

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) mezi smluvními stranami:

## 1, Objednatel: Statutární město Kladno

Se sídlem: Náměstí Starosty Pavla 44

272 52 Kladno

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Přemysl Mužík, náměstek primátora

IČ: 00234516, DIČ: CZ00234516

Bankovní spojení: [REDAKCE]

## 2, Zhotovitel: TZB Kladno s.r.o.

Se sídlem: Třebízského 466, Kladno, 273 09

Zastoupená: Ing. Aloisem Maršnerem - jednatelem

IČ: 28428161 DIČ: CZ 284 281 61

Bankovní spojení: [REDAKCE]

### Úvodní ustanovení

1. Objednatel a zhotovitel uzavírají tuto smlouvu o dílo za účelem vymezení svých vzájemných práv a povinností při provedení díla v rámci podnikatelské činnosti, kdy ani jedna ze stran není spotřebitelem podle § 419 OZ.
2. Smluvní strany se zavazují činnosti dle této smlouvy o dílo vykonávat v souladu se všemi obecně závaznými právními předpisy a prohlašují, že uzavřením této smlouvy o dílo ani jejím plněním neporuší žádný závazek s třetí stranou nebo z obecně závazného právního předpisu nebo jakoukoli jinou právní povinnost. Pro případ, že by se prohlášení některé smluvní strany uvedené v tomto odstavci ukázalo být nepravdivým nebo neúplným, odpovídá tato smluvní strana druhé smluvní straně za škodu tím vzniklou v plném rozsahu.
3. Jakékoliv právní jednání smluvních stran v souvislosti s touto smlouvou musí být činěno v písemné formě, jinak je neplatné. Ustanovení věty v první § 1740 odst. 3 OZ se pro potřeby této smlouvy o dílo neuplatní.
4. Ustanovení této smlouvy o dílo a právní jednání učiněná na základě této smlouvy o dílo smluvní strany považují v souladu s § 558 OZ za obchodní zvyklost, kdy taková ustanovení této smlouvy o dílo nebo právní jednání učiněná na základě této smlouvy o dílo mají přednost před ustanoveními OZ, která nemají donucující účinky.
5. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva o dílo není smlouvou uzavřenou adhezním způsobem podle § 1798 a násl. OZ. Smluvní strany dále prohlašují, že žádná z doložek mimo vlastní text smlouvy o dílo neodporuje obchodním zvyklostem a zásadě poctivého obchodního styku. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva o dílo byla uzavřena poctivě a žádná ze Smluvních stran nebyla bez dalšího zkrácena na svých právech. Zhotovitel prohlašuje, že tuto smlouvu o dílo uzavírá v souvislosti s vlastním podnikáním a nepovažuje se za slabší stranu ve smyslu § 433 OZ.

6. Pokud bude v této smlouvě o dílo použito termínu dluh a/nebo závazek, rozumí se tím pro odstranění možných pochybností jak samotný právní poměr, tak i jeho předmět. Ustanovení § 1740 odst. 3 OZ se tak neužije.
7. Případná změna okolností nezakládá právo zhotovitele obnovit jednání o této smlouvě o dílo. Zhotovitel tak přijímá odpovědnost podle § 1765 odst. 2 OZ.
8. Zhotovitel odpovídá objednateli i za způsobení neplatnosti a /nebo zdánlivosti jakéhokoliv právního jednání učiněného na základě této smlouvy o dílo podle § 579 OZ.

#### I.

##### Předmět plnění

- 1.1. Předmětem plnění smlouvy je dílo:

**Výměna kotlů v bytovém domě Vrbenského č.p. 2564, Kladno**

Zhotovitel se zavazuje, že citované dílo provede na svůj náklad, nebezpečí a včas, objednatel se naproti tomu zavazuje, že provedené a ukončené dílo převezme a zaplatí smluvní cenu.

- 1.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v kvalitě a sortimentním složení dle sjednaného rozsahu plnění a bude mít splněny veškeré požadavky dle technických norem, které se na provádění díla a dílo vztahují.

