

## SMLOUVA O DÍLO

na realizaci stavby:

„Modernizace bytu č. 6 v domě V. Huga 464/10, Ostrava – Hrabová“

„Oprava bytu č. 3 v domě Příborská 591/27, Ostrava – Hrabová“

### I. Smluvní strany

1. Statutární město Ostrava  
**Městský obvod Hrabová**  
Bažanova 4, 720 00 Ostrava-Hrabová  
IČO: 00845451, DIČ CZ 00845451  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Ostrava-Hrabůvka  
Číslo účtu: 7738100237/0100  
Zastoupený: Mgr. Rostislavem Naděm

**dále jen objednatel**

2. **Techstain, spol. s r.o.**  
se sídlem Koblovská 503/125, 725 29 Ostrava-Petřkovice  
IČO: 2863381  
DIČ: CZ28633831  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
Číslo účtu: 43-7544900287/0100  
Zastoupený: Mgr. Janou Sládkovou, jednatelem  
Ing. Jindřichem Sládkem, zástupcem pro smluvní a technická jednání

Evidence v obchodním rejstříku vedeném Krajským obchodním soudem v Ostravě,  
oddíl C, vložka 35807

**dále jen zhotovitel**

### II. Základní ustanovení

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 9 a § 1 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění dohodly, že se obsah a rozsah vzájemných práv a povinností z této smlouvy vyplývajících bude řídit příslušnými ustanoveními citovaného zákoníku a tento závazkový vztah se bude řídit ustanovením § 2586 a následujících tohoto zákoníku.
2. Účelem uzavření smlouvy je provedení : „Modernizace bytu č. 6 v domě V. Huga 464/10, Ostrava – Hrabová“ a „Oprava bytu č. 3 v domě Příborská 591/27, Ostrava – Hrabová“ v rozsahu dle nabídky zhotovitele ze dne 14.10.2015.
3. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu platnosti této smlouvy bude mít sjednánu

pojistnou smlouvu pro případ způsobení škody, kterou kdykoliv na požádání předloží zástupci objednatele k nahlédnutí.

4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu smlouvy.
5. K uzavření této smlouvy má objednatel souhlas Rady městského obvodu Hrabová udělený usnesením č. 27/5523 ze dne 26.10.2015.

### III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje k realizaci stavby : „ Modernizace bytu č. 6 v domě V. Huga 464/10, Ostrava – Hrabová“ a „Oprava bytu č. 3 v domě Příborská 591/27, Ostrava – Hrabová“. Dle projektové dokumentace vypracované společností Wamp in.s.r.o., Slavníkovců 15a, 709 00 Ostrava-Mariánské Hory a v rozsahu nabídky zhotovitele ze dne 14.10.2015.
2. Dále je součástí předmětu smlouvy
  - a. likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jinou jeho likvidaci v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění včetně předložení písemných dokladů,
  - b. plnění podmínek stavebního povolení a dalších příslušných povolení, požadavků dotčených orgánů a organizací souvisejících s realizací stavby,
  - c. zohlednění vyjádření dotčených orgánů a organizací při provádění stavby, vybudování zařízení staveniště a deponie materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací uvedení staveniště do původního stavu,
  - d. zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení příchodu a příjezdu k objektům,
  - e. udržování čistoty na veřejných komunikacích dotčených stavbou,
  - f. zajištění dokumentace skutečného provedení stavby,
  - g. harmonogram prováděných prací popř. jeho aktualizace
  - h. zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. a jeho předání objednateli před zahájením prací,
3. Předmět smlouvy může být rozšířen o práce a činnosti, které vyplynou s nepředvídatelných změn oproti zadání a projektové dokumentaci stavby, výhradně však na základě požadavku nebo souhlasného písemného stanoviska objednatele. Předmětné vícepráce může zhotovitel začít provádět pouze na základě vzájemně odsouhlaseného písemného dodatku k této smlouvě podepsaného oběma smluvními stranami.
4. Objednatel se touto smlouvou zavazuje předmět smlouvy převzít bez vad a nedodělků ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení předmětu smlouvy zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou o dílo (čl. VI. Cena díla) za podmínek dále touto smlouvou stanovených.
5. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem na vlastní odpovědnost.
6. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že pro realizaci díla nepoužije subdodavatelů.

7. V případě zjištění porušení ze strany zhotovitele dle čl. III odst. 6 této smlouvy je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 5 % z ceny díla za každý zjištěný případ.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
9. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.

#### IV. Místo plnění

Místem plnění pro realizaci stavby je obec Ostrava, Městský obvod Hrabová, byt č. 6, ulice V. Huga 464/10, Ostrava-Hrabová a byt č. 3, ulice Příborská 591/27, Ostrava-Hrabová.

#### V. Doba plnění

1. Práce na realizaci předmětu smlouvy budou započaty do 5 pracovních dnů od nabytí účinnosti smlouvy nebo předání staveniště.
2. Termín ukončení předmětu smlouvy a předání díla objednateli činí 8 týdnů od předání staveniště.
3. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. O tuto dobu se posunují termíny tím dotčené. Termínově budou v tomto případě rovněž zohledněny nutné technologické a klimatické podmínky. Tato skutečnost bude zaznamenána do stavebního deníku.
4. Před započítím dalších prací vyhotoví smluvní strany zápis, ve kterém zhodnotí skutečný technický stav již zhotovených konstrukcí a určí rozsah jejich nezbytných úprav.
5. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou zhotovitel i objednatel povinni sepsat zápis, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů. Drobné vady popřípadě nedodělky nebránící užívání postupu dalších prací nebudou důvodem nepřevzetí díla a uplatnění sankcí pokud bude dohodnut termín jejich odstranění. Konečná faktura však bude vystavena až po jejich odstranění v souladu s čl. VIII. Bod 5. této smlouvy.

#### VI. Cena díla

1. Cena za provedené dílo dle předmětu smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran takto:

Objekt	Cena bez DPH
<b>Celkem</b>	<b>633.399,- Kč</b>

Cena je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí do termínu dokončení stavby. Sazba DPH činí 15 %.

2. V ceně jsou zahrnuty náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště.
3. Ke změně ceny uvedené v čl. VI. Bod 1. může dojít pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě odsouhlaseného a podepsaného statutárními zástupci obou smluvních stran v případě, že dojde k rozšíření předmětu smlouvy uvedeného v č. III.
4. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.

## **VII. Vlastnictví**

1. Vlastníkem objektů, na kterých bude prováděna oprava (předmět smlouvy) je objednatel.
2. Vlastníkem zařízení staveniště včetně používaných strojů, mechanismů a dalších věcí potřebných pro provedení díla je zhotovitel, který nese vedle nebezpečí škody na těchto věcech též nebezpečí prokazatelně zaviněné škody na zhotovovaném předmětu smlouvy.
3. Veškeré podklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány, zůstávají v jeho vlastnictví a zhotovitel za ně zodpovídá od okamžiku jejich převzetí jako skladovatel a je povinen je vrátit objednateli po splnění svého závazku.

## **VIII. Platební podmínky**

1. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla je faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění (dále jen „faktura“)
2. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna ve faktuře uvést i tyto údaje:
  - a. číslo a datum vystavení faktury,
  - b. zhotovitel má povinnost vystavit a doručit daňový doklad do 5 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění.
  - c. předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci doplněnou o text : Jedná se o přenesenou daňovou povinnost podle § 92e zákona o dani z přidané hodnoty, zařazené do klasifikace CZ-CPA 41-43, kdy výše daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je plnění uskutečněno.
  - d. označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno,
  - e. lhůta splatnosti faktury,
  - f. soupis provedených prací,
  - g. jméno a podpis osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
  - h. IČO a DIČ objednatele a zhotovitele
3. V souladu s ustanovením § 21 odst. 9 „dílčí plnění se považuje za uskutečněné dnem uvedeným ve smlouvě. U dílčích plnění uskutečněným podle smlouvy o dílo se zdanitelné plnění považuje za uskutečněné i dnem podle odst. 6 písm. a), a dnem uskutečnění zdanitelného plnění je ten den, který nastane dříve.“ Dílčí plnění odsouhlasené

objednatelem v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu vč. Dohody o ocenění, se považuje za samostatně zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den v měsíci. Zhotovitel vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí jsou soupis provedených prací a zjišťovací protokol podepsaný zhotovitelem a odsouhlasený objednatelem.

4. Dílčí faktury /samostatně zdanitelná plnění/ budou hrazeny objednatelem na základě skutečně provedených prací do celkové maximální výše 90 % ze smluvní ceny díla. Zbývajících 10 % z ceny díla bude vyúčtováno konečnou fakturou. Lhůta splatnosti dílčích faktur je dohodou stanovena do 30 kalendářních dnů.
5. Po předání a převzetí díla bez případných drobných vad a nedodělků provede zhotovitel závěrečné vyúčtování, ve kterém budou vypořádány veškeré dílčí faktury a vystaví konečnou fakturu doloženou rekapitulací veškerých provedených prací, jež bude vystavena v souladu s odsouhlaseným položkovým rozpočtem. Konečná faktura bude vystavena do 15-ti kalendářních dnů po odstranění všech případných vad a nedodělků.
6. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provádí v rozporu s projektovou dokumentací.
7. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou záležitost, nebo bude chybně vyúčtována cena nebo DPH je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně k provedení opravy s vyznačením důvodů vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Od doby odeslání vadné faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury.
8. Doručení faktury se provede osobně oproti podpisu zmocněné osoby nebo doručenkou prostřednictvím pošty.
9. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena vždy na účet uvedené ve faktuře, bez ohledu na číslo účtu uvedené v čl. I. Bod 2 této smlouvy.
10. Povinností zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

## **IX. Jakost díla**

1. Smluvní strany se dohodly na I. jakosti díla.
2. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, pohotovost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost při dodržení zásad ochrany životního prostředí. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, technickým normám, projektové dokumentaci, stavebnímu povolení a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje použít výhradně materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla, vč. atestů.

