

**RÁMCOVÁ SMLOUVA č. 10424/2024/OSDF**

Evidenční číslo VZ: 12/2024/B1/D/OSDF/Dv

uzavřená 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

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Davidem Witoszem, místostarostou

Zastoupený ve věcech technických:

(dále jen „objednatel“)

a

**ELIN servis s.r.o.**

Sídlem podnikání: Hornická 3212/64, 702 00, Ostrava - Moravská Ostrava

IČ: 25396633

DIČ: CZ25396633

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Zapsán: spisová značka C 18379 vedená u Krajského soudu v Ostravě

Zastoupená /Jednající:

(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“).**

**OSTRAVA!!!**

## I. Účel smlouvy

Smluvní strany uzavírají smlouvu za účelem zajištění dodávky a montáže elektrických zařízovacích předmětů pro domovní a bytový fond v majetku statutárního města Ostrava, svěřeném městskému obvodu Moravská Ostrava a Přívoz.

## II. Předmět plnění smlouvy

1. Předmětem smlouvy je stanovení práv a povinností smluvních stran při uzavírání a realizaci dílčích smluv o dílo na zajištění opravy a údržby domovního a bytového fondu - provádění dodávek a montáží elektrických zařízovacích předmětů pro domovní a bytový fond v majetku statutárního města Ostrava v majetku statutárního města Ostrava, svěřeného městskému obvodu Moravská Ostrava a Přívoz („Seznam domovních a bytových objektů“ tvoří přílohu č. 1 smlouvy). Jedná se zejména o elektrické bojler, elektrické průtokové ohříváče, elektrické vařiče, elektrické varné desky, elektrické žebříkové radiátory, přímotopy a digestoře. (dále jen „dílo“ či „předmět plnění“).
2. Smluvní strany souhlasně konstatují, že tato rámcová smlouva je uzavřena na základě zadávacího řízení k veřejné zakázce vyhlášené objednatelem a provedeného dle zadávací dokumentace pro veřejnou zakázku s názvem **„Dodávka a montáž elektrických zařízovacích předmětů“**, 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.
3. Objednatel je oprávněn dle své potřeby během doby stanovené v čl. III. smlouvy průběžně zadávat zhotoviteli dílo k provedení, a to dle dále uvedených ujednání smlouvy.
4. Zhotovitel se zavazuje dílo pro objednatele provést s potřebnou péčí v ujednaném čase a obstarat vše, co je k jeho provedení potřeba.

## III. Doba účinnosti smlouvy

Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, s účinností ode dne jejího uveřejnění v registru smluv, na základě 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 do dne, ve kterém cena za plnění předmětu této smlouvy dosáhne částky **500.000,00 Kč bez DPH**, nebo do **30. 6. 2026**, podle toho, která ze skutečností nastane dříve.

## IV. Postup uzavírání jednotlivých smluv o dílo a vymezení základních podmínek

1. Nabídkou objednatele na uzavření jednotlivé smlouvy o dílo bude objednatelem vystavená objednávka (dále jen „Požadavek na opravu“), který bude zhotovitelem akceptován nejpozději do 1 pracovního dne od obdržení „Požadavku na opravu“ formou potvrzení na elektronickou adresu, ze které mu byl „Požadavek na opravu“ zaslán.
2. Jednotlivé smlouvy o dílo budou prováděny na základě objednatel a zhotovitelem sjednaných termínů, a to:
  - 2.1 Pokud se smluvní strany písemnou formou nedohodnou jinak, termín pro dokončení prací se stanovuje v maximální délce 10 pracovních dnů od akceptace „Požadavku na opravu“ zhotovitelem.
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 pracovního dne od obdržení „Požadavku na opravu“ objednateli tento potvrdí (akceptuje) a to na elektronickou adresu, ze které mu byl „Požadavek na opravu“ zaslán.
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 poskytovatele.
5. Smlouva o dílo je uzavřena doručením potvrzení (akceptace) „Požadavku na opravu“ objednateli, popřípadě realizací díla ve stanovené lhůtě.
6. Předmětem smlouvy o dílo je závazek zhotovitele zhotovit pro objednatele dílo specifikované v

**OSTRAVA!!!**

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

„Požadavku na opravu“ a závazek objednatele zaplatit zhotoviteli cenu za dílo, a to vše za podmínek uvedených v této smlouvě a ve smlouvě o dílo. Smlouva o dílo se řídí touto smlouvou. V případě, že smlouva o dílo stanoví práva a povinnosti odlišně od této smlouvy, mají přednost ustanovení smlouvy o dílo.

7. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje realizovat dílo na svůj náklad a na své nebezpečí.
8. Objednatel se touto smlouvou zavazuje předat zhotoviteli informace potřebné k zahájení a provádění předmětu plnění.
9. 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 zpřístupnění těchto prostor - „Seznam domovních a bytových objektů“ je přílohou č. 1 této rámcové smlouvy.
10. 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.
11. 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. 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 dokončení těchto prací, a to na: kontakty příslušných techniků uvedených v příloze č. 1 „Seznam domovních a bytových objektů“ této smlouvy.
12. Dílo bude prováděné v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, technickými normami, ČSN a jinými právními normami platnými v době účinnosti této rámcové smlouvy.
13. 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.
14. 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.
15. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na pracovišti.
16. 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 odboru správy domovního fondu 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.
17. Součástí díla je i případné provedení příslušných provozních zkoušek a potřebných dokončovacích a úklidových prací s předmětem plnění souvisejících.
18. 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.
19. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním. Dílo se považuje za řádně dokončené, 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:
  - 19.1 vytištěný „Požadavek na opravu“, který doplní o informace obsahující:
    - a) datum a čas (od –do) prováděných prací,
    - b) jména pracovníků realizující předmět plnění a jejich počet odpracovaných hodin,
    - c) dostatečný a úplný popis provedených prací, soupis dodaného materiálu,