#### II.

##### Čas a místo plnění

- 2.1. Zhotovitel je povinen provést dílo způsobem a za podmínek stanovených v této smlouvě, v souladu s platnými právními předpisy, dle pokynů/podkladů získaných od objednatele, zahájit dílo ihned po podpisu smlouvy a dílo dokončit nejpozději do 15.10.2017.
- 2.2. Místem plnění je: Vrbenského č.p. 2564, Kladno

#### III.

##### Cena za dílo

- 3.1. S odkazem na nabídku zhotovitele si smluvní strany sjednaly cenu díla dohodou ve výši:

922.884,- Kč bez DPH

193.806,- Kč DPH 21%

1.116.690,- Kč celková cena vč. DPH

- 3.2. Tato cena je nejvýše přípustná.

#### IV.

##### Fakturace

- 4.1. Objednatel prohlašuje, že má dostatečné finanční prostředky pro zaplacení sjednané ceny díla.

4.2. Smluvní strany sjednávají 30-ti denní splatnost faktur. Lhůta počíná běžet ode dne doručení faktury objednateli. Dnem zaplacení se rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele.

4.3 Zhotoviteli nebude objednatelem poskytována záloha na cenu plnění.

## V.

### Smluvní pokuty

- 5.1. Smluvní strany si sjednávají smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla (viz bod 3.1.) za každý započatý kalendářní den prodlení s předáním díla ve sjednaném termínu (viz. bod 2.1. smlouvy).
- 5.2. Bude-li objednatel v prodlení se splněním peněžitého závazku, t.j. se zaplacením faktury, má zhotovitel vůči němu nárok na úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky za každý kalendářní den prodlení.
- 5.3. Pokud objednatel převezme od zhotovitele dílo, na kterém budou vyspecifikovány vady a nedodělky, je zhotovitel povinen uzavřít s objednatelem dohodu v přejímacím protokolu o termínech odstranění vad a nedodělků. Smluvní strany si sjednávají smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla a každý den prodlení s odstraněním vad. Tato sankce ve výši 0,05% z ceny díla se sjednává i na případy neodstranění tzv. skrytých vad ve sjednaných termínech, které se objeví na díle v záruční době (předpokládaném nároku je písemné oznámení vad objednatelem a dohodnutý termín odstranění).
- 5.4. Započtení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení oproti částkám, které druhá strana oprávněně požaduje za plnění závazku z této smlouvy, není přípustné.
- 5.5. Zaplacením smluvních pokut není dotčeno právo na případnou náhradu škody.

## VI.

### Odstoupení od smlouvy

- 6.1. Strany si sjednávají, že pokud bude zhotovitel v prodlení se závazkem plnění předmětu smlouvy (viz. bod 1.1. a 2.1. smlouvy) pro okolnosti na jeho straně, t.j. i na straně jeho poddodavatelů a toto prodlení bude více jak 10 kalendářních dnů, má objednatel právo bez dalšího odstoupit od smlouvy. Prodlení se splněním cit. závazku delším jak 10 dnů je podstatným porušením smluvní povinnosti.
- 6.2. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud objednatel bude s platbou fakturovaných částek v prodlení více jak 30 kalendářních dnů.
- 6.3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě 48 hodin mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- 6.4. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné osoby na náhradu škody a na zaplacení smluvních pokut.

## VII.

### Způsob provádění díla. Ostatní ustanovení

- 7.1. Způsob provádění díla se řídí ust. § 2589 a násl. Občanského zákoníku. Dílo bude prováděno s ohledem na okolní prostředí.
- 7.2. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník. Do deníku zapisuje všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací a jejich jakosti. Během doby, po kterou se na stavbě pracuje, musí být stavební deník přístupný oprávněným osobám a pracovníkům orgánů státní správy. Povinnost vést stavební deník končí dnem, kdy jsou odstraněny vady a nedodělky.
- 7.3. Denní záznamy se píšou do stavebního deníku (tiskopis SEVT Praha) s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Denní zápisy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zhotovitele, případně jeho zástupce, zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastali okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Jen výjimečně tak může učinit následující den. Jestliže stavbyvedoucí zhotovitele nesouhlasí se záznamem objednatele, je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- 7.4. Mimo stavbyvedoucího může provádět potřebné zápisy v deníku objednatel, orgány státního stavebního dohledu a jiné příslušné orgány státní správy.
- 7.5. Objednatel není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele. Je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracovníků na stavbě.
- 7.6. Zástupce zhotovitele je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí objednatel a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad.
- 7.7. Zhotovitel je povinen vést řádnou instruktáž svých pracovníků o podmínkách bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany. Odpovídá za to, že předpisy bezpečnosti práce budou jeho pracovníky dodržovány.
- 7.8. Objednatel se zavazuje zajistit na své náklady pro zhotovitele napájecí místa elektrické energie, vody a event. dalších energií potřebných pro zhotovení díla.
- 7.9. Zhotovitel si na své náklady zajistí skládku pro odpad ze stavby.