## **X. Staveniště**

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis.

2. Zhotovitel hradí vodné, stočné a další odebraná média. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady měření jejich odběru.
3. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit stanoviště do 15-ti dnů od převzetí díla objednatelem. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.
4. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnosti silničního provozu v prostoru staveniště.
5. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadu.

## **XI. Provádění díla**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost.
2. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečištění komunikací apod.
3. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
4. Zhotovitel vyzve objednatele písemně nejméně 2 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele.
5. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla je povinen a to bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout mu další postup.
6. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací.
7. Použitý demontovaný materiál bude, po projednání s objednatelem, předán objednateli s dokladem o jeho funkčnosti.

## **XII. Stavební deník**

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou, vést stavební /montážní/ deník již ode dne převzetí staveniště. V průběhu pracovní doby musí být stavební deník trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Stavební deník bude obsahovat:
  - základní list, ve kterém se uvádí název a sídlo firmy objednatele
  - projektanta a změny těchto údajů
  - identifikační údaje stavby dle projektové dokumentace
  - přehled smluv vč. dodatků a změn
  - seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby
  - seznam dokumentace stavby, jejich změn a doplnění

2. Denní záznamy o prováděných pracích se do deníku zapisují čitelně zásadně v den, kdy byly tyto práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem.
3. Zhotovitel se zavazuje do paré projektové dokumentace zaznamenávat změny podle skutečného provedení stavby. Takto opravenou a zhotovitelem i projektantem potvrzenou projektovou dokumentaci předá objednateli při předání a převzetí stavby.
4. Do stavebního deníku budou zapsány všechny skutečnosti související s plněním smlouvy. Jedná se zejména o
  - a. časový postup prací a jejich kvalitu
  - b. druh použitých materiálů a technologií
  - c. zdůvodnění odchylek v postupu prací a v použitých materiálech oproti realizační dokumentaci stavby další údaje, které souvisí s hospodárností a bezpečností práce
  - d. stanovení termínů k odstranění zjištěných vad a nedodělků
5. Zápisy do deníků mohou provádět technický a autorský dozor objednatele, zmocnění zástupci objednatele a zhotovitele a dále orgány státního odborného dozoru nebo jiné příslušné orgány státní správy.
6. Zmocněný zástupce objednatele je povinen sledovat obsah záznamů do deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel písemně provést připomínky vždy do 3 pracovních dnů, jinak se předpokládá souhlasné stanovisko. Zhotovitel se však zavazuje ještě před uplynutím této lhůty faxem vyzvat zmocněného zástupce objednatele k uplatnění připomínek
7. V případě nesouhlasného stanoviska k provedenému zápisu od zmocněných zástupců objednatele, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen do tří pracovních dnů připojit k záznamu své písemné stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem tohoto záznamu souhlasí.
8. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

### **XIII. Předání díla**

1. Objednatel dílo převezme po jeho dokončení v termínu uvedeném v čl. V (doba plnění) bod 2.
2. Přejímací řízení bude objednatelem zahájeno do 5-ti pracovních dnů po obdržení písemné výzvy zhotovitele a ukončeno nejpozději do 5-ti pracovních dnů ode dne zahájení, pokud nebude dohodnuto jinak.
3. O předání díla nebo jeho části bude sepsán zápis, který sepiše zhotovitel a bude obsahovat:
  - a. označení díla,
  - b. označení objednatele a zhotovitele díla,

- c. číslo a datum uzavření smlouvy o dílo,
  - d. zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle nebo jeho části,
  - e. prohlášení objednatele, že dílo nebo jeho část přijímá,
  - f. datum a místo sepsání zápisu,
  - g. jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele,
  - h. seznam převzaté dokumentace, vč. návodů k obsluze na údržbu v českém jazyce
  - i. soupis nákladů od zahájení po dokončení díla nebo jeho části,
  - j. termín vyklizení staveniště,
  - k. datum ukončení záruky na dílo,
  - l. soupis případných drobných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění
  - m. datum vydání a číslo stavebního povolení
2. Zhotovitel zároveň předá objednateli doklady o řádném provedení díla nebo jeho části dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách a testech a dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě.

#### **XIV. Záruční podmínky a vady díla**

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně porušení jeho povinností. Odpovědnost za vady se řídí občanským zákoníkem v platném znění.
2. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba na materiál je shodná se zárukou poskytovanou výrobcem těchto zařízení, a to dle platné legislativy, nejméně však 24 měsíců.
3. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelem.
4. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně oznámí zhotoviteli její výskyt, vadu popíše a uvede, jak se projevuje. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje odstranění vady.
5. Zhotovitel započne s odstraněním vady do 5-ti pracovních dnů ode dne písemného potvrzení o uznání vady, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady do 24 hodin, jinak zajistí objednatel (uživatel) odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné firmy. Vada bude odstraněna nejpozději do 7 kalendářních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Pro termíny odstraňování vad dle tohoto ustanovení budou dále respektovány technologické lhůty a klimatické podmínky pro provádění prací.
6. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá na provedenou opravu se záruka prodlužuje o dobu, která uplyne od doručení reklamace do doby odstranění vady

#### **XV. Odpovědnost za škodu**

1. Odpovědnost za škodu na zhotovovaném díle nebo jeho části nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Toto ustanovení se



nevztahuje na případ, kdy objednatel předanou část začal užívat před předáním celého díla.

2. Zhotovitel nese zodpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo jejich zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinnosti a závazků zhotovitele.
5. Zhotovitel je povinen sjednat pojištění proti škodám, způsobeným vlastní činností. Toto pojištění je povinen zhotovitel udržovat v platnosti po celou dobu zhotovování díla.
6. V případě, že při činnosti prováděné zhotovitelem dojde ke způsobení prokazatelné škody objednateli, nebo třetím osobám, která nebude kryta pojištěním sjednaným ve smyslu bodu 5 tohoto článku, je zhotovitel povinen tyto škody uhradit z vlastních prostředků.

## **XVI. Sankční ujednání**

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení s předáním díla.
2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu odstranění vad vyplývající z předávacího protokolu je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla bez DPH za každý i započatý den prodlení.
5. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení.
6. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností.
7. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
8. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník není přístupný v pracovní době na stavbě, bude zhotoviteli účtována jednorázová smluvní pokuta ve výši 500,- Kč za každý zjištěný případ.
9. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
10. Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započíst proti pohledávce zhotovitele.

## **XVII. Závěrečná ujednání**

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany jen v případě, že tím nebudou porušeny podmínky zadání veřejné zakázky a to pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.

2. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
3. Objednatel může od smlouvy písemně odstoupit v případě, že zhotovitel poruší, kterékoliv ustanovení této smlouvy. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení dostoupení zhotoviteli.
4. Smluvní strany mohou smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet dnem doručení druhé smluvní straně.
5. V případě zániku závazku před řádným splněním díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí nebo příslušenstvím díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu těchto věcí. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
6. Zhotovitel ani objednatel nemohou bez vzájemného souhlasu postoupit svá práva a o povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě. Vzájemné finanční zápočty lze provádět jen v rámci plnění této smlouvy po předchozí dohodě.
7. Pro případ, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
8. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení.
9. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran její doručení odmítne, či jinak znemožní.
10. Osoby podepisující tuto smlouvu svými podpisy stvrzují platnost svých jednatelských oprávnění.
11. Osoby oprávněné jednat
 

Za objednatele:	a) v záležitostech smluvních:	Mgr. Rostislav Nadř
	b) ve věcech technických:	Renáta Moskalová
za zhotovitele:	a) v záležitostech smluvních:	Ing. Jindřich Sládek
	b) ve věcech technických:	Michal Matušík
12. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejich obsahu, což stvrzují svými podpisy.
13. Vše, co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této písemné smlouvě.
14. Nedílnou součástí smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.
15. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž objednatel i zhotovitel obdrží 2 zhotovení.
16. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu zástupců obou smluvních stran a s účinností dnem převzetí podepsané smlouvy.

**Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění:**

o zadání veřejné zakázky malého rozsahu a uzavření smlouvy o dílo na stavby „Modernizace bytu č. 6 v domě V. Huga 464/10, Ostrava-Hrabová“ a „Oprava bytu č. 3 v domě Příborská 591/27, Ostrava-Hrabová“ mezi statutárním městem Ostrava, městským

obvodem Hrabová a společností TECHSTAIN s.r.o., se sídlem Koblůvská 503/125, 725 29 Ostrava – Petřkovice, IČ 28633831, rozhodla Rada městského obvodu Hrabová dne 26.10.2015, usnesením č. 27/553.).

Příloha č. 1 – položkový rozpočet

12 -11- 2015

V Ostravě-Hrabové dne .....

V Ostravě dne .....

Za objednatele



.....

Za zhotovitele



.....

**TECHSTAIN**  
Koblůvská 503  
725 29 Ostrava-Pe  
IČ: 28633831 DIČ: C

# Položkový rozpočet stavby

Datum: 3.11.2015

Stavba : 2015106 Modernizace bytu č.6 V.Huga 464/10 a b.č.3 Příborská 591/27

Objednatel :

IČO :  
DIČ :

Zhotovitel : TECHSTAIN, spol.s r.o.

