTS 21/ I
11	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	4,55000	235,00	1 069,25	801-3	RTS 21/ I
12	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	136,50000	16,00	2 184,00	801-3	RTS 21/ I
13	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	4,55000	331,00	1 506,05	801-3	RTS 21/ I
14	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	18,20000	37,00	673,40	801-3	RTS 21/ I
15	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	4,55000	1 612,00	7 334,60	801-3	RTS 21/ I
16	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	4,55000	10,20	46,41	800-6	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	1 845,91					
17	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	1,57770	1 170,00	1 845,91	801-4	RTS 21/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace	11 810,37					
18	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	4,00000	422,00	1 688,00	800-721	RTS 21/ I
19	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	8,00000	279,00	2 232,00	800-721	RTS 21/ I
20	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	875,00	1 750,00	800-721	RTS 21/ I
21	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	695,00	5 560,00	800-721	RTS 21/ I
22	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	88,00	440,00	800-721	RTS 21/ I
23	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	131,00	131,00	800-721	RTS 21/ I
24	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	0,01226	764,00	9,37	800-721	RTS 21/ I
Díl: 722		Vnitřní vodovod	14 104,19					
25	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	6,00000	217,00	1 302,00	800-721	RTS 21/ I
26	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	6,00000	266,00	1 596,00	800-721	RTS 21/ I
27	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzní svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	8,00000	350,00	2 800,00	800-721	RTS 21/ I
28	722181213RT7	Isolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	6,00000	87,00	522,00	800-721	RTS 21/ I
29	722181213RT9	Isolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	6,00000	90,00	540,00	800-721	RTS 21/ I
30	722181213RU2	Isolace vodovodního potrubí nálevková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	8,00000	106,00	848,00	800-721	RTS 21/ I
31	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	229,00	2 290,00	800-721	RTS 21/ I
32	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	385,00	770,00	800-721	RTS 21/ I
33	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	2,00000	84,00	168,00	800-721	RTS 21/ I
34	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	379,00	1 516,00	800-721	RTS 21/ I
35	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	448,00	896,00	800-721	RTS 21/ I
36	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného , G 1/2"	kus	2,00000	334,00	668,00	800-721	RTS 21/ I
37	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	12,00000	15,00	180,00	800-721	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/ Solniční 3a - oprava bytu č.6	
R:	2021/0153377/ ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
38	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,01177	696,00	8,19	800-721	RTS 21/ I

Díl: 725 Zařizovací předměty 29 933,49

39	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	885,00	1 770,00	800-721	RTS 21/ I
40	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	797,00	797,00	800-721	RTS 21/ I
41	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	859,00	1 718,00	800-721	RTS 21/ I
42	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 899,00	1 899,00	800-721	RTS 21/ I
43	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 538,00	1 538,00	800-721	RTS 21/ I
44	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	261,00	1 827,00	800-721	RTS 21/ I
45	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	259,00	259,00	800-721	RTS 21/ I
46	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	231,50	463,00	800-721	RTS 21/ I
47	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	407,50	407,50	800-721	RTS 21/ I
48	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	97,50	97,50	800-721	RTS 21/ I
49	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	313,50	627,00	800-721	RTS 21/ I
50	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtok 53 mm	kus	2,00000	996,00	1 992,00	SPCM	RTS 21/ I
51	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 588,00	1 588,00	SPCM	RTS 21/ I
52	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	411,50	411,50	SPCM	RTS 21/ I
53	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	701,00	701,00	SPCM	RTS 21/ I
54	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 350,00	1 350,00	SPCM	RTS 21/ I
55	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	922,00	922,00	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	2 010,00	2 010,00	SPCM	RTS 21/ I
57	55421037.AR	vana klasická; obdélníková; l = 1700,0 mm; š = 750 mm; h = 390 mm; akrylátová; bílá; objem 130 l	kus	1,00000	7 225,00	7 225,00	SPCM	RTS 21/ I
58	725229102RT2	Montáž vany plastové s plastovým uzávěrem HL 500-5/4	ks	1,00000	2 295,00	2 295,00	800-721	RTS 21/ I
59	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,04550	791,00	35,99	800-721	RTS 21/ I

