

**RÁMCOVÁ SMLOUVA O DÍLO Č. 10462/2017/OM**

uzavřena podle zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „smlouva“)

**Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**

nám. Dr. Edvarda Beneše 555/6, 729 29 Ostrava

IČ: 00845451

DIČ: CZ00845451

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Petrou Bernfeldovou, starostkou

Zastoupený ve věcech technických: Ivanem Rycheckým, vedoucím odboru majetkového  
Bc. Martinem Cyžem, vedoucím oddělení správy majetku  
Markem Plintou, referentem majetkové správy

---

(dále jen „objednatel“)

a

**Petr Želízko**

[REDACTED]  
IČ: 42764491

DIČ: CZ6206231306

Bankovní spojení: [REDACTED]

Zastoupená /Jednající: [REDACTED]

---

(dále jen „zhotovitel“)

**Objednatel a zhotovitel (dále též jako „smluvní strany“) uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto rámcovou smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“).**

### **I. Účel smlouvy**

1. Smluvní strany uzavírají smlouvu za účelem zajištění opravy a údržby domovního a bytového fondu – plynoinstalace pro domovní a bytový fond v majetku statutárního města Ostrava, svěřeném městskému obvodu Moravská Ostrava a Přívoz.

### **II. Předmět plnění smlouvy**

1. Zhotovitel se zavazuje zajistit opravy a údržbu domovního a bytového fondu v majetku statutárního města Ostrava, svěřeného městskému obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, v oboru plynoinstalace. (Seznam domovních a bytových objektů tvoří přílohu č. 1 této rámcové smlouvy). Jedná se zejména o zjištění příčin závad na plynoinstalaci a plynových zařízeních, jejich následná oprava a též odstranění porevizních závad vyplývajících z revizních zpráv.
2. Objednatel se zavazuje uhradit zhotoviteli za řádně realizovaný předmět plnění specifikovaný v odstavci 1. tohoto článku smlouvy cenu dle čl. V této smlouvy.
3. Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato rámcová smlouva o dílo je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce vyhlášené objednatelem a provedeného dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem „**Oprava a údržba domovního a bytového fondu – plynoinstalace**“, v němž byl zhotovitel objednatelem vybrán. Zadávací podmínky dle zadávací dokumentace k uvedenému zadávacímu řízení, jakož i další podmínky zadávacího řízení vyhlášeného objednatelem jsou součástí povinností zhotovitele dle této smlouvy a zhotovitel se výslovně zavazuje tyto podmínky dodržovat. Zadávací dokumentace a veškeré tam uvedené podmínky tak tvoří nedílnou součást této smlouvy, což obě smluvní strany berou na vědomí.
4. Objednatel je oprávněn dle své potřeby během doby stanovené v čl. III. smlouvy průběžně zadávat zhotoviteli dílo, resp. jeho jednotlivé části, k provedení, a to dle dále uvedených ujednání smlouvy.
5. Zhotovitel se zavazuje dílo, resp. jeho jednotlivé části, pro objednatele provést s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstarat vše, co je k jeho provedení, resp. k provedení jeho jednotlivých částí, potřeba.

### **III. Doba účinnosti smlouvy**

Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do dne, ve kterém cena za plnění předmětu této smlouvy dosáhne částky 1.500.000,00 Kč bez DPH, nebo do 30. 09. 2018, podle toho, která ze skutečností nastane dříve.

### **IV. Postup zadávání jednotlivých částí díla a vymezení základních podmínek**

1. Zhotovitel se zavazuje, že jednotlivé části díla bude provádět na základě objednatelem vystavených „Požadavků na opravu“, které budou zhotovitelem potvrzeny.
2. Jednotlivé části díla uvedené v čl. II odst. 1 této smlouvy budou prováděny na základě objednatelem a zhotovitelem sjednaných termínů, a to:
  - 2.1 Pokud se smluvní strany písemnou formou nedohodou jinak termín pro dokončení prací se stanovuje v maximální délce 10 pracovních dnů od potvrzení „Požadavku na opravu“ zhotovitelem,
  - 2.2 V případě havarijních stavů neprodleně, s nástupem do 24 hodin po obdržení „Požadavku na opravu“ zhotovitelem a telefonické výzvy objednatele.
3. „Požadavek na opravu“ je zasílán na elektronickou adresu zhotovitele uvedenou v „Seznamu kontaktů zhotovitele“, který tvoří přílohu č. 2 této rámcové smlouvy o dílo. Zhotovitel nejpozději do 1 dne od obdržení „Požadavku na opravu“ objednateli tento potvrdí a to na elektronickou adresu, ze které mu byl „Požadavek na opravu“ zaslán nebo potvrdí telefonicky.
4. „Požadavek na opravu“ nabývá účinnosti v případě, že se na něj vztahuje právní úprava dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, dnem uveřejnění tohoto „Požadavku na opravu“ spolu s písemnou akceptací zhotovitele.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje realizovat jednotlivé dílčí části díla na svůj náklad a na své nebezpečí.
6. Objednatel se touto smlouvou zavazuje předat zhotoviteli informace potřebné k zahájení a provádění předmětu plnění.
7. V případě obsazených bytových či nebytových prostor se zhotovitel zavazuje při provádění předmětné činnosti postupovat tak, že si bez poskytnuté součinnosti od objednatele bude domlouvat s uživateli

Statutární město Ostrava  
**městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**  
úřad městského obvodu

zpřístupnění těchto prostor „Seznam domovních a bytových objektů“ je přílohou č. 1 této rámcové smlouvy.