## VIII.

### Předání a převzetí díla

- 8.1. Po provedení a ukončení díla zhotovitel odevzdá a objednatel převezme provedené a ukončené dílo.
- 8.2. O předání a převzetí díla sepiší smluvní strany zápis, který bude obsahovat zejména zhodnocení jakosti provedených prací a prohlášení zhotovitele, že dílo předává a prohlášení objednatele, že dílo přijímá. Jestliže objednatel odmítne ukončené dílo převzít, smluvní strany jsou povinny sepsat o této skutečnosti zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění. Objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky.

## IX.

### Odpovědnost za vady

- 9.1. Zhotovitel prohlašuje, že dílo bude mít vlastnosti popsané v podkladech ke smlouvě (viz.čl.I smlouvy) a dále v technických normách, které se na provádění díla vztahují.
- 9.2. Objednatel a zhotovitel si sjednávají 36 měsíční záruční dobu díla. Záruka na dodané materiály a spotřebiče se řídí dle záruční doby výrobců těchto materiálů a spotřebičů. Záruční doba počíná běžet od prvního dne následujícího po protokolárním předání a převzetí díla.
- 9.3. Zhotovitel je povinen během záruční lhůty na svou odpovědnost a náklady zjištěné vady odstranit a to na základě oznámení vad provedeného objednatelem písemnou formou. Na písemné oznámení vad (reklamací) je zhotovitel povinen do 5-ti dnů písemně reagovat.

## X.

### Vlastnické právo ke zhotovené věci a nebezpečí škody na ní

- 10.1. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele dnem řádného předání a převzetí díla.

## XI.

### Závěrečná ustanovení

- 11.1. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy touto smlouvou založené příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními platnými právními předpisy.
- 11.2. Zhotovitel bere na vědomí, že v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, se stává osobou účinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo veřejných fondů.
- 11.3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva i následné dodatky k ní mohou podléhat informační povinnosti dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), a prohlašují, že žádné ustanovení této smlouvy nepovažují za obchodní tajemství ani za důvěrný údaj a smlouva může být zveřejněna v plném znění včetně jejích příloh a dodatků.
- 11.4. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední ze smluvních stran. V souladu s ustanovením § 6 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), nabývá smlouva účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv.
- 11.5. Odpověď některé smluvní strany s dodatkem nebo odchylkou dle ust. § 1740 odst. 3 občanského zákoníku není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
- 11.6. Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Objednatel obdrží tři výtisky, zhotovitel obdrží jeden výtisk. Změnu smlouvy lze sjednat pouze písemně, formou dodatku k této smlouvě.

11.7. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně. Smluvní strany potvrzují pravost této smlouvy svým podpisem.

11.8. Nedílnou součástí smlouvy jsou:

**Příloha č. 1** - oceněný položkový rozpočet předpokládaných prací, dodávek a služeb podepsaný statutárním zástupcem uchazeče nebo osobou oprávněnou jednat za uchazeče

V Kladně dne: 05.09.2017

Zhotovitel:



TZB Kladno s.r.o.  
Izsková 196, 27101 Kladno  
IČ: 254 04 004  
DIČ: CZ000000000

TZB Kladno s.r.o.

Ing. Alois Mašner

jednatel

V Kladně dne:

11-09-2017

Objednatel:



Statutární město Kladno

Ing. P. Mužík

náměstek primátora

## SOUHRNNÝ ROZPOČET - REKAPITULACE

Označení části stavby		Cena bez DPH
Ústřední vytápění_1		64 165 Kč
Ústřední vytápění_2		64 165 Kč
Ústřední vytápění_3		64 165 Kč
Ústřední vytápění_4		64 165 Kč
Ústřední vytápění_5		64 165 Kč
Ústřední vytápění_6		64 165 Kč
Ústřední vytápění_7		64 165 Kč
Ústřední vytápění_8		64 165 Kč
Ústřední vytápění_9		64 165 Kč
Společné komíny_stavba		345 399 Kč
<b>Celkem cena bez DPH</b>		<b>922 884 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>		<b>193 806 Kč</b>
<b>Celkem vč. DPH</b>		<b>1 116 690 Kč</b>



## Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.1

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komin prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro, provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komin, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, ofemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, l=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalín, kontrola jisticích, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vyplnění a potvrzení záručních listů, vyškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a křovení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sifon s kuličkou, včetně PPr potrubí DN25, odboček, těsnění, napojení na kanalizaci apod.	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min. PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>GENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>



## Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.2

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komín prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro, provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f.	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a ktovení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, l=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalín, kontrola jisticích, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vyplnění a potvrzení záručních listů, vyškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sifon, včetně PPr potrubí DNxy, odboček, těsnění apod.	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min. PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>

### Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.3

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komin prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro, provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, I=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalin, kontrola jisticích, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vypínění a potvrzení záručních listů, výškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sífon s kuličkou, včetně PPR potrubí DN25, odboček, těsnění, napojení na kanalizaci apod	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min. PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení, lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>

### Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.4

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komín prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro. provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f.	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20 , PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, l=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalín, kontrola jistících, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vyplnění a potvrzení záručních listů, výškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15. min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sifon s kuličkou, včetně PPr potrubí DN25. odboček, těsnění, napojení na kanalizaci apod.	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min.PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení, lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>

## Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.5

Popis	Množství	m.j.	cena za M.J	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komín prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro, provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f.	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20 . PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, l=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalín, kontrola jistících, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vyplnění a potvrzení záručních listů, výškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sifon s kuličkou, včetně PPr potrubí DN25, odboček, těsnění, napojení na kanalizaci apod.	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min.PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení. lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod. )	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>

## Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.6

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komín prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro, provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370I.	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20 , PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, l=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalin, kontrola jistících, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vyplnění a potvrzení záručních listů, vyškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sifon s kuličkou, včetně PPr potrubí DN25, odboček, těsnění.napojení na kanalizaci apod.	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min.PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení, lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>

### Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.7

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komín prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro, provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce. olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f.	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, l=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátořem spalin, kontrola jistících, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vyplnění a potvrzení záručních listů, vyškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sifon s kuličkou, včetně PPr potrubí DN25, odboček, těsnění, napojení na kanalizaci apod.	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min. PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení, lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespécifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>

## Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - byt č.8

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komín prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro. provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f.	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20 , PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, I=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalín, kontrola jstících, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vyplnění a potvrzení záručních listů, výškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sifon s kuličkou, včetně PPr potrubí DN25, odboček, těsnění, napojení na kanalizaci apod	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min. PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení, lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>

### Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - nebyt prostor č.9

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
Demontáž a odstranění stávajících tech. zařízení- kotel, komín prostorový termostat, části potrubí a armatury - ÚT, Plyn, ZTI	1	kpl	1 044 Kč	1 044,00 Kč
<b>ÚT</b>				
Závěsný plynový kotel např. typ Vaillant VAILLANT VUW 236/5-3 ecoTEC pro, provedení turbo	1	kpl.	35 221 Kč	35 221,00 Kč
D+ M Koaxiální dopojení na společný komín, 100/60mm, vč. přechodu na kotel, koaxiální koleno s revizním otvorem, přímé kusy, doměrky, stavební práce, olemování, revize	1	kpl.	2 828 Kč	2 828,00 Kč
Prostorový bezdrátový termostat např. Vaillant calorMATIC 370f.	1	ks	4 530 Kč	4 530,00 Kč
Kulový kohout DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	3	ks	242 Kč	726,00 Kč
Filtr DN20, PN6 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	1	ks	207 Kč	207,00 Kč
Napouštěcí a vypouštěcí ventil DN15, PN6.	2	ks	153 Kč	306,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Pružné nerezové dopojení DN20, l=200 mm	2	ks	145 Kč	290,00 Kč
Vypuštění soustavy	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
Napuštění soustavy	1	kpl	523 Kč	523,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	441 Kč	441,00 Kč
Autorizované uvedení kotle do provozu, seřízení spalování analyzátozem spalin, kontrola jisticích, blokačních a regulačních prvků, těsnosti plynu, vody na zařízení, naparametrování elektroniky kotle, vypínání a potvrzení záručních listů, vyškolení obsluhy, vč. nutné kabeláže	1	kpl	5 227 Kč	5 227,00 Kč
Topná zkouška	1	kpl	418 Kč	418,00 Kč
<b>ZTI</b>				
Kulový kohout DN15, min. PN20 s možností dotažení ucpávek, včetně šroubení	2	ks	218 Kč	436,00 Kč
Měděné potrubí 15x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení	1	m	272 Kč	272,00 Kč
Sífon s kuličkou, včetně PPR potrubí DN25, odboček, těsnění, napojení na kanalizaci apod.	1	kpl	871 Kč	871,00 Kč
Vypuštění soustavy a napuštění vodovodu	1	kpl	209 Kč	209,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	235 Kč	235,00 Kč
Proplach a dezinfekce potrubí	1	kpl	755 Kč	755,00 Kč
<b>PLYN</b>				
Kulový kohout DN20, min. PN20 s možností dotažení ucpávek plyn, včetně šroubení	1	ks	360 Kč	360,00 Kč
Měděné potrubí 22x1mm, vč. přechodů, fitnek a kotvení, lisované	1	m	399 Kč	399,00 Kč
Zkouška těsnosti	1	kpl	290 Kč	290,00 Kč
Revize plynu	1	kpl	639 Kč	639,00 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - ÚT, Plyn, Zti, Stavba	1	kpl	2 904 Kč	2 904,00 Kč
VRN (doprava, lehké lešení apod...)	1	kpl	4 217 Kč	4 217,00 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>64 165,00 Kč</b>