Díl: 726 Instalační prefabrikáty 8 742,03

60	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 ovladačního tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	7 750,00	7 750,00	800-721	RTS 21/ I
61	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	986,00	986,00	SPCM	RTS 21/ I
62	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	862,00	6,03	800-721	RTS 21/ I

Díl: 734 Armatury 3 834,00

63	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	491,00	982,00	800-731	RTS 21/ I
64	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	2,00000	1 426,00	2 852,00	SPCM	RTS 21/ I

Celkem 113 906,97

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Solniční 3a - oprava bytu č.6
R:	2021/0153377/	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upřesnění povrchů vnitřní					15 754,28		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm	m	84,27000	119,00	10 028,13	801-4	RTS 21/ I	
		jakékoliv šířky rýhy,							
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	12,64050	453,00	5 726,15	801-1	RTS 21/ I	
Díl: 90		Přípočty					11 784,00		
3	904 R02	Hzs-zkoušky v rámci montáž.prací, Topná zkouška	h	24,00000	491,00	11 784,00	Prav.M	RTS 21/ I	
Díl: 97		Prorážení otvorů					25 349,33		
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	kus	10,00000	145,00	1 450,00	801-3	RTS 21/ I	
		základovém nebo nadzákladovém,							
5	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm	m	84,00000	123,00	10 332,00	801-3	RTS 21/ I	
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm	m	12,00000	79,00	948,00	801-3	RTS 21/ I	
7	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za první podlaží nad základním podlažím	t	3,58280	706,00	2 529,46	801-3	RTS 21/ I	
8	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,58280	235,00	841,96	801-3	RTS 21/ I	
9	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	107,48400	16,00	1 719,74	801-3	RTS 21/ I	
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	3,58280	331,00	1 185,91	801-3	RTS 21/ I	
11	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	14,33120	37,00	530,25	801-3	RTS 21/ I	
12	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	3,58280	1 612,00	5 775,47	801-3	RTS 21/ I	
13	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovňáním,	t	3,58280	10,20	36,54	800-6	RTS 21/ I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					2 351,13		
14	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	1,01124	2 325,00	2 351,13	801-4	RTS 21/ I	
Díl: 713		Izolace tepelné					8 230,89		
15	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	45,00000	15,00	675,00	SPCM	RTS 21/ I	
16	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	39,00000	18,00	702,00	SPCM	RTS 21/ I	
17	283771032R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	24,00000	35,00	840,00	SPCM	RTS 21/ I	
18	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	5,40000	73,00	394,20	SPCM	RTS 21/ I	
19	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	540,00000	0,60	324,00	SPCM	RTS 21/ I	
20	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	108,00000	49,00	5 292,00	800-721	RTS 21/ I	
21	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00324	1 138,00	3,69	800-713	RTS 21/ I	
Díl: 731		Kotelny					39 253,10		
22	48417407W	el. kotel, zás. TV, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	34 500,00	34 500,00		Vlastní	
23	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní	
24	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 256,00	1 256,00	800-731	RTS 21/ I	
25	731890802R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot umístěných ve výšce (hloubce) přes 6 do 12 m kotelen vodorovně 100 m, umístěných ve výšce (hloubce)	t	0,03000	5 850,00	175,50	800-731	RTS 21/ I	
26	998731102R00	Přesun hmot pro kotelnou umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,06000	5 360,00	321,60	800-731	RTS 21/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí					50 740,01		
27	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	45,00000	398,00	17 910,00	800-731	RTS 21/ I	
