

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: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 43-8044220247/0100

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 : PROTECHSTAV, s.r.o.
Vinohradská 1113/78, 618 00 Brno

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, v oddíle C, vložka 61968

Zastoupený: MSc. Ing. Dušanem Smrčkem, BA, jednatelem
IČO: 283 34 043
DIČ: CZ28334043
Bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s.
Číslo účtu: 7599013001
Tel. kontakt: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
ID datové schránky: ntuve65

2. Rozsah předmětu smlouvy

2.1. Rozsah předmětu smlouvy

2.1.1. Předmětem smlouvy a těchto obchodních podmínek je zhotovení stavby „Bratislavská 46 – oprava bytu č. 4a, 4b, 7a, 7b a 9“

v rozsahu vymezeném zadávací dokumentací uveřejněnou na profilu zadavatele, která byla podkladem pro zpracování nabídky zhotovitele ze dne 08.04.2022, 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 lístky, 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 vyčištění 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 předá Objednateli minimálně 3 týdny před dokončením díla dle čl. 3.2.1. revize a tlakové zkoušky potřebné k zajištění smluv s dodavateli energií a osazení fakturačních měřidel. Objednatel poskytne Zhotoviteli nezbytnou součinnost (např. uzavření smluv o dodávce a o připojení k distribuční soustavě).
- 2.1.6. Při provádění díla budou dodrženy všechny platné zákony, vyhláška a normy v platném znění vztahující se k předmětu plnění, zejména pak ČSN 730540-2, ČSN 733610, ČSN 732901, ČSN 732902 (Etics), ČSN 730802, ČSN 730834, ČSN 730833, ČSN 730810 a vyhl. 410/2005 Sb. Kvalita provedených konstrukcí je definována mezními odchylkami uvedenými v následujících normách. Jejich nedodržení opravňuje Objednatele požadovat výměnu či opravu těchto konstrukcí, aby byly odchylky splněny, popř. může Objednatel požadovat slevu za takto provedené práce ve výši max. 30% z nákladů na položky související s danou vadou.
- Kontrola obkladů a dlažeb podle ČSN 73 3450**
Kontrola dlažeb a dalších povrchů podlah podle ČSN 74 4505
Kontrola omítek podle ČSN EN 13914-2 – požadovaná třída 3 a lepší.
Kvalitu provedených prací doloží Zhotovitel protokolem o provedeném měření v souladu s výše uvedenými normami.
- 2.1.7. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou jím prováděného díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a prohlašuje, že jeho zástupci na stavbě jsou osoby s prokazatelnou odbornou kvalifikací

odpovídající předmětu díla.

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

3. Termíny a místo plnění

3.1. Termín zahájení

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

3.2. Termín dokončení

3.2.1. **Zhotovitel je povinen dokončit práce na díle v termínu nejpozději do 16 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 vyžadují 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 **Bratislavská 230/46**, parc.č. 776/1 k.ú. Černá Pole

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) byt č. 4a	810.770,94 Kč bez DPH (první snížená sazba)
b) byt č. 4b	650.691,71 Kč bez DPH (první snížená sazba)
c) byt č. 7a	830.271,19 Kč bez DPH (první snížená sazba)
d) byt č. 7b	626.015,74 Kč bez DPH (první snížená sazba)
e) byt č. 9	860.870,63 Kč bez DPH (první snížená sazba)

Cena díla	3.778.620,21 Kč
DPH (první snížená sazba, 15%)	566.793,03 Kč
Celková cena díla vč. DPH	4.345.413,24 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, v podobě dle přílohy č. 1 této smlouvy.

Pro každý samostatný stavební objekt (bytovou jednotku) bude zpracován změnový list samostatně.

Součástí Změnového listu bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb (zpracovaný dle odst. 4.2.4.), který vypracuje zhotovitel a do 14 dnů od zápisu změny do stavebního deníku předloží Objednateli ve výstupním formátu *.rts nebo *.xls. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb bude zpracován pro vícepráce a méněpráce zvlášť a bude členěn stejným způsobem jako oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, který je přílohou č. 2 této smlouvy.

Změnový list musí následně potvrdit podpisem zástupce Zhotovitele (stavbyvedoucí), zástupce Objednatele (TDS) a projektant (pouze v případě, že zde provádí AD).

Následně bude Změnový list předložen k projednání oprávněným zástupcům Objednatele k odsouhlasení. Změna je odsouhlasena, až po podpisu Změnového listu oprávněných zástupců obou smluvních stran. Zhotovitel 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.

5.6. Plnění finančních závazků vůči poddodavatelům

Zhotovitel se zavazuje řádně a včas plnit finanční závazky vůči svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele.

6. Staveniště

6.1. Předání a převzetí staveniště

6.1.1. Staveniště bude předáno objednatelem (TDS) zhotoviteli **do 5 pracovních dnů od podpisu této smlouvy**. Dnem převzetí staveniště přebírá zhotovitel odpovědnost za veškeré škody způsobené na majetku či zdraví v souvislosti s předmětem zakázky do doby předání hotového díla objednateli.

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

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

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

6.1.2. V souladu s čl. 6.1.1. termín pro předání staveniště stanoví objednatel. Termín (datum, místo, čas) bude sdělen zhotoviteli na e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. V případě, že termín objednatel nestanoví, bude předání staveniště zahájeno pátý pracovní den po podpisu smlouvy o dílo na adrese Joštova 3, Brno v 10:00 hod. Zhotovitel je povinen staveniště převzít. Pokud se zhotovitel k převzetí staveniště nedostaví, může objednatel udělit sankci 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

6.2. Vyklizení staveniště

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

6.3. Prohlídky bytů

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

7. Stavební deník

7.1. Povinnost vést stavební deník

7.1.1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s ustanovením §157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a Přílohy č. 16 vyhlášky 499/2006. (Náležitosti a způsob vedení stavebního deníku a jednoduchého záznamu o stavbě) stavební deník. Zhotovitel vede stavební deník ode dne předání a převzetí staveniště (včetně), a to až do dne odstranění veškerých vad a nedodělků. Poté je zhotovitel povinen předat originál stavebního deníku objednateli.

7.1.2. Zápisy do stavebního deníku se provádí v originále a dvou kopiích. Jednu kopii zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli (TDS) nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.

7.1.3. Do stavebního deníku zapisuje zhotovitel veškeré skutečnosti rozhodné pro provádění díla, a to zejména časový postup prací, odchylky od zadání a

jejich důvod, dále klimatické podmínky (teplota, počasí), za kterých byly práce prováděny. V případě, že jsou součástí předmětu díla výplně otvorů, je nutné provádět zápis o počtech a umístění výplní otvorů tak jak budou postupně zabudovávány. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu.

- 7.1.4. Všechny listy stavebního deníku musí být očíslovány.
 - 7.1.5. Ve stavebním deníku nesmí být vynechána volná místa.
 - 7.1.6. V případě neočekávaných událostí nebo okolností mající zvláštní význam pro další postup stavby pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
 - 7.1.7. Zápisem do stavebního deníku nelze měnit obsah této smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy.
 - 7.1.8. Objednatel nepřipouští vést elektronický stavební deník.
 - 7.1.9. Pro každou bytovou jednotku bude veden samostatný stavební deník.
- 7.2. Kontrolní dny
- 7.2.1. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel (TDS) kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění díla.
 - 7.2.2. Kontrolního dne se vždy účastní TDS a technický dozor Zhotovitele. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den před zakrytím konstrukcí, instalací a prací, které budou zakryty v dalším průběhu prací a které jsou předmětem díla. Tato povinnost se vztahuje i na zakrytí 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 [redacted] číslo autorizace stavbyvedoucího [redacted]** V případě, změny stavbyvedoucího je povinen tuto změnu Zhotovitel písemně (doporučenou poštou nebo do datové schránky) oznámit Objednateli neprodleně, nejpozději do 2 pracovních dnů od změny. V písemném oznámení uvede jméno, příjmení a číslo autorizace nového stavbyvedoucího.

- 7.3.4. Stavbyvedoucí dle odst. 7.3.3. je povinen se účastnit předání staveniště, předání díla a všech kontrolních dnů na stavbě. Za neúčast stavbyvedoucího při předání staveniště, na kontrolních dnech nebo při předání díla je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč. O neúčasti bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 7.3.5. Technický dozor stavebníka (TDS) vykonává ÚMČ města Brna, Brno-střed, odbor investiční a správy bytových domů. Vedoucí tohoto odboru je oprávněn k výkonu TDS pověřit konkrétní osobu z tohoto odboru, která bude výkon činností TDS zajišťovat, popř. může určit jinou osobu (právníckou nebo fyzickou) mimo tento odbor, a to na základě objednávky nebo příkazní smlouvy.

8. Provádění díla a bezpečnost práce

8.1. Pokyny objednatele

- 8.1.1. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.
- 8.1.2. Zhotovitel je povinen v souladu s ust. § 2594 z. č. 89/2012 Sb. ve znění pozdějších předpisů upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení potřebné odborné péče. V případě, že tak neučiní, odpovídá za vady díla takto vzniklé.
- 8.1.3. Bude-li během provádění díla zjištěna jakákoliv chyba v umístění nebo rozměrech částí díla, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele odstranit takové nedostatky na vlastní náklady, a to způsobem stanoveným objednatelem.
- 8.1.4. V den předání staveniště **zajistí zhotovitel informace pro nájemníky** domu o plánovaných opravách včetně kontaktu na odpovědnou osobu a předpokládaného harmonogramu stavebních prací, a to formou oznámení, které bude vhozeno do schránky každého nájemce. Toto oznámení bude dále vylepeno na nástěnku v domě, na vstupní dveře domu nebo na jiném vhodném místě, o čemž bude pořízena fotodokumentace, kterou je zhotovitel povinen do 2 dnů od vylepení odeslat na e-mail: *e-mail: podatelna.stred@brno.cz*. 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.

Náklady na úklid jsou zahrnuty v soupisu prací, dodávek a služeb.

- 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 pracích musí být přijata taková opatření, která zamezí nebo výrazně sníží prašnost bouracích prací. O těchto opatřeních musí být proveden zápis do stavebního deníku.

- 8.2.7. Zhotovitel je povinen zajistit každodenní úklid společných prostor domu (chodby, schodiště, zábradlí, vstupní dveře od bytů, vypínače, schránky, výtah), tak aby každý den po skončení prací byl dům v běžném užitelném stavu. Úklid musí proběhnout minimálně v následujícím rozsahu:

1. odklizení hrubých nečistot
2. mytí 2x mokrou cestou u podlah, schodiště a výtahu
3. mytí 1x mokrou cestou u zábradlí, klik od dveří, vypínačů, zvonků, schránek.

- 8.2.8. Zhotovitel musí zajistit WC pro pracovníky stavby.

- 8.2.9. **Po podpisu této smlouvy se zhotovitel organizaci zavazuje kontaktovat organizaci Kolpingovo dílo České republiky z.s. [redacted]**

[redacted] nebo Armáda spásy v České republice, z.s. [redacted]

[redacted] jejichž pracovníci zprostředkují vhodného pracovníka pro zajištění úklidu dle čl. 8.1.6. resp. 8.2.7. Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje s tímto pracovníkem uzavřít dohodu o provedení práce nebo dohodu o pracovní činnosti, kde minimální odměna bude činit 120 Kč/hod. Zhotovitel zajistí úklidové prostředky,

nářadí, ochranné pomůcky a základní proškolení pracovníka úklidu. V případě, že ani jedna z těchto organizací nebude schopna zajistit vhodného pracovníka, může zajistit zhotovitel pracovníka pro úklid jiným způsobem.

8.3. Řízení stavby

1. Zhotovitel převezme v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, požárních, ekologických a dalších předpisů
2. Zhotovitel odpovídá za provádění díla v kvalitě podle projektové dokumentace díla a obecně platných předpisů a norem.
3. Zhotovitel je v rámci sjednané ceny díla plně zodpovědný za zabezpečení všech přístrojů, nástrojů, prací a dodávek nezbytných k zajištění činností v této smlouvě uvedených, plně odpovídá i za správnost rozměrů a umístění všech částí díla.
4. Zhotovitel odpovídá objednateli a třetím osobám za prokazatelné škody vzniklé porušením těchto povinností.
5. Zhotovitel se zavazuje zajistit trvalé vedení stavby autorizovaným technikem (stavbyvedoucím) s příslušným nutným množstvím techniků pro kvalitní zajištění výstavby.
6. Zhotovitel je povinen odpady vznikající během provádění díla likvidovat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., v platném znění a prováděcími předpisy. Zhotovitel o provedené likvidaci odpadu předá objednateli doklady o jeho zlikvidování.

8.4. Odpovědnost zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu

- 8.4.1. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 8.4.2. Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.
- 8.4.3. Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
- 8.4.4. Zhotovitel odpovídá za rozsah, kvalitu prací a dodávek dle projektu pro provedení stavby a obsahu této smlouvy a platných ČSN a právních předpisů upravujících provádění díla.

8.5. Férové podmínky v dodavatelském řetězci

Zhotovitel se zavazuje v rámci plnění této veřejné zakázky zajistit plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z oblasti pracovněprávních předpisů; zajistit legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu této veřejné zakázky a plnění těchto povinností zajistit i u svých poddodavatelů. Objednatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího

ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předložení nejpozději do 2 pracovních dnů od doručení výzvy objednatele.

9. Předání a převzetí díla

9.1. Zhotovitel předá Objednateli minimálně 2 týdny před předáním každého z bytů projektovou dokumentaci skutečného provedení, včetně ploch dle čl. 2.1.5.7. této smlouvy.

9.2. Protokol o předání a převzetí díla

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

9.2.1. O průběhu předávacího a převjímacího řízení pořídí objednatel (TDS) zápis (protokol). Součástí předání díla bude zejména předání kompletní dokladové části díla požadované touto smlouvou ve dvou vyhotoveních v listinné podobě:

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

a dále bude předáno:

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

Nedodání některého z dokladů je považováno za nedodělek.

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

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

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

- 9.2.2. V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.
- 9.2.3. Objednatel je oprávněn při 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 právníčkou 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 (oznámení).
- 10.2.5. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

11. Smluvní pokuty

11.1. Smluvní pokuty za neplnění dohodnutých termínů

- 11.1.1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu zahájení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.1.2. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti termínu předání a převzetí díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
- 11.1.3. Prodlení zhotovitele proti termínu předání a převzetí díla sjednaného dle smlouvy delší jak třicet dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 11.1.4. Pokud zhotovitel nenastoupí do pěti dnů od termínu předání a převzetí díla k odstraňování vad či nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, na jejichž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu, a za každý den prodlení.
- 11.1.5. Pokud zhotovitel neodstraní nedodělky či vady uvedené v zápise o předání a převzetí díla v dohodnutém termínu zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý nedodělek či vadu, u nichž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 11.1.6. Pokud zhotovitel nepředá objednateli dokumenty dle článku 9.1. této smlouvy je povinen zaplatit pokud ve výši 20.000,- Kč.
- 11.1.7. Pokud Zhotovitel nepovede stavební deník dle čl. 7.1 této smlouvy, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč.
- 11.1.8. Pokud Zhotovitel nedodrží termíny uvedené v čl. 5.2.2. této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každé takové porušení.
- 11.1.9. Pokud Zhotovitel nedodrží termín uvedený v čl. 2.1.5.13. této smlouvy o dílo, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.
- 11.1.10 Smluvní pokutu sjednanou v čl. 11.1.2. není zhotovitel povinen hradit v případě, že se úspěšně dovolal vyšší moci.
- 11.1.11. Pokud Objednatel zjistí, že dochází k porušování čl. 5.6. nebo 8.5. této smlouvy, je Zhotovitel povinen uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé takové porušení. Opakované porušení ustanovení těchto článků je považováno za podstatné porušení této smlouvy.

11.2. Sankce za neodstranění reklamovaných vad

- 11.2.1. Pokud zhotovitel nenastoupí ve sjednaném termínu, nejpozději však ve lhůtě do 10 dnů ode dne obdržení reklamace objednatele k odstraňování reklamované vady (případně vad), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, na jejíž odstraňování nenastoupil ve sjednaném termínu a za každý den prodlení.
- 11.2.2. Pokud zhotovitel neodstraní reklamovanou vadu ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každou reklamovanou vadu, u níž je v prodlení a za každý den prodlení.
- 11.2.3. Označil-li objednatel v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty v dvojnásobné výši.
- 11.3. Úrok z prodlení a majetkové sankce za prodlení s úhradou
- 11.3.1. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 11.4. Sankce za porušení sjednaných povinností
- 11.4.1. V případě porušení některých z povinností stanovených v odstavcích v čl. 8.2., dále v odstavcích 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7. této smlouvy může objednatel udělit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každé jednotlivé porušení takovéto povinnosti zjištěné zástupcem Objednatelům nebo TDS. O takovéto smluvní pokutě bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 11.4.2. Smluvní pokutu sjednanou v čl. 11.4.1. za porušení čl. 8.1.6. a 8.2.7. není zhotovitel povinen hradit v případě, že úklid byl zajištěn prostřednictvím osoby doporučené organizací Kolpingovo dílo České republiky z.s. nebo Armáda spásy v České republice, z.s.
- 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 porušením 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 výší smluvní pokuty omezena, smluvní pokuty a úroky z prodlení se do náhrady škody nezapočítávají.
- 11.6.2. Smluvní pokuty (sankce) uvedené v této smlouvě jsou platné ode dne doručení písemné výzvy zhotoviteli na e-mail nebo adresu uvedenou v záhlaví smlouvy. Za písemnou výzvu se též považuje zápis zástupce objednatele nebo TDS do stavebního deníku. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele a naopak. Objednatel je také oprávněn použít na úhradu nezaplacených smluvních pokut zádržné (dle odst. 5.3 této smlouvy).

12. Vlastnictví díla a nebezpečí škody na díle

12.1. Vlastnictví díla

12.1.1. Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

12.2. Nebezpečí škody na díle

12.2.1. Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese v souladu s ustanovením § 2624 občanského zákoníku až do jejího předání zhotovitel.

13. Pojištění díla

13.1. Pojištění zhotovitele

13.1.1. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Kopii pojistného certifikátu je zhotovitel povinen předložit objednateli před podpisem smlouvy o dílo.

13.1.2. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

14. Vyšší moc

14.1. Definice vyšší moci

14.1.1. Za vyšší moc se pro účely této smlouvy považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy apod.

14.1.2. Za vyšší moc se nepovažují:

- a. nepříznivé povětrnostní a klimatické podmínky,
- b. události, které byly objednateli nebo zhotoviteli známy před podpisem této smlouvy,
- c. jakékoliv změny obecně závazných právních předpisů a technických norem,
- d. nečinnost státních orgánů,
- e. jakékoliv nové obecně závazné právní předpisy nebo technické normy.

14.2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci

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

15. Odstoupení od smlouvy

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

16. Změna smlouvy

16.1. Forma změny smlouvy

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

17. Zpracování osobních údajů

- 17.1. V souvislosti s touto smlouvou dochází ke zpracování osobních údajů uvedených v této smlouvě, a to na základě čl. 6 odst. 1 písm. b) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č.2016/679 a v souladu se zák. č. 110/2019 Sb. o zpracování osobních údajů (dále jen „GDPR“). Jde o zpracování nezbytné pro plnění smlouvy. Jde o zákonný požadavek, bez kterého není možné smlouvu uzavřít, neboť by nebyly dostatečně identifikovány smluvní strany.
- 17.2. Správcem osobních údajů je statutární město Brno, městská část Brno-střed. Aktuální informace o pověřenci pro ochranu osobních údajů a kontaktní údaje na něj lze najít na webových stránkách Úřadu městské části Brno-střed. V okamžiku podpisu této smlouvy jde o Mgr. Víta Křížku, advokáta, se sídlem Bašty 413/2, Brno, telefon: +420 606 789 717, e-mail: 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 zpracování z důvodu oprávněného zájmu, který spočívá ve výkonu práv plynoucích z této smlouvy (např. v případě soudního sporu), popř. v souvislosti se zadávacím řízením. V takovém případě budou osobní údaje uchovávány po dobu nezbytně nutnou (po dobu soudního sporu, po dobu, kterou zvláštní právní předpis stanoví pro archivaci zadávací dokumentace).

18. Závěrečná ujednání

- 18.1. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž 4 obdrží objednatel
- 18.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství.
- 18.3. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 - § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
- 18.4. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tuto smlouvu uveřejní Objednatel v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv a to v den podpisu této smlouvy. V případě, že tato smlouva nebude uveřejněna v den podpisu této smlouvy, bude Objednatel Zhotovitele písemně informovat o datu uveřejnění této smlouvy v registru smluv (tj. o datu, od kdy je tato smlouva účinná).

- 18.5. Dodavatel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti a základní lidská práva.
- 18.6. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – změnový list, a příloha č. 2 – oceněné soupisy prací.
- 18.7. S údaji týkajícími se této smlouvy a jejího plnění bude zhotovitel zacházet šetrně a zachovávat o nich mlčenlivost, ledaže by byl této povinnosti výslovně zproštěn objednavatelem či na základě zákona. Zhotovitel je povinen držet se po dobu realizace díla jakož i v průběhu přípravy a provádění stavby a jejího uvádění do provozu veškerých vlastních podnikatelských aktivit a to i ve spojení s třetími osobami, jimiž by mohl ohrozit oprávněné zájmy objednatele, být s těmito zájmy ve střetu, popřípadě neoprávněně zvýhodnit sebe nebo třetí osoby.

19. Doložka schválení

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

Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou MČ Brno-střed dne 09.05.2022, usnesením RMČ/2022/161/22.