8. V případě neobsazených bytových či nebytových prostor se objednatel zavazuje k součinnosti při zpřístupnění těchto prostor, ve kterých má dojít k plnění předmětu této rámcové smlouvy.
9. Zhotovitel bere na vědomí a akceptuje skutečnost, že může dojít k situaci, kdy nebude možnost používat elektrické nářadí z důvodu absence elektrického proudu. Zhotovitel se i přes tuto skutečnost zavazuje dokončit v rámci „Požadavku na opravu“ sjednané práce, a to v termínu dle tohoto článku odstavce 2.1. a 2.2.
10. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje následující pracovní den po uskutečnění prací konaných v rámci objednatelem vystaveného „Požadavku na opravu“ informovat objednatele pomocí elektronické pošty o uskutečnění těchto prací, a to na: dle kontaktů jednotlivých techniků uvedených v příloze č.1 Seznam domovních a bytových objektů smlouvy.
11. Jednotlivé realizace související s „Požadavkem na opravu“ budou prováděny v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, technickými normami, ČSN a jinými právními normami platnými v době účinnosti této rámcové smlouvy.
12. Pokud zhotovitel způsobí objednateli nebo jiným subjektům škodu, pokud při plnění předmětu této smlouvy zhotovitel poruší právní předpisy, nesplní technické normy nebo jiné normy související s předmětem této smlouvy, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu nejpozději však do 30 kalendářních dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod, tuto škodu odstranit, nebo finančně nahradit.
13. Zhotovitel je povinen na pracovišti zajistit bezpečnost práce a ochranu zdraví při práci, jakož i protipožární opatření v souladu s bezpečnostními předpisy. Pracovištěm se pro účel této smlouvy rozumí místo, ve kterém zhotovitel vykonává činnosti související s článkem č. II této rámcové smlouvy.
14. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti.
15. Zhotovitel může pověřit k provádění plnění jinou osobu, odpovídá však jakoby plnění prováděl sám. Zhotovitel je povinen v případě využití poddodavatelů dodržet poddodavatelské schéma obsažené v nabídce v zadávacím řízení. V případě, že zhotovitel hodlá využít jiného poddodavatele, než toho, který je uveden v poddodavatelském schématu, je povinen oznámit objednateli nástup a zahájení provádění plnění dalšího poddodavatele minimálně tři dny předem, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele oproti poddodavatelskému schématu pouze po předchozím schválení oprávněným zástupcem objednatele - vedoucím oddělení správy majetku odboru majetkového nebo jím pověřenou osobou. Změnu poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může zhotovitel provést pouze v případě, že nový poddodavatel splňuje kvalifikaci v rozsahu, v jakém původní poddodavatel prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení. O změně poddodavatele není nutné uzavírat dodatek k této smlouvě.
16. Součástí jednotlivých částí díla je i případné provedení příslušných provozních zkoušek a potřebných dokončovacích a úklidových prací s předmětem plnění souvisejících.
17. Zhotovitel se zavazuje při realizaci díla použít materiály první jakosti a standardní výrobky vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
18. Závazek zhotovitele provést dílo, resp. jeho jednotlivé části, je splněn jejich řádným dokončením a předáním. Každá jednotlivá část díla se považuje za řádně dokončenou, jestliže nebude při převzetí vykazovat žádné vady a nedodělky a veškeré zkoušky skončí požadovaným výsledkem. Při předání předmětu plnění je zhotovitel povinen objednateli předat následující doklady:  
vytištěný „Požadavek na opravu“, který doplní o informace obsahující:
  - 18.1 datum dokončení prací a podpis zhotovitele prováděných prací,
  - 18.2 soupis prací a materiálu a počet hodin,
  - 18.3 podpis oprávněného zástupce objednatele,
  - 18.4 atesty a certifikáty použitých výrobků a materiálů, záruční listy
19. Na základě převzatých dokladů uvedených v bodě 18 tohoto článku provede objednatel kontrolu dokončené části díla a tuto dokončenou část díla převezme s výhradami, nebo bez výhrad. Bez předání dokladů uvedených v bodě 18 tohoto článku nelze předmět plnění považovat za řádně předaný, tudíž ani nevzniká zhotoviteli právo na zaplacení ceny, resp. její části.
20. V případě, že objednatel odmítne část díla převzít, sepíše smluvní strany zápis, v němž uvedou svá

Statutární město Ostrava  
městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
úřad městského obvodu

stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání. Odmítne-li zhotovitel společně sepsání zápisu, pak je objednatel oprávněn sepsat tento zápis sám s účinky, jako by byl sepsán oběma smluvními stranami. Takto sepsaný zápis doručí objednatel zhotoviteli.

21. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění jednotlivých částí díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl jednotlivé části díla řádným způsobem. Neučiní-li tak zhotovitel ani v přiměřené době, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, vedl-li by postup zhotovitele nepochybně k podstatnému porušení smlouvy.

#### V. Cena za plnění

1. Celková cena za plnění předmětu této rámcové smlouvy o dílo je stanovena na maximální výši 1.500.000,00 Kč bez DPH.
2. Sjednaná cena v rámci předmětu plnění této smlouvy dle článku II. odst. 1 této smlouvy je stanovena následovně:

##### 2.1 Hodinová zúčtovací sazba

Cena za plnění zahrnuje hodinovou cenu práce za jednoho pracovníka, ke které bude připočtena částka za dopravu bod 2.2 a skutečně vynaložených nákladů na odvoz demontovaného materiálu a odpadu včetně uložení na skládku (doložené příslušným dokladem) a dále bude připočtena cena za materiál. Maximální přípustná výše cen vybraných materiálů je uvedena v příloze č.4 rámcové smlouvy o dílo. Použije-li zhotovitel jiný materiál neuvedený v příloze č.4 bude tento účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

Cena za hodinu práce	Cena bez DPH
Cena v Kč za 1 hodinu práce 1 pracovníka	190,-

##### 2.2 Paušál za dopravu

Cena za plnění zahrnuje paušální částku za dopravu pro 1 událost (jednotlivé části díla - požadavky)

Cena za dopravu	Cena bez DPH
Cena v Kč za paušál za dopravu pro 1 událost (jednotlivé části díla - požadavky)	200,-

##### 2.3 Cena za výměnu 1 kusu stupačkového ventilu

Cena za plnění zahrnuje dodávku a montáž 1 kusu stupačkového ventilu včetně odplynění, vyřezání ventilu včetně dodávky potrubí a utěsnění nového ventilu a zavaření potrubí, odvzdušnění plynu, vpuštění plynu po opravě a vpuštění plynu do bytu a paušální částku za dopravu.

Cena za výměnu 1 ks stupačkového ventilu	Cena bez DPH
odplynění	19,50
vyřezání ventilu včetně dodávky potrubí - cena za 1 m	95,50
utěsnění ventilu a zavaření potrubí - cena za 1 m	220,-
odvzdušnění plynu - cena za 1 m	19,50
vpuštění plynu po opravě (viz. poznámka pod tabulkou)	31,50
dodávka ventilu 2"	1263,-
dodávka ventilu 5/4"	620,-
dodávka ventilu 6/4"	864,-
Doprava (paušál za objednávku)	200,-
Cena celkem	3333,-

Pozn.: počet bytových jednotek pro kalkulaci vpuštění plynu po opravě bude upřesněn v jednotlivých požadavcích.

#### 2.4 Cena za výměnu 1 kusu kuželového ventilu před plynoměrem za 1 bytovou jednotku

Cena za plnění zahrnuje dodávku a montáž 1 kusu kuželového ventilu včetně odvzdušnění plynu a vpuštění plynu po opravě do bytu včetně kontroly provedených spojů, kontroly těsnosti spojů a paušální částky za dopravu.

Cena za výměnu 1 ks kuželového ventilu před plynoměrem za 1 bytovou jednotku	Cena bez DPH
odvzdušnění plynu	25,80
dodávka ventilu 3/4"	65,-
vpuštění plynu po opravě za 1 m včetně kontroly provedených spojů cena za 1 kus	223,50
kontrola těsnosti spojů	32,-
Doprava (paušál za objednávku)	200,-
Cena celkem	546,30

#### 2.5 Cena za odstranění netěsnosti 1 kusu u plynového spotřebiče (výměna plynové hadice)

Cena za plnění zahrnuje zastavení plynu před spotřebičem, demontáž závitových spojů k místu netěsnosti, případnou dodávku bezpečnostní plynové hadice v délce 1,5 m, připojení plynového tělesa, popř. ohřívače, včetně paušální částky za dopravu.

Cena za odstranění netěsnosti 1 ks u plynového spotřebiče (výměna plynové hadice)	Cena bez DPH
zastavení plynu před spotřebičem	23,-
demontáž závitových spojů k místu netěsnosti	125,-
dodávka a montáž bezpečnostní plynové hadice délky 150 cm včetně montáže	675,-
připojení plynových těles, ohřívačů	48,50
Doprava (paušál za objednávku)	200,-
Cena celkem	1071,50

#### 2.6 Cena za úpravu přívodního potrubí pro plynový sporák

Cena za plnění zahrnuje dodávku včetně upevnění přívodního potrubí 1/2", montáž a demontáž plynového ventilu včetně demontáže části potrubí a paušální částky za dopravu.