**Rozpočet - Vrbenského č.p. 2564 - společné kominy  
a odvod kondenzátu**

Popis	Množství	m.j.	cena za MJ	cena celkem
<b>Komin</b>				
Společný koaxiální nerezový komín Ø160/225, délka cca 14m, včetně uchycení, typového zakončení, odvodu kondenzátu apod. 4x zaústění kotlů Ø160/225.	1	kpl.	61863	61 863 Kč
Společný koaxiální nerezový komín Ø160/225, délka cca 17m, včetně uchycení, typového zakončení, odvodu kondenzátu apod. 5x zaústění kotlů Ø160/225.	1	kpl.	66913	66 913 Kč
<b>ZTI</b>				
Plastové PPr potrubí DN 32, včetně ohybů, kolen, ukotvení, izolace s kaširovanou fólií (lambda max. 0,04 W/mK).	42	m	321	13 482 Kč
Zaústění PPr do stávajícího kanalizačního potrubí DN100 v suterénu, včetně tvarovek a přechodů.	2	ks	657	1 314 Kč
Elektrický topný kabel včetně termostatu a příslušenství. Výkon min. 17W/mb, délka 18 bm, vč. napojení v suterénu na stávající elektro	1	kpl.	3838	3 838 Kč
Elektrický topný kabel včetně termostatu a příslušenství. Výkon min. 17W/mb, délka 20 bm, vč. napojení v suterénu na stávající elektro	1	kpl.	4242	4 242 Kč
<b>STAVBA</b>			0	
Lešení nebo plošina pro potřeby nového komína a stavební práce ve fasádě	1	kpl.	45046	45 046 Kč
Vytvoření prostoupů obvodovou stěnou pro odvod kondenzátu DN 40	11	kpl.	949	10 439 Kč
Drážka pro odvod kondenzátu do zateplovacího systému	38	bm	212	8 056 Kč
Kotvy pro komin	1	kpl.	2475	2 475 Kč
Uzemnění komínu hromosvodem	2	kpl.	3515	7 030 Kč
Začištění drážky pro odvod kondenzátu, doplnění izolantu, perlinky, lepidla	38	bm	455	17 290 Kč
Oprava finální fasády a barevné vytvoření optické dělicí plochy	64	m2	960	61 440 Kč
Začištění kolem komína, hrubé zazdění, zaštukování, krycí manžeta, místní oprava malby	11	kpl.	1263	13 893 Kč
Hrubý úklid	1	kpl.	6363	6 363 Kč
Likvidace odpadu po profesi ÚT, ZTI, Elektro, Plyn, Stavba	1	kpl.	3535	3 535 Kč
<b>OSTATNÍ</b>				
Ostatní nespecifikovaný a drobný materiál - Zti, Stavba	1	kpl.	4242	4 242 Kč
VRN (doprava, mechanizace, půjčení nástrojů apod...)	1	kpl.	13938	13 938 Kč
<b>CENA CELKEM</b>				<b>345 399 Kč</b>