V Brně dne 26.05.2022

V Brně dne 16.05.2022

Za objednatele

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	Genový nárůst za dodatek č.1 bez DPH	
	náklady na změnu bez DPH		
	Výše DPH sazba:	15%	
	náklady na změnu vč. DPH		
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		
	Cena díla dle dodatku č. 1 bez DPH		
	Cena díla dle dodatku č. 1 vč. DPH		
Změny dle § 222 ZZVZ	Měněpráce celkem bez DPH		
	Vícepráce celkem bez DPH		
	Hodnota změny celkem za dodatek č. 1		
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:		
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		
	Zhotovitel (statutární zástupce):		
	TDI:		
	Projektant:		
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy:		
		Rozpočet ke Změnovému listu č.1	

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11018/21/00 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)**
47153/01

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

Zhotovitel: **PROTECHSTAV, s.r.o.** IČO: **#ODKAZ!**
Vinohradská 1113/78 DIČ: **#ODKAZ!**
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			301 911,56
PSV			399 269,04
MON			106 090,34
Vedlejší náklady			3 500,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			810 770,94

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	810 770,94 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **810770,94 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	Oprava bytů Brno - střed	810 770,94	0,00		810 770,94	100
01/00	VRN	3 500,00	0,00		3 500,00	0
01/01	ASŘ	427 378,75	0,00		427 378,75	53
01/02	ZTI	132 948,71	0,00		132 948,71	16
01/03	ÚT	92 056,56	0,00		92 056,56	11
01/04	Elektro	154 886,92	0,00		154 886,92	19
Celkem za stavbu					810 770,94	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			53 634,79	7
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			78 624,00	10
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			47 465,85	6
90	Přípočty	HSV			5 588,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			9 679,68	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			20 405,91	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			49 403,25	6
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			23 934,81	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 628,34	1
711	Izolace proti vodě	PSV			5 475,59	1
713	Izolace tepelné	PSV			2 396,51	0

721	Vnitřní kanalizace	PSV			20 552,72	3
722	Vnitřní vodovod	PSV			15 269,12	2
725	Zařizovací předměty	PSV			34 251,79	4
726	Instalační prefabrikáty	PSV			8 338,96	1
728	Vzduchotechnika	PSV			8 500,00	1
731	Kotelny	PSV			36 932,98	5
733	Rozvod potrubí	PSV			16 326,88	2
734	Armatury	PSV			8 257,17	1
735	Otopná tělesa	PSV			7 397,00	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			4 260,58	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			68 347,00	8
767	Konstrukce zámečnické	PSV			5 500,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			11 481,82	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			73 293,27	9
776	Podlahy povlakové	PSV			9 190,25	1
781	Obklady keramické	PSV			15 879,67	2
783	Nátěry	PSV			1 759,68	0
784	Malby	PSV			45 858,05	6
M21	Elektromontáže	MON			97 832,72	12
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			6 403,82	1
M29	Demontáže	MON			1 853,80	0

D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			1 546,93	0
VN	Vedlejší náklady	VN			3 500,00	0
Cena celkem					810 770,94	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m ²)		
O:	01	Oprava bytů Brno - střed	
R:	01/00	VRN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 500,00		
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Celkem						3 500,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)
O:	01 Oprava bytů Brno - střed
R:	01/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						53 634,79		
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 1,35*2,02*0,2 0,9*2,02*0,2 1,38*1*0,2 0,7*2,02*0,2	m3	1,46780	4 862,00	7 136,44	801-4	RTS 22/ I
2	342261112RS3	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 60 mm zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 4+5 : (2,95+2,44)*3,92-1,4*2	m2	18,32880	1 092,96	20 032,65	801-1	RTS 22/ I
3	342262111R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, dvojitá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 155 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tl. izolace 2 x 40 mm zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 6 : (1,185+2,591)*3,92-1,6	m2	13,20192	1 636,80	21 608,90	801-1	RTS 22/ I
4	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 4+8 : 3,61+1,6	m2	5,21000	729,52	3 800,80	801-1	RTS 22/ I
5	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 056,00	1 056,00		Vlastní
Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy						78 624,00		
6	601016193R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	70,13000	73,30	5 140,53	801-1	RTS 22/ I
7	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	211,43720	63,36	13 396,66	801-1	RTS 22/ I
8	610991111R00	Zakrytí 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, 1,47*2,5*2+1,16*2,36*2+0,53*0,55*2+1,1*3,2	m2	16,92820	44,79	758,21	801-1	RTS 22/ I
9	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, 2+3+4 : 2+2+2	m2	6,00000	468,16	2 808,96	801-1	RTS 22/ I
10	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárnicových a kleneb v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 75,34-3,61-1,6	m2	70,13000	101,64	7 128,01	801-4	RTS 22/ I
11	612421615R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubě zatřené obklad : (2,44+1,5)*2,1	m2	8,27400	220,88	1 827,56	801-1	RTS 22/ I
12	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové 1+8 : 1+5 otvory : 1,35*2,02*2+0,9*2,02*2 1,38*2,02*2+0,7*2,02	m2	22,07920	410,96	9 073,67	801-1	RTS 22/ I
13	612421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. (5,115+6,315+3,565+6,02+2,95+4,23+1,225+1,645+1,08+1,48+1,07+1,51)*2*2,92	m2	211,43720	180,84	38 236,30	801-4	RTS 22/ I
14	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením 8+9 : 1,6+1,7	m2	3,30000	77,00	254,10	801-1	RTS 22/ I
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						9 679,68		
15	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	75,34000	128,48	9 679,68	800-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)		
O:	01	Oprava bytů Brno - střed	
R:	01/01	ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			20 405,91			
	16	952901110R00 Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	16,92820	47,70	807,48	801-4	RTS 22/ I
	17	952902110R00 Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě byt : 75,34 spol.prostory : 130*30	m2	3 975,34000	4,93	19 598,43	801-4	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			4 085,14			
	18	965048150R00 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vyloučení dlažeb do tmele, plochy do 50% 8+9 : 1,6+1,7	m2	3,30000	54,03	178,30	801-3	RTS 22/ I
	19	965081713R00 Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 6+7 : 1,6+1,7	m2	3,30000	61,16	201,83	801-3	RTS 22/ I
	20	968061112R00 Vytvoření nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	1,00000	9,59	9,59	801-3	RTS 22/ I
	21	968061125R00 Vytvoření nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	2,00000	15,93	31,86	801-3	RTS 22/ I
	22	968062355R00 Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1,38*1	m2	1,38000	241,56	333,35	801-3	RTS 22/ I
	23	968072456R00 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 1,2+1,6	m2	2,80000	278,96	781,09	801-3	RTS 22/ I
	24	971033241R00 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	2,00000	77,53	155,06	801-3	RTS 22/ I
	25	971033371R00 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 750 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	553,52	553,52	801-3	RTS 22/ I
	26	978011191R00 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraábáním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % 2+3 : 2+4	m2	6,00000	105,16	630,96	801-3	RTS 22/ I
	27	978013191R00 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraábáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 1+3+6 : 1+5+5	m2	11,00000	82,98	912,78	801-3	RTS 22/ I
	28	978059531R00 Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 3 : (2+2,704)*0,6	m2	2,82240	105,16	296,80	801-3	RTS 22/ I
Díl: 97		Presuny suti a vyloučení hmot			4 660,72			
	29	979011111R00 Svislá doprava suti a vyloučení hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,47166	329,56	485,00	801-3	RTS 22/ I
	30	979011121R00 Svislá doprava suti a vyloučení hmot příplatek za každé další podlaží	t	1,47166	208,12	306,28	801-3	RTS 22/ I
	31	979081111R00 Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1,47166	214,72	315,99	801-3	RTS 22/ I
	32	979081121R00 Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	27,96151	15,05	420,82	801-3	RTS 22/ I
	33	979082111R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vyloučení hmot do 10 m	t	1,47166	300,52	442,26	801-3	RTS 22/ I
	34	979082121R00 Vnitrostaveništní doprava suti a vyloučení hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	5,88663	33,53	197,38	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)		
O:	01	Oprava bytů Brno - střed	
R:	01/01	ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
35	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,47166	1 694,00	2 492,99	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99						6 844,03		
Staveništní přesun hmot								
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	9,49610	720,72	6 844,03	801-4	RTS 22/ I
Díl: 711						5 475,59		
Izolace proti vodě								
37	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna 4 : 3,61+(1,5+2,44)*2*0,3+5	m2	10,97400	498,96	5 475,59	AP-PSV	RTS 22/ I
				10,97400				
Díl: 725						111,32		
Zařizovací předměty								
38	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,00000	111,32	111,32	800-721	RTS 22/ I
Díl: 728						8 500,00		
Vzduchotechnika								
39	90011	VZT - odvětrání WC/koupelny - ventilátor,mřížka se sítíkou, D+M, popis viz výkres nový stav	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
Díl: 762						4 260,58		
Konstrukce tesařské								
40	762512245R00	Položení podlah pod PVC montáž šroubováním 3+4+5 : 5,08+3,61+3,01	m2	11,70000	136,84	1 601,03	800-762	RTS 22/ I
				11,70000				
41	60726010.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 12,0 mm 11,7*1,1	m2	12,87000	196,24	2 525,61	SPCM	RTS 22/ I
				12,87000				
42	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,10167	1 317,36	133,94	800-762	RTS 22/ I
Díl: 766						68 347,00		
Konstrukce truhlářské								
43	766 R01	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, repase dřev.špalet, O1 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
44	766 R02	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, repase dřev.špalet, O2 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
45	766 R03	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, repase dřev.špalet, O3 (1160/2360), viz výpis oken	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
46	766 R04	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O4 (1160/2360), viz výpis oken	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
47	766 R05	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O5 (530/550), viz výpis oken	ks	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
48	766 R06	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O6 (530/550), viz výpis oken	ks	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
49	766 R11	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D1 (1200/2530), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 590,00	7 590,00		Vlastní
50	766 R12	Nové bezpečnostní dveře vč.zárubně, D2 (800/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní
51	766 R13	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D3 (1225/3320), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	8 134,00	8 134,00		Vlastní
52	766 R14	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D4 (700/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 477,00	3 477,00		Vlastní
53	766 R15	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D5 (700/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 477,00	3 477,00		Vlastní
54	766 R16	Balk.dveře - vyčištění, seřízení, oprava kování, těsnění, D6 (1100/2450+750), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní
55	766 R17	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D7 (900/2020), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	4 432,00	4 432,00		Vlastní
56	766 R18	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D8 (700/1970), popis viz výpis výrobků, , vč.přesunu hmot	ks	1,00000	4 900,00	4 900,00		Vlastní
57	766 R19	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D9 (700/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	4 900,00	4 900,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)
O:	01 Oprava bytů Brno - střed
R:	01/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
58	766 R20	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D10 (700/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 477,00	3 477,00		Vlastní
59	766 R21	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D11 (1200/2450), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 350,00	7 350,00		Vlastní
60	766 R31	Demontáž nábytku	soub	1,00000	450,00	450,00		Vlastní
61	766 R32	Demontáž zástěny vč.likvidace	ks	1,00000	360,00	360,00		Vlastní
Díl: 767		Konstrukce zámečnické			5 500,00			
62	767 R01	Síť proti ptactvu 5050/3300, D+M, Z1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady			11 481,82			
63	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	6,91000	46,29	319,86	800-771	RTS 22/ I
64	771101310R00	Příprava podkladu pod dlažby vyčištění keramické dlažby 8 : 3,6	m2	3,60000	63,89	230,00	800-771	RTS 22/ I
					3,60000			
65	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty 8+9 : (1,08+1,48+1,07+1,51)*2	m	10,28000	138,60	1 424,81	800-771	RTS 22/ I
					10,28000			
66	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	10,28000	85,10	874,83	800-771	RTS 22/ I
67	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 4+8+9 : 3,61+1,6+1,7	m2	6,91000	563,20	3 891,71	800-771	RTS 22/ I
					6,91000			
68	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem 10,28+(1,5+2,44)*2+2,1*5	m	28,66000	51,13	1 465,39	800-771	RTS 22/ I
					28,66000			
69	771 R01	Dodávka dlažby 250x250, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 6,91*1,1+1,5	m2	9,10100	343,20	3 123,46		Vlastní
					9,10100			
70	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,26370	575,52	151,76	800-771	RTS 22/ I
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové			73 293,27			
71	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	56,74000	6,81	386,40	800-775	RTS 22/ I
72	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt přípevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. 1+2+3+5+6+7 : (5,115+6,315+3,565+6,02+2,95+1,69+1,4+2,44+1,185+2,441+1,225+1,645)*2	m	71,98200	86,94	6 258,12	800-775	RTS 22/ I
					71,98200			
73	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených 1+2+3+4 : (5,115+6,315+3,565+6,02+2,95+4,23+2,51+6)*2	m	73,41000	11,32	831,00	800-775	RTS 22/ I
					73,41000			
74	775511957R00	Doplnění podlah vlysových lepených včetně dodávky materiálu do tmele, vlysy tloušťky 21 mm, v ploše přes 2 do 4 m2 všech druhů a tříd, rybinovitě, palubovitě, šachovitě, bez ohoblování (broušení), bez olištování, do tmele	kus	3,00000	5 653,40	16 960,20	800-775	RTS 22/ I
75	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených včetně lišt a uložení sutě na hromady	m2	10,00000	86,48	864,80	800-775	RTS 22/ I
76	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120 1+2+6+7 : 30,6+20,65+2,89+2,6	m2	56,74000	49,96	2 834,73	800-775	RTS 22/ I
					56,74000			
77	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	56,74000	42,96	2 437,55	800-775	RTS 22/ I
78	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	56,74000	228,62	12 971,90	800-775	RTS 22/ I
79	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	56,74000	460,92	26 152,60	800-775	RTS 22/ I
80	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	75,00000	43,88	3 291,00	SPCM	RTS 20/ I
81	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m	t	0,27464	1 110,44	304,97	800-775	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)
O:	01 Oprava bytů Brno - střed
R:	01/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		50 m vodorovně						
Díl:	776	Podlahy povlakové				9 190,25		
82	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	8,09000	6,81	55,09	800-775	RTS 22/ I
83	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál 8+9 : 1,6+1,7	m2	3,30000	70,20	231,66	800-775	RTS 22/ I
					3,30000			
84	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	8,09000	21,99	177,90	800-775	RTS 22/ I
85	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 3+4+5 : 13,1+16,7+2,6	m2	32,40000	39,47	1 278,83	800-775	RTS 22/ I
					32,40000			
86	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. 3+5 : 5,08+3,01	m2	8,09000	819,72	6 631,53	AP-PSV	RTS 22/ I
					8,09000			
87	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiéř; tekutá 8,09*0,3	kg	2,42700	193,20	468,90	SPCM	RTS 22/ I
					2,42700			
88	58581721R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiéř; 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 3,3*6	kg	19,80000	16,93	335,21	SPCM	RTS 22/ I
					19,80000			
89	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,02223	500,48	11,13	800-775	RTS 22/ I
Díl:	781	Obklady keramické				15 879,67		
90	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálů.	m2	16,54800	40,93	677,31	800-771	RTS 22/ I
91	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele 4 : (2,44+1,5)*2*2,1	m2	16,54800	556,16	9 203,34	800-771	RTS 22/ I
					16,54800			
92	781 R01	Dodávka obklad 200x200, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 16,548*1,1	m2	18,20280	325,60	5 926,83		Vlastní
					18,20280			
93	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,12543	575,52	72,19	800-771	RTS 22/ I
Díl:	784	Malby				45 858,05		
94	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m strop : 75,34 stěny : (5,115+6,315+3,565+6,02+2,95+4,23+2,51+6+1,225+1,645+1,48+1,08+1,07+1,51)*2*3,92	m2	425,90560	34,92	14 872,62	800-784	RTS 22/ I
					75,34000			
					350,56560			
95	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná 20,0704+391,68624	m2	411,75664	20,88	8 597,48	800-784	RTS 22/ I
					411,75664			
96	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné 8 : (1,08+1,48)*2*3,92	m2	20,07040	89,73	1 800,92	800-784	RTS 22/ I
					20,07040			
97	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných , bělost 82 %, dvojnásobné strop : 75,34 stěny : (5,115+6,315+3,565+6,02+2,95+1,69+1,35+2,44+1,185+2,441+1,225+1,645+1,07+1,51)*2*3,92	m2	391,68624	52,56	20 587,03	800-784	RTS 22/ I
					75,34000			
					302,00464			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)	
O:	01	Oprava bytů Brno - střed
R:	01/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		(1,5+2,44)*2*1,82		14,34160				

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot	1 546,93					
-----------------	--	--	-----------------	--	--	--	--	--

98	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,52281	329,56	172,30	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	--	---	---------	--------	--------	-------	-----------

99	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	0,52281	214,72	112,26	801-3	RTS 22/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	-----------

100	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9,93339	15,05	149,50	801-3	RTS 22/ I
-----	--------------	--	---	---------	-------	--------	-------	-----------

101	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,52281	300,52	157,11	801-3	RTS 22/ I
-----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-------	-----------

102	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,09124	33,53	70,12	801-3	RTS 22/ I
-----	--------------	---	---	---------	-------	-------	-------	-----------

103	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,52281	1 694,00	885,64	801-3	RTS 22/ I
-----	--------------	---	---	---------	----------	--------	-------	-----------

Celkem						427 378,75		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)	
O:	01	Oprava bytů Brno - střed
R:	01/02	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní					16 840,84		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	28,00000	77,70	2 175,60	801-4	RTS 22 / I	
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	12,32000	410,96	5 063,03	801-1	RTS 22 / I	
3	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tlušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	8,40000	1 143,12	9 602,21	801-1	RTS 22 / I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					17 950,24		
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	28,00000	123,64	3 461,92	801-3	RTS 22 / I	
5	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	28,00000	517,44	14 488,32	801-3	RTS 22 / I	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					1 529,85		
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	15,00000	101,99	1 529,85	800-721	RTS 22 / I	
Díl: 733		Rozvod potrubí					280,10		
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	10,00000	28,01	280,10	800-731	RTS 22 / I	
Díl: 725		Zařizovací předměty					1 353,60		
8	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	9,00000	150,40	1 353,60		Vlastní	
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot					14 912,70		
9	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,04000	329,56	1 660,98	801-3	RTS 22 / I	
10	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	5,04000	214,72	1 082,19	801-3	RTS 22 / I	
11	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	95,76000	15,05	1 441,19	801-3	RTS 22 / I	
12	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	5,04000	300,52	1 514,62	801-3	RTS 22 / I	
13	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	20,16000	33,53	675,96	801-3	RTS 22 / I	
14	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,04000	1 694,00	8 537,76	801-3	RTS 22 / I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					2 591,80		
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	2,43810	1 063,04	2 591,80	801-4	RTS 22 / I	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					19 022,87		
16	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	6,00000	407,96	2 447,76	800-721	RTS 22 / I	
17	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	9,00000	282,00	2 538,00	800-721	RTS 22 / I	
18	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	894,88	2 684,64	800-721	RTS 22 / I	
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	15,00000	719,10	10 786,50	800-721	RTS 22 / I	
20	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	84,88	424,40	800-721	RTS 22 / I	
21	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	126,43	126,43	800-721	RTS 22 / I	
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,02039	742,60	15,14	800-721	RTS 22 / I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)		
O:	01	Oprava bytů Brno - střed	
R:	01/02	ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
Díl: 722		Vnitřní vodovod				15 269,12		
23	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	216,20	2 162,00	800-721	RTS 22/ I
24	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	9,00000	267,90	2 411,10	800-721	RTS 22/ I
25	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	355,79	3 557,90	800-721	RTS 22/ I
26	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	10,00000	83,28	832,80	800-721	RTS 22/ I
27	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	9,00000	86,10	774,90	800-721	RTS 22/ I
28	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	10,00000	101,52	1 015,20	800-721	RTS 22/ I
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	221,37	2 213,70	800-721	RTS 22/ I
30	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	393,86	393,86	800-721	RTS 22/ I
31	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	80,46	80,46	800-721	RTS 22/ I
32	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	385,87	771,74	800-721	RTS 22/ I
33	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	456,84	456,84	800-721	RTS 22/ I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	319,13	319,13	800-721	RTS 22/ I
35	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	19,00000	14,38	273,22	800-721	RTS 22/ I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00927	676,80	6,27	800-721	RTS 22/ I
Díl: 725		Zařizovací předměty				32 786,87		
37	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	892,06	1 784,12	800-721	RTS 22/ I
38	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	758,58	758,58	800-721	RTS 22/ I
39	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	2,00000	830,96	1 661,92	800-721	RTS 22/ I
40	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 880,00	1 880,00	800-721	RTS 22/ I
41	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 488,02	1 488,02	800-721	RTS 22/ I
42	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	247,22	1 730,54	800-721	RTS 22/ I
43	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	245,34	245,34	800-721	RTS 22/ I
44	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	223,72	447,44	800-721	RTS 22/ I
45	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	398,56	398,56	800-721	RTS 22/ I
46	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	106,22	106,22	800-721	RTS 22/ I
47	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	299,86	299,86	800-721	RTS 22/ I
48	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	936,24	1 872,48	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)	
O:	01	Oprava bytů Brno - střed
R:	01/02	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
49	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 492,72	1 492,72	SPCM	RTS 22/ I
50	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	394,80	394,80	SPCM	RTS 22/ I
51	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	679,62	679,62	SPCM	RTS 22/ I
52	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 306,60	1 306,60	SPCM	RTS 22/ I
53	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	893,00	893,00	SPCM	RTS 22/ I
54	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 945,80	1 945,80	SPCM	RTS 22/ I
55	55428020R	kout sprchový v = 2 050 mm; instalační rozměr 775 až 800 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 420 mm; výplň bezpečnostní sklo; transparentní čirá; profily stříbro	kus	1,00000	7 769,10	7 769,10	SPCM	RTS 22/ I
56	642938001R	vanička sprchová čtvercová; l = 800,0 mm; š = 800 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	4 070,20	4 070,20	SPCM	RTS 22/ I
57	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,03550	768,92	27,30	800-721	RTS 22/ I
58	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	ks	1,00000	226,54	226,54	800-721	RTS 22/ I
59	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	ks	2,00000	43,80	87,60	800-721	RTS 22/ I
60	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	ks	6,00000	83,38	500,28	800-721	RTS 22/ I
61	725590811R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m vodorovně do 100 m,	t	0,20000	1 486,14	297,23	800-721	RTS 22/ I
62	3581	demontáž odpadní výpustky	ks	5,00000	84,60	423,00		Vlastní
Díl: 726		Instalační prefabrikáty				8 338,96		
63	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	7 313,20	7 313,20	800-721	RTS 22/ I
64	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	1 019,90	1 019,90	SPCM	RTS 22/ I
65	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	837,54	5,86	800-721	RTS 22/ I
Díl: 734		Armatury				2 071,76		
66	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	502,90	502,90	800-731	RTS 22/ I
67	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	1,00000	1 493,66	1 493,66	SPCM	RTS 22/ I
68	84574	demontáž revizních dvířek 300x400, plastových	ks	2,00000	37,60	75,20		Vlastní
Celkem						132 948,71		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)	
O:	01	Oprava bytů Brno - střed
R:	01/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				5 982,64		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	35,21600	108,24	3 811,78	801-4	RTS 22/ I
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	5,28240	410,96	2 170,86	801-1	RTS 22/ I
Díl: 90		Přípočty				1 500,00		
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	62,50	1 500,00	Prav.M	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí				5 287,93		
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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	8,00000	131,56	1 052,48	801-3	RTS 22/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	35,00000	110,88	3 880,80	801-3	RTS 22/ I
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	5,00000	70,93	354,65	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				892,51		
7	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	0,42259	2 112,00	892,51	801-4	RTS 22/ I
Díl: 713		Izolace tepelné				2 396,51		
8	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	10,00000	13,44	134,40	SPCM	RTS 22/ I
9	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	25,00000	16,73	418,25	SPCM	RTS 22/ I
10	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	1,75000	67,77	118,60	SPCM	RTS 22/ I
11	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	175,00000	0,49	85,75	SPCM	RTS 22/ I
12	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	35,00000	46,81	1 638,35	800-721	RTS 22/ I
13	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00105	1 106,38	1,16	800-713	RTS 22/ I
Díl: 731		Kotelny				32 232,60		
14	48417407W	el. Kotel 9 kW, zás. TV 40-60 l, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	32 232,60	32 232,60		Vlastní
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot				2 654,12		
15	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,89700	329,56	295,62	801-3	RTS 22/ I
16	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,89700	214,72	192,60	801-3	RTS 22/ I
17	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	17,04300	15,05	256,50	801-3	RTS 22/ I
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,89700	300,52	269,57	801-3	RTS 22/ I
19	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,58800	33,53	120,31	801-3	RTS 22/ I
20	979990107R00	Příplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,89700	1 694,00	1 519,52	801-3	RTS 22/ I
Díl: 731		Kotelny				4 700,38		
21	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	3 172,50	3 172,50		Vlastní
22	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 215,42	1 215,42	800-731	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)	
O:	01	Oprava bytů Brno - střed
R:	01/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
23	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,06000	5 207,60	312,46	800-731	RTS 22/ I
Díl: 733		Rozvod potrubí				16 046,78		
24	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	10,00000	378,55	3 785,50	800-731	RTS 22/ I
25	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	25,00000	448,85	11 221,25	800-731	RTS 22/ I
26	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	35,00000	9,02	315,70	800-731	RTS 22/ I
27	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,03150	1 418,46	44,68	800-731	RTS 22/ I
28	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	15,00000	45,31	679,65	800-731	RTS 22/ I
Díl: 734		Armatury				6 185,41		
29	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	629,80	629,80	800-731	RTS 22/ I
30	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 474,86	1 474,86	800-731	RTS 22/ I
31	R32	2. ventil pro žebřík	kus	1,00000	1 156,20	1 156,20		Vlastní
32	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	125,49	250,98	800-731	RTS 22/ I
33	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	123,14	492,56	800-731	RTS 22/ I
34	734295213R00	Filter mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	426,76	426,76	800-731	RTS 22/ I
35	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	5,00000	333,23	1 666,15	SPCM	RTS 22/ I
36	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	86,39	86,39	800-731	RTS 22/ I
37	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00160	1 071,60	1,71	800-731	RTS 22/ I
Díl: 735		Otopná tělesa				7 397,00		
38	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, těles třířadých	kus	5,00000	418,30	2 091,50	800-731	RTS 22/ I
39	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	387,75	387,75	800-731	RTS 22/ I
40	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	3 924,50	3 924,50	SPCM	RTS 22/ I
41	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,03000	1 212,60	36,38	800-731	RTS 22/ I
42	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	554,60	554,60		Vlastní
43	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	11,00000	36,57	402,27	800-731	RTS 22/ I
Díl: M21		Elektromontáže				5 021,00		
44	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm2, pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	5,00000	57,62	288,10	M21	RTS 22/ I
45	360410019R00	Mtz snímace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	272,60	272,60		Vlastní
46	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 367,70	1 367,70	SPCM	RTS 22/ I
47	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	3 092,60	3 092,60		Vlastní
Díl: 783		Nátěry				1 759,68		
48	783322120R00	Nátěry otopných těles syntetické ocelových radiátorů článkových, jednonásobné s 1x emailováním	m2	11,00000	131,13	1 442,43	800-783	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)	
O:	01	Oprava bytů Brno - střed
R:	01/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	783425150R00	Nátěry potrubí a armatur syntetické potrubí, do DN 100 mm, dvojnásobné se základním nátěrem	m	5,00000	63,45	317,25	800-783	RTS 22/ I