Cena za úpravu přívodního potrubí pro plynový sporák	Cena bez DPH
dodávka přívodního potrubí 1/2" (vrapová hadice) včetně upevnění - cena za 1 m	419,50
montáž a demontáž plyn.ventilu včetně demontáže části potrubí v délce 1 m	128,50
Doprava (paušál za objednávku)	200,-
Cena celkem	748,-

#### 2.7 Cena za rozšíření plynovodu pro nový spotřebič v bytě (podokenní topidlo)

Cena za plnění zahrnuje dodávku a montáž Cu potrubí včetně fitinku, dodávku a montáž 1/2" ventilu včetně upevnění, instalaci průchodky přes stěnu včetně chráničky, napojení na spotřebič nerez vlnovcem a popř. vypracování a dodání revizní zprávy (nad 3 m rozvodu plynu) včetně paušální částky za dopravu.

Cena za rozšíření plynovodu pro nový spotřebič v bytě (podokenní topidlo)	Cena bez DPH
dodávka a montáž Cu potrubí včetně fitinku - cena za 1 m	259,50
dodávka a montáž 1/2"ventilu včetně upevnění	248,-
instalace průchodky přes stěnu včetně 1 kusu chráničky	211,-
napojení na spotřebič nerez vlnovcem v délce 0,7 m	311,-
vypracování a dodání revizní zprávy (nad 3 m rozvodu plynu)	720,-
Doprava (paušál za objednávku)	200,-
Cena celkem	1949,50

## 2.8 Cena za výměnu 1 ks KK800 1/2" při pevném připojení spotřebiče

Cena za plnění zahrnuje dodávku a montáž 1 kusu KK800 1/2" včetně odstavení spotřebiče, demontáže kuželového kohoutu, následné montáže kulového kohoutu včetně těsnícího materiálu, dodávku a montáž bezpečnostní plynové hadice v délce 1,5 m a montáže spotřebiče (sporáku) včetně paušální částky za dopravu.

<b>Cena za výměnu 1 ks KK800 1/2" při pevném připojení spotřebiče</b>	Cena bez DPH
odstavení spotřebiče	85,-
demontáž kuželového kohoutu	31,50
montáž kulového kohoutu včetně těsnícího materiálu	248,-
montáž bezpečnostní plynové hadice v délce 1,5 m	675,-
montáž sporáku	320,-
Doprava (paušál za objednávku)	200,-
<b>Cena celkem</b>	<b>1559,50</b>

## 2.9 Cena za provedení servisního úkonu 1 kusu spotřebiče

Cena za plnění zahrnuje provedení servisních záručních nebo pozáručních prohlídek 1 ks spotřebiče včetně vypracování a dodání protokolu o servisní prohlídce, seřízení popř. čištění 1 ks spotřebiče včetně paušální částky za dopravu. Maximální přípustná výše cen vybraných materiálů je uvedena v příloze č.4 rámcové smlouvy o dílo. Použije-li zhotovitel jiný materiál neuvedený v příloze č.4 bude tento účtován v cenách místě a čase obvyklých.

<b>Cena za provedení servisního úkonu 1 kusu spotřebiče</b>	Cena bez DPH
záruční nebo pozáruční prohlídka plynového kotle (cena za 1 typ kotle)	650,-
záruční nebo pozáruční prohlídka plynového ohříváče vody (cena za 1 typ ohříváče)	650,-
záruční nebo pozáruční prohlídka plynového podokenního topidla (cena za 1 typ topidla)	650,-
seřízení plynového kotle (cena za 1 typ kotle)	420,-
seřízení plynového ohříváče vody (cena za 1 typ ohříváče)	380,-
seřízení plynového podokenního topidla (cena za 1 typ topidla)	280,-
čištění plynového kotle (cena za 1 typ kotle)	850,-
čištění plynového ohříváče vody (cena za 1 typ ohříváče)	600,-
čištění plynového podokenního topidla (cena za 1 typ topidla)	750,-
Doprava (paušál za objednávku)	200,-
<b>Cena celkem</b>	<b>5430,-</b>

3. V ceně za provedení předmětu plnění dle čl. II, odst. 1 této rámcové smlouvy o dílo jsou obsaženy všechny náklady zhotovitele spojené s jeho řádným provedením, úklid pracoviště a vedlejší náklady (např. poplatky, doprava, pojištění, zajištění bezpečnosti a hygieny práce, apod.), které zhotovitel potřebuje k realizaci plnění, jakož i náklady zhotovitele na dopravu do a z místa plnění.
4. Výše daně z přidané hodnoty se bude odvíjet od výše stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.
5. Smluvní strany se dohodly, že cena za plnění bude účtována v tomto pořadí:
  - a) dle nabídkových cen - dle článku V. odstavce 2. 3 až 2. 9 této rámcové smlouvy o dílo
  - b) dle hodinové sazby a paušálu za dopravu - dle článku V. odstavce 2.1 a 2.2 této rámcové smlouvy o dílo

## VI. Platební podmínky

1. Zhotovitel bude cenu díla sjednanou dle čl. V této smlouvy fakturovat vždy po převzetí dílčí části díla

Statutární město Ostrava  
**městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz**  
**úřad městského obvodu**

objednatel (jednotlivé požadavky), nejpozději však k poslednímu dni měsíce. K faktuře musí být přiloženy všechny písemné protokoly o převzetí díla – tzn. doklady prokazující uskutečněné plnění, které jsou definovány v čl. IV odstavci 18.

2. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vždy však zejména:
  - 2.1 označení faktury a její číslo,
  - 2.2 název a sídlo objednatele a zhotovitele, přičemž jako sídlo bude uvedeno sídlo statutárního města Ostravy, tzn., že daňový doklad bude vystaven takto:

Odběratel:  
Statutární město Ostrava  
Prokešovo náměstí 1803/8  
729 30 Ostrava – Moravská Ostrava

Příjemce:  
městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
náměstí Dr. E. Beneše 555/6  
729 29 Ostrava – Moravská Ostrava
  - 2.3 předmět díla a název zakázky,
  - 2.4 číslo smlouvy a den jejího uzavření,
  - 2.5 den vystavení faktury a lhůtu její splatnosti,
  - 2.6 označení banky a číslo účtu, na který má být zapláceno,
  - 2.7 cenu,
  - 2.8 DIČ objednatele i zhotovitele,
  - 2.9 označení textem „Uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti – je aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH“.
3. Objednatel prohlašuje, že uvedené plnění bude používáno k ekonomické činnosti a ve smyslu informace Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí České republiky ze dne 9. 11. 2011 bude pro uvedené plnění aplikován režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V souladu s tím vystaví zhotovitel daňový doklad se všemi náležitostmi.
4. Faktura bude prokazatelně doručována nejpozději do 10. dne následujícího měsíce na adresu sídla městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz, tj. náměstí Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava – Moravská Ostrava.
5. Fakturu, která nemá požadované náležitosti, není objednatel povinen uhradit.
6. Fakturu, která obsahuje nesprávné údaje, je objednatel oprávněn vrátit ve lhůtě splatnosti a to doporučeným dopisem, kde uvede údaje, které považuje za nesprávné. Řádně vrácenou fakturu je zhotovitel povinen opravit a doručit objednateli. Nová lhůta splatnosti začne běžet dnem doručení opravené faktury.
7. Splatnost všech faktur je dohodnuta do 30 dnů od jejího doručení.
8. Před započítáním jednotlivých dílčích plnění nebude zhotoviteli poskytována zálohová platba.

## **VII. Odpovědnost za škody a smluvní pokuty**

1. V případě nesplnění povinností dle této rámcové smlouvy se smluvní strany dohodly, že objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty a to za každé jednotlivé porušení:
  - 1.1 500.00,- Kč za každý i započatý den prodlení s dokončením jednotlivé práce konané v rámci „Požadavku na opravu“, dle čl. IV. odstavce 2.1 této smlouvy,
  - 1.2 500.00,- Kč za každý započatý den prodlení s nastoupením na havarijní opravu dle čl. IV. odstavce 2.2 této smlouvy,
  - 1.3 200.00,- Kč za každý započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční době v termínech touto smlouvou dohodnutých.
2. Smluvní strana, která je povinna smluvní pokutu uhradit, tak musí učinit do 14 dnů od doručení písemné výzvy k zaplacení smluvní pokuty.

3. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžitého závazku, je tato smluvní strana povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení v zákonné výši počítaný z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Smluvní strany se dohodly, že vylučují aplikaci ustanovení § 1805 odst. 2 občanského zákoníku.
4. Nedohodnou-li strany něco jiného, zaplacením smluvních pokut dohodnutých v této smlouvě není dotčena povinnost smluvní strany závazek splnit ani právo smluvní strany oprávněné vedle smluvní pokuty požadovat i náhradu škody bez ohledu na sjednanou a případně též uhrazenou smluvní pokutu.
5. Zhotovitel je povinen být po celou dobu trvání této smlouvy pojištěn pro případ škody způsobené objednateli nebo třetí osobě, kterou může způsobit svou činností nebo nečinností v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy, a to s pojistným plněním min. ve výši, 1.000.000,00 Kč. Zhotovitel se zavazuje toto pojištění udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy, což je povinen prokázat kdykoliv, kdy o to bude objednatelem požádán a oznámit objednateli bezodkladně uzavření dodatku k pojistné smlouvě nebo uzavření nové pojistné smlouvy. Za porušení kterékoliv povinnosti uvedené v tomto odst. může objednatel po zhotoviteli požadovat smluvní pokutu ve výši 50.000,00 Kč.
6. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn jednostranně započítat jakékoliv své i nesplatné pohledávky včetně jejich příslušenství, které má vůči zhotoviteli z titulu této smlouvy proti pohledávce zhotovitele na zaplacení ceny za dílo dle této smlouvy.

### VIII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel se tímto dohodli, že v případě prodlení zhotovitele s řádným provedením předmětu plnění po dobu delší než 15 dnů vůči termínu uvedenému v čl. IV. odst. 2 nebo prodlení s jakýmkoliv jiným plněním dle této rámcové smlouvy o více než 15 dnů se toto porušení smlouvy považuje za porušení podstatným způsobem a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit.
2. Odstoupí-li objednatel od smlouvy, je oprávněn zaplatit zhotoviteli pouze částku přiměřeně sníženou, přičemž povinnost k náhradě škody vzniklé z důvodu prodlení ze strany zhotovitele a následného odstoupení objednatele od smlouvy tím není dotčena.
3. Odstoupení musí být podáno písemnou formou a musí být doručeno.

### IX. Záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost jednotlivého dílčího plnění provedeného dle této rámcové smlouvy o dílo.
2. Zhotovitel poskytuje záruku na jednotlivé dílčí plnění této rámcové smlouvy v souladu s § 2619 odst. 1 ve spojení s § 2113 a násl. občanského zákoníku v délce trvání 24 měsíců.
3. Záruční doba začíná běžet dnem protokolárního předání dílčího plnění této rámcové smlouvy.
4. Jestliže se v záruční době vyskytnou na díle vady, je objednatel povinen tyto u zhotovitele písemně reklamovat, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Představují-li vady díla podstatné porušení smlouvy, má objednatel právo (I) na odstranění vady opravou věci (II) na přiměřenou slevu z ceny díla (III) na odstoupení od smlouvy. Představují-li vady díla nepodstatné porušení smlouvy má objednatel práva jako pod body (I) a (II) dle předešlé věty. Objednatel oznámí zhotoviteli, jakou variantu si pro vyřešení jeho reklamace vybral, a to při oznámení vady nebo bez zbytečného odkladu po oznámení vady.
5. V případě, že objednatel zvolí pro vyřízení reklamace odstranění vady, zavazuje se zhotovitel začít s odstraňováním vad díla do sedmi (7) dnů od uplatnění reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším možném termínu, pokud to charakter vady a podmínky dovolí, nejpozději však do třiceti (30) dnů od oznámení vady, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak. Zhotovitel se zavazuje, že objednatelem reklamované vady odstraní bez ohledu na to, zda zhotovitel takové vady uzná či nikoli. Pokud se později ukáže, že objednatel nárokoval odstranění vad díla neoprávněně, budou předmětné zhotovitelovy nároky vypořádány dodatečně dohodou smluvních stran. V případě, že zhotovitel v uvedené lhůtě nezačne s odstraňováním vad díla nebo vady díla ve stanovené lhůtě neodstraní, souhlasí zhotovitel s tím, že objednatel je oprávněn odstranit tyto vady sám nebo prostřednictvím třetí osoby a zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady s tím spojené, zejména částku, kterou objednatel zaplatí za tyto práce třetí osobě.
6. Pro možnost řádného a včasného odstranění případných vad je objednatel povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostoru předaného díla. Oprávněný zástupce objednatele po ukončení prací



písemně potvrdí, že odstraněné vady od zhotovitele přijímá.

#### **X. Ostatní ustanovení**

1. Zhotovitel se bude při plnění předmětu této rámcové smlouvy řídit výchozími podklady objednatele, popřípadě pokyny oprávněných zástupců objednatele.
2. Smluvní strany se dohodly na vyvratitelné právní domněnce, dle které se má za to, že jakákoliv písemnost je doručena, byla-li druhé smluvní straně doručována poštou na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy nebo na adresu druhé straně dodatečně prokazatelně sdělenou, byla-li zásilka jako nedoručená uložena na poště a v odběrní lhůtě nevyzvednuta. Písemnost se v tomto případě má za doručenou 3. den jejího uložení na poště.
3. Objednatel je oprávněn zúžit nebo rozšířit seznam objektů domovního a bytového fondu uvedený v příloze č. 1 této smlouvy. Každou změnu je objednatel povinen zhotoviteli oznámit bez zbytečného odkladu písemným sdělením, v němž uvede přesnou specifikaci objektu, jehož se změna týká.
4. Zhotovitel nemá právo na zaplacení ceny za neprovedené práce související s předmětem plnění této smlouvy, a to bez ohledu na to, z jakého důvodu nebyly provedeny.
5. Vlastníkem díla dle této smlouvy je od počátku jeho provádění objednatel s výjimkou zařízení pracoviště v rozsahu nezbytném pro účely zhotovitele a věcí potřebných k realizaci díla, které vnesl na pracoviště zhotovitel včetně stavebních strojů a jiných mechanismů. Nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných do doby, kdy se stanou zpracováním nebo zabudováním nedílnou součástí díla, je zhotovitel. V případě poškození zhotovitelem již zabudovaných částí je zhotovitel povinen tyto poškozené části uvést do původního stavu na vlastní náklad.
6. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele předáním a převzetím díla.
7. V případě zániku závazku před řádným provedením díla je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo bez zbytečného odkladu poté, co k tomu bude objednatelem vyzván.