IČO : 28633831  
DIČ : CZ28633831

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru		Základ DPH 15 %
001	Modernizace bytu č.6 V.Huga 464/10	475 009
002	Oprava bytu č.3 Příborská 591/27	442 961
003	cena celkem (bez DPH)	917 970
004	Výše poskytnuté slevy (v %)	31,0%
005	<b>Cena celkem po poskytnutí slevy (bez DPH)</b>	<b>633 399</b>
006	DPH	95 010
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>728 409</b>

**TECHSTAIN s.r.o.**<sup>3</sup>  
Koblovská 503/125  
725 29 Ostrava-Petřkovice  
IČ: 28633831 DIČ: CZ28633831

Za zhotovitele

**STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA**  
Městský obvod  
**Hrabová**  
-3-

Za objednatele

# Položkový rozpočet stavby

Datum: 3.11.2015

Stavba : 2015106 Modernizace bytu č.6 V.Huga 464/10

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : TECHSTAIN, spol.s r.o.

IČO : 28633831

DIČ : CZ28633831

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	475 010,00
DPH	15 %	71 251,50
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>546 261,50</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH	Základ DPH	DPH celkem
		15 %	21 %	
001 V.Huga 10,b.č.6 stavební část	307 142	267 080	0	40 062
002 ZTI b.č.6	101 296	88 084	0	13 213
003 ÚT b.č.6	100 018	86 973	0	13 046
004 Elektro b.č.6	37 804	32 873	0	4 931
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>546 261</b>	<b>475 009</b>	<b>0</b>	<b>71 251</b>

Za zhotovitele

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA  
Městský obvod  
Hrabová  
-3-

Za objednatele

**TECHSTAIN s.r.o.**<sup>3</sup>  
Koblovská 503/125  
725 29 Ostrava-Petřkovice  
IČ: 28633831 DIČ: CZ28633831

# Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	001 V.Huga 10,b.č.6 stavební část
Rozpočet (část objektu)	0001 V.Huga 10,b.č.6 stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
1	310237251RT1	...Zazdivka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45	kus	3,00	800,41	2 401,23
2	317941121RT2	...profil I, výšky 100 mm	t	0,01	39 273,80	263,13
3	340239212R00	...tloušťky nad 100 mm	m2	1,14	681,20	776,57
4	346244313R00	...tloušťky 100 mm	m2	1,00	700,85	700,85
5	346244381R00	...Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	0,08	632,73	53,15
6	346244361R00	Zazdivka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm	m2	4,20	451,95	1 898,19
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>6 093</b>
<b>6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						
7	611421221R00	...v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hl	m2	46,60	69,43	3 235,44
8	612421321R00	...v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, h	m2	112,58	102,18	11 503,42
9	612473182R00	...Omitka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	3,25	417,89	1 358,14
10	612481211RT2	...s dodávkou síťoviny a sítěřového tmelu	m2	30,00	145,41	4 362,30
11	632451032R00	...o průměrné (střední) tloušťce od 20 do 30 mm	m2	6,40	171,61	1 098,30
12	611401211R00	Oprava omítky na stropech o ploše do 0,25 m2	kus	4,00	148,03	592,12
13	612331121U00	Cem omítka hladká 1vr vni stěna ru, pod obklady	m2	14,74	260,69	3 842,57
14	612401291R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2	kus	4,00	148,03	592,12
15	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	5,20	276,41	1 437,33
16	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	40,00	51,09	2 043,60
17	612423531R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková	m2	1,50	746,70	1 120,05
18	612423631R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 30 cm, štuková	m2	7,20	610,46	4 395,31
19	6313101	Dod+mont úprava podlahy v místě nových dveří(zárub	ks	4,00	1 296,90	5 187,60
20	610	Přeštukování stěn a stropů + příprava podkladu, +p	m2	159,18	163,75	26 065,73
<b>6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						<b>66 834</b>
<b>9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						
21	949101111U00	Lešení pomocné pozem stavby v 1,9m	m2	40,00	47,16	1 886,40
22	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	50,00	65,50	3 275,00
23	900	Obložení rozvodů SDK GKBi kufrem	m2	5,60	776,83	4 350,25
24	902	Ochrana a vyčištění podlahy společné prostory	ks	1,00	1 506,50	1 506,50
25	903	Úprava dveřních otvorů pro nové zárubně	ks	4,00	111,35	445,40
26	905	Dod+mont digestoře vč.napojení na el. pol.D1	ks	1,00	2 495,55	2 495,55
27	906	Zřízení a začištění niky pro vodoměr	ks	1,00	991,67	991,67
28	907	Revize komínu	ks	1,00	1 506,50	1 506,50
29	908	Vyvolžkování komínu pro byt vč.bourání a zazdění v	ks	1,00	10 742,00	10 742,00
30	909	Stavební úpravy pro odkouření vč.bourání a zazdění	ks	1,00	1 637,50	1 637,50
31	910	Stavební výpomoc pro řemesla	hod	45,00	200,43	9 019,35
32	9999	Ostatní zednické práce	hod	150,00	200,43	30 064,50
<b>9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>67 921</b>
<b>96 Bourání konstrukcí</b>						
33	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých	m2	2,06	89,08	183,15
34	965042131R00	...Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,32	1 978,10	632,99
35	965081713R00	...Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	6,40	43,23	276,67
36	968072455R00	...Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	6,20	254,14	1 575,67
37	973031151R00	...na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocemento	m3	0,16	142,79	22,85
38	973031813R00	...na jakoukoliv maltu vápennou nebo vápenocemento	m	3,80	89,08	338,50
39	974031664R00	...do hloubky 150 mm, při výšce nosníku do 150 mm	m	1,05	142,79	149,93
40	978011121R00	...stropů, v rozsahu do 10 %	m2	46,60	7,86	366,28
41	978013141R00	...stěn, v rozsahu do 30 %	m2	112,58	20,96	2 359,68
42	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	44,22	9,17	405,50

# Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	001 V.Huga 10,b.č.6 stavební část
Rozpočet (část objektu)	0001 V.Huga 10,b.č.6 stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
43	776511810R00	Odstranění PVC podlah lepených bez podložky	m2	40,20	20,96	842,59
44	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	4,00	14,41	57,64
45	97205434	Vybourání niky pro vodoměr	kus	1,00	78,60	78,60
46	974031142R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	6,00	56,33	337,98
47	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	24,00	72,05	1 729,20
48	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	2,60	75,98	197,55
49	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %,	m2	2,49	55,02	137,00
50	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	18,52	142,79	2 644,47
51	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	18,52	72,05	1 334,37
52	7765118	Odstranění lepidel a příprava podkladu	m2	40,20	28,82	1 158,56
53	9601	Demontáž rozvodů ZTI,zař. předmětů,topidel, ohřiva	hod	24,00	200,43	4 810,32
54	9603	Odstranění soklíku u teraca	m	11,60	35,37	410,29
55	9605	Vybourání obezdívky potrubí ZT	m	5,20	137,55	715,26
56	979011111R00	...Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.	t	7,52	167,68	1 261,17
57	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,52	167,68	1 261,17
58	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	67,69	11,79	798,08
59	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	7,52	145,41	1 093,67
60	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	15,04	11,79	177,35
61	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	7,52	351,08	2 640,58
<b>96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>27 997</b>
<b>99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
62	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	8,96	589,50	5 283,10
<b>99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>5 283</b>
<b>711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				
63	711212002R00	...proti vlhkosti	m2	12,40	334,05	4 142,22
64	711212601R00	...těsnicí pás do spoje podlaha stěna š 120 mm	m	14,00	159,82	2 237,48
65	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>6 458</b>
<b>720</b>		<b>Zdravotechnická instalace</b>				
66	72001	ZTI viz dílčí rozpočet	kpl	1,00		
<b>720</b>		<b>Zdravotechnická instalace</b>				
<b>730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				
67	73001	Topení viz dílčí rozpočet	kpl	1,00		
<b>730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				
<b>762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				
68	76202	Dod+mont dřevotřískové desky brouš. PD tl.10mm vč.	m2	34,21	373,35	12 772,30
69	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	1,00	127,07	127,07
<b>762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>12 899</b>
<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				
70	76601	Dod+mont T4 kuchyňské linky	ks	1,00	14 396,90	14 396,90
71	7660122	Dod+mont dveří T3 700/1970 vč. kování a prahu, vč	ks	1,00	2 017,40	2 017,40
72	7660123	Dod+mont dveří T2 800/1970 vč. kování a prahu, vč	ks	2,00	2 069,80	4 139,60
73	7660124	Dod+mont dveří T1 800/1970 vč. kování a prahu, vč	ks	1,00	2 069,80	2 069,80
<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>22 624</b>
<b>771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
74	771574116U00	Mtž keram režná hladká flex lep -25	m2	6,40	353,70	2 263,68
75	771579191U00	Přípl podlaha keram plocha -5m2	m2	6,40	9,17	58,69
76	771579196U00	Přípl podl keram spára tmel 2složky	m2	6,40	28,82	184,45
77	77107	Dod keramické dlažby	m2	6,91	294,75	2 037,31
78	998771201R00	...Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	001 V.Huga 10,b.č.6 stavební část
Rozpočet (část objektu)	0001 V.Huga 10,b.č.6 stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>	<b>4 623</b>			
<b>776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				
79	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC	m	44,22	23,58	1 042,71
80	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren	m2	40,20	83,84	3 370,37
81	776525111U00	Spojování podlah svařování za tepla	m	40,20	32,75	1 316,55
82	77601	Dod soklík PVC	m	45,00	24,89	1 120,05
83	77602	Dod PVC tl.2mm	m2	43,42	320,95	13 934,37
84	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>	<b>20 863</b>			
<b>777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>				
85	777551112U00	Podlahy lité 5 mm Nivelit R	m2	15,50	144,10	2 233,55
86	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>777</b>		<b>Podlahy ze syntetických hmot</b>	<b>2 312</b>			
<b>781</b>		<b>Obklady keramické</b>				
87	781414115U00	Mtž obklad pórov flex lep -50ks/m2	m2	14,74	353,70	5 213,54
88	781419191U00	Přípl obklad pórov plocha -10m2	m2	14,74	28,82	424,81
89	781494511U00	Plastový profil flex lep ukončovací	m	18,00	89,08	1 603,44
90	781012	Dod obkladů bělnina	m2	15,92	281,65	4 483,64
91	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	1,00	209,60	209,60
<b>781</b>		<b>Obklady keramické</b>	<b>11 935</b>			
<b>784</b>		<b>Malby</b>				
92	78401	Povrchová úprava SDK	m2	2,00	111,35	222,70
93	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	159,18	18,34	2 919,36
94	784403801R00	Odstranění maleb omytím v místnosti H do 3,8 m	m2	159,18	10,48	1 668,21
95	784	Malba vč. penetrace	m2	159,18	36,68	5 838,72
<b>784</b>		<b>Malby</b>	<b>10 649</b>			
<b>M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				
96	01	Elektroinstalace viz dílčí rozpočet	kpl	1,00		
<b>M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				
<b>VRN</b>		<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>				
97	01	Zařízení staveniště	ks	1,00	196,50	196,50
98	02	Provoz investora	ks	1,00	196,50	196,50
99	03	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00	196,50	196,50
<b>VRN</b>		<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	<b>590</b>			
<b>Celkem za objekt</b>			<b>267 080</b>			