na vzduchu schnoucí

Celkem	92 056,56
---------------	------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)	
O:	01	Oprava bytů Brno - střed
R:	01/04	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní			24 642,37			
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	196,00000	54,21	10 625,16	801-4	RTS 22/ I
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	78,40000	63,62	4 987,81	801-4	RTS 22/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	39,20000	90,20	3 535,84	801-4	RTS 22/ 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	1,41120	468,16	660,67	801-1	RTS 22/ I
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	11,76000	410,96	4 832,89	801-1	RTS 22/ I
Díl: 90		Přípočty			4 088,00			
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	511,00	4 088,00	Prav.M	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			2 870,62			
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 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	404,36	404,36	801-3	RTS 22/ I
8	971033141R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	14,00000	58,43	818,02	801-3	RTS 22/ I
9	971033151R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 450 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	6,00000	131,56	789,36	801-3	RTS 22/ I
10	971033171R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, průměr profilu do 60 mm, tloušťky do 750 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	4,00000	214,72	858,88	801-3	RTS 22/ I
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot			1 707,27			
11	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,57700	329,56	190,16	801-3	RTS 22/ I
12	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,57700	214,72	123,89	801-3	RTS 22/ I
13	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	10,96300	15,05	164,99	801-3	RTS 22/ I
14	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,57700	300,52	173,40	801-3	RTS 22/ I
15	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,30800	33,53	77,39	801-3	RTS 22/ I
16	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,57700	1 694,00	977,44	801-3	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			19 209,32			
17	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	50,00000	51,30	2 565,00	801-3	RTS 22/ I
18	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce 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). Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	39,20000	73,66	2 887,47	801-3	RTS 22/ I
19	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omítce 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). Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	78,40000	76,47	5 995,25	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)
O:	01 Oprava bytů Brno - střed
R:	01/04 Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
20	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omtice 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	196,00000	39,60	7 761,60	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 300,00		
21	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	1,22291	1 063,04	1 300,00	801-4	RTS 22/ I
Díl: M21		Elektromontáže				92 811,72		
22	Pol_0016	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	1 380,00	1 380,00		Vlastní
23	Pol_0017	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	2 106,80	2 106,80		Vlastní
24	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	20 240,00	20 240,00		Vlastní
25	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	50,00000	182,62	9 131,00	M21	RTS 22/ I
26	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	9,00000	251,16	2 260,44	M21	RTS 22/ I
27	Pol_0022	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	3,00000	768,20	2 304,60		Vlastní
28	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	3,00000	270,94	812,82	M21	RTS 22/ I
29	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	336,72	336,72	M21	RTS 22/ I
30	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	21,00000	349,14	7 331,94	M21	RTS 22/ I
31	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	17,00000	199,64	3 393,88	M21	RTS 22/ I
32	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	17,00000	310,04	5 270,68	M21	RTS 22/ I
33	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	17,00000	97,06	1 650,02	M21	RTS 22/ I
34	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	19,00000	56,86	1 080,34	M21	RTS 22/ I
35	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	70,00000	64,95	4 546,50	M21	RTS 22/ I
36	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	40,00000	76,82	3 072,80	M21	RTS 22/ I
37	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	200,00000	76,64	15 328,00	M21	RTS 22/ I
38	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	11,00000	95,68	1 052,48	M21	RTS 22/ I
39	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	10,00000	60,54	605,40	M21	RTS 22/ I
40	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	10,00000	241,04	2 410,40	M21	RTS 22/ I
41	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	32,00000	36,52	1 168,64	M21	RTS 22/ I
42	449861130R	detektor hlášení multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 068,12	1 068,12	SPCM	RTS 22/ I
43	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	1,00000	143,06	143,06	M21	RTS 22/ I
44	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	324,76	2 598,08		RTS 22/ I
45	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 338,60	1 338,60	SPCM	RTS 22/ I
46	21001	Koncové světlo - koupelna, WC, D+M	ks	3,00000	726,80	2 180,40		Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				6 403,82		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4a (75,34m2)		
O:	01	Oprava bytů Brno - střed	
R:	01/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	322,00	322,00		Vlastní
48	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	1,00000	98,44	98,44		RTS 22/ I
49	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	94,30	94,30		RTS 22/ I
50	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	2,00000	202,40	404,80	M21	RTS 22/ I
51	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	5,00000	7,08	35,40	SPCM	RTS 22/ I
52	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	16,00000	15,55	248,80	SPCM	RTS 22/ I
53	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	16,00000	10,12	161,92	SPCM	RTS 22/ I
54	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	16,00000	26,68	426,88		RTS 22/ I
55	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	16,00000	29,44	471,04		RTS 22/ I
56	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	16,00000	28,98	463,68		RTS 22/ I
57	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	16,00000	36,52	584,32	M21	RTS 22/ I
58	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	16,00000	15,82	253,12	SPCM	RTS 22/ I
59	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	316,94	316,94		RTS 22/ I
60	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	506,00	506,00		Vlastní
61	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	598,00	598,00		Vlastní
62	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	185,38	185,38		RTS 22/ I
63	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	10,00000	87,40	874,00		Vlastní
64	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	358,80	358,80		Vlastní
Díl: M29 Demontáže						1 853,80		
65	R36593	zásuvky	ks	10,00000	59,80	598,00		Vlastní
66	R36594	vypínače	ks	6,00000	50,60	303,60		Vlastní
67	R36595	pojistky	ks	1,00000	331,20	331,20		Vlastní
68	R36596	telefon	ks	1,00000	82,80	82,80		Vlastní
69	R36597	zvonek	ks	1,00000	32,20	32,20		Vlastní
70	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	4,00000	126,50	506,00		RTS 22/ I
Celkem						154 886,92		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11018/21/00 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)**
47153/02

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

Zhotovitel: **PROTECHSTAV, s.r.o.** IČO: **28334043**
Vinohradská 1113/78 DIČ: **CZ28334043**
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			238 388,79
PSV			319 995,50
MON			88 807,42
Vedlejší náklady			3 500,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			650 691,71

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	650 691,71 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **650691,71 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						
02	Oprava bytů Brno - střed	650 691,71	0,00		650 691,71	100
02/00	VRN	3 500,00	0,00		3 500,00	1
02/01	ASŘ	392 288,11	0,00		392 288,11	60
02/02	ZTI	91 442,63	0,00		91 442,63	14
02/03	ÚT	27 090,85	0,00		27 090,85	4
02/04	Elektro	136 370,12	0,00		136 370,12	21
Celkem za stavbu					650 691,71	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			15 413,57	2
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			85 864,34	13
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			31 992,50	5
90	Přípočty	HSV			5 588,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			10 265,55	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			20 146,80	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			36 050,25	6
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			22 359,15	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7 861,47	1
711	Izolace proti vodě	PSV			6 294,88	1
713	Izolace tepelné	PSV			793,46	0

721	Vnitřní kanalizace	PSV			10 058,98	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			15 634,01	2
725	Zařizovací předměty	PSV			40 424,95	6
728	Vzduchotechnika	PSV			1 900,00	0
731	Kotelny	PSV			1 215,42	0
733	Rozvod potrubí	PSV			5 639,17	1
734	Armatury	PSV			7 999,04	1
735	Otopná tělesa	PSV			8 095,89	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			24 846,92	4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			39 852,00	6
767	Konstrukce zámečnické	PSV			4 500,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			5 958,64	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			69 294,32	11
776	Podlahy povlakové	PSV			22 137,07	3
781	Obklady keramické	PSV			19 576,58	3
784	Malby	PSV			35 774,17	5
M21	Elektromontáže	MON			81 590,94	13
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			5 489,18	1
M29	Demontáže	MON			1 727,30	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 847,16	0
VN	Vedlejší náklady	VN			3 500,00	1

Cena celkem					650 691,71	100
-------------	--	--	--	--	------------	-----

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)	
O:	02	Oprava bytů Brno - střed
R:	02/00	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 500,00		
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní

Celkem	3 500,00
---------------	-----------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)		
O:	02	Oprava bytů Brno - střed	
R:	02/01	ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				15 413,57		
1	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cementovou jakýmkoliv cihlami pálenými na jakoukoliv maltu, 1,2*0,55*0,25	m3	0,16500	6 208,40	1 024,39	801-4	RTS 22/ I
				0,16500				
2	317941123RT5	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 200 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L 1,2*5*26,2/1000	t	0,15720	46 710,40	7 342,87	801-1	RTS 22/ I
				0,15720				
3	340239212R00	Zazdívka otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťka nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 2 : 0,87*1,98	m2	1,72260	839,52	1 446,16	801-4	RTS 22/ I
				1,72260				
4	342262111R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, dvojitá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 155 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tl. izolace 2 x 40 mm zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 1 : 1,172*3,92-0,9*2,02	m2	2,77624	1 636,80	4 544,15	801-1	RTS 22/ I
				2,77624				
5	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 056,00	1 056,00		Vlastní
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				85 864,34		
6	601016193R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	79,90000	73,30	5 856,67	801-1	RTS 22/ I
7	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách pol.11+13 : 20,412+211,9264	m2	232,33840	63,36	14 720,96	801-1	RTS 22/ I
				232,33840				
8	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, 1,47*2,5*3	m2	11,02500	44,79	493,81	801-1	RTS 22/ I
				11,02500				
9	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, 1+3 : 1+2	m2	3,00000	468,16	1 404,48	801-1	RTS 22/ I
				3,00000				
10	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvánicových a kleneb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	79,90000	101,64	8 121,04	801-4	RTS 22/ I
				79,90000				
11	612421615R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubé zatěně obklad : 20,412	m2	20,41200	220,88	4 508,60	801-1	RTS 22/ I
				20,41200				
12	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové 3 : 1 1 : (1,9+0,81)*2 2 : (0,95+0,3)*1,1+1+0,87*1,98*2	m2	12,24020	410,96	5 030,23	801-1	RTS 22/ I
				1,00000				
				5,42000				
				5,82020				
13	612421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. (2,51+3,45+1,755+2,97+3,295+6,32+4,73+6,335)*2*3,92 (2,75+2,11)*2*1,82	m2	211,92640	180,84	38 324,77	801-4	RTS 22/ I
				194,23600				
				17,69040				
14	615481111R00	Potažení válcovaných nosníků rabičovým pletivem jakékoliv výšky nosníků s postříkem cementovou maltou (s dodáním hmot), 1,2*1,05	m2	1,26000	298,32	375,88	801-4	RTS 22/ I
				1,26000				
15	631591115R00	Násyp pod podlahy z lehkých materiálů z keramzitu pod mazaniny a dlažby, popř. na plochých střechách vodorovný nebo ve spádu s udusáním a urovnáním povrchu 1+2 : 2+0,5	m3	2,50000	2 666,40	6 666,00	801-1	RTS 22/ I
				2,50000				
16	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením	m2	4,70000	77,00	361,90	801-1	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)		
O:	02	Oprava bytů Brno - střed	
R:	02/01	ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava /	platnost
		3 : 4,7		4,70000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				10 265,55		
17	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	79,90000	128,48	10 265,55	800-3	RTS 22/ I
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				20 146,80		
18	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	11,02500	47,70	525,89	801-4	RTS 22/ I
19	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě byt : 79,9 spol.prostory : 130*30	m2	3 979,90000	4,93	19 620,91	801-4	RTS 22/ I
				79,90000		3 900,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				7 015,65		
20	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	4,70000	54,03	253,94	801-3	RTS 22/ I
		3 : 4,7		4,70000				
21	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	4,70000	61,16	287,45	801-3	RTS 22/ I
		3 : 4,7		4,70000				
22	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,	kus	1,00000	9,59	9,59	801-3	RTS 22/ I
23	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,87*1,98	m2	1,72260	241,56	416,11	801-3	RTS 22/ I
				1,72260				
24	971033641R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 0,8*2,1*0,2	m3	0,33600	1 170,40	393,25	801-3	RTS 22/ I
				0,33600				
25	971035661R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 4 m2, tloušťky do 600 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 1 : 0,9*2,02*0,55	m3	0,99990	2 024,00	2 023,80	801-3	RTS 22/ I
				0,99990				
26	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stropů, v rozsahu do 100 % 1 : 1 3 : 2	m2	3,00000	105,16	315,48	801-3	RTS 22/ I
				1,00000				
				2,00000				
27	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabáním spár, s očištěním zdíva stěn, v rozsahu do 100 % 3 : 1	m2	1,00000	82,98	82,98	801-3	RTS 22/ I
				1,00000				
28	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 2 : (0,95+0,3)*1,1 3 : (2,75+2,11)*2*1,5 1 : (1,9+0,81)*2	m2	21,37500	105,16	2 247,80	801-3	RTS 22/ I
				1,37500				
				14,58000				
				5,42000				
29	974031167RX0	Vysekání rýh ve zdi cihelné 1,2*3	m	3,60000	273,68	985,25		Vlastní
				3,60000				
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot				14 899,84		
30	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4,70473	329,56	1 550,49	801-3	RTS 22/ I
31	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	4,70473	208,12	979,15	801-3	RTS 22/ I
32	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	4,70473	214,72	1 010,20	801-3	RTS 22/ I
33	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	89,38989	15,05	1 345,32	801-3	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)	
O:	02	Oprava bytů Brno - střed
R:	02/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	4,70473	300,52	1 413,87	801-3	RTS 22/ I
35	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	18,81892	33,53	631,00	801-3	RTS 22/ I
36	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	4,70473	1 694,00	7 969,81	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				5 589,30		
37	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	7,75516	720,72	5 589,30	801-4	RTS 22/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě				6 294,88		
38	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna 3 : 4,7+(2,75+2,11)*2*0,3+5	m2	12,61600	498,96	6 294,88	AP-PSV	RTS 22/ I
					12,61600			
Díl: 725		Zařizovací předměty				111,32		
39	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,00000	111,32	111,32	800-721	RTS 22/ I
Díl: 728		Vzduchotechnika				1 900,00		
40	90011	VZT - odvětrání WC/koupelny - ventilátor,mřížka se sítkou, D+M, popis viz výkres nový stav	ks	1,00000	1 900,00	1 900,00		Vlastní
Díl: 762		Konstrukce tesařské				24 846,92		
41	762512245R00	Položení podlah pod PVC montáž šroubováním 1+2 : (16,7+5,2)*2	m2	43,80000	136,84	5 993,59	800-762	RTS 22/ I
					43,80000			
42	762522811R00	Demontáž podlah s polštářů , z prken, tloušťky do 32 mm 1+2 : 16,7+5,2	m2	21,90000	86,50	1 894,35	800-762	RTS 22/ I
					21,90000			
43	762822120RT2	Stropnice s dodávkou materiálu z hraněného a polohraněného řeziva s trémovými výměnami, z hranolů, 12/14 cm 2,5*4+1,8*4	m	17,20000	267,08	4 593,78	800-762	RTS 22/ I
					17,20000			
44	762895000R00	Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, impregnace 0,12*0,12*17,2*1,1	m3	0,27245	229,68	62,58	800-762	RTS 22/ I
					0,27245			
45	60726012.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 15,0 mm 43,8*1,1	m2	48,18000	238,04	11 468,77	SPCM	RTS 22/ I
					48,18000			
46	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,63297	1 317,36	833,85	800-762	RTS 22/ I
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				39 852,00		
47	766 R01	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, repase dřev.špalet, O1 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
48	766 R02	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, repase dřev.špalet, O2 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
49	766 R03	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, repase dřev.špalet, O3 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
50	766 R11	Nové bezpečnostní dveře vč.zárubně, D1 (800/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní
51	766 R12	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D2 (800/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
52	766 R13	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D3 (800/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 940,00	3 940,00		Vlastní
53	766 R14	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D4 (1200/2450), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 350,00	7 350,00		Vlastní
54	766 R15	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D5 (1250/2500), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 812,00	7 812,00		Vlastní
55	766 R31	Demontáž nábytku	soub	1,00000	450,00	450,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)	
O:	02	Oprava bytů Brno - střed
R:	02/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					4 500,00		
56	767 R01	Okenní mříž 870/1000, D+M, Z1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní	
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady					5 958,64		
57	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	4,70000	46,29	217,56	800-771	RTS 22/ I	
58	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 3 : 4,7	m2	4,70000	563,20	2 647,04	800-771	RTS 22/ I	
59	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem (2,75+2,11)*2+2,1*7	m	24,42000	51,13	1 248,59	800-771	RTS 22/ I	
60	771 R01	Dodávka dlažby 250x250, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 4,7*1,1	m2	5,17000	343,20	1 774,34		Vlastní	
61	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,12355	575,52	71,11	800-771	RTS 22/ I	
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové					69 294,32		
62	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	53,30000	6,81	362,97	800-775	RTS 22/ I	
63	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. 1+2+4+5 : (2,51+3,45+1,755+2,97+3,295+6,32+4,73+6,335)*2	m	62,73000	86,94	5 453,75	800-775	RTS 22/ I	
64	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených 1+2+4+5 : (1,755+2,97+3,295+6,32+4,73+6,335)*2	m	50,81000	11,32	575,17	800-775	RTS 22/ I	
65	775511957R00	Doplnění podlah vlysových lepených včetně dodávky materiálu do tmele, vlysy tloušťky 21 mm, v ploše přes 2 do 4 m2 všech druhů a třed, rybinovitě, palubovitě, šachovitě, bez ohoblování (broušení), bez olištování, do tmele	kus	3,00000	5 653,40	16 960,20	800-775	RTS 22/ I	
66	775541800R00	Demontáž parketových tabulí přibíjených včetně lišt a uložení sutě na hromady 10	m2	10,00000	86,48	864,80	800-775	RTS 22/ I	
67	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120 4+5 : 22,1+31,2	m2	53,30000	49,96	2 662,87	800-775	RTS 22/ I	
68	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	53,30000	42,96	2 289,77	800-775	RTS 22/ I	
69	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	53,30000	228,62	12 185,45	800-775	RTS 22/ I	
70	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	53,30000	460,92	24 567,04	800-775	RTS 22/ I	
71	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	70,00000	43,88	3 071,60	SPCM	RTS 20/ I	
72	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,27079	1 110,44	300,70	800-775	RTS 22/ I	
Díl: 776		Podlahy povlakové					22 137,07		
73	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	21,90000	6,81	149,14	800-775	RTS 22/ I	
74	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál 3 : 4,7	m2	4,70000	70,20	329,94	800-775	RTS 22/ I	
75	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	21,90000	21,99	481,58	800-775	RTS 22/ I	
76	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 1+2+3 : 16,7+5,2*3+4,7	m2	37,00000	39,47	1 460,39	800-775	RTS 22/ I	
77	776520010RA0	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu	m2	21,90000	819,72	17 951,87	AP-PSV	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)
O:	02 Oprava bytů Brno - střed
R:	02/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkkého PVC. Pastování a vyleštění podlah. 1+2 : 16,7+5,2		21,90000				
78	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá 21,9*0,3	kg	6,57000	193,20	1 269,32	SPCM	RTS 22/ I
				6,57000				
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 pochůznost do 6 hod 4,7*6	kg	28,20000	16,93	477,43	SPCM	RTS 22/ I
				28,20000				
80	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,03477	500,48	17,40	800-775	RTS 22/ I
Díl: 781		Obklady keramické				19 576,58		
81	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	20,41200	40,39	824,44	800-771	RTS 22/ I
82	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele 3 : (2,75+2,11)*2*2,1	m2	20,41200	556,16	11 352,34	800-771	RTS 22/ I
				20,41200				
83	781 R01	Dodávka obklad 200x200, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 20,412*1,1	m2	22,45320	325,60	7 310,76		Vlastní
				22,45320				
84	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,15472	575,52	89,04	800-771	RTS 22/ I
Díl: 784		Malby				35 774,17		
85	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m strop : 79,9 stěny : (1,755+2,97+3,295+6,32+4,73+6,335)*2*3,92 (2,75+2)*2*2,42	m2	302,06520	34,92	10 548,12	800-784	RTS 22/ I
				79,90000				
				199,17520				
				22,99000				
86	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	343,49200	20,88	7 172,11	800-784	RTS 22/ I
87	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné strop : 79,9 stěny : (2,51+3,45+1,755+2,97+3,295+6,32+4,73+6,335)*2*3,92 (2,75+2,11)*2*1,82	m2	343,49200	52,56	18 053,94	800-784	RTS 22/ I
				79,90000				
				245,90160				
				17,69040				
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				2 847,16		
88	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,89901	329,56	296,28	801-3	RTS 22/ I
89	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,89901	208,12	187,10	801-3	RTS 22/ I
90	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,89901	214,72	193,04	801-3	RTS 22/ I
91	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	17,08119	15,05	257,07	801-3	RTS 22/ I
92	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,89901	300,52	270,17	801-3	RTS 22/ I
93	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,59604	33,53	120,58	801-3	RTS 22/ I
94	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,89901	1 694,00	1 522,92	801-3	RTS 22/ I
Celkem						392 288,11		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)	
O:	02	Oprava bytů Brno - střed
R:	02/02	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní						8 266,09	
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	40,00000	77,70	3 108,00	801-4	RTS 22/ I	
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	6,71000	410,96	2 757,54	801-1	RTS 22/ 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	2,10000	1 143,12	2 400,55	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí						4 945,60	
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	40,00000	123,64	4 945,60	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot						5 485,74	
5	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,85400	329,56	611,00	801-3	RTS 22/ I	
6	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	1,85400	214,72	398,09	801-3	RTS 22/ I	
7	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	35,22600	15,05	530,15	801-3	RTS 22/ I	
8	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	1,85400	300,52	557,16	801-3	RTS 22/ I	
9	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	7,41600	33,53	248,66	801-3	RTS 22/ I	
10	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,85400	1 694,00	3 140,68	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí						3 622,08	
11	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	7,00000	517,44	3 622,08	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí						140,05	
12	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	5,00000	28,01	140,05	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 725		Zařizovací předměty						1 353,60	
13	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	9,00000	150,40	1 353,60		Vlastní	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						829,49	
14	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	0,78030	1 063,04	829,49	801-4	RTS 22/ I	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						10 058,98	
15	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	2,00000	407,96	815,92	800-721	RTS 22/ I	
16	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	12,00000	282,00	3 384,00	800-721	RTS 22/ I	
17	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	894,88	1 789,76	800-721	RTS 22/ I	
18	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	5,00000	719,10	3 595,50	800-721	RTS 22/ I	
19	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	4,00000	84,88	339,52	800-721	RTS 22/ I	
20	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	126,43	126,43	800-721	RTS 22/ I	
21	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	0,01057	742,60	7,85	800-721	RTS 22/ I	
Díl: 722		Vnitřní vodovod						15 634,01	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)
O:	02 Oprava bytů Brno - střed
R:	02/02 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	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	10,00000	216,20	2 162,00	800-721	RTS 22/ I
23	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	18,00000	267,90	4 822,20	800-721	RTS 22/ I
24	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	5,00000	355,79	1 778,95	800-721	RTS 22/ I
25	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	10,00000	83,28	832,80	800-721	RTS 22/ I
26	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	18,00000	86,10	1 549,80	800-721	RTS 22/ I
27	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	5,00000	101,52	507,60	800-721	RTS 22/ I
28	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	7,00000	221,37	1 549,59	800-721	RTS 22/ I
29	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	393,86	393,86	800-721	RTS 22/ I
30	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	80,46	80,46	800-721	RTS 22/ I
31	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	385,87	771,74	800-721	RTS 22/ I
32	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	456,84	456,84	800-721	RTS 22/ I
33	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	319,13	319,13	800-721	RTS 22/ I
34	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	28,00000	14,38	402,64	800-721	RTS 22/ I
35	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00945	676,80	6,40	800-721	RTS 22/ I
Díl: 725		Zařizovací předměty				38 960,03		
36	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	892,06	1 784,12	800-721	RTS 22/ I
37	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	758,58	758,58	800-721	RTS 22/ I
38	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	soubor	1,00000	830,96	830,96	800-721	RTS 22/ I
39	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	soubor	1,00000	1 880,00	1 880,00	800-721	RTS 22/ I
40	725249103R00	Montáž sprchového koutu	soubor	1,00000	1 488,02	1 488,02	800-721	RTS 22/ I
41	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	5,00000	247,22	1 236,10	800-721	RTS 22/ I
42	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	245,34	245,34	800-721	RTS 22/ I
43	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	1,00000	223,72	223,72	800-721	RTS 22/ I
44	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	398,56	398,56	800-721	RTS 22/ I
45	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	106,22	106,22	800-721	RTS 22/ I
46	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	299,86	299,86	800-721	RTS 22/ I
47	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	1,00000	936,24	936,24	SPCM	RTS 22/ I
48	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 492,72	1 492,72	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)	
O:	02	Oprava bytů Brno - střed
R:	02/02	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	394,80	394,80	SPCM	RTS 22/ I
50	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	679,62	679,62	SPCM	RTS 22/ I
51	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 306,60	1 306,60	SPCM	RTS 22/ I
52	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 945,80	1 945,80	SPCM	RTS 22/ I
53	55428020R	kout sprchový v = 2 050 mm; instalační rozměr 775 až 800 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 420 mm; výplň bezpečnostní sklo; transparentní čirá; profily stříbro	kus	1,00000	7 769,10	7 769,10	SPCM	RTS 22/ I
54	642938001R	vanička sprchová čtvercová; l = 800,0 mm; š = 800 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	4 070,20	4 070,20	SPCM	RTS 22/ I
55	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,03350	768,92	25,76	800-721	RTS 22/ I
56	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	ks	1,00000	146,64	146,64	800-721	RTS 22/ I
57	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	ks	1,00000	441,80	441,80	800-721	RTS 22/ I
58	725240812R00	Demontáž sprchových kabin a mís mís bez výtokových armatur	ks	1,00000	147,11	147,11	800-721	RTS 22/ I
59	725240811R00	Demontáž sprchových kabin a mís kabin bez výtokových armatur	ks	1,00000	266,49	266,49	800-721	RTS 22/ I
60	725310821R00	Demontáž dřezů jednoduchých na konzolách bez výtokových armatur,	ks	1,00000	139,12	139,12	800-721	RTS 22/ I
61	725320821R00	Demontáž dřezů dvojitých na konzolách bez výtokových armatur,	ks	1,00000	150,87	150,87	800-721	RTS 22/ I
62	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	ks	2,00000	43,80	87,60	800-721	RTS 22/ I
63	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	ks	6,00000	83,38	500,28	800-721	RTS 22/ I
64	725590811R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky do 6m vodorovně do 100 m,	t	0,30000	1 486,14	445,84	800-721	RTS 22/ I
65	3581	demontáž odpadní výpustky	ks	5,00000	84,60	423,00		Vlastní
66	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	ks	1,00000	7 313,20	7 313,20	800-721	RTS 22/ I
67	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	1 019,90	1 019,90	SPCM	RTS 22/ I
68	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	837,54	5,86	800-721	RTS 22/ I
Díl: 734	Armatury					2 146,96		
69	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	502,90	502,90	800-731	RTS 22/ I
70	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	1,00000	1 493,66	1 493,66	SPCM	RTS 22/ I
71	84574	demontáž revizních dvířek 300x400, plastových	ks	2,00000	75,20	150,40		Vlastní
Celkem						91 442,63		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m ²)	
O:	02	Oprava bytů Brno - střed
R:	02/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní					2 038,61		
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	12,00000	108,24	1 298,88	801-4	RTS 22/ I	
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m ²	1,80000	410,96	739,73	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 90		Přípočty					1 500,00		
3	904 R02	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	62,50	1 500,00	Prav.M	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					1 330,56		
4	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	12,00000	110,88	1 330,56	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot					461,58		
5	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,15600	329,56	51,41	801-3	RTS 22/ I	
6	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,15600	214,72	33,50	801-3	RTS 22/ I	
7	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	2,96400	15,05	44,61	801-3	RTS 22/ I	
8	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,15600	300,52	46,88	801-3	RTS 22/ I	
9	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,62400	33,53	20,92	801-3	RTS 22/ I	
10	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,15600	1 694,00	264,26	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					304,13		
11	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	0,14400	2 112,00	304,13	801-4	RTS 22/ I	
Díl: 713		Izolace tepelné					793,46		
12	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	12,00000	13,44	161,28	SPCM	RTS 22/ I	
13	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	0,60000	67,77	40,66	SPCM	RTS 22/ I	
14	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	60,00000	0,49	29,40	SPCM	RTS 22/ I	
15	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	12,00000	46,81	561,72	800-721	RTS 22/ I	
16	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00036	1 106,38	0,40	800-713	RTS 22/ I	
Díl: 731		Kotelny					1 215,42		
17	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 215,42	1 215,42	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí					5 499,12		
18	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	12,00000	387,55	4 650,60	800-731	RTS 22/ I	
19	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	12,00000	9,02	108,24	800-731	RTS 22/ I	
20	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,01080	1 418,46	15,32	800-731	RTS 22/ I	
21	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	16,00000	45,31	724,96	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 734		Armatury					5 852,08		
22	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	629,80	629,80	800-731	RTS 22/ I	
23	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	1 474,86	1 474,86	800-731	RTS 22/ I	
24	R32	2. ventil pro žebřík	ks	1,00000	1 156,20	1 156,20		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)	
O:	02	Oprava bytů Brno - střed
R:	02/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	125,49	250,98	800-731	RTS 22/ I
26	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	123,14	492,56	800-731	RTS 22/ I
27	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	426,76	426,76	800-731	RTS 22/ I
28	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	4,00000	333,23	1 332,92	SPCM	RTS 22/ I
29	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	86,39	86,39	800-731	RTS 22/ I
30	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00150	1 071,60	1,61	800-731	RTS 22/ I
Díl: 735		Otopná tělesa				8 095,89		
31	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	4,00000	130,66	522,64	800-731	RTS 22/ I
32	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	5,00000	418,30	2 091,50	800-731	RTS 22/ I
33	735179110R00	Otopná tělesa koupelňová montáž topných žebříků , bez dodávky materiálu	kus	1,00000	387,75	387,75	800-731	RTS 22/ I
34	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	3 924,50	3 924,50	SPCM	RTS 22/ I
35	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,03000	1 212,60	36,38	800-731	RTS 22/ I
36	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	554,60	554,60		Vlastní
37	735111810R00	Demontáž radiátorů litinových článkových	m2	11,00000	36,57	402,27	800-731	RTS 22/ I
38	735151831R00	Demontáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky do 1500 mm	kus	1,00000	176,25	176,25	800-731	RTS 22/ I
Celkem						27 090,85		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)		
O:	02	Oprava bytů Brno - střed	
R:	02/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní				21 687,80		
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	172,50000	54,21	9 351,23	801-4	RTS 22/ I
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	69,00000	63,62	4 389,78	801-4	RTS 22/ I
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropěch maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	34,50000	90,20	3 111,90	801-4	RTS 22/ 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	1,24200	468,16	581,45	801-1	RTS 22/ I
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	10,35000	410,96	4 253,44	801-1	RTS 22/ I
Díl: 90		Přípočty				4 088,00		
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	511,00	4 088,00	Prav.M	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí				19 136,36		
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 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	404,36	404,36	801-3	RTS 22/ 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	8,00000	58,43	467,44	801-3	RTS 22/ I
9	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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	8,00000	214,72	1 717,76	801-3	RTS 22/ I
10	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	37,00000	51,30	1 898,10	801-3	RTS 22/ I
11	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omlitce 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	34,50000	73,66	2 541,27	801-3	RTS 22/ I
12	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omlitce 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	69,00000	76,47	5 276,43	801-3	RTS 22/ I
13	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omlitce 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	172,50000	39,60	6 831,00	801-3	RTS 22/ I
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot				1 511,99		
14	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,51100	329,56	168,41	801-3	RTS 22/ I
15	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	0,51100	214,72	109,72	801-3	RTS 22/ I
16	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9,70900	15,05	146,12	801-3	RTS 22/ I
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,51100	300,52	153,57	801-3	RTS 22/ I
18	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,04400	33,53	68,54	801-3	RTS 22/ I
19	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,51100	1 694,00	865,63	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 138,55		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)		
O:	02	Oprava bytů Brno - střed	
R:	02/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, obořů 801, 803, 811 a 812	t	1,07103	1 063,04	1 138,55	801-4	RTS 22/ I