**OSTRAVA!!!**

- d) podpis zástupce vlastníka nebo uživatele prostor, kde byl předmět plnění realizován, pokud tito byli při provádění plnění přítomni,
  - e) podpis zhotovitele prováděných prací,
  - 19.2 atesty a certifikáty použitých výrobků a materiálů, záruční listy,
  - 19.3 zápisy a osvědčení o provedených zkouškách, byly-li provedeny.
  - 19.4 potvrzení o likvidaci odpadů včetně doložení příslušných dokladů, např. čestného prohlášení o nakládání s odpady v souladu s platnou legislativou.
20. Na základě převzatých dokladů uvedených v bodě 19 tohoto článku provede objednatel kontrolu dokončeného díla a toto dokončené dílo 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.
21. V případě, že objednatel odmítne dílo převzít, sepíše smluvní strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání. Odmítne-li zhotovitel společné 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.
22. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel porušuje svou povinnost, může požadovat, aby zhotovitel zajistil nápravu a prováděl dílo 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 je stanovena na maximální výši 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 Výměna nebo pořízení elektrického bojleru o obsahu 120 l a o minimálním příkonu 2,0 kW. Výrobek označen CE.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI a rozvodu elektrické energie. Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI a elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | Cena bez DPH   |
|---|----------------|
| Cena elektrického bojleru o obsahu 120 l a o minimálním příkonu 2,0 kW  | 7300,-         |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)   | 3500,-         |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) | 4000,-         |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>14800,-</b> |

### 2.2 Výměna nebo pořízení elektrického bojleru o obsahu 80 l a o minimálním příkonu 2,0 kW. Výrobek označen CE.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI a rozvodu elektrické energie. Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI a elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | Cena bez DPH   |
|---|----------------|
| Cena elektrického bojleru o obsahu 80 l a o minimálním příkonu 2,0 kW   | 6100,-         |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)   | 3500,-         |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) | 4000,-         |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>13600,-</b> |

**2.3 Výměna nebo pořízení plochého elektrického bojleru o obsahu 80 l, hloubka spotřebiče do 30 cm a o minimálním příkonu 1,5 kW.** Výrobek označen CE.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI a rozvodu elektrické energie. Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI a elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | Cena bez DPH   |
|---|----------------|
| Cena <u>plochého</u> elektrického bojleru o obsahu 80 l, hloubka spotřebiče do 30 cm a o minimálním příkonu 1,5 kW  | 7950,-         |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)   | 3500,-         |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) | 4000,-         |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>15450,-</b> |

**2.4 Výměna nebo pořízení elektrického bojleru o obsahu 50 l a o minimálním příkonu 1,8 kW.** Výrobek označen CE.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI a rozvodu elektrické energie. Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI a elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | Cena bez DPH   |
|---|----------------|
| Cena elektrického bojleru o obsahu 50 l a o minimálním příkonu 1,8 kW   | 6800,-         |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)   | 3500,-         |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) | 4000,-         |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>14300,-</b> |

**2.5 Výměna nebo pořízení elektrického bojleru o obsahu 15 l a o minimálním příkonu 1,5 kW.**

Výrobek označen CE. Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI a rozvodu elektrické energie. Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI a elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el.

**OSTRAVA!!!**

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

zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| Cena elektrického bojleru o obsahu 15 l a o minimálním příkonu 1,5 kW   | 4200,-              |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)   | 2500,-              |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) | 3000,-              |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>9700,-</b>       |

**2.6 Výměna nebo pořízení elektrického průtokového ohřivače o minimálním příkonu 3,5 kW.**  
 Výrobek označen CE.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI a rozvodu elektrické energie. Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvody ZTI a elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| Cena elektrického průtokového ohřivače o minimálním příkonu 3,5 kW  | 5200,-              |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)   | 2500,-              |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, připojení na stávající rozvody ZTI, SV a TUV a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) | 3000,-              |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>10700,-</b>      |

**2.7 Výměna nebo pořízení digestoře s možností napojení na stávající vzduchotechniku nebo nastavení na recirkulaci vzduchu s osvětlením (šířka digestoře 50 cm, výkon odsavače minimálně 180m<sup>3</sup>/hod.).** Výrobek označen CE.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající vzduchotechniku nebo nastavení na recirkulaci vzduchu, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu vzduchotechniky a rozvodu elektrické energie.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvod vzduchotechniky, dopojení na elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, připojení na stávající rozvody vzduchotechniky a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

Montáž a nastavení spotřebiče na recirkulaci vzduchu, dopojení na elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, nastavení na recirkulaci vzduchu a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| Cena digestoře s možností napojení na stávající vzduchotechniku nebo recirkulaci vzduchu s osvětlením (šířka digestoře 50 cm, výkon odsavače minimálně 180m <sup>3</sup> /hod.) | 2500,-              |
| Cena za uhlíkový filtr pro recirkulaci vzduchu  | 500,-               |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, <u>nastavení na recirkulaci vzduchu</u> a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)                | 1800,-              |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a   | 2000,-              |

**OSTRAVA!!!**

|  |               |
|--|---------------|
| vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, <u>připojení na stávající rozvody vzduchotechniky</u> a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) |               |
| <b>Cena celkem</b>   | <b>6800,-</b> |

**2.8 Výměna nebo pořízení digestoře s možností napojení na stávající vzduchotechniku nebo nastavení na recirkulaci vzduchu s osvětlením (šířka digestoře 60 cm, výkon odsavače minimálně 180m<sup>3</sup>/hod.). Výrobek označen CE.**

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající vzduchotechniku nebo nastavení na recirkulaci vzduchu, elektrickou energii a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu vzduchotechniky a rozvodu elektrické energie.

Montáž a dopojení spotřebiče na stávající rozvod vzduchotechniky, dopojení na elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, připojení na stávající rozvody vzduchotechniky a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách místě a čase obvyklých.

Montáž a nastavení spotřebiče na recirkulaci vzduchu, dopojení na elektrickou energii a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení, nastavení na recirkulaci vzduchu a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|  | <b>Cena bez DPH</b> |
|--|---------------------|
| Cena digestoře s možností napojení na stávající vzduchotechniku nebo recirkulaci vzduchu s osvětlením (šířka digestoře 60 cm, výkon odsavače minimálně 180m <sup>3</sup> /hod.)  | 2600,-              |
| Cena za uhlíkový filtr pro recirkulaci vzduchu   | 500,-               |
| Cena <u>montáže</u> nového spotřebiče, el. zapojení vč. zprovoznění spotřebiče, <u>nastavení na recirkulaci vzduchu</u> a zaškolení obsluhy (pouze při pořízení)   | 1800,-              |
| Cena <u>demontáže</u> vč. <u>likvidace</u> vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, <u>montáž</u> nového spotřebiče, el. zapojení, <u>připojení na stávající rozvody vzduchotechniky</u> a zaškolení obsluhy (výměna kus za kus) | 2000,-              |
| <b>Cena celkem</b>   | <b>6900,-</b>       |

**2.9 Výměna elektrického dvouplotýnkového vařiče (litinového) o minimálním příkonu 2,5 kW, s plynule regulovatelným termostatem, ochranou proti přehřátí a světelnou signalizací provozu.** Výrobek označen CE.