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Název		
<b>Celkem</b>		



# Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	002 ZTI b.č.6
Rozpočet (část objektu)	0001 ZTI b.č.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>97 prorazeni otvoru a ost.bou.pr.</b>						
1	9711011	Sekání otvorů, drážek ve stáv.zdivu	M	50,00	68,12	3 406,00
<b>97 prorazeni otvoru a ost.bou.pr.</b>						<b>3 406</b>
<b>713 izolace tepelné</b>						
2	713600000	MTZ IZOL. POTRUBI návlekové	M	46,00	15,72	723,12
3	7134110-0	Izol potrubí návlekové D18/6	M	1,00	10,48	10,48
4	7134110-1	Izol potrubí návlekové D22/9	M	20,00	11,79	235,80
5	7134110-2	Izol potrubí návlekové D28/9	M	25,00	13,10	327,50
<b>713 izolace tepelné</b>						<b>1 297</b>
<b>721 kanalizace vnitřní</b>						
6	721140914	Propojení potrubí litinového DN70	kus	2,00	360,25	720,50
7	721140915	Propojení potrubí litinového DN100	kus	4,00	609,15	2 436,60
8	721171913	Propojení potrubí plastového D50	kus	2,00	247,59	495,18
9	721174042	Potrubí kanalizační z PP hrdlové připojovací DN 40	m	2,00	205,67	411,34
10	721174043	Potrubí kanalizační z PP hrdlové připojovací DN 50	m	13,00	218,77	2 844,01
11	721174024	Potrubí kanalizační z PP hrdlové odpadní DN 70	m	4,00	267,24	1 068,96
12	721174025	Potrubí kanalizační z PP hrdlové odpadní DN 100	m	8,00	336,67	2 693,36
13	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,00	45,85	45,85
14	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	4,00	52,40	209,60
15	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,00	72,05	72,05
16	72121231	Zápach.uzávěrka D50-pračková-HL406	kus	1,00	334,05	334,05
17	72121231R	Zápach.uzávěrka HL 21-32/40	kus	1,00	334,05	334,05
18	72128100R	Dviřka pro protipožární zabezpečení 150x150mm	kus	2,00	989,05	1 978,10
19	72128100R	Dviřka pro protipožární zabezpečení 150x150mm	kus	2,00	989,05	1 978,10
20	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 3	m	27,00	14,41	389,07
21	721300912	Pročištění svislých odpadů do DN200	kus	3,00	234,49	703,47
22	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v d	t	0,15	445,40	65,03
<b>721 kanalizace vnitřní</b>						<b>16 779</b>
<b>722 vodovod vnitřní</b>						
23	722171913	Odřiznutí trubek plast- -do D25	kus	1,00	6,55	6,55
24	722173913	Propojení trubek plast- -do D25	kus	1,00	41,92	41,92
25	722174021	Rozvody PP-R PN20/D16x2,7mm	M	1,00	187,33	187,33
26	722174022	Rozvody PP-R PN20/D20x3,4mm	M	20,00	189,95	3 799,00
27	722174023	Rozvody PP-R PN20/D25x4,2mm	M	25,00	237,11	5 927,75
28	722220111	Nástěnka závitová K 247 pro výtokový ventil G 1/2	kus	6,00	124,45	746,70
29	722220121	Nástěnka závitová pro baterii G 1/2 s jedním závit	kus	1,00	214,84	214,84
30	722232044	Kulový ventil přímý chrom R250D 3/4	kus	1,00	214,84	214,84
31	722232063	Kulový ventil přímý chrom R250DS 3/4	kus	1,00	214,84	214,84
32	722262223	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 40 °C	kus	1,00	518,76	518,76
33	722231073	Zpětný ventil G3/4 - Giacomini	kus	1,00	204,36	204,36
34	722231141	Pojistný ventil G1/2 - R140	kus	1,00	189,95	189,95
35	722290226	ZKOUSKA TLAK POTR -DN 50	M	45,00	23,58	1 061,10
36	722290234	PROPLACH A DEZINFEKCE -DN 80	M	45,00	19,65	884,25
37	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 1	t	0,04	399,55	17,58
<b>722 vodovod vnitřní</b>						<b>14 230</b>
<b>723 plynovod vnitřní</b>						
38	723190901	Uzavření,otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,00	18,34	36,68
39	723190915	Propojení se stávajícím plynoměrem	kus	1,00	150,65	150,65
40	723181022	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 15 (20	m	8,00	230,56	1 844,48
41	723181023	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 20 (22	m	10,00	230,56	2 305,60
42	723181024	Potrubí měděné tvrdé spojované lisováním DN 25 (28	m	1,00	399,55	399,55

# Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	002 ZTI b.č.6
Rozpočet (část objektu)	0001 ZTI b.č.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
43	723150367	Chráníčka D 57x2,9 mm	m	1,00	189,95	189,95
44	723160204	Přípojka k plynoměru spojované na závit bez ochozu	soubor	1,00	585,57	585,57
45	723160334	Rozpěrka přípojek plynoměru G 1	soubor	1,00	399,55	399,55
46	72326191R	Montáž plynoměru	kus	1,00	78,60	78,60
47	723190103	Přípojka plynovodní nerezová hadice Flexigas G1/2	soubor	1,00	585,57	585,57
48	723231162	Kohout kulový přímý plynový DN 1/2	kus	1,00	195,19	195,19
49	723231163	Kohout kulový přímý plynový DN 3/4	kus	1,00	268,55	268,55
50	723230104	Kohout kulový přímý plynový DN 1	kus	2,00	792,55	1 585,10
51	72323020R	Nátěr syntet.potrubi (plyn.) do DN50-základ+2x+1x	m	18,00	58,95	1 061,10
52	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do	t	0,04	399,55	14,78
<b>723</b>		<b>plynovod vnitřní</b>				<b>9 701</b>
<b>725</b>		<b>kompletace ZT</b>				
53	725113122	Montáž klozetových mís kombi	kus	1,00	526,62	526,62
54	725112182	Klozet kombi s úspor arm odp - odpad zadní	soubor	1,00	2 554,50	2 554,50
55	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,00	520,07	520,07
56	72521941	UMYVADLO KER JIKA - 550x450mm	soubor	1,00	987,74	987,74
57	72521942	Polosloup k umyvadlu	soubor	1,00	783,38	783,38
58	725312111	Montáž dřezu jednoduchého ostatní typ	soubor	1,00	340,60	340,60
59	725314290	Příslušenství dřezu kuchyň sestavy	soubor	1,00	124,45	124,45
60	725821421	Montáž baterie umyvadlové a dřezové stojánkové G 1	kus	2,00	124,45	248,90
61	725822633	BATERIE STOJAN UMYV DN15	soubor	1,00	1 254,98	1 254,98
62	72582211R	BATERIE STOJAN PAKA 15-dřezová s výsuvnou sprchou	soubor	1,00	1 637,50	1 637,50
63	725860109	Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty umyvadl	kus	1,00	168,99	168,99
64	725862126	Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty dřezové	kus	1,00	332,74	332,74
65	725229103	Montáž sprch.vaničky se zápachovou uzávěrkou akryl	soubor	1,00	1 033,59	1 033,59
66	72522215R	Sprch.vanička akrylát.800x800 + zástěna rohová	soubor	1,00	11 069,50	11 069,50
67	725831412	Montáž baterie sprchová nástěnná+držák	soubor	1,00	231,87	231,87
68	72583221	Baterie sprchová DN15 -páková s držákem a sprch. r	soubor	1,00	2 343,59	2 343,59
69	72586411R	Zápach. uzáv. sprch - chrom -Standard D50	kus	1,00	596,05	596,05
70	725810403	Ventil rohový +trubička T 67 G 1/2	soubor	5,00	179,47	897,35
71	725811161	Ventil výtokový nástěnný -pro myčku pračku	soubor	1,00	320,95	320,95
72	72598012R	Dvířka nerez 30/30 cm	soubor	2,00	771,59	1 543,18
73	725619101	Montáž sporáku na zemní plyn	kus	1,00	556,75	556,75
74	72561900R	SPORAK KOMBI 2225.1022 ZEM PLYN B	kus	1,00	5 034,33	5 034,33
75	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v	t	0,11	482,08	52,06
<b>725</b>		<b>kompletace ZT</b>				<b>33 160</b>
<b>7251</b>		<b>demontáže</b>				
76	111	Demontáž zařizovacích předmětů vč.potrubi,odvodu	soubor	5,00	465,05	2 325,25
<b>7251</b>		<b>demontáže</b>				<b>2 325</b>
<b>767</b>		<b>kovové stavební konstrukce</b>				
77	76725112	Korýtko pro vedení potrubí	M	5,00	72,05	360,25
78	767995101	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnost	kg	5,00	45,85	229,25
79	76799510R	PROFILOVY MATERIAL	KG	5,00	35,37	176,85
80	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech	t	0,00	466,36	0,47
<b>767</b>		<b>kovové stavební konstrukce</b>				<b>767</b>
<b>HSV</b>		<b>hodinové účtovací sazby</b>				
81	1111	Nespecifikované náklady	H	5,00	183,40	917,00

