

# SMLOUVA O DÍLO

Č. j.: PPR-12925-15/ČJ-2021-990656

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) a § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zadávání veřejných zakázek“)

## Smluvní strany:

### Objednatel:

se sídlem:

zastoupen:

**Česká republika - Ministerstvo vnitra**

Praha 7, Nad Štolou 936/3, PSČ 170 34

Ing. Milanem Grohmannem, náměstkem ředitele správy logistického zabezpečení PP ČR

### adresa pro doručování a příjem faktur:

**Policejní prezidium ČR, Správa logistického zabezpečení, ONM,  
P. O. BOX 6, 150 05 Praha 5**

ISDS:

gs9ai55

IČO:

000 07 064

DIČ:

CZ00007064

bankovní spojení:

Česká národní banka

číslo účtu:

5504881/0710

kontaktní osoba

ve věcech technických:

telefonní číslo:

mob. tel.:

e-mail:



(dále jen „objednatel“)

**a**

### Zhotovitel:

se sídlem:

zastoupen:

ISDS:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

číslo účtu:

kontaktní osoba:

mob.tel.:

e-mail:

**AQUA – GAS, s.r.o.**

Berkova 534/92, 612 00 Brno – Královo Pole

– jednatelem

mbtmxdt

25513117

CZ25513117

UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

2113062709/2700



zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 29265

(dále jen „zhotovitel“)

(společně též „smluvní strany“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku následující smlouvu (dále jen „smlouva“)

## PREAMBULE

Tato smlouva je uzavírána na základě výsledků zadávacího řízení na veřejnou zakázku zadávanou ve zjednodušeném podlimitním řízení, vedenou pod názvem „**Stavební opravy 2.NP, 5.NP, 6.NP a kuchyňky ve 3.NP ubytovny F - Brno, Horní 21**“, která byla zveřejněna na profilu zadavatele pod číslem jednací PPR-12925-4/ČJ-2021-990656 dne 28. 4. 2021 (dále jen „veřejná zakázka“), v rámci které byla nabídka zhotovitele vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější.

### 1. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1 Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést na svůj náklad a nebezpečí, řádně, včas a ve sjednané kvalitě, bez zjevných vad a nedodělků dílo specifikované níže touto smlouvou, a to v rozsahu podle:
- a) projektové dokumentace zpracované společností LÉDL – stavební společnost s.r.o., IČO: 255 70 773 (dále jen „**projektová dokumentace**“),
  - b) oceněného položkového soupisu stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy a který byl součástí nabídky zhotovitele ze dne 13. 5. 2021 (dále jen „nabídkový rozpočet“).
- 1.2 Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu.

### 2. VYMEZENÍ DÍLA

- 2.1 Dílem se rozumí realizace stavebních oprav 16 bytových buněk v 2. NP, 16 bytových buněk v 5. NP, 16 bytových buněk v 6. NP a provedení stavebních oprav společné kuchyňky ve 3. NP ubytovny F (pozemek parc. č. 1552/7 v k.ú. Štýřice) v areálu objednatele Brno, na adrese Horní 21, Brno, a to dle zpracované projektové dokumentace a položkového soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, které byly součástí zadávacích podmínek.
- 2.2 Červeně podbarvené položky v položkovém rozpočtu projektové dokumentace nejsou součástí dodávky stavby. Součástí stavby je pouze provedení kompletní stavební připravenosti pro následnou montáž kuchyňských linek.
- 2.3 Zeleně podbarvené položky v položkovém rozpočtu projektové dokumentace nejsou součástí dodávky stavby. Instalace kompenzátorů na vodovodním potrubí je prováděna ob jedno patro, tj. pouze v podlažích 2. NP, 4. NP a 6. NP.
- 2.4 Provedení díla zahrnuje zejména:
- vybourání umakartových jader včetně stávajících sanitárních předmětů a instalací,
  - demontáž stávajících kuchyňských linek, dveří a podlahových krytin,
  - vybudování nových zděných jader včetně vybavení dle současných standardů,
  - realizace nových podlahových krytin, obkladů, stropních podhledů, dveří, nová výmalba,
  - nová elektroinstalace včetně svítidel,
  - úprava stávajících skříňových nástavců.
- 2.5 Dílo se považuje za řádně dokončené, bylo-li odsouhlaseno a převzato objednatelem v souladu a za podmínek uvedených v této smlouvě.

### 3. PROHLÁŠENÍ SMLUVNÍCH STRAN

- 3.1 Zhotovitel tímto výslovně prohlašuje:
- a) že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy, včetně všech jeho odborných zaměstnanců, a že neexistují žádné faktické ani právní překážky, které by

- bránily, či omezovaly plnění jeho závazků vyplývajících z této smlouvy, a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného právního předpisu,
- b) že se seznámil s místem realizace díla a se všemi dalšími požadavky objednatele uvedenými v zadávacích podmínkách,
  - c) že se seznámil s projektovou dokumentací stavby a výkazem výměr, přičemž svým podpisem na této smlouvě stvrzuje, že k těmto dokumentům nemá žádné výhrady, jsou mu zcela jasné a srozumitelné,
  - d) že se seznámil se smluvní dokumentací a všemi podklady předanými objednatelem a pokyny sdělenými objednatelem, a provedl jejich kontrolu a prohlašuje, že:
    - (i) neshledal ke dni uzavření této smlouvy jejich nevhodnost, která by bránila řádnému zahájení, provádění a dokončení plnění předmětu díla dle této smlouvy,
    - (ii) neshledal žádné závady v rozsahu svého plnění, které by bránily splnění této smlouvy, dokončení díla, jeho bezvadného provozu, nebo by byly v rozporu s platnými obecně závaznými právními předpisy, technickými předpisy, technickými pravidly nebo požadovanou úrovní výsledné kvality či parametry díla,
    - (iii) má k dispozici všechny podklady a informace potřebné k provedení a dokončení díla.

#### **4. TERMÍN A MÍSTO PLNĚNÍ**

- 4.1 Zhotovitel převezme staveniště a zahájí práce nejpozději do deseti (10) pracovních dnů od písemné výzvy objednatele, která bude zhotoviteli zaslána elektronicky do datové schránky uvedené v identifikaci smluvních stran výše.
- 4.2 **Termín dokončení řádně zhotoveného kompletního díla bez vad a nedodělků je nejpozději do čtyř (4) měsíců od převzetí staveniště.**
- 4.3 Termín provedení dílčí části díla je nejpozději do 27. 8. 2021. Dílčí částí díla se rozumí dokončení veškerých stavebních oprav v 6. NP.
- 4.4 Místem plnění je areál na adrese Horní 21, Brno.



#### **5. CENA DÍLA**

- 5.1 Celková cena díla dle této smlouvy stanovena nabídkou zhotovitele činí **12 736 039,00 Kč bez DPH** (slovy: dvanáct milionů sedm set třicet šest tisíc třicet devět korun českých), tj. **15 410 607,19 Kč včetně DPH** (slovy: patnáct milionů čtyři sta deset tisíc šest set sedm korun českých a devatenáct haléřů), při sazbě DPH ve výši 21 %, a je cenou nejvýše přípustnou. Podrobná cenová kalkulace je uvedena v nabídkovém rozpočtu.
- 5.2 U stavebních prací nevystupuje objednatel (příjemce plnění) jako osoba povinná k dani.
- 5.3 Cena díla podle odst. 5.1 tohoto článku může být změněna v souladu s § 100 a § 222 zákona o zadávání veřejných zakázek, jen za níže uvedených podmínek:
  - a) dojde-li před nebo v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu díla, v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době zdanitelného plnění za práce neprovedené a nevyfakturované,
  - b) v případě méněprací/víceprací.
- 5.4 Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodloužením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele.

#### **6. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 6.1 Smluvní strany se dohodly na průběžné úhradě ceny díla na základě dílčích faktur. Podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele je nabídkový rozpočet (dle skutečně provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatelem schválených zjišťovacích protokolů a soupisů

provedených stavebních prací, dodávek a služeb dokončených částí díla). Zhotovitel bude předkládat kontaktní osobě objednatele ve věcech technických e-mailem položkový soupis provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří (3) pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v předchozím měsíci.

- 6.2 Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací, dodávek a služeb a zjišťovacího protokolu (dále jen „soupis“) do deseti (10) pracovních dnů od jejich předložení. Nevyjádří-li se objednatel v této lhůtě, má se za to, že nemá k soupisu výhrady. V opačném případě soupis s uvedením výhrad ve výše uvedené lhůtě vrátí k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis objednateli do tří (3) pracovních dnů od jeho vrácení objednatelem zhotoviteli. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním měsíci pouze ty práce, dodávky a služby, které nebyly rozporovány.
- 6.3 Faktura musí obsahovat číslo této smlouvy a náležitosti řádného daňového dokladu podle příslušných právních předpisů, zejména pak zákona o dani z přidané hodnoty a náležitosti obchodní listiny dle občanského zákoníku. Kromě těchto náležitostí bude faktura obsahovat označení zhotovitele, objednatele a **příjemce faktury Policejní prezidium ČR, Správa logistického zabezpečení, ONM, P. O. BOX 6, 150 05 Praha 5, kontaktní osoba**   

- 6.4 V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti nebo nebude vystavena v souladu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět zhotoviteli. Vrácením pozbývá faktura splatnosti. Nová lhůta splatnosti počíná běžet znovu v původní délce v souladu s odst. 6.6 tohoto článku. Faktura bude vyhotovena ve dvou výtiscích (1 originál + 1 kopie).
- 6.5 Přílohou každé faktury musí být odsouhlasený soupis, přílohou závěrečné faktury musí být i předávací protokol.
- 6.6 Splatnost faktury je třicet (30) kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli na adresu příjemce faktury s výjimkou případu, kdy faktura doručená v termínu od 15. 12. daného roku do 28. 2. následujícího roku je splatná ve lhůtě šedesát (60) kalendářních dnů od data jejího prokazatelného doručení příjemci faktury. V případě doručení na jinou adresu, než adresu příjemce faktury, neběží lhůta splatnosti a objednatel není v prodlení s placením. Případně-li poslední den splatnosti na den pracovního volna nebo pracovního klidu, pak je dnem splatnosti nejbližší následující pracovní den.
- 6.7 Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla, popř. jeho části ve lhůtě splatnosti faktury, není povinen až do odstranění vady díla cenu uhradit. Okamžikem odstranění vady díla, popř. části díla začne běžet nová lhůta splatnosti v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
- 6.8 Objednatel může požadovat prodloužení splatnosti faktur o třicet (30) kalendářních dnů bez uplatnění sankcí ze strany zhotovitele. Zhotovitel je povinen tento požadavek objednatele akceptovat.
- 6.9 Fakturovaná částka se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání příslušné finanční částky z bankovního účtu objednatele.
- 6.10 Objednatel neposkytuje jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo jeho části.

## 7. INSTITUT MÉNĚPRACÍ A VÍCEPRACÍ

- 7.1 Případné méněpráce a vícepráce vzniklé v průběhu realizace díla z titulu požadavku objednatele, nebo vzniklé z důvodu změny stavebně technického řešení oproti projektové dokumentaci, budou věcně, cenově a časově dokladovány změnovými listy.
- 7.2 K předloženému soupisu víceprací zhotovitelem se musí objednatel písemně vyjádřit. Zhotovitel je oprávněn uvedené práce fakturovat až po jejich odsouhlasení objednatelem.
- 7.3 Stanovení ceny víceprací a méněprací:

- a) v případě, že se změna díla týká části stavby, která je již položkově naceněna nabídkou zhotovitele, použije se jednotková cena z této nabídky,
  - b) pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použit sborník ÚRS CZ, a. s. IČO: 471 15 645 (dále jen „ÚRS“) pro období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, a jednotkové ceny budou v souladu s ceníkovými cenami uvedených ve sborníku ÚRS,
  - c) pro práce a dodávky neuvedené ve sborníku ÚRS, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinová sazba; v případě nutnosti ocenit některé práce nespécifikované směrnými cenami ÚRS, bude pro tyto práce proveden podrobný rozbor ceny, ve kterém budou uvedeny zejména:
    - i. přímé náklady [přímý materiál (nákupní cena, pořizovací náklady), mzdové náklady (přímé mzdy, odvody), náklady na stroje, ostatní přímé náklady, poddodávky],
    - ii. nepřímé náklady (výrobní, správní, riziko),
    - iii. zisk,
    - iv. režie,
  - d) k základním nákladům není zhotovitel oprávněn připočítat přírážku na podíl vedlejších rozpočtových nákladů,
  - e) stavební práce, dodávky a služby, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení TDI provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu.
- 7.4 Provedení změny v realizaci stavby je možné pouze na základě objednatelům odsouhlaseného změnového listu doporučeného ke schválení. Proces schvalování jednotlivých změn nemá žádný vliv na termíny stanovené touto smlouvou.
- 7.5 Konkrétní změna smlouvy v důsledku realizace víceprací či méněprací bude provedena vždy až na základě možnosti takovou změnu provést ve smyslu příslušných ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek, a to formou dodatku ke smlouvě.
- 7.6 Zhotovitel tímto bere na vědomí a souhlasí s tím, že fakturace za uznané vícepráce je možná až po schválení souhrnu víceprací a méněprací nadřízenými resortními orgány objednatele, na jehož základě je možné uzavřít dodatek o vypořádání víceprací a méněprací k této smlouvě.

## **8. POJIŠTĚNÍ**

- 8.1 Zhotovitel tímto prohlašuje, že má ke dni uzavření této smlouvy uzavřenu pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele (pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem) tzv. „all risks“ a to s minimálním limitem pojistného plnění 10 000 000 Kč, vztahující se na odpovědnost zhotovitele a jeho poddodavatelů za veškeré škody způsobené třetím osobám včetně objednatele v souvislosti s prováděním díla zhotovitelem či v důsledku provádění díla. Úředně ověřená kopie pojistné smlouvy tvoří přílohu č. 2 této smlouvy (dále jen „pojištění odpovědnosti“).
- 8.2 Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy udržovat sjednané pojištění v platnosti a minimální výši dle odst. 8.1 tohoto článku. V případě, že zhotovitel nesplní výše uvedenou povinnost, je objednatel oprávněn z tohoto důvodu od této smlouvy odstoupit.
- 8.3 Zhotovitel není oprávněn snížit výši pojistného krytí nebo podstatným způsobem změnit podmínky pojištění zhotovitele bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 8.4 Zhotovitel je povinen předložit objednateli jakýkoliv dodatek ke sjednanému pojištění odpovědnosti zhotovitele, a to do deseti (10) kalendářních dnů od jeho uzavření. Zhotovitel je povinen neprodleně informovat objednatele o jakýchkoliv změnách v podmínkách pojištění odpovědnosti.
- 8.5 Zhotovitel se zavazuje uplatnit veškeré pojistné události související s jeho plněním podle této smlouvy u pojišťovny bez zbytečného odkladu, čímž není dotčena odpovědnost zhotovitele

uhradit objednateli škodu či uspokojit jiné nároky objednatele, pokud nebudou hrazeny z pojistné smlouvy.

## 9. STAVENIŠTĚ

- 9.1 Stavenišťem se rozumí vymezený prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a touto smlouvou.
- 9.2 O předání a převzetí staveniště vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
- 9.3 Minimálně pět (5) kalendářních dní před převzetím staveniště nebo v průběhu realizace díla pět (5) kalendářních dní před nástupem každého nového pracovníka předá zhotovitel objednateli:
- jmenný seznam pracovníků (jméno, příjmení, číslo identifikačního průkazu – OP nebo pas, adresa trvalého bydliště),
  - soupis vozidel vjíždějících do areálu objednatele s uvedením tovární značky a registračního čísla.
- 9.4 Povinnost zhotovitele uvedená v odst. 9.3 tohoto článku se vztahuje i na pracovníky a vozidla jeho případných poddodavatelů.
- 9.5 **Pracovníci zhotovitele i jeho případných poddodavatelů musí být bezpodmínečně bez záznamu v trestním rejstříku, jinak nebudou do areálu vpuštěni.** V takovém případě je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést změnu pracovníka. Pracovníci zhotovitele a jeho poddodavatelů budou pro pohyb v areálu MV ČR viditelně označeni reflexní vestou s označením názvu firmy zhotovitele.
- 9.6 Zhotovitel je povinen udržovat průběžně na staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat na svůj náklad obaly, odpady, nečistoty, stavební suť a nepotřebný materiál. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a v souladu se zákonem č. 477/2001 Sb., o obalech a o změně některých zákonů (zákon o obalech), ve znění pozdějších předpisů.
- 9.7 Zhotovitel ohradí a označí prostor staveniště, resp. jednotlivých pracovišť a provede veškerá opatření k zajištění bezpečnosti pracovníků zhotovitele i uživatelů objektu, kteří se mohou v okolí staveniště pohybovat.
- 9.8 Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat v žádné části staveniště nad rámec pracovních činností a pracovní doby.
- 9.9 Zařízení staveniště – objednatel zajistí zhotoviteli:
- plochy v míře nezbytně nutné pro zřízení zařízení staveniště zhotovitele na základě vzájemné dohody,
  - napojovací body pro odběr silové elektřiny a vody, měřicí přístroje zajistí a osadí zhotovitel sám na své náklady,
  - odběr elektrické energie a vody.
- 9.10 Zhotovitel si na své náklady zajistí vlastní mobilní sociální zařízení jako součást zařízení staveniště.
- 9.11 Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do tří (3) pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatel, nebude-li smluvními stranami při převjímacím řízení dohodnuto jinak.

## 10. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 10.1 Objednatel je oprávněn i v průběhu provádění díla požadovat záměny materiálů a technologií oproti původně navrženým v projektové dokumentaci a zhotovitel je povinen na tyto záměny

přistoupit. Požadavek na záměnu materiálů a technologií musí být písemný. Zhotovitel má právo na úhradu veškerých prokazatelně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál nebo technologii zajistil.

10.2 V případě, že klimatické podmínky či opatřeními veřejné moci kvůli epidemii COVID-19 neumožní řádné a bezpečné zahájení či provádění stavby, budou po předchozí písemné dohodě obou stran práce přerušeny na dobu nezbytně nutnou. Po dobu uznaného přerušení realizace stavby neběží zhotoviteli lhůta pro provedení stavby a zhotovitel není v prodlení. V případě oboustranně uznaného přerušení prací bude vypracován dodatek ke smlouvě v souladu s čl. 17 odst. 17.10 této smlouvy.

10.3 Realizace díla bude prováděna za plného provozu objektu a bude koordinována v předstihu dohodnutým za účasti zhotovitele, uživatele a zástupce objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit provádění stavebních prací bez podstatného omezení běžného provozu areálu objednatele, dodržovat jeho provozní řád, a staveniště řádně označit, příp. oplotit a zabezpečit proti vstupu neoprávněných osob.

10.4 Zhotovitel se zavazuje zajistit:

- a) dodávky potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádnou realizaci a dokončení díla včetně ochrany těchto věcí, a to na své vlastní náklady,
- b) provedení opatření organizačního a stavebně technologického charakteru pro řádné provedení a dokončení díla; provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací (např. zařízení staveniště, napojení na přípojovací body, zřízení záboru a povolení, dočasná dopravní opatření, bezpečnostní opatření, ochrana stávajících inženýrských sítí, apod.); projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- c) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě dle stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na BOZP při práci na staveništích a dle této smlouvy,
- d) likvidaci a odvoz vybouraných hmot a stavební sutí v souladu s příslušnými ustanoveními zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech při přejímacím řízení; původcem odpadu je zhotovitel,
- e) provedení všech potřebných opatření k ochraně životního prostředí na staveništi a k zabránění vzniku škod z důvodů vyvolaných a způsobených činnostmi zhotovitele; pravidelný úklid staveniště a všech ploch dotčených stavbou, uvedení všech povrchů do původního stavu, přístupových cest, ostatních ploch, mytí vozidel před výjezdem ze staveniště, zakrývání vybavení kanceláří; zhotovitel nepoužije materiály bez požadované certifikace či předepsaného průvodního dokladu, a nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé,
- f) opravené bytové buňky a kuchyně budou objednateli předány uklizené, včetně umytých oken, dveří, obkladů, vytřených podlah, úklidu sociálního zařízení, utřené prachu apod.
- g) provedení zkoušek díla, včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení atestů a revizí podle norem ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění, atd.,
- h) průvodní technickou dokumentaci, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OTP“), a prohlášení o shodě ve dvou (2) vyhotoveních.

- 10.5 Zhotovitel se zavazuje, že nebude pro účely provádění díla využívat osobní výtah v místě plnění. Pro dopravu materiálu může zhotovitel využívat pouze boční únikové venkovní schodiště nebo zřídit na vlastní náklady venkovní stavební výtah.
- 10.6 Zhotovitel se dále zavazuje:
- neobtěžovat okolní zástavbu nadměrným hlukem, zápachem, světlem, prachem apod.,
  - nepřekračovat povolené hranice hluku o sobotách, nedělích a svátcích po celý den, ve všední den od 18:00 hodin do 7:00 hodin.
- 10.7 Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. V takovém případě je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti poškození, ztrátě nebo zničení.
- 10.8 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi:
- zhotovitel je po dobu provádění díla povinen zajistit bezpečnost všech osob oprávněných k pohybu na staveništi a je zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby; v rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů; zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit,
  - zhotovitel je povinen zabezpečit na pracovních oděvech všech osob vykonávající činnosti související s provedením díla viditelné a jednoznačné označení názvu zhotovitele a zajistit používání ochranných pomůcek a přileb podle druhu vykonávané činnosti,
  - dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu; objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

## 11. KONTROLA PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 11.1 Kontrola průběhu prací, dodávek a služeb zhotovitele na díle bude vykonávána v režimu pravidelných kontrolních dnů stavby, které se budou konat minimálně jedenkrát týdně v místě plnění, a termín bude stanoven na základě dohody obou smluvních stran. Kontrolní den stavby se bude konat za účasti stavbyvedoucího a bude z nich pořizován písemný zápis odsouhlasený oběma smluvními stranami.
- 11.2 Při provádění kontrolních prohlídek dle § 133 a násl. stavebního zákona se zhotovitel zavazuje zajistit účast stavbyvedoucího.
- 11.3 Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací a předávat ji minimálně jednou měsíčně objednateli. Fotodokumentace bude předávána na datovém nosiči s označením období, kdy byla fotodokumentace prováděna.
- 11.4 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými.

## **12. STAVEBNÍ DENÍK**

- 12.1 Zhotovitel je povinen vést stavební deník ode dne převzetí staveniště a zahájení provádění díla do jeho řádného ukončení a předání díla objednateli bez vad a nedodělků, a to způsobem obvyklým, zejména s ohledem na vyhlášku č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů a dále v souladu s příslušnými ustanoveními stavebního zákona. Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsobu jejich vedení jsou stanoveny stavebním zákonem a přílohou č. 16 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 12.2 Záznamy o průběhu prací, kontrolách, přejímání prací a všech dalších důležitých okolnostech budou do stavebního deníku zapisovány denně. Veškeré požadavky zhotovitele vůči objednateli musí být písemně uvedeny ve stavebním deníku a objednatelem písemně odsouhlaseny a oběma smluvními stranami podepsány, jinak k nim nebude brán zřetel.
- 12.3 Zápisy do stavebního deníku zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí v den, kdy byly práce provedeny, nebo nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy může dále provádět zástupce objednatele ve věcech technických a zpracovatel projektové dokumentace. Zápisy musí být čitelné, mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, nesmí být nečitelně škrtnuty, musí být zapisující osobou podepsány a nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Záznamy budou zapisovány s očíslovanými listy.
- 12.4 Stavební deník musí být trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel je povinen kontrolovat stavební deník pravidelně každý pracovní den. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do pěti (5) pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 12.5 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy a nezakládají nárok na změnu této smlouvy.
- 12.6 Zhotovitel bude objednateli pravidelně předávat druhý průpis denních záznamů.

## **13. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

- 13.1 Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli.
- 13.2 Dílo se považuje za řádně splněné až předáním objednateli bez vad a nedodělků vč. dokladů pro kolaudaci díla, kromě drobných vad dle § 2628 občanského zákoníku. V případě, že se při odevzdání díla projeví vady, které nebrání v užívání díla, neohrožují život a zdraví lidí, objednatel dílo může převzít s tím, že v předávacím protokole budou stanoveny termíny odstranění těchto vad.
- 13.3 Bylo-li dílo předáno s vadami, předloží zhotovitel k předávacímu protokolu také oboustranně podepsaný a odsouhlasený protokol o odstranění vad a nedodělků. Ustanovení § 2108 ve spojení s § 2615 občanského zákoníku tímto zůstává nedotčeno.
- 13.4 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku minimálně deset (10) pracovních dnů předem vyzve objednatele k převzetí díla. Objednatel je povinen na základě této výzvy bez zbytečného odkladu zahájit přejímací řízení.
- 13.5 Objednatel má právo odmítnout dílo převzít, nebude-li dokončené (za dokončení se považuje včetně úklidu staveniště), o čemž provede zápis do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen dílo dokončit a poté opětovně objednatele vyzvat k převzetí díla.
- 13.6 K předání díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady
- a) ve třech (3) vyhotoveních (1× originál + 2× kopie) tištěných a 1x na datovém nosiči
    - i. osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (tlakových, revizních a provozních),
    - ii. doklad o zajištění likvidace odpadů a obalů dle příslušných právních předpisů,

- iii. seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce,
  - iv. osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle OTP,
  - v. zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací,
  - vi. osvědčení o jakosti stavebních dělů a další doklady, které bude objednatel požadovat,
  - vii. protokoly o zaškolení obsluhy,
  - viii. potřebné provozní řády,
- b) originály stavebních deníků,
  - c) průběžnou fotodokumentaci na datovém nosiči.
- 13.7 Nedoloží-li zhotovitel sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 13.8 Předávací protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíše oprávněný zástupci smluvních stran. Jestliže je předávací protokol řádně podepsán, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v předávacím protokolu uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v předávacím protokolu neuvede, že s určitými body v předávacím protokolu nesouhlasí. Jestliže objednatel v předávacím protokolu popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad dle této smlouvy.
- 13.9 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, objednatel v takovém případě zhotoviteli důvody odmítnutí písemně sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od termínu, kdy měl objednatel dílo převzít.
- 13.10 Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo. Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně min. tři (3) pracovní dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

## **14. ZÁRUKA A ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU**

- 14.1 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za dílo ve smyslu § 2619 a násl. občanského zákoníku v délce šedesáti (60) měsíců ode dne převzetí řádně dokončeného díla nebo jeho části objednatelem. Objednatel je povinen vady díla, resp. jeho příslušné části, vytknout bez zbytečného odkladu od okamžiku, kdy vady zjistil nebo při vynaložení dostatečné péče zjistit měl a mohl, nejpozději však do uplynutí sjednané záruční doby.
- 14.2 Zhotovitel neodpovídá objednateli za vady díla, které vznikly v důsledku neprovádění údržby požadované servisními instrukcemi předanými zhotovitelem, nebo které vznikly běžným opotřebením nebo v důsledku neodborných zásahů ze strany objednatele nebo třetí strany.
- 14.3 Pro předměty, výrobky a zařízení, které vyžadují pravidelný servis a údržby je zhotovitel povinen předat objednateli veškeré instrukce potřebné pro zajištění tohoto servisu společně s řádně dokončeným dílem, resp. jeho příslušnou částí.
- 14.4 Vyskytnou-li se reklamační závady díla, je objednatel povinen je reklamovat písemně.
- 14.5 Zhotovitel je povinen odstranit objednatelem řádně uplatněné reklamační vady bez zbytečného odkladu po jejich uplatnění, nejpozději však do patnácti (15) dnů od jejich uplatnění, a to s výjimkou vad, které pro jejich povahu nelze ve stanovené lhůtě objektivně odstranit a které je zhotovitel povinen odstranit v objektivně nejkratší lhůtě přiměřené povaze vady, nedohodnou-li se smluvní strany výslovně písemně jinak. Obdobné se týká odstranění vad a nedodělků díla zjištěných při jeho předávání objednateli.