Dodávka, instalace a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu elektrické energie. Instalace a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena instalace, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|  | <b>Cena bez DPH</b> |
|--|---------------------|
| Cena elektrického dvouplotýnkového vařiče (litinového) o minimálním příkonu 2,5 kW, s plynule regulovatelným termostatem, ochranou proti přehřátí a světelnou signalizací provozu. | 2400,-              |
| Cena odinstalace vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, instalace, el. zapojení a zaškolení obsluhy                                | 1500,-              |
| <b>Cena celkem</b>   | <b>3900,-</b>       |

**2.10 Výměna vestavěné elektrické dvouplotýnkové varné desky (sklokeramické) o minimálním příkonu 3,0 kW, s regulátorem výkonu.** Výrobek označen CE.

Dodávka a montáž spotřebiče do kuchyňské pracovní desky, vč. jejího výřezu, dopojení spotřebiče na stávající rozvod elektrické energie a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu kuchyňské pracovní desky a rozvodu elektrické energie. Montáž do kuchyňské pracovní desky, vč. jejího výřezu a dopojení spotřebiče na stávající rozvod

**OSTRAVA!!!**

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

elektrické energie a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|  | <b>Cena bez DPH</b> |
|--|---------------------|
| Cena vestavěné elektrické dvouplotýnkové varné desky (sklokeramické) o minimálním příkonu 3,0 kW, s regulátorem výkonu.                        | 4000,-              |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy | 1700,-              |
| <b>Cena celkem</b>   | <b>5700,-</b>       |

**2.11 Výměna elektrického sporáku se čtyřmi sklokeramickými plotýnkami a klasickou elektrickou troubou o minimálním příkonu 7,5 kW (vč. trouby), s regulátorem výkonu.** Výrobek označen CE. Dodávka, montáž a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu elektrické energie. Montáž a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|  | <b>Cena bez DPH</b> |
|--|---------------------|
| Cena elektrického sporáku se čtyřmi sklokeramickými plotýnkami a klasickou elektrickou troubou o minimálním příkonu 7,5 kW (vč. trouby), s regulátorem výkonu. | 7700,-              |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy                 | 3200,-              |
| <b>Cena celkem</b>   | <b>10900,-</b>      |

**2.12 Výměna vestavěné elektrické čtyřplotýnkové varné desky (sklokeramické) o minimálním příkonu 6,5 kW, s regulátorem výkonu.** Výrobek označen CE. Dodávka a montáž spotřebiče do kuchyňské pracovní desky, vč. jejího výřezu, dopojení spotřebiče na stávající rozvod elektrické energie a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu kuchyňské pracovní desky a rozvodu elektrické energie. Montáž do kuchyňské pracovní desky, vč. jejího výřezu a dopojení spotřebiče na stávající rozvod elektrické energie a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|  | <b>Cena bez DPH</b> |
|--|---------------------|
| Cena vestavěné elektrické čtyřplotýnkové varné desky (sklokeramické) o minimálním příkonu 6,5 kW, s regulátorem výkonu.                        | 6500,-              |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy | 3100,-              |
| <b>Cena celkem</b>   | <b>9600,-</b>       |

**2.13 Výměna rovného koupelnového žebříkového elektrického radiátoru o rozměru 980 x 450 mm, bílé barvy, naplněný nemrznoucí směsí, opatřený elektrickou topnou tyčí o minimálním příkonu 200 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor bez vybavení termostatu prostorové teploty.** Výrobek označen CE. Dodávka, montáž a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu elektrické energie. Montáž a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| Výměna rovného koupelnového žebříkového elektrického radiátoru o rozměru 980 x 450 mm, bílé barvy, naplněný nemrznoucí směsí, | 4500,-              |

**OSTRAVA!!!**



|   |               |
|---|---------------|
| opatřený elektrickou topnou tyčí o minimálním příkonu 200 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor bez vybavení termostatu prostorové teploty. |               |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy  | 3000,-        |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>7500,-</b> |

**2.14 Výměna rovného koupelnového žebříkového elektrického radiátoru o rozměru 1500 x 600 mm, bíle barvy, naplněný nemrznoucí směsí, opatřený elektrickou topnou tyčí o minimálním příkonu 500 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor bez vybavení termostatu prostorové teploty. Výrobek označen CE.**

Dodávka, montáž a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu elektrické energie. Montáž a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|  | <b>Cena bez DPH</b> |
|--|---------------------|
| Výměna rovného koupelnového žebříkového elektrického radiátoru o rozměru 1500 x 600 mm, bíle barvy, naplněný nemrznoucí směsí, opatřený elektrickou topnou tyčí o minimálním příkonu 500 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor bez vybavení termostatu prostorové teploty. | 6150,-              |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy   | 3000,-              |
| <b>Cena celkem</b>   | <b>9150,-</b>       |

**2.15 Výměna elektrického přímotopu standardního rozměru, bíle barvy, o minimálním výkonu 1500 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor s možností univerzálního použití jako volně stojící nebo namontovaný na zdi, vč. vybavení termostatu prostorové teploty a vestavěným ventilátorem. Výrobek označen CE.**

Dodávka, montáž a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu elektrické energie. Montáž a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| Výměna elektrického přímotopu standardního rozměru, bíle barvy, o minimálním výkonu 1500 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor s možností univerzálního použití jako volně stojící nebo namontovaný na zdi, vč. vybavení termostatu prostorové teploty a vestavěným ventilátorem. | 3450,-              |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy  | 2800,-              |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>6250,-</b>       |

**2.16 Výměna elektrického přímotopu standardního rozměru, bíle barvy, o minimálním výkonu 2000 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor s možností univerzálního použití jako volně stojící nebo namontovaný na zdi, vč. vybavení termostatu prostorové teploty a vestavěným ventilátorem. Výrobek označen CE.**

Dodávka, montáž a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu elektrické energie. Montáž a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| Výměna elektrického přímotopu standardního rozměru, bílé barvy, o minimálním výkonu 2000 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor s možností univerzálního použití jako volně stojící nebo namontovaný na zdi, vč. vybavení termostatu prostorové teploty a vestavěným ventilátorem. | 3750,-              |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy  | 2800,-              |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>6550,-</b>       |

**2.17 Výměna elektrického přímotopu standardního rozměru, bílé barvy, o minimálním výkonu 2500 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor s možností univerzálního použití jako volně stojící nebo namontovaný na zdi, vč. vybavení termostatu prostorové teploty a vestavěným ventilátorem. Výrobek označen CE.**