#### **XI. Závěrečná ujednání**

1. Povinností objednatele je zveřejnění smlouvy v registru smluv.
2. Tato smlouva nabyde účinnosti nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv.
3. Bez předchozího písemného souhlasu objednatele není zhotovitel oprávněn postoupit své pohledávky za objednatelem třetí osobě. Zhotovitel je rovněž povinen objednateli bez zbytečného odkladu oznámit veškeré skutečnosti, které mohou mít vliv na jeho plnění dle této smlouvy (zejména přeměnu společnosti, vstup do likvidace, prohlášení konkurzu, apod.)
4. Tato smlouva neobsahuje žádné skutečnosti, které lze označit jako obchodní tajemství dle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
5. Ke změně či doplnění této smlouvy je potřeba písemný souhlas obou smluvních stran.
6. Tato smlouva je zhotovena ve třech tištěných podobách, přičemž dvě dostane objednatel a jednu zhotovitel.
7. Neúčinnost některého z ustanovení této rámcové smlouvy nemá za následek neúčinnost ustanovení ostatních. Smluvní strany se zavazují nahradit neúčinné ustanovení této smlouvy ustanovením účinným, které se svým charakterem nejvíce přibližuje původnímu ustanovení.
8. Obě smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu neuzavřely v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek pro jednu ze stran.
9. Vypovědět tuto rámcovou smlouvu o dílo lze i bez udání důvodu. Vypovědní lhůta činí 3 měsíce, přičemž začíná běžet prvním dnem následujícího měsíce po měsíci, v němž byla doručena druhé smluvní straně.
10. O uzavření této smlouvy rozhodla Rada městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením číslo 1837/RMOB1418/63/17 ze dne 15.6.2017, kterým současně zmocnila starostku Ing. Petru Bernfeldovou k podpisu rámcové smlouvy.

Statutární město Ostrava  
městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
úřad městského obvodu

**Seznam příloh:**

- Příloha č. 1: Seznam domovních a bytových objektů
- Příloha č. 2: Seznam kontaktů zhotovitele
- Příloha č. 3: Čestné prohlášení o využití poddodavatelů
- Příloha č. 4: Maximální přípustná výše cen vybraných materiálů

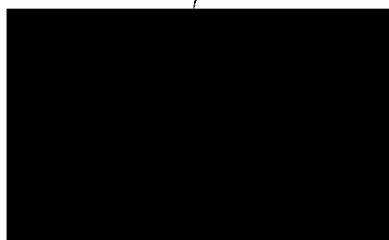
Za objednatele 16.06.2017

Datum:

Místo:



Ing. Petra Bernfeldová  
starostka



Za zhotovitele

Datum:

Místo:

Petr Želízko

Seznam domovních a bytových objektů

	LOKALITA	ULICE	ČÍSLO ORIENTAČNÍ	ČÍSLO POPISNÉ	KÚ	zodpovědný technik technického úseku OM
1	C	28. října	13	285	16	Ba
2	C	28. října	15	105	16	Ba
3	C	28. října	18	106	16	Lu/Ba
4	C	28. října, Zámecká	34, 7, 9	2315	16	Ba
5	S	28. října	90	2115	16	Mi
6	S	28. října	106	1516	16	Mi/Ba
7	S	28. října	114	1872	16	Ba
8	S	28. října	149	2592	16	Lu/Ba
9	S	28. října	151	2609	16	Lu
10	S	28. října	163	2610	16	Lu/Ba
11	C	30. dubna	1	2944	16	Lu/Ba
12	C	30. dubna	3	2938	16	Lu/Ba
13	C	30. dubna	4, 6	3059/3060	16	Ba
14	C	30. dubna	14	2034	16	Lu
15	C	A. Macka	4	912	16	Ba
16	F	Aheplukova	2	2788	16	Mi/Ba
17	F	Aheplukova	4	2789	16	Mi/Ba
18	F	Aheplukova	6	2795	16	Mi/Ba
19	F	Aheplukova	11	2801	16	Mi
20	F	Aheplukova	13	2802	16	Mi
21	F	Aheplukova	19	2790	16	Mi
22	F	Aheplukova	27	2796	16	Ba
23	N	Arbesova	9	1059	27	Mi
24	N	Arbesova	11	1060	27	Mi
25	N	Arbesova	13	1061	27	Mi
26	N	Arbesova	15	1062	27	Mi
27	C	Bieblova	3	2922	16	Ba
28	C	Bieblova -přístavba	3		16	Ba
29	P	Božkova	40	52	27	Od
30	P	Božkova	52	178	27	Od
31	P	Božkova	54	177	27	Od
32	P	Božkova	55	990	27	Od
33	P	Božkova	56	176	27	Od
34	P	Božkova	57	989	27	Od
35	P	Božkova	59	988	27	Od
36	P	Božkova	61	987	27	Od
37	P	Božkova	63	986	27	Od
38	P	Božkova	65	969	27	Od
40	C	Bráfova	76	1013	27	Od
41	J	Cihelni	4	1889	16	Ba
42	C	Československá	25	1896	16	Mi
43	C	Československá	12	1887	16	Ba
44	C	Československá	14	1888	16	Ba
45	C	Československá	17	611	16	Ba
46	C	Československá	22	113	16	Lu/Ba
47	C	Československá	22A	114	16	Ba
48	C	Československá	28	1769	16	Ba
49	C	Čs. legii	32	1805	16	Ba
50	P	Dobrovského	22	1222	16	Ba
51	P	Dobrovského	6	490	27	Od
52	P	Dobrovského	31	112	27	Od
53	P	Dobrovského	33	994	27	Od
54	P	Dobrovského	53	1069	27	Od
55	C	Dostojevského	68	89	27	Od
56	C	Dostojevského	3	1079	16	Lu
			5	1765	16	Lu
57	S	Foerstrova	17	1879	16	Lu
58	O	Fügnerova	4	784	27	Od
59	O	Fügnerova	6	742	27	Od
60	O	Fügnerova	8	818	27	Ba
61	O	Fügnerova	20	128	27	Od
62	S	Gajdošova	39b	2638	16	Ba
63	S	Gajdošova	39a	2642	16	Ba
64	F	garáže-gen.Janouška 2			16	Ba
65	F	Gen. Plíky	7	2910	16	Mi
66	F	Gen. Plíky	9	2911	16	Mi
67	F	Gen. Plíky	10	2887	16	Mi
68	F	Gen. Plíky	12	2886	16	Mi
69	F	Gen. Plíky	25	2980	16	Ba
70	C	Gorkého	7	2085	16	Lu
71	S	Haviřská	9	2037	16	Lu
72	S	Haviřská	11	2038	16	Lu
73	S	Haviřská	13	1987	16	Lu
74	C	Herodova	4	1871	16	Ba
75	Z	Hlučinská	14	892	27	Od
76	Z	Hlučinská	16	121	27	Od
77	Z	Hlučinská	18	120	27	Od
78	Z	Hlučinská	64	185	27	Od
79	Z	Hlučinská	66	184	27	Od
80	Z	Hlučinská	68	187	27	Od
81	Z	Hlučinská	70	188	27	Od