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	002 ZTI b.č.6
Rozpočet (část objektu)	0001 ZTI b.č.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
82	1112	Revize, vpuštění a odvzdušnění plynu	H	15,00	183,40	2 751,00
83	1113	Ztížená montáž	H	5,00	183,40	917,00
84	1114	Revize elektro-ochranné pospojování	H	10,00	183,40	1 834,00
<b>HSV</b> <i>hodinové zúčtovací sazby</i>						<b>6 419</b>
<b>Celkem za objekt</b>						<b>88 084</b>

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Název		
<b>Celkem</b>		

# Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	003 ÚT b.č.6
Rozpočet (část objektu)	0001 ÚT b.č.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
1	Mirel	Mirelon D13 - d22	m	2,00	13,10	26,20
2	Mirel	Mirelon 13mm - d15	m	31,00	14,41	446,71
3	Mirel	Mirelon 13mm - d18	m	30,00	15,72	471,60
4	předb.cena	montáž izolace	m	63,00	26,20	1 650,60
<b>713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>2 595</b>
<b>731</b>		<b>Kotelny</b>				
5	731249212R00	Montáž rychlovyhřívacích agregátů s TUV	soubor	1,00	3 407,31	3 407,31
6	Baxi	komínová hlavice DN80	ks	1,00	708,71	708,71
7	Baxi	týdenní termostat RDA 10.1	soub.	1,00	23 493,54	23 493,54
8	Baxi	manžeta na fasádu	ks	1,00	1 773,74	1 773,74
9	Baxi	trubka DN80 -1m	m	10,00	413,96	4 139,60
10	Baxi	koleno 80mm 90°	ks	4,00	259,38	1 037,52
11	Baxi	Mainour 240Fi	soub.	1,00	1 202,58	1 202,58
12	Baxi	sada děleného odkouření 80/80	soub.	1,00	1 106,95	1 106,95
13	998731201R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	%	351,65	1,31	460,66
14	998731293R00	Příplatek zvětšený přesun, kotelny do 500 m	%	351,65	1,31	460,66
<b>731</b>		<b>Kotelny</b>				<b>37 791</b>
<b>733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				
15	Bernold	Cu-systém 18x1	m	30,00	289,51	8 685,30
16	Bernold	Cu-systém 15x1	m	31,00	248,90	7 715,90
17	Bernold	Cu-systém 22x1	m	2,00	320,95	641,90
<b>733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>17 043</b>
<b>734</b>		<b>Armatury</b>				
18	734209115R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	3,00	69,43	208,29
19	734209115RT3	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1 včetně f	kus	1,00	206,98	206,98
20	734235123R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. GIACOMINI R250D DN 25	kus	3,00	344,53	1 033,59
21	předb.cena	termostatická hlavice pro radiátor	ks	5,00	315,71	1 578,55
22	předb.cena	H-šroubení pro desk. radiátor DN15, vč. montáže	ks	4,00	200,43	801,72
23	Gienger	1vtokový ventil DN15 pro žebřík	ks	1,00	1 165,90	1 165,90
<b>734</b>		<b>Armatury</b>				<b>4 995</b>
<b>735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				
24	Gienger	CNM 22-5092M	soub.	2,00	4 119,95	8 239,90
25	Gienger	CNM 22-5080M	soub.	1,00	3 792,45	3 792,45
26	Gienger	CNM 22-5092M	soub.	1,00	4 119,95	4 119,95
27	Gienger	CST 110/60	soub.	1,00	2 094,69	2 094,69
28	předb.cena	montáž těles	ks	5,00	379,90	1 899,50
<b>735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>20 146</b>
<b>736</b>		<b>Podlahové vytápění</b>				
29	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci Topná zkouška	h	24,00	183,40	4 401,60
<b>736</b>		<b>Podlahové vytápění</b>				<b>4 402</b>
<b>Celkem za objekt</b>						<b>86 973</b>

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Název		
<b>Celkem</b>		

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	004 Elektro b.č.6
Rozpočet (část objektu)	0001 Elektro b.č.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
<b>M22</b>		<b>Rozváděč</b>					
1	1	RB dle výkresu E-514	kus	1,00	6 081,02	6 081,02	
2	ON-P00005	Dopravné 3,6%	sum	75,00	2,62	196,50	
<b>M22</b>		<b>Rozváděč</b>					<b>6 278</b>
<b>M221</b>		<b>Elektromontáže</b>					
3	210200039	Svítilno žárovkové bytové stropní 2 zdroje	kus	2,00	96,94	193,88	
4	739/1	svítilno kruhové, třída II zdroj spirála 1x15W,	kus	2,00	463,74	927,48	
5	210010015	Trubka ohebná PVC 16mm volně	m	12,00	10,48	125,76	
6	34571062	Trubka instal oheb PVC např. ( 2316 16mm LPflex )	m	12,00	6,55	78,60	
7	220320201	Zvonek bytový 3-24V na stř proud	kus	1,00	20,96	20,96	
8	37414011	Zvonek bytový	kus	1,00	163,75	163,75	
9	210010321	Krabice KR 68/1903 rozvodná vč. zapojení	kus	25,00	69,43	1 735,75	
10	34571521	Krabice odboč KU68-1903 + svor S-66	kus	25,00	14,41	360,25	
11	210010301	Krabice přístrojová pod omítku KP 68/1901, KP 68/1	kus	31,00	15,72	487,32	
12	34571518	Krabice příst KU68-1901 prům 75x42mm	kus	31,00	6,55	203,05	
13	210190000	Zářivkové svítilno s vypínačem do linky SB18	kus	1,00	378,59	378,59	
14	210100259	Ukončení kabelu do 5x10mm2	kus	2,00	74,67	149,34	
15	210100258	Ukončení kabelu do 5x4mm2	kus	7,00	60,26	421,82	
16	ON-P00003-1	PPV+podružný materiál 3%	sum	97,03	2,62	254,22	
<b>M221</b>		<b>Elektromontáže</b>					<b>5 501</b>
<b>M222</b>		<b>Spínací přístroje</b>					
17	210110041	Spínač zapuštěný jednopólový řaz.1	kus	2,00	26,20	52,40	
18	34535400K	Spínač č.1 zapuštěný např.( 3558-A01340 ř1,+kryt+r	kus	2,00	68,12	136,24	
19	210110045	Spínač zapuštěný střídavý řaz.56	kus	1,00	26,20	26,20	
20	34535406K	Spínač č. 6 zapuštěný např. ( 3558-A06340 ř6+kryt+	kus	1,00	69,43	69,43	
21	210110045	Spínač zapuštěný střídavý řaz.56	kus	2,00	26,20	52,40	
22	34535406K	Spínač č. 6 zapuštěný např. ( 3558-A06340 ř6+kryt+	kus	2,00	69,43	138,86	
23	210140461	Ovládač tlačítkový bez signálky řaz.1/0	kus	1,00	26,20	26,20	
24	34535430	Tlačítko zvonkové č. 1/0 zapuštěné	kus	1,00	69,43	69,43	
25	210111011	Zásuvka domovní zapuštěná jednoduchá / dvojitá	kus	13,00	48,47	630,11	
26	34551851	Zásuvka zapuštěná např. ( 5513A-C02357 dvojnásobná	kus	13,00	103,49	1 345,37	
27	210110082	Zásuvka dvojitá s přepět'ovou ochranou 16A,230V	kus	2,00	74,67	149,34	
28	34536398	Zásuvka s přepět. Ochranou	kus	2,00	660,24	1 320,48	
29	ON-P00003-1	PPV+podružný materiál 3%	sum	50,05	2,62	131,13	
<b>M222</b>		<b>Spínací přístroje</b>					<b>4 148</b>
<b>M223</b>		<b>Kabely a vodiče</b>					
30	210810052	Kabel CYKY 3x6mm2, 3x10mm2 pevně	m	16,00	18,34	293,44	
31	34111100	Kabel CYKY 3Jx6mm2, (3Cx6)	m	16,00	78,60	1 257,60	
32	210810046	Kabel CYKY 3x2,5mm2 pevně	m	78,00	19,65	1 532,70	
33	34111038	Kabel CYKY 3Jx2,5mm2, (3Cx2,5)	m	78,00	19,65	1 532,70	
34	210810049	Kabel CYKY 4x1,5mm2 pevně	m	20,00	15,72	314,40	
35	34111061	Kabel CYKY 4Ox1,5mm2 (4Dx1,5)	m	20,00	11,79	235,80	
36	210810045	Kabel CYKY 3x1,5mm2 pevně	m	75,00	18,34	1 375,50	
37	34111032	Kabel CYKY 3Jx1,5mm2, (3Cx1,5)	m	75,00	10,48	786,00	
38	210810041	Kabel CYKY 5Jx1,5mm2 pevně	m	75,00	15,72	1 179,00	
39	210810041	Kabel CYKY 5Jx1,5mm2 pevně	m	18,00	15,72	282,96	
40	34111000	Kabel CYKY 2Ax1,5mm2	m	20,00	13,10	262,00	
41	ON-P00003-1	PPV+podružný materiál 3%	sum	69,24	2,62	181,40	
<b>M223</b>		<b>Kabely a vodiče</b>					<b>9 233</b>
<b>M224</b>		<b>Stavební práce pro montáž</b>					
42	974031220	Sekání rýh zdi cih hl.5 cm š.5 cm	m	75,00	49,78	3 733,50	
43	973031616	Kapsy zdi cih pro krabice 10x10x5cm	kus	29,00	27,51	797,79	