- 14.6 Pokud zhotovitel nedodrží ustanovení odst. 14.5 tohoto článku, a to ani v dodatečné lhůtě patnácti (15) dnů od doručení písemného oznámení o porušení konkrétní povinnosti zhotovitele, je objednatel oprávněn zadat odstranění reklamované vady třetí osobě a úhradu (nahrazení) nákladů na její odstranění požadovat po zhotoviteli.
- 14.7 O odstranění reklamované vady sepíše smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady. Do protokolu zhotovitel uvede i důvody, pro které odmítá reklamaci uznat, což ho však nezbavuje povinnosti vadu odstranit.
- 14.8 Zhotovitel nese odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části v plném rozsahu až do dne předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků kromě drobných vad dle § 2628 občanského zákoníku.
- 14.9 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 14.10 V případě poškození zařízení nebo majetku objednatele, způsobeného činnostmi zhotovitele, jeho pracovníků nebo pracovníků jeho poddodavatelů, uvede zhotovitel vše do původního stavu na své náklady.
- 14.11 Pokud činnostmi zhotovitele, osob použitých při provádění díla nebo jeho poddodavatelů, dojde ke způsobení škody objednateli, třetím osobám nebo na životním prostředí z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek zhotovitele nebo jeho poddodavatelů vyplývajících ze zákona, jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy apod., je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 14.12 Zhotovitel je povinen v případě hrozící škody učinit veškerá opatření potřebná k jejímu odvrácení nebo k jejímu zmírnění. V případě přerušení realizace stavby provede zhotovitel veškerá potřebná opatření k odvrácení škody.
- 14.13 Vyskytne-li se překážka v plnění ze smlouvy nastalá nezávisle na vůli objednatele, a jestliže nelze rozumně předpokládat, že by objednatel tuto překážku nebo její následky odvrátil nebo překonal, neocitá se objednatel v prodlení a není možno vůči němu uplatňovat sankční postupy dle této smlouvy a příslušných ustanovení občanského zákoníku. Touto překážkou se rozumí zejména schvalovací proces v rámci resortu Ministerstva vnitra, spojený s úhradou finančních prostředků. Proces schválení finančních prostředků určených zejména k úhradě víceprací je vázán na rozhodovací pravomoc dalších orgánů veřejné moci, které jsou objednateli co do rozpočtových opatření nadřazené, a tudíž spravedlivě nelze na objednateli, jako rozpočtové organizaci, požadovat plnění bez rozpočtového krytí.

## **15. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN**

- 15.1 Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel zadal veřejnou zakázku v souladu se zásadami odpovědného zadávání veřejných zakázek, z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje po celou dobu trvání smlouvy zajistit férové a důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro své pracovníky a pracovníky poddodavatele, dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy) a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy podílejí bez ohledu na to, zda bude dílo prováděno zhotovitelem či jeho poddodavatelem. Uvedeným je zhotovitel povinen zavázat i své poddodavatele.
- 15.2 Zhotovitel nese v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu veškerých prací, za dodržování předpisů o BOZP a ochraně životního prostředí. Dodávky materiálu a provedení stavebních prací je zhotovitel oprávněn zajistit prostřednictvím objednatelem schválených poddodavatelů. Schválení poddodavatelů nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za jeho smluvní závazky a povinnosti vyplývající ze smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům.

- 15.3 Zhotovitel před uzavřením smlouvy předložil objednateli seznam poddodavatelů včetně jejich identifikačních údajů s uvedením konkrétního druhu stavebních prací, které budou poddodavatelem prováděny. V případě jakékoliv změny poddodavatele, zhotovitel předloží objednateli neprodleně nový seznam poddodavatelů.
- 15.4 Zhotovitel je povinen kdykoli v průběhu plnění smlouvy na žádost objednatele předložit kompletní seznam částí plnění prostřednictvím poddodavatelů včetně jejich identifikace.
- 15.5 Zhotovitel se ve smyslu § 37 odst. 1 písm. d) zákona zavazuje, že za účelem zajištění předmětu plnění dle smlouvy bude zaměstnávat alespoň 1 osobu znevýhodněnou na trhu práce (např. absolvent, osoba se zdravotním postižením, osoba starší 55 let, osoba po mateřské či rodičovské dovolené, osoba nekvalifikovaná nebo s nízkou kvalifikací či dlouhodobě nezaměstnaná). Zhotovitel je oprávněn prokázat splnění povinnosti dle první věty tohoto odstavce i prostřednictvím poddodavatele, tj. pokud bude osoba znevýhodněná na trhu práce zúčastněná na plnění dle této smlouvy v pracovněprávním vztahu k poddodavateli zhotovitele.
- 15.6 V případě, že dojde ke změně osoby znevýhodněné na trhu práce v průběhu plnění této smlouvy, zavazuje se zhotovitel oznámit objednateli takovou změnu a předložit objednateli pracovněprávní vztah a doklad prokazující, že se jedná o osobu znevýhodněnou na trhu práce. Uvedená povinnost zhotovitele se vztahuje rovněž na případ změny v poddodavatelském systému. Zhotovitel se zavazuje provádět změny v seznamu poddodavatelů jen s předchozím písemným souhlasem objednatele a předložit v takovém případě objednateli aktualizovaný seznam svých poddodavatelů.
- 15.7 Zhotovitel je povinen po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení ceny díla, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejich dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu smlouvy za účelem ověřování plnění povinností, poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Odboru fondů EU v oblasti vnitřních věcí Ministerstva vnitra ČR, Ministerstvu financí ČR, Evropské komisi, Evropskému účetnímu dvoru, Nejvyššímu kontrolnímu úřadu, příslušnému finančnímu úřadu a dalším oprávněným orgánům státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly, vztahující se k realizaci veřejné zakázky a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 15.8 Podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně zákonů, ve znění pozdějších předpisů, je zhotovitel povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 15.9 Zhotovitel je povinen zajistit, aby povinnosti dle odst. 15.7 a 15.8 tohoto článku ve vztahu k této smlouvě plnili také poddodavatelé, kteří se budou podílet na této zakázce.
- 15.10 Zhotovitel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které získá od objednatele v souvislosti s plněním této smlouvy, vyjma případů, kdy se jedná o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo případy, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu. Tato povinnost se vztahuje na všechny osoby, které se budou podílet na plnění dle této smlouvy, všechny zaměstnance a spolupracovníky zhotovitele, a to i po skončení trvání této smlouvy.
- 15.11 Smluvní strany se zavazují vzájemně si poskytnout patřičnou součinnost při plnění předmětu této smlouvy. Nesplněním této povinnosti není vyloučen nárok na náhradu újmy druhé smluvní straně.

## **16. SMLUVNÍ SANKCE A ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY**

16.1 Smluvní strany se dohodly, že:

- a) při prodlení s převzetím staveniště nebo se zahájením prací uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každý započatý den prodlení
- b) při nedodržení termínu splnění dílčí části díla dle čl. 4 odst. 4.3 této smlouvy uhradí

zhotovitel objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 300 000 Kč a dále smluvní pokutu ve výši 0,3 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení,

- c) při nedodržení termínu předání řádně zhotoveného kompletního díla dle smlouvy tj. nejpozději do čtyř (4) měsíců od převzetí staveniště uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení,
  - d) za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení nebo při závěrečné kontrolní prohlídce uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu stavby ve výši 1 000 Kč za každou vadu a započatý den prodlení s odstraněním vady,
  - e) za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční době ve lhůtě určené dle této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou vadu a započatý den prodlení s odstraněním vady, v případě havarijního stavu 10 000 Kč za každý započatý den prodlení,
  - f) za včasné nevyklizení staveniště uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každý započatý den prodlení,
  - g) v případě porušení povinnosti dle čl. 10 odst. 10.4 písm. d) a e) a čl. 10 odst. 10.5 této smlouvy uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení,
  - h) v případě porušení jakýchkoli povinností vyplývajících z dodržování bezpečnostních předpisů dle čl. 10 odst. 10.8 této smlouvy, uhradí zhotovitel objednateli, po předchozí písemné výtce, smluvní pokutu 1 000 Kč za každý případ porušení,
  - i) v případě porušení jakýchkoli povinností vyplývajících z čl. 15 této smlouvy, vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení,
  - j) pokud se objednatel dostane do prodlení s plněním svých finančních závazků vůči zhotoviteli, je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli zákonný úrok z prodlení z dlužné částky včetně DPH, a to za každý započatý den prodlení.
- 16.2 Zhotovitel je povinen po celou dobu plnění díla na žádost objednatele do pěti (5) dnů ode dne doručení žádosti doložit, že osoby znevýhodněné na trhu práce zaměstnává po celou dobu trvání smlouvy. Pokud je v prodlení s doložením skutečnosti podle věty první, má se za to, že po dobu prodlení nesplnil povinnost podle čl. 15.5 a 15.6 smlouvy.
- 16.3 Smluvní pokuta i úrok z prodlení jsou splatné do třiceti (30) kalendářních dnů od doručení jejich písemného vyúčtování povinné straně.
- 16.4 K úhradě splatných smluvních pokut uložených zhotoviteli je objednatel výhradně podle vlastního uvážení oprávněn použít odpočet od úhrady ceny za dílo nebo jeho část.
- 16.5 Zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této smlouvy není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy.
- 16.6 Podstatným porušením smlouvy zakládajícím právo objednatele od smlouvy odstoupit, mimo ujednání uvedená v ostatních člácích smlouvy, je:
- a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla o více než patnáct (15) kalendářních dnů,
  - b) prodlení zhotovitele s dokončením díla delší než patnáct (15) kalendářních dnů,
  - c) skutečnost, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací a objednatel jej písemně vyzve k odstranění těchto nedostatků, a zhotovitel ve lhůtě pěti (5) kalendářních dnů ode dne doručení této výzvy tak neučiní,
  - d) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm,
  - e) vydání rozhodnutí o úpadku, likvidace zhotovitele nebo nucená správa podle jiného právního předpisu.

- 16.7 Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:
- prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště o více než patnáct (15) kalendářních dnů od písemně potvrzeného termínu,
  - prodlení objednatele s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než třicet (30) kalendářních dnů.
- 16.8 Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.
- 16.9 Zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval.
- 16.10 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje "dílčí konečnou fakturu",
  - zhotovitel vyzve objednatele k "dílčímu předání díla" a objednatel je povinen do pěti (5) pracovních dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
  - objednatel uhradí zhotoviteli provedené a odsouhlasené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury,
  - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak.

## 17. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 17.1 Tato smlouva se uzavírá elektronicky a nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 17.2 Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
- 17.3 Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu písemně oznámit druhé smluvní straně jakoukoliv změnu údajů v této smlouvě.
- 17.4 Zhotovitel není oprávněn postoupit a/nebo zastavit jakákoliv práva a povinnosti, či jakékoliv nároky a pohledávky z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 17.5 Smluvní strany nemají zájem, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění dle této smlouvy, ledaže je stanoveno jinak. Vedle shora uvedeného smluvní strany prohlašují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
- 17.6 Smluvní strany vylučují aplikaci § 557 občanského zákoníku na tuto smlouvu.
- 17.7 Ukáže-li se některé z ustanovení této smlouvy zdánlivým (nicotným), posoudí se vliv této vady na ostatní ustanovení smlouvy obdobně podle § 576 občanského zákoníku.
- 17.8 Zhotovitel přebírá podle § 1765 občanského zákoníku riziko změny okolností, zejména v souvislosti s cenou za dílo a požadavky na dílo.
- 17.9 Všechny spory vyplývající z právního vztahu založeného touto smlouvou a v souvislosti s ní, budou řešeny podle obecně závazných právních předpisů České republiky a soudy České republiky. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský

soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, dohodly, že místně příslušným soudem pro případ sporů vyplývajících z této smlouvy, je soud příslušný dle sídla objednatele.

17.10 Tato smlouva může být měněna pouze formou číslovaných písemných dodatků. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

17.11 Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany níže své podpisy.

17.12 Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 Krycí list cenové nabídky

Příloha č. 2 Oceněný položkový soupis stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazu výměr

Příloha č. 3 Pojistná smlouva

Za objednatele:

**Ing. Milan  
Grohmann**

Digitálně podepsal Ing.  
Milan Grohmann  
Datum: 2021.06.08  
22:20:06 +02'00'

.....  
Ing. Milan Grohmann  
Náměstek ředitele SLZ PP ČR

Za zhotovitele:



jednatel



Pomáhat a chránit

POLICEJNÍ PREZIDIUM ČESKÉ REPUBLIKY

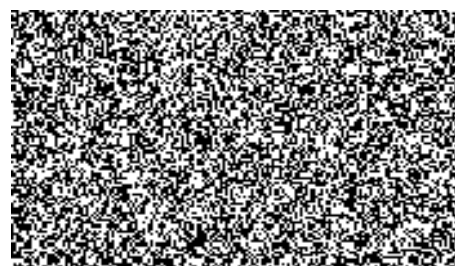
Správa logistického zabezpečení



## Příloha č. 1

### Krycí list cenové nabídky

	<i>Položka</i>	<b>cena</b>
1.	Stavební opravy bytových buněk v 2.NP ubytovny F, ÚPVSP Brno v rozsahu projektové dokumentace a položkového rozpočtu	3 945 396,00 Kč
2.	Stavební opravy bytových buněk v 5.NP ubytovny F, ÚPVSP Brno v rozsahu projektové dokumentace a položkového rozpočtu	4 011 948,00 Kč
3.	Stavební opravy bytových buněk v 6.NP ubytovny F, ÚPVSP Brno v rozsahu projektové dokumentace a položkového rozpočtu	4 554 038,00 Kč
4.	Stavební opravy společné kuchyňky ve 3.NP ubytovny F, ÚPVSP Brno v rozsahu projektové dokumentace a položkového rozpočtu	224 657,00 Kč
	<b>Celková cena bez DPH</b>	12 736 039,00 Kč
	DPH 21%	2 674 568,19 Kč
	<b>Celková cena včetně DPH</b>	<b>15 410 607,19 Kč</b>



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F**  
**ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7**

Rozpočet: **3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)**

Objednatel: **ČR - Ministerstvo vnitra** IČO: **00007064**  
**Nad Štolou 936/3** DIČ:  
**17000 Praha-Holešovice**

Zhotovitel: **AQUA-GAS, s.r.o.** IČO: **25513117**  
**Berkova 92** DIČ: **CZ25513117**  
**612 00 Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	73 083,72
PSV	58 594,28
MON	37 979,00
Vedlejší náklady	55 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>224 657,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	224 657,00 CZK
Základní DPH	21 %	47 177,97 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 271 834,97 CZK**

v



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

dne

\_\_\_\_\_

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

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			13 612,32	6
4	Vodorovné konstrukce	HSV			313,00	0
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			750,90	0
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			13 725,13	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			18 423,22	8
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			29,80	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			2 323,44	1
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			3 925,68	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			4 791,17	2
97	Prorážení otvorů	HSV			1 308,20	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 796,00	1
713	Izolace tepelné	PSV			619,71	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			4 004,69	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			11 499,92	5
725	Zařizovací předměty	PSV			2 185,50	1
728	Přípojka kanalizační	PSV			348,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			1 509,89	1
776	Podlahy povlakové	PSV			21 793,60	10
781	Obklady keramické	PSV			6 143,40	3

783	Nátěry	PSV			352,75	0
784	Malby	PSV			10 136,82	5
M21	Elektromontáže	MON			37 009,00	16
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON			970,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			12 084,86	5
VN	Vedlejší náklady	VN			55 000,00	24
Cena celkem					224 657,00	100

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>					<b>13 612,32</b>	
1	342255022R00	Příčky z desek porobetonových tl. 7,5 cm	m2	7,24563	493,00	3 572,10	RTS 21/ I	
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		2,6*(0,6+0,85*2)			5,98000			
		1,0*1,125+0,125*1,125			1,26563			
2	342263513RT1	D+M Revizní dvířka, 300x300 mm požární odolnost EW 15-DP1	kus	1,00000	2 835,00	2 835,00	RTS 21/ I	
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		1			1,00000			
3	342264051RT1	Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace,vč.tmelení	m2	11,97000	536,00	6 415,92	RTS 21/ I	
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		m.1 : 11,4			11,40000			
		Mezisoučet			11,40000			
		Koeficient : 0,05			0,57000			
4	342668111R00	Těsnění styku zdiva se stáv. konstrukcí PUR pěnou	m	2,30000	79,00	181,70	RTS 21/ I	
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		(0,6+0,85*2)			2,30000			
5	342948111R00	Ukotvení zdiva ke stávající konstrukci	m	6,20000	98,00	607,60	RTS 21/ I	
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		2,6*2+1,0			6,20000			
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>313,00</b>	
6	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech	kus	1,00000	313,00	313,00	RTS 21/ I	
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		1			1,00000			
<b>Díl: 60</b>		<b>Úpravy povrchů, omítky</b>					<b>750,90</b>	
7	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	4,52350	42,00	189,99	RTS 21/ I	
		Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 1,31850			1,31850			
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 3,20500			3,20500			
8	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně tloušťka vrstvy 3 mm	m2	1,31850	124,00	163,49	RTS 21/ I	
		nové příčky pod obkladem :						
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		0,25*1,13+0,2*1,13+0,75*(0,93+0,15)			1,31850			
9	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně tloušťka vrstvy 3 mm	m2	3,20500	124,00	397,42	RTS 21/ I	
		stávající beton.stěny v místě obkladů :						
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		0,5*1,13+0,75*3,52			3,20500			
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>					<b>13 725,13</b>	
10	602015102R00	Postřík vnitřních stěn cementový ručně	m2	1,50000	46,00	69,00	RTS 21/ I	
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 1,50000			1,50000			
11	602015193R00	Podkladní nátěr stěn	m2	12,56200	27,00	339,17	RTS 21/ I	
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 6,28100*2			12,56200			
12	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových oprava stáv.omítek apod.	m2	16,26000	83,00	1 349,58	RTS 21/ I	
		Odkaz na mn. položky pořadí 110 : 16,26000			16,26000			
13	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových oprava stáv.omítek, doplnění omítek apod.	m2	63,51530	147,00	9 336,75	RTS 21/ I	
		viz malba :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 109 : 69,79630			69,79630			
		odpočet omítky nových příček :						
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 6,28100*-1			-6,28100			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
14	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s použitím suché maltové směsi	m2	6,28100	107,00	672,07	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 6,28100	6,28100		
15	612474510R00	Omítka stěn vnitřní jednovrstvá cementová (vyrovnání stěn pod obklady)	m2	1,50000	217,00	325,50	RTS 21/ I
				předpoklad : 1,5	1,50000		
16	612481211RU1	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu, vč. lišt	m2	6,28100	260,00	1 633,06	RTS 21/ I
				nové příčky :			
				Buňka pravá - kuchyňka :			
				2,6*(0,6+0,925*2)	6,37000		
				-0,75*0,88	-0,66000		
				Mezisoučet	5,71000		
				vč. přetažení na okolní plochy 10% :			
				Koeficient : 0,10	0,57100		

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>	<b>18 423,22</b>
----------------	---------------------------------------	------------------

17	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,06000	3 042,00	182,52	RTS 21/ I
18	632418120RT4	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 20 mm samonivelační, vč. penetrace	m2	27,73000	618,00	17 137,14	RTS 21/ I
				Buňka pravá - kuchyňka :			
				m.1 : 11,4	11,40000		
				m.4 : 16,33	16,33000		
19	632441491R00	Broušení stávajících litých podlah	m2	27,73000	32,00	887,36	RTS 21/ I
				Buňka pravá - kuchyňka :			
				m.1 : 11,4	11,40000		
				m.4 : 16,33	16,33000		

20	63460111RR00	Zaplnění dilatačních spár mazanin do 10mm akrylátovým tmelem	m	4,70000	46,00	216,20	Vlastní
----	--------------	--	---	---------	-------	--------	---------

<b>Díl: 93</b>	<b>Dokončovací práce inž.staveb</b>	<b>29,80</b>
----------------	-------------------------------------	--------------

21	931971111R00	Vložky do dilatačních spár, lepenka jednoduchá pod nové příčky	m2	0,51375	58,00	29,80	RTS 21/ I
				Buňka pravá - kuchyňka :			
				0,15*(0,6+0,85*2)	0,34500		
				0,15*1,125	0,16875		

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>	<b>2 323,44</b>
----------------	---------------------------------	-----------------

22	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	27,66000	84,00	2 323,44	RTS 21/ I
				stropy :			
				Odkaz na mn. položky pořadí 110 : 16,26000	16,26000		
				SDK podhledy :			
				Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 11,40000	11,40000		

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>	<b>3 925,68</b>
----------------	---------------------------------------	-----------------