	LOKALITA	ULICE	ČÍSLO ORIENTAČNÍ	ČÍSLO POPISNÉ	KÚ	zodpovědný technik technického úseku OM
82	S	Hornická	50	2675	16	Lu
83	S	Hornická	52	2676	16	Lu
84	S	Hornická	55	1688	16	Lu
85	S	Hornopolní	26	595	16	Mi/Ba
86	S	Hornopolní	43	2959	16	Mi
87	F	Hornopolní	49	2851	16	Mi/Ba
88	F	Hornopolní	51	2830	16	Mi/Ba
89	N	<b>Hlavní nádraží - objekt obč. vybavení</b>			27	Od
91	C	Husovo nám.	6	1789	16	Ba
92	C	Chelčického	3	531	16	Ba
93	C	Chelčického	7	693	16	Ba
94	C	Chelčického	8	691	16	Lu/Ba
95	C	Chelčického	10	649	16	Lu/Ba
96	C	Chelčického	12	616	16	Lu/Ba
97	F	J. Brabce	3	2880	16	Mi
98	F	J. Brabce	21	2897	16	Mi
100	J	Jilová	11	1625	16	Lu
101	J	Jilová	12a	2040	16	Lu
102	J	Jilová	12	1399	16	Lu
103	J	<b>Jilová, Vaškova (rohový dům)</b>	<b>15, 25</b>	1759	16	Lu
104	J	<b>Jilová</b>	<b>16</b>	<b>1912</b>	16	Ba
105	J	Jilová	18	2714	16	Lu
106	J	Jilová	19	2027	16	Lu
107	J	Jilová	20	2715	16	Lu
108	J	Jilová	21	2026	16	Lu
109	J	Jilová	22	2716	16	Lu
110	J	Jilová	23	2025	16	Lu
111	J	Jilová	25	2023	16	Lu
112	J	Jilová	27	47	16	Lu
113	J	Jilová	30	393	16	Lu
114	J	Jilová	31	1162	16	Lu
115	J	Jilová	33	1166	16	Lu
116	N	Jířská	28	569	27	Od
117	N	Jungmannova	7	997	27	Mi
118	N	Jungmannova	8	604	27	Mi
119	C	Jurečkova	3	490	16	Ba
120	C	Jurečkova	4	1860	16	Ba
121	C	Jurečkova	6	1165	16	Ba
122	C	Jurečkova	12	1935	16	Ba
123	S	Kačkova, Kounicova	18	1320	27	Ba
124	P	K. Světlé	13	210	27	Od
125	Z	Koksáři	6	119	27	Od
126	O	Kosmova	5	624	27	Od
127	C	Kostelní	3	2572	16	Ba
128	C	Kostelní	6	12	16	Ba
129	Z	Kříšťanova	8	802	27	Od
130	S	<b>Kounicova, Kačkova</b>	<b>2</b>	<b>1320</b>	27	Ba
131	N	Macharova	7	965	27	Lu/Od
132	N	Macharova	9	945	27	Lu/Od
133	N	Macharova	21	1035	27	Lu
134	M	Mánesova	2	2784	16	Mi
135	M	Maroldova	1	2987	16	Mi/Ba
136	M	Maroldova	3	2992	16	Mi/Ba
137	C	Masarykovo nám.	3	3	16	Ba
138	C	Masarykovo nám.	4	1498	16	Ba
139	N	Muglinovská	3	54	27	Od
140	S	Na Fifejdách	1	1559	16	Mi
141	S	Na Fifejdách	7	329	16	Mi
142	C	Na Hradbách	10	695	16	Lu/Ba
143	C	Na Hradbách	15	1922	16	Ba
144	S	Na Jízdárně	18	2895	16	Ba
145	N	Na Liškovci	2	1071	27	Lu
146	N	Na Liškovci	3	935	27	Lu
147	N	Na Liškovci	8	1072	27	Lu
148	N	Na Můstku	2	1066	27	Lu
149	N	Na Můstku	6	906	27	Lu
150	N	Na Můstku	8	905	27	Lu
151	Z	Na Náhonu	8	315	27	Od
152	Z	Na Náhonu	10	232	27	Od
153	Z	Na Náhonu	14	335	27	Od
154	S	Na Široké	20	2624	16	Ba
155	C	Nádražní	18	1325	16	Ba
156	C	Nádražní	24	1265	16	Lu/Ba
157	C	Nádražní	30	615	16	Ba
158	C	Nádražní	34	365	16	Ba
159	C	Nádražní	36	612	16	Lu/Ba
160	C	Nádražní	41	1026	16	Ba
161	C	Nádražní	42	1767	16	Lu/Ba
162	C	Nádražní	44	1110	16	Ba
163	C	Nádražní	45	1553	16	Lu/Ba
164	C	Nádražní	50	112	16	Ba





	LOKALITA	ULICE	ČÍSLO ORIENTAČNÍ	ČÍSLO POPISNÉ	KÚ	zodpovědný technik technického úseku OM
165	C	Nádražní	73	2924	16	Lu/Ba
166	C	Nádražní	73B	2965	16	Lu
167	C	Nádražní	80	694	16	Lu/Ba
168	C	Nádražní	82	651	16	Ba
169	C	Nádražní	84	1816	16	Lu/Ba
170	C	Nádražní	91	633	16	Ba
171	C	Nádražní, Na Spoje	94, 2	1630	16	Lu
172	C	Nádražní	102	370	16	Ba
173	C	Nádražní	105	2340	16	Lu
174	C	Nádražní	107	2341	16	Lu/Ba
175	C	Nádražní	110	970	16	Ba
176	C	Nádražní	148	542	16	Lu/Ba
177	N	Nádražní	168	544	27	Mi/Od
178	N	Nádražní	195	996	27	
179	S	nám. Republiky	1	1562	16	Ba
180	S	nám. Republiky	2	2112	16	Ba
181	N	nám. Sv. Cecha	2	534	27	Mi/Od
182	N	nám. Sv. Cecha	7	474	27	Mi/Od
183	N	nám. Sv. Cecha	10	518	27	Ba/Od
184	S	nám. Repub.-podchody			16	Ba
185	S	Nedbalova	31	3010	16	Lu
186	O	Newtonova	18	1020	27	Mi
187	O	Newtonova	26	292	27	Mi
188	O	Newtonova	32	295	27	Mi
189	O	Orebitská	14	857	27	Mi
190	O	Orebitská	16	858	27	Mi
191	O	Orebitská	18	859	27	Mi
192	O	Orebitská	19	774	27	Mi/Od
193	O	Orebitská	23	191	27	Mi
194	O	Orebitská	25	192	27	Mi
195	O	Orebitská	27	193	27	Mi
196	O	Orebitská	29	194	27	Mi
197	C	Ostrčilova	4	2691	16	Od
198	P	Palackého	25	741	27	Od
199	P	Palackého	45	99	27	Od
200	P	Palackého	51	1001	27	Od
201	P	Palackého	69	824	27	Od
202	P	Palackého	71	845	27	Od
203	P	Palackého	73	846	27	Od
204	P	Palackého	75	895	27	Od
205	P	Palackého	77	896	27	Od
206	P	Palackého	91	56	27	Od
207	C	Partyzánské nám.	2-3	1738	16	Ba
208	C	Pobalova	23	1432	16	Lu/Ba
209	C	Poděbradova	62	2952	16	Lu
210	C	Poděbradova	63	3057	16	Lu/Ba
211	C	Poděbradova	85	2022	16	Lu
212	P	Podmlova	3a	625	27	Od
213	C	Poštovní	4	40	16	Ba
214	C	Poštovní	10	1118	16	Ba
215	C	Poštovní	23	345	16	Lu/Ba
216	C	Poštovní	31	1255	16	Ba
217	C	Poštovní	15	1444	16	Lu/Ba
218	C	Prokešovo nám.	2	1883	16	Ba
219	C	Přivozská	22	899	16	Ba
220	C	Přivozská	30	1787	16	Ba
221	C	Puchmajerova	7	489	16	Ba
222	C	Puchmajerova	8	1919	16	Ba
223	C	Puchmajerova	9	1799	16	Ba
224	C	Reální	4	1859	16	Lu/Ba
225	C	S.K. Neumanna	3	532	16	Ba
226	C	S.K. Neumanna	4	1691	16	Ba
227	C	S.K. Neumanna	8	609	16	Lu/Ba
228	C	Sadová - dětský ráj			16	Ba
229	C	Sadová	31	1726	16	Lu
230	S	Senovážná	1	2109	16	Mi/Ba
231	S	Senovážná	2	1560	16	Mi
232	S	Senovážná	3	2110	16	Mi/Ba
234	S	Senovážná	6	1530	16	Mi
235	S	Senovážná	9	2111	16	Mi
236	S	Sládkova	4	374	16	Mi/Ba
237	S	Sládkova	6	373	16	Mi/Ba
238	S	Sládkova	8	372	16	Mi
239	S	Sládkova	10	862	16	Mi/Ba
240	C	Sokolská třída	9	356	16	Ba
241	C	Sokolská třída	36	1536	16	Ba
242	C	Sokolská - garáže	42			Ba
243	C	Sokolská třída	69	1934	16	Ba
244	C	Solná	1	2580	16	Ba
245	C	Solná	3	2576	16	Ba
246	J	Spodní	23	2029	16	Mi
247	J	Spodní	24	2151	16	Mi
248	J	Spodní	25	2030	16	Mi
249	J	Spodní	27	2031	16	Mi