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	004 Elektro b.č.6
Rozpočet (část objektu)	0001 Elektro b.č.6

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
44	971041200	Bourání otvorů v bet 0,02m <sup>2</sup> , tl.30cm	kus	3,00	111,35	334,05
<b>M224</b>		<b>Stavební práce pro montáž</b>				<b>4 865</b>
<b>MON</b>		<b>Ostatní náklady a HZS</b>				
45	ON-D000023	Příspěvek na ekologickou likvidaci svítidla	kus	5,00	5,24	26,20
46	ON-D000022	Příspěvek na ekologickou likvidaci zdroje svítidla	kus	5,00	2,62	13,10
47	ON-HZS002	Demontáž stávajícího zařízení	hod	6,00	175,54	1 053,24
48	ON-HZS015	Úpravy v rozváděči RE	hod	2,00	175,54	351,08
<b>MON</b>		<b>Ostatní náklady a HZS</b>				<b>1 444</b>
<b>M225</b>		<b>Výchozí revize</b>				
49	ON-HZS010	Výchozí revize vč. revizní zprávy	hod	8,00	175,54	1 404,32
<b>M225</b>		<b>Výchozí revize</b>				<b>1 404</b>
<b>Celkem za objekt</b>						<b>32 873</b>

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Název		
<b>Celkem</b>		

# Položkový rozpočet stavby

Datum: 3.11.2015

Stavba : 2015107 Modernizace bytu č.3 b domě Příborská 591/27

Objednatel :

IČO :

DIČ :

Zhotovitel : TECHSTAIN, spol.s r.o.

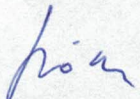
IČO : 28633831

DIČ : CZ28633831

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	442 961,00
DPH	15 %	66 444,20
Základ pro DPH	21 %	0,00
DPH	21 %	0,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>509 405,20</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH	Základ DPH	DPH celkem
		15 %	21 %	
001 b.č.3 stav.část	402 731	350 200	0	52 530
002 ZTI b.č.3	62 907	54 701	0	8 205
003 Elektro b.č.3	43 768	38 059	0	5 709
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>509 405</b>	<b>442 961</b>	<b>0</b>	<b>66 444</b>

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

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

**TECHSTAIN s.r.o.**<sup>3</sup>  
Koblovská 503/125  
725 29 Ostrava-Petřkovice  
IČ: 28633831 DIČ: CZ28633831

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA  
Městský obvod  
Hrabová  
-3-

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	001 b.č.3 stav.část
Rozpočet (část objektu)	0001 b.č.3 stav.část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						
1	310237251RT1	...Zazdívka otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45	kus	3,00	800,41	2 401,23
2	346244313R00	...tloušťky 100 mm	m2	2,88	700,85	2 018,45
3	346244361R00	Zazdívka rýh, potrubí, kapes cihlami tl. 6,5 cm	m2	4,20	451,95	1 898,19
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>6 318</b>
<b>6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						
4	611421221R00	...v množství opravované plochy přes 5 do 10 %, hl	m2	67,80	69,43	4 707,35
5	612421321R00	...v množství opravované plochy přes 10 do 30 %, h	m2	197,40	102,18	20 170,33
6	612473182R00	...Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková	m2	8,13	417,89	3 395,36
7	612481211RT2	...s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	40,00	145,41	5 816,40
8	632451034R00	...o průměrné (střední) tloušťce od 40 do 50 mm	m2	3,90	171,61	669,28
9	611401211R00	Oprava omítky na stropech o ploše do 0,25 m2	kus	4,00	148,03	592,12
10	612331121U00	Cem omítka hladká 1vr vni stěna ru, pod obklady	m2	18,57	260,69	4 841,01
11	612401291R00	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2	kus	4,00	148,03	592,12
12	612403399R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	8,20	276,41	2 266,56
13	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	107,90	51,09	5 512,61
14	612423531R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, štuková	m2	1,80	746,70	1 344,06
15	612423631R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 30 cm, štuková	m2	7,20	610,46	4 395,31
16	6313101	Dod+mont úprava podlahy v místě nových dveří(zárub	ks	7,00	111,35	779,45
17	610	Přeštukování stěn a stropů + příprava podkladu, +p	m2	265,20	163,75	43 426,50
<b>6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						<b>98 508</b>
<b>9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						
18	900	Demnt a zpětná montáž sporáku	ks	1,00	609,15	609,15
19	549101111U00	Lešení pomocné pozem stavby v 1,9m	m2	50,00	47,16	2 358,00
20	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	70,00	65,50	4 585,00
21	902	Ochrana a vyčištění podlahy společné prostory	ks	1,00	1 296,90	1 296,90
22	903	Úprava dveřních otvorů pro nové zárubně	ks	7,00	111,35	779,45
23	905	Dod+mont digestoře vč.napojení na el. pol.D1	ks	1,00	2 495,55	2 495,55
24	910	Stavební výpomoc pro řemesla	hod	45,00	200,43	9 019,35
25	9999	Ostatní zednické práce	hod	150,00	200,43	30 064,50
26	99991	Dod+mont revizní dvířka 300x300 do instal.prostoru	ks	1,00	315,71	315,71
27	99992	Dod+mont zprůchodnění stáv. větracích mřížek	ks	2,00	176,85	353,70
28	99993	Dod+mont vyspravení původní dlažby do 10% jako pod	m2	23,60	129,69	3 060,68
<b>9 Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>54 938</b>
<b>96 Bourání konstrukcí</b>						
29	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých	m2	1,44	89,08	128,28
30	965042131R00	...Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,20	1 978,10	385,73
31	965081713R00	...Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	3,90	43,23	168,60
32	968062354R00	...oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,39	320,95	123,57
33	968072455R00	...Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	10,30	254,14	2 617,64
34	978011121R00	...stropů, v rozsahu do 10 %	m2	67,80	55,02	3 730,36
35	978013141R00	...stěn, v rozsahu do 30 %	m2	197,40	52,40	10 343,76
36	766411821R00	...palubkami	m2	8,13	55,02	447,04
37	766411822R00	...podkladových roštů	m2	8,13	41,92	340,60
38	775521800R00	...včetně lišt	m2	40,30	72,05	2 903,62
39	776401800R00	Demontáž soklíků nebo lišt, pryžových nebo z PVC	m	17,27	9,17	158,37



## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	001 b.č.3 stav.část
Rozpočet (část objektu)	0001 b.č.3 stav.část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
40	776511810R00	Odstranění PVC podlah lepených bez podložky	m2	15,70	20,96	329,07
41	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	7,00	14,41	100,87
42	969601	Demontáž dřevěného regálu (8)	ks	1,00	111,35	111,35
43	974031142R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 7 cm	m	6,00	56,33	337,98
44	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	24,00	72,05	1 729,20
45	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	2,60	75,98	197,55
46	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %,	m2	10,80	55,02	594,22
47	978021191R00	Otlučení cementových omítek vnitřních stěn do 100%	m2	9,78	142,79	1 396,49
48	978059521R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 2 m2	m2	9,78	72,05	704,65
49	7765118	Odstranění lepidel a příprava podkladu	m2	15,70	28,82	452,47
50	9601	Demontáž rozvodů ZTI, zař. předmětů, vany, ohřivače	hod	24,00	200,43	4 810,32
51	9603	Odstranění soklíku	m	37,90	35,37	1 340,52
52	979011111R00	...Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP a 1.	t	7,06	167,68	1 183,62
53	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	7,06	167,68	1 183,62
54	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	63,53	11,79	749,00
55	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	7,06	145,41	1 026,42
56	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	14,12	11,79	166,45
57	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	7,06	351,08	2 478,20
<b>96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>40 240</b>
<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					
58	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	12,43	589,50	7 327,19
<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>7 327</b>
<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					
59	711212002R00	...proti vlhkosti	m2	9,90	334,05	3 307,10
60	711212601R00	...těsnící pás do spoje podlaha stěna š 120 mm	m	11,10	159,82	1 774,00
61	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					<b>5 160</b>
<b>720</b>	<b>Zdravotechnická instalace</b>					
62	72001	ZTI viz dílčí rozpočet	kpl	1,00	0,00	0,00
<b>720</b>	<b>Zdravotechnická instalace</b>					<b>0</b>
<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>					
63	76202	Dod+mont dřevotřískové desky brouš. PD tl.18mm vč	m2	44,33	243,66	10 801,45
64	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>					<b>10 880</b>
<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>					
65	76601	Dod+mont T8 kuchyňské linky	ks	1,00	14 410,00	14 410,00
66	766010	Dod+mont T7 sestava vestavěných skříní 1200+600/26	ks	1,00	5 895,00	5 895,00
67	766011	Dod+mont T6 dřevěný regál so spíže	ks	1,00	3 275,00	3 275,00
68	7660120	Dod+mont dveří T5 okno vnitřní euro 700/550 + páko	ks	1,00	2 292,50	2 292,50
69	7660121	Dod+mont dveří T4 600/1970 vč. kování a prahu, vč	ks	2,00	3 733,50	7 467,00
70	7660122	Dod+mont dveří T3 700/1970 vč. kování a prahu, vč	ks	1,00	3 733,50	3 733,50
71	7660123	Dod+mont dveří T2 800/1970 vč. kování a prahu, vč	ks	3,00	3 864,50	11 593,50
72	7660124	Dod+mont dveří T1 800/1970 vč. kování a prahu, vč	ks	1,00	3 864,50	3 864,50
<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>52 531</b>