28	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	39,00000	472,00	18 408,00	800-731	RTS 21/ I	
29	733163104R00	Potrubí z měděných trubek měděné potrubí, D 22 mm, s 1,0 mm, pájení pomocí kapilárních pájecích tvarovek včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	24,00000	550,00	13 200,00	800-731	RTS 21/ I	
30	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	108,00000	10,00	1 080,00	800-731	RTS 21/ I	
31	998733103R00	Přesun hmot pro rozvod potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,09720	1 461,00	142,01	800-731	RTS 21/ I	
Díl: 734		Armatury					13 594,97		
32	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	615,00	615,00	800-731	RTS 21/ I	
33	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	6,00000	771,00	4 626,00	800-731	RTS 21/ I	
34	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	1 503,00	1 503,00	800-731	RTS 21/ I	
35	R32	2. ventil pro žebřík	ks	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Solniční 3a - oprava bytu č.6
R:	2021/0153377/	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	14,00000	129,00	1 806,00	800-731	RTS 21/ I
37	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	130,00	520,00	800-731	RTS 21/ I
38	734295213R00	Filter mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	419,00	419,00	800-731	RTS 21/ I
39	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	7,00000	366,00	2 562,00	SPCM	RTS 21/ I
40	734439101R00	Montáž termostatu ruťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	90,00	90,00	800-731	RTS 21/ I
41	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00360	1 103,00	3,97	800-731	RTS 21/ I
Díl: 735 Otopná tělesa						71 477,08		
42	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	7,00000	135,00	945,00	800-731	RTS 21/ I
43	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, tělesa třířadých	kus	5,00000	431,00	2 155,00	800-731	RTS 21/ I
44	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	6,00000	472,00	2 832,00	800-731	RTS 21/ I
45	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	398,00	398,00	800-731	RTS 21/ I
46	48457332R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 600 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 1 444 W	kus	1,00000	6 905,00	6 905,00	SPCM	RTS 21/ I
47	48457336R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 000 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 2 406 W	kus	3,00000	9 200,00	27 600,00	SPCM	RTS 21/ I
48	48457338R	těleso otopné deskové ocelové; čelní deska profilovaná; v = 600 mm; l = 1 400 mm; hloubka tělesa 155 mm; způsob připojení boční levé nebo pravé; počet desek 3; počet přidavných přestupných ploch 3; přípojovací rozteč 546 mm; tepel.výkon 3 368 W	kus	2,00000	11 490,00	22 980,00	SPCM	RTS 21/ I
49	48451696R	těleso otopné trubkové koupelnové, nástěnné; zapojení do centr.otopné soustavy nebo i jako elektr.radiátor nebo jejich kombinace; mat. ocelové profily 35x41mm, ocel.trubky pr.26; v = 1 180 mm; l = 600 mm; šířka 35 mm; výkon 638 W; povrch barva bílá; rovné; počet trubek 22; umístit na zeď	kus	1,00000	3 900,00	3 900,00	SPCM	RTS 21/ I
50	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,21000	1 248,00	262,08	800-731	RTS 21/ I
51	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: M21 Elektromontáže						14 021,00		
52	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm2, pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	12,00000	58,00	696,00	M21	RTS 21/ I
53	360410019R00	Mtz snímace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	350,00	350,00		Vlastní
54	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 455,00	1 455,00	SPCM	RTS 21/ I
55	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00		Vlastní
56	Pol_0054	vyřezání topenářských ocelových trubek	m	88,00000	65,00	5 720,00		Vlastní
57	Pol_0055	demontáž radiátorů deskových	ks	5,00000	450,00	2 250,00		Vlastní
58	Pol_0056	demontáž radiátorů litinových	m2	1,00000	550,00	550,00		Vlastní