Díl: M21	Elektromontáže	79 410,54
-----------------	-----------------------	------------------

21	Pol_0016	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	1 380,00	1 380,00		Vlastní
22	Pol_0017	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	2 106,80	2 106,80		Vlastní
23	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	20 240,00	20 240,00		Vlastní
24	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	37,00000	182,62	6 756,94	M21	RTS 22/ I
25	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	5,00000	251,16	1 255,80	M21	RTS 22/ I
26	Pol_0022	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	1,00000	768,20	768,20		Vlastní
27	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	270,94	541,88	M21	RTS 22/ I
28	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	336,72	336,72	M21	RTS 22/ I
29	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	349,14	6 982,80	M21	RTS 22/ I
30	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	199,64	3 194,24	M21	RTS 22/ I
31	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	310,04	4 960,64	M21	RTS 22/ I
32	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	16,00000	97,06	1 552,96	M21	RTS 22/ I
33	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	19,00000	56,86	1 080,34	M21	RTS 22/ I
34	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	52,00000	64,95	3 377,40	M21	RTS 22/ I
35	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	26,00000	76,82	1 997,32	M21	RTS 22/ I
36	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	190,00000	76,64	14 561,60	M21	RTS 22/ I
37	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	95,68	1 530,88	M21	RTS 22/ I
38	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	3,00000	60,54	181,62	M21	RTS 22/ I
39	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	3,00000	241,04	723,12	M21	RTS 22/ I
40	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	24,00000	36,52	876,48	M21	RTS 22/ I
41	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 068,12	1 068,12	SPCM	RTS 22/ I
42	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	324,76	2 598,08		RTS 22/ I
43	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 338,60	1 338,60	SPCM	RTS 22/ I
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky	5 130,38					
44	220-002	Ovládací, návěstní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	322,00	322,00		Vlastní
45	222290103R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	1,00000	98,44	98,44		RTS 22/ I
46	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	94,30	94,30		RTS 22/ I
47	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	2,00000	202,40	404,80	M21	RTS 22/ I
48	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevně 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	7,08	35,40	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.4b (79,9m2)		
O:	02	Oprava bytů Brno - střed	
R:	02/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	12,00000	15,55	186,60	SPCM	RTS 22/ I
50	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	12,00000	10,12	121,44	SPCM	RTS 22/ I
51	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	12,00000	26,68	320,16		RTS 22/ I
52	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	12,00000	29,44	353,28		RTS 22/ I
53	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	12,00000	28,98	347,76		RTS 22/ I
54	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	12,00000	36,52	438,24	M21	RTS 22/ I
55	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	12,00000	15,82	189,84	SPCM	RTS 22/ I
56	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	316,94	316,94		RTS 22/ I
57	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	506,00	506,00		Vlastní
58	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	598,00	598,00		Vlastní
59	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	185,38	185,38		RTS 22/ I
60	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	7,00000	87,40	611,80		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				2 180,40		
61	21001	Koncové světlo - koupelna, WC, D+M	ks	3,00000	726,80	2 180,40		Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				358,80		
62	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	358,80	358,80		Vlastní
Díl: M29		Demontáže				1 727,30		
63	R36593	zásuvky	ks	10,00000	59,80	598,00		Vlastní
64	R36594	vypínače	ks	6,00000	50,60	303,60		Vlastní
65	R36595	pojistky	ks	1,00000	331,20	331,20		Vlastní
66	R36596	telefon	ks	1,00000	82,80	82,80		Vlastní
67	R36597	zvonek	ks	1,00000	32,20	32,20		Vlastní
68	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	3,00000	126,50	379,50		RTS 22/ I
Celkem						136 370,12		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11018/21/00 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m²)**
47153/03

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

Zhotovitel: **PROTECHSTAV, s.r.o.** IČO: **28334043**
Vinohradská 1113/78 DIČ: **CZ28334043**
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			327 890,61
PSV			392 670,64
MON			106 209,94
Vedlejší náklady			3 500,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			830 271,19

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	830 271,19 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **830271,19 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						
03	Oprava bytů Brno - střed	830 271,19	0,00		830 271,19	100
03/00	VRN	3 500,00	0,00		3 500,00	0
03/01	ASŘ	432 273,28	0,00		432 273,28	52
03/02	ZTI	131 833,96	0,00		131 833,96	16
03/03	ÚT	107 657,43	0,00		107 657,43	13
03/04	Elektro	155 006,52	0,00		155 006,52	19
Celkem za stavbu					830 271,19	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			59 590,14	7
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			88 315,69	11
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			50 863,53	6
90	Přípočty	HSV			5 588,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			9 815,87	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			24 680,22	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			51 392,55	6
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			22 654,05	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			12 426,95	1
711	Izolace proti vodě	PSV			5 464,61	1
713	Izolace tepelné	PSV			4 288,39	1

721	Vnitřní kanalizace	PSV			20 552,72	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			15 269,12	2
725	Zařizovací předměty	PSV			41 439,88	5
728	Vzduchotechnika	PSV			8 500,00	1
731	Kotelny	PSV			36 932,98	4
733	Rozvod potrubí	PSV			25 281,26	3
734	Armatury	PSV			8 181,97	1
735	Otopná tělesa	PSV			7 523,48	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			71 984,20	9
767	Konstrukce zámečnické	PSV			5 500,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			7 989,90	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			61 327,37	7
776	Podlahy povlakové	PSV			12 059,86	1
781	Obklady keramické	PSV			15 799,06	2
784	Malby	PSV			44 575,84	5
M21	Elektromontáže	MON			97 832,72	12
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			6 403,82	1
M29	Demontáže	MON			1 973,40	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 563,61	0
VN	Vedlejší náklady	VN			3 500,00	0
Cena celkem					830 271,19	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m ²)		
O:	03	Oprava bytů Brno - střed	
R:	03/00	VRN	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 500,00		
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Celkem						3 500,00		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)
O:	03 Oprava bytů Brno - střed
R:	03/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce					59 590,14		
1	310239211R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení 1 : 1,5*2,6*0,2 2 : 0,87*2*0,2 4 : 1,38*1*0,2	m3	1,40400	4 682,00	6 573,53	801-4	RTS 22/ I	
2	342261112RS3	Příčky z desek sádrokartonových jednoduché opláštění, jednoduchá konstrukce CW 75 tloušťka příčky 100 mm, desky impregnované, tloušťky 12,5 mm, tloušťka izolace 60 mm zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů. 4+5 : (2,95+2,44)*3,77	m2	20,32030	1 092,96	22 209,28	801-1	RTS 22/ I	
3	342262111R00	Příčky z desek sádrokartonových dvojitě opláštění, dvojitá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 155 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tl. izolace 2 x 40 mm zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálů. 6 : (1,181+2,6)*3,77	m2	14,25437	1 636,80	23 331,55	801-1	RTS 22/ I	
4	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 3+4 : 5,2+3,6	m2	8,80000	729,52	6 419,78	801-1	RTS 22/ I	
5	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 056,00	1 056,00		Vlastní	
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy					88 315,69		
6	601016193R00	Omítka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	67,60000	73,30	4 955,08	801-1	RTS 22/ I	
7	602016193R00	Omítka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	269,74350	63,36	17 090,95	801-1	RTS 22/ I	
8	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, 1,47*2,5*2+1,16*2,36*2+0,53*0,55*2	m2	13,40820	44,79	600,55	801-1	RTS 22/ I	
9	611421133R00	Omítka 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, 6 : 1	m2	1,00000	468,16	468,16	801-1	RTS 22/ I	
10	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tváricových a kleneb v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. 76,4-5,2-3,6	m2	67,60000	101,64	6 870,86	801-4	RTS 22/ I	
11	612421615R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubě zatlené 4 : (1,48+2,44)*2,1	m2	8,23200	220,88	1 818,28	801-1	RTS 22/ I	
12	612421637R00	Omítky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové ostatní : 2 1 : 1,5*2,6*2 2 : 0,87*2*2 4 : 1,38*1*2	m2	16,04000	410,96	6 591,80	801-1	RTS 22/ I	
13	612421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. (4,935+6,365+3,62+5,98+2,95+4,3+1,19+1,415+1,08+1,415+1,095+1,43)*2*3,77	m2	269,74350	180,84	48 780,41	801-4	RTS 22/ I	
14	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením 3+4+5+8+9 : 5,2+3,6+3+1,4+1,6	m2	14,80000	77,00	1 139,60	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy					9 815,87		
15	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	76,40000	128,48	9 815,87	800-3	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)		
O:	03	Oprava bytů Brno - střed	
R:	03/01	ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			24 680,22			
16	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	13,40820	47,70	639,57	801-4	RTS 22/ I
17	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě byt : 76,4 spol.prostory : 160*30	m2	4 876,40000	4,93	24 040,65	801-4	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			3 856,84			
18	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vyloučení dlažeb do tmele, plochy do 50% 3+4+5+8+9 : 5,2+3,6+3+1,4+1,6	m2	14,80000	54,03	799,64	801-3	RTS 22/ I
19	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 3+6+7 : 13,3+1,4+1,6	m2	16,30000	61,16	996,91	801-3	RTS 22/ I
20	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,	kus	1,00000	9,59	9,59	801-3	RTS 22/ I
21	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	2,00000	15,93	31,86	801-3	RTS 22/ I
22	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 2 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1*1,38	m2	1,38000	241,56	333,35	801-3	RTS 22/ I
23	968072456R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy přes 2 m2 1,25*2,5	m2	3,12500	278,96	871,75	801-3	RTS 22/ I
24	971033241R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	2,00000	77,53	155,06	801-3	RTS 22/ I
25	971033371R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,09 m2, tloušťky do 750 mm základovém nebo nadzákladovém, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	553,52	553,52	801-3	RTS 22/ I
26	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrabním spár, s očištěním zdiva stropů, v rozsahu do 100 % 4 : 1	m2	1,00000	105,16	105,16	801-3	RTS 22/ I
Díl: 97		Přesuny suti a vyloučení hmot			2 610,67			
27	979011111R00	Svislá doprava suti a vyloučení hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,82434	329,56	271,67	801-3	RTS 22/ I
28	979011121R00	Svislá doprava suti a vyloučení hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,82434	208,12	171,56	801-3	RTS 22/ I
29	979081111R00	Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,82434	214,72	177,00	801-3	RTS 22/ I
30	979081121R00	Odvoz suti a vyloučení hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	15,66237	15,05	235,72	801-3	RTS 22/ I
31	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vyloučení hmot do 10 m	t	0,82434	300,52	247,73	801-3	RTS 22/ I
32	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vyloučení hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,29734	33,53	110,56	801-3	RTS 22/ I
33	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,82434	1 694,00	1 396,43	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			7 135,76			
34	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	9,90088	720,72	7 135,76	801-4	RTS 22/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě			5 464,61			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)
O:	03 Oprava bytů Brno - střed
R:	03/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
35	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna 4 : 3,6+(1,48+2,44)*2*0,3+5	m2	10,95200	498,96	5 464,61	AP-PSV	RTS 22/ I
								10,95200
Díl: 713		Izolace tepelné				503,64		
36	713102111R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace podlah, volně uložené, z desek z expandovaného polystyrenu, tloušťky do 100 mm 1 : 31,5	m2	31,50000	15,22	479,43	800-713	RTS 22/ I
								31,50000
37	713103122R00	Odstranění tepelné izolace z desek, lamel, rohoží, pásů a foukané izolace stěn, volně uložené, z minerálních desek, lamel, rohoží a pásů, tloušťky od 100 mm do 200 mm 2-3 : 0,82*1,94	m2	1,59080	15,22	24,21	800-713	RTS 22/ I
								1,59080
Díl: 728		Vzduchotechnika				8 500,00		
38	90011	VZT - odvětrání WC/koupelny - ventilátor,mřížka se sítíkou, D+M, popis viz výkres nový stav	ks	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				71 984,20		
39	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2 6 : 4	m2	4,00000	129,50	518,00	800-766	RTS 22/ I
								4,00000
40	766421811R00	Demontáž obložení podhledů panely velikosti do 1,5 m2 6 : 1,4	m2	1,40000	155,50	217,70	800-766	RTS 22/ I
								1,40000
41	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mmm	kus	1,00000	450,50	450,50	800-766	RTS 22/ I
42	766 R01	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O1 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
43	766 R02	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O2 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní
44	766 R03	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O3 (1160/2360), viz výpis oken	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
45	766 R04	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O4 (1160/2360), viz výpis oken	ks	1,00000	1 500,00	1 500,00		Vlastní
46	766 R05	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O5 (530/550), viz výpis oken	ks	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
47	766 R06	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O6 (530/550), viz výpis oken	ks	1,00000	800,00	800,00		Vlastní
48	766 R11	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D1 (1200/2530), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 590,00	7 590,00		Vlastní
49	766 R12	Nové bezpečnostní dveře vč.zárubně, D2 (800/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní
50	766 R13	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D3 (1190/3320), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	9 877,00	9 877,00		Vlastní
51	766 R14	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D4 (700/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 477,00	3 477,00		Vlastní
52	766 R15	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D5 (700/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 477,00	3 477,00		Vlastní
53	766 R16	Balk dveře - vyčištění, seřízení, oprava kování, těsnění, D6 (1100/2450+750), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní
54	766 R17	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D7 (900/2020), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	4 432,00	4 432,00		Vlastní
55	766 R18	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D8 (700/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	4 900,00	4 900,00		Vlastní
56	766 R19	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D9 (700/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	4 900,00	4 900,00		Vlastní
57	766 R20	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D10 (900/2020), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	4 545,00	4 545,00		Vlastní
58	766 R21	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D11 (1200/2450), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 350,00	7 350,00		Vlastní
59	766 R31	Demontáž nábytku 0	soub	1,00000	450,00	450,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)
O:	03 Oprava bytů Brno - střed
R:	03/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické					5 500,00		
60	767 R01	Sítí proti plectvu 5050/3300, D+M, Z1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní	
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady					7 989,90		
61	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	5,00000	46,29	231,45	800-771	RTS 22/ I	
62	771101310R00	Příprava podkladu pod dlažby vyčištění keramické dlažby 8 : 3,6	m2	3,60000	63,89	230,00	800-771	RTS 22/ I	
					3,60000				
63	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty 8 : (1,08+1,415)*2	m	4,99000	138,60	691,61	800-771	RTS 22/ I	
					4,99000				
64	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	4,99000	85,10	424,65	800-771	RTS 22/ I	
65	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 4+8 : 3,6+1,4	m2	5,00000	563,20	2 816,00	800-771	RTS 22/ I	
					5,00000				
66	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem 4,99+(1,48+2,44)*2+2,1*5	m	23,33000	51,13	1 192,86	800-771	RTS 22/ I	
					23,33000				
67	771 R01	Dodávka dlažby 250x250, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 5*1,1+1,2	m2	6,70000	343,20	2 299,44		Vlastní	
					6,70000				
68	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,18051	575,52	103,89	800-771	RTS 22/ I	
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové					61 327,37		
69	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	60,88238	6,81	414,61	800-775	RTS 22/ I	
70	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt připevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. 1+2+6+7 : (4,935+6,365+3,62+5,98+1,181+2,451+1,176+2,451+1,19+2+2,51+5,98)*2	m	79,67800	86,94	6 927,21	800-775	RTS 22/ I	
					79,67800				
71	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených 2+4 : (3,62+5,98+5,98+2,51)*2	m	36,18000	11,32	409,56	800-775	RTS 22/ I	
					36,18000				
72	775561800R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) lepených laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. včetně soklových lišt a podkladní podložky. 1 : 31,5	m2	31,50000	67,71	2 132,87	800-775	RTS 22/ I	
					31,50000				
73	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120 1+2+6+7+sp.chodba : 31,5+21,9+2,9+1,7+1,176*2,451	m2	60,88238	49,96	3 041,68	800-775	RTS 22/ I	
					60,88238				
74	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	60,88238	42,96	2 615,51	800-775	RTS 22/ I	
75	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	60,88238	228,62	13 918,93	800-775	RTS 22/ I	
76	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	60,88238	460,92	28 061,91	800-775	RTS 22/ I	
77	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	85,00000	43,88	3 729,80	SPCM	RTS 20/ I	
78	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06780	1 110,44	75,29	800-775	RTS 22/ I	
Díl: 776		Podlahy povlakové					12 059,86		
79	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	9,80000	6,81	66,74	800-775	RTS 22/ I	
80	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál 3+4+5+8+9 : 5,2+3,6+3+1,4+1,6	m2	14,80000	70,20	1 038,96	800-775	RTS 22/ I	
					14,80000				
81	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	9,80000	21,99	215,50	800-775	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)
O:	03 Oprava bytů Brno - střed
R:	03/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
82	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2	m2	14,90000	39,47	588,10	800-775	RTS 22/ I	
		3+7 : 13,3+1,6			14,90000				
83	776520010RA0	Podlahy povlakové podlahovina heterogenní protiskluzná, tl. 2,0 mm, z pásů, včetně soklíku, bez vyrovnání podkladu	m2	9,80000	819,72	8 033,26	AP-PSV	RTS 22/ I	
		lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. 3+5+9 : 5,2+3+1,6			9,80000				
84	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá	kg	2,94000	193,20	568,01	SPCM	RTS 22/ I	
		9,8*0,3			2,94000				
85	58581721R	vyrovnávací stěrka cementová; pro podlahy; samonivelační; pro interiér; tl. vrstvy 2,0 až 15,0 mm	kg	88,80000	16,93	1 503,38	SPCM	RTS 22/ 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 pochůzlost do 6 hod 14,8*6			88,80000				
86	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m	t	0,09174	500,48	45,91	800-775	RTS 22/ I	
		vodorovně do 50 m							
Díl: 781		Obklady keramické					15 799,06		
87	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	16,46400	40,93	673,87	800-771	RTS 22/ I	
88	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele	m2	16,46400	556,16	9 156,62	800-771	RTS 22/ I	
		4 : (1,48+2,44)*2*2,1			16,46400				
89	781 R01	Dodávka obklad 200x200, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ	m2	18,11040	325,60	5 896,75		Vlastní	
		16,464*1,1			18,11040				
90	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,12480	575,52	71,82	800-771	RTS 22/ I	
Díl: 784		Malby					44 575,84		
91	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m	m2	426,42040	34,92	14 890,60	800-784	RTS 22/ I	
		strop : 92,7 stěny : (2,51+5,98+4,935+6,365+3,62+5,98+2,95+4,295+1,19+1,415+1,08+1,415+1,095+1,43)*2*3,77			92,70000 333,72040				
92	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	394,68938	20,88	8 241,11	800-784	RTS 22/ I	
		18,8123+375,87708			394,68938				
93	784114112R00	Malby latexové , bílé, dvojnásobné	m2	18,81230	89,73	1 688,03	800-784	RTS 22/ I	
		8 : (1,08+1,415)*2*3,77			18,81230				
94	784195212R00	Malby z malířských směsí ořezuvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	375,87708	52,56	19 756,10	800-784	RTS 22/ I	
		strop : 76,4 stěny : (4,935+6,365+3,62+5,98+2,95+1,76+1,17+2,44+1,181+2,451+1,19+1,415+1,095+1,43)*2*3,77 (1,48+2,44)*2*1,67			76,40000 286,38428 13,09280				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					2 563,61		
95	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,80948	329,56	266,77	801-3	RTS 22/ I	
96	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	0,80948	208,12	168,47	801-3	RTS 22/ I	
97	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,80948	214,72	173,81	801-3	RTS 22/ I	
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.							
98	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	15,38009	15,05	231,47	801-3	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)	
O:	03	Oprava bytů Brno - střed
R:	03/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
99	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,80948	300,52	243,26	801-3	RTS 22/ I
100	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,23791	33,53	108,57	801-3	RTS 22/ I
101	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,80948	1 694,00	1 371,26	801-3	RTS 22/ I