Dodávka, montáž a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu elektrické energie. Montáž a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže, el. zapojení a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| Výměna elektrického přímotopu standardního rozměru, bílé barvy, o minimálním výkonu 2500 W, kabelem a vidlicí do zásuvky. Radiátor s možností univerzálního použití jako volně stojící nebo namontovaný na zdi, vč. vybavení termostatu prostorové teploty a vestavěným ventilátorem. | 4000,-              |
| Cena demontáže vč. likvidace vzniklého odpadu, starého spotřebiče a vystavení vyřazovacího protokolu, montáž, el. zapojení a zaškolení obsluhy  | 2800,-              |
| <b>Cena celkem</b>  | <b>6800,-</b>       |

**2.18 Hodinová zúčtovací sazba za jednoho pracovníka v rámci práce neuvedených v odst. 2.1 až 2.17**

Cena za plnění zahrnuje hodinovou cenu práce nezahrnutých v bodech 2.1 až 2.17 za jednoho pracovníka, ke které bude připočtena částka za dopravu dle bodu 2.20 a skutečně vynaložených nákladů na odvoz demontovaného materiálu a odpadu včetně uložení na skládku (doložené příslušným dokladem) a dále bude připočtena cena za materiál, který bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

|                                     | <b>Cena bez DPH</b> |
|-------------------------------------|---------------------|
| Cena za 1 hodinu práce 1 pracovníka | <b>350,-</b>        |

**2.19 Cena za výjezd neoprávněné reklamace na základě požadavku nájemce v záruční době**

|   | <b>Cena bez DPH</b> |
|---|---------------------|
| výjezd neoprávněné reklamace na základě požadavku nájemce v záruční době – cena za 1 výjezd | <b>280,-</b>        |

**2.20 Paušál za dopravu v rámci prací neuvedených v odst. 2.1 až 2.17**

Cena za plnění zahrnuje paušální částku za dopravu pro 1 událost (jednotlivé smlouvy o dílo – požadavky)

|  | <b>Cena bez DPH</b> |
|--|---------------------|
| Cena v Kč za paušál za dopravu pro 1 událost (jednotlivé smlouvy o dílo - požadavky) | <b>200,- Kč</b>     |

**Pozn.: paušál za dopravu za jednotlivou událost je stanoven pevnou cenou, a to 200,- Kč bez DPH.**

3. V ceně za provedení předmětu plnění dle čl. II 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 dle nabídkových cen – dle článku V. odstavce 2.1 až 2.20 této rámcové smlouvy.
6. Použije-li zhotovitel jiný materiál neuvedený v čl. V, bod 2, bude tento účtován v cenách v místě a čase obvyklých.

## VI. Platební podmínky

1. Zhotovitel bude cenu díla sjednanou dle čl. V této smlouvy fakturovat vždy po převzetí díla objednatelem (jednotlivé požadavky), nejpozději však k poslednímu dni v měsíci. K faktuře musí být přiloženy všechny písemné protokoly o převzetí díla – tzn. doklady prokazující uskutečněné plnění, které jsou definované v čl. IV. odst. 19.
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  
IČ: 00845151  
DIČ: CZ00845451 (plátce DPH)

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,
  - 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“. Daň odvede zákazník.
  - 2.10 číselný kód dle Klasifikace produkce (CZ-CPA 41-43) u stavebních nebo montážních prací.
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. Zhotovitel se zavazuje v případě chybné či opožděné fakturace u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, uhradit objednateli úrok z prodlení, který bude objednateli, z důvodu pochybení zhotovitele při fakturaci u prací v režimu přenesené daňové povinnosti, vyměřen finančním úřadem.
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.

**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. Pokud se stane zhotovitel nespolehlivým plátcem daně dle § 106a zákona o DPH, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku bez DPH a úhradu samotné DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu, dle § 109 a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu.
9. 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 a dílčí smlouvy o dílo se smluvní strany dohodly, že zhotovitel je povinen zaplatit smluvní pokutu a to za každé jednotlivé porušení:
  - 1.1 100,- Kč za každý i započatý den prodlení s dokončením jednotlivé práce konané v rámci „Požadavku na opravu“ (při plnění díla, jehož hodnota je do 5.000,- Kč bez DPH), dle čl. IV. odstavce 2.1 této smlouvy,
  - 1.2 200,- Kč za každý i započatý den prodlení s dokončením jednotlivé práce konané v rámci „Požadavku na opravu“ (při plnění díla, jehož hodnota je v rozmezí od 5.001,- Kč do 20.000,- Kč bez DPH), dle čl. IV. odstavce 2.1 této smlouvy,
  - 1.3 500,- Kč za každý i započatý den prodlení s dokončením jednotlivé práce konané v rámci „Požadavku na opravu“ (při plnění díla, jehož hodnota přesahuje celkovou částku 20.001,- Kč bez DPH), dle čl. IV. odstavce 2.1 této smlouvy,
  - 1.4 200,- Kč za každý započatý den prodlení s odstraněním vad reklamovaných objednatelem v záruční době v termínech dle článku IX. odstavce 5 této smlouvy.
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. Tato skutečnost byla prokázána formou čestného prohlášení, které je nedílnou součástí zadávací dokumentace k této veřejné zakázce. Za porušení kterékoliv povinností 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 nesplacené 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. Pokud zhotovitel opakovaně (tj. nejméně 2x) vystavenou objednávku („Požadavek na opravu“)

**neakceptuje ve stanovené lhůtě dle článku IV., bodu 3 této smlouvy je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.**

4. Odstoupení musí být podáno písemnou formou a musí být doručeno.

#### **IX. Záruční doba**

1. Zhotovitel odpovídá za kvalitu, funkčnost a úplnost díla provedeného dle této rámcové smlouvy.
2. Zhotovitel poskytuje záruku na dílo dle 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 díla dle této rámcové smlouvy.
4. V případě zjištění vad a nedodělků objednatelem začíná běžet záruční doba až od odstranění všech těchto nedostatků a prodlužuje se o dobu, po kterou bude zhotovitel tyto nedostatky napravovat.
5. 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.
6. 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 objednatel 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.
7. 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 přejímá.

#### **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 dodávky a montáže plynových zařizovacích předmětů, a to bez ohledu na to, z jakého důvodu výměna nebyla provedena.
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.