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	001 b.č.3 stav.část
Rozpočet (část objektu)	0001 b.č.3 stav.část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						
73	771574116U00	Mtž keram režná hladká flex lep -25	m2	3,90	320,95	1 251,71
74	771579191U00	Přípl podlaha keram plocha -5m2	m2	3,90	9,17	35,76
75	771579196U00	Přípl podl keram spára tmel 2složky	m2	3,90	28,82	112,40
76	77107	Dod keramické dlažby	m2	4,29	281,65	1 208,28
77	998771201R00	...Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>2 687</b>
<b>776 Podlahy povlakové</b>						
78	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC	m	70,29	23,58	1 657,44
79	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC na Chemopren	m2	63,90	83,84	5 357,38
80	776525111U00	Spojování podlah svařování za tepla	m	52,10	26,20	1 365,02
81	77601	Dod soklík PVC	m	71,00	24,89	1 767,19
82	77602	Dod PVC tl.2mm	m2	69,01	320,95	22 149,40
83	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>776 Podlahy povlakové</b>						<b>32 375</b>
<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>						
84	777551112U00	Podlahy lité 5 mm Nivelit R	m2	27,50	129,69	3 566,48
85	998777201R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>777 Podlahy ze syntetických hmot</b>						<b>3 645</b>
<b>781 Obklady keramické</b>						
86	781414115U00	Mtž obklad pórov flex lep -50ks/m2	m2	18,57	320,95	5 960,04
87	781419191U00	Přípl obklad pórov plocha -10m2	m2	18,57	28,82	535,19
88	781494511U00	Plastový profil flex lep ukončovací	m	12,00	87,77	1 053,24
89	781012	Dod obkladů bělnina	m2	20,06	281,65	5 648,66
90	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	1,00	78,60	78,60
<b>781 Obklady keramické</b>						<b>13 276</b>
<b>783 Nátěry</b>						
91	78301	Odstranění stáv. nátěrů topení, rozvodů + provedení	m2	45,00	89,08	4 008,60
<b>783 Nátěry</b>						<b>4 009</b>
<b>784 Malby</b>						
92	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	265,20	18,34	4 863,77
93	784403801R00	Odstranění maleb omytím v místnosti H do 3,8 m	m2	265,20	11,79	3 126,71
94	784	Malba vč. penetrace	m2	265,20	36,68	9 727,54
<b>784 Malby</b>						<b>17 718</b>
<b>M21 Elektromontáže</b>						
95	01	Elektroinstalace viz dílčí rozpočet	kpl	1,00	0,00	0,00
<b>M21 Elektromontáže</b>						<b>0</b>
<b>VRN Vedlejší a ostatní náklady</b>						
96	01	Zařízení staveniště	ks	1,00	196,50	196,50
97	02	Provoz investora	ks	1,00	196,50	196,50
98	03	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,00	196,50	196,50
<b>VRN Vedlejší a ostatní náklady</b>						<b>590</b>
<b>Celkem za objekt</b>						<b>350 200</b>

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Název		0
<b>Celkem</b>		<b>0</b>

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	002 ZTI b.č.3
Rozpočet (část objektu)	0001 ZTI b.č.3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>97</b>		<b>prorazeni otvoru a ost.bou.pr.</b>				
1	9711011	Sekání otvorů, drážek ve stáv.zdivu	M	10,00	68,12	681,20
<b>97</b>		<b>prorazeni otvoru a ost.bou.pr.</b>				<b>681</b>
<b>713</b>		<b>izolace tepelné</b>				
2	713600000	MTZ IZOL. POTRUBI návlekové	M	18,00	15,72	282,96
3	7134110-0	Izol potrubí návlekové D18/6	M	1,00	7,86	7,86
4	7134110-1	Izol potrubí návlekové D22/9	M	7,00	11,79	82,53
5	7134110-2	Izol potrubí návlekové D28/9	M	10,00	13,10	131,00
<b>713</b>		<b>izolace tepelné</b>				<b>504</b>
<b>721</b>		<b>kanalizace vnitřní</b>				
6	721140915	Propojení potrubí litinového DN100	kus	2,00	609,15	1 218,30
7	721174042	Potrubí kanalizační z PP hrdlové připojovací DN 40	m	2,00	205,67	411,34
8	721174043	Potrubí kanalizační z PP hrdlové připojovací DN 50	m	5,00	218,77	1 093,85
9	721174024	Potrubí kanalizační z PP hrdlové odpadní DN 70	m	3,00	267,24	801,72
10	721174025	Potrubí kanalizační z PP hrdlové odpadní DN 100	m	7,00	336,67	2 356,69
11	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,00	45,85	45,85
12	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	4,00	52,40	209,60
13	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	1,00	72,05	72,05
14	72121231	Zápach.uzávěrka D50-pračková-HL406	kus	1,00	334,05	334,05
15	72121231R	Zápach.uzávěrka HL 21-32/40	kus	1,00	334,05	334,05
16	72128100R	Dvířka pro protipožární zabezpečení 150x150mm	kus	1,00	989,05	989,05
17	72128100R	Dvířka pro protipožární zabezpečení 150x150mm	kus	1,00	989,05	989,05
18	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 3	m	17,00	14,41	244,97
19	721300912	Pročištění svislých odpadů do DN200	kus	1,00	234,49	234,49
20	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v d	t	0,12	445,40	51,67
<b>721</b>		<b>kanalizace vnitřní</b>				<b>9 387</b>
<b>722</b>		<b>vodovod vnitřní</b>				
21	722171913	Odříznutí trubek plast- -do D25	kus	1,00	6,55	6,55
22	722173913	Propojení trubek plast- -do D25	kus	1,00	41,92	41,92
23	722174021	Rozvody PP-R PN20/D16x2,7mm	M	1,00	187,33	187,33
24	722174022	Rozvody PP-R PN20/D20x3,4mm	M	7,00	189,95	1 329,65
25	722174023	Rozvody PP-R PN20/D25x4,2mm	M	10,00	237,11	2 371,10
26	722220111	Nástěnka závitová K 247 pro výtokový ventil G 1/2	kus	6,00	120,52	723,12
27	722220121	Nástěnka závitová pro baterii G 1/2 s jedním závit	kus	1,00	214,84	214,84
28	722232044	Kulový ventil přímý chrom R250D 3/4	kus	1,00	214,84	214,84
29	722232063	Kulový ventil přímý chrom R250DS 3/4	kus	1,00	241,04	241,04
30	722262223	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný do 40 °C	kus	1,00	518,76	518,76
31	722231073	Zpětný ventil G3/4 - Giacomini	kus	1,00	204,36	204,36
32	722231141	Pojistný ventil G1/2 - R140	kus	1,00	145,41	145,41
33	722290226	ZKOUSKA TLAK POTR -DN 50	M	17,00	23,58	400,86
34	722290234	PROPLACH A DEZINFEKCE -DN 80	M	17,00	19,65	334,05
35	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6	t	0,02	399,55	9,59
<b>722</b>		<b>vodovod vnitřní</b>				<b>6 943</b>
<b>723</b>		<b>plynovod vnitřní</b>				
36	72315080R	DMTZ potrubí - připojení plyn. kotle	m	5,00	35,37	176,85
37	723190901	Uzavření,otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,00	18,34	36,68
38	723190915	Propojení se stávajícím plynoměrem	kus	1,00	150,65	150,65
39	72326191R	Montáž plynoměru	kus	1,00	78,60	78,60
40	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod v objektech v do	t	0,00	395,62	1,19