	LOKALITA	ULICE	ČÍSLO ORIENTAČNÍ	ČÍSLO POPISNÉ	KÚ	zodpovědný technik technického úseku OM
250	J	Spodní	28	2149	16	Mi
251	J	Spodní	30	2148	16	Mi
252	J	Spodní	32	2147	16	Mi
253	J	Spodní	34	2146	16	Mi
254	S	Sportovní	2	2145	16	Lu
255	C	Střední	1	1831	16	Ba
256	C	Střední	4	1901	16	Ba
257	C	Střelníční	1	10	16	Lu/Ba
258	N	Šafaříkova	12	286	27	Mi
259	N	Šafaříkova	14	288	27	Mi
260	N	Spálova	12	439	27	Od
261	N	Spálova	21	947	27	Od
262	P	T. Novákové	2	40	27	Od
263	P	T. Novákové	4	1000	27	Od
264	C	Tolstého	6	1725	16	Lu
265	C	Tolstého	12	1809	16	Lu
266	O	Trocnovská	8	855	27	Mi/Od
267	O	Trocnovská	25	998	27	Mi/Od
268	O	Trocnovská	38	647	27	Mi
269	C	Tyršova	8	1717	16	Ba
270	C	Tyršova	12	1823	16	Ba
271	C	Tyršova	14	1761	16	Ba
272	C	Tyršova	19	1667	16	Ba
273	C	Tyršova	22	1703	16	Ba
274	C	Tyršova	25	1795	16	Lu/Ba
275	C	Tyršova	28	1775	16	Ba
276	C	Tyršova	36	1852	16	Ba
277	N	U Tiskárny	2	539	27	Lu/Od
278	N	U Tiskárny	6	587	27	Lu
279	N	U Tiskárny	8	584	27	Lu
280	P	Úprkova	11	75	27	Od
281	P	Úprkova	18	985	27	Od
282	S	Válcovní	44	1781	16	Lu
283	S	Válcovní	50	638	16	Lu
284	M	Valchařská	4	391	16	Mi
285	M	Valchařská	6	2042	16	Mi
286	F	Varenská	28	2931	16	Mi
287	F	Varenská	36	2973	16	Mi
288	F	Varenská	38	2974	16	Mi
289	F	Varenská-stánek			16	Ba
290	J	Vaškova	19	1449	16	Mi
291	J	Vaškova	21	2626	16	Mi
292	J	Vaškova	23	2627	16	Mi
293	J	Vaškova, Jilová	25, 15	1759	16	Lu
294	C	Veleslavínova	1	1950	16	Ba
296	C	Verdunská	23	1902	16	Lu
297	S	Vitkovická	12	3079	16	Lu
298	S	Výstavní	1	2593	16	Ba
299	C	Zahradní	1	1471	16	Ba
300	C	Zahradní	3	1697	16	Lu
301	N	Zákřejsova	8	1066	27	Mi
302	N	Zákřejsova	9	972	27	Mi
303	N	Zákřejsova	10	1065	27	Mi
304	C	Zámecká	13	854	16	Ba
305	C	Zborovská	5	1838	16	Lu/Ba
306	S	Zelená	22-24	3065	16	Lu/Ba
307	S	Zelená	26-32	3062	16	Ba
308	C	Zeyerova, Kostelní, Masarykovo nám.	1, 3, 7, 8	2572	16	Ba
309	C	Zeyerova	12	110	16	Ba
310	S	Zukalova	1	3122	16	Ba
311	S	Zukalova	3	1401	16	Ba
312	Z	Z. Podlipské	3	215	27	Od
313	Z	Z. Podlipské	3a	317	27	Od
314	C	Živičná	8	1242	16	Lu

Kontakty na techniky:

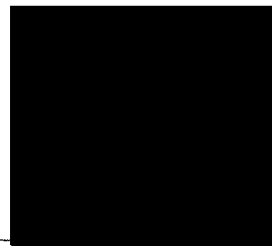
Ba
Od
Lu
Mi

Seznam kontaktů zhotovitele:

Kontaktní osoba	Funkce	Telefon	Elektronická adresa
			

16 .06. 2017

V .....*Osoba*....., dne ..... 2017



podpis oprávněné osoby

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O VYUŽITÍ PODDODAVATELŮ

Název veřejné zakázky:


**„ Oprava a údržba domovního a bytového fondu –  
plynoinstalace“**

zadávaná jako zakázka malého rozsahu v souladu s ust. §§ 27, 31 a 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“)

**Zadavatel veřejné zakázky:**

Název: Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
Sídlo: nám. Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava  
IČ: 00845451

**Dodavatel:**

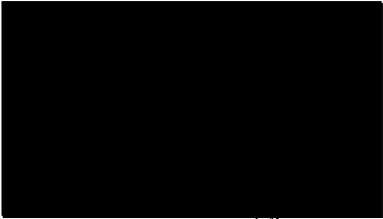

Název: Petr Želízko  
Sídlo:   
IČ: 42764491  
Zastoupený: 

Dodavatel tímto

prohlašuje, že nehodlá využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele

V Ostravě, dne :

16 .06. 2017

  
Petr Želízko 



### Maximální přípustná výše cen vybraných materiálů

Název materiálu	Jednotka ks/m	Cena v Kč za jednotku bez DPH
trubka měděná 12x1.0 Supersan	m	81
trubka měděná 15x1.0 Supersan	m	113
trubka měděná 18x1.0 Supersan	m	113
trubka měděná 22x1.0 Supersan	m	163
trubka měděná 28x1.0 Supersan	m	180
trubka měděná 35x1.5 Supersan	m	363
trubka měděná 40x2.0 Supersan	m	309
trubka měděná 28x1.5 Super.TVRDÁ	m	178
trubka měděná 35x1.5 Super.TVRDÁ	m	318
hrdlo redukce 12x10 vnější 5240	ks	24
hrdlo redukce 15/12 5240	ks	14
hrdlo redukce 18/12 5240	ks	37
hrdlo redukce 18/15 5240	ks	12
hrdlo redukce 22/12 5240	ks	68
hrdlo redukce 22/15 5240	ks	32
hrdlo redukce 22/18 5240	ks	20
hrdlo redukce 28/18 5240	ks	23
hrdlo redukce 28/22 5240	ks	32
hrdlo redukce 35/22 5240	ks	141
hrdlo redukce 35/28 5240	ks	109
hrdlo redukce 42/35 5240	ks	188
hrdlo redukce 5/12 vnitřní 5243	ks	10
hrdlo redukce 18/12 5243	ks	23
hrdlo redukce 18/15 5243	ks	8
hrdlo redukce 22/15 5243	ks	15
hrdlo redukce 22/18 5243	ks	15
hrdlo redukce 22/12 5243	ks	52
hrdlo redukce 28/15 5243	ks	60
hrdlo redukce 28/18 5243	ks	60
hrdlo redukce 28/22 5243	ks	25
hrdlo redukce 35/22 5243	ks	99
hrdlo redukce 35/28 5243	ks	83
hrdlo 12-spojka 5270	ks	4
hrdlo 15-spojka 5270	ks	3
hrdlo 18-spojka 5270	ks	5
hrdlo 22-spojka 5270	ks	9
hrdlo 28-spojka 5270	ks	20
hrdlo 35-spojka 5270	ks	50
hrdlo 42-spojka 5270	ks	95
koleno měděné 12/90 č.1 5092	ks	18
koleno měděné 15/90 č.1 5092	ks	8
koleno měděné 18/90 č.1 5092	ks	17
koleno mosazné 22/90 č.1 5092	ks	28