23	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	30,00000	91,00	2 730,00	RTS 21/ I
				30,0	30,00000		
24	95290111RR00	Vyčištění a zametení podlah pod novou skladbu podlahy	m2	27,73000	12,00	332,76	Vlastní
				Buňka pravá - kuchyňka :			
				m.1 : 11,4	11,40000		
				m.4 : 16,33	16,33000		
				Mezisoučet	27,73000		
25	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	27,73000	4,00	110,92	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 27,73000	27,73000		
26	953941312R00	Osazení hasicího přístroje na stěnu	kus	1,00000	59,00	59,00	RTS 21/ I
				Buňka pravá - kuchyňka :			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		1		1,00000			
27	44984114R	Přístroj hasicí práškový, s hasicí schopností 21A	kus	1,00000	693,00	693,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 26 : 1,00000		1,00000			
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>4 791,17</b>	
28	962084121R00	Bourání příček deskových, umakartových do tl. 5 cm vč. dveří	m2	25,87000	82,00	2 121,34	RTS 21/ I
		Buňky pravé : 2,6*(1,68+2,11+1,62+0,81+2,11+1,62)*1		25,87000			
29	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	1,00000	13,00	13,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : 1		1,00000			
30	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	1,00000	23,00	23,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : 1		1,00000			
31	968072641R00	Vybourání kovových stěn, prosklených	m2	4,75800	104,00	494,83	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (2,6*1,83)*1		4,75800			
32	969011121R00	Vybourání vodovod. vedení DN do 52 mm	m	24,00000	37,00	888,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (9,0+5,0+10,0)*1		24,00000			
33	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	9,00000	139,00	1 251,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (3,5+5,5)*1		9,00000			
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>1 308,20</b>	
34	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC otvory pro vedení rozvodů	kus	1,00000	42,00	42,00	RTS 21/ I
		1		1,00000			
35	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2 do tl.15 cm - pro vedení ELI	kus	2,00000	175,00	350,00	RTS 21/ I
		2		2,00000			
36	972054241R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 15 cm	kus	1,00000	239,00	239,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka : 1		1,00000			
37	976082131R00	Vybourání objímek, držáků, záclonových konzol nebo věšáků ze zdiva cihelného	kus	1,00000	39,00	39,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka : 1		1,00000			
38	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	16,26000	8,00	130,08	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 16,26000		16,26000			
39	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	63,51530	8,00	508,12	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 63,51530		63,51530			
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>1 796,00</b>	
40	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	3,05963	587,00	1 796,00	RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>619,71</b>	
41	713121118RT1	Montáž dilatačního pásku podél stěn materiál ve specifikaci	m	29,37000	19,00	558,03	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 29,37000		29,37000			
42	28375327R	Pásek dilatační okrajový	m	30,83850	2,00	61,68	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 29,37000*1,05		30,83850			
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>4 004,69</b>	
43	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí do DN110	kus	1,00000	321,00	321,00	RTS 21/ I
		1		1,00000			
44	721176103R00	Potrubí HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	1,65000	202,00	333,30	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňka pravá - kuchyňka : (0,8+0,7)*1			1,50000		
		Mezisoučet			1,50000		
		+ 10% na prořez a tvarovky :					
		Koeficient : 0,10			0,15000		
45	721176115R00	Potrubí HT odpadní vswlé D 110 x 2,7 mm	m	5,50000	507,00	2 788,50	RTS 21/ I
		potrubí v instalační šachtě : Buňka pravá - kuchyňka : 5,5*1		5,50000			
46	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	1,00000	66,00	66,00	RTS 21/ I
		1		1,00000			
47	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	7,15000	19,00	135,85	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 1,65000		1,65000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 5,50000		5,50000			
48	R protipož.pěna	protipožární pěna	kpl	1,00000	313,00	313,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka : 1		1,00000			
49	R těs.guma	těsnící guma k objímce, šroub s maticí M6	kpl	1,00000	39,00	39,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka : 1		1,00000			
50	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,01473	546,00	8,04	RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>11 499,92</b>	
51	722172311R00	Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm, vč.zed.výpom. tvarovek ( kolen,redukci apod.)	m	8,85000	246,00	2 177,10	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka : (2,5+0,5+0,5)*1		3,50000			
		Mezisoučet		3,50000			
		+ ztratné 10% :					
		Koeficient : 0,10		0,35000			
		Mezisoučet		0,35000			
		potrubí v instalační šachtě : Buňka pravá - kuchyňka : 5,0*1		5,00000			
		Mezisoučet		5,00000			
52	722172313R00	Potrubí z PPR, D 32x4,4 mm, vč.zed.výpom. tvarovek ( kolen,redukci apod.)	m	10,00000	359,00	3 590,00	RTS 21/ I
		potrubí v instalační šachtě : Buňka pravá - kuchyňka : (2*5,0)*1		10,00000			
53	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, vč. zed. výpom. tvarovek ( kolen,redukci apod.)	m	3,96000	250,00	990,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka : (2,6+0,5+0,5)*1		3,60000			
		Mezisoučet		3,60000			
		+ ztratné 10% :					
		Koeficient : 0,10		0,36000			
54	722172912R00	Propojení dasavodního potrubí D 20 mm,vodovod	kus	2,00000	66,00	132,00	RTS 21/ I
		2		2,00000			
55	722181213RW2	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 45 mm	m	10,00000	94,00	940,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 10,00000		10,00000			
56	722181213RZ6	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 20 mm	m	12,81000	66,00	845,46	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 8,85000		8,85000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 3,96000		3,96000			
57	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek D 20	kus	2,00000	172,00	344,00	RTS 21/ I
		2		2,00000			
58	722202412R00	Kohout kulový uzavírací D 20 vč. dodávky ( na SV a TV)	kus	4,00000	236,00	944,00	RTS 21/ I
		2		2,00000			
		Mezisoučet		2,00000			
		2*1		2,00000			
		Mezisoučet		2,00000			
59	722220121R00	Nástěnka pro baterii vč. dodávky	pár	1,00000	348,00	348,00	RTS 21/ I
		1		1,00000			
60	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	22,81000	11,00	250,91	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 22,81000		22,81000			
61	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	22,81000	25,00	570,25	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 8,85000		8,85000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 10,00000		10,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 3,96000		3,96000			
62	R kompenzátor1	Kompenzátor gumový G1 PN 16 do 105° C s 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
63	R kompenzátor2	Kompenzátor gumový G 5/4 PN 16 do 105° C s , 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2*1		2,00000			
64	R Tkus	T kus PPR PN 20 d 32x G1 xd 32 s kovovým vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	2,00000	157,00	314,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2*1		2,00000			
65	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	0,10906	497,00	54,20	RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>2 185,50</b>	
66	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích vč. nádrže	kus	1,00000	175,00	175,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1		1,00000			
67	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	1,00000	113,00	113,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1		1,00000			
68	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	kus	1,00000	138,00	138,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1		1,00000			
69	725329101R00	Montáž dřezů s odkládací plochou	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
70	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné dřezové	kus	1,00000	89,00	89,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1		1,00000			
71	725829202R00	Montáž baterie dřezové nástěnné	kus	1,00000	266,00	266,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
72	725290030RA0	Demontáž vany, včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	650,00	650,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1		1,00000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
73	55145012R	Baterie dřezová směšová nástěnná	kus	1,00000	751,00	751,00	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 1,00000		1,00000	
74	R dřez2	Dřez nerez s odkládací plochou, vč. sifonu, sítka ke dřezu, odtokového ventilu	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
				Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 1,00000		1,00000	
75	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	0,00477	733,00	3,50	RTS 21/ I
<b>Díl: 728</b>		<b>Přípojka kanalizační</b>				<b>348,00</b>	
76	728414861R00	Demontáž digestoře vestavěné	kus	1,00000	348,00	348,00	RTS 21/ I
				Buňky pravé : 1		1,00000	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>1 509,89</b>	
77	3/T	D+M Kuchyň společná - spodní kuchyňské skříňky 3300+575x550x900mm	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
				desky LPD tl. 18mm ( dub ) : pracovní deska DT tl. 28mm VT laminát : výřez na dřez s odkl.plochou : vč. kování, úchytů, lišt : členění dle PD : Buňka pravá - kuchyňka : 1		1,00000	
78	766421811R00	Demontáž obložení podhledů umakartových	m2	2,97000	147,50	438,08	RTS 21/ I
				Buňky pravé : 2,97*1		2,97000	
79	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	2,97000	32,40	96,23	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 78 : 2,97000		2,97000	
80	766664916R00	Seřiznutí dveřních křídel š. 800mm - zkrácení protipožárních	kus	1,00000	350,00	350,00	RTS 21/ I
81	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m	kus	1,00000	426,00	426,00	RTS 21/ I
				Buňky pravé : 1		1,00000	
82	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,17600	1 134,00	199,58	RTS 21/ I
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>21 793,60</b>	
83	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	37,52000	12,00	450,24	RTS 21/ I
				Buňky pravé : (16,48+7,94+8,5+9,8-(0,8*5+0,6*2))*1		37,52000	
84	776421100RT1	Lepení podlahových soklíků pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	29,37000	66,00	1 938,42	RTS 21/ I
				Buňka pravá - kuchyňka : m.1 : 15,41-(0,8+0,92) m.4 : 16,48-0,8		13,69000 15,68000	
85	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch 10 - 20 m2	m2	16,33000	89,00	1 453,37	RTS 21/ I
				Buňky pravé : 16,33*1		16,33000	
86	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch 10 - 20 m2	m2	27,73000	89,00	2 467,97	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 27,73000		27,73000	
87	776511820RT3	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch do 10 m2	m2	11,56000	93,00	1 075,08	RTS 21/ I
				Buňky pravé : (3,85+2,97+4,74)*1		11,56000	
88	776521110R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na lepidlo PVC ve specifikaci	m2	27,73000	196,00	5 435,08	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			
89	R PVC	Podlahovina PVC tl.2,8 s integrovanou textilní podložkou	m2	30,50300	282,00	8 601,85	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 27,73000*1,1		30,50300			
90	R soklík	Lišta soklová PVC	m	32,30700	10,00	323,07	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 84 : 29,37000*1,1		32,30700			
91	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	0,10854	447,00	48,52	RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>6 143,40</b>	
92	781415016RT2	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm vč. tmele a spárovací hmoty	m2	4,52350	448,00	2 026,53	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 :					
		0,75*(3,52+1,13+0,93+0,15)		4,29750			
		0,2*1,13		0,22600			
93	781101210RT4	Penetrace podkladu pod obklady vč. penetračního nátěru	m2	4,52350	22,00	99,52	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 4,52350		4,52350			
94	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	4,52350	27,00	122,13	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 4,52350		4,52350			
95	781491001R00	Montáž lišt k obkladům	m	8,96000	46,00	412,16	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		ukončovací :					
		0,93+1,13+3,52+0,75+1,5		7,83000			
		rohové :					
		1,13		1,13000			
96	R dmtž profilu	Odstanění profilu ukončovací rohového	m	2,50000	17,00	42,50	Vlastní
97	R plast.profil	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem, vč. dodávky	m	2,50000	154,00	385,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 96 : 2,50000		2,50000			
98	59760126.AR	Lišta rohová/ukončovací plastová na obklad	m	9,85600	164,00	1 616,38	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 95 : 8,96000*1,1		9,85600			
99	597813666R	Obkládačka keramická 200x250mm	m2	4,97585	280,00	1 393,24	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 92 : 4,52350*1,1		4,97585			
100	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,07893	582,00	45,94	RTS 21/ I
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>352,75</b>	
101	783201811R00	Odstanění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	0,88920	100,00	88,92	RTS 21/ I
		stávající zárubně :					
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)		0,88920			
102	783222120R00	Nátěr syntetický kov.konstrukcí 2x zárubně	m2	0,93366	174,00	162,46	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*1,05		0,93366			
103	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	0,88920	53,00	47,13	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 0,88920		0,88920			
104	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	0,88920	47,00	41,79	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 0,88920		0,88920			
105	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	0,88920	14,00	12,45	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 101 : 0,88920		0,88920			
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>10 136,82</b>	
106	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem na sádrokarton 1x	m2	11,40000	15,00	171,00	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 107 : 11,40000		11,40000			
107	784115712R00	Malba sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x stropy	m2	11,40000	53,00	604,20	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
108	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	86,05630	15,00	1 290,84	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 109 : 69,79630		69,79630			
		Odkaz na mn. položky pořadí 110 : 16,26000		16,26000			
109	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	69,79630	55,00	3 838,80	RTS 21/ I
		stěny					
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 :					
		2,5*(3,46*2+3,52*2+0,925*2)		39,52500			
		-(0,9*2,02*2)		-3,63600			
		-0,75*(0,73+1,13+3,32)		-3,88500			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
110	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	16,26000	55,00	894,30	RTS 21/ I
		stropy					
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.4 : 16,26		16,26000			
111	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	60,68910	26,00	1 577,92	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1 :					
		2,6*(3,46+1,38+1,33)		16,04200			
		0,06*(0,92+2,03*2)		0,29880			
		-(0,9*2,02)		-1,81800			
		m.3 :					
		2,6*(1,78+2,14)		10,19200			
		-(0,9*2,02)		-1,81800			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
112	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	24,91000	26,00	647,66	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(4,74+3,91+16,26)*1		24,91000			
113	784498931R00	Tmelení spár a rohů v omítce š. do 4 mm akryl.tmelem	m	11,00000	27,00	297,00	RTS 21/ I
114	R bandáž	Bandážování spár a prasklin v místnostech výšky 3,8m	m	11,00000	72,00	792,00	Vlastní
115	R páska	Páska ze skelných vláken 25m	m	11,55000	2,00	23,10	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 114 : 11,00000*1,05		11,55000			
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>37 009,00</b>	
116	650101521R00	Montáž svítidla stropního	kus	4,00000	350,00	1 400,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 139 : 4,00000		4,00000			
117	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním montáž	m	29,63000	45,00	1 333,35	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*4+2,1*3		29,63000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
118	210010344RT1	Krabice přístrojová včetně dodávky krabice	kus	11,00000	163,00	1 793,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 121 : 3,00000		3,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 122 : 8,00000		8,00000			
119	210020921R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,02000	8 770,00	175,40	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2*0,01		0,02000			
120	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení	kus	8,00000	15,00	120,00	RTS 21/ I
		2+6		8,00000			
121	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí včetně dodávky spínače	kus	3,00000	231,00	693,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1+2		3,00000			
122	210111014RT6	Zásuvka domovní - provedení dvojité včetně dodávky dvojjásuvky 230V a rámečku	kus	8,00000	305,00	2 440,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		3+5		8,00000			
123	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně dodávky FeZn do 10mm pomocí svorek	m	5,00000	85,00	425,00	RTS 21/ I
124	210292041R00	Přezkoušení vedení	kus	1,00000	50,00	50,00	RTS 21/ I
125	210800023RT4	Vodič CYKY 3x1,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3x1,5 (osvětlení)	m	19,85550	31,50	625,45	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		8,3+0,2+4,3+1,61+1,5*3		18,91000			
		Mezisoučet		18,91000			
		Koeficient : 0,05		0,94550			
126	210800024RT4	Vodič CYKY 3x2,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3x2,5 (zásuvky)	m	60,37500	41,00	2 475,38	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6		28,20000			
		4,4+1,5+2,6+2,9+1,5+2,6		15,50000			
		1,3+1,5+2,6+5,3+0,5+2,6		13,80000			
		Mezisoučet		57,50000			
		Koeficient : 0,05		2,87500			
127	210800527R00	Vodič CY 6 mm2 pro uzemnění stoupačky v buňce materiál ve specifikaci	m	5,00000	15,00	75,00	RTS 21/ I
128	220261611R00	Zhotovení kruhového otvoru do D 100 mm	kus	11,00000	394,00	4 334,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 118 : 11,00000		11,00000			
129	R dmtž vypínače	Demontáž původního vypínače vč. krabice pod vypínačem na chodbě	kus	1,00000	20,00	20,00	Vlastní
130	R kryt	Demontáž a zpětná montáž krytu elektrického přístroje, spotřebiče nebo krabice	kus	1,00000	50,00	50,00	Vlastní
131	R likvidace	Likvidace odpadů	soubor	1,00000	8 000,14	8 000,14	Vlastní
132	R syst.odvětr.	Zprovoznění a odsoušení centrálního systému odvětrávání	kus	1,00000	110,00	110,00	Vlastní
133	R uzemnění	Uzemnění stoupačky , VZT a napojení na původní zemnění ve stoupačce	kus	1,00000	62,00	62,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
134	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	1,00000	1 000,00	1 000,00	RTS 21/ I
135	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	4,00000	280,00	1 120,00	RTS 21/ I
		Demontáž stávající elektroinstalace a svítidel					
		Buňky pravé :					
		4*1		4,00000			
136	34140966R	Vodič silový CY6 zelenožlutý	m	5,00000	21,00	105,00	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 127 : 5,00000</a>		5,00000			
137	34572150R	Lišta elektroinstalační oblá bezhalogenová	m	32,59300	46,00	1 499,28	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 117 : 29,63000*1,1</a>		32,59300			
138	R rozvaděč2	D+M Rozvodná skříňka typová, vč. jističů, proud.chráničů - kuchyňka	kus	1,00000	7 071,00	7 071,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
139	R svítidlo1	Svítidlo stropní vč. LED zdroje	kus	4,00000	508,00	2 032,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2+2		4,00000			
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp.tech</b>				<b>970,00</b>	
140	220260020R00	Krabice U 68 pro vypínač na chodbě vč. dodávky	kus	1,00000	60,00	60,00	RTS 21/ I
141	220260101R00	Krabice Acidur vč. dodávky	kus	1,00000	215,00	215,00	RTS 21/ I
142	22026010RR00	Demontáž krabic Acidur	kus	1,00000	40,00	40,00	Vlastní
143	220711301R00	Montáž čidla autonomní detekce a signalizace	kus	1,00000	130,00	130,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
144	R čidlo	Čidlo autonomní detekce a signalizace	kus	1,00000	525,00	525,00	Vlastní
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 143 : 1,00000</a>		1,00000			
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>12 084,86</b>	
145	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	4,11000	220,50	906,26	RTS 21/ I
146	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	4,11000	350,00	1 438,50	RTS 21/ I
		4,11		4,11000			
147	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,11000	226,00	928,86	RTS 21/ I
148	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	41,10000	15,60	641,16	RTS 21/ I
		celkem 11km :					
		4,11*(11-1)		41,10000			
149	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	32,88000	35,40	1 163,95	RTS 21/ I
		celkem 50m :					
		4,11*((50-10)/5)		32,88000			
150	979990107R00	Poplatek za skládku suti	t	4,05000	1 375,00	5 568,75	RTS 21/ I
		4,11-0,06		4,05000			
151	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,06000	2 175,00	130,50	RTS 21/ I
152	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	4,10969	318,00	1 306,88	RTS 21/ I
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>55 000,00</b>	
153	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	RTS 21/ I
		<a href="#">Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</a>					
154	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	RTS 21/ I
		<a href="#">Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby.</a>					
		<a href="#">Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů.</a>					
		<a href="#">Koordinovat práce poddodavatelů na základě projektu, provádění věcné a cenové kontroly vč. přejímky a zajištění plnění dílčích termínů dodávek.</a>					
		1		1,00000			
155	00512401RT	Kompletační činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
		<a href="#">Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů, inženýringu a administrativy pro stavbu.</a>					
		<a href="#">Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými , orgány státní správy a samosprávy.</a>					
		<a href="#">Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami.</a>					
		<a href="#">Technická řešení - návrh a projednání nutných, odchylek a změn oproti PD zjišť.v průběhu stavby.</a>					
		1		1,00000			
156	016	Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické podobě	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
		<a href="#">A) Fotodokumentace stávajícího stavu :</a>					

### Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 3.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	3.NP (1 bytová buňka = 1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		před zahájením stavebních prací :					
		B) Fotodokumentace průběhu realizace :					
		předkládaná při fakturaci :					
		C) Fotodokumentace dokončeného díla :					
		1			1,00000		

**Celkem**

**224 657,00**

Poznámky uchazeče k zadání

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

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

**Červeně podbarvené položky nebudou součástí dodávky stavby.** Jedná se o položky, které budou součástí dodávky kuchyňských linek, které budou dodány samostatnou veřejnou zakázkou na základě rámcové smlouvy Ministerstva vnitra ČR. Součástí stavby je tak pouze provedení kompletní stavební připravenosti pro následnou montáž linek - **jedná se o změnu oproti předložené projektové dokumentaci.**

**Zeleně podbarvené položky nebudou součástí dodávky stavby.** Instalace kompenzátorů je prováděna ob jedno patro, tj. pouze v podlažích 2.NP, 4.NP a 6.NP - jedná se o změnu oproti předložené projektové dokumentaci.

## Položkový rozpočet

Zakázka: **VPŠ Brno, Horní 21- Rekonstrukce 6.NP ubytovny F**  
**ul.Horní 738/36, Brno - Střed**  
**k.ú. Štýřice, par.č. 1552/7**

Objednatel: **ČR - Ministerstvo vnitra** IČ: **00007064**  
**Nad Štolou 936/3** DIČ: **CZ00007064**  
**17000 Praha-Holešovice**

Zhotovitel: **AQUA-GAS, s.r.o.** IČ: **25513117**  
**Berkova 92** DIČ: **CZ25513117**  
**612 00 Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 492 752,74
PSV	2 529 721,24
MON	467 264,02
Vedlejší náklady	64 300,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>4 554 038,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 554 038,00 CZK
Základní DPH	21 %	956 347,98 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 5 510 385,98 CZK**

v



Za zhotovitele

dne

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			292 756,16
4	Vodorovné konstrukce	HSV			5 008,00
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			53 079,66
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			246 178,12
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			305 077,06
64	Výplně otvorů	HSV			23 655,00
90	Přípočty	HSV			4 480,00
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			674,47
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			37 162,44
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			70 654,10
96	Bourání konstrukcí	HSV			77 026,75
97	Prorážení otvorů	HSV			312 062,02
99	Staveništní přesun hmot	HSV			64 938,96
711	Izolace proti vodě	PSV			64 681,41
713	Izolace tepelné	PSV			12 002,74
721	Vnitřní kanalizace	PSV			96 631,07
722	Vnitřní vodovod	PSV			268 786,29
725	Zařizovací předměty	PSV			379 176,76
726	Instalační prefabrikáty	PSV			79 637,45
728	Přípojka kanalizační	PSV			13 151,06
766	Konstrukce truhlářské	PSV			610 506,33
767	Konstrukce zámečnické	PSV			89 750,00
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			33 998,93
776	Podlahy povlakové	PSV			317 032,73
781	Obklady keramické	PSV			364 550,13
783	Nátěry	PSV			7 917,17
784	Malby	PSV			191 899,17
M21	Elektromontáže	MON			451 684,02

M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON			15 580,00
VN	Vedlejší náklady	VN			64 300,00
Cena celkem					4 554 038,00

## Položkový rozpočet

S:	VPŠ Brno, Horní 21- Rekonstrukce 6.NP ubytovny F
----	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>292 756,16</b>
1	342255022R00	Příčky z desek porobetonových tl. 7,5 cm Buňky pravé: 2,6*(1,73+2,13+0,83+0,85)*6 -(0,6*1,97)*6 Buňky levé: 2,6*(1,73+2,13+0,83+0,85)*9 -(0,6*1,97)*9 Buňka pravá - kuchyňka: 2,6*(0,6+0,85*2) 1,0*1,125+0,125*1,125	m2	205,57563	493,00	101 348,78
2	346244311R00	Obezdvíčky instal.modulů z desek porobet. tl. 50 mm Buňky pravé: (1,25*1,2+0,14*1,2)*6 Buňky levé: (1,25*1,2+0,14*1,2)*9	m2	25,02000	494,00	12 359,88
3	346244315R00	Podezdívka sprch.vaniček z desek , porobetonových tl. 150mm Buňky pravé: 0,1*(1,0*2+0,5*2)*6 Buňky levé: 0,1*(1,0*2+0,5*2)*9	m2	4,50000	849,00	3 820,50
4	342263513RT1	D+M Revizní dvířka, 300x300 mm, požární odolnost EW 15-DP1 Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9 Buňka pravá - kuchyňka: 1	kus	16,00000	2 835,00	45 360,00
5	342668111R00	Těsnění styku zdiva se stáv. konstrukcí PUR pěnou Buňky pravé: (1,73+2,13+0,83+0,85)*6 Buňky levé: (1,73+2,13+0,83+0,85)*9 Buňka pravá - kuchyňka: (0,6+0,85*2)	m	85,40000	79,00	6 746,60
6	342948111R00	Ukotvení zdiva ke stávající konstrukci Buňky pravé: (2,6*3)*6 Buňky levé: (2,6*3)*9 Buňka pravá - kuchyňka: 2,6*2+1,0	m	123,20000	98,00	12 073,60
7	317121047RT1	Překlad nenosný pórobeton, světlost otv. do 105 cm, překlad nenosný 124 x 24,9 x 7,5 cm Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	458,00	6 870,00
8	342264051RT1	Podhled sádkartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace,vč.tmelení Buňky pravé: m.1:4,57*6 m.3:3,82*6 Buňky levé: m.1:4,57*9	m2	144,11250	536,00	77 244,30

		m.3:3,82*9		34,38000		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		m.1:11,4		11,40000		
		Mezisoučet		137,25000		
		+ ztratné 5%:				
		0,05*137,25		6,86250		
9	342264051RT3	Podhled sádrokarton.na zavěš.ocel. konstr.desky, standard impreg.tl.12,5 mm,voděod.tmelení,bez izol	m2	47,25000	570,00	26 932,50
		Buňky pravé:				
		m.2:3,0*6		18,00000		
		Buňky levé:				
		m.2:3,0*9		27,00000		
		Mezisoučet		45,00000		
		+ ztratné 5%:				
		0,05*45,0		2,25000		
Díl:	4	Vodorovné konstrukce				5 008,00
10	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropěch	kus	16,00000	313,00	5 008,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		1		1,00000		
Díl:	60	Úpravy povrchů, omítky				53 079,66
11	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně, tloušťka vrstvy 3 mm	m2	187,73850	124,00	23 279,57
		nové příčky pod obkladem:				
		Buňky pravé:				
		2,5*(1,65*2+1,2+1,13+0,93)*6		98,40000		
		(0,19*1,2)*6		1,36800		
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*6		-31,05000		
		(0,75*1,3)*6		5,85000		
		Buňky levé:				
		2,5*(1,65*2+1,2+1,13+0,93)*9		147,60000		
		(0,19*1,2)*9		2,05200		
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*9		-46,57500		
		(0,75*1,3)*9		8,77500		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		0,25*1,13+0,2*1,13+0,75*(0,93+0,15)		1,31850		
12	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně, tloušťka vrstvy 3 mm	m2	132,01750	124,00	16 370,17
		stávající beton.stěny v místě obkladů:				
		Buňky pravé:				
		2,5*(2,14+1,13)*6		49,05000		
		(0,75*0,55)*6		2,47500		
		Buňky levé:				
		2,5*(2,14+1,13)*9		73,57500		
		(0,75*0,55)*9		3,71250		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		0,5*1,13+0,75*3,52		3,20500		
13	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	319,76000	42,00	13 429,92
		187,74+132,02		319,76000		
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				246 178,12
14	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových, oprava stáv.omítek, doplnění omítek apod. viz malba:	m2	912,30800	147,00	134 109,28
		1063,55		1 063,55000		
		odpočet omítky nových příček:				
		-139,29		-139,29000		
		odpočet nové omítky ostění:				
		Buňky pravé:				
		-0,15*(0,92+2,03*2)*7		-5,22900		
		Buňky levé:				
		-0,15*(0,92+2,03*2)*9		-6,72300		

15	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových, oprava stáv.omítek apod.	m2	260,16000	83,00	21 593,28
16	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková kolem měněných protipožár.dveří: Buňky pravé: 0,15*(0,92+2,03*2)*2*7 Buňky levé: 0,15*(0,92+2,03*2)*2*9	m2	23,90400	667,00	15 943,97
17	612481113R00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vypnutím	m2	23,90400	155,00	3 705,12
18	602016193R00	Penetrace hloubková stěn	m2	23,90400	69,70	1 666,11
19	612481211RU1	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu, vč. lišt nové příčky: Buňky pravé: 2,6*(2,2+1,73)*6 -(0,6*1,97)*6 -(0,75*1,3)*6 Buňky levé: 2,6*(2,2+1,73)*9 -(0,6*1,97)*9 -(0,75*1,3)*9 Buňka pravá - kuchyňka: 2,6*(0,6+0,925*2) -0,75*0,88 Mezisoučet vč. přetažení na okolní plochy 10%: 0,10*126,63	m2	139,28800	260,00	36 214,88
20	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem, s použitím suché maltové směsi	m2	139,29*2	107,00	14 903,82
21	602015193R00	Podkladní nátěr stěn	m2	278,58000	27,00	7 521,66
22	612474510R00	Omítka stěn vnitřní jednovrstvá cementová, (vyrovnání stěn pod obklady) předpoklad: 40,0	m2	40,00000	217,00	8 680,00
23	602015102R00	Postřik vnitřních stěn cementový ručně	m2	40,00000	46,00	1 840,00
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>305 077,06</b>
24	63241810RRT1	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 2-12 mm, samonivelační, vč. penetrace Buňky pravé: m.2:3,0*6 Buňky levé: m.2:3,0*9	m2	45,00000	357,00	16 065,00
25	632418120RT4	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 20 mm, samonivelační, vč. penetrace Buňky pravé: m.1+3:8,38*6 m.4:16,33*6 Buňky levé: m.1+3:8,38*9 m.4:16,33*9 Buňka pravá - kuchyňka: m.1:11,4 m.4:16,33	m2	398,38000	618,00	246 198,84
26	632478125R00	Reprofilace-cement.opravná hmota tl.do 20 mm, +penetrace, úprava ostění a nadpraží v nosn.panalu Buňky pravé: (0,14+0,1+0,1)*(0,92+2,03*2)*7 Buňky levé: (0,14+0,1+0,1)*(0,92+2,03*2)*9	m2	27,09120	885,00	23 975,71
27	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,91300	3 042,00	2 777,35
28	63460111RR00	Zaplnění dilatačních spár mazanin do 10mm, akrylátovým tmelem	m	72,00000	46,00	3 312,00
29	632441491R00	Broušení stávajících litých podlah Buňky pravé:	m2	398,38000	32,00	12 748,16

		m.1+3:8,38*6		50,28000		
		m.4:16,33*6		97,98000		
		Buňky levé:				
		m.1+3:8,38*9		75,42000		
		m.4:16,33*9		146,97000		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		m.1:11,4		11,40000		
		m.4:16,33		16,33000		
<b>Díl:</b>	<b>64</b>	<b>Výplně otvorů</b>				<b>23 655,00</b>
30	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 Buňky pravé:	kus	15,00000	685,00	10 275,00
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
31	553307000R	Zárubeň ocelová 600x1970x75 L, pro přesné zdění, s drážkou, těsněním, kapsové závěsy Buňky pravé:	kus	6,00000	892,00	5 352,00
		L:				
		6		6,00000		
32	553307001R	Zárubeň ocelová 600x1970x75 P, pro přesné zdění, s drážkou, těsněním, kapsové závěsy Buňky levé:	kus	9,00000	892,00	8 028,00
		P:				
		9		9,00000		
<b>Díl:</b>	<b>90</b>	<b>Přípočty</b>				<b>4 480,00</b>
33	909 R00	Hzs-stěhování šatních skříní a nástavců na chodbu, a zpět ,případ.jiné místo určené investorem předpoklad:	h	16,00000	280,00	4 480,00
		16		16,00000		
<b>Díl:</b>	<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inž.staveb</b>				<b>674,47</b>
34	931971111R00	Vložky do dilatačních spár, lepenka jednoduchá, pod nové příčky Buňky pravé:	m2	11,62875	58,00	674,47
		0,15*(1,73+2,13+0,83+0,85)*6		4,98600		
		-(0,15*0,6)*6		-0,54000		
		Buňky levé:				
		0,15*(1,73+2,13+0,83+0,85)*9		7,47900		
		-(0,15*0,6)*9		-0,81000		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		0,15*(0,6+0,85*2)		0,34500		
		0,15*1,125		0,16875		
<b>Díl:</b>	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>37 162,44</b>
35	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m stropy:	m2	442,41000	84,00	37 162,44
		260,16		260,16000		
		SDK podhledy:				
		137,25+45,0		182,25000		
<b>Díl:</b>	<b>95</b>	<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				<b>70 654,10</b>
36	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 503,42+64,8	m2	568,22000	91,00	51 708,02
37	952901111RR00	Vyčištění a zametení podlah , pod novou skladbu podlahy Buňky pravé:	m2	443,38000	12,00	5 320,56
		m.2:3,0*6		18,00000		
		Buňky levé:				
		m.2:3,0*9		27,00000		
		Mezisoučet		45,00000		
		Buňky pravé:				
		m.1+3:8,38*6		50,28000		
		m.4:16,33*6		97,98000		
		Buňky levé:				
		m.1+3:8,38*9		75,42000		
		m.4:16,33*9		146,97000		
		Buňka pravá - kuchyňka:				

		m.1:11,4		11,40000		
		m.4:16,33		16,33000		
		Mezisoučet		398,38000		
38	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	398,38000	4,00	1 593,52
39	953941312R00	Osazení hasicího přístroje na stěnu	kus	16,00000	59,00	944,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		1		1,00000		
40	44984114R	Přístroj hasicí práškový, s hasicí schopností 21A	kus	16,00000	693,00	11 088,00
<b>Díl: 96</b>	<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>77 026,75</b>
41	962084121R00	Bourání příček deskových, umakartových do tl. 5 cm, vč. dveří	m2	413,92000	82,00	33 941,44
		Buňky pravé:				
		2,6*(1,68+2,11+1,62+0,81+2,11+1,62)*7		181,09000		
		Buňky levé:				
		2,6*(1,68+2,11+1,62+0,81+2,11+1,62)*9		232,83000		
42	968072641R00	Vybourání kovových stěn, prosklených	m2	76,12800	104,00	7 917,31
		Buňky pravé:				
		(2,6*1,83)*7		33,30600		
		Buňky levé:				
		(2,6*1,83)*9		42,82200		
43	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	16,00000	13,00	208,00
		Buňky pravé:				
		1*7		7,00000		
		Buňky levé:				
		1*9		9,00000		
44	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	32,00000	23,00	736,00
		Buňky pravé:				
		2*7		14,00000		
		Buňky levé:				
		2*9		18,00000		
45	969011121R00	Vybourání vodovod. vedení DN do 52 mm	m	384,00000	37,00	14 208,00
		Buňky pravé:				
		(9,0+5,0+10,0)*7		168,00000		
		Buňky levé:				
		(9,0+5,0+10,0)*9		216,00000		
46	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	144,00000	139,00	20 016,00
		Buňky pravé:				
		(3,5+5,5)*7		63,00000		
		Buňky levé:				
		(3,5+5,5)*9		81,00000		
<b>Díl: 97</b>	<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>				<b>312 062,02</b>
47	970251100R00	Řezání železobetonu hl. řezu 100 mm, vyřezání zárubní	m	84,78000	644,00	54 598,32
		Buňky pravé:				
		(0,92+2,03*2)*7		34,86000		
		Buňky levé:				
		(0,92+2,03*2)*9		44,82000		
		m.733 - sušárna:				
		(1,0+2,05*2)*1		5,10000		
48	976082131R00	Vybourání objímek, držáků, záclonových konzol, nebo věšáků ze zdiva cihelného	kus	16,00000	39,00	624,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		1		1,00000		
49	971033231R00	Vybourání otv. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC, otvory pro vedení rozvodů	kus	76,00000	42,00	3 192,00
		5*(6+9)		75,00000		