**OSTRAVA!!!**

8. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na realizaci zadávacího řízení v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek.
9. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli). Zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění zakázky podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle platné a účinné legislativy.
10. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli, že vůči němu či jeho poddodavateli bylo orgánem veřejné moci (zejména Státním úřadem inspekce práce či oblastními inspektoráty, Krajskou hygienickou stanicí apod.) zahájeno řízení pro porušení právních předpisů, jichž se dotýká ujednání v bodě 9 tohoto článku smlouvy, a k němuž došlo při plnění zakázky nebo v souvislosti s ním, a to nejpozději do 10 dnů od doručení oznámení o zahájení řízení. Součástí oznámení zhotovitele bude též informace o datu doručení oznámení o zahájení řízení.
11. Zhotovitel je povinen předat objednateli kopii pravomocného rozhodnutí, jímž se řízení ve věci dle předchozího odstavce tohoto článku končí, a to nejpozději do 10 dnů ode dne, kdy rozhodnutí nabude právní moci. Současně s kopií pravomocného rozhodnutí zhotovitel poskytne objednateli informaci o datu nabytí právní moci rozhodnutí.
12. V případě, že zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle bodu 10 tohoto článku smlouvy pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného obdobného protiprávního jednání, je zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s objednatel.
13. Vzhledem k tomu, že se objednatel v zadávacích podmínkách hlásí k společensky odpovědnému zadávání veřejných zakázek, je jako ekologicky šetrné řešení v tomto případě zvolena také minimalizace vzniku odpadů, které nejsou přímým důsledkem stavebních prací při plnění veřejné zakázky, kdy zhotovitel se k tomuto přístupu podpisem této smlouvy zavazuje.
14. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle bodu 10 této smlouvy.

## **XI. Závěrečná ujednání**

1. Smluvní strany berou na vědomí, že nabytí účinnosti této smlouvy je podmíněno uveřejněním této smlouvy v registru smluv na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a zajištěním financování plnění dle této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že tuto smlouvu zašle k uveřejnění v registru smluv objednatel. Smluvní strany se dále dohodly, že tato smlouva nabývá účinnosti dnem 1. 7. 2024, ne však dříve než okamžikem uveřejněním v registru smluv.
2. Smluvní strany vylučují ve vztahu k této smlouvě aplikaci ustanovení § 1765 a § 1766 občanského zákoníku.
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, ve znění pozdějších předpisů.
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.

**OSTRAVA!!!**

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

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. Ukončením této rámcové smlouvy nejsou dotčena práva a povinnosti smluvních stran z dosud realizovaného plnění předmětu rámcové smlouvy, zejména pak práva a povinnosti smluvních stran vyplývající ze záruk zhotovitele za kvalitu poskytovaného plnění a ujednání o sankcích. Ukončením této rámcové smlouvy není též dotčena účinnost smluv o dílo, uzavřených dle rámcové smlouvy do skončení rámcové smlouvy, jejichž předmět do dne skončení rámcové nebyl smluvními stranami splněn.
11. K uzavření a podpisu této smlouvy byl dle Směrnice SME 2022-05 Postup při zadávání veřejných zakázek, schválené usnesením č. 4479/RMOB1822/75/22 Rady městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz ze dne 8. 8. 2022 zmocněn Ing. David Witosz, místostarosta.

**Seznam příloh:**

Příloha č. 1: Seznam domovních a bytových objektů

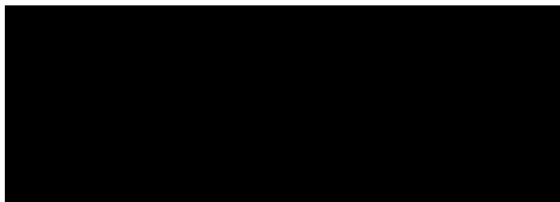
Příloha č. 2: Seznam kontaktů zhotovitele

Za objednatele

Za zhotovitele

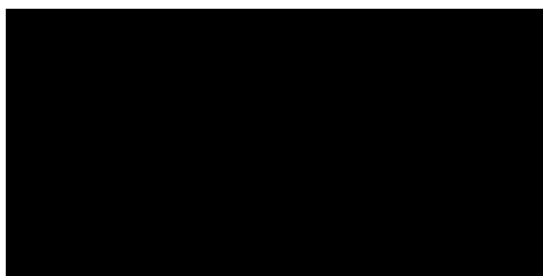
Datum:

23-05-2024



Ing. David Witosz  
místostarosta

23-05-2024



jednatel

**OSTRAVA!!!**





| POŘ. ČÍSLO | ULICE               | ČÍSLO ORIENTAČNÍ | ČÍSLO POPISNÉ | TECHNICK | POČTY JEDNOTEK |   |   |   |
|------------|---------------------|------------------|---------------|----------|----------------|---|---|---|
|            |                     |                  |               |          |                |   |   |   |
| 1          | 28. října           | 13               | 285           | Ba       | 0              | 2 | 0 |   |
| 2          | 28. října           | 15               | 105           | Ba       | 0              | 3 | 0 |   |
| 3          | 28. října           | 18               | 106           | Lu/Ba    | 3              | 6 | 0 |   |
| 4          | 28. října, Zámecká  | 34, 7, 9         | 2315          | Ba       | 0              | 5 | 0 |   |
| 5          | 28. října           | 90               | 2115          | Sta      | 1              | 0 | 0 |   |
| 6          | 28. října           | 114              | 1872          | Ba       | 0              | 2 | 0 |   |
| 7          | 28. října           | 149              | 2592          | Lu/Ba    | 1              | 1 | 0 |   |
| 8          | 28. října           | 151              | 2609          | Lu/Ba    | 5              | 0 | 0 |   |
| 9          | 28. října           | 153              | 2610          | Lu/Ba    | 2              | 1 | 0 |   |
| 10         | 30. dubna           | 1                | 2944          | Lu/Ba    | 2              | 1 | 0 |   |
| 11         | 30. dubna           | 3                | 2938          | Lu/Ba    | 2              | 2 | 0 |   |
| 12         | 30. dubna           | 04.VI            | 3059/3060     | Ba       | 0              | 4 | 0 |   |
| 13         | 30. dubna           | 14               | 2034          | Lu       | 1              | 0 | 0 |   |
| 14         | A. Macka            | 4                | 912           | Ba       | 0              | 6 | 0 |   |
| 15         | Ahepjukova          | 2                | 2788          | Sta/Ba   | 2              | 3 | 0 |   |
| 16         | Ahepjukova          | 4                | 2789          | Sta/Ba   | 1              | 1 | 0 |   |
| 17         | Ahepjukova          | 6                | 2795          | Sta/Ba   | 2              | 2 | 0 |   |
| 18         | Ahepjukova          | 11               | 2801          | Sta      | 1              | 0 | 0 |   |
| 19         | Ahepjukova          | 13               | 2802          | Sta      | 1              | 0 | 0 |   |
| 20         | Ahepjukova          | 19               | 2790          | Sta      | 1              | 0 | 0 |   |
| 21         | Ahepjukova          | 27               | 2796          | Ba       | 0              | 1 | 0 |   |
| 22         | Arbesova            | 9                | 1059          | Du       | 18             | 0 | 1 |   |
| 23         | Arbesova            | 11               | 1060          | Du       | 18             | 0 | 0 |   |
| 24         | Arbesova            | 15               | 1062          | Du       | 18             | 0 | 0 |   |
| 25         | Bieblova            | 3                | 2922          | Ba       | 0              | 1 | 0 |   |
| 26         | Bieblova -přístavba | 3                |               | Ba       | 0              | 6 | 1 |   |
| 27         | Božkova             | 40               | 52            | Du       | 26 pokojů      | 0 | 0 |   |
| 28         | Božkova             | 52               | 178           | Du       | 6              | 0 | 0 |   |
| 29         | Božkova             | 54               | 177           | Du       | 6              | 0 | 0 |   |
| 30         | Božkova             | 55               | 990           | Du       | 7              | 0 | 0 |   |
| 31         | Božkova             | 56               | 176           | Du       | 6              | 0 | 0 |   |
| 32         | Božkova             | 57               | 989           | Du       | 7              | 0 | 0 |   |
| 33         | Božkova             | 59               | 988           | Du       | 7              | 0 | 0 |   |
| 34         | Božkova             | 61               | 987           | Du       | 7              | 0 | 0 |   |
| 35         | Božkova             | 63               | 986           | Du       | 7              | 0 | 0 |   |
| 36         | Božkova             | 65               | 969           | Du       | 7              | 2 | 0 |   |
| 37         | Božkova             | 76               | 1011          | Du       | 3              | 0 | 0 |   |
| 38         | Bráfova             | 4                | 1889          | Ba       | 0              | 0 | 0 | 1 |
| 39         | Cihelní             | 25               | 1896          | Sta      | 18             | 0 | 0 |   |
| 40         | Českoobrátská       | 12               | 1887          | Ba       | 0              | 2 | 0 |   |
| 41         | Českoobrátská       | 14               | 1888          | Ba       | 0              | 2 | 0 |   |
| 42         | Českoobrátská       | 17               | 611           | Ba       | 0              | 3 | 0 |   |
| 43         | Českoobrátská       | 22               | 113           | Lu/Ba    | 10             | 2 | 0 |   |
| 44         | Českoobrátská       | 28               | 1769          | Ba       | 0              | 1 | 0 | 1 |
| 45         | Českoobrátská       | 32               | 1805          | Ba       | 0              | 4 | 0 |   |
| 46         | Čs. legii           | 22               | 1222          | Ba       | 0              | 1 | 0 |   |
| 47         | Dobrovského         | 31               | 112           | Du       | 5              | 0 | 0 |   |
| 48         | Dobrovského         | 33               | 994           | Du       | 5              | 0 | 0 |   |
| 49         | Dobrovského         | 53               | 1069          | Mi       | 22             | 2 | 0 |   |
| 50         | Dobrovského         | 68               | 89            | Du       | 5              | 0 | 0 |   |

|     |  |        |      |        |    |   |              |   |
|-----|--|--------|------|--------|----|---|--------------|---|
| 51  | Dostojevského                            | 3      | 1079 | Lu     | 12 | 0 | 0            |   |
| 52  | Dostojevského                            | 5      | 1765 | Lu     | 7  | 0 | 0            |   |
| 53  | Foerstrova                               | 17     | 1879 | Lu     | 3  | 0 | 1            |   |
| 54  | Fügnerova                                | 4      | 784  | Du     | 5  | 0 | 0            |   |
| 55  | Fügnerova                                | 6      | 742  | Du     | 6  | 0 | 0            |   |
| 56  | Fügnerova                                | 20     | 128  | Du     | 6  | 0 | 0            |   |
| 57  | Gajdošova                                | 39b    | 2638 | Ba     | 42 | 4 | 0            |   |
| 58  | Gajdošova                                | 39a    | 2642 | Ba     | 50 | 0 | 0            |   |
| 59  | garáže-gen.Janouška<br>2                 |        |      | Ba     | 0  | 0 | 3            |   |
| 60  | Gen. Píky                                | 7      | 2910 | Sta    | 1  | 0 | 0            |   |
| 61  | Gen. Píky                                | 9      | 2911 | Sta    | 12 | 0 | 2            |   |
| 62  | Gen. Píky                                | 10     | 2887 | Sta    | 1  | 0 | 0            |   |
| 63  | Gen. Píky                                | 12     | 2886 | Sta    | 1  | 0 | 0            |   |
| 64  | Gen. Píky                                | 25     | 2980 | Ba     | 0  | 1 | 0            |   |
| 65  | Gorkého                                  | 7      | 2085 | Lu     | 3  | 0 | 0            |   |
| 66  | Havířská                                 | 9      | 2037 | Lu     | 1  | 0 | 0            |   |
| 67  | Havířská                                 | 11     | 2038 | Lu     | 2  | 0 | 0            |   |
| 68  | Havířská                                 | 13     | 1987 | Lu     | 2  | 0 | 0            |   |
| 69  | Herodova                                 | 4      | 1871 | Ba     | 0  | 0 | 0            | 1 |
| 70  | Hlučínská                                | 14     | 892  | Du     | 0  | 0 | 0            |   |
| 71  | Hlučínská                                | 16     | 121  | Du     | 0  | 0 | 0            |   |
| 72  | Hlučínská                                | 18     | 120  | Du     | 4  | 0 | 0            |   |
| 73  | Hlučínská                                | 64     | 185  | Du     | 6  | 0 | 0            |   |
| 74  | Hlučínská                                | 66     | 184  | Du     | 8  | 0 | 0            |   |
| 75  | Hlučínská                                | 68     | 187  | Du     | 6  | 0 | 0            |   |
| 76  | Hlučínská                                | 70     | 188  | Du     | 6  | 0 | 0            |   |
| 77  | Hornická                                 | 50     | 2675 | Lu     | 1  | 0 | 0            |   |
| 78  | Hornická                                 | 52     | 2676 | Lu     | 2  | 0 | 0            |   |
| 79  | Hornická                                 | 55     | 1688 | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |
| 80  | Hornopolní                               | 26     | 595  | Sta/Ba | 11 | 1 | 0            |   |
| 81  | Hornopolní                               | 49     | 2851 | Sta    | 72 | 3 | 0            |   |
| 82  | Hornopolní                               | 51     | 2830 | Sta/Ba | 3  | 1 | 0            |   |
| 83  | Hlavní nádraží -<br>objekt obč. vybavení |        |      | Du     | 0  | 2 | 0            |   |
| 84  | Husova                                   | 7      | 1591 | Hor    | 11 | 0 | 0            |   |
| 85  | Husovo nám.                              | 6      | 1789 | Ba     | 0  | 1 | 0            |   |
| 86  | Chelčického                              | 3      | 531  | Ba     | 0  | 2 | 0            |   |
| 87  | Chelčického                              | 7      | 693  | Ba     | 0  | 2 | 0            |   |
| 88  | Chelčického                              | 8      | 691  | Lu/Ba  | 10 | 3 | 0            |   |
| 89  | Chelčického                              | 10     | 649  | Lu/Ba  | 10 | 2 | 0            |   |
| 90  | Chelčického                              | 12     | 616  | Lu/Ba  | 5  | 9 | 0            |   |
| 91  | J. Brabce                                | 3      | 2880 | Sta    | 1  | 0 | 0            |   |
| 92  | Janáčkova                                | 17     | 3392 | Hor    | 26 |   | 15 park. st. |   |
| 93  | Jílová                                   | 11     | 1625 | Lu     | 4  | 0 | 0            |   |
| 94  | Jílová                                   | 12a    | 2040 | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |
| 95  | Jílová                                   | 12     | 1399 | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |
| 96  | Jílová, Vaškova<br>(rohový dům)          | 15, 25 | 1759 | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |
| 97  | Jílová                                   | 16     | 1912 | Ba     | 0  | 1 | 0            |   |
| 98  | Jílová                                   | 18     | 2714 | Lu     | 8  | 0 | 0            |   |
| 99  | Jílová                                   | 20     | 2715 | Lu     | 8  | 0 | 0            |   |
| 100 | Jílová                                   | 21     | 2026 | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |
| 101 | Jílová                                   | 22     | 2716 | Lu     | 10 | 0 | 0            |   |
| 102 | Jílová                                   | 23     | 2025 | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |
| 103 | Jílová                                   | 25     | 2023 | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |
| 104 | Jílová                                   | 30     | 393  | Lu     | 6  | 0 | 0            |   |