Celkem	252 555,79
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Solniční 3a - oprava bytu č.6
R:	2021/0153377/	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				32 640,37		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	235,00000	60,00	14 100,00	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,	m	94,00000	70,00	6 580,00	801-4	RTS 21/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	47,00000	100,00	4 700,00	801-4	RTS 21/ I
4	611421133R00	Omitky 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	1,69200	516,00	873,07	801-1	RTS 21/ I
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	14,10000	453,00	6 387,30	801-1	RTS 21/ I
Díl: 90		Přípočty				3 200,00		
6	905 R02	Hzs-revizé provoz.souboru a st.obj., Úprava stávajícího rozvaděče	h	8,00000	400,00	3 200,00	Prav.M	RTS 21/ I
Díl: 97		Prorážení otvorů				28 886,00		
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	446,00	892,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	16,00000	65,00	1 040,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	6,00000	146,00	876,00	801-3	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 základovém nebo nadzákladovém,	kus	2,00000	237,00	474,00	801-3	RTS 21/ I
11	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm	kus	60,00000	57,00	3 420,00	801-3	RTS 21/ I
12	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	47,00000	82,00	3 854,00	801-3	RTS 21/ I
13	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě stropů z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 50 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	94,00000	85,00	7 990,00	801-3	RTS 21/ I
14	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítkě stěn z jakékoliv malty vápenné nebo vápenocementové, šířky do 30 mm včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),	m	235,00000	44,00	10 340,00	801-3	RTS 21/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 715,55		
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších pláštů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	1,46628	1 170,00	1 715,55	801-4	RTS 21/ I
Díl: M21		Elektromontáže				98 563,80		
16	Pol_0014	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
17	Pol_0015	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	650,00	650,00		Vlastní
18	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	12 500,00	12 500,00		Vlastní
19	R1256	rozvaděč SLP - design jako RB	ks	1,00000	2 500,00	2 500,00		Vlastní
20	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , do zdiva, se zapojením,	kus	60,00000	192,50	11 550,00	M21	RTS 21/ I
21	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	9,00000	270,50	2 434,50	M21	RTS 21/ I
22	Pol_0020	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	1,00000	550,00	550,00		Vlastní
23	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	292,00	584,00	M21	RTS 21/ I
24	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	3,00000	363,00	1 089,00	M21	RTS 21/ I
25	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolků 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	29,00000	376,00	10 904,00	M21	RTS 21/ I
26	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	20,00000	191,50	3 830,00	M21	RTS 21/ I
27	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	20,00000	296,50	5 930,00	M21	RTS 21/ I
28	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	20,00000	120,50	2 410,00	M21	RTS 21/ I
29	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	13,00000	60,20	782,60	M21	RTS 21/ I
30	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	92,00000	67,70	6 228,40	M21	RTS 21/ I
31	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	35,00000	77,20	2 702,00	M21	RTS 21/ I
32	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	255,00000	79,20	20 196,00	M21	RTS 21/ I
33	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	11,00000	94,70	1 041,70	M21	RTS 21/ I
34	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	7,00000	62,30	436,10	M21	RTS 21/ I
35	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	7,00000	230,50	1 613,50	M21	RTS 21/ I
36	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	32,00000	38,50	1 232,00	M21	RTS 21/ I
37	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 477,00	1 477,00	SPCM	RTS 21/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018	Oprava bytů, Brno - střed
O:	2021/0153377/	Solniční 3a - oprava bytu č.6
R:	2021/0153377/	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
38	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	1,00000	151,00	151,00	M21	RTS 21/ I
39	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	346,50	2 772,00		RTS 21/ I
40	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 500,00	1 500,00	SPCM	RTS 21/ I
Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky						11 069,20		
41	220-004	Silové napojení rozvaděče SLP	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
42	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	250,00	250,00		Vlastní
43	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	3,00000	103,50	310,50		RTS 21/ I
44	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	3,00000	99,50	298,50		RTS 21/ I
45	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	6,00000	213,50	1 281,00	M21	RTS 21/ I
46	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	7,20	36,00	SPCM	RTS 21/ I
47	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	16,00000	16,90	270,40	SPCM	RTS 21/ I
48	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	16,00000	11,00	176,00	SPCM	RTS 21/ I
49	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	16,00000	28,10	449,60		RTS 21/ I
50	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	16,00000	31,00	496,00		RTS 21/ I
51	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	16,00000	30,50	488,00		RTS 21/ I
52	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	16,00000	38,50	616,00	M21	RTS 21/ I
53	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	16,00000	16,70	267,20	SPCM	RTS 21/ I
54	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	334,50	334,50		RTS 21/ I
55	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	500,00	500,00		Vlastní
56	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	600,00	600,00		Vlastní
57	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	195,50	195,50		RTS 21/ I
58	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 500,00	1 500,00	SPCM	RTS 21/ I
59	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	11,00000	100,00	1 100,00		Vlastní
60	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	400,00	400,00		Vlastní
Díl: M29 Demontáže						1 626,00		
61	R36593	zásuvky	ks	19,00000	40,00	760,00		Vlastní
62	R36594	vypínače	ks	10,00000	30,00	300,00		Vlastní
63	R36595	pojistky	ks	1,00000	100,00	100,00		Vlastní
64	R36596	telefon	ks	1,00000	150,00	150,00		Vlastní
65	R36597	zvonek	ks	1,00000	50,00	50,00		Vlastní
66	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	2,00000	133,00	266,00		RTS 21/ I

Celkem **177 700,92**