50	971033231R00	1 Vybourání otv. zeď porob. 0,0225 m2, do tl. 15cm, pro vedení ELI	kus	1,00000 45,00000	42,00	1 890,00
51	971052231R00	3*(6+9) Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2, do tl.15 cm - pro vedení ELI	kus	45,00000 32,00000	175,00	5 600,00
52	972054241R00	2*(6+9)+2 Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 15 cm	kus	32,00000 16,00000	239,00	3 824,00
		Buňky pravé: 6		6,00000		
		Buňky levé: 9		9,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka: 1		1,00000		
53	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	260,16000	8,00	2 081,28
54	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	912,31000	8,00	7 298,48
55	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	63,60000	350,00	22 260,00
		6/7*74,2		63,60000		
56	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	159,00000	220,50	35 059,50
		15/7*74,2		159,00000		
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	74,20000	318,00	23 595,60
58	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	593,60000	35,40	21 013,44
		celkem 50m: 74,2*((50-10)/5)		593,60000		
59	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	74,20000	226,00	16 769,20
60	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	742,00000	15,60	11 575,20
		celkem 11km: 74,2*(11-1)		742,00000		
61	979990107R00	Poplatek za skládku suti	t	73,38000	1 375,00	100 897,50
		74,2-0,82		73,38000		
62	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,82000	2 175,00	1 783,50
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				64 938,96
63	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	57,57000	1 128,00	64 938,96
Díl:	711	Izolace proti vodě				64 681,41
64	711212321R00	Stěrka hydroizol.dvouvrstvá podlahy v prostoru sprchy:	m2	144,30000	352,00	50 793,60
		Buňky pravé: m.2:1,3*6		7,80000		
		Buňky levé: m.2:1,3*9		11,70000		
		Mezisoučet		19,50000		
		stěny v prostoru sprchy:				
		Buňky pravé: m.2: 2,5*2*(1,13+0,93)*6		61,80000		
		-(0,825*2,4)*6		-11,88000		
		Buňky levé: m.2: 2,5*2*(1,13+0,93)*9		92,70000		
		-(0,825*2,4)*9		-17,82000		
		Mezisoučet		124,80000		
65	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační stěrku, vč. dodávky	m2	144,30000	43,00	6 204,90
66	711212231R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna v prostoru sprchy:	m	67,65000	107,00	7 238,55
		Buňky pravé: m.2:4,1*6		24,60000		
		Buňky levé: m.2:4,1*9		36,90000		
		Mezisoučet		61,50000		
		+ ztratné 10%: 0,10*61,5		6,15000		
67	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	0,42000	1 058,00	444,36
Díl:	713	Izolace tepelné				12 002,74

68	713121118RT1	Montáž dilatačního pásku podél stěn, materiál ve specifikaci 127,88+440,97	m	568,85000	19,00	10 808,15
69	28375327R	Pásek dilatační okrajový 568,85*1,05	m	597,29250	2,00	1 194,59
<b>Díl: 721</b>						<b>96 631,07</b>
70	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí do DN110 2*(6+9) 1	kus	31,00000	321,00	9 951,00
71	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm Buňky pravé: (0,8+1,0)*6 Buňky levé: (0,8+1,0)*9 Mezisoučet + 10% na prořez a tvarovky: 0,10*27,0	m	29,70000	184,00	5 464,80
72	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm Buňky pravé: (0,6+0,2+0,7+0,5)*6 Buňky levé: (0,6+0,2+0,7+0,5)*9 Buňka pravá - kuchyňka: (0,8+0,7)*1 Mezisoučet + 10% na prořez a tvarovky: 0,10*31,5	m	34,65000	202,00	6 999,30
73	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm Buňky pravé: 1,5*6 Buňky levé: 1,5*9 Mezisoučet + 10% na prořez a tvarovky: 0,10*22,5	m	24,75000	643,00	15 914,25
74	721176115R00	Potrubí HT odpadní vswlé D 110 x 2,7 mm potrubí v instalační šachtě: Buňky pravé: 5,5*6 Buňky levé: 5,5*9 Buňka pravá - kuchyňka: 5,5*1	m	88,00000	507,00	44 616,00
75	R těs.guma	těsnící guma k objímce, šroub s maticí M6 Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9 Buňka pravá - kuchyňka: 1	kpl	16,00000	39,00	624,00
76	R protipož.pěna	protipožární pěna Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9 Buňka pravá - kuchyňka: 1	kpl	16,00000	313,00	5 008,00
77	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 1*(6+9)	kus	15,00000	59,00	885,00
78	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8 2*(6+9)+1	kus	31,00000	66,00	2 046,00
79	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3 1*(6+9)	kus	15,00000	98,00	1 470,00

80	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 29,7+34,65+24,75+88,0	m	177,10000 177,10000	19,00	3 364,90
81	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,39000	738,00	287,82
<b>Díl:</b>	<b>722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>268 786,29</b>
82	722172912R00	Propojení dasavadního potrubí D 20 mm, vodovod 2*(6+9)+2	kus	32,00000 32,00000	66,00	2 112,00
83	722172311R00	Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm, vč.zed.výpom., tvarovek (kolen, redukci apod.) Buňky pravé: (2,2+0,3+0,2+0,22*2+1,2+0,5+1,0+0,5*2)*6 Buňky levé: (2,2+0,3+0,2+0,22*2+1,2+0,5+1,0+0,5*2)*9 Buňka pravá - kuchyňka: (0,65+0,5+0,5)*1 Mezisoučet + ztratné 10%: 0,10*104,25 Mezisoučet potrubí v instalační šachtě: Buňky pravé: 5,0*6 Buňky levé: 5,0*9 Buňka pravá - kuchyňka: 5,0*1 Mezisoučet	m	194,67500 41,04000 61,56000 1,65000 104,25000 10,42500 10,42500 30,00000 45,00000 5,00000 80,00000	246,00	47 890,05
84	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, vč. zed. výpom., tvarovek (kolen, redukcí apod.) Buňky pravé: (2,1+0,23+0,2+0,2+1,2+0,5+0,5+1,0)*6 Buňky levé: (2,1+0,23+0,2+0,2+1,2+0,5+0,5+1,0)*9 Buňka pravá - kuchyňka: (0,71+0,5+0,5)*1 Mezisoučet + ztratné 10%: 0,10*90,66	m	99,72600 35,58000 53,37000 1,71000 90,66000 9,06600	250,00	24 931,50
85	722172313R00	Potrubí z PPR, D 32x4,4 mm, vč.zed.výpom., tvarovek (kolen, redukcí apod.) potrubí v instalační šachtě: Buňky pravé: (2*5,0)*6 Buňky levé: (2*5,0)*9 Buňka pravá - kuchyňka: (2*5,0)*1	m	160,00000 60,00000 90,00000 10,00000	359,00	57 440,00
86	722181213RZ6	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 20 mm 194,68+99,73	m	294,41000 294,41000	66,00	19 431,06
87	722181213RW2	Izolace návleková tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 45 mm	m	160,00000	94,00	15 040,00
88	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek D 20 7*(6+9)+2	kus	107,00000 107,00000	172,00	18 404,00
89	722202412R00	Kohout kulový uzavírací D 20, vč. dodávky ( na SV a TV) 2*(6+9) 2 Mezisoučet 2*(6+9+1) Mezisoučet	kus	64,00000 30,00000 2,00000 32,00000 32,00000	236,00	15 104,00
90	R Tkus	T kus PPR PN 20 d 32x G1 xd 32 s kovovým , vnitřním závitem, vč. dodávky Buňky pravé: 2*6 Buňky levé:	kus	32,00000 12,00000	157,00	5 024,00

		2*9			18,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		2*1			2,00000		
91	R kompenzátor	Kompenzátor gumový G1 PN 16 do 105° C s , 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus		16,00000	704,00	11 264,00
		Buňky pravé:					
		6			6,00000		
		Buňky levé:					
		9			9,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		1			1,00000		
92	R kompenzátor	Kompenzátor gumový G 5/4 PN 16 do 105° C s , 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus		32,00000	833,00	26 656,00
		Buňky pravé:					
		2*6			12,00000		
		Buňky levé:					
		2*9			18,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		2*1			2,00000		
93	722191133R00	Hadice sanitární flexibilní, délka 0,5 m, vč. dodávky	kus		15,00000	143,00	2 145,00
		1*(6+9)			15,00000		
94	722220121R00	Nástěnka pro baterii vč. dodávky	pár		16,00000	348,00	5 568,00
		1*(6+9)			15,00000		
		1			1,00000		
95	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m		454,41000	11,00	4 998,51
96	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m		454,41000	25,00	11 360,25
		194,68+99,73+160,0			454,41000		
97	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t		2,11000	672,00	1 417,92
<b>Díl:</b>	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>					<b>379 176,76</b>
98	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích, vč. nádrže	kus		16,00000	175,00	2 800,00
		Buňky pravé:					
		1*7			7,00000		
		Buňky levé:					
		1*9			9,00000		
99	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus		16,00000	113,00	1 808,00
		Buňky pravé:					
		1*7			7,00000		
		Buňky levé:					
		1*9			9,00000		
100	725290030RA0	Demontáž vany, včetně baterie a obezdění	kus		16,00000	650,00	10 400,00
		Buňky pravé:					
		1*7			7,00000		
		Buňky levé:					
		1*9			9,00000		
101	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	kus		16,00000	138,00	2 208,00
		Buňky pravé:					
		1*7			7,00000		
		Buňky levé:					
		1*9			9,00000		
102	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné , dřezové	kus		16,00000	89,00	1 424,00
		Buňky pravé:					
		1*7			7,00000		
		Buňky levé:					
		1*9			9,00000		
103	725829301R00	Montáž baterie dřezové stojánkové	kus		0,00000	0,00	0,00
		Buňky pravé:					
		6			6,00000		
		Buňky levé:					
		9			9,00000		
104	55145041R	Baterie dřezová směšov stojánková	kus		0,00000	0,00	0,00
105	725829202R00	Montáž baterie dřezové nástěnné	kus		1,00000	266,00	266,00
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		1			1,00000		

106	55145012R	Baterie dřezová směšov nástěnná	kus	1,00000	751,00	751,00
107	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých vč. doplňků	kus	0,00000	0,00	0,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
108	R dřez	Jednodřez nerez vestavný prům. 380/435mm, vč. sifonu, sítka ke dřezu, odtokového ventilu	kus	0,00000	0,00	0,00
109	725329101R00	Montáž dřezů s odkládací plochou	kus	0,00000	0,00	0,00
		Buňka pravá - kuchyňka:				
		1		1,00000		
110	R dřez	Dřez nerez s odkládací plochou, vč. sifonu, sítka ke dřezu, odtokového ventilu	kus	0,00000	0,00	0,00
111	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška, vč. sprch.kompletu	kus	15,00000	305,00	4 575,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
112	R baterie	Baterie sprchová nástěnná, + sprchový set	kus	15,00000	790,00	11 850,00
113	725249102R00	Montáž sprchových vaniček	kus	15,00000	1 110,00	16 650,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
114	64293812R	Vanička sprchová keramická obdéln.100x80cm, bílá, v. 8 cm, protiskluzová	kus	15,00000	2 630,00	39 450,00
115	725249103R00	Montáž sprchových zástěn	kus	15,00000	1 153,00	17 295,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
116	55484450.AR	Dveře sprchové otočné 80 cm Pearl	kus	15,00000	4 915,00	73 725,00
117	725860222R00	Sífon sprchový plast/chrom D 50 mm, vč. dodávky	kus	15,00000	521,00	7 815,00
118	725829301R00	Montáž baterie umyvadlové stojánkové	kus	15,00000	173,00	2 595,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
119	55145000R	Baterie umyvadlová stojánková, chrom	kus	15,00000	750,00	11 250,00
120	725219401R00	Montáž umyvadel	kus	15,00000	641,00	9 615,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
121	64217304R	Umyvadlo s otv. bater. 500x410x185 mm, bílé	kus	15,00000	760,00	11 400,00
122	725869218R00	Montáž sifonu umyvadlového	kus	15,00000	121,00	1 815,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
123	55161203R	Sífon umyvadlový oválný chrom	kus	15,00000	580,00	8 700,00
124	725014131R00	D+M Klozet závěsný + sedátko, bílý	kus	15,00000	3 403,00	51 045,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		
125	R tlačítko	D+M Tlačítko splachování ovládací bílé	kus	15,00000	957,00	14 355,00
126	R skříňka	D+M Skříňka zrcadlová 600x530x180mm, s osvětlením LED a el.dvojjzásuvkou 220V	kus	15,00000	2 950,00	44 250,00
		Buňky pravé:				
		6		6,00000		
		Buňky levé:				
		9		9,00000		

127	R věšák	D+M Věšák koupelnový 3-háčky Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	230,00	3 450,00
128	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků -, držáků toal.papíru a kartáče WC Buňky pravé: 2*6 Buňky levé: 2*9	kus	30,00000	139,00	4 170,00
129	55149005R	Držák toaletního papíru nerez Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	285,00	4 275,00
130	55149050R	Kartáč WC s nerez držákem univerzální Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	530,00	7 950,00
131	725814123R00	Ventil rohový uzavírací , vč. dodávky ( k umyvadlům, wc, dřezům) 5*(6+9)	kus	75,00000	161,00	12 075,00
132	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	1,59000	764,00	1 214,76
<b>Díl: 726</b>		<b>Instalační prefabrikáty</b>				<b>79 637,45</b>
133	726211121R00	Modul-WC instalační pro závěsné WC, pro zazdění Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	4 500,00	67 500,00
134	726211111R00	Modul- umyvadlo intalační , pro zazdění Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	800,00	12 000,00
135	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	t	0,16500	833,00	137,45
<b>Díl: 728</b>		<b>Přípojka kanalizační</b>				<b>13 151,06</b>
136	728414861R00	Demontáž digestoře vestavěné Buňky pravé: 1*7 Buňky levé: 1*9	kus	16,00000	348,00	5 568,00
137	728415112R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,10 m2 Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	259,00	3 885,00
138	R mřížka	Mřížka větrací regulovatelná, (rozměr upřesněn při realizaci)	kus	15,00000	244,00	3 660,00
139	998728103R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 24 m	t	0,01100	3 460,00	38,06
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>610 506,33</b>
140	766421811R00	Demontáž obložení podhledů umakartových Buňky pravé: 2,97*7 Buňky levé: 2,97*9	m2	47,52000	147,50	7 009,20
141	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	47,52000	32,40	1 539,65
142	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m Buňky pravé: 1*7 Buňky levé:	kus	16,00000	426,00	6 816,00

143	1/T	1*9 D+M Nástavec šatní skříně 3kř.1800x850x600mm, desky LPD tl.18mm(dub), kování, úchyty - dle PD Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	9,00000 15,00000	8 900,00	133 500,00
144	2/T	D+M Kuchyň bytová - otevřený odkládací regál, 900x550x2450mm+ spodní kuch.linka 1300x550x900mm	kus	0,00000	0,00	0,00
		desky LPD tl. 18mm ( dub): pracovní deska DT tl. 28mm VT laminát: výřez na dřez: vč. kování, úchytů, lišt: členění dle PD: Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9		6,00000 9,00000		
145	3/T	D+M Kuchyň společná - spodní kuchyňské skřínky, 3300+575x550x900mm	kus	0,00000	0,00	0,00
		desky LPD tl. 18mm ( dub): pracovní deska DT tl. 28mm VT laminát: výřez na dřez s odkl.plochou: vč. kování, úchytů, lišt: členění dle PD: Buňka pravá - kuchyňka: 1		1,00000		
146	4/T	D+M Šatní stěna 700x1970mm, desky LPD tl.18mm(dub), 3x kov.věšák, ABS hrany, kotvení do stěny - dle PD Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	1 800,00	27 000,00
147	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří, vč.doplňků Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9 Buňka pravá - kuchyňka: 1 Mezisoučet	kus	17,00000 1,00000 16,00000	2 957,00	50 269,00
148	61181103R	Zárubeň obklad. protipožární š. 80 cm/st. 8-30 cm, lamino, požární odolnost 30 minut	kus	17,00000	4 500,00	76 500,00
149	01/L/P	Dveře vnitř.protipožár.EI/EW 30DP3,800x1970mm plné, hladké,lamino,vč.kování,zámku FAB, prahu,samozavír Buňky pravé: L:6 Buňky levé: P:9 Buňka pravá - kuchyňka: L:1 Mezisoučet	kus	17,00000 6,00000 9,00000 1,00000 16,00000	11 000,00	187 000,00
150	02/L/P	D+M Dveře vnitřní hladké plné 600x1970mm, bílé, folie, jednokřídle, vč. kování, zámku Buňky pravé: L: 6	kus	15,00000 1,00000 6,00000	2 552,00	38 280,00

		Buňky levé: P: 9			9,00000		
151	03/L/P	D+M Dveřní křídlo vnitřní hladké část.prosklené , ( mléčné sklo) 800x1970mm, vč. kování, zámku	kus	15,00000	4 200,00		63 000,00
		Buňky pravé: L: 6		6,00000			
		Buňky levé: P: 9		9,00000			
152	766664916R00	Seřiznutí dveřních křidel protipožár. š. 800mm, - zkrácení	kus	16,00000	500,00		8 000,00
153	766664916R00	Seřiznutí dveřních křidel vnitřních š. 800mm, - zkrácení	kus	15,00000	350,00		5 250,00
154	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	5,52000	1 149,00		6 342,48
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>89 750,00</b>
155	R seřízení	Oprava - seřízení stávající spodní šatní skříňe , 3kř. Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	2 000,00		30 000,00
				6,00000			
				9,00000			
156	R seřízení	Oprava - seřízení dveřních křidel 03/L/P Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	250,00		3 750,00
				6,00000			
				9,00000			
157	R zkrácení zár.	Zkrácení ocel.zárubní š. 800mm	kus	16,00000	3 500,00		56 000,00
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>					<b>33 998,93</b>
158	771575109RT1	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm, vč. tmele a spárovací hmoty Buňky pravé: m.2:1,87*6 Buňky levé: m.2:1,87*9	m2	28,05000	586,00		16 437,30
				11,22000			
				16,83000			
159	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	28,05000	23,40		656,37
160	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby, vč. penetračního nátěru	m2	28,05000	38,00		1 065,90
161	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	28,05000	11,00		308,55
162	597623142R	Dlaždice keramická 300x300x8mm 28,05*1,1	m2	30,85500	220,00		6 788,10
				30,85500			
163	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem Buňky pravé: m.2:(8,3+0,825-0,6)*6 Buňky levé: m.2:(8,3+0,825-0,6)*9	m	127,87500	43,00		5 498,63
				51,15000			
				76,72500			
164	771577114RU1	Lišta hliníková přechodová, na hmoždinky vč. dodávky Buňky pravé: 0,6*6 Buňky levé: 0,6*9 Mezisoučet + ztratné 10%: 0,10*9,0	m	9,90000	283,00		2 801,70
				3,60000			
				5,40000			
				9,00000			
				0,90000			
165	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	0,73000	606,00		442,38
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>					<b>317 032,73</b>
166	776511820RT3	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou, z ploch do 10 m2 Buňky pravé: (3,85+2,97+4,74)*7 Buňky levé: (3,85+2,97+4,74)*9	m2	184,96000	93,00		17 201,28
				80,92000			
				104,04000			
167	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou, z ploch 10 - 20 m2	m2	261,28000	89,00		23 253,92

		Buňky pravé: 16,33*7			114,31000		
		Buňky levé: 16,33*9			146,97000		
168	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou, další vrstvy	m2		369,92000	89,00	32 922,88
169	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m		600,32000	12,00	7 203,84
		Buňky pravé: (16,48+7,94+8,5+9,8-(0,8*5+0,6*2))*7			262,64000		
		Buňky levé: (16,48+7,94+8,5+9,8-(0,8*5+0,6*2))*9			337,68000		
170	776521110R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na lepidlo, PVC ve specifikaci	m2		398,38000	196,00	78 082,48
		Buňky pravé: m.1+3:8,38*6			50,28000		
		m.4:16,33*6			97,98000		
		Buňky levé: m.1+3:8,38*9			75,42000		
		m.4:16,33*9			146,97000		
		Buňka pravá - kuchyňka: m.1:11,4			11,40000		
		m.4:16,33			16,33000		
171	R PVC	Podlahovina PVC tl.2,8, s integrovanou textilní podložkou	m2		438,21800	282,00	123 577,48
		398,38*1,1			438,21800		
172	776421100RT1	Lepení podlahových soklíků , pouze lepení - soklík ve specifikaci	m		440,97000	66,00	29 104,02
		Buňky pravé: m.1+3:(13,96-(0,8*2+0,6))*6			70,56000		
		m.4:(16,48-0,8)*6			94,08000		
		Buňky levé: m.1+3:(13,96-(0,8*2+0,6))*9			105,84000		
		m.4:(16,48-0,8)*9			141,12000		
		Buňka pravá - kuchyňka: m.1:15,41-(0,8+0,92)			13,69000		
		m.4:16,48-0,8			15,68000		
173	R soklík	Lišta soklová PVC	m		485,06700	10,00	4 850,67
		440,97*1,1			485,06700		
174	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	t		1,56000	536,00	836,16
<b>Díl:</b>	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>					<b>364 550,13</b>
175	R dmtž profilu	Odstranění profilu ukončovacího rohového	m		40,00000	17,00	680,00
176	781415016RT1	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, 20x25 cm, vč. tmele a spárovací hmoty	m2		319,38100	583,00	186 199,12
		Buňky pravé: m.2: 2,5*2*(1,65+1,2+1,13+0,93)*6			147,30000		
		(0,19*1,2)*6			1,36800		
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*6			-31,05000		
		m.3: 0,75*(1,3+0,55)*6			8,32500		
		Buňky levé: m.2: 2,5*2*(1,65+1,2+1,13+0,93)*9			220,95000		
		(0,19*1,2)*9			2,05200		
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*9			-46,57500		
		m.3: 0,75*(1,3+0,55)*9			12,48750		
		Buňka pravá - kuchyňka: m.1: 0,75*(3,52+1,13+0,93+0,15)			4,29750		
		0,2*1,13			0,22600		
177	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2		319,38100	27,00	8 623,29
178	781101210RT4	Penetrace podkladu pod obklady, vč. penetračního nátěru	m2		319,38100	22,00	7 026,38

179	597813666R	Obkládačka keramická 200x250mm 319,38*1,1	m2	351,31800 351,31800	280,00	98 369,04
180	781491001R00	Montáž lišt k obkladům Buňky pravé: ukončovací: (1,3+0,55+0,75*2+2,02*2)*6 rohové: (2,5*2+1,2+0,825*2)*6 Buňky levé: ukončovací: (1,3+0,55+0,75*2+2,02*2)*9 rohové: (2,5*2+1,2+0,825*2)*9 Buňka pravá - kuchyňka: ukončovací: 0,93+1,13+3,52+0,75+1,5 rohové: 1,13	m	237,56000 44,34000 47,10000 66,51000 70,65000 7,83000 1,13000	46,00	10 927,76
181	59760126.AR	Lišta rohová/ukončovací plastová na obklad 237,56*1,1	m	261,31600 261,31600	164,00	42 855,82
182	R plast.profil	Plastové profily rohové lepené flexibilním, lepidlem, vč. dodávky	m	40,00000	154,00	6 160,00
183	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	t	6,12000	606,00	3 708,72
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				<b>7 917,17</b>
184	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním stávající zárubně: Buňky pravé: (2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*6 Buňky levé: (2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*9 Buňka pravá - kuchyňka: (2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)	m2	14,22720 5,33520 8,00280 0,88920	100,00	1 422,72
185	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	14,22720	14,00	199,18
186	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	14,22720	47,00	668,68
187	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	14,22720	53,00	754,04
188	783222120R00	Nátěr syntetický kov.konstrukcí 2x, zárubně Buňky pravé: (2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*6*1,05 (2*2,02+0,7)*(0,075+2*0,05)*6*1,05 Buňky levé: (2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*9*1,05 (2*2,02+0,7)*(0,075+2*0,05)*9*1,05 Buňka pravá - kuchyňka: (2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*1,05	m2	28,00319 5,60196 5,22585 8,40294 7,83878 0,93366	174,00	4 872,55
<b>Díl:</b>	<b>784</b>	<b>Malby</b>				<b>191 899,17</b>
189	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m Buňky pravé: m.1: 2,6*(3,46+1,38+1,33) 0,06*(0,92+2,03*2) -(0,9*2,02) m.3: 2,6*(1,78+2,14) -(0,9*2,02) m.4: 2,6*(3,46*2+4,7*2) 0,11*(2,13+1,6*2) -(2,13*1,6+0,9*2,02) Mezisoučet 60,69*6 Mezisoučet Buňky levé:	m2	1 136,03910 16,04200 0,29880 -1,81800 10,19200 -1,81800 42,43200 0,58630 -5,22600 60,68910 364,14000 364,14000	26,00	29 537,02

		60,69*9			546,21000		
		Mezisoučet			546,21000		
		chodba:			165,00000		
190	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m, stropy	m2		398,56000	26,00	10 362,56
		Buňky pravé:			174,37000		
		(4,74+3,91+16,26)*7					
		Buňky levé:			224,19000		
		(4,74+3,91+16,26)*9					
191	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, stěny, vč. sádrování	m2		1 063,55110	55,00	58 495,31
		Buňky pravé:					
		m.1+3:					
		2,5*(3,46*2+3,52*2)			34,90000		
		-(0,9*2,02*2+0,7*2,02)			-5,05000		
		-0,75*(1,3+0,55)			-1,38750		
		m.4:					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)			42,43200		
		0,11*(2,13+1,6*2)			0,58630		
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)			-5,22600		
		Mezisoučet			66,25480		
		66,25*5			331,25000		
		Mezisoučet			331,25000		
		Buňky levé:					
		66,25*9			596,25000		
		Mezisoučet			596,25000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		m.1:					
		2,5*(3,46*2+3,52*2+0,925*2)			39,52500		
		-(0,9*2,02*2)			-3,63600		
		-0,75*(0,73+1,13+3,32)			-3,88500		
		m.4:					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)			42,43200		
		0,11*(2,13+1,6*2)			0,58630		
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)			-5,22600		
		Mezisoučet			69,79630		
192	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, stěny, vč. sádrování	m2		374,38280	55,00	20 591,05
		chodba:					
		2,6*(32,4*2)			168,48000		
		-(0,92*2,03*17+1,6*2,03)			-34,99720		
		240,9			240,90000		
193	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, stropy, vč. sádrování	m2		260,16000	55,00	14 308,80
		Buňky pravé:					
		m.4:16,26*6			97,56000		
		Buňky levé:					
		m.4:16,26*9			146,34000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		m.4:16,26			16,26000		
194	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2		1 698,09000	15,00	25 471,35
		1063,55+374,38+260,16			1 698,09000		
195	R nátěr	Nátěr podhledů SDK voděodolný omyvatelný	m2		45,00000	19,00	855,00
		Buňky pravé:					
		m.2:3,0*6			18,00000		
		Buňky levé:					
		m.2:3,0*9			27,00000		
196	784115712R00	Malba sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x, stropy	m2		137,25000	53,00	7 274,25
		Buňky pravé:					
		m.1:4,57*6			27,42000		
		m.3:3,82*6			22,92000		
		Buňky levé:					
		m.1:4,57*9			41,13000		

		m.3:3,82*9			34,38000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		m.1:11,4			11,40000		
197	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem na sádrokarton 1x	m2		182,25000	15,00	2 733,75
		45,0+137,25			182,25000		
198	784498931R00	Tmelení spár a rohů v omítce š. do 4 mm, akryl.tmelem	m		172,80000	27,00	4 665,60
199	R bandáž	Bandážování spár a prasklin v místnostech, výšky 3,8m	m		172,80000	72,00	12 441,60
200	R páska	Páska ze skelných vláken 25m	m		181,44000	2,00	362,88
		172,8*1,05			181,44000		
201	784011221RT2	Zakrytí předmětů, včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm - šatní skříň	m2		320,00000	15,00	4 800,00
		Buňky pravé:					
		(4,0*5,0)*7			140,00000		
		Buňky levé:					
		(4,0*5,0)*9			180,00000		
<b>Díl:</b>	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže</b>					<b>451 684,02</b>
202	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí, včetně dodávky spínače	kus		63,00000	231,00	14 553,00
		Buňky pravé:					
		(1+3)*6			24,00000		
		Buňky levé:					
		(1+3)*9			36,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		1+2			3,00000		
203	210111014RT6	Zásuvka domovní - provedení dvojité, včetně dodávky dvojzásuvky 230V a rámečku	kus		83,00000	305,00	25 315,00
		Buňky pravé:					
		(3+2)*6			30,00000		
		Buňky levé:					
		(3+2)*9			45,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		3+5			8,00000		
204	210010344RT1	Krabice přístrojová , včetně dodávky krabice	kus		146,00000	163,00	23 798,00
		63+83			146,00000		
205	210203203R00	Svítilno stropní - montáž	kus		79,00000	350,00	27 650,00
		64+15			79,00000		
206	R svítidlo	Svítilno stropní vč. LED zdroje	kus		64,00000	508,00	32 512,00
		Buňky pravé:					
		(2+2)*6			24,00000		
		Buňky levé:					
		(2+2)*9			36,00000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		2+2			4,00000		
207	R svítidlo	Svítilno stropní pro náročné prostředí, vč. LED zdroje	kus		15,00000	450,00	6 750,00
		Buňky pravé:					
		1*6			6,00000		
		Buňky levé:					
		1*9			9,00000		
208	210800024RT4	Vodič CYKY 3x2,5 mm2 , včetně dodávky vodiče CYKY 3x2,5 (zásuvky)	m		695,10000	41,00	28 499,10
		Buňky pravé:					
		(16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6)*6			169,20000		
		(3,2+2,0+2,6+1,2+0,5+2,6)*6			72,60000		
		Buňky levé:					
		(16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6)*9			253,80000		
		(3,2+2,0+2,6+1,2+0,5+2,6)*9			108,90000		
		Buňka pravá - kuchyňka:					
		16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6			28,20000		
		4,4+1,5+2,6+2,9+1,5+2,6			15,50000		
		1,3+1,5+2,6+5,3+0,5+2,6			13,80000		
		Mezisoučet			662,00000		
		+ ztratné 5%:					