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	002 ZTI b.č.3
Rozpočet (část objektu)	0001 ZTI b.č.3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
<b>723</b>		<b>plynovod vnitřní</b>					<b>444</b>
<b>725</b>		<b>kompletace ZT</b>					
41	725113122	Montáž klozetových mís kombi	kus	1,00	526,62	526,62	
42	725112182	Klozet kombi s úspor arm odp - odpad zadní	soubor	1,00	2 554,50	2 554,50	
43	725215102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	1,00	520,07	520,07	
44	72521941	UMYVADLO KER JIKA - 550x450mm	soubor	1,00	935,34	935,34	
45	72521942	Polosloup k umyvadlu	soubor	1,00	783,38	783,38	
46	725312111	Montáž dřezu jednoduchého ostatní typ	soubor	1,00	340,60	340,60	
47	725314290	Příslušenství dřezu kuchyň sestavy	soubor	1,00	124,45	124,45	
48	725821421	Montáž baterie umyvadlové a dřezové stojánkové G 1	kus	2,00	121,83	243,66	
49	725822633	BATERIE STOJAN UMYV DN15	soubor	1,00	1 254,98	1 254,98	
50	72582211R	BATERIE STOJAN PAKA 15-dřezová s výsuvnou sprchou	soubor	1,00	1 637,50	1 637,50	
51	725860109	Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty umyvadl	kus	1,00	168,99	168,99	
52	725862126	Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty dřezové	kus	1,00	182,09	182,09	
53	725229103	Montáž vany se zápachovou uzávěrkou akrylátových	soubor	1,00	888,18	888,18	
54	72522215R	Vana akrylát. + podpory	soubor	1,00	4 714,69	4 714,69	
55	725831412	Montáž baterie vanová nástěnná+držák	soubor	1,00	231,87	231,87	
56	72583221	Baterie vanová DN15 -páková s držákem a sprch. růž	soubor	1,00	1 950,59	1 950,59	
57	72586411R	Zápach. uzáv. van - chrom -ovládání přepadem, D50	kus	1,00	334,05	334,05	
58	725810403	Ventil rohový +trubička T 67 G 1/2	soubor	5,00	179,47	897,35	
59	725811161	Ventil výtokový nástěnný -pro myčku pračku	soubor	1,00	320,95	320,95	
60	72598012R	Dvířka nerez 30/30 cm	soubor	2,00	465,05	930,10	
61	725619101	DMTZ+zp.montáž sporáku na zemní plyn	kus	1,00	653,69	653,69	
62	725532118	Ohříváč zásobník. -120l. 2/3kW	kus	1,00	9 025,90	9 025,90	
63	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v	t	0,18	482,08	88,70	
<b>725</b>		<b>kompletace ZT</b>					<b>29 308</b>
<b>7251</b>		<b>demontáže</b>					
64	111	Demontáž zařizovacích předmětů vč.potrubí,odvodu	soubor	5,00	465,05	2 325,25	
<b>7251</b>		<b>demontáže</b>					<b>2 325</b>
<b>767</b>		<b>kovové stavební konstrukce</b>					
65	76725112	Korýtka pro vedení potrubí	M	5,00	72,05	360,25	
66	767995101	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnost	kg	2,00	45,85	91,70	
67	76799510R	PROFILOVY MATERIAL	kg	2,00	35,37	70,74	
68	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech	t	0,00	466,36	0,47	
<b>767</b>		<b>kovové stavební konstrukce</b>					<b>523</b>
<b>HZV</b>		<b>hodinové zúčtovací sazby</b>					
69	1111	Nespecifikované náklady	H	5,00	183,40	917,00	
70	1112	Revize,vpuštění a odvodu plynu	H	10,00	183,40	1 834,00	
71	1113	Ztížená montáž	H	5,00	183,40	917,00	
72	1114	Revize elektro-ochranné pospojování	H	5,00	183,40	917,00	
<b>HZV</b>		<b>hodinové zúčtovací sazby</b>					<b>4 585</b>
<b>Celkem za objekt</b>							<b>54 701</b>

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	002 ZTI b.č.3
Rozpočet (část objektu)	0001 ZTI b.č.3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>						<b>Celkem</b>
		Název				0
		<b>Celkem</b>				<b>0</b>

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	003 Elektro b.č.3
Rozpočet (část objektu)	0001 Elektro b.č.3

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>M22</b>		<b>Rozváděč</b>				
1	1	RB dle výkresu E-504	kus	1,00	6 081,02	6 081,02
2	ON-P00005	Dopravné 3,6%	sum	75,00	2,62	196,50
<b>M22</b>		<b>Rozváděč</b>				<b>6 278</b>
<b>M221</b>		<b>Elektromontáže</b>				
3	210200039	Svítilno žárovkové bytové stropní 2 zdroje	kus	6,00	96,94	581,64
4	739/1	svítidlo kruhové třída II vč. zdroje ( spirála	kus	6,00	463,74	2 782,44
5	210010015	Tlišta LHD 40/20 vč. víka	m	12,00	10,48	125,76
6	34571062	Lišta LHD 40/	m	12,00	22,27	267,24
7	220320201	Zvonek bytový 3-24V na stř proud	kus	1,00	20,96	20,96
8	37414011	Zvonek bytový	kus	1,00	163,75	163,75
9	210010321	Krabice KR 68/1903 rozvodná vč. zapojení	kus	22,00	69,43	1 527,46
10	34571521	Krabice odboč KU68-1903 + svor S-66	kus	22,00	14,41	317,02
11	210010301	Krabice přístrojová pod omítku KP 68/1901,KP 68/1	kus	34,00	15,72	534,48
12	34571518	Krabice příst KU68-1901 prům 75x42mm	kus	34,00	6,55	222,70
13	210190000	Zářivkové svítidlo s vypínačem do linky SB18	kus	1,00	378,59	378,59
14	210100259	Ukončení kabelu do 3x6mm2	kus	2,00	74,67	149,34
15	210100258	Ukončení kabelu do 5x4mm2	kus	7,00	61,57	430,99
16	ON-P00003-1	PPV+podružný materiál 3%	sum	97,03	2,62	254,22
<b>M221</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>7 757</b>
<b>M222</b>		<b>Spínací přístroje</b>				
17	210110041	Spínač zapuštěný jednopólový řaz.6	kus	4,00	26,20	104,80
18	34535400K	Spínač č.1 zapuštěný např.( 3558-A06340 ř1,+kryt+r	kus	4,00	68,12	272,48
19	210110041	Spínač zapuštěný jednopólový řaz.6	kus	4,00	26,20	104,80
20	34535400K	Spínač č.1 zapuštěný např.( 3558-A06340 ř1,+kryt+r	kus	4,00	69,43	277,72
21	210110045	Spínač zapuštěný střídavý řaz.5,	kus	1,00	26,20	26,20
22	34535406K	Spínač č. 5 zapuštěný např. ( 3558-A05340 ř6+kryt+	kus	1,00	69,43	69,43
23	210140461	Ovládač tlačítkový bez signálky řaz.1/0	kus	1,00	556,75	556,75
24	34535430	Tlačítko zvonkové č. 1/0 zapuštěné	kus	1,00	69,43	69,43
25	210140461	Ovládač tlačítkový bez signálky řaz.1/0	kus	1,00	26,20	26,20
26	34535430	Tlačítko zvonkové č. 1/0 zapuštěné	kus	1,00	69,43	69,43
27	210111011	Zásuvka domovní zapuštěná jednoduchá / dvojitá	kus	14,00	48,47	678,58
28	34551851	Zásuvka zapuštěná např. ( 5513A-C02357 dvojnásobná	kus	14,00	103,49	1 448,86
29	210110082	Zásuvka dvojitá s přepět'ovou ochranou 16A,230V	kus	2,00	35,37	70,74
30	34536398	Zásuvka s přepět. Ochranou	kus	2,00	660,24	1 320,48
31	ON-P00003-1	PPV+podružný materiál 3%	sum	50,05	2,62	131,13
<b>M222</b>		<b>Spínací přístroje</b>				<b>5 227</b>
<b>M223</b>		<b>Kabely a vodiče</b>				
32	210810052	Kabel CYKY 4-5x6mm2, 3x10mm2 pevně	m	20,00	18,34	366,80
33	34111100	Kabel CYKY 5Jx6mm2, (5Cx6)	m	20,00	78,60	1 572,00
34	210810046	Kabel CYKY 3x2,5mm2 pevně	m	85,00	19,65	1 670,25
35	34111038	Kabel CYKY 3Jx2,5mm2, (3Cx2,5)	m	85,00	19,65	1 670,25
36	210810049	Kabel CYKY 4x1,5mm2 pevně	m	12,00	15,72	188,64
37	34111061	Kabel CYKY 4Ox1,5mm2 (4Dx1,5)	m	12,00	11,79	141,48
38	210810045	Kabel CYKY 3x1,5mm2 pevně	m	85,00	18,34	1 558,90
39	34111032	Kabel CYKY 3Jx1,5mm2, (3Cx1,5)	m	85,00	10,48	890,80
40	210810041	Kabel CYKY 5Jx1,5mm2 pevně	m	10,00	13,10	131,00
41	210810041	Kabel CYKY 5Jx1,5mm2 pevně	m	10,00	15,72	157,20
42	34111000	Kabel CYKY 2Ax1,5mm2	m	20,00	13,10	262,00

## Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)			003 Elektro b.č.3			
Rozpočet (část objektu)			0001 Elektro b.č.3			
43	ON-P00003-1	PPV+podružný materiál 3%	sum	69,24	2,62	181,40
<b>M223</b>		<b>Kabely a vodiče</b>	<b>8 791</b>			
<b>M224</b>		<b>Stavební práce pro montáž</b>				
44	974031220	Sekání rýh zdi cih hl.5 cm š.5 cm	m	85,00	49,78	4 231,30
45	973031616	Kapsy zdi cih pro krabice 10x10x5cm	kus	56,00	27,51	1 540,56
46	971041200	Bourání stropem otv zdi bet 0,02m2, tl.30cm	kus	3,00	111,35	334,05
<b>M224</b>		<b>Stavební práce pro montáž</b>	<b>6 106</b>			
<b>HZS</b>		<b>Ostatní náklady a HZS</b>				
47	ON-D000023	Příspěvek na ekologickou likvidaci svítidla	kus	5,00	5,24	26,20
48	ON-D000022	Příspěvek na ekologickou likvidaci zdroje svítidla	kus	5,00	2,62	13,10
49	ON-HZS002	Demontáž stávajícího zařízení	hod	12,00	175,54	2 106,48
50	ON-HZS015	Úpravy v rozváděči RE	hod	2,00	175,54	351,08
<b>HZS</b>		<b>Ostatní náklady a HZS</b>	<b>2 497</b>			
<b>M225</b>		<b>Výchozí revize</b>				
51	ON-HZS010	Výchozí revize vč. revizní zprávy	hod	8,00	175,54	1 404,32
<b>M225</b>		<b>Výchozí revize</b>	<b>1 404</b>			
<b>Celkem za objekt</b>			<b>38 059</b>			

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Název		0
<b>Celkem</b>		<b>0</b>