Název materiálu	Jednotka ks/m	Cena v Kč za jednotku bez DPH
koleno mosazné 35/90 č.1 5092	ks	176
koleno měděné 12/90 č.2 5090	ks	7
koleno měděné 15/90 č.2 5090	ks	6
koleno měděné 18/90 č.2 5090	ks	10
koleno mosazné 22/90 č.2 5090	ks	15
koleno mosazné 28/90 č.2 5090	ks	24
koleno mosazné 35/90 č.2 5090	ks	112
koleno mosazné 42/90 č.2 5090	ks	225
oblouk měděný 12/90 č1 5001	ks	12
oblouk měděný 15/90 č1 5001	ks	7
oblouk měděný 18/90 č1 5001	ks	15
oblouk měděný 22/90 č1 5001	ks	20
oblouk měděný 28/90 č.1 5001	ks	56
oblouk měděný 35/90 č.1 5001	ks	168
oblouk měděný 12/90 č2 5002	ks	7
oblouk měděný 15/90 č2 5002	ks	7
oblouk měděný 18/90 č2 5002	ks	10
oblouk měděný 22/90 č2 5002	ks	16
oblouk měděný 28/90 č.2 5002	ks	26
oblouk měděný 35/90 č.2 5002	ks	98
oblouk měděný 15 obch.č1 5085	ks	45
oblouk měděný 18 obch.č1 5085	ks	124
oblouk měděný 22 obch.č1 5085	ks	179
oblouk měděný 12 obch.č2 5086	ks	74
oblouk měděný 15 obch.č.2 5086	ks	42
oblouk měděný 18 obch.č.2 5086	ks	109
oblouk měděný 22 obch.č.2 5086	ks	145
oblouk kompenzační 15 č.2 5870	ks	267
oblouk kompenzační měď 18 5870	ks	717
oblouk kompenzační měď 22	ks	144
kompenzační vsuvka H6 15mm	ks	641
kompenzační vsuvka H6 18mm	ks	692
kompenzační vsuvka H6 22mm	ks	731
kompenzační vsuvka H6 28mm	ks	926
oblouk měděný 12/45 č.1 5040	ks	13
oblouk měděný 15/45 č.1 5040	ks	6
oblouk měděný 18/45 č.1 5040	ks	20
oblouk měděný 22/45 č.1 5040	ks	20
oblouk měděný 28/45 č.1 5040	ks	40
oblouk měděný 12/45 č.2 5041	ks	25
oblouk měděný 15/45 č.2 5041	ks	7
oblouk měděný 18/45 č.2 5041	ks	19
oblouk měděný 22/45 č.2 5041	ks	20
t-kus měď 15/12/15 5130	ks	24
t-kus měď 15/15/12 5130	ks	75

Název materiálu	Jednotka ks/m	Cena v Kč za jednotku bez DPH
t-kus měď 15/18/15 5130	ks	60
t-kus měď 15/22/15 5130	ks	171
t-kus měď 18/18/15 5130	ks	37
t-kus měď 18/12/18 5130	ks	39
t-kus měď 18/15/18 5130	ks	20
t-kus měď 18/15/15 5130	ks	31
t-kus měď 22/12/22 5130	ks	86
t-kus měď 22/15/18 5130	ks	48
t-kus měď 22/15/22 5130	ks	25
t-lus měď 22/18/22 5130	ks	38
t-kus měď 28/22/28 5130	ks	63
t-kus měď 28/15/28 5130	ks	54
t-kus měď 28/18/28 5130	ks	109
t-kus měď 35x15x35 5130	ks	206
t-kus měď 35x22x28 5130	ks	302
t-kus měď 35x22x35 5130	ks	147
t-kus měď 35x28x35 5130	ks	209
t-kus měď 12/12/12 5130	ks	15
t-kus měď 15/15/15 5130	ks	9
t-kus měď 18/18/18 5130	ks	18
t-kus měď 22/22/22 5130	ks	31
t-kus měď 28/28/28 5130	ks	59
t-kus měď 35/35/35 5130	ks	174
t-kus měď 22/18/15 5130	ks	137
t-kus závit 15x1/2" 4130	ks	30
t-kus závit 18x1/2" 4130	ks	46
přechod vnitř.12x3/8" 4270	ks	34
přechod vnitř.12x1/2" 4270	ks	24
přechod vnitř.15x3/8" 4270	ks	21
přechod vnitř.15x1/2" 4270	ks	18
přechod vnitř.15x3/4" 4270	ks	52
přechod vnitř.18x1/2" 4270	ks	26
přechod vnitř.18x3/4" 4270	ks	43
přechod vnitř.22x1/2 4270	ks	39
přechod vnitř.22x3/4" 4270	ks	37
přechod vnitř.22x1" 4270	ks	51
přechod vnitř.28x1/2" 4270	ks	154
přechod vnitř.28x3/4" 4270	ks	73
přechod vnitř.28x1" 4270	ks	51
přechod vnitř.35x3/4 4270	ks	244
přechod vnitř.35x1 4270	ks	133
přechod vnitř.35x5/4" 4270	ks	105
přechod vnitř 42x11/2	ks	345
přechod vnější 12x3/8" 4243	ks	14

Název materiálu	Jednotka ks/m	Cena v Kč za jednotku bez DPH
přechod vnější 15x3/8" 4243	ks	21
přechod vnější 15x1/2" 4243	ks	13
přechod vnější 15x3/4" 4243	ks	31
přechod vnější 18x1/2" 4243	ks	18
přechod vnější 18x3/4" 4243	ks	22
přechod vnější 22x1/2" 4243	ks	33
přechod vnější 22x3/4" 4243	ks	25
přechod vnější 22x1" 4243	ks	32
přechod vnější 28x1/2" 4243	ks	189
přechod vnější 28x3/4" 4243	ks	60
přechod vnější 28x1" 4243	ks	36
přechod vnější 35x1" 4243	ks	87
přechod vnější 35x5/4 4243	ks	65
víčko 12 5301	ksa	23
víčko 15 5301	ks	12
víčko 18 5301	ks	15
víčko 22 5301	ks	24
víčko 28 5301	ks	47
víčko 35 5301	ks	132
nástěnka me 12x1/2" 4472	ks	23
nástěnka me 15x1/2" 4472	ks	40
nástěnka me 15x3/4" 2-otv.4472	ks	171
nástěnka 1/2"Fx15mm -drák-	ks	124
roubení 12 rohové 4096	ks	248
roubení 15 rohové 4096	ks	203
bezpečnostní plynová kovové hadice v délce 1 m	ks	500
bezpečnostní plynová kovové hadice v délce 2 m	ks	600
Dvířka plynoměru 50x50 cm ZN	ks	600
Dvířka plynoměru 30x30 cm ZN	ks	450