209	210800023RT4	0,05*662,0 Vodič CYKY 3x1,5 mm2, včetně dodávky vodiče CYKY 3x1,5 (osvětlení) Buňky pravé: (8,3+0,2+3,31+0,55+2,71+0,36)*6 (4,51+0,31+1,5*4)*6 Buňky levé: (8,3+0,2+3,31+0,55+2,71+0,36)*9 (4,51+0,31+1,5*4)*9 Buňka pravá - kuchyňka: 8,3+0,2+4,3+1,61+1,5*3 Mezisoučet + ztratné 5%: 0,05*412,66	m	33,10000 433,29300	31,50	13 648,73
210	210800023RT4	Vodič CYKY 3Ax1,5 mm2 , včetně dodávky vodiče CYKY 3Ax1,5	m	80,00000	31,50	2 520,00
211	210800527R00	Vodič CY 6 mm2 pro uzemnění stoupačky v buňce, materiál ve specifikaci	m	60,00000	15,00	900,00
212	34140966R	Vodič silový CY6 zelenožlutý	m	60,00000	21,00	1 260,00
213	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním, montáž Buňky pravé: (9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*3+2,1)*6 Buňky levé: (9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*3+2,1)*9 Buňka pravá - kuchyňka: 9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*4+2,1*3	m	388,58000	45,00	17 486,10
214	34572150R	Lišta elektroinstalační oblá , bezhalogenová 388,58*1,1	m	427,43800	46,00	19 662,15
215	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení (4+4)*15 2+6	kus	128,00000	15,00	1 920,00
216	210292041R00	Přezkoušení vedení	kus	128,00000	50,00	6 400,00
217	R rozvaděč	D+M Rozvodná skříňka typová, vč. jističů, proud.chráničů Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9	kus	15,00000	6 500,00	97 500,00
218	R rozvaděč	D+M Rozvodná skříňka typová, vč. jističů, proud.chráničů - kuchyňka Buňka pravá - kuchyňka: 1	kus	1,00000	7 071,00	7 071,00
219	210020921R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm Buňky pravé: 5*0,01*6 Buňky levé: 5*0,01*9 Buňka pravá - kuchyňka: 2*0,01	m2	0,77000	8 770,00	6 752,90
220	220261611R00	Zhotovení kruhového otvoru do D 100 mm	kus	146,00000	394,00	57 524,00
221	210110048RT6	Spínač s orien.doutnavkou, vč. dodávky strojku, doutn., rámečku a krytu	kus	33,00000	300,00	9 900,00
222	R syst.odvětr.	Zprovoznění a odskoušení centrálního systému, odvětrávání	kus	16,00000	110,00	1 760,00
223	R uzemnění	Uzemnění stoupačky , VZT a napojení na původní, zemnění ve stoupačce Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9 Buňka pravá - kuchyňka: 1	kus	16,00000	62,00	992,00
224	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm, včetně dodávky FeZn do 10mm pomocí svorek	m	50,00000	85,00	4 250,00

225	R kryt	Demontáž a zpětná montáž krytu elektrického, přístroje, spotřebiče nebo krabice	kus	16,00000	50,00	800,00
226	R dmtž vypínače	Demontáž původního vypínače vč. krabice pod, vypínačem na chodbě	kus	17,00000	20,00	340,00
227	909 R00	Hzs- Demontáž stávající elektroinstalace a , svítidel Buňky pravé: 4*7 Buňky levé: 4*9	h	64,00000 28,00000 36,00000	280,00	17 920,00
228	R likvidace	Likvidace odpadů	soubor	1,00000	8 000,04	8 000,04
229	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj., Revize	h	16,00000	1 000,00	16 000,00
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp.tech</b>				<b>15 580,00</b>
230	220711301R00	Montáž čidla autonomní detekce a signalizace Buňky pravé: 6 Buňky levé: 9 Buňka pravá - kuchyňka: 1	kus	16,00000 6,00000 9,00000 1,00000	130,00	2 080,00
231	R čidlo	Čidlo autonomní detekce a signalizace	kus	16,00000	525,00	8 400,00
232	22026010RR00	Demontáž krabic Acidur	kus	16,00000	40,00	640,00
233	220260101R00	Krabice Acidur vč. dodávky	kus	16,00000	215,00	3 440,00
234	220260020R00	Krabice U 68 pro vypínač na chodbě, vč. dodávky	kus	17,00000	60,00	1 020,00
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>64 300,00</b>
235	00512101RR	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00
236	005124010R	Koordináční činnost Náklady zhotovitele související se: zajištěním a provedením kompletního: díla dle PD a souvisejících dokladů.: Koordinaovat práce poddodavatelů na: na základě projektu, provádění věcné: a cenové kontroly vč. přejímky: a zajištění plnění dílčích termínů dodávek.: 1	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
237	00512401R	Kompletační činnost Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů, inženýringu a administrativy pro stavbu.: Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými , orgány státní správy a samosprávy.: Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami, ( mimo koordinátora BOZP).: Technická řešení - návrh a projednání nutných, odchylek a změn oproti PD zjišť.v průběhu stavby.: 1	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
238	016	Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území , v elektronické podobě A) Fotodokumentace stávajícího stavu: před zahájením stavebních prací: B) Fotodokumentace průběhu realizace: předkládaná při fakturaci: C) Fotodokumentace dokončeného díla: 1	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
239	R doprava	Doprava dveří a zárubní	km	320,00000	15,00	4 800,00
240	R nakládání	Nakládání, přesuny a skládání dveří	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00

26

4 554 038,00



## **Pokyny pro vyplnění**

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

Jedná se o tyto údaje :

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

**Červeně podbarvené položky nebudou součástí dodávky stavby.** Jedná se o položky, které budou součástí dodávky kuchyňských linek, které budou dodány samostatnou veřejnou zakázkou na základě rámcové smlouvy Ministerstva vnitra ČR. Součástí stavby je tak pouze provedení kompletní stavební připravenosti pro následnou montáž linek - **jedná se o změnu oproti předložené projektové dokumentaci.**

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F  
ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7

**Rozpočet:** 5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

**Objednatel:** ČR - Ministerstvo vnitra IČO: 00007064  
Nad Štolou 936/3 DIČ:  
17000 Praha-Holešovice

**Zhotovitel:** LÉDL - stavební společnost s.r.o. IČO: 25570773  
Masarykovo náměstí 1189/44 DIČ:  
58601 Jihlava

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 399 089,59
PSV	2 080 533,86
MON	468 024,55
Vedlejší náklady	64 300,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>4 011 948,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	4 011 948,00 CZK
Základní DPH	21 %	842 509,08 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 4 854 457,08 CZK**

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



Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			292 756,17	7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			5 008,00	0
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			53 079,49	1
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			226 620,07	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			298 831,35	7
64	Výplně otvorů	HSV			23 655,00	1
90	Přípočty	HSV			4 480,00	0
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			674,47	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			37 162,44	1
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			70 654,10	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			76 658,75	2
97	Prorážení otvorů	HSV			24 605,39	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			62 724,89	2
711	Izolace proti vodě	PSV			64 693,53	2
713	Izolace tepelné	PSV			12 002,63	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			96 630,86	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			232 324,06	6
725	Zařizovací předměty	PSV			385 383,14	10
726	Instalační prefabrikáty	PSV			79 637,45	2

728	Přípojka kanalizační	PSV			13 149,33	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			295 781,36	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			33 750,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			29 286,68	1
776	Podlahy povlakové	PSV			317 033,82	8
781	Obklady keramické	PSV			321 044,59	8
783	Nátěry	PSV			7 917,18	0
784	Malby	PSV			191 899,23	5
M21	Elektromontáže	MON			452 444,55	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON			15 580,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			222 179,47	6
VN	Vedlejší náklady	VN			64 300,00	2
Cena celkem					4 011 948,00	100

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>292 756,17</b>	
1	317121047RT1	Překlad nenosný pórobeton, světlost otv. do 105 cm překlad nenosný 124 x 24,9 x 7,5 cm	kus	15,00000	458,00	6 870,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
2	342255022R00	Příčky z desek porobetonových tl. 7,5 cm	m2	205,57563	493,00	101 348,79	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		2,6*(1,73+2,13+0,83+0,85)*6		86,42400			
		-(0,6*1,97)*6		-7,09200			
		Buňky levé :					
		2,6*(1,73+2,13+0,83+0,85)*9		129,63600			
		-(0,6*1,97)*9		-10,63800			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2,6*(0,6+0,85*2)		5,98000			
		1,0*1,125+0,125*1,125		1,26563			
3	342263513RT1	D+M Revizní dvířka, 300x300 mm požární odolnost EW 15-DP1	kus	16,00000	2 835,00	45 360,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
4	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace,vč.tmelení	m2	144,11250	536,00	77 244,30	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1 : 4,57*6		27,42000			
		m.3 : 3,82*6		22,92000			
		Buňky levé :					
		m.1 : 4,57*9		41,13000			
		m.3 : 3,82*9		34,38000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		Mezisosčet		137,25000			
		Koeficient : 0,05		6,86250			
5	342264051RT3	Podhled sádrokarton.na zavěš.ocel. konstr.desky standard impreg.tl.12,5 mm,voděod.tmelení,bez izol	m2	47,25000	570,00	26 932,50	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.2 : 3,0*6		18,00000			
		Buňky levé :					
		m.2 : 3,0*9		27,00000			
		Mezisosčet		45,00000			
		Koeficient : 0,05		2,25000			
6	342668111R00	Těsnění styku zdiva se stáv. konstrukcí PUR pěnou	m	85,40000	79,00	6 746,60	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(1,73+2,13+0,83+0,85)*6		33,24000			
		Buňky levé :					
		(1,73+2,13+0,83+0,85)*9		49,86000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(0,6+0,85*2)		2,30000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
7	342948111R00	Ukotvení zdiva ke stávající konstrukci	m	123,20000	98,00	12 073,60	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(2,6*3)*6		46,80000			
		Buňky levé :					
		(2,6*3)*9		70,20000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2,6*2+1,0		6,20000			
8	346244311R00	Obezdvíčky instal.modulů z desek porobet. tl. 50 mm	m2	25,02000	494,00	12 359,88	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(1,25*1,2+0,14*1,2)*6		10,00800			
		Buňky levé :					
		(1,25*1,2+0,14*1,2)*9		15,01200			
9	346244315R00	Podezdívka sprch.vaniček z desek porobetonových tl. 150mm	m2	4,50000	849,00	3 820,50	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		0,1*(1,0*2+0,5*2)*6		1,80000			
		Buňky levé :					
		0,1*(1,0*2+0,5*2)*9		2,70000			
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>5 008,00</b>	
10	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropěch	kus	16,00000	313,00	5 008,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
<b>Díl: 60</b>		<b>Úpravy povrchů, omítky</b>				<b>53 079,49</b>	
11	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	319,75600	42,00	13 429,75	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 187,73850		187,73850			
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 132,01750		132,01750			
12	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně tloušťka vrstvy 3 mm	m2	187,73850	124,00	23 279,57	RTS 21/ I
		nové příčky pod obkladem :					
		Buňky pravé :					
		2,5*(1,65*2+1,2+1,13+0,93)*6		98,40000			
		(0,19*1,2)*6		1,36800			
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*6		-31,05000			
		(0,75*1,3)*6		5,85000			
		Buňky levé :					
		2,5*(1,65*2+1,2+1,13+0,93)*9		147,60000			
		(0,19*1,2)*9		2,05200			
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*9		-46,57500			
		(0,75*1,3)*9		8,77500			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		0,25*1,13+0,2*1,13+0,75*(0,93+0,15)		1,31850			
13	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně tloušťka vrstvy 3 mm	m2	132,01750	124,00	16 370,17	RTS 21/ I
		stávající beton.stěny v místě obkladů :					
		Buňky pravé :					
		2,5*(2,14+1,13)*6		49,05000			
		(0,75*0,55)*6		2,47500			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňky levé :					
		2,5*(2,14+1,13)*9		73,57500			
		(0,75*0,55)*9		3,71250			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		0,5*1,13+0,75*3,52		3,20500			
<b>Díl: 61</b>		<b>Upravy povrchů vnitřní</b>				<b>226 620,07</b>	
14	602015102R00	Postřik vnitřních stěn cementový ručně	m2	40,00000	46,00	1 840,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 40,00000		40,00000			
15	602015193R00	Podkladní nátěr stěn	m2	278,57500	27,00	7 521,53	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 139,28750*2		278,57500			
16	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových oprava stáv.omítek apod.	m2	260,16000	83,00	21 593,28	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 178 : 260,16000		260,16000			
17	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových oprava stáv.omítek, doplnění omítek apod.	m2	924,26360	147,00	135 866,75	RTS 21/ I
		viz malba :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 176 : 1063,55110		1 063,55110			
		odpočet omítky nových příček :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 139,28750*-1		-139,28750			
18	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s použitím suché maltové směsi	m2	139,28750	107,00	14 903,76	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 139,28750		139,28750			
19	612474510R00	Omítka stěn vnitřní jednovrstvá cementová (vyrovnání stěn pod obklady)	m2	40,00000	217,00	8 680,00	RTS 21/ I
		předpoklad :					
		40,0		40,00000			
20	612481211RU1	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu, vč. lišt	m2	139,28750	260,00	36 214,75	RTS 21/ I
		nové příčky :					
		Buňky pravé :					
		2,6*(2,2+1,73)*6		61,30800			
		-(0,6*1,97)*6		-7,09200			
		-(0,75*1,3)*6		-5,85000			
		Buňky levé :					
		2,6*(2,2+1,73)*9		91,96200			
		-(0,6*1,97)*9		-10,63800			
		-(0,75*1,3)*9		-8,77500			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2,6*(0,6+0,925*2)		6,37000			
		-0,75*0,88		-0,66000			
		Mezisoučet		126,62500			
		vč. přetažení na okolní plochy 10% :					
		Koeficient : 0,10		12,66250			
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>298 831,35</b>	
21	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,91300	3 042,00	2 777,35	RTS 21/ I
22	63241810RRT1	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 2-12 mm samonivelační, vč. penetrace	m2	45,00000	751,00	33 795,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		m.2 : 3,0*6		18,00000			
		Buňky levé :					
		m.2 : 3,0*9		27,00000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
23	632418120RT4	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 20 mm samonivelační, vč. penetrace	m2	398,38000	618,00	246 198,84	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : 8,38*6		50,28000			
		m.4 : 16,33*6		97,98000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : 8,38*9		75,42000			
		m.4 : 16,33*9		146,97000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			
24	632441491R00	Broušení stávajících litých podlah	m2	398,38000	32,00	12 748,16	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : 8,38*6		50,28000			
		m.4 : 16,33*6		97,98000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : 8,38*9		75,42000			
		m.4 : 16,33*9		146,97000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			
25	63460111RR00	Zaplnění dilatačních spár mazanin do 10mm akrylátovým tmelem	m	72,00000	46,00	3 312,00	Vlastní
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>23 655,00</b>	
26	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	15,00000	685,00	10 275,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
27	553307000R	Zárubeň ocelová 600x1970x75 L pro přesné zdění, s drážkou, těsněním, kapsové závěsy	kus	6,00000	892,00	5 352,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		L :					
		6		6,00000			
28	553307001R	Zárubeň ocelová 600x1970x75 P pro přesné zdění, s drážkou, těsněním, kapsové závěsy	kus	9,00000	892,00	8 028,00	RTS 21/ I
		Buňky levé :					
		P :					
		9		9,00000			
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>4 480,00</b>	
29	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	16,00000	280,00	4 480,00	RTS 21/ I
		Stěhování šatních skříní a nástavců na chodbu případně do sušárny a zpět předpoklad :					
		16		16,00000			
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inž.staveb</b>				<b>674,47</b>	
30	931971111R00	Vložky do dilatačních spár, lepenka jednoduchá pod nové příčky	m2	11,62875	58,00	674,47	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		0,15*(1,73+2,13+0,83+0,85)*6		4,98600			
		-(0,15*0,6)*6		-0,54000			
		Buňky levé :					
		0,15*(1,73+2,13+0,83+0,85)*9		7,47900			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		-(0,15*0,6)*9		-0,81000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		0,15*(0,6+0,85*2)		0,34500			
		0,15*1,125		0,16875			

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>		<b>37 162,44</b>
----------------	---------------------------------	--	------------------

31	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	442,41000	84,00	37 162,44	RTS 21/ I
		stropy :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 178 : 260,16000		260,16000			
		SDK podhledy :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 174 : 137,25000		137,25000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 183 : 45,00000		45,00000			

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>		<b>70 654,10</b>
----------------	---------------------------------------	--	------------------

32	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	568,22000	91,00	51 708,02	RTS 21/ I
		503,42+64,8		568,22000			
33	952901111RR00	Vyčištění a zametení podlah pod novou skladbu podlahy	m2	443,38000	12,00	5 320,56	Vlastní

Buňky pravé :		
m.2 : 3,0*6		18,00000
Buňky levé :		
m.2 : 3,0*9		27,00000
<b>Mezisoučet</b>		<b>45,00000</b>
Buňky pravé :		
m.1+3 : 8,38*6		50,28000
m.4 : 16,33*6		97,98000
Buňky levé :		
m.1+3 : 8,38*9		75,42000
m.4 : 16,33*9		146,97000
Buňka pravá - kuchyňka :		
m.1 : 11,4		11,40000
m.4 : 16,33		16,33000
<b>Mezisoučet</b>		<b>398,38000</b>

34	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	398,38000	4,00	1 593,52	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 398,38000		398,38000			

35	953941312R00	Osazení hasičiho přístroje na stěnu	kus	16,00000	59,00	944,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			

36	44984114R	Přístroj hasičí práškový, s hasičí schopností 21A	kus	16,00000	693,00	11 088,00	RTS 21/ I
----	-----------	---	-----	----------	--------	-----------	-----------

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>		<b>76 658,75</b>
----------------	---------------------------	--	------------------

37	962084121R00	Bourání příček deskových, umakartových do tl. 5 cm vč. dveří	m2	413,92000	82,00	33 941,44	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-----------

Buňky pravé :		
2,6*(1,68+2,11+1,62+0,81+2,11+1,62)*7		181,09000
Buňky levé :		
2,6*(1,68+2,11+1,62+0,81+2,11+1,62)*9		232,83000

38	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	16,00000	13,00	208,00	RTS 21/ I
----	--------------	--	-----	----------	-------	--------	-----------

Buňky pravé :		
1*7		7,00000

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňky levé : 1*9		9,00000			
39	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	16,00000	23,00	368,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : 7		7,00000			
		Buňky levé : 9		9,00000			
40	968072641R00	Vybourání kovových stěn, prosklených	m2	76,12800	104,00	7 917,31	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (2,6*1,83)*7		33,30600			
		Buňky levé : (2,6*1,83)*9		42,82200			
41	969011121R00	Vybourání vodovod. vedení DN do 52 mm	m	384,00000	37,00	14 208,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (9,0+5,0+10,0)*7		168,00000			
		Buňky levé : (9,0+5,0+10,0)*9		216,00000			
42	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	144,00000	139,00	20 016,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (3,5+5,5)*7		63,00000			
		Buňky levé : (3,5+5,5)*9		81,00000			
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>24 605,39</b>	
43	971033231R00	Vybourání otvorů zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC otvory pro vedení rozvodů	kus	76,00000	42,00	3 192,00	RTS 21/ I
		5*(6+9)		75,00000			
		1		1,00000			
44	971033231R00	Vybourání otvorů zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC otvory pro vedení rozvodů	kus	45,00000	42,00	1 890,00	RTS 21/ I
		3*(6+9)		45,00000			
45	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2 do tl.15 cm - pro vedení ELI	kus	32,00000	175,00	5 600,00	RTS 21/ I
		2*(6+9)+2		32,00000			
46	972054241R00	Vybourání otvorů stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 15 cm	kus	16,00000	239,00	3 824,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : 6		6,00000			
		Buňky levé : 9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka : 1		1,00000			
47	976082131R00	Vybourání objímek, držáků, záclonových konzol nebo věšáků ze zdiva cihelného	kus	16,00000	39,00	624,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : 6		6,00000			
		Buňky levé : 9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka : 1		1,00000			
48	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 %	m2	260,16000	8,00	2 081,28	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 260,16000		260,16000			
49	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 %	m2	924,26360	8,00	7 394,11	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 924,26360		924,26360			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>62 724,89</b>	
50	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	55,60717	1 128,00	62 724,89	RTS 21/ I
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>64 693,53</b>	
51	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační stěrku vč. dodávky	m2	144,30000	43,00	6 204,90	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 144,30000	144,30000		
52	711212321R00	Stěrka hydroizol.dvouvrstvá	m2	144,30000	352,00	50 793,60	RTS 21/ I
podlahy v prostoru sprchy :							
Buňky pravé :							
				m.2 : 1,3*6	7,80000		
Buňky levé :							
				m.2 : 1,3*9	11,70000		
				Mezisoučet	19,50000		
stěny v prostoru sprchy :							
Buňky pravé :							
				m.2 :			
				2,5*2*(1,13+0,93)*6	61,80000		
				-(0,825*2,4)*6	-11,88000		
Buňky levé :							
				m.2 :			
				2,5*2*(1,13+0,93)*9	92,70000		
				-(0,825*2,4)*9	-17,82000		
				Mezisoučet	124,80000		
53	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	67,65000	107,00	7 238,55	RTS 21/ I
v prostoru sprchy :							
Buňky pravé :							
				m.2 : 4,1*6	24,60000		
Buňky levé :							
				m.2 : 4,1*9	36,90000		
				Mezisoučet	61,50000		
				Koeficient : 0,10	6,15000		
54	998711103R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m	t	0,43146	1 058,00	456,48	RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>12 002,63</b>	
55	713121118RT1	Montáž dilatačního pásku podél stěn materiál ve specifikaci	m	568,84500	19,00	10 808,06	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 145 : 127,87500	127,87500		
				Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 440,97000	440,97000		
56	28375327R	Pásek dilatační okrajový	m	597,28725	2,00	1 194,57	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 568,84500*1,05	597,28725		
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>96 630,86</b>	
57	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí do DN110	kus	31,00000	321,00	9 951,00	RTS 21/ I
				2*(6+9)	30,00000		
				1	1,00000		
58	721176102R00	Potrubí HT připojovací D 40 x 1,8 mm	m	29,70000	184,00	5 464,80	RTS 21/ I
Buňky pravé :							
				(0,8+1,0)*6	10,80000		
Buňky levé :							
				(0,8+1,0)*9	16,20000		
				Mezisoučet	27,00000		
				+ 10% na prořez a tvarovky :			
				Koeficient : 0,10	2,70000		