Celkem						432 273,28
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)
O:	03 Oprava bytů Brno - střed
R:	03/02 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní						16 840,84	
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	28,00000	77,70	2 175,60	801-4	RTS 22/ I	
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	12,32000	410,96	5 063,03	801-1	RTS 22/ 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	8,40000	1 143,12	9 602,21	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí						3 461,92	
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	28,00000	123,64	3 461,92	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot						14 912,70	
5	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,04000	329,56	1 660,98	801-3	RTS 22/ I	
6	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	5,04000	214,72	1 082,19	801-3	RTS 22/ I	
7	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	95,76000	15,05	1 441,19	801-3	RTS 22/ I	
8	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	5,04000	300,52	1 514,62	801-3	RTS 22/ I	
9	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	20,16000	33,53	675,96	801-3	RTS 22/ I	
10	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,04000	1 694,00	8 537,76	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí						14 488,32	
11	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	28,00000	517,44	14 488,32	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						1 529,85	
12	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	15,00000	101,99	1 529,85	800-721	RTS 22/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí						280,10	
13	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	10,00000	28,01	280,10	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 725		Zařizovací předměty						1 353,60	
14	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	1,00000	1 353,60	1 353,60		Vlastní	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						2 591,80	
15	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	2,43810	1 063,04	2 591,80	801-4	RTS 22/ I	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace						19 022,87	
16	721170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	6,00000	407,96	2 447,76	800-721	RTS 22/ I	
17	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	9,00000	282,00	2 538,00	800-721	RTS 22/ I	
18	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	894,88	2 684,64	800-721	RTS 22/ I	
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	15,00000	719,10	10 786,50	800-721	RTS 22/ I	
20	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	84,88	424,40	800-721	RTS 22/ I	
21	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	126,43	126,43	800-721	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)		
O:	03	Oprava bytů Brno - střed	
R:	03/02	ZTI	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	t	0,02039	742,60	15,14	800-721	RTS 22/ I
Díl: 722		Vnitřní vodovod	15 269,12					
23	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	216,20	2 162,00	800-721	RTS 22/ I
24	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	9,00000	267,90	2 411,10	800-721	RTS 22/ I
25	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	355,79	3 557,90	800-721	RTS 22/ I
26	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	10,00000	83,28	832,80	800-721	RTS 22/ I
27	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	9,00000	86,10	774,90	800-721	RTS 22/ I
28	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	10,00000	101,52	1 015,20	800-721	RTS 22/ I
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	221,37	2 213,70	800-721	RTS 22/ I
30	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	393,86	393,86	800-721	RTS 22/ I
31	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	80,46	80,46	800-721	RTS 22/ I
32	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	385,87	771,74	800-721	RTS 22/ I
33	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	456,84	456,84	800-721	RTS 22/ I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného, G 1/2"	kus	1,00000	319,13	319,13	800-721	RTS 22/ I
35	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	19,00000	14,38	273,22	800-721	RTS 22/ I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00927	676,80	6,27	800-721	RTS 22/ I
Díl: 725		Zařizovací předměty	40 086,28					
37	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	ks	2,00000	892,06	1 784,12	800-721	RTS 22/ I
38	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	ks	1,00000	758,58	758,58	800-721	RTS 22/ I
39	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	ks	2,00000	830,96	1 661,92	800-721	RTS 22/ I
40	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	ks	1,00000	1 880,00	1 880,00	800-721	RTS 22/ I
41	725249103R00	Montáž sprchového koutu	ks	1,00000	1 488,02	1 488,02	800-721	RTS 22/ I
42	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	ks	7,00000	247,22	1 730,54	800-721	RTS 22/ I
43	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	245,34	245,34	800-721	RTS 22/ I
44	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	ks	2,00000	223,72	447,44	800-721	RTS 22/ I
45	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	ks	1,00000	398,56	398,56	800-721	RTS 22/ I
46	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	ks	1,00000	106,22	106,22	800-721	RTS 22/ I
47	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	299,86	299,86	800-721	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)
O:	03 Oprava bytů Brno - střed
R:	03/02 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	ks	2,00000	936,24	1 872,48	SPCM	RTS 22/ I
49	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	ks	1,00000	1 492,72	1 492,72	SPCM	RTS 22/ I
50	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	ks	1,00000	394,80	394,80	SPCM	RTS 22/ I
51	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	ks	1,00000	679,62	679,62	SPCM	RTS 22/ I
52	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	ks	1,00000	1 306,60	1 306,60	SPCM	RTS 22/ I
53	64221373R	umývátko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	ks	1,00000	893,00	893,00	SPCM	RTS 22/ I
54	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	ks	1,00000	1 945,80	1 945,80	SPCM	RTS 22/ I
55	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	ks	1,00000	7 769,10	7 769,10	SPCM	RTS 22/ I
56	642938001R	vanička sprchová čtvercová; l = 800,0 mm; š = 800 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	ks	1,00000	4 070,20	4 070,20	SPCM	RTS 22/ I
57	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,03550	768,92	27,30	800-721	RTS 22/ I
58	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	ks	1,00000	226,54	226,54	800-721	RTS 22/ I
59	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,10000	1 839,58	183,96	800-721	RTS 22/ I
60	3581	demontáž odpadní výpustky	ks	1,00000	84,60	84,60		Vlastní
61	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 ovladací tlačítka, ovládání zepředu, stavební výška 108 cm, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	7 313,20	7 313,20	800-721	RTS 22/ I
62	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	ks	1,00000	1 019,90	1 019,90	SPCM	RTS 22/ I
63	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	837,54	5,86	800-721	RTS 22/ I
Díl: 734 Armatury						1 996,56		
64	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	502,90	502,90	800-731	RTS 22/ I
65	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	1,00000	1 493,66	1 493,66	SPCM	RTS 22/ I
Celkem						131 833,96		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)		
O:	03	Oprava bytů Brno - střed	
R:	03/03	ÚT	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61							Upravy povrchů vnitřní	
							9 380,32	
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	55,21600	108,24	5 976,58	801-4	RTS 22/ I
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	8,28240	410,96	3 403,74	801-1	RTS 22/ I
Díl: 90							Přípočty	
							1 500,00	
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	62,50	1 500,00	Prav.M	RTS 22/ I
Díl: 96							Bourání konstrukcí	
							7 505,53	
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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	8,00000	131,56	1 052,48	801-3	RTS 22/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	55,00000	110,88	6 098,40	801-3	RTS 22/ I
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	5,00000	70,93	354,65	801-3	RTS 22/ I
Díl: 97							Přesuny sutí a vybouraných hmot	
							3 423,41	
7	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,15700	329,56	381,30	801-3	RTS 22/ I
8	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1,15700	214,72	248,43	801-3	RTS 22/ I
9	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	21,98300	15,05	330,84	801-3	RTS 22/ I
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,15700	300,52	347,70	801-3	RTS 22/ I
11	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,62800	33,53	155,18	801-3	RTS 22/ I
12	979990107R00	Příplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,15700	1 694,00	1 959,96	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99							Staveništní přesun hmot	
							1 399,39	
13	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	0,66259	2 112,00	1 399,39	801-4	RTS 22/ I
Díl: 713							Izolace tepelné	
							3 784,75	
14	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	10,00000	13,44	134,40	SPCM	RTS 22/ I
15	283771020R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	45,00000	16,73	752,85	SPCM	RTS 22/ I
16	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	2,75000	67,77	186,37	SPCM	RTS 22/ I
17	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	275,00000	0,49	134,75	SPCM	RTS 22/ I
18	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	55,00000	46,81	2 574,55	800-721	RTS 22/ I
19	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00165	1 106,38	1,83	800-713	RTS 22/ I
Díl: 731							Kotelny	
							36 932,98	
20	48417407W	el. Kotel 9 kW, zás. TV 40-60 l, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	32 232,60	32 232,60		Vlastní
21	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	3 172,50	3 172,50		Vlastní
22	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 215,42	1 215,42	800-731	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)	
O:	03	Oprava bytů Brno - střed
R:	03/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
23	998731102R00	Přesun hmot pro kotelny umístěné ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,06000	5 207,60	312,46	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí						25 001,16	
24	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	10,00000	378,35	3 783,50	800-731	RTS 22/ I	
25	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	45,00000	448,85	20 198,25	800-731	RTS 22/ I	
26	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	55,00000	9,02	496,10	800-731	RTS 22/ I	
27	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,04950	1 418,46	70,21	800-731	RTS 22/ I	
28	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	10,00000	45,31	453,10	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 734		Armatury						6 185,41	
29	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	629,80	629,80	800-731	RTS 22/ I	
30	734266446R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s integrovaným termostatickým ventilem, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	1 474,86	1 474,86	800-731	RTS 22/ I	
31	R32	2. ventil pro žebřík	ks	1,00000	1 156,20	1 156,20		Vlastní	
32	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	125,49	250,98	800-731	RTS 22/ I	
33	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	123,14	492,56	800-731	RTS 22/ I	
34	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	426,76	426,76	800-731	RTS 22/ I	
35	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	5,00000	333,23	1 666,15	SPCM	RTS 22/ I	
36	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	86,39	86,39	800-731	RTS 22/ I	
37	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00160	1 071,60	1,71	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 735		Otopná tělesa						7 523,48	
38	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, tělesa třířadých	kus	5,00000	418,30	2 091,50	800-731	RTS 22/ I	
39	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	387,75	387,75	800-731	RTS 22/ I	
40	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 zed	kus	1,00000	3 924,50	3 924,50	SPCM	RTS 22/ I	
41	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,03000	1 212,60	36,38	800-731	RTS 22/ I	
42	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	554,60	554,60		Vlastní	
43	735151831R00	Demontáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky do 1500 mm	kus	3,00000	176,25	528,75	800-731	RTS 22/ I	
Díl: M21		Elektromontáže						5 021,00	
44	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm2, pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	5,00000	57,62	288,10	M21	RTS 22/ I	
45	360410019R00	Mtz snímace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	272,60	272,60		Vlastní	
46	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 367,70	1 367,70	SPCM	RTS 22/ I	
47	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	3 092,60	3 092,60		Vlastní	
Celkem						107 657,43			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)
O:	03 Oprava bytů Brno - střed
R:	03/04 Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní						24 642,37	
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	196,00000	54,21	10 625,16	801-4	RTS 22/ I	
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	78,40000	63,62	4 987,81	801-4	RTS 22/ I	
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropěch maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	39,20000	90,20	3 535,84	801-4	RTS 22/ 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	1,41120	468,16	660,67	801-1	RTS 22/ I	
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	11,76000	410,96	4 832,89	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 90		Přípočty						4 088,00	
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Úprava stávajícího rozvaděče	h	8,00000	511,00	4 088,00	Prav.M	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí						22 079,94	
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 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	404,36	404,36	801-3	RTS 22/ 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	58,43	818,02	801-3	RTS 22/ 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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	6,00000	131,56	789,36	801-3	RTS 22/ 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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	4,00000	214,72	858,88	801-3	RTS 22/ I	
11	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	50,00000	51,30	2 565,00	801-3	RTS 22/ 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	39,20000	73,66	2 887,47	801-3	RTS 22/ 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	78,40000	76,47	5 995,25	801-3	RTS 22/ 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	196,00000	39,60	7 761,60	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot						1 707,27	
15	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,57700	329,56	190,16	801-3	RTS 22/ I	
16	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,57700	214,72	123,89	801-3	RTS 22/ I	
17	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	10,96300	15,05	164,99	801-3	RTS 22/ I	
18	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,57700	300,52	173,40	801-3	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)		
O:	03	Oprava bytů Brno - střed	
R:	03/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,30800	33,53	77,39	801-3	RTS 22/ I
20	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,57700	1 694,00	977,44	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				1 300,00		
21	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	1,22291	1 063,04	1 300,00	801-4	RTS 22/ I
Díl: M21		Elektromontáže				90 631,32		
22	Pol_0016	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	1 380,00	1 380,00		Vlastní
23	Pol_0017	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	2 106,80	2 106,80		Vlastní
24	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	20 240,00	20 240,00		Vlastní
25	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	50,00000	182,62	9 131,00	M21	RTS 22/ I
26	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	9,00000	251,16	2 260,44	M21	RTS 22/ I
27	Pol_0022	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	3,00000	768,20	2 304,60		Vlastní
28	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	3,00000	270,94	812,82	M21	RTS 22/ I
29	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	336,72	336,72	M21	RTS 22/ I
30	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	21,00000	349,14	7 331,94	M21	RTS 22/ I
31	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	17,00000	199,64	3 393,88	M21	RTS 22/ I
32	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	17,00000	310,04	5 270,68	M21	RTS 22/ I
33	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	17,00000	97,06	1 650,02	M21	RTS 22/ I
34	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	19,00000	56,86	1 080,34	M21	RTS 22/ I
35	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	70,00000	64,95	4 546,50	M21	RTS 22/ I
36	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	40,00000	76,82	3 072,80	M21	RTS 22/ I
37	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	200,00000	76,64	15 328,00	M21	RTS 22/ I
38	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	11,00000	95,68	1 052,48	M21	RTS 22/ I
39	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	10,00000	60,54	605,40	M21	RTS 22/ I
40	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	10,00000	241,04	2 410,40	M21	RTS 22/ I
41	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	32,00000	36,52	1 168,64	M21	RTS 22/ I
42	449861130R	detektor hlásic multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 068,12	1 068,12	SPCM	RTS 22/ I
43	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	1,00000	143,06	143,06	M21	RTS 22/ I
44	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	324,76	2 598,08		RTS 22/ I
45	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 338,60	1 338,60	SPCM	RTS 22/ I
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				6 045,02		
46	220-002	Ovládací, návěštní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	322,00	322,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7a (76,4m2)		
O:	03	Oprava bytů Brno - střed	
R:	03/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
47	222290103R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	1,00000	98,44	98,44		RTS 22/ I	
48	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	94,30	94,30		RTS 22/ I	
49	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	2,00000	202,40	404,80	M21	RTS 22/ I	
50	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevné uložení vnitřní; Cu plná holá jádra; počet prvků 3; počet žil v prvku 2; jmen.prům.jádra 0,50 mm; teplota použití -25 až 60 °C; barva pláště šedá	m	5,00000	7,08	35,40	SPCM	RTS 22/ I	
51	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	16,00000	15,55	248,80	SPCM	RTS 22/ I	
52	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	16,00000	10,12	161,92	SPCM	RTS 22/ I	
53	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	16,00000	26,68	426,88		RTS 22/ I	
54	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	16,00000	29,44	471,04		RTS 22/ I	
55	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	16,00000	28,98	463,68		RTS 22/ I	
56	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	16,00000	36,52	584,32	M21	RTS 22/ I	
57	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	16,00000	15,82	253,12	SPCM	RTS 22/ I	
58	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	316,94	316,94		RTS 22/ I	
59	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	506,00	506,00		Vlastní	
60	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	598,00	598,00		Vlastní	
61	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	185,38	185,38		RTS 22/ I	
62	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	10,00000	87,40	874,00		Vlastní	
Díl: M21		Elektromontáže					2 180,40		
63	21001	Koncové světlo - koupelna, WC, D+M	ks	3,00000	726,80	2 180,40		Vlastní	
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky					358,80		
64	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	358,80	358,80		Vlastní	
Díl: M29		Demontáže					1 973,40		
65	R36593	zásuvky	ks	12,00000	59,80	717,60		Vlastní	
66	R36594	vypínače	ks	6,00000	50,60	303,60		Vlastní	
67	R36595	pojistky	ks	1,00000	331,20	331,20		Vlastní	
68	R36596	telefon	ks	1,00000	82,80	82,80		Vlastní	
69	R36597	zvonek	ks	1,00000	32,20	32,20		Vlastní	
70	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	4,00000	126,50	506,00		RTS 22/ I	
Celkem						155 006,52			

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **11018/21/00 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)**
47153/04

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

Zhotovitel: **PROTECHSTAV, s.r.o.** IČO: **28334043**
Vinohradská 1113/78 DIČ: **CZ28334043**
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			261 630,64
PSV			274 062,58
MON			86 822,52
Vedlejší náklady			3 500,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			626 015,74

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	626 015,74 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **626015,74 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						
04	Oprava bytů Brno - střed	626 015,74	0,00		626 015,74	100
04/00	VRN	3 500,00	0,00		3 500,00	1
04/01	ASŘ	332 399,78	0,00		332 399,78	53
04/02	ZTI	132 759,85	0,00		132 759,85	21
04/03	ÚT	23 461,45	0,00		23 461,45	4
04/04	Elektro	133 894,66	0,00		133 894,66	21
Celkem za stavbu					626 015,74	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			14 252,80	2
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			90 700,62	14
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			39 887,71	6
90	Přípočty	HSV			5 097,44	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			10 124,22	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			24 578,37	4
96	Bourání konstrukcí	HSV			42 179,21	7
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			21 919,83	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			10 002,67	2
711	Izolace proti vodě	PSV			5 598,33	1
713	Izolace tepelné	PSV			528,98	0

721	Vnitřní kanalizace	PSV			20 552,72	3
722	Vnitřní vodovod	PSV			15 269,12	2
725	Zařizovací předměty	PSV			42 365,77	7
731	Kotelny	PSV			1 215,42	0
733	Rozvod potrubí	PSV			3 842,37	1
734	Armatury	PSV			7 848,64	1
735	Otopná tělesa	PSV			8 046,12	1
762	Konstrukce tesařské	PSV			4 618,60	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			44 020,66	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			4 500,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			5 065,72	1
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			57 394,76	9
776	Podlahy povlakové	PSV			5 876,52	1
781	Obklady keramické	PSV			10 951,65	2
784	Malby	PSV			36 367,20	6
M21	Elektromontáže	MON			79 410,54	13
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			5 489,18	1
M29	Demontáže	MON			1 922,80	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			2 887,77	0
VN	Vedlejší náklady	VN			3 500,00	1
Cena celkem					626 015,74	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)	
O:	04	Oprava bytů Brno - střed
R:	04/00	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 500,00		
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní

Celkem	3 500,00
---------------	-----------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)
O:	04 Oprava bytů Brno - střed
R:	04/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce			14 252,80			
1	310239211R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou včetně pomocného pracovního lešení 2 : 0,62*1,6*0,2+0,54*2,2*0,35	m3	0,61420	4 862,00	2 986,24	801-4	RTS 22/ I
				0,61420				
2	340239212R00	Zazdívká otvorů o ploše přes 1 m2 do 4 m2 v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými tloušťky nad 100 mm včetně pomocného pracovního lešení 2 : 0,82*2,1 5 : 0,9*1,8	m2	3,34200	839,52	2 805,68	801-4	RTS 22/ I
				1,72200				
				1,62000				
3	342262111R00	Příčky z desek sádkokartonových dvojitě opláštěné, dvojitá konstrukce CW 50 tloušťka příčky 155 mm, desky standard, tloušťky 12,5 mm, tl. izolace 2 x 40 mm zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, montáž desek, tmelení spár Q2 a úprava rohů. Včetně dodávek materiálu. 1 : 1,2*3,77	m2	4,52400	1 636,80	7 404,88	801-1	RTS 22/ I
				4,52400				
4	30001	Zděná předstěna na uložení geberitu tl.150mm, v.1200mm	ks	1,00000	1 056,00	1 056,00		Vlastní
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy			90 700,62			
5	601016193R00	Omitka stropů a podhledů z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stropů z hotových směsí hloubková penetrace stropů akrylátová po jednotlivých vrstvách	m2	78,80000	73,30	5 776,04	801-1	RTS 22/ I
6	602016193R00	Omitka stěn z hotových směsí Doplnkové práce pro omítky stěn z hotových směsí hloubková penetrace stěn akrylátová po jednotlivých vrstvách pol.10+12 : 11,419+271,0819	m2	282,50090	63,36	17 899,26	801-1	RTS 22/ I
				282,50090				
7	610991111R00	Zakrytí 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, 1,47*2,5*3	m2	11,02500	44,79	493,81	801-1	RTS 22/ I
				11,02500				
8	611421133R00	Omitka 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, 4 : 6	m2	6,00000	468,16	2 808,96	801-1	RTS 22/ I
				6,00000				
9	611421231R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stropů železobetonových rovných tvárných a klenb v množství opravované plochy v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	78,80000	101,64	8 009,23	801-4	RTS 22/ I
10	612421615R00	Omitka vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti hrubě zatěněné obklad : 11,419	m2	11,41900	220,88	2 522,23	801-1	RTS 22/ I
				11,41900				
11	612421637R00	Omitka vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové ostatní : 2 2 : 0,54*2,2*2+0,82*2,1 5 : 0,9*1,8*2	m2	9,33800	410,96	3 837,54	801-1	RTS 22/ I
				2,00000				
				4,09800				
				3,24000				
12	612421331R00	Oprava vnitřních vápenných omítek stěn v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, štukových Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. (2,51+3,4+1,12+2+3,285+6,365+4,75+6,365+1,77+2,97)*2*3,77 (1,73+1,47)*2*1,67	m2	271,08190	180,84	49 022,45	801-4	RTS 22/ I
				260,39390				
				10,68800				
13	632411904R00	Potěr ze suchých směsí nátěr savých podkladů penetrační, s rozprostřením a uhlazením 2 : 4,3	m2	4,30000	77,00	331,10	801-1	RTS 22/ I
				4,30000				
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy			10 124,22			
14	941955002R00	Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m	m2	78,80000	128,48	10 124,22	800-3	RTS 22/ I
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			24 578,37			
15	952901110R00	Čištění budov mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	11,02500	47,70	525,89	801-4	RTS 22/ I
16	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě byt : 78,8	m2	4 878,80000	4,93	24 052,48	801-4	RTS 22/ I
				78,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)	
O:	04	Oprava bytů Brno - střed
R:	04/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		spol.prostory : 160*30		4 800,0000				
Díl: 96		Bourání konstrukcí				4 205,57		
17	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50%	m2	4,30000	54,03	232,33	801-3	RTS 22/ I
		2 : 4,3		4,30000				
18	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár	m2	4,30000	61,16	262,99	801-3	RTS 22/ I
		2 : 4,3		4,30000				
19	968061112R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken, plochy do 1,5 m2	kus	1,00000	9,59	9,59	801-3	RTS 22/ I
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
20	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2	kus	2,00000	15,93	31,86	801-3	RTS 22/ I
		oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,						
21	968062355R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, 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*1,8	m2	1,62000	241,56	391,33	801-3	RTS 22/ I
				1,62000				
22	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,60000	361,24	1 300,46	801-3	RTS 22/ I
		1,6+2		3,60000				
23	978011191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškrábáním spár, s očištěním zdví stropů, v rozsahu do 100 %	m2	6,00000	105,16	630,96	801-3	RTS 22/ I
		4 : 6		6,00000				
24	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdvivo, 2 : (1,73+1,47)*2*2	m2	12,80000	105,16	1 346,05	801-3	RTS 22/ I
				12,80000				
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot				5 187,42		
25	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,63797	329,56	539,81	801-3	RTS 22/ I
26	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	1,63797	208,12	340,89	801-3	RTS 22/ I
27	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1,63797	214,72	351,70	801-3	RTS 22/ I
28	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	31,12134	15,05	468,38	801-3	RTS 22/ I
29	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,63797	300,52	492,24	801-3	RTS 22/ I
30	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	6,55186	33,53	219,68	801-3	RTS 22/ I
31	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,63797	1 694,00	2 774,72	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				6 069,57		
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	8,42154	720,72	6 069,57	801-4	RTS 22/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě				5 598,33		
33	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna 2 : 4,3+(1,73+1,47)*2*0,3+5	m2	11,22000	498,96	5 598,33	AP-PSV	RTS 22/ I
				11,22000				
Díl: 762		Konstrukce tesařské				4 618,60		
34	762111811R00	Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí 1-2 : 1,44*2,22	m2	3,19680	45,06	144,05	800-762	RTS 22/ I
				3,19680				
35	762512245R00	Položení podlah pod PVC montáž šroubováním 5 : 2*5,2	m2	10,40000	136,84	1 423,14	800-762	RTS 22/ I
				10,40000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)
O:	04 Oprava bytů Brno - střed
R:	04/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
36	762811811R00	Demontáž záklopů stropů vrchních, zapuštěných z hrubých prken tloušťky do 32 mm 5 : 5,2	m2	5,20000	35,46	184,39	800-762	RTS 22 / I	
37	60726012.AR	deska dřevoštěpková třívrstvá pro prostředí vlhké; strana nebroušená; hrana pero/drážka; tl = 15,0 mm 10,4*1,1	m2	11,44000	238,04	2 723,18	SPCM	RTS 22 / I	
38	998762102R00	Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,10919	1 317,36	143,84	800-762	RTS 22 / I	
Díl: 766		Konstrukce truhlářské						44 020,66	
39	766421811R00	Demontáž obložení podhledů panely velikosti do 1,5 m2 2 : 4,3	m2	4,30000	155,50	668,65	800-766	RTS 22 / I	
40	766 R01	Repase - oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O1 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní	
41	766 R02	Repase - oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O2 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní	
42	766 R03	Repase - oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O3 (1470/2500), viz výpis oken	ks	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní	
43	766 R11	Nové bezpečnostní dveře vč.zárubně, D1 (800/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	9 900,00	9 900,00		Vlastní	
44	766 R12	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D2 (800/2100), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	
45	766 R13	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D3 (800/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 940,00	3 940,00		Vlastní	
46	766 R14	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D4 (1200/2450), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 350,00	7 350,00		Vlastní	
47	766 R15	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D5 (1250/2500), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	7 812,00	7 812,00		Vlastní	
48	766 R31	Demontáž nábytku	soub	1,00000	450,00	450,00		Vlastní	
49	766 R32	Vybourání dřev.podia v.600mm vč.likvidace 3 : 3,35*2,45	m2	8,20750	426,44	3 500,01		Vlastní	
Díl: 767		Konstrukce zámečnické						4 500,00	
50	767 R01	Okenní mříž 900/1800, D+M, Z1, popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	4 500,00	4 500,00		Vlastní	
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady						5 065,72	
51	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	4,30000	46,29	199,05	800-771	RTS 22 / I	
52	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele 2 : 4,3	m2	4,30000	563,20	2 421,76	800-771	RTS 22 / I	
53	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem 2 : (1,47+1,73)*2+2,1*4	m	14,80000	51,13	756,72	800-771	RTS 22 / I	
54	771 R01	Dodávka dlažby 250x250, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 4,3*1,1	m2	4,73000	343,20	1 623,34		Vlastní	
55	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	t	0,11274	575,20	64,85	800-771	RTS 22 / I	
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové						57 394,76	
56	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	61,23400	6,81	417,00	800-775	RTS 22 / I	
57	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt přípevněné vruty, výšky do 60 mm bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. 1+3+4 : (2,51+3,4+3,285+6,365+4,75+6,365)*2	m	53,35000	86,94	4 638,25	800-775	RTS 22 / I	
58	775411810R00	Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených 4 : (4,75+6,365)*2	m	22,23000	11,32	251,64	800-775	RTS 22 / I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)		
O:	04	Oprava bytů Brno - střed	
R:	04/01	ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
59	775561800R00	Demontáž podlah lamelových (plovoucích) lepených laminátových, dýhovaných, dřevěných, korkových, vinylových, PVC, linoleových. včetně soklových lišt a podkladní podložky. 3 : 21,7	m2	21,70000	67,71	1 469,31	800-775	RTS 22/ I
				21,70000				
60	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120 1+3+4 : 2,51*3,4+21,7+31	m2	61,23400	49,96	3 059,25	800-775	RTS 22/ I
				61,23400				
61	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	61,23400	42,96	2 630,61	800-775	RTS 22/ I
62	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	61,23400	228,62	13 999,32	800-775	RTS 22/ I
63	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	61,23400	460,92	28 223,98	800-775	RTS 22/ I
64	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	60,00000	43,88	2 632,80	SPCM	RTS 20/ I
65	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06538	1 110,44	72,60	800-775	RTS 22/ I
Díl: 776 Podlahy povlakové							5 876,52	
66	776101101R00	Přípravné práce vysávání povlakových podlah průmyslovým vysavačem položky neobsahují žádný materiál	m2	5,20000	6,81	35,41	800-775	RTS 22/ I
67	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál 2 : 4,3	m2	4,30000	70,20	301,86	800-775	RTS 22/ I
				4,30000				
68	776101121R00	Přípravné práce penetrace podkladu položky neobsahují žádný materiál	m2	5,20000	21,99	114,35	800-775	RTS 22/ I
69	776511810R00	Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy lepených, bez podložky, z ploch přes 20 m2 5 . 2*5,2	m2	10,40000	39,47	410,49	800-775	RTS 22/ I
				10,40000				
70	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. 5 : 5,2	m2	5,20000	819,72	4 262,54	AP-PSV	RTS 22/ I
				5,20000				
71	23596041R	penetrační hmota vodou ředitelná; disperzní; koncentrát; ochrana podkladu, pod sádrové omítky; pro interiér; tekutá 5,2*0,3	kg	1,56000	193,20	301,39	SPCM	RTS 22/ I
				1,56000				
72	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 pochůznost do 6 hod 4,3*6	kg	25,80000	16,93	436,79	SPCM	RTS 22/ I
				25,80000				
73	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,02736	500,48	13,69	800-775	RTS 22/ I
Díl: 781 Obklady keramické							10 951,65	
74	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávky materiálu.	m2	11,41900	40,39	461,21	800-771	RTS 22/ I
75	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových , nad 200 x 250 mm , lepených do flexibilního tmele 2 : (1,73+1,465)*2*2,1-1*2	m2	11,41900	556,16	6 350,79	800-771	RTS 22/ I
				11,41900				
76	781 R01	Dodávka obklad 200x200, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 11,419*1,1	m2	12,56090	325,60	4 089,83		Vlastní
				12,56090				
77	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,08656	575,52	49,82	800-771	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)	
O:	04	Oprava bytů Brno - střed
R:	04/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 784		Malby				36 367,20		
78	784402801R00	Odstranění maleb oškrábáním, v místnostech do 3,8 m	m2	305,84740	34,92	10 680,19	800-784	RTS 22/ I
		strop : 78,8		78,80000				
		stěny : (1,12+2+3,285+6,365+4,75+6,365+1,755+2,97)*2*3,77		215,71940				
		(1,73+1,47)*2*1,77		11,32800				
79	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná	m2	349,76800	20,88	7 303,16	800-784	RTS 22/ I
80	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné	m2	349,76880	52,56	18 383,85	800-784	RTS 22/ I
		strop : 78,8		78,80000				
		stěny : (2,51+3,4+1,12+2+3,285+6,365+4,75+6,365+1,755+2,97)*2*3,77		260,28080				
		(1,73+1,47)*2*1,67		10,68800				
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				2 887,77		
81	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,97597	329,56	321,64	801-3	RTS 22/ I
82	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	0,97597	214,72	209,56	801-3	RTS 22/ I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
83	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	18,54342	15,05	279,08	801-3	RTS 22/ I
84	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,97597	300,52	293,30	801-3	RTS 22/ I
85	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	3,90388	33,53	130,90	801-3	RTS 22/ I
86	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,97597	1 694,00	1 653,29	801-3	RTS 22/ I
Celkem						332 399,78		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m ²)	
O:	04	Oprava bytů Brno - střed
R:	04/02	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní					16 840,84		
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	28,00000	77,70	2 175,60	801-4	RTS 22/ I	
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m ²	12,32000	410,96	5 063,03	801-1	RTS 22/ I	
3	346244371RT2	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tlušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m ²	8,40000	1 143,12	9 602,21	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí					17 950,24		
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	28,00000	123,64	3 461,92	801-3	RTS 22/ I	
5	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	28,00000	517,44	14 488,32	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					1 529,85		
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	15,00000	101,99	1 529,85	800-721	RTS 22/ I	
Díl: 733		Rozvod potrubí					280,10		
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	10,00000	28,01	280,10	800-731	RTS 22/ I	
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot					14 912,70		
8	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,04000	329,56	1 660,98	801-3	RTS 22/ I	
9	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	5,04000	214,72	1 082,19	801-3	RTS 22/ I	
10	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	95,76000	15,05	1 441,19	801-3	RTS 22/ I	
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	5,04000	300,52	1 514,62	801-3	RTS 22/ I	
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	20,16000	33,53	675,96	801-3	RTS 22/ I	
13	979990107R00	Příplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,04000	1 694,00	8 537,76	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 725		Zařizovací předměty					1 353,60		
14	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	1,00000	1 353,60	1 353,60		Vlastní	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot					2 591,80		
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	2,43810	1 063,04	2 591,80	801-4	RTS 22/ I	
Díl: 721		Vnitřní kanalizace					19 022,87		
16	7211170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	ks	6,00000	407,96	2 447,76	800-721	RTS 22/ I	
17	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	9,00000	282,00	2 538,00	800-721	RTS 22/ I	
18	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	3,00000	894,88	2 684,64	800-721	RTS 22/ I	
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	15,00000	719,10	10 786,50	800-721	RTS 22/ I	
20	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	ks	5,00000	84,88	424,40	800-721	RTS 22/ I	
21	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	ks	1,00000	126,43	126,43	800-721	RTS 22/ I	
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,02039	742,60	15,14	800-721	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)
O:	04 Oprava bytů Brno - střed
R:	04/02 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
Díl: 722		Vnitřní vodovod				15 269,12		
23	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	216,20	2 162,00	800-721	RTS 22 / I
24	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	9,00000	267,90	2 411,10	800-721	RTS 22 / I
25	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	10,00000	355,79	3 557,90	800-721	RTS 22 / I
26	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	10,00000	83,28	832,80	800-721	RTS 22 / I
27	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	9,00000	86,10	774,90	800-721	RTS 22 / I
28	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylénu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	10,00000	101,52	1 015,20	800-721	RTS 22 / I
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	ks	10,00000	221,37	2 213,70	800-721	RTS 22 / I
30	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	393,86	393,86	800-721	RTS 22 / I
31	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	ks	1,00000	80,46	80,46	800-721	RTS 22 / I
32	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	ks	2,00000	385,87	771,74	800-721	RTS 22 / I
33	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	456,84	456,84	800-721	RTS 22 / I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovtokového suchoběžného , G 1/2"	ks	1,00000	319,13	319,13	800-721	RTS 22 / I
35	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	19,00000	14,38	273,22	800-721	RTS 22 / I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00927	676,80	6,27	800-721	RTS 22 / I
Díl: 725		Zařizovací předměty				41 012,17		
37	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	ks	2,00000	892,06	1 784,12	800-721	RTS 22 / I
38	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	ks	1,00000	758,58	758,58	800-721	RTS 22 / I
39	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva	ks	2,00000	830,96	1 661,92	800-721	RTS 22 / I
40	725249102R00	Montáž sprchové mísy a vaničky sprchových mís a vaniček	ks	1,00000	1 880,00	1 880,00	800-721	RTS 22 / I
41	725249103R00	Montáž sprchového koutu	ks	1,00000	1 488,02	1 488,02	800-721	RTS 22 / I
42	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	ks	7,00000	247,22	1 730,54	800-721	RTS 22 / I
43	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	245,34	245,34	800-721	RTS 22 / I
44	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	ks	2,00000	223,72	447,44	800-721	RTS 22 / I
45	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	ks	1,00000	398,56	398,56	800-721	RTS 22 / I
46	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	ks	1,00000	106,22	106,22	800-721	RTS 22 / I
47	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	299,86	299,86	800-721	RTS 22 / I
48	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	ks	2,00000	936,24	1 872,48	SPCM	RTS 22 / I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)
O:	04 Oprava bytů Brno - střed
R:	04/02 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
49	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	ks	1,00000	1 492,72	1 492,72	SPCM	RTS 22/ I
50	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	ks	1,00000	394,80	394,80	SPCM	RTS 22/ I
51	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	ks	1,00000	679,62	679,62	SPCM	RTS 22/ I
52	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	ks	1,00000	1 306,60	1 306,60	SPCM	RTS 22/ I
53	64221373R	umývatko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	ks	1,00000	893,00	893,00	SPCM	RTS 22/ I
54	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	ks	1,00000	1 945,80	1 945,80	SPCM	RTS 22/ I
55	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	ks	1,00000	7 769,10	7 769,10	SPCM	RTS 22/ I
56	642938001R	vanička sprchová čtvercová; l = 800,0 mm; š = 800 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	ks	1,00000	4 070,20	4 070,20	SPCM	RTS 22/ I
57	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,03550	768,92	27,30	800-721	RTS 22/ I
58	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	ks	1,00000	146,64	146,64	800-721	RTS 22/ I
59	725310821R00	Demontáž dřezů jednoduchých na konzolách bez výtokových armatur,	ks	1,00000	139,12	139,12	800-721	RTS 22/ I
60	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	ks	2,00000	43,80	87,60	800-721	RTS 22/ I
61	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	ks	2,00000	83,38	166,76	800-721	RTS 22/ I
62	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,30000	1 839,58	551,87	800-721	RTS 22/ I
63	3581	demontáž odpadní výpustky	ks	3,00000	84,60	253,80		Vlastní
64	84574	demontáž revizních dvířek 300x400, plastových	ks	1,00000	75,20	75,20		Vlastní
65	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	ks	1,00000	7 313,20	7 313,20	800-721	RTS 22/ I
66	551070101R	tlačítko ovládací plastové; ovládací síla do 20,0 N; dvoučinné mechanické splachování 3 l/6 l; 247x165x17,5 mm; barva bílá	ks	1,00000	1 019,90	1 019,90	SPCM	RTS 22/ I
67	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	837,54	5,86	800-721	RTS 22/ I
Díl: 734	Armatury					1 996,56		
68	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	ks	1,00000	502,90	502,90	800-731	RTS 22/ I
69	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	ks	1,00000	1 493,66	1 493,66	SPCM	RTS 22/ I
Celkem						132 759,85		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m ²)		
O:	04	Oprava bytů Brno - střed	
R:	04/03	ÚT	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní			1 359,07			
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	8,00000	108,24	865,92	801-4	RTS 22/ I
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m ²	1,20000	410,96	493,15	801-1	RTS 22/ I
Díl: 90		Přípočty			1 500,00			
3	904 R02	Hzs-zkousky v ramci montaz.praci, Topná zkouška	h	24,00000	62,50	1 500,00	Prav.M	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			887,04			
4	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	8,00000	110,88	887,04	801-3	RTS 22/ I
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot			307,72			
5	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,10400	329,56	34,27	801-3	RTS 22/ I
6	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	0,10400	214,72	22,33	801-3	RTS 22/ I
7	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1,97600	15,05	29,74	801-3	RTS 22/ I
8	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	0,10400	300,52	31,25	801-3	RTS 22/ I
9	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	0,41600	33,53	13,95	801-3	RTS 22/ I
10	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,10400	1 694,00	176,18	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			202,75			
11	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	0,09600	2 112,00	202,75	801-4	RTS 22/ I
Díl: 713		Izolace tepelné			528,98			
12	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	8,00000	13,44	107,52	SPCM	RTS 22/ I
13	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	0,40000	67,77	27,11	SPCM	RTS 22/ I
14	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	40,00000	0,49	19,60	SPCM	RTS 22/ I
15	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	8,00000	46,81	374,48	800-721	RTS 22/ I
16	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00024	1 106,38	0,27	800-713	RTS 22/ I
Díl: 731		Kotelny			1 215,42			
17	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 215,42	1 215,42	800-731	RTS 22/ I
Díl: 733		Rozvod potrubí			3 562,27			
18	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	8,00000	378,35	3 026,80	800-731	RTS 22/ I
19	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	8,00000	9,02	72,16	800-731	RTS 22/ I
20	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,00720	1 418,46	10,21	800-731	RTS 22/ I
21	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	10,00000	45,31	453,10	800-731	RTS 22/ I
Díl: 734		Armatury			5 852,08			
22	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	629,80	629,80	800-731	RTS 22/ I
23	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	1 474,86	1 474,86	800-731	RTS 22/ I
24	R32	2. ventil pro žebřík	ks	1,00000	1 156,20	1 156,20		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)
O:	04 Oprava bytů Brno - střed
R:	04/03 ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
25	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	125,49	250,98	800-731	RTS 22/ I
26	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	123,14	492,56	800-731	RTS 22/ I
27	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	426,76	426,76	800-731	RTS 22/ I
28	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	4,00000	333,23	1 332,92	SPCM	RTS 22/ I
29	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	86,39	86,39	800-731	RTS 22/ I
30	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00150	1 071,60	1,61	800-731	RTS 22/ I
Díl: 735		Otopná tělesa				8 046,12		
31	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	4,00000	130,66	522,64	800-731	RTS 22/ I
32	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky , těles třířadých	kus	5,00000	418,30	2 091,50	800-731	RTS 22/ I
33	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	387,75	387,75	800-731	RTS 22/ I
34	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	3 924,50	3 924,50	SPCM	RTS 22/ I
35	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,03000	1 212,60	36,38	800-731	RTS 22/ I
36	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	554,60	554,60		Vlastní
37	735151831R00	Demontáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky do 1500 mm	kus	3,00000	176,25	528,75	800-731	RTS 22/ I
Celkem						23 461,45		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m ²)	
O:	04	Oprava bytů Brno - střed
R:	04/04	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní						21 687,80	
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	172,50000	54,21	9 351,23	801-4	RTS 22/ I	
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	69,00000	63,62	4 389,78	801-4	RTS 22/ I	
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropích maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	34,50000	90,20	3 111,90	801-4	RTS 22/ 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,	m ²	1,24200	468,16	581,45	801-1	RTS 22/ I	
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové, Malta pro zdění	m ²	10,35000	410,96	4 253,44	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 90		Přípočty						3 597,44	
6	905 R02	Hzs-revizie provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	449,68	3 597,44	Prav.M	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí						19 136,36	
7	973031345R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, plochy do 0,25 m ² , hloubky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	kus	1,00000	404,36	404,36	801-3	RTS 22/ 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	8,00000	58,43	467,44	801-3	RTS 22/ I	
9	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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	kus	8,00000	214,72	1 717,76	801-3	RTS 22/ I	
10	973031616R00	Vysekáni v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špaliky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	kus	37,00000	51,30	1 898,10	801-3	RTS 22/ I	
11	974082172R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkce 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/m ²), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	34,50000	73,66	2 541,27	801-3	RTS 22/ I	
12	974082173R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkce 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/m ²), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	69,00000	76,47	5 276,43	801-3	RTS 22/ I	
13	974082112R00	Vysekáni rýh pro vodiče v omítkce 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/m ²), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²).	m	172,50000	39,60	6 831,00	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot						1 511,99	
14	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,51100	329,56	168,41	801-3	RTS 22/ I	
15	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,51100	214,72	109,72	801-3	RTS 22/ I	
16	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	9,70900	15,05	146,12	801-3	RTS 22/ I	
17	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,51100	300,52	153,57	801-3	RTS 22/ I	
18	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,04400	33,53	68,54	801-3	RTS 22/ I	
19	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	0,51100	1 694,00	865,63	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						1 138,55	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m2)		
O:	04	Oprava bytů Brno - střed	
R:	04/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
20	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, obořů 801, 803, 811 a 812	t	1,07103	1 063,04	1 138,55	801-4	RTS 22/ I