|     |                    |     |      |        |    |    |   |   |
|-----|--------------------|-----|------|--------|----|----|---|---|
| 105 | Jílová             | 31  | 1162 | Hor    | 6  | 0  | 0 |   |
| 106 | Jílová             | 33  | 1166 | Hor    | 6  | 0  | 0 |   |
| 107 | Jířská             | 28  | 569  | Du     | 6  | 0  | 0 |   |
| 108 | Jungmannova        | 7   | 997  | Sta    | 11 | 0  | 0 |   |
| 109 | Jungmannova        | 8   | 604  | Sta    | 8  | 0  | 0 |   |
| 110 | Jurečkova          | 3   | 490  | Ba     | 0  | 5  | 0 |   |
| 111 | Jurečkova          | 4   | 1860 | Ba     | 0  | 3  | 0 |   |
| 112 | Jurečkova          | 6   | 1165 | Ba     | 0  | 1  | 0 |   |
| 113 | Jurečkova          | 12  | 1935 | Ba     | 0  | 5  | 0 |   |
| 114 | Kafkova, Kounicova | 18  | 1320 | Ba     | 1  | 0  | 0 |   |
| 115 | K. Světlé          | 13  | 210  | Du     | 18 | 0  | 0 |   |
| 116 | Koksární           | 6   | 119  | Du     | 0  | 1  | 0 |   |
| 117 | Kosmova            | 5   | 624  | Ba     | 0  | 2  | 0 |   |
| 118 | Kostelní           | 3   | 2572 | Ba     | 0  | 0  | 0 |   |
| 119 | Kostelní           | 6   | 12   | Ba     | 0  | 1  | 0 |   |
| 120 | Křišťanova         | 8   | 802  | Du     | 4  | 0  | 0 |   |
| 121 | Kounicova, Kafkova | 2   | 1320 | Ba     | 0  | 2  | 0 |   |
| 122 | Macharova          | 7   | 965  | Lu/Ba  | 5  | 1  | 0 |   |
| 123 | Macharova          | 9   | 945  | Lu/Ba  | 6  | 2  | 0 |   |
| 124 | Macharova          | 21  | 1035 | Lu     | 4  | 0  | 0 |   |
| 125 | Mánesova           | 2   | 2784 | Sta    | 3  | 0  | 0 |   |
| 126 | Maroldova          | 1   | 2987 | Hor/Ba | 26 | 1  | 0 |   |
| 127 | Maroldova          | 3   | 2992 | Hor/Ba | 93 | 2  | 0 |   |
| 128 | Masarykovo nám.    | 3   | 3    | Ba     | 0  | 1  | 0 |   |
| 129 | Masarykovo nám.    | 4   | 1498 | Ba     | 0  | 3  | 0 |   |
| 130 | Muglinovská        | 3   | 54   | Ba     | 0  | 2  | 0 |   |
| 131 | Na Fifejdách       | 1   | 1559 | Sta    | 2  | 0  | 0 |   |
| 132 | Na Fifejdách       | 7   | 329  | Sta    | 1  | 0  | 0 |   |
| 133 | Na Hradbách        | 10  | 695  | Lu/Ba  | 1  | 2  | 0 |   |
| 134 | Na Hradbách        | 15  | 1922 | Ba     | 0  | 2  | 0 |   |
| 135 | Na Jízdárně        | 18  | 2895 | Ba     | 0  | 15 | 1 |   |
| 136 | Na Liškovci        | 2   | 1071 | Lu     | 16 | 0  | 0 |   |
| 137 | Na Liškovci        | 3   | 935  | Lu     | 12 | 0  | 0 |   |
| 138 | Na Liškovci        | 8   | 1072 | Lu     | 12 | 0  | 0 |   |
| 139 | Na Můstku          | 2   | 1068 | Lu     | 18 | 0  | 0 |   |
| 140 | Na Můstku          | 6   | 906  | Lu     | 8  | 0  | 0 |   |
| 141 | Na Můstku          | 8   | 905  | Lu     | 7  | 0  | 0 |   |
| 142 | Na Náhonu          | 8   | 315  | Du     | 9  | 0  | 0 |   |
| 143 | Na Náhonu          | 10  | 232  | Du     | 6  | 0  | 0 |   |
| 144 | Na Náhonu          | 14  | 335  | Du     | 6  | 0  | 0 |   |
| 145 | Na Široké          | 20  | 2624 | Ba     | 0  | 3  | 0 |   |
| 146 | Nádražní           | 18  | 1325 | Ba     | 0  | 4  | 0 |   |
| 147 | Nádražní           | 24  | 1265 | Lu/Ba  | 7  | 4  | 0 |   |
| 148 | Nádražní           | 30  | 615  | Ba     | 0  | 5  | 0 |   |
| 149 | Nádražní           | 34  | 385  | Ba     | 0  | 4  | 0 |   |
| 150 | Nádražní           | 36  | 612  | Lu/Ba  | 3  | 3  | 0 |   |
| 151 | Nádražní           | 41  | 1026 | Ba     | 0  | 2  | 0 |   |
| 152 | Nádražní           | 42  | 1767 | Lu/Ba  | 1  | 1  | 0 |   |
| 153 | Nádražní           | 44  | 1110 | Ba     | 0  | 8  | 0 | 1 |
| 154 | Nádražní           | 45  | 1553 | Lu/Ba  | 6  | 1  | 0 |   |
| 155 | Nádražní           | 50  | 112  | Ba     | 0  | 2  | 0 |   |
| 156 | Nádražní           | 73  | 2924 | Lu/Ba  | 3  | 1  | 0 |   |
| 157 | Nádražní           | 73B | 2965 | Lu     | 3  | 0  | 0 |   |
| 158 | Nádražní           | 80  | 694  | Lu/Ba  | 1  | 1  | 0 |   |
| 159 | Nádražní           | 82  | 651  | Ba     | 0  | 1  | 0 |   |
| 160 | Nádražní           | 84  | 1816 | Lu/Ba  | 2  | 2  | 0 |   |