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
59	721176103R00	Potrubi HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	34,65000	202,00	6 999,30	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(0,6+0,2+0,7+0,5)*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		(0,6+0,2+0,7+0,5)*9		18,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(0,8+0,7)*1		1,50000			
		Mezisoučet		31,50000			
		+ 10% na prořez a tvarovky :					
		Koeficient : 0,10		3,15000			
60	721176105R00	Potrubi HT připojovací D 110 x 2,7 mm	m	24,75000	643,00	15 914,25	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1,5*6		9,00000			
		Buňky levé :					
		1,5*9		13,50000			
		Mezisoučet		22,50000			
		+ 10% na prořez a tvarovky :					
		Koeficient : 0,10		2,25000			
61	721176115R00	Potrubi HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	88,00000	507,00	44 616,00	RTS 21/ I
		potrubí v instalační šachtě :					
		Buňky pravé :					
		5,5*6		33,00000			
		Buňky levé :					
		5,5*9		49,50000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		5,5*1		5,50000			
62	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	15,00000	59,00	885,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
63	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	31,00000	66,00	2 046,00	RTS 21/ I
		2*(6+9)+1		31,00000			
64	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	15,00000	98,00	1 470,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
65	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	177,10000	19,00	3 364,90	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 29,70000		29,70000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 34,65000		34,65000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 24,75000		24,75000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 88,00000		88,00000			
66	R protipož.pěna	protipožární pěna	kpl	16,00000	313,00	5 008,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
67	R těs.guma	těsnící guma k objímce, šroub s maticí M6	kpl	16,00000	39,00	624,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
68	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,38972	738,00	287,61	RTS 21/ I
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>232 324,06</b>	
69	722172311R00	Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm, vč.zed.výpom. tvarovek (kolen,redukci apod.)	m	196,71000	246,00	48 390,66	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(2,2+0,3+0,2+0,22*2+1,2+0,5+1,0+0,5*2)*6		41,04000			
		Buňky levé :					
		(2,2+0,3+0,2+0,22*2+1,2+0,5+1,0+0,5*2)*9		61,56000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2,5+0,5+0,5)*1		3,50000			
		Mezisoučet		106,10000			
		+ ztratné 10% :					
		Koeficient : 0,10		10,61000			
		Mezisoučet		106,10000			
		potrubí v instalační šachtě :					
		Buňky pravé :					
		5,0*6		30,00000			
		Buňky levé :					
		5,0*9		45,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		5,0*1		5,00000			
		Mezisoučet		80,00000			
70	722172313R00	Potrubí z PPR, D 32x4,4 mm, vč.zed.výpom. tvarovek (kolen,redukci apod.)	m	160,00000	359,00	57 440,00	RTS 21/ I
		potrubí v instalační šachtě :					
		Buňky pravé :					
		(2*5,0)*6		60,00000			
		Buňky levé :					
		(2*5,0)*9		90,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2*5,0)*1		10,00000			
71	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, vč. zed. výpom. tvarovek (kolen,redukci apod.)	m	101,80500	250,00	25 451,25	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(2,1+0,23+0,2+0,2+1,2+0,5+0,5+1,0)*6		35,58000			
		Buňky levé :					
		(2,1+0,23+0,2+0,2+1,2+0,5+0,5+1,0)*9		53,37000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2,6+0,5+0,5)*1		3,60000			
		Mezisoučet		92,55000			
		+ ztratné 10% :					
		Koeficient : 0,10		9,25500			
72	722172912R00	Propojení dasavdního potrubí D 20 mm,vodovod	kus	32,00000	66,00	2 112,00	RTS 21/ I
		2*(6+9)+2		32,00000			
73	722181213RW2	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 45 mm	m	160,00000	94,00	15 040,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 160,00000		160,00000			
74	722181213RZ6	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 20 mm	m	298,51500	66,00	19 701,99	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 196,71000		196,71000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 101,80500		101,80500			
75	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek D 20	kus	107,00000	172,00	18 404,00	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		7*(6+9)+2		107,00000			
76	722191133R00	Hadice sanitární flexibilní, délka 0,5 m vč. dodávky	kus	15,00000	143,00	2 145,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
77	722202412R00	Kohout kulový uzavírací D 20 vč. dodávky ( na SV a TV)	kus	64,00000	236,00	15 104,00	RTS 21/ I
		2*(6+9)		30,00000			
		2		2,00000			
		Mezisoučet		32,00000			
		2*(6+9+1)		32,00000			
		Mezisoučet		32,00000			
78	722220121R00	Nástěnka pro baterii vč. dodávky	pár	16,00000	348,00	5 568,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
		1		1,00000			
79	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	458,51500	11,00	5 043,67	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 458,51500		458,51500			
80	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	458,51500	25,00	11 462,88	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 196,71000		196,71000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 160,00000		160,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 101,80500		101,80500			
81	R kompenzátor1	Kompenzátor gumový G1 PN 16 do 105° C s 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
82	R kompenzátor2	Kompenzátor gumový G 5/4 PN 16 do 105° C s , 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		2*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		2*9		18,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2*1		2,00000			
83	R Tkus	T kus PPR PN 20 d 32x G1 xd 32 s kovovým vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	32,00000	157,00	5 024,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		2*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		2*9		18,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2*1		2,00000			
84	998722103R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 24 m	t	2,13781	672,00	1 436,61	RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>385 383,14</b>	
85	725014131R00	D+M Klozet závěsný + sedátko, bílý	kus	15,00000	3 403,00	51 045,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
86	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích vč. nádrže	kus	16,00000	175,00	2 800,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
87	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	16,00000	113,00	1 808,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
88	725219401R00	Montáž umyvadel	kus	15,00000	641,00	9 615,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
89	725249102R00	Montáž sprchových vaniček	kus	15,00000	1 110,00	16 650,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
90	725249103R00	Montáž sprchových zástěn	kus	15,00000	1 153,00	17 295,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
91	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - držáků toal.papíru a kartáče WC	kus	30,00000	139,00	4 170,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		2*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		2*9		18,00000			
92	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	kus	16,00000	138,00	2 208,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
93	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých vč. doplňků	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
94	725329101R00	Montáž dřezů s odkládací plochou	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
95	725814123R00	Ventil rohový uzavírací vč. dodávky ( k umyvadlům, wc, dřezům)	kus	75,00000	161,00	12 075,00	RTS 21/ I
		5*(6+9)		75,00000			
96	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné dřezové	kus	16,00000	64,00	1 024,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
97	725829202R00	Montáž baterie dřezové nástěnné	kus	1,00000	266,00	266,00	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
98	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	15,00000	173,00	2 595,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
99	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
100	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška vč. sprch.kompletu	kus	15,00000	305,00	4 575,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
101	725860222R00	Sifon sprchový plast/chrom D 50 mm vč. dodávky	kus	15,00000	521,00	7 815,00	RTS 21/ I
102	725869218R00	Montáž sifonu umyvadlového	kus	15,00000	121,00	1 815,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
103	R věšák	D+M Věšák koupelnový 3-háčky	kus	15,00000	230,00	3 450,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
104	725290030RA0	Demontáž vany, včetně baterie a obezdění	kus	16,00000	650,00	10 400,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
105	551070101R	Ovládací tlačítko bílé pro předstěnové instalační systémy	kus	15,00000	957,00	14 355,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 121 : 15,00000		15,00000			
106	55145000R	Baterie umyvadlová stojánková, chrom	kus	15,00000	1 191,00	17 865,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 15,00000		15,00000			
107	55145012R	Baterie dřezová směšov nástěnná	kus	1,00000	751,00	751,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 1,00000		1,00000			
108	55145041R	Baterie dřezová směšov stojánková	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 98 : 15,00000		15,00000			
109	55149005R	Držák toaletního papíru nerez	kus	15,00000	285,00	4 275,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
110	55149050R	Kartáč WC s nerez držákem univerzální	kus	15,00000	530,00	7 950,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňky levé :					
		9			9,00000		
111	55161203R	Sífon umyvadlový oválný chrom	kus	15,00000	580,00	8 700,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 102 : 15,00000			15,00000		
112	55484450.AR	Dveře sprchové otočné 80 cm Pearl	kus	15,00000	4 915,00	73 725,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 15,00000			15,00000		
113	64217304R	Umyvadlo s otv. bater. 500x410x185 mm bílé	kus	15,00000	760,00	11 400,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 15,00000			15,00000		
114	64293812R	Vanička sprchová keramická obdéln.100x80cm bílá, v. 8 cm, protiskluzová	kus	15,00000	2 630,00	39 450,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 15,00000			15,00000		
115	R baterie	Baterie sprchová nástěnná + sprchový set	kus	15,00000	790,00	11 850,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 15,00000			15,00000		
116	R dřez1	Jednodřez nerez vestavný prům. 380/435mm vč. sífonu, sítka ke dřezu, odtokového ventilu	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 15,00000			15,00000		
117	R dřez2	Dřez nerez s odkládací plochou, vč. sífonu, sítka ke dřezu, odtokového ventilu	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 1,00000			1,00000		
118	R skříňka	D+M Skříňka zrcadlová 600x530x180mm s osvětlením LED a el.dvojzásuvkou 220V	kus	15,00000	2 950,00	44 250,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6			6,00000		
		Buňky levé :					
		9			9,00000		
119	998725103R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 24 m	t	1,57872	764,00	1 206,14	RTS 21/ I
<b>Díl: 726</b>		<b>Instalační prefabrikáty</b>				<b>79 637,45</b>	
120	726211111R00	Modul- umyvadlo instalační , pro zazdění	kus	15,00000	800,00	12 000,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6			6,00000		
		Buňky levé :					
		9			9,00000		
121	726211121R00	Modul-WC instalační pro závěsné WC pro zazdění	kus	15,00000	4 500,00	67 500,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6			6,00000		
		Buňky levé :					
		9			9,00000		
122	998726123R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 24 m	t	0,16500	833,00	137,45	RTS 21/ I
<b>Díl: 728</b>		<b>Přípojka kanalizační</b>				<b>13 149,33</b>	
123	728414861R00	Demontáž digestoře vestavěné	kus	16,00000	348,00	5 568,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7			7,00000		
		Buňky levé :					
		1*9			9,00000		
124	728415112R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,10 m2	kus	15,00000	259,00	3 885,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6			6,00000		
		Buňky levé :					
		9			9,00000		

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
125	R mřížka	Mřížka větrací regulovatelná (rozměr upřesněn při realizaci)	kus	15,00000	244,00	3 660,00	Vlastní

Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 15,00000 15,00000

126	998728103R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 24 m	t	0,01050	3 460,00	36,33	RTS 21/ I
-----	--------------	--	---	---------	----------	-------	-----------

<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>295 781,36</b>	
-----------------	--	------------------------------	--	--	--	-------------------	--

127	1/T	D+M Nástavec šatní skříňě 3kř.1800x850x600mm desky LPD tl.18mm(dub), kování, úchyty - dle PD	kus	15,00000	8 900,00	133 500,00	Vlastní
-----	-----	--	-----	----------	----------	------------	---------

Buňky pravé :

6 6,00000

Buňky levé :

9 9,00000

128	2/T	D+M Kuchyň bytová - otevřený odkládací regál 900x550x2450mm+ spodní kuch.linka 1300x550x900mm	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
-----	-----	---	-----	---------	------	------	---------

desky LPD tl. 18mm ( dub ) :

pracovní deska DT tl. 28mm VT laminát :

výřez na dřez :

vč. kování, úchytů, lišt :

členění dle PD :

Buňky pravé :

6 6,00000

Buňky levé :

9 9,00000

129	3/T	D+M Kuchyň společná - spodní kuchyňské skříňky 3300+575x550x900mm	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
-----	-----	---	-----	---------	------	------	---------

desky LPD tl. 18mm ( dub ) :

pracovní deska DT tl. 28mm VT laminát :

výřez na dřez s odkl.plochou :

vč. kování, úchytů, lišt :

členění dle PD :

Buňka pravá - kuchyňka :

1 1,00000

130	4/T	D+M Šatní stěna 700x1970mm, desky LPD tl.18mm(dub) 3x kov.věšák, ABS hrany, kotvení do stěny - dle PD	kus	15,00000	1 800,00	27 000,00	Vlastní
-----	-----	---	-----	----------	----------	-----------	---------

Buňky pravé :

6 6,00000

Buňky levé :

9 9,00000

131	766421811R00	Demontáž obložení podhledů umakartových	m2	47,52000	147,50	7 009,20	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	----------	--------	----------	-----------

Buňky pravé :

2,97\*7 20,79000

Buňky levé :

2,97\*9 26,73000

132	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	47,52000	32,40	1 539,65	RTS 21/ I
-----	--------------	---	----	----------	-------	----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 131 : 47,52000 47,52000

133	766664916R00	Seřiznutí dveřních křídel š. 800mm - zkrácení	kus	16,00000	500,00	8 000,00	RTS 21/ I
-----	--------------	---	-----	----------	--------	----------	-----------

protipožárních

134	766664916R00	Seřiznutí dveřních křídel š. 800mm - zkrácení	kus	15,00000	350,00	5 250,00	RTS 21/ I
-----	--------------	---	-----	----------	--------	----------	-----------

135	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m	kus	16,00000	426,00	6 816,00	RTS 21/ I
-----	--------------	-------------------------------------	-----	----------	--------	----------	-----------

Buňky pravé :

1\*7 7,00000

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
136	02/L/P	D+M Dveře vnitřní hladké plné 600x1970mm, bílé folie, jednokřídle, vč. kování, zámku	kus	15,00000	2 552,00	38 280,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		L :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		P :					
		9		9,00000			
137	03/L/P	D+M Dveřní křídlo vnitřní hladké část.prosklené ( mléčné sklo) 800x1970mm, vč. kování, zámku	kus	15,00000	4 200,00	63 000,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		L :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		P :					
		9		9,00000			
138	998766103R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	t	4,68800	1 149,00	5 386,51	RTS 21/ I
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>33 750,00</b>	
139	R seřízení1	Oprava - seřízení stávající spodní šatní skříně 3kř.	kus	15,00000	2 000,00	30 000,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
140	R seřízení2	Oprava - seřízení dveřních křídel 03/L/P	kus	15,00000	250,00	3 750,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>29 286,68</b>	
141	771575109RT2	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm vč. tmele a spárovací hmoty	m2	28,05000	434,00	12 173,70	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.2 : 1,87*6		11,22000			
		Buňky levé :					
		m.2 : 1,87*9		16,83000			
142	771579793RT2	Příplatek za spárovací hmotu - plošně,keram.dlažba vodotěsnou	m2	28,05000	9,00	252,45	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000		28,05000			
143	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby vč. penetračního nátěru	m2	28,05000	38,00	1 065,90	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000		28,05000			
144	771577114RU1	Lišta hliníková přechodová na hmoždinky vč. dodávky	m	9,90000	283,00	2 801,70	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		0,6*6		3,60000			
		Buňky levé :					
		0,6*9		5,40000			
		Mezisoučet		9,00000			
		Koeficient : 0,10		0,90000			
145	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	127,87500	43,00	5 498,63	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňky pravé :					
		m.2 : (8,3+0,825-0,6)*6		51,15000			
		Buňky levé :					
		m.2 : (8,3+0,825-0,6)*9		76,72500			
146	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	28,05000	11,00	308,55	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000		28,05000			
147	597623142R	Dlaždice keramická 300x300x8mm	m2	30,85500	220,00	6 788,10	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000*1,1		30,85500			
148	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	0,65619	606,00	397,65	RTS 21/ I
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>317 033,82</b>	
149	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	600,32000	12,00	7 203,84	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(16,48+7,94+8,5+9,8-(0,8*5+0,6*2))*7		262,64000			
		Buňky levé :					
		(16,48+7,94+8,5+9,8-(0,8*5+0,6*2))*9		337,68000			
150	776421100RT1	Lepení podlahových soklíků pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	440,97000	66,00	29 104,02	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : (13,96-(0,8*2+0,6))*6		70,56000			
		m.4 : (16,48-0,8)*6		94,08000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : (13,96-(0,8*2+0,6))*9		105,84000			
		m.4 : (16,48-0,8)*9		141,12000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 15,41-(0,8+0,92)		13,69000			
		m.4 : 16,48-0,8		15,68000			
151	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch 10 - 20 m2	m2	261,28000	89,00	23 253,92	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		16,33*7		114,31000			
		Buňky levé :					
		16,33*9		146,97000			
152	776511820RT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch 10 - 20 m2	m2	369,92000	89,00	32 922,88	RTS 21/ I
153	776511820RT3	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch do 10 m2	m2	184,96000	93,00	17 201,28	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(3,85+2,97+4,74)*7		80,92000			
		Buňky levé :					
		(3,85+2,97+4,74)*9		104,04000			
154	776521110R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na lepidlo PVC ve specifikaci	m2	398,38000	196,00	78 082,48	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : 8,38*6		50,28000			
		m.4 : 16,33*6		97,98000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : 8,38*9		75,42000			
		m.4 : 16,33*9		146,97000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
155	R PVC	Podlahovina PVC tl.2,8 s integrovanou textilní podložkou	m2	438,21800	282,00	123 577,48	Vlastní
				Odkaz na mn. položky pořadí 154 : 398,38000*1,1		438,21800	
156	R soklík	Lišta soklová PVC	m	485,06700	10,00	4 850,67	Vlastní
				Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 440,97000*1,1		485,06700	
157	998776103R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m	t	1,56203	536,00	837,25	RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>321 044,59</b>	
158	781415016RT2	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm vč. tmele a spárovací hmoty	m2	319,38100	448,00	143 082,69	RTS 21/ I
				Buňky pravé :			
				m.2 :			
				2,5*2*(1,65+1,2+1,13+0,93)*6		147,30000	
				(0,19*1,2)*6		1,36800	
				-(0,6*1,97+0,825*2,42)*6		-31,05000	
				m.3 :			
				0,75*(1,3+0,55)*6		8,32500	
				Buňky levé :			
				m.2 :			
				2,5*2*(1,65+1,2+1,13+0,93)*9		220,95000	
				(0,19*1,2)*9		2,05200	
				-(0,6*1,97+0,825*2,42)*9		-46,57500	
				m.3 :			
				0,75*(1,3+0,55)*9		12,48750	
				Buňka pravá - kuchyňka :			
				m.1 :			
				0,75*(3,52+1,13+0,93+0,15)		4,29750	
				0,2*1,13		0,22600	
159	781101210RT4	Penetrace podkladu pod obklady vč. penetračního nátěru	m2	319,38100	22,00	7 026,38	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 319,38100		319,38100	
160	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	319,38100	27,00	8 623,29	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 319,38100		319,38100	
161	781491001R00	Montáž lišt k obkladům	m	237,56000	46,00	10 927,76	RTS 21/ I
				Buňky pravé :			
				ukončovací :			
				(1,3+0,55+0,75*2+2,02*2)*6		44,34000	
				rohové :			
				(2,5*2+1,2+0,825*2)*6		47,10000	
				Buňky levé :			
				ukončovací :			
				(1,3+0,55+0,75*2+2,02*2)*9		66,51000	
				rohové :			
				(2,5*2+1,2+0,825*2)*9		70,65000	
				Buňka pravá - kuchyňka :			
				ukončovací :			
				0,93+1,13+3,52+0,75+1,5		7,83000	
				rohové :			
				1,13		1,13000	
162	R dmtž profilu	Odstranění profilu ukončovacího rohového	m	40,00000	17,00	680,00	Vlastní
163	R plast.profil	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem, vč. dodávky	m	40,00000	154,00	6 160,00	Vlastní
				Odkaz na mn. položky pořadí 162 : 40,00000		40,00000	

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
164	59760126.AR	Lišta rohová/ukončovací plastová na obklad	m	261,31600	164,00	42 855,82	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 161 : 237,56000*1,1</a>		261,31600			
165	597813666R	Obkládačka keramická 200x250mm	m2	351,31910	280,00	98 369,35	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 319,38100*1,1</a>		351,31910			
166	998781103R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	t	5,47739	606,00	3 319,30	RTS 21/ I
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>7 917,18</b>	
167	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	14,22720	100,00	1 422,72	RTS 21/ I
		stávající záručně :					
		Buňky pravé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*6		5,33520			
		Buňky levé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*9		8,00280			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)		0,88920			
168	783222120R00	Nátěr syntetický kov.konstrukcí 2x záručně	m2	28,00319	174,00	4 872,56	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*6*1,05		5,60196			
		(2*2,02+0,7)*(0,075+2*0,05)*6*1,05		5,22585			
		Buňky levé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*9*1,05		8,40294			
		(2*2,02+0,7)*(0,075+2*0,05)*9*1,05		7,83878			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*1,05		0,93366			
169	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	14,22720	53,00	754,04	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 167 : 14,22720</a>		14,22720			
170	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	14,22720	47,00	668,68	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 167 : 14,22720</a>		14,22720			
171	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	14,22720	14,00	199,18	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 167 : 14,22720</a>		14,22720			
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>191 899,23</b>	
172	784011221RT2	Zakrytí předmětů včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm - šatní skříně	m2	320,00000	15,00	4 800,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(4,0*5,0)*7		140,00000			
		Buňky levé :					
		(4,0*5,0)*9		180,00000			
173	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem na sádrokarton 1x	m2	182,25000	15,00	2 733,75	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 174 : 137,25000</a>		137,25000			
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 183 : 45,00000</a>		45,00000			
174	784115712R00	Malba sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x stropy	m2	137,25000	53,00	7 274,25	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1 : 4,57*6		27,42000			
		m.3 : 3,82*6		22,92000			
		Buňky levé :					
		m.1 : 4,57*9		41,13000			
		m.3 : 3,82*9		34,38000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
175	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	1 698,09390	15,00	25 471,41	RTS 21/ I
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 176 : 1063,55110</a>		1 063,55110			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 177 : 374,38280		374,38280			
		Odkaz na mn. položky pořadí 178 : 260,16000		260,16000			
176	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	1 063,55110	55,00	58 495,31	RTS 21/ I
		<b>stěny</b>					
		Buňky pravé :					
		m.1+3 :					
		2,5*(3,46*2+3,52*2)		34,90000			
		-(0,9*2,02*2+0,7*2,02)		-5,05000			
		-0,75*(1,3+0,55)		-1,38750			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
		<b>Mezisoučet</b>		<b>66,25480</b>			
		66,25*5		331,25000			
		<b>Mezisoučet</b>		<b>331,25000</b>			
		Buňky levé :					
		66,25*9		596,25000			
		<b>Mezisoučet</b>		<b>596,25000</b>			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 :					
		2,5*(3,46*2+3,52*2+0,925*2)		39,52500			
		-(0,9*2,02*2)		-3,63600			
		-0,75*(0,73+1,13+3,32)		-3,88500			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
		<b>Mezisoučet</b>		<b>69,79630</b>			
177	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	374,38280	55,00	20 591,05	RTS 21/ I
		<b>chodba :</b>					
		2,6*(32,4*2)		168,48000			
		-(0,92*2,03*17+1,6*2,03)		-34,99720			
		240,9		240,90000			
178	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	260,16000	55,00	14 308,80	RTS 21/ I
		<b>stropy</b>					
		Buňky pravé :					
		m.4 : 16,26*6		97,56000			
		Buňky levé :					
		m.4 : 16,26*9		146,34000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.4 : 16,26		16,26000			
179	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 136,03910	26,00	29 537,02	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1 :					
		2,6*(3,46+1,38+1,33)		16,04200			
		0,06*(0,92+2,03*2)		0,29880			
		-(0,9*2,02)		-1,81800			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		m.3 :					
		2,6*(1,78+2,14)		10,19200			
		-(0,9*2,02)		-1,81800			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
		<b>Mezisoučet</b>		<b>60,68910</b>			
		60,69*6		364,14000			
		<b>Mezisoučet</b>		<b>364,14000</b>			
		Buňky levé :					
		60,69*9		546,21000			
		<b>Mezisoučet</b>		<b>546,21000</b>			
		chodba :					
		165,0		165,00000			
180	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	398,56000	26,00	10 362,56	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(4,74+3,91+16,26)*7		174,37000			
		Buňky levé :					
		(4,74+3,91+16,26)*9		224,19000			
181	784498931R00	Tmelení spár a rohů v omítce š. do 4 mm akryl.tmelem	m	172,80000	27,00	4 665,60	RTS 21/ I
182	R bandáž	Bandážování spár a prasklin v místnostech výšky 3,8m	m	172,80000	72,00	12 441,60	Vlastní
183	R nátěr	Nátěr podhledů SDK voděodolný omyvatelný	m2	45,00000	19,00	855,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		m.2 : 3,0*6		18,00000			
		Buňky levé :					
		m.2 : 3,0*9		27,00000			
184	R páska	Páska ze skelných vláken 25m	m	181,44000	2,00	362,88	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 182 : 172,80000*1,05		181,44000			
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>452 444,55</b>	
185	650101521R00	Montáž svítidla stropního	kus	79,00000	350,00	27 650,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 211 : 64,00000		64,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 212 : 15,00000		15,00000			
186	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubováním montáž	m	388,58000	45,00	17 486,10	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*3+2,1)*6		143,58000			
		Buňky levé :					
		(9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*3+2,1)*9		215,37000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*4+2,1*3		29,63000			
187	210010344RT1	Krabice přístrojová včetně dodávky krabice	kus	146,00000	163,00	23 798,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 190 : 63,00000		63,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 192 : 83,00000		83,00000			
188	210020921R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,77000	8 770,00	6 752,90	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		5*0,01*6		0,30000			
		Buňky levé :					
		5*0,01*9		0,45000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		Buňka pravá - kuchyňka : 2*0,01		0,02000			
189	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení (4+4)*15 2+6	kus	128,00000	15,00	1 920,00	RTS 21/ I
				120,00000			
				8,00000			
190	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí včetně dodávky spínače	kus	63,00000	231,00	14 553,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (1+3)*6		24,00000			
		Buňky levé : (1+3)*9		36,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka : 1+2		3,00000			
191	210110048RT6	Spínač s orien.doutnavkou vč. dodávky strojku, doutn., rámečku a krytu	kus	33,00000	300,00	9 900,00	RTS 21/ I
192	210111014RT6	Zásuvka domovní - provedení dvojité včetně dodávky dvojzásuvky 230V a rámečku	kus	83,00000	305,00	25 315,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (3+2)*6		30,00000			
		Buňky levé : (3+2)*9		45,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka : 3+5		8,00000			
193	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně dodávky FeZn do 10mm pomocí svorek	m	50,00000	85,00	4 250,00	RTS 21/ I
194	210292041R00	Přezkoušení vedení	kus	128,00000	50,00	6 400,00	RTS 21/ I
195	210800023RT4	Vodič CYKY 3x1,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3x1,5 (osvětlení)	m	433,29300	31,50	13 648,73	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (8,3+0,2+3,31+0,55+2,71+0,36)*6 (4,51+0,31+1,5*4)*6		92,58000 64,92000			
		Buňky levé : (8,3+0,2+3,31+0,55+2,71+0,36)*9 (4,51+0,31+1,5*4)*9		138,87000 97,38000			
		Buňka pravá - kuchyňka : 8,3+0,2+4,3+1,61+1,5*3		18,91000			
		Mezisoučet		412,66000			
		Koeficient : 0,05		20,63300			
196	210800024RT4	Vodič CYKY 3x2,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3x2,5 (zásuvky)	m	695,10000	41,00	28 499,10	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6)*6 (3,2+2,0+2,6+1,2+0,5+2,6)*6		169,20000 72,60000			
		Buňky levé : (16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6)*9 (3,2+2,0+2,6+1,2+0,5+2,6)*9		253,80000 108,90000			
		Buňka pravá - kuchyňka : 16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6 4,4+1,5+2,6+2,9+1,5+2,6 1,3+1,5+2,6+5,3+0,5+2,6		28,20000 15,50000 13,80000			
		Mezisoučet		662,00000			
		Koeficient : 0,05		33,10000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
197	21080002RRT4	Vodič CYKY 3Ax1,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3Ax1,5	m	80,00000	41,00	3 280,00	Vlastní
198	210800527R00	Vodič CY 6 mm2 pro uzemnění stoupačky v buňce materiál ve specifikaci	m	60,00000	15,00	900,00	RTS 21/ I
199	220261611R00	Zhotovení kruhového otvoru do D 100 mm	kus	146,00000	394,00	57 524,00	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 187 : 146,00000	146,00000		
200	R dmtž vypínače	Demontáž původního vypínače vč. krabice pod vypínačem na chodbě	kus	17,00000	20,00	340,00	Vlastní
201	R kryt	Demontáž a zpětná montáž krytu elektrického přístroje, spotřebiče nebo krabice	kus	16,00000	50,00	800,00	Vlastní
202	R likvidace	Likvidace odpadů	soubor	1,00000	8 000,57	8 000,57	Vlastní
203	R syst.odvětr.	Zprovoznění a odskoušení centrálního systému odvětrávání	kus	16,00000	110,00	1 760,00	Vlastní
204	R uzemnění	Uzemnění stoupačky , VZT a napojení na původní zemnění ve stoupačce	kus	16,00000	62,00	992,00	Vlastní
				Buňky pravé : 6	6,00000		
				Buňky levé : 9	9,00000		
				Buňka pravá - kuchyňka : 1	1,00000		
205	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	16,00000	1 000,00	16 000,00	RTS 21/ I
206	909 R00	Hzs-nezmeritelné stavební práce	h	64,00000	280,00	17 920,00	RTS 21/ I
				Demontáž stávající elektroinstalace a svítidel			
				Buňky pravé : 4*7	28,00000		
				Buňky levé : 4*9	36,00000		
207	34140966R	Vodič silový CY6 zelenožlutý	m	60,00000	21,00	1 260,00	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 198 : 60,00000	60,00000		
208	34572150R	Lišta elektroinstalační oblá bezhalogenová	m	427,43800	46,00	19 662,15	RTS 21/ I
				Odkaz na mn. položky pořadí 186 : 388,58000*1,1	427,43800		
209	R rozvaděč1	D+M Rozvodná skříňka typová, vč. jističů proud.chráničů	kus	15,00000	6 500,00	97 500,00	Vlastní
				Buňky pravé : 6	6,00000		
				Buňky levé : 9	9,00000		
210	R rozvaděč2	D+M Rozvodná skříňka typová, vč. jističů, proud.chráničů - kuchyňka	kus	1,00000	7 071,00	7 071,00	Vlastní
				Buňka pravá - kuchyňka : 1	1,00000		
211	R svítidlo1	Svítidlo stropní vč. LED zdroje	kus	64,00000	508,00	32 512,00	Vlastní
				Buňky pravé : (2+2)*6	24,00000		
				Buňky levé : (2+2)*9	36,00000		
				Buňka pravá - kuchyňka : 2+2	4,00000		
212	R svítidlo2	Svítidlo stropní pro náročné prostředí, vč. LED zdroje	kus	15,00000	450,00	6 750,00	Vlastní
				Buňky pravé : 1*6	6,00000		
				Buňky levé :			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

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

1\*9 9,00000

<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp.tech</b>	<b>15 580,00</b>				
213	220260020R00	Krabice U 68 pro vypínač na chodbě vč. dodávky	kus	17,00000	60,00	1 020,00	RTS 21/ I
214	220260101R00	Krabice Acidur vč. dodávky	kus	16,00000	215,00	3 440,00	RTS 21/ I
215	22026010RR00	Demontáž krabic Acidur	kus	16,00000	40,00	640,00	Vlastní
216	220711301R00	Montáž čidla autonomní detekce a signalizace	kus	16,00000	130,00	2 080,00	RTS 21/ I

Buňky pravé :

6 6,00000

Buňky levé :

9 9,00000

Buňka pravá - kuchyňka :

1 1,00000

217	R čidlo	Čidlo autonomní detekce a signalizace	kus	16,00000	525,00	8 400,00	Vlastní
-----	---------	---------------------------------------	-----	----------	--------	----------	---------

Odkaz na mn. položky pořadí 216 : 16,00000 16,00000

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>222 179,47</b>				
218	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	197,19000	220,50	43 480,40	RTS 21/ I

65,73\*3 197,19000

219	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	65,73000	350,00	23 005,50	RTS 21/ I
-----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-----------

65,73 65,73000

220	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	65,73000	226,00	14 854,98	RTS 21/ I
221	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	657,30000	15,60	10 253,88	RTS 21/ I

celkem 11km :

65,73\*(11-1) 657,30000

222	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	525,84000	35,40	18 614,74	RTS 21/ I
-----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-----------

celkem 50m :

65,73\*((50-10)/5) 525,84000

223	979990107R00	Poplatek za skládku suti	t	64,87000	1 375,00	89 196,25	RTS 21/ I
-----	--------------	--------------------------	---	----------	----------	-----------	-----------

65,73\*0,86 64,87000

224	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,86000	2 175,00	1 870,50	RTS 21/ I
225	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	65,73341	318,00	20 903,22	RTS 21/ I

<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>64 300,00</b>				
226	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	RTS 21/ I

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

227	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	RTS 21/ I
-----	------------	---------------------	--------	---------	-----------	-----------	-----------

Koordinační stavebních a technologických dodávek stavby.

Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů.

Kordinovat práce poddodavatelů na základě projektu, provádění věcné a cenové kontroly vč. přejímky a zajištění plnění dílčích termínů dodávek.

1 1,00000

228	00512401RT	Kompletační činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
-----	------------	---------------------	--------	---------	----------	----------	---------

Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů, inženýringu a administrativy pro stavbu.

Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými, orgány státní správy a samosprávy.

Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami.

Technická řešení - návrh a projednání nutných, odchylek a změn oproti PD zjišť.v průběhu stavby.

1 1,00000

229	016	Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické podobě	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
-----	-----	--	--------	---------	----------	----------	---------

A) Fotodokumentace stávajícího stavu :

před zahájením stavebních prací :

B) Fotodokumentace průběhu realizace :

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 5.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	5.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		předkládaná při fakturaci :					
		C) Fotodokumentace dokončeného díla :					
		1		1,00000			

230	R doprava	Doprava dveří a zárubní	km	320,00000	15,00	4 800,00	Vlastní
231	R nakládání	Nakládání, přesuny a skládání dveří	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní

<b>Celkem</b>						<b>4 011 948,00</b>
---------------	--	--	--	--	--	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

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

**Červeně podbarvené položky nebudou součástí dodávky stavby.** Jedná se o položky, které budou součástí dodávky kuchyňských linek, které budou dodány samostatnou veřejnou zakázkou na základě rámcové smlouvy Ministerstva vnitra ČR. Součástí stavby je tak pouze provedení kompletní stavební připravenosti pro následnou montáž linek - **jedná se o změnu oproti předložené projektové dokumentaci.**

**Zeleně podbarvené položky nebudou součástí dodávky stavby.** Instalace kompenzátorů je prováděna ob jedno patro, tj. pouze v podlažích 2.NP, 4.NP a 6.NP - jedná se o změnu oproti předložené projektové dokumentaci.

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F**  
 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7

Rozpočet: **2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)**

Objednatel: **ČR - Ministerstvo vnitra** IČO: **00007064**  
**Nad Štolou 936/3** DIČ:  
**17000 Praha-Holešovice**

Zhotovitel: **AQUA-GAS, s.r.o.** IČO: **25513117**  
**Berkova 92** DIČ: **CZ25513117**  
**612 00 Brno**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 302 224,21
PSV	2 110 847,72
MON	468 024,07
Vedlejší náklady	64 300,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>3 945 396,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>3 945 396,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>828 533,16 CZK</b>

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 4 773 929,16 CZK**

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



Za zhotovitele

dne \_\_\_\_\_

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

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			292 756,17	7
4	Vodorovné konstrukce	HSV			5 008,00	0
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			53 079,49	1
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			221 048,57	6
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			281 101,35	7
64	Výplně otvorů	HSV			23 655,00	1
90	Přípočty	HSV			4 480,00	0
93	Dokončovací práce inž.staveb	HSV			674,47	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			37 162,44	1
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			70 654,10	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			76 658,75	2
97	Prorážení otvorů	HSV			24 605,39	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			32 641,41	1
711	Izolace proti vodě	PSV			64 571,43	2
713	Izolace tepelné	PSV			12 002,63	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			96 556,04	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			269 869,94	7
725	Zařizovací předměty	PSV			378 719,20	10
726	Instalační prefabrikáty	PSV			79 632,33	2

728	Přípojka kanalizační	PSV			13 139,84	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			295 711,04	7
767	Konstrukce zámečnické	PSV			33 750,00	1
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			29 270,93	1
776	Podlahy povlakové	PSV			316 894,80	8
781	Obklady keramické	PSV			320 913,13	8
783	Nátěry	PSV			7 917,18	0
784	Malby	PSV			191 899,23	5
M21	Elektromontáže	MON			452 444,07	11
M22	Montáž sdělovací a zabezp.tech	MON			15 580,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			178 699,07	5
VN	Vedlejší náklady	VN			64 300,00	2
Cena celkem					3 945 396,00	100

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>292 756,17</b>	
1	317121047RT1	Překlad nenosný pórobeton, světlost otv. do 105 cm překlad nenosný 124 x 24,9 x 7,5 cm	kus	15,00000	458,00	6 870,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
2	342255022R00	Příčky z desek porobetonových tl. 7,5 cm	m2	205,57563	493,00	101 348,79	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		2,6*(1,73+2,13+0,83+0,85)*6		86,42400			
		-(0,6*1,97)*6		-7,09200			
		Buňky levé :					
		2,6*(1,73+2,13+0,83+0,85)*9		129,63600			
		-(0,6*1,97)*9		-10,63800			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2,6*(0,6+0,85*2)		5,98000			
		1,0*1,125+0,125*1,125		1,26563			
3	342263513RT1	D+M Revizní dvířka, 300x300 mm požární odolnost EW 15-DP1	kus	16,00000	2 835,00	45 360,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
4	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace, vč. tmelení	m2	144,11250	536,00	77 244,30	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1 : 4,57*6		27,42000			
		m.3 : 3,82*6		22,92000			
		Buňky levé :					
		m.1 : 4,57*9		41,13000			
		m.3 : 3,82*9		34,38000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		Mezisoučet		137,25000			
		Koeficient : 0,05		6,86250			
5	342264051RT3	Podhled sádrokarton.na zavěš. ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, voděod. tmelení, bez izol	m2	47,25000	570,00	26 932,50	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.2 : 3,0*6		18,00000			
		Buňky levé :					
		m.2 : 3,0*9		27,00000			
		Mezisoučet		45,00000			
		Koeficient : 0,05		2,25000			
6	342668111R00	Těsnění styku zdiva se stáv. konstrukcí PUR pěnou	m	85,40000	79,00	6 746,60	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(1,73+2,13+0,83+0,85)*6		33,24000			
		Buňky levé :					
		(1,73+2,13+0,83+0,85)*9		49,86000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		(0,6+0,85*2)		2,30000			
7	342948111R00	Ukotvení zdiva ke stávající konstrukci	m	123,20000	98,00	12 073,60	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(2,6*3)*6		46,80000			
		Buňky levé :					
		(2,6*3)*9		70,20000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2,6*2+1,0		6,20000			
8	346244311R00	Obezdvíčky instal.modulů z desek porobet. tl. 50 mm	m2	25,02000	494,00	12 359,88	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(1,25*1,2+0,14*1,2)*6		10,00800			
		Buňky levé :					
		(1,25*1,2+0,14*1,2)*9		15,01200			
9	346244315R00	Podzdívka sprch.vaniček z desek porobetonových tl. 150mm	m2	4,50000	849,00	3 820,50	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		0,1*(1,0*2+0,5*2)*6		1,80000			
		Buňky levé :					
		0,1*(1,0*2+0,5*2)*9		2,70000			
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>5 008,00</b>	
10	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropch	kus	16,00000	313,00	5 008,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
<b>Díl: 60</b>		<b>Úpravy povrchů, omítky</b>				<b>53 079,49</b>	
11	602016191R00	Penetrační nátěr stěn	m2	319,75600	42,00	13 429,75	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 187,73850		187,73850			
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 132,01750		132,01750			
12	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně tlušťka vrstvy 3 mm	m2	187,73850	124,00	23 279,57	RTS 21/ I
		nové příčky pod obkladem :					
		Buňky pravé :					
		2,5*(1,65*2+1,2+1,13+0,93)*6		98,40000			
		(0,19*1,2)*6		1,36800			
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*6		-31,05000			
		(0,75*1,3)*6		5,85000			
		Buňky levé :					
		2,5*(1,65*2+1,2+1,13+0,93)*9		147,60000			
		(0,19*1,2)*9		2,05200			
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*9		-46,57500			
		(0,75*1,3)*9		8,77500			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		0,25*1,13+0,2*1,13+0,75*(0,93+0,15)		1,31850			
13	602021148RT2	Stěrka stěn vyrovnávací , ručně tlušťka vrstvy 3 mm	m2	132,01750	124,00	16 370,17	RTS 21/ I
		stávající beton.stěny v místě obkladů :					
		Buňky pravé :					

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		2,5*(2,14+1,13)*6		49,05000			
		(0,75*0,55)*6		2,47500			
		Buňky levé :					
		2,5*(2,14+1,13)*9		73,57500			
		(0,75*0,55)*9		3,71250			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		0,5*1,13+0,75*3,52		3,20500			

<b>Díl: 61</b>	<b>Upravy povrchů vnitřní</b>		<b>221 048,57</b>
----------------	-------------------------------	--	-------------------

14	602015102R00	Postřik vnitřních stěn cementový ručně	m2	40,00000	46,00	1 840,00	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 40,00000

15	602015193R00	Podkladní nátěr stěn	m2	278,57500	27,00	7 521,53	RTS 21/ I
----	--------------	----------------------	----	-----------	-------	----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 139,28750\*2

16	611421231R00	Oprava váp.omítek stropů do 10% plochy - štukových oprava stáv.omítek apod.	m2	260,16000	83,00	21 593,28	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 178 : 260,16000

17	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových oprava stáv.omítek, doplnění omítek apod.	m2	924,26360	147,00	135 866,75	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	------------	-----------

viz malba :

Odkaz na mn. položky pořadí 176 : 1063,55110

odpočet omítky nových příček :

Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 139,28750\*-1

18	612471411RT2	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s použitím suché maltové směsi	m2	139,28750	107,00	14 903,76	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 139,28750

19	612474510R00	Omítka stěn vnitřní jednovrstvá cementová (vyrovnání stěn pod obklady)	m2	40,00000	217,00	8 680,00	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	----------	--------	----------	-----------

předpoklad :

40,0

20	612481211RU1	Montáž výztužné sítě(perlinky)do stěrky-vnit.stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu, vč. lišt	m2	139,28750	220,00	30 643,25	RTS 21/ I
----	--------------	--	----	-----------	--------	-----------	-----------

nové příčky :

Buňky pravé :

2,6\*(2,2+1,73)\*6

-(0,6\*1,97)\*6

-(0,75\*1,3)\*6

Buňky levé :

2,6\*(2,2+1,73)\*9

-(0,6\*1,97)\*9

-(0,75\*1,3)\*9

Buňka pravá - kuchyňka :

2,6\*(0,6+0,925\*2)

-0,75\*0,88

Mezisoučet

vč. přetažení na okolní plochy 10% :

Koeficient : 0,10

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>		<b>281 101,35</b>
----------------	---------------------------------------	--	-------------------

21	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,91300	3 042,00	2 777,35	RTS 21/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	----------	-----------

22	63241810RRT1	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 2-12 mm samonivelační, vč. penetrače	m2	45,00000	357,00	16 065,00	Vlastní
----	--------------	--	----	----------	--------	-----------	---------

Buňky pravé :

m.2 : 3,0\*6

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Buňky levé :					
		m.2 : 3,0*9		27,00000			
23	632418120RT4	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 20 mm samonivelační, vč. penetrace	m2	398,38000	618,00	246 198,84	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : 8,38*6		50,28000			
		m.4 : 16,33*6		97,98000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : 8,38*9		75,42000			
		m.4 : 16,33*9		146,97000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			
24	632441491R00	Broušení stávajících litých podlah	m2	398,38000	32,00	12 748,16	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : 8,38*6		50,28000			
		m.4 : 16,33*6		97,98000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : 8,38*9		75,42000			
		m.4 : 16,33*9		146,97000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			
25	63460111RR00	Zaplnění dilatačních spár mazanin do 10mm akrylátovým tmelem	m	72,00000	46,00	3 312,00	Vlastní
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>23 655,00</b>	
26	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	15,00000	685,00	10 275,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
27	553307000R	Zárubeň ocelová 600x1970x75 L pro přesné zdění, s drážkou, těsněním, kapsové závěsy	kus	6,00000	892,00	5 352,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		L :					
		6		6,00000			
28	553307001R	Zárubeň ocelová 600x1970x75 P pro přesné zdění, s drážkou, těsněním, kapsové závěsy	kus	9,00000	892,00	8 028,00	RTS 21/ I
		Buňky levé :					
		P :					
		9		9,00000			
<b>Díl: 90</b>		<b>Přípočty</b>				<b>4 480,00</b>	
29	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	16,00000	280,00	4 480,00	RTS 21/ I
		Stěhování šatních skříní a nástavců na chodbu případně do sušárny a zpět předpoklad :					
		16		16,00000			
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inž.staveb</b>				<b>674,47</b>	
30	931971111R00	Vložky do dilatačních spár, lepenka jednoduchá pod nové příčky	m2	11,62875	58,00	674,47	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		0,15*(1,73+2,13+0,83+0,85)*6		4,98600			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		-(0,15*0,6)*6		-0,54000			
		Buňky levé :					
		0,15*(1,73+2,13+0,83+0,85)*9		7,47900			
		-(0,15*0,6)*9		-0,81000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		0,15*(0,6+0,85*2)		0,34500			
		0,15*1,125		0,16875			

<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>37 162,44</b>	
----------------	--	---------------------------------	--	--	--	------------------	--

31	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	442,41000	84,00	37 162,44	RTS 21/ I
		stropy :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 178 : 260,16000		260,16000			
		SDK podhledy :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 174 : 137,25000		137,25000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 183 : 45,00000		45,00000			

<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				<b>70 654,10</b>	
----------------	--	---------------------------------------	--	--	--	------------------	--

32	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	568,22000	91,00	51 708,02	RTS 21/ I
		503,42+64,8		568,22000			
33	952901111RR00	Vyčištění a zametení podlah pod novou skladbu podlahy	m2	443,38000	12,00	5 320,56	Vlastní

		Buňky pravé :					
		m.2 : 3,0*6		18,00000			
		Buňky levé :					
		m.2 : 3,0*9		27,00000			
		Mezisoučet		45,00000			
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : 8,38*6		50,28000			
		m.4 : 16,33*6		97,98000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : 8,38*9		75,42000			
		m.4 : 16,33*9		146,97000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			
		Mezisoučet		398,38000			

34	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách	m2	398,38000	4,00	1 593,52	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 398,38000		398,38000			

35	953941312R00	Osazení hasicího přístroje na stěnu	kus	16,00000	59,00	944,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			

36	44984114R	Přístroj hasicí práškový, s hasicí schopností 21A	kus	16,00000	693,00	11 088,00	RTS 21/ I
----	-----------	---	-----	----------	--------	-----------	-----------

<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>76 658,75</b>	
----------------	--	---------------------------	--	--	--	------------------	--

37	962084121R00	Bourání příček deskových, umakartových do tl. 5 cm vč. dveří	m2	413,92000	82,00	33 941,44	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		2,6*(1,68+2,11+1,62+0,81+2,11+1,62)*7		181,09000			
		Buňky levé :					

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		2,6*(1,68+2,11+1,62+0,81+2,11+1,62)*9		232,83000			
38	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	16,00000	13,00	208,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
39	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří pl. 2 m2	kus	16,00000	23,00	368,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		7		7,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
40	968072641R00	Vybourání kovových stěn, prosklených	m2	76,12800	104,00	7 917,31	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(2,6*1,83)*7		33,30600			
		Buňky levé :					
		(2,6*1,83)*9		42,82200			
41	969011121R00	Vybourání vodovod.vedení DN do 52 mm	m	384,00000	37,00	14 208,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(9,0+5,0+10,0)*7		168,00000			
		Buňky levé :					
		(9,0+5,0+10,0)*9		216,00000			
42	969021111R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 100 mm	m	144,00000	139,00	20 016,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(3,5+5,5)*7		63,00000			
		Buňky levé :					
		(3,5+5,5)*9		81,00000			
<b>Díl: 97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>24 605,39</b>	
43	971033231R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC otvory pro vedení rozvodů	kus	76,00000	42,00	3 192,00	RTS 21/ I
		5*(6+9)		75,00000			
		1		1,00000			
44	971033231R00	Vybourání otvor. zeď cihel. 0,0225 m2, tl. 15cm, MVC otvory pro vedení rozvodů	kus	45,00000	42,00	1 890,00	RTS 21/ I
		3*(6+9)		45,00000			
45	971052231R00	Vybourání otvorů zdi žebet. 0,0225 m2 do tl.15 cm - pro vedení ELI	kus	32,00000	175,00	5 600,00	RTS 21/ I
		2*(6+9)+2		32,00000			
46	972054241R00	Vybourání otvor. stropy ŽB pl. 0,09 m2, tl. 15 cm	kus	16,00000	239,00	3 824,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
47	976082131R00	Vybourání objímek,držáků, záclonových konzol nebo věšáků ze zdiva cihelného	kus	16,00000	39,00	624,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		1		1,00000			
48	978011121R00	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 10 % <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 260,16000</a>	m2	260,16000 260,16000	8,00	2 081,28	RTS 21/ I
49	978013121R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 10 % <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 924,26360</a>	m2	924,26360 924,26360	8,00	7 394,11	RTS 21/ I
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>32 641,41</b>	
50	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	55,60717	587,00	32 641,41	RTS 21/ I
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>64 571,43</b>	
51	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační stěrku vč. dodávky <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 52 : 144,30000</a>	m2	144,30000 144,30000	43,00	6 204,90	RTS 21/ I
52	711212321R00	Stěrka hydroizol.dvouvrstvá podlahy v prostoru sprchy : Buňky pravé : m.2 : 1,3*6 Buňky levé : m.2 : 1,3*9 <b>Mezisoučet</b> stěny v prostoru sprchy : Buňky pravé : m.2 : 2,5*2*(1,13+0,93)*6 -(0,825*2,4)*6 Buňky levé : m.2 : 2,5*2*(1,13+0,93)*9 -(0,825*2,4)*9 <b>Mezisoučet</b>	m2	144,30000 7,80000 11,70000 19,50000 61,80000 -11,88000 92,70000 -17,82000 124,80000	352,00	50 793,60	RTS 21/ I
53	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna v prostoru sprchy : Buňky pravé : m.2 : 4,1*6 Buňky levé : m.2 : 4,1*9 <b>Mezisoučet</b> <b>Koeficient : 0,10</b>	m	67,65000 24,60000 36,90000 61,50000 6,15000	107,00	7 238,55	RTS 21/ I
54	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,43146	775,00	334,38	RTS 21/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>12 002,63</b>	
55	713121118RT1	Montáž dilatačního pásu podél stěn materiál ve specifikaci <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 145 : 127,87500</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 440,97000</a>	m	568,84500 127,87500 440,97000	19,00	10 808,06	RTS 21/ I
56	28375327R	Pásek dilatační okrajový <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 55 : 568,84500*1,05</a>	m	597,28725 597,28725	2,00	1 194,57	RTS 21/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>96 556,04</b>	
57	721170965R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí do DN110 2*(6+9) 1	kus	31,00000 30,00000 1,00000	321,00	9 951,00	RTS 21/ I
58	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm Buňky pravé :	m	29,70000	184,00	5 464,80	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		(0,8+1,0)*6		10,80000			
		Buňky levé :					
		(0,8+1,0)*9		16,20000			
		Mezisoučet		27,00000			
		+ 10% na prořez a tvarovky :					
		Koeficient : 0,10		2,70000			
59	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	34,65000	202,00	6 999,30	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(0,6+0,2+0,7+0,5)*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		(0,6+0,2+0,7+0,5)*9		18,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(0,8+0,7)*1		1,50000			
		Mezisoučet		31,50000			
		+ 10% na prořez a tvarovky :					
		Koeficient : 0,10		3,15000			
60	721176105R00	Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm	m	24,75000	643,00	15 914,25	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1,5*6		9,00000			
		Buňky levé :					
		1,5*9		13,50000			
		Mezisoučet		22,50000			
		+ 10% na prořez a tvarovky :					
		Koeficient : 0,10		2,25000			
61	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	88,00000	507,00	44 616,00	RTS 21/ I
		potrubí v instalační šachtě :					
		Buňky pravé :					
		5,5*6		33,00000			
		Buňky levé :					
		5,5*9		49,50000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		5,5*1		5,50000			
62	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	15,00000	59,00	885,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
63	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	31,00000	66,00	2 046,00	RTS 21/ I
		2*(6+9)+1		31,00000			
64	721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	15,00000	98,00	1 470,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
65	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	177,10000	19,00	3 364,90	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 58 : 29,70000		29,70000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 34,65000		34,65000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 24,75000		24,75000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 88,00000		88,00000			
66	R protipož.pěna	protipožární pěna	kpl	16,00000	313,00	5 008,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
67	R těs.guma	těsnící guma k objímce, šroub s maticí M6	kpl	16,00000	39,00	624,00	Vlastní

Buňky pravé :

6

6,00000

Buňky levé :

9

9,00000

Buňka pravá - kuchyňka :

1

1,00000

68	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,38972	546,00	212,79	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	---------	--------	--------	-----------

<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>269 869,94</b>
-----------------	--	------------------------	--	--	--	--	-------------------

69	722172311R00	Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm, vč.zed.výpom. tvarovek ( kolen,redukci apod.)	m	196,71000	246,00	48 390,66	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-----------

Buňky pravé :

(2,2+0,3+0,2+0,22\*2+1,2+0,5+1,0+0,5\*2)\*6

41,04000

Buňky levé :

(2,2+0,3+0,2+0,22\*2+1,2+0,5+1,0+0,5\*2)\*9

61,56000

Buňka pravá - kuchyňka :

(2,5+0,5+0,5)\*1

3,50000

Mezisoučet

106,10000

+ ztratné 10% :

Koeficient : 0,10

10,61000

Mezisoučet

10,61000

potrubí v instalační šachtě :

Buňky pravé :

5,0\*6

30,00000

Buňky levé :

5,0\*9

45,00000

Buňka pravá - kuchyňka :

5,0\*1

5,00000

Mezisoučet

80,00000

70	722172313R00	Potrubí z PPR, D 32x4,4 mm, vč.zed.výpom. tvarovek ( kolen,redukci apod.)	m	160,00000	359,00	57 440,00	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-----------

potrubí v instalační šachtě :

Buňky pravé :

(2\*5,0)\*6

60,00000

Buňky levé :

(2\*5,0)\*9

90,00000

Buňka pravá - kuchyňka :

(2\*5,0)\*1

10,00000

71	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, vč. zed. výpom. tvarovek ( kolen,redukci apod.)	m	101,80500	250,00	25 451,25	RTS 21/ I
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-----------

Buňky pravé :

(2,1+0,23+0,2+0,2+1,2+0,5+0,5+1,0)\*6

35,58000

Buňky levé :

(2,1+0,23+0,2+0,2+1,2+0,5+0,5+1,0)\*9

53,37000

Buňka pravá - kuchyňka :

(2,6+0,5+0,5)\*1

3,60000

Mezisoučet

92,55000

+ ztratné 10% :

Koeficient : 0,10

9,25500

72	722172912R00	Propojení dasavodního potrubí D 20 mm,vodovod	kus	32,00000	66,00	2 112,00	RTS 21/ I
----	--------------	---	-----	----------	-------	----------	-----------