Díl: M21	Elektromontáže	79 410,54
-----------------	-----------------------	------------------

21	Pol_0016	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	1 380,00	1 380,00		Vlastní
22	Pol_0017	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	2 106,80	2 106,80		Vlastní
23	210-010	Bytový rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	20 240,00	20 240,00		Vlastní
24	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	37,00000	182,62	6 756,94	M21	RTS 22/ I
25	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	5,00000	251,16	1 255,80	M21	RTS 22/ I
26	Pol_0022	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	1,00000	768,20	768,20		Vlastní
27	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, střídavého, , řazení 6	kus	2,00000	270,94	541,88	M21	RTS 22/ I
28	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	1,00000	336,72	336,72	M21	RTS 22/ I
29	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	349,14	6 982,80	M21	RTS 22/ I
30	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	199,64	3 194,24	M21	RTS 22/ I
31	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	310,04	4 960,64	M21	RTS 22/ I
32	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	16,00000	97,06	1 552,96	M21	RTS 22/ I
33	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	19,00000	56,86	1 080,34	M21	RTS 22/ I
34	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	52,00000	64,95	3 377,40	M21	RTS 22/ I
35	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	26,00000	76,82	1 997,32	M21	RTS 22/ I
36	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	190,00000	76,64	14 561,60	M21	RTS 22/ I
37	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	16,00000	95,68	1 530,88	M21	RTS 22/ I
38	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	3,00000	60,54	181,62	M21	RTS 22/ I
39	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	3,00000	241,04	723,12	M21	RTS 22/ I
40	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	24,00000	36,52	876,48	M21	RTS 22/ I
41	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 068,12	1 068,12	SPCM	RTS 22/ I
42	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	324,76	2 598,08		RTS 22/ I
43	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 338,60	1 338,60	SPCM	RTS 22/ I
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky	5 489,18					
44	220-002	Ovládací, návěstní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	322,00	322,00		Vlastní
45	222290103R00	Dvojjzásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	1,00000	98,44	98,44		RTS 22/ I
46	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	1,00000	94,30	94,30		RTS 22/ I
47	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , do zdíva, se zapojením,	kus	2,00000	202,40	404,80	M21	RTS 22/ I
48	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevně 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	7,08	35,40	SPCM	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.7b (78,8m ²)	
O:	04	Oprava bytů Brno - střed
R:	04/04	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
49	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	12,00000	15,55	186,60	SPCM	RTS 22/ I
50	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	12,00000	10,12	121,44	SPCM	RTS 22/ I
51	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	12,00000	26,68	320,16		RTS 22/ I
52	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	12,00000	29,44	353,28		RTS 22/ I
53	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	12,00000	28,98	347,76		RTS 22/ I
54	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	12,00000	36,52	438,24	M21	RTS 22/ I
55	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	12,00000	15,82	189,84	SPCM	RTS 22/ I
56	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	316,94	316,94		RTS 22/ I
57	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	506,00	506,00		Vlastní
58	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	598,00	598,00		Vlastní
59	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	185,38	185,38		RTS 22/ I
60	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	7,00000	87,40	611,80		Vlastní
61	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	358,80	358,80		Vlastní
Díl: M29 Demontáže						1 922,80		
62	R36593	zásuvky	ks	12,00000	59,80	717,60		Vlastní
63	R36594	vypínače	ks	5,00000	50,60	253,00		Vlastní
64	R36595	pojistky	ks	1,00000	331,20	331,20		Vlastní
65	R36596	telefon	ks	1,00000	82,80	82,80		Vlastní
66	R36597	zvonek	ks	1,00000	32,20	32,20		Vlastní
67	650801113R00	stropního, přisazeného	kus	4,00000	126,50	506,00		RTS 22/ I
Celkem						133 894,66		

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 11018/21/00 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)
47153/05

Zadavatel Statutární město Brno, městská část Brno - střed IČO: 44992785
Dominikánské náměstí 196/1 DIČ: CZ44992785
60200 Brno-Brno-město

Zhotovitel: PROTECHSTAV, s.r.o. IČO: 28334043
Vinohradská 1113/78 DIČ: CZ28334043
61800 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			351 069,33
PSV			386 462,90
MON			119 838,40
Vedlejší náklady			3 500,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			860 870,63

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	860 870,63 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH 860870,63 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						
05	Oprava bytů Brno - střed	860 870,63	0,00		860 870,63	100
05/00	VRN	3 500,00	0,00		3 500,00	0
05/01	ASŘ	387 133,85	0,00		387 133,85	45
05/02	ZTI	151 806,39	0,00		151 806,39	18
05/03	ÚT	145 314,99	0,00		145 314,99	17
05/04	Elektro	173 115,40	0,00		173 115,40	20
Celkem za stavbu					860 870,63	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			66 151,98	8
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			73 540,99	9
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			54 228,77	6
90	Přípočty	HSV			5 588,00	1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			9 468,98	1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			28 865,02	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			60 206,06	7
97	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			35 399,21	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			10 306,44	1
711	Izolace proti vodě	PSV			5 163,24	1
713	Izolace tepelné	PSV			3 107,40	0

721	Vnitřní kanalizace	PSV			17 473,90	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			38 424,43	4
725	Zařizovací předměty	PSV			39 886,50	5
728	Vzduchotechnika	PSV			3 500,00	0
731	Kotelny	PSV			37 308,98	4
733	Rozvod potrubí	PSV			21 830,08	3
734	Armatury	PSV			10 869,82	1
735	Otopná tělesa	PSV			48 159,77	6
766	Konstrukce truhlářské	PSV			42 030,50	5
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			14 194,86	2
775	Podlahy vlysové a parketové	PSV			53 964,83	6
776	Podlahy povlakové	PSV			1 415,74	0
781	Obklady keramické	PSV			14 420,60	2
784	Malby	PSV			34 712,25	4
M21	Elektromontáže	MON			109 193,38	13
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON			7 987,17	1
M29	Demontáže	MON			2 657,85	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			7 313,88	1
VN	Vedlejší náklady	VN			3 500,00	0
Cena celkem					860 870,63	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)	
O:	05	Oprava bytů Brno - střed
R:	05/00	VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost
Díl: VN		Vedlejší náklady				3 500,00		
1	00001	Zařízení staveniště	soub	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní

Celkem	3 500,00
---------------	-----------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)		
O:	05	Oprava bytů Brno - střed	
R:	05/01	ASŘ	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	952902110R00	Čištění budov zametáním v místnostech, chodbách, na schodišti a na půdě byt : 73,7 spol.prostory : 190*30	m2	5 773,70000	4,93	28 464,34	801-4	RTS 22/ I
					73,70000			
					5 700,00000			
Díl: 96		Bourání konstrukcí	10 682,67					
18	962032631R00	Bourání zdiva nadzákladového komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2)	m3	1,00000	946,00	946,00	801-3	RTS 22/ I
19	965048150R00	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin Dočištění povrchu po vybourání dlažeb do tmele, plochy do 50% 2+3+5+8 : 3,2+2,9+0,8+1,2	m2	8,10000	54,03	437,64	801-3	RTS 22/ I
					8,10000			
20	965081713R00	Bourání podlah z keramických dlaždic, tloušťky do 10 mm, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár 2+3+5+8 : 3,2+2,9+0,8+1,2	m2	8,10000	61,16	495,40	801-3	RTS 22/ I
					8,10000			
21	968061125R00	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn,	kus	3,00000	15,93	47,79	801-3	RTS 22/ I
22	968072455R00	Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) dveřních zárubní, plochy do 2 m2 1,6*3+1,2*3	m2	8,40000	361,24	3 034,42	801-3	RTS 22/ I
					8,40000			
23	971035231R00	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na maltu cementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém,	kus	6,00000	73,74	442,44	801-3	RTS 22/ I
24	978013191R00	Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových vnitřních s vyškraabáním spár, s očištěním zdiva stěn, v rozsahu do 100 % 1 : 5	m2	5,00000	82,98	414,90	801-3	RTS 22/ I
					5,00000			
25	978059531R00	Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 4 : (0,6*2+2,1)*0,6 2 : (1,975+1,605)*2*2,1 8 : (1+1,5)*2*2,1	m2	27,51600	105,16	2 893,58	801-3	RTS 22/ I
					1,98000			
					15,03600			
					10,50000			
26	974031167RX0	Vysekání rýh ve zdi cihelné 1,2*6	m	7,20000	273,68	1 970,50		Vlastní
					7,20000			
Díl: 97		Přesuny suti a vybouraných hmot	16 205,04					
27	979011111R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za první podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	5,11686	329,56	1 686,31	801-3	RTS 22/ I
28	979011121R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	5,11686	208,12	1 064,92	801-3	RTS 22/ I
29	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	5,11686	214,72	1 098,69	801-3	RTS 22/ I
30	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	97,22040	15,05	1 463,17	801-3	RTS 22/ I
31	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m	t	5,11686	300,52	1 537,72	801-3	RTS 22/ I
32	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	20,46745	33,53	686,27	801-3	RTS 22/ I
33	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	5,11686	1 694,00	8 667,96	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	5 391,95					
34	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	7,48134	720,72	5 391,95	801-4	RTS 22/ I
Díl: 711		Izolace proti vodě	5 163,24					
35	711210020RA0	Izolace stěrkové hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnícího pásu do spoje podlaha-stěna	m2	10,34800	498,96	5 163,24	AP-PSV	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)	
O:	05	Oprava bytů Brno - střed
R:	05/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		2 : 3,2+(1,975+1,605)*2*0,3+5				10,34800		
Díl: 725		Zařizovací předměty				111,32		
36	725610810R00	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	1,00000	111,32	111,32	800-721	RTS 22/ I
Díl: 728		Vzduchotechnika				3 500,00		
37	90011	VZT - odvětrání WC/koupelny - ventilátor,mřížka se sítkou, D+M, popis viz výkres nový stav	ks	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				42 030,50		
38	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek délky přes 1800 do 2100 mmn	kus	1,00000	450,50	450,50	800-766	RTS 22/ I
39	766 R01	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O1 (2000/1400), viz výpis oken	ks	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
40	766 R02	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O2 (2000/1400), viz výpis oken	ks	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
41	766 R03	Oprava kování, těsnění, vyčištění, seřízení, O3 (2000/1400), viz výpis oken	ks	1,00000	1 650,00	1 650,00		Vlastní
42	766 R11	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D1 (800/1970), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	3 960,00	3 960,00		Vlastní
43	766 R12	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D2 (600/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
44	766 R13	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D3 (800/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
45	766 R14	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D4 (800/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
46	766 R15	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D5 (600/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
47	766 R16	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D6 (600/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	4 800,00	4 800,00		Vlastní
48	766 R17	Vnitřní dveře, zárubeň, kování, D7 (800/1970), popis viz výpis výrobků, vč.přesunu hmot	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní
49	766 R18	Repase dveří vč.zárubně vč.vyvěšení a zavěšení křídla a přesunu, D8 (600/1880), popis viz výpis výrobků	ks	1,00000	2 820,00	2 820,00		Vlastní
50	766 R31	Demontáž nábytku	soub	1,00000	450,00	450,00		Vlastní
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady				14 194,86		
51	771101210RT1	Příprava podkladu pod dlažby penetrace podkladu pod dlažby	m2	8,10000	46,29	374,95	800-771	RTS 22/ I
52	771471011R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických 100 x 100 mm, soklíků vodorovných, kladených do malty	m	15,69000	138,60	2 174,63	800-771	RTS 22/ I
		3+5+8 : (1,985+1,465+0,705+1,19+1+1,5)*2				15,69000		
53	771479001R00	Montáž soklíků z dlaždic keramických Řezání dlaždic pro soklíky	m	15,69000	85,10	1 335,22	800-771	RTS 22/ I
54	771575109R00	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, režných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního tmele	m2	8,10000	563,20	4 561,92	800-771	RTS 22/ I
		2+3+5+8 : 3,2+2,9+0,8+1,2				8,10000		
55	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	35,45000	51,13	1 812,56	800-771	RTS 22/ I
		15,69+(1,975+1,605)*2+2,1*6				35,45000		
56	771 R01	Dodávka dlažby 250x250, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ	m2	10,91000	343,20	3 744,31		Vlastní
		8,1*1,1+2				10,91000		
57	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m	t	0,33234	575,52	191,27	800-771	RTS 22/ I
		50 m vodorovně						
Díl: 775		Podlahy vlysové a parketové				53 964,83		
58	775101101R00	Příprava podkladu vysávání vlysových, parketových a lamelových podlah průmyslovým vysavačem	m2	55,60000	6,81	378,64	800-775	RTS 22/ I
59	775413021R00	Podlahové soklíky nebo lišty montáž - bez dodávky lišt přípevněné vruty, výšky do 60 mm	m	68,41000	86,94	5 947,57	800-775	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)
O:	05 Oprava bytů Brno - střed
R:	05/01 ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Gen. soustava / platnost
		bez základního nátěru včetně spojovacích prostředků. 1+4+6+7 : (1,685+0,6+5,22+3,77+3,385+3,895+6,66+3,56+5,43)*2				68,41000		
60	775411810R00	Demontáž soklíků nebo listů dřevěných přibíjených 1+4+6+7 : (1,685+0,6+5,22+3,77+3,385+3,895+6,66+3,56+5,43)*2	m	68,41000	11,32	774,40	800-775	RTS 22/ I
61	775592004R00	Ostatní práce broušení dřevěných podlah jemné zr.100-120 1+4+6+7 : 8,5+1,8+26+19,3	m2	55,60000	49,96	2 777,78	800-775	RTS 22/ I
62	775599120R00	Ostatní práce impregnace podlah vlysových nebo parketových	m2	55,60000	42,96	2 388,58	800-775	RTS 22/ I
63	775599130R00	Ostatní práce přetmelení spárovým tmelem	m2	55,60000	228,62	12 711,27	800-775	RTS 22/ I
64	775599141R00	Ostatní práce lak dřevěných podlah 1x základní + 2x lak, přebroušení	m2	55,60000	460,92	25 627,15	800-775	RTS 22/ I
65	61413714R	lišta profil 22; materiál dub; š = 23,0 mm; h = 12,0 mm	m	75,00000	43,88	3 291,00	SPCM	RTS 20/ I
66	998775102R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové a parketové v objektech výšky do 12 m 50 m vodorovně	t	0,06163	1 110,44	68,44	800-775	RTS 22/ I
Díl: 776		Podlahy povlakové				1 415,74		
67	776101115R00	Přípravné práce vyrovnání podkladů samonivelační hmotou položky neobsahují žádný materiál 2+3+5+8 : 3,2+2,9+0,8+1,2	m2	8,10000	70,20	568,62	800-775	RTS 22/ I
68	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 pochůznost do 6 hod 8,1*6	kg	48,60000	16,93	822,80	SPCM	RTS 22/ I
69	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m vodorovně do 50 m	t	0,04860	500,48	24,32	800-775	RTS 22/ I
Díl: 781		Obklady keramické				14 420,60		
70	781101210RT1	Příprava podkladu pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně dodávek materiálů.	m2	15,03600	40,39	607,30	800-771	RTS 22/ I
71	781415016R00	Montáž obkladů vnitřních z obkládaček pórovinových, nad 200 x 250 mm, lepených do flexibilního tmele 2 : (1,975+1,605)*2*2,1	m2	15,03600	556,16	8 362,42	800-771	RTS 22/ I
72	781 R01	Dodávka obklad 200x200, dle výběru dodavatele, specifikace viz TZ 15,036*1,1	m2	16,53960	325,60	5 385,29		Vlastní
73	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m	t	0,11397	575,52	65,59	800-771	RTS 22/ I
Díl: 784		Malby				34 712,25		
74	784402801R00	Odstranění maleb oškrabáním, v místnostech do 3,8 m strop : 73,7 stěny : (1,685+5,22+0,6+1,985+1,465+3,77+3,385+0,75+1,19+3,895+6,66+3,56+5,43)*2*2,85 (1,975+1,605+1+1,5)*2*0,75	m2	308,51150	34,92	10 773,22	800-784	RTS 22/ I
75	784191201R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná 14,25+304,505	m2	318,75500	20,88	6 655,60	800-784	RTS 22/ I
76	784114112R00	Malby latexové, bílé, dvojnásobné 8 : (1+1,5)*2*2,85	m2	14,25000	89,73	1 278,65	800-784	RTS 22/ I
77	784195212R00	Malby z malířských směsí otěruvzdorných, bílost 82 %, dvojnásobné strop : 73,7 stěny : (1,685+5,22+0,6+1,985+1,465+3,77+3,385+0,705+1,19+3,895+6,66+3,56+5,43)*2*2,85 (1,975+1,605)*2*0,75	m2	304,50500	52,56	16 004,78	800-784	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)	
O:	05	Oprava bytů Brno - střed
R:	05/01	ASŘ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot						7 313,88		
78	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	2,30941	329,56	761,09	801-3	RTS 22/ I
79	979011121R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží	t	2,30941	208,12	480,63	801-3	RTS 22/ I
80	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	2,30941	214,72	495,88	801-3	RTS 22/ I
81	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	43,87879	15,05	660,38	801-3	RTS 22/ I
82	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	2,30941	300,52	694,02	801-3	RTS 22/ I
83	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	9,23764	33,53	309,74	801-3	RTS 22/ I
84	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	2,30941	1 694,00	3 912,14	801-3	RTS 22/ I
Celkem						387 133,85		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)	
O:	05	Oprava bytů Brno - střed
R:	05/02	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní			18 394,12			
1	612403382R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou ze suchých směsí 50 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	64,00000	77,70	4 972,80	801-4	RTS 22/ I
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	14,30000	410,96	5 876,73	801-1	RTS 22/ I
3	346244371R2	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes tlušťka 140 mm z jakéhokoliv druhu pálených cihel, s pomocným lešením výšky do 1,9 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m2	6,60000	1 143,12	7 544,59	801-1	RTS 22/ I
Díl: 96		Bourání konstrukcí			19 296,64			
4	974031153R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	64,00000	123,64	7 912,96	801-3	RTS 22/ I
5	974031387R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném pro komínové nebo ventilační průduchy do hloubky 300 mm, šířky do 300 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	22,00000	517,44	11 383,68	801-3	RTS 22/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace			1 223,88			
6	721110802R00	Demontáž potrubí z kameninových trub do DN 100 normálních a kyselinovzdorných,	m	12,00000	101,99	1 223,88	800-721	RTS 22/ I
Díl: 733		Rozvod potrubí			224,08			
7	733110806R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek závitových přes 15 do DN 32	m	8,00000	28,01	224,08	800-731	RTS 22/ I
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot			13 954,02			
8	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	4,71600	329,56	1 554,20	801-3	RTS 22/ I
9	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	4,71600	214,72	1 012,62	801-3	RTS 22/ I
10	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	89,60400	15,05	1 348,54	801-3	RTS 22/ I
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	4,71600	300,52	1 417,25	801-3	RTS 22/ I
12	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	18,86400	33,53	632,51	801-3	RTS 22/ I
13	979990107R00	Příplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	4,71600	1 694,00	7 988,90	801-3	RTS 22/ I
Díl: 725		Zařizovací předměty			1 353,60			
14	R15	demontáže ventilů, baterií, vodoměrů	ks	9,00000	150,40	1 353,60		Vlastní
Díl: 99		Staveništní přesun hmot			2 267,46			
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	2,13300	1 063,04	2 267,46	801-4	RTS 22/ I
Díl: 721		Vnitřní kanalizace			16 250,02			
16	7211170965R00	Opravy odpadního potrubí novodurového propojení dosavadního potrubí PVC, D 110 mm	kus	6,00000	407,96	2 447,76	800-721	RTS 22/ I
17	721176103R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 50 mm, tloušťka stěny 1,8 mm, DN 50 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	10,00000	282,00	2 820,00	800-721	RTS 22/ I
18	721176105R00	Potrubí HT přípojovací vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	2,00000	894,88	1 789,76	800-721	RTS 22/ I
19	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé vnější průměr D 110 mm, tloušťka stěny 2,7 mm, DN 100 včetně tvarovek, objímek. Bez zednických výpomocí.	m	12,00000	719,10	8 629,20	800-721	RTS 22/ I
20	721194105R00	Zřízení přípojek na potrubí D 50 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	5,00000	84,88	424,40	800-721	RTS 22/ I
21	721194109R00	Zřízení přípojek na potrubí D 110 mm, materiál ve specifikaci vyvedení a upevnění odpadních výpustek,	kus	1,00000	126,43	126,43	800-721	RTS 22/ I
22	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci v objektech výšky do 24 m	t	0,01679	742,60	12,47	800-721	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)
O:	05 Oprava bytů Brno - střed
R:	05/02 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
50 m vodorovně, měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu								
Díl: 722		Vnitřní vodovod				38 424,43		
23	722172731R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 3,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	40,00000	216,20	8 648,00	800-721	RTS 22 / I
24	722172732R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 25 mm, s 4,2 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	14,00000	267,90	3 750,60	800-721	RTS 22 / I
25	722172733R00	Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 32 mm, s 5,4 mm, PN 20, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí včetně tvarovek, bez zednických výpomocí	m	36,00000	355,79	12 808,44	800-721	RTS 22 / I
26	722181213RT7	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 22 mm	m	40,00000	83,28	3 331,20	800-721	RTS 22 / I
27	722181213RT9	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 28 mm	m	14,00000	86,10	1 205,40	800-721	RTS 22 / I
28	722181213RU2	Izolace vodovodního potrubí návleková z trubíc z pěnového polyetylenu, tloušťka stěny 13 mm, d 35 mm	m	36,00000	101,52	3 654,72	800-721	RTS 22 / I
29	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	10,00000	221,37	2 213,70	800-721	RTS 22 / I
30	722237131R00	Kohout kulový s vypouštěním, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 15, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	393,86	393,86	800-721	RTS 22 / I
31	722190901R00	Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravě včetně vypuštění a napuštění,	kus	1,00000	80,46	80,46	800-721	RTS 22 / I
32	722237122R00	Kohout kulový, mosazný, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 42, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	385,87	771,74	800-721	RTS 22 / I
33	722237662R00	Klapka vodovodní, zpětná, vodorovná, mosazná, vnitřní-vnitřní závit, DN 20, PN 16, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	456,84	456,84	800-721	RTS 22 / I
34	722269111R00	Montáž vodoměru závitového jednovrtkového suchoběžného , G 1/2"	kus	1,00000	319,13	319,13	800-721	RTS 22 / I
35	722280106R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí do DN 32	m	54,00000	14,38	776,52	800-721	RTS 22 / I
36	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,02042	676,80	13,82	800-721	RTS 22 / I
Díl: 725		Zařizovací předměty				38 421,58		
37	725860180RT1	Zápachová uzávěrka (sifon) pro zařizovací předměty D 40/50 mm; podomítková, pro pračky/myčky; PE; příslušenství příp. koleno, krycí deska nerez, montážní kryt, včetně dodávky materiálu	kus	2,00000	892,06	1 784,12	800-721	RTS 22 / I
38	725119306R00	Klozetové mísy montáž závěsné	soubor	1,00000	758,58	758,58	800-721	RTS 22 / I
39	725219401R00	Umyvadlo montáž na šrouby do zdíva	soubor	2,00000	830,96	1 661,92	800-721	RTS 22 / I
40	725814101R00	Ventil rohový, mosazný, s filtrem, bez matky, DN 15 x DN 10, včetně dodávky materiálu	soubor	7,00000	247,22	1 730,54	800-721	RTS 22 / I
41	725814122R00	Ventil pračkový, mosazný, se zpětnou klapkou, DN 15 x DN 20, včetně dodávky materiálu	soubor	1,00000	245,34	245,34	800-721	RTS 22 / I
42	725829301R00	Montáž baterii umyvadlových a dřezových umyvadlové a dřezové stojánkové	kus	2,00000	223,72	447,44	800-721	RTS 22 / I
43	725849200R00	Montáž baterie sprchové nastavitelná výška	kus	1,00000	398,56	398,56	800-721	RTS 22 / I
44	725849302R00	Montáž baterie sprchové držáku sprchy	kus	1,00000	106,22	106,22	800-721	RTS 22 / I
45	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	299,86	299,86	800-721	RTS 22 / I
46	55145001R	baterie umyvadlová směšovací; stojánková; ovládání pákové; povrch chrom; v. výtoku 53 mm	kus	2,00000	936,24	1 872,48	SPCM	RTS 22 / I
47	55145009R	baterie sprchová nástěnná; rozteč 150 mm; ovládání pákové; povrch chrom; příslušenství sprchová tyč	kus	1,00000	1 492,72	1 492,72	SPCM	RTS 22 / I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)
O:	05 Oprava bytů Brno - střed
R:	05/02 ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	55145352R	kombinace sprchová držák pevný; ruční sprcha d 68 mm; hadice 150 cm; povrch chrom	kus	1,00000	394,80	394,80	SPCM	RTS 22/ I
49	551674068R	sedátko klozetové s poklopem; plast; antibakteriální; bílé; úchyty ocelové	kus	1,00000	679,62	679,62	SPCM	RTS 22/ I
50	642153261R	umyvadlo š = 500 mm; hl. 410 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; uprostřed; bílé	kus	1,00000	1 306,60	1 306,60	SPCM	RTS 22/ I
51	64221373R	umývátko š = 400 mm; hl. 310 mm; diturvit; s otvorem pro baterii; vlevo; bílá	kus	1,00000	893,00	893,00	SPCM	RTS 22/ I
52	64240062R	mísa klozetová diturvit závěsná; h = 360 mm; š = 360 mm; hl. 530 mm; splach. hluboké; sedátko s poklopem; bílá	kus	1,00000	1 945,80	1 945,80	SPCM	RTS 22/ I
53	55428020R	kout sprchový v = 2 050 mm; instalační rozměr 775 až 800 mm; čtvercový; vstup rohový; š. vstupu 420 mm; výplň bezpečnostní sklo; transparentní čirá; profily stříbro	kus	1,00000	7 769,10	7 769,10	SPCM	RTS 22/ I
54	642938001R	vanička sprchová čtvercová; l = 800,0 mm; š = 800 mm; hl = 60 mm; průměr odpadu 90 mm; diturvit; bílá; umístění při stěně, v rohu	kus	1,00000	4 070,20	4 070,20	SPCM	RTS 22/ I
55	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,03550	768,92	27,30	800-721	RTS 22/ I
56	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	ks	1,00000	226,54	226,54	800-721	RTS 22/ I
57	725210821R00	Demontáž umyvadel umyvadel bez výtokových armatur	ks	1,00000	146,64	146,64	800-721	RTS 22/ I
58	725220851R00	Demontáž van včetně obezdívky	ks	1,00000	441,80	441,80	800-721	RTS 22/ I
59	725810811R00	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	ks	4,00000	43,80	175,20	800-721	RTS 22/ I
60	725820801R00	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4"	ks	3,00000	83,38	250,14	800-721	RTS 22/ I
61	725590812R00	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných hmot svislé, v objektech výšky přes 6 do 12 m vodorovně do 100 m,	t	0,25000	1 839,58	459,90	800-721	RTS 22/ I
62	3581	demontáž odpadní výpustky	ks	5,00000	84,60	423,00		Vlastní
63	84574	demontáž revizních dvířek 300x400, plastových	ks	1,00000	75,20	75,20		Vlastní
64	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	7 313,20	7 313,20	800-721	RTS 22/ I
65	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	1 019,90	1 019,90	SPCM	RTS 22/ I
66	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy v objektech výšky do 24 m vodorovně do 50 m	t	0,00700	837,54	5,86	800-721	RTS 22/ I
Díl: 734		Armatury				1 996,56		
67	734255115R00	Ventil pojistný závitový 6,0 bar, mosazný, DN 15, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	502,90	502,90	800-731	RTS 22/ I
68	5512100041R	regulátor tlaku vody PN 16; DN 20; rozsah teplot 0 až 40 °C; 1,0 až 6,0 bar	kus	1,00000	1 493,66	1 493,66	SPCM	RTS 22/ I
Celkem						151 806,39		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)	
O:	05	Oprava bytů Brno - střed
R:	05/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
Díl: 61						7 860,53		
Upravy povrchů vnitřní								
1	612403385R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 100 x 50 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	46,27000	108,24	5 008,26	801-4	RTS 22/ I
2	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	6,94050	410,96	2 852,27	801-1	RTS 22/ I
Díl: 90						1 500,00		
Přípočty								
3	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.prací, Topná zkouška	h	24,00000	62,50	1 500,00	Prav.M	RTS 22/ I
Díl: 96						7 054,45		
Bourání konstrukcí								
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, Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	10,00000	131,56	1 315,60	801-3	RTS 22/ I
5	974031143R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 70 mm, šířky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	46,00000	110,88	5 100,48	801-3	RTS 22/ I
6	974031121R00	Vysekání rýh v jakémkoliv zdivu cihelném v ploše do hloubky 30 mm, šířky do 30 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	9,00000	70,93	638,37	801-3	RTS 22/ I
Díl: 97						3 420,45		
Přesuny sutí a vybouraných hmot								
7	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	1,15600	329,56	380,97	801-3	RTS 22/ I
8	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	1,15600	214,72	248,22	801-3	RTS 22/ I
9	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	21,96400	15,05	330,56	801-3	RTS 22/ I
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	1,15600	300,52	347,40	801-3	RTS 22/ I
11	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	4,62400	33,53	155,04	801-3	RTS 22/ I
12	979990107R00	Příplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	1,15600	1 694,00	1 958,26	801-3	RTS 22/ I
Díl: 99						1 172,67		
Staveništní přesun hmot								
13	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	0,55524	2 112,00	1 172,67	801-4	RTS 22/ I
Díl: 713						3 107,40		
Izolace tepelné								
14	283771007R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	26,00000	13,44	349,44	SPCM	RTS 22/ I
15	283771020R	pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK	m	20,00000	16,73	334,60	SPCM	RTS 22/ I
16	28377135R	páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranně; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m	kus	2,30000	67,77	155,87	SPCM	RTS 22/ I
17	28377130R	spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá	kus	230,00000	0,49	112,70	SPCM	RTS 22/ I
18	722182011RT1	Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25	m	46,00000	46,81	2 153,26	800-721	RTS 22/ I
19	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	t	0,00138	1 106,38	1,53	800-713	RTS 22/ I
Díl: 731						37 308,98		
Kotelny								
20	48417407W	el. Kotel 9 kW, zás. TV 40-60 l, specifikace dle PD, D+M, vč. propojení	ks	1,00000	32 232,60	32 232,60		Vlastní
21	RT50 731	ovládací modul řízený vnější/interiérovou teplotou, s časovým programem, pro vytápění a ohřev vody	ks	1,00000	3 548,50	3 548,50		Vlastní
22	731200825R00	Demontáž kotlů ocelových na kapalná a plynná paliva o výkonu přes 25 do 40 kW	kus	1,00000	1 215,42	1 215,42	800-731	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)		
O:	05	Oprava bytů Brno - střed	
R:	05/03	ÚT	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	998731102R00	Přesun hmot pro kotelný umístěn ve výšce (hloubce) do 12 m vodorovně do 50 m	t	0,06000	5 207,60	312,46	800-731	RTS 22/ I
Díl: 733		Rozvod potrubí				21 606,00		
24	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	26,00000	387,35	10 071,10	800-731	RTS 22/ I
25	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	20,00000	448,85	8 977,00	800-731	RTS 22/ I
26	733190106R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových závitových, plastových, měděných do DN 32	m	46,00000	9,02	414,92	800-731	RTS 22/ I
27	998733103R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 24 m	t	0,04140	1 418,46	58,72	800-731	RTS 22/ I
28	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	46,00000	45,31	2 084,26	800-731	RTS 22/ I
Díl: 734		Armatury				8 873,26		
29	734245423R00	Klapka zpětná, mosazná, DN 25, PN 16, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	629,80	629,80	800-731	RTS 22/ I
30	734266426R00	Šroubení pro radiátory typu VK dvoutrubkový systém s vypouštěním, rohové, bronzové, DN EK 20x15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	3,00000	755,76	2 267,28	800-731	RTS 22/ I
31	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	1 474,86	1 474,86	800-731	RTS 22/ I
32	R32	2. ventil pro žebřík	ks	1,00000	1 156,20	1 156,20		Vlastní
33	734266772R00	Šroubení svěrné pro měděné potrubí, mosazné, D 16 x EK, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	8,00000	125,49	1 003,92	800-731	RTS 22/ I
34	734291113R00	Kohout kulový, napouštěcí a vypouštěcí, mosazný, DN 15, PN 10, včetně dodávky materiálu	kus	4,00000	123,14	492,56	800-731	RTS 22/ I
35	734295213R00	Filtr mosazný, DN 25, PN 20, vnitřní-vnitřní závit, včetně dodávky materiálu	kus	1,00000	426,76	426,76	800-731	RTS 22/ I
36	55137306.AR	hlavice termostatická teplota prostoru 6 až 28 °C; ovládání ruční; provedení kapalinová	ks	4,00000	333,23	1 332,92	SPCM	RTS 22/ I
37	734439101R00	Montáž termostatu rtuťového spínače prostorového 0 - 40°, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	86,39	86,39	800-731	RTS 22/ I
38	998734103R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 4 m	t	0,00240	1 071,60	2,57	800-731	RTS 22/ I
Díl: 735		Otopná tělesa				48 159,77		
39	735000912R00	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojrégulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	4,00000	130,66	522,64	800-731	RTS 22/ I
40	735156930R00	Otopná tělesa panelová doplňkové práce tlakové zkoušky, tělesa třířadých	kus	5,00000	418,30	2 091,50	800-731	RTS 22/ I
41	735159111R00	Otopná tělesa panelová montáž bez ohledu na počet desek, délky do 1600 mm, bez dodávky materiálu	kus	3,00000	454,49	1 363,47	800-731	RTS 22/ I
42	735179110R00	Otopná tělesa koupelnová montáž topných žebříků, bez dodávky materiálu	kus	1,00000	387,75	387,75	800-731	RTS 22/ I
43	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	11 543,20	11 543,20	SPCM	RTS 22/ I
44	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	12 821,60	12 821,60	SPCM	RTS 22/ I
45	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	1,00000	14 100,00	14 100,00	SPCM	RTS 22/ I
46	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	3 924,50	3 924,50	SPCM	RTS 22/ I
47	998735103R00	Přesun hmot pro otopná tělesa v objektech výšky do 24 m	t	0,12000	1 212,60	145,51	800-731	RTS 22/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)	
O:	05	Oprava bytů Brno - střed
R:	05/03	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	R36	vypuštění a napuštění soustavy	ks	1,00000	554,60	554,60		Vlastní
49	735151831R00	Demontáž otopných těles panelových třířadých, stavební délky do 1500 mm	kus	4,00000	176,25	705,00	800-731	RTS 22/ I
Díl: M21		Elektromontáže				5 251,48		
50	210802333RT1	Montáž šňůry CYSY, 2 x 1,50 mm2, pevně uložené, včetně dodávky šňůry	m	9,00000	57,62	518,58	M21	RTS 22/ I
51	360410019R00	Mtz snimace teploty jedn. 112 12	ks	1,00000	272,60	272,60		Vlastní
52	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 367,70	1 367,70	SPCM	RTS 22/ I
53	RSET	Sestava regulátoru a kabelového venkovního čidla	ks	1,00000	3 092,60	3 092,60		Vlastní
Celkem						145 314,99		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)
O:	05 Oprava bytů Brno - střed
R:	05/04 Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
Díl: 61		Upravy povrchů vnitřní						27 974,12	
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	222,50000	54,21	12 061,73	801-4	RTS 22/ I	
2	612403381R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou maltou ze suchých směsí 50 x 30 mm jakékoliv šířky rýhy,	m	89,00000	63,62	5 662,18	801-4	RTS 22/ I	
3	611403380R00	Hrubé zaplnění rýh ve stropěch maltou ze suchých směsí 30 x 30 mm	m	44,50000	90,20	4 013,90	801-4	RTS 22/ 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	1,60200	468,16	749,99	801-1	RTS 22/ I	
5	612421637R00	Omitky vnitřní stěn vápenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti štukové	m2	13,35000	410,96	5 486,32	801-1	RTS 22/ I	
Díl: 90		Přípočty						4 088,00	
6	905 R02	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Uprava stavajicoho rozvadece	h	8,00000	511,00	4 088,00	Prav.M	RTS 22/ I	
Díl: 96		Bourání konstrukcí						23 172,30	
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 Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	1,00000	404,36	404,36	801-3	RTS 22/ 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	18,00000	58,43	1 051,74	801-3	RTS 22/ I	
9	973031616R00	Vysekání v cihelném zdivu výklenků a kapes kapes pro špalíky a krabice na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocementovou, velikosti do 100x100x50 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	55,00000	51,30	2 821,50	801-3	RTS 22/ I	
10	974082172R00	Vysekání rýh pro vodiče v omečce 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	44,50000	73,66	3 277,87	801-3	RTS 22/ I	
11	974082173R00	Vysekání rýh pro vodiče v omečce 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	89,00000	76,47	6 805,83	801-3	RTS 22/ I	
12	974082112R00	Vysekání rýh pro vodiče v omečce 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), Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	222,50000	39,60	8 811,00	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 97		Přesuny sutí a vybouraných hmot						1 819,70	
13	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím	t	0,61500	329,56	202,68	801-3	RTS 22/ I	
14	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	0,61500	214,72	132,05	801-3	RTS 22/ I	
15	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	11,68500	15,05	175,86	801-3	RTS 22/ I	
16	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	0,61500	300,52	184,82	801-3	RTS 22/ I	
17	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m	t	2,46000	33,53	82,48	801-3	RTS 22/ I	
18	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů	t	0,61500	1 694,00	1 041,81	801-3	RTS 22/ I	
Díl: 99		Staveništní přesun hmot						1 474,36	
19	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	1,38693	1 063,04	1 474,36	801-4	RTS 22/ I	
Díl: M21		Elektromontáže						101 714,10	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)		
O:	05	Oprava bytů Brno - střed	
R:	05/04	Elektro	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost	
20	Pol__0016	úpravy v rozvaděči RE pro elektroměr + HDO	ks	1,00000	1 410,00	1 410,00		Vlastní	
21	Pol__0017	přidání jističe 50A B/3 v rozvaděči RE	ks	1,00000	2 152,60	2 152,60		Vlastní	
22	210-010	Bytové rozvaděč RB, kompletní dodávka vč. výzbroje, proudový chránič, jističe, D+M	ks	1,00000	20 680,00	20 680,00		Vlastní	
23	210010321R00	Montáž krabice plastové univerzální, kruhové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	55,00000	186,59	10 262,45	M21	RTS 22/ I	
24	210110041RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, jednopólového, , řazení 1	kus	9,00000	256,62	2 309,58	M21	RTS 22/ I	
25	Pol__0022	Připojovací zásuvka pro troubu, sporák, 80x80x25, 5 svorek, ochrana	kus	1,00000	784,90	784,90		Vlastní	
26	210110045RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, stíhávého, , řazení 6	kus	2,00000	276,83	553,66	M21	RTS 22/ I	
27	210110046RT6	Montáž spínače zapuštěného a polozapuštěného včetně zapojení, dodávky spínače, krytu a rámečku, křížového, , řazení 7	kus	2,00000	344,04	688,08	M21	RTS 22/ I	
28	210111014RT6	Montáž zásuvky domovní zapuštěné včetně zapojení, včetně dodávky zásuvky dvojnásobné s ochrannými kolíky 16A/250VAC a rámečku, , provedení 2x (2P+PE),	kus	25,00000	356,73	8 918,25	M21	RTS 22/ I	
29	210810053RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 10 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	26,00000	203,98	5 303,48	M21	RTS 22/ I	
30	210810054RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 4 x 16 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	26,00000	316,78	8 236,28	M21	RTS 22/ I	
31	210800549RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 16 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	26,00000	99,17	2 578,42	M21	RTS 22/ I	
32	210800546RT1	Montáž vodiče H07V-U (CY), 4 mm2, uloženého pevně, včetně dodávky vodiče	m	16,00000	58,09	929,44	M21	RTS 22/ I	
33	210810045RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	95,00000	66,36	6 304,20	M21	RTS 22/ I	
34	210810055RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	32,00000	78,49	2 511,68	M21	RTS 22/ I	
35	210810046RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 3 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	205,00000	78,30	16 051,50	M21	RTS 22/ I	
36	210810056RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 x 2,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	14,00000	97,76	1 368,64	M21	RTS 22/ I	
37	210810041RT1	Montáž kabelu CYKY 750 V, 2 x 1,5 mm2, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu	m	12,00000	61,85	742,20	M21	RTS 22/ I	
38	210810057RT3	Montáž kabelu CYKY 750 V, 5 žilového, pevně uloženého, včetně dodávky kabelu CYKY 5 x 10 mm2	m	12,00000	246,28	2 955,36	M21	RTS 22/ I	
39	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	42,00000	37,32	1 567,44	M21	RTS 22/ I	
40	449861130R	detektor hlásič multisenzorový, kombinace optického a teplotního senzoru; IP 43; T -20 až 60 °C; pr.100 x 50 mm	kus	1,00000	1 091,34	1 091,34	SPCM	RTS 22/ I	
41	210110001R00	Montáž spínače nástěnného pro prostředí obyčejné nebo vlhké včetně zapojení, jednopólového, , řazení 1	kus	2,00000	146,17	292,34	M21	RTS 22/ I	
42	220111761R00	Svorka uzemňovací	kus	8,00000	331,82	2 654,56		RTS 22/ I	
43	34195R	materiál pro elektroinstalaci	sada	1,00000	1 367,70	1 367,70	SPCM	RTS 22/ I	
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky					7 620,57		
44	220-002	Ovládací, návěstní a signální přístroje tlačítkový, domovní ovladač, včetně zapojení, bez signálky	kus	1,00000	329,00	329,00		Vlastní	
45	222290103R00	Dvojjásuvka 2xRJ45 UTP kat.5e na omítku	kus	2,00000	100,58	201,16		RTS 22/ I	
46	222730001R00	Účastnická zásuvka TV+R+SAT koncová pod omítku	kus	2,00000	96,35	192,70		RTS 22/ I	
47	210010323R00	Montáž krabice plastové odbočné, čtvercové, , , , do zdíva, se zapojením,	kus	4,00000	206,80	827,20	M21	RTS 22/ I	
48	34121046R	kabel SYKFY; sdělovací, stíněný vnitřní; pevně 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	7,24	36,20	SPCM	RTS 22/ I	
49	3412652210R	kabel homologovaný koaxiální 75 Ohm; sdělovací, stíněný vnitřní; Cu plná holá jádra; počet a průřez žil 1x0,8mm, průměr přes plášť 5 mm; teplota použití -30 až 70 °C; barva pláště bílá	m	21,00000	15,89	333,69	SPCM	RTS 22/ I	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	11018/21/0047 Bratislavská 46 - oprava bytu č.9 (73,7m2)	
O:	05	Oprava bytů Brno - střed
R:	05/04	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	371201303R	kabel UTP Elite, Cat5E, venkovní PE+PVC, odolný proti UV záření	m	21,00000	10,34	217,14	SPCM	RTS 22 / I
51	222280214R00	Kabel UTP/FTP kat.5e v trubkách	m	21,00000	27,26	572,46		RTS 22 / I
52	222280221R00	SYKFY 5x2x0.5 mm v trubkách	m	21,00000	30,08	631,68		RTS 22 / I
53	222280241R00	Koaxiální kabel v trubkách	m	21,00000	29,61	621,81		RTS 22 / I
54	210010001R00	Montáž trubky ohebné, z PVC, uložené pod omítku, vnější průměr 16 mm, ,	m	21,00000	37,32	783,72	M21	RTS 22 / I
55	34571050R	trubka ohebná, elektroinstalační; mat. PE není samozhášivý; vnější pr.= 21,2 mm; vnitřní pr.= 16,0 mm; mech.odolnost nízká; mezní hodnota zatížení 320 N/5 cm; teplot.rozsah -25 až 90 °C; stupeň hořlavosti A1; použití: pro přímé zalévání při monolitické betonáži nebo pod omítku	m	21,00000	16,17	339,57	SPCM	RTS 22 / I
56	220711301R00	Montáž detektoru	kus	1,00000	323,83	323,83		RTS 22 / I
57	220-001	Autonomní požární detektor s akust.signalizací	ks	1,00000	517,00	517,00		Vlastní
58	38226867D	Telefon domácí provedení	kus	1,00000	611,00	611,00		Vlastní
59	222323301R00	Domácí telefon digitální, na úchyt.body	kus	1,00000	189,41	189,41		RTS 22 / I
60	32679R	svítidlo - objímka s LED žárovkou, D+M	kus	10,00000	89,30	893,00		Vlastní
Díl: M21		Elektromontáže				2 227,80		
61	21001	Koncové světlo - koupelna, WC, D+M	ks	3,00000	742,60	2 227,80		Vlastní
Díl: M22		Montáž sdělovací a zabezp. techniky				366,60		
62	32659R	dveřní zvonek D+M	ks	1,00000	366,60	366,60		Vlastní
Díl: M29		Demontáže				2 657,85		
63	R36593	zásuvky	ks	6,00000	61,10	366,60		Vlastní
64	R36594	vypínače	ks	8,00000	51,70	413,60		Vlastní
65	R36595	pojistky	ks	1,00000	338,40	338,40		Vlastní
66	R36596	telefon	ks	1,00000	84,60	84,60		Vlastní
67	R36597	zvonek	ks	1,00000	32,90	32,90		Vlastní
68	650801113R00	Demontáž svítidla stropního přisazeného	kus	11,00000	129,25	1 421,75		RTS 22 / I
Celkem						173 115,40		