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost
		2*(6+9)+2		32,00000			
73	722181213RW2	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 45 mm	m	160,00000	94,00	15 040,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 160,00000		160,00000			
74	722181213RZ6	Izolace návleková tl. stěny 13 mm vnitřní průměr 20 mm	m	298,51500	66,00	19 701,99	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 196,71000		196,71000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 101,80500		101,80500			
75	722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek D 20	kus	107,00000	172,00	18 404,00	RTS 21/ I
		7*(6+9)+2		107,00000			
76	722191133R00	Hadice sanitární flexibilní, délka 0,5 m vč. dodávky	kus	15,00000	143,00	2 145,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
77	722202412R00	Kohout kulový uzavírací D 20 vč. dodávky ( na SV a TV)	kus	64,00000	236,00	15 104,00	RTS 21/ I
		2*(6+9)		30,00000			
		2		2,00000			
		Mezisoučet		32,00000			
		2*(6+9+1)		32,00000			
		Mezisoučet		32,00000			
78	722220121R00	Nástěnka pro baterii vč. dodávky	pár	16,00000	348,00	5 568,00	RTS 21/ I
		1*(6+9)		15,00000			
		1		1,00000			
79	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	458,51500	11,00	5 043,67	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 458,51500		458,51500			
80	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	458,51500	25,00	11 462,88	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 196,71000		196,71000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 160,00000		160,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 101,80500		101,80500			
81	R kompenzátor1	Kompenzátor gumový G1 PN 16 do 105° C s 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	16,00000	704,00	11 264,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
82	R kompenzátor2	Kompenzátor gumový G 5/4 PN 16 do 105° C s , 2x vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	32,00000	833,00	26 656,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		2*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		2*9		18,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2*1		2,00000			
83	R Tkus	T kus PPR PN 20 d 32x G1 xd 32 s kovovým vnitřním závitem, vč. dodávky	kus	32,00000	157,00	5 024,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		2*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		2*9		18,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		2*1		2,00000			
84	998722102R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m	t	2,13781	497,00	1 062,49	RTS 21/ I
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>378 719,20</b>	
85	725014131R00	D+M Klozet závěsný + sedátko, bílý	kus	15,00000	3 403,00	51 045,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
86	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích vč. nádrže	kus	16,00000	175,00	2 800,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
87	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	kus	16,00000	113,00	1 808,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
88	725219401R00	Montáž umyvadel	kus	15,00000	641,00	9 615,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
89	725249102R00	Montáž sprchových vaniček	kus	15,00000	1 110,00	16 650,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
90	725249103R00	Montáž sprchových zástěn	kus	15,00000	1 153,00	17 295,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
91	725299101R00	Montáž koupelnových doplňků - držáků toal.papíru a kartáče WC	kus	30,00000	139,00	4 170,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		2*6		12,00000			
		Buňky levé :					
		2*9		18,00000			
92	725310823R00	Demontáž dřezů 1dílných v kuchyňské sestavě	kus	16,00000	138,00	2 208,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
93	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých vč. doplňků	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
94	725329101R00	Montáž dřezů s odkládací plochou	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
95	725814123R00	Ventil rohový uzavírací vč. dodávky ( k umyvadlům, wc, dřezům)	kus	75,00000	161,00	12 075,00	RTS 21/ I
		5*(6+9)		75,00000			
96	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné dřezové	kus	16,00000	64,00	1 024,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
97	725829202R00	Montáž baterie dřezové nástěnné	kus	1,00000	266,00	266,00	RTS 21/ I
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
98	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	15,00000	173,00	2 595,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
99	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
100	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška vč. sprch.kompletu	kus	15,00000	305,00	4 575,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
101	725860222R00	Sífon sprchový plast/chrom D 50 mm vč. dodávky	kus	15,00000	521,00	7 815,00	RTS 21/ I
102	725869218R00	Montáž sifonu umyvadlového	kus	15,00000	121,00	1 815,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
103	R věšák	D+M Věšák koupelnový 3-háčky	kus	15,00000	230,00	3 450,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
104	725290030RA0	Demontáž vany, včetně baterie a obezdění	kus	16,00000	650,00	10 400,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		1*7		7,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
105	551070101R	Ovládací tlačítko bílé pro předstěnové instalační systémy	kus	15,00000	957,00	14 355,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 121 : 15,00000		15,00000			
106	55145000R	Baterie umyvadlová stojánková, chrom	kus	15,00000	750,00	11 250,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 98 : 15,00000		15,00000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
107	55145012R	Baterie dřezová směšov nástěnná	kus	1,00000	751,00	751,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 97 : 1,00000		1,00000			
108	55145041R	Baterie dřezová směšov stojánková	kus	0,00000	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 99 : 15,00000		15,00000			
109	55149005R	Držák toaletního papíru nerez	kus	15,00000	285,00	4 275,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
110	55149050R	Kartáč WC s nerez držákem univerzální	kus	15,00000	530,00	7 950,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
111	55161203R	Sífon umyvadlový oválný chrom	kus	15,00000	580,00	8 700,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 102 : 15,00000		15,00000			
112	55484450.AR	Dveře sprchové otočné 80 cm Pearl	kus	15,00000	4 915,00	73 725,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 15,00000		15,00000			
113	64217304R	Umyvadlo s otv. bater. 500x410x185 mm bílé	kus	15,00000	760,00	11 400,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 88 : 15,00000		15,00000			
114	64293812R	Vanička sprchová keramická obdéln.100x80cm bílá, v. 8 cm, protiskluzová	kus	15,00000	2 630,00	39 450,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 15,00000		15,00000			
115	R baterie	Baterie sprchová nástěnná + sprchový set	kus	15,00000	790,00	11 850,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 100 : 15,00000		15,00000			
116	R dřez1	Jednodřez nerez vestavný prům. 380/435mm vč. sifonu, sítko ke dřezu, odtokového ventilu	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 15,00000		15,00000			
117	R dřez2	Dřez nerez s odkládací plochou, vč. sifonu, sítko ke dřezu, odtokového ventilu	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 1,00000		1,00000			
118	R skříňka	D+M Skříňka zrcadlová 600x530x180mm s osvětlením LED a el.dvojjáskovkou 220V	kus	15,00000	2 950,00	44 250,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
119	998725102R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	t	1,57872	733,00	1 157,20	RTS 21/ I
<b>Díl: 726 Instalační prefabrikáty</b>						<b>79 632,33</b>	
120	726211111R00	Modul- umyvadlo intalační , pro zazdění	kus	15,00000	800,00	12 000,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
121	726211121R00	Modul-WC instalační pro závěsné WC pro zazdění	kus	15,00000	4 500,00	67 500,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	
122	998726122R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	t	0,16500	802,00	132,33	RTS 21/ I	
<b>Díl: 728</b>		<b>Přípojka kanalizační</b>					<b>13 139,84</b>	
123	728414861R00	Demontáž digestoře vestavěné	kus	16,00000	348,00	5 568,00	RTS 21/ I	
		Buňky pravé :						
		1*7		7,00000				
		Buňky levé :						
		1*9		9,00000				
124	728415112R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,10 m2	kus	15,00000	259,00	3 885,00	RTS 21/ I	
		Buňky pravé :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						
		9		9,00000				
125	R mřížka	Mřížka větrací regulovatelná (rozměr upřesněn při realizaci)	kus	15,00000	244,00	3 660,00	Vlastní	
		<a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 124 : 15,00000</a>		15,00000				
126	998728102R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	t	0,01050	2 556,00	26,84	RTS 21/ I	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>295 711,04</b>	
127	1/T	D+M Nástavec šatní skříně 3kř.1800x850x600mm desky LPD tl.18mm(dub), kování, úchyty - dle PD	kus	15,00000	8 900,00	133 500,00	Vlastní	
		Buňky pravé :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						
		9		9,00000				
128	2/T	D+M Kuchyň bytová - otevřený odkládací regál 900x550x2450mm+ spodní kuch.linka 1300x550x900mm	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní	
		desky LPD tl. 18mm ( dub) :						
		pracovní deska DT tl. 28mm VT laminát :						
		výřez na dřez :						
		vč. kování, úchyty, lišt :						
		členění dle PD :						
		Buňky pravé :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						
		9		9,00000				
129	3/T	D+M Kuchyň společná - spodní kuchyňské skřínky 3300+575x550x900mm	kus	0,00000	0,00	0,00	Vlastní	
		desky LPD tl. 18mm ( dub) :						
		pracovní deska DT tl. 28mm VT laminát :						
		výřez na dřez s odkl.plochou :						
		vč. kování, úchyty, lišt :						
		členění dle PD :						
		Buňka pravá - kuchyňka :						
		1		1,00000				
130	4/T	D+M Šatní stěna 700x1970mm, desky LPD tl.18mm(dub) 3x kov.věšák, ABS hrany, kotvení do stěny - dle PD	kus	15,00000	1 800,00	27 000,00	Vlastní	
		Buňky pravé :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	
		9		9,00000				
131	766421811R00	Demontáž obložení podhledů umakartových	m2	47,52000	147,50	7 009,20	RTS 21/ I	
		Buňky pravé :						
		2,97*7		20,79000				
		Buňky levé :						
		2,97*9		26,73000				
132	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	47,52000	32,40	1 539,65	RTS 21/ I	
		Odkaz na mn. položky pořadí 131 : 47,52000		47,52000				
133	766664916R00	Seřiznutí dveřních křídel š. 800mm - zkrácení protipožárních	kus	16,00000	500,00	8 000,00	RTS 21/ I	
134	766664916R00	Seřiznutí dveřních křídel š. 800mm - zkrácení	kus	15,00000	350,00	5 250,00	RTS 21/ I	
135	766812840R00	Demontáž kuchyňských linek do 2,1 m	kus	16,00000	426,00	6 816,00	RTS 21/ I	
		Buňky pravé :						
		1*7		7,00000				
		Buňky levé :						
		1*9		9,00000				
136	02/L/P	D+M Dveře vnitřní hladké plně 600x1970mm, bílé folie, jednokřídlé, vč. kování, zámku	kus	15,00000	2 552,00	38 280,00	Vlastní	
		Buňky pravé :						
		L :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						
		P :						
		9		9,00000				
137	03/L/P	D+M Dveřní křídlo vnitřní hladké část.prosklené ( mléčné sklo) 800x1970mm, vč. kování, zámku	kus	15,00000	4 200,00	63 000,00	Vlastní	
		Buňky pravé :						
		L :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						
		P :						
		9		9,00000				
138	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	4,68800	1 134,00	5 316,19	RTS 21/ I	
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>33 750,00</b>		
139	R seřízení1	Oprava - seřízení stávající spodní šatní skříně 3kř.	kus	15,00000	2 000,00	30 000,00	Vlastní	
		Buňky pravé :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						
		9		9,00000				
140	R seřízení2	Oprava - seřízení dveřních křídel 03/L/P	kus	15,00000	250,00	3 750,00	Vlastní	
		Buňky pravé :						
		6		6,00000				
		Buňky levé :						
		9		9,00000				
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>29 270,93</b>		
141	771575109RT2	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm vč. tmele a spárovací hmoty	m2	28,05000	434,00	12 173,70	RTS 21/ I	
		Buňky pravé :						
		m.2 : 1,87*6		11,22000				
		Buňky levé :						

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		m.2 : 1,87*9		16,83000			
142	771579793RT2	Příplatek za spárovací hmotu - plošně,keram.dlažba vodotěsnou	m2	28,05000	9,00	252,45	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000		28,05000			
143	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby vč. penetračního nátěru	m2	28,05000	38,00	1 065,90	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000		28,05000			
144	771577114RU1	Lišta hliníková přechodová na hmoždinky vč. dodávky	m	9,90000	283,00	2 801,70	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		0,6*6		3,60000			
		Buňky levé :					
		0,6*9		5,40000			
		Mezisosoučet		9,00000			
		Koeficient : 0,10		0,90000			
145	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	127,87500	43,00	5 498,63	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.2 : (8,3+0,825-0,6)*6		51,15000			
		Buňky levé :					
		m.2 : (8,3+0,825-0,6)*9		76,72500			
146	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	28,05000	11,00	308,55	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000		28,05000			
147	597623142R	Dlaždice keramická 300x300x8mm	m2	30,85500	220,00	6 788,10	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 28,05000*1,1		30,85500			
148	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	0,65619	582,00	381,90	RTS 21/ I
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>316 894,80</b>	
149	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	600,32000	12,00	7 203,84	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(16,48+7,94+8,5+9,8-(0,8*5+0,6*2))*7		262,64000			
		Buňky levé :					
		(16,48+7,94+8,5+9,8-(0,8*5+0,6*2))*9		337,68000			
150	776421100RT1	Lepení podlahových soklíků pouze lepení - soklík ve specifikaci	m	440,97000	66,00	29 104,02	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1+3 : (13,96-(0,8*2+0,6))*6		70,56000			
		m.4 : (16,48-0,8)*6		94,08000			
		Buňky levé :					
		m.1+3 : (13,96-(0,8*2+0,6))*9		105,84000			
		m.4 : (16,48-0,8)*9		141,12000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 15,41-(0,8+0,92)		13,69000			
		m.4 : 16,48-0,8		15,68000			
151	776511820RT2	Odstranění PVC a kobců lepených s podložkou z ploch 10 - 20 m2	m2	261,28000	89,00	23 253,92	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		16,33*7		114,31000			
		Buňky levé :					
		16,33*9		146,97000			
152	776511820RT2	Odstranění PVC a kobců lepených s podložkou z ploch 10 - 20 m2	m2	369,92000	89,00	32 922,88	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
153	776511820RT3	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou z ploch do 10 m2	m2	184,96000	93,00	17 201,28	RTS 21/ I
		Buňky pravé : (3,85+2,97+4,74)*7		80,92000			
		Buňky levé : (3,85+2,97+4,74)*9		104,04000			
154	776521110R00	Lepení povlak.podlah z pásů PVC na lepidlo PVC ve specifikaci	m2	398,38000	196,00	78 082,48	RTS 21/ I
		Buňky pravé : m.1+3 : 8,38*6		50,28000			
		m.4 : 16,33*6		97,98000			
		Buňky levé : m.1+3 : 8,38*9		75,42000			
		m.4 : 16,33*9		146,97000			
		Buňka pravá - kuchyňka : m.1 : 11,4		11,40000			
		m.4 : 16,33		16,33000			
155	R PVC	Podlahovina PVC tl.2,8 s integrovanou textilní podložkou	m2	438,21800	282,00	123 577,48	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 154 : 398,38000*1,1		438,21800			
156	R soklík	Lišta soklová PVC	m	485,06700	10,00	4 850,67	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 150 : 440,97000*1,1		485,06700			
157	998776102R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	t	1,56203	447,00	698,23	RTS 21/ I
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>320 913,13</b>	
158	781415016RT2	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel, nad 20x25 cm vč. tmele a spárovací hmoty	m2	319,38100	448,00	143 082,69	RTS 21/ I
		Buňky pravé : m.2 : 2,5*2*(1,65+1,2+1,13+0,93)*6		147,30000			
		(0,19*1,2)*6		1,36800			
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*6		-31,05000			
		m.3 : 0,75*(1,3+0,55)*6		8,32500			
		Buňky levé : m.2 : 2,5*2*(1,65+1,2+1,13+0,93)*9		220,95000			
		(0,19*1,2)*9		2,05200			
		-(0,6*1,97+0,825*2,42*2)*9		-46,57500			
		m.3 : 0,75*(1,3+0,55)*9		12,48750			
		Buňka pravá - kuchyňka : m.1 : 0,75*(3,52+1,13+0,93+0,15)		4,29750			
		0,2*1,13		0,22600			
159	781101210RT4	Penetrace podkladu pod obklady vč. penetračního nátěru	m2	319,38100	22,00	7 026,38	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 319,38100		319,38100			
160	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	319,38100	27,00	8 623,29	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 319,38100		319,38100			
161	781491001R00	Montáž lišt k obkladům	m	237,56000	46,00	10 927,76	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		ukončovací :					
		(1,3+0,55+0,75*2+2,02*2)*6		44,34000			
		rohové :					
		(2,5*2+1,2+0,825*2)*6		47,10000			
		Buňky levé :					
		ukončovací :					
		(1,3+0,55+0,75*2+2,02*2)*9		66,51000			
		rohové :					
		(2,5*2+1,2+0,825*2)*9		70,65000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		ukončovací :					
		0,93+1,13+3,52+0,75+1,5		7,83000			
		rohové :					
		1,13		1,13000			
162	R dmtž profilu	Odstranění profilu ukončovacího rohového	m	40,00000	17,00	680,00	Vlastní
163	R plast.profil	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem, vč. dodávky	m	40,00000	154,00	6 160,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 162 : 40,00000		40,00000			
164	59760126.AR	Lišta rohová/ukončovací plastová na obklad	m	261,31600	164,00	42 855,82	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 161 : 237,56000*1,1		261,31600			
165	597813666R	Obkládačka keramická 200x250mm	m2	351,31910	280,00	98 369,35	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 158 : 319,38100*1,1		351,31910			
166	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	5,47739	582,00	3 187,84	RTS 21/ I
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>7 917,18</b>	
167	783201811R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	14,22720	100,00	1 422,72	RTS 21/ I
		stávající zárubně :					
		Buňky pravé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*6		5,33520			
		Buňky levé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*9		8,00280			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)		0,88920			
168	783222120R00	Nátěr syntetický kov.konstrukcí 2x zárubně	m2	28,00319	174,00	4 872,56	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*6*1,05		5,60196			
		(2*2,02+0,7)*(0,075+2*0,05)*6*1,05		5,22585			
		Buňky levé :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*9*1,05		8,40294			
		(2*2,02+0,7)*(0,075+2*0,05)*9*1,05		7,83878			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		(2*2,02+0,9)*(0,08+2*0,05)*1,05		0,93366			
169	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	14,22720	53,00	754,04	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 167 : 14,22720		14,22720			
170	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	14,22720	47,00	668,68	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 167 : 14,22720		14,22720			
171	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	14,22720	14,00	199,18	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 167 : 14,22720		14,22720			
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>191 899,23</b>	

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
172	784011221RT2	Zakrytí předmětů včetně dodávky fólie tl. 0,04 mm - šatní skříně	m2	320,00000	15,00	4 800,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(4,0*5,0)*7		140,00000			
		Buňky levé :					
		(4,0*5,0)*9		180,00000			
173	784111701R00	Penetrace podkladu nátěrem na sádrokarton 1x	m2	182,25000	15,00	2 733,75	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 174 : 137,25000		137,25000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 183 : 45,00000		45,00000			
174	784115712R00	Malba sádrokarton, bílá, bez penetrace, 2 x stropy	m2	137,25000	53,00	7 274,25	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1 : 4,57*6		27,42000			
		m.3 : 3,82*6		22,92000			
		Buňky levé :					
		m.1 : 4,57*9		41,13000			
		m.3 : 3,82*9		34,38000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 : 11,4		11,40000			
175	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	1 698,09390	15,00	25 471,41	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 176 : 1063,55110		1 063,55110			
		Odkaz na mn. položky pořadí 177 : 374,38280		374,38280			
		Odkaz na mn. položky pořadí 178 : 260,16000		260,16000			
176	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	1 063,55110	55,00	58 495,31	RTS 21/ I
		stěny					
		Buňky pravé :					
		m.1+3 :					
		2,5*(3,46*2+3,52*2)		34,90000			
		-(0,9*2,02*2+0,7*2,02)		-5,05000			
		-0,75*(1,3+0,55)		-1,38750			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
		Mezisoučet		66,25480			
		66,25*5		331,25000			
		Mezisoučet		331,25000			
		Buňky levé :					
		66,25*9		596,25000			
		Mezisoučet		596,25000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.1 :					
		2,5*(3,46*2+3,52*2+0,925*2)		39,52500			
		-(0,9*2,02*2)		-3,63600			
		-0,75*(0,73+1,13+3,32)		-3,88500			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
		Mezisoučet		69,79630			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
177	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	374,38280	55,00	20 591,05	RTS 21/ I
		chodba :					
		2,6*(32,4*2)		168,48000			
		-(0,92*2,03*17+1,6*2,03)		-34,99720			
		240,9		240,90000			
178	784195312R00	Malba otěruvzdorná, bílá, bez penetrace, 2 x, vč. sádrování	m2	260,16000	55,00	14 308,80	RTS 21/ I
		stropy					
		Buňky pravé :					
		m.4 : 16,26*6		97,56000			
		Buňky levé :					
		m.4 : 16,26*9		146,34000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		m.4 : 16,26		16,26000			
179	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	1 136,03910	26,00	29 537,02	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		m.1 :					
		2,6*(3,46+1,38+1,33)		16,04200			
		0,06*(0,92+2,03*2)		0,29880			
		-(0,9*2,02)		-1,81800			
		m.3 :					
		2,6*(1,78+2,14)		10,19200			
		-(0,9*2,02)		-1,81800			
		m.4 :					
		2,6*(3,46*2+4,7*2)		42,43200			
		0,11*(2,13+1,6*2)		0,58630			
		-(2,13*1,6+0,9*2,02)		-5,22600			
		Mezisoučet		60,68910			
		60,69*6		364,14000			
		Mezisoučet		364,14000			
		Buňky levé :					
		60,69*9		546,21000			
		Mezisoučet		546,21000			
		chodba :					
		165,0		165,00000			
180	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	398,56000	26,00	10 362,56	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(4,74+3,91+16,26)*7		174,37000			
		Buňky levé :					
		(4,74+3,91+16,26)*9		224,19000			
181	784498931R00	Tmelení spár a rohů v omítce š. do 4 mm akryl.tmelem	m	172,80000	27,00	4 665,60	RTS 21/ I
182	R bandáž	Bandážování spár a prasklin v místnostech výšky 3,8m	m	172,80000	72,00	12 441,60	Vlastní
183	R nátěr	Nátěr podhledů SDK voděodolný omyvatelný	m2	45,00000	19,00	855,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		m.2 : 3,0*6		18,00000			
		Buňky levé :					
		m.2 : 3,0*9		27,00000			
184	R páska	Páska ze skelných vláken 25m	m	181,44000	2,00	362,88	Vlastní

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 182 : 172,80000*1,05		181,44000			
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>452 444,07</b>	
185	650101521R00	Montáž svítidla stropního	kus	79,00000	350,00	27 650,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 211 : 64,00000		64,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 212 : 15,00000		15,00000			
186	210010105R00	Lišta elektroinstalační PVC š.do 40 mm,šroubovaním montáž	m	388,58000	45,00	17 486,10	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*3+2,1)*6		143,58000			
		Buňky levé :					
		(9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*3+2,1)*9		215,37000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		9,03+0,5*4+2,6+3,7+1,5*4+2,1*3		29,63000			
187	210010344RT1	Krabice přístrojová včetně dodávky krabice	kus	146,00000	163,00	23 798,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 190 : 63,00000		63,00000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 192 : 83,00000		83,00000			
188	210020921R00	Ucpávka protipožární, průchod stěnou, tl. 15 cm	m2	0,77000	8 770,00	6 752,90	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		5*0,01*6		0,30000			
		Buňky levé :					
		5*0,01*9		0,45000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2*0,01		0,02000			
189	210100003R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení	kus	128,00000	15,00	1 920,00	RTS 21/ I
		(4+4)*15		120,00000			
		2+6		8,00000			
190	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí včetně dodávky spínače	kus	63,00000	231,00	14 553,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(1+3)*6		24,00000			
		Buňky levé :					
		(1+3)*9		36,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1+2		3,00000			
191	210110048RT6	Spínač s orien.doutnavkou vč. dodávky strojku, doutn., rámečku a krytu	kus	33,00000	300,00	9 900,00	RTS 21/ I
192	210111014RT6	Zásuvka domovní - provedení dvojité včetně dodávky dvojzásuvky 230V a rámečku	kus	83,00000	305,00	25 315,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(3+2)*6		30,00000			
		Buňky levé :					
		(3+2)*9		45,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		3+5		8,00000			
193	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně dodávky FeZn do 10mm pomocí svorek	m	50,00000	85,00	4 250,00	RTS 21/ I
194	210292041R00	Přezkoušení vedení	kus	128,00000	50,00	6 400,00	RTS 21/ I
195	210800023RT4	Vodič CYKY 3x1,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3x1,5 (osvětlení)	m	433,29300	31,50	13 648,73	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(8,3+0,2+3,31+0,55+2,71+0,36)*6		92,58000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		(4,51+0,31+1,5*4)*6		64,92000			
		Buňky levé :					
		(8,3+0,2+3,31+0,55+2,71+0,36)*9		138,87000			
		(4,51+0,31+1,5*4)*9		97,38000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		8,3+0,2+4,3+1,61+1,5*3		18,91000			
		Mezisoučet		412,66000			
		Koeficient : 0,05		20,63300			
196	210800024RT4	Vodič CYKY 3x2,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3x2,5 (zásuvky)	m	695,10000	41,00	28 499,10	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		(16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6)*6		169,20000			
		(3,2+2,0+2,6+1,2+0,5+2,6)*6		72,60000			
		Buňky levé :					
		(16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6)*9		253,80000			
		(3,2+2,0+2,6+1,2+0,5+2,6)*9		108,90000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		16,0+0,5*3+2,6+5,0+0,5+2,6		28,20000			
		4,4+1,5+2,6+2,9+1,5+2,6		15,50000			
		1,3+1,5+2,6+5,3+0,5+2,6		13,80000			
		Mezisoučet		662,00000			
		Koeficient : 0,05		33,10000			
197	21080002RRT4	Vodič CYKY 3Ax1,5 mm2 včetně dodávky vodiče CYKY 3Ax1,5	m	80,00000	41,00	3 280,00	Vlastní
198	210800527R00	Vodič CY 6 mm2 pro uzemnění stoupačky v buňce materiál ve specifikaci	m	60,00000	15,00	900,00	RTS 21/ I
199	220261611R00	Zhotovení kruhového otvoru do D 100 mm	kus	146,00000	394,00	57 524,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 187 : 146,00000		146,00000			
200	R dmtž vypínače	Demontáž původního vypínače vč. krabice pod vypínačem na chodbě	kus	17,00000	20,00	340,00	Vlastní
201	R kryt	Demontáž a zpětná montáž krytu elektrického přístroje, spotřebiče nebo krabice	kus	16,00000	50,00	800,00	Vlastní
202	R likvidace	Likvidace odpadů	soubor	1,00000	8 000,09	8 000,09	Vlastní
203	R syst.odvětr.	Zprovoznění a odskoušení centrálního systému odvětrávání	kus	16,00000	110,00	1 760,00	Vlastní
204	R uzemnění	Uzemnění stoupačky , VZT a napojení na původní zemnění ve stoupačce	kus	16,00000	62,00	992,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
205	905 R01	Hzs-revize provoz.souboru a st.obj. Revize	h	16,00000	1 000,00	16 000,00	RTS 21/ I
206	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	64,00000	280,00	17 920,00	RTS 21/ I
		Demontáž stávající elektroinstalace a svítidel					
		Buňky pravé :					
		4*7		28,00000			
		Buňky levé :					
		4*9		36,00000			
207	34140966R	Vodič silový CY6 zelenožlutý	m	60,00000	21,00	1 260,00	RTS 21/ I

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O:	01 ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R:	01 2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 198 : 60,00000		60,00000			
208	34572150R	Lišta elektroinstalační oblá bezhalogenová	m	427,43800	46,00	19 662,15	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 186 : 388,58000*1,1		427,43800			
209	R rozvaděč1	D+M Rozvodná skříňka typová, vč. jističů proud.chráničů	kus	15,00000	6 500,00	97 500,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
210	R rozvaděč2	D+M Rozvodná skříňka typová, vč. jističů, proud.chráničů - kuchyňka	kus	1,00000	7 071,00	7 071,00	Vlastní
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
211	R svítidlo1	Svítidlo stropní vč. LED zdroje	kus	64,00000	508,00	32 512,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		(2+2)*6		24,00000			
		Buňky levé :					
		(2+2)*9		36,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		2+2		4,00000			
212	R svítidlo2	Svítidlo stropní pro náročné prostředí, vč. LED zdroje	kus	15,00000	450,00	6 750,00	Vlastní
		Buňky pravé :					
		1*6		6,00000			
		Buňky levé :					
		1*9		9,00000			
<b>Díl: M22</b>		<b>Montáž sdělovací a zabezp.tech</b>				<b>15 580,00</b>	
213	220260020R00	Krabice U 68 pro vypínač na chodbě vč. dodávky	kus	17,00000	60,00	1 020,00	RTS 21/ I
214	220260101R00	Krabice Acidur vč. dodávky	kus	16,00000	215,00	3 440,00	RTS 21/ I
215	22026010RR00	Demontáž krabic Acidur	kus	16,00000	40,00	640,00	Vlastní
216	220711301R00	Montáž čidla autonomní detekce a signalizace	kus	16,00000	130,00	2 080,00	RTS 21/ I
		Buňky pravé :					
		6		6,00000			
		Buňky levé :					
		9		9,00000			
		Buňka pravá - kuchyňka :					
		1		1,00000			
217	R čidlo	Čidlo autonomní detekce a signalizace	kus	16,00000	525,00	8 400,00	Vlastní
		Odkaz na mn. položky pořadí 216 : 16,00000		16,00000			
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>178 699,07</b>	
218	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	65,73000	350,00	23 005,50	RTS 21/ I
		65,73		65,73000			
219	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	65,73000	226,00	14 854,98	RTS 21/ I
220	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	657,30000	15,60	10 253,88	RTS 21/ I
		celkem 11km :					
		65,73*(11-1)		657,30000			
221	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	525,84000	35,40	18 614,74	RTS 21/ I
		celkem 50m :					
		65,73*((50-10)/5)		525,84000			
222	979990107R00	Poplatek za skládku suti	t	64,87000	1 375,00	89 196,25	RTS 21/ I
		65,73-0,86		64,87000			

## Položkový rozpočet

S:	ÚPVSP BRNO, HORNÍ 21 - OPRAVA 2.NP UBYTOVNY F
O: 01	ul. HORNÍ 738/36, BRNO-STŘED k.ú. ŠTÝŘICE, par.č. 1552/7
R: 01	2.NP (16 bytových buněk = 6x pravá+9x levá+1x společná kuchyňka)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
223	979990181R00	Poplatek za skládku suti - PVC podlahová krytina	t	0,86000	2 175,00	1 870,50	RTS 21/ I
224	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	65,73341	318,00	20 903,22	RTS 21/ I
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						<b>64 300,00</b>	
225	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00	RTS 21/ I
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.							
226	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00	RTS 21/ I
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby. Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů.  Koordinovat práce poddodavatelů na základě projektu, provádění věcné a cenové kontroly vč. přejímky a zajištění plnění dílčích termínů dodávek.							
				1,00000			
227	00512401RT	Kompletační činnost	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů, inženýringu a administrativy pro stavbu. Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými , orgány státní správy a samosprávy. Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami. Technická řešení - návrh a projednání nutných, odchylek a změn oproti PD zjišť.v průběhu stavby.							
				1,00000			
228	016	Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické podobě	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Vlastní
A) Fotodokumentace stávajícího stavu : před zahájením stavebních prací : B) Fotodokumentace průběhu realizace : předkládaná při fakturaci : C) Fotodokumentace dokončeného díla :							
				1,00000			
229	R doprava	Doprava dveří a zárubní	km	320,00000	15,00	4 800,00	Vlastní
230	R nakládání	Nakládání, přesuny a skládání dveří	Soubor	1,00000	4 500,00	4 500,00	Vlastní
<b>Celkem</b>						<b>3 945 396,00</b>	

Poznámky uchazeče k zadání

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

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

**Červeně podbarvené položky nebudou součástí dodávky stavby.** Jedná se o položky, které budou součástí dodávky kuchyňských linek, které budou dodány samostatnou veřejnou zakázkou na základě rámcové smlouvy Ministerstva vnitra ČR. Součástí stavby je tak pouze provedení kompletní stavební připravenosti pro následnou montáž linek - **jedná se o změnu oproti předložené projektové dokumentaci.**