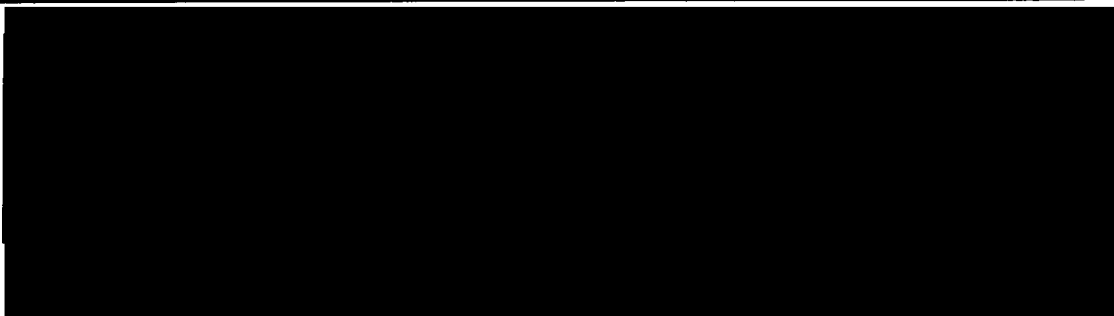
|     |                         |        |      |        |    |   |   |                     |
|-----|-------------------------|--------|------|--------|----|---|---|---------------------|
| 161 | Nádražní                | 91     | 633  | Ba     | 0  | 3 | 0 |                     |
| 162 | Nádražní, Na Spoje      | 94, 2  | 1630 | Lu     | 1  | 0 | 0 |                     |
| 163 | Nádražní                | 102    | 370  | Ba     | 0  | 3 | 0 |                     |
| 164 | Nádražní                | 105    | 2340 | Lu     | 2  | 0 | 0 |                     |
| 165 | Nádražní                | 107    | 2341 | Lu/Ba  | 1  | 1 | 0 |                     |
| 166 | Nádražní                | 110    | 970  | Ba     | 0  | 4 | 0 |                     |
| 167 | Nádražní                | 148    | 542  | Lu/Ba  | 1  | 1 | 0 |                     |
| 168 | Nádražní                | 168    | 544  | Hor/Ba | 7  | 3 | 0 |                     |
| 169 | Nádražní                | 195    | 996  | Hor/Ba | 8  | 2 | 0 |                     |
| 170 | nám. Dr. E. Beneše      | 6      | 555  | Ba     | 0  | 0 | 0 | celý objekt radnice |
| 171 | nám. Republiky          | 1      | 1562 | Ba     | 0  | 1 | 0 |                     |
| 172 | nám. Republiky          | 2      | 2112 | Ba     | 0  | 2 | 0 |                     |
| 173 | nám. Sv. Čecha          | 2      | 534  | Sta/Ba | 3  | 1 | 0 |                     |
| 174 | nám. Sv. Čecha          | 7      | 474  | Sta/Ba | 4  | 1 | 0 |                     |
| 175 | nám. Sv. Čecha          | 10     | 518  | Ba     | 1  | 1 | 0 |                     |
| 176 | nám.Repub.-<br>podchody |        |      | Ba     | 0  | 7 | 0 |                     |
| 177 | Nedbalova               | 31     | 3010 | Lu     | 11 | 0 | 0 |                     |
| 178 | Newtonova               | 18     | 1020 | Sta    | 3  | 0 | 0 |                     |
| 179 | Newtonova               | 26     | 292  | Sta    | 6  | 0 | 0 |                     |
| 180 | Newtonova               | 32     | 295  | Sta    | 4  | 0 | 0 |                     |
| 181 | Orebitská               | 14     | 857  | Sta    | 16 | 0 | 0 |                     |
| 182 | Orebitská               | 16     | 858  | Sta    | 8  | 0 | 0 |                     |
| 183 | Orebitská               | 18     | 859  | Sta    | 8  | 0 | 0 |                     |
| 184 | Orebitská               | 19     | 774  | Sta    | 5  | 0 | 0 |                     |
| 185 | Orebitská               | 23     | 191  | Sta    | 11 | 0 | 0 |                     |
| 186 | Orebitská               | 25     | 192  | Sta    | 11 | 0 | 0 |                     |
| 187 | Orebitská               | 27     | 193  | Sta    | 11 | 0 | 0 |                     |
| 188 | Orebitská               | 29     | 194  | Sta    | 11 | 0 | 0 |                     |
| 189 | Palackého               | 25     | 741  | Du     | 0  | 3 | 0 |                     |
| 190 | Palackého               | 45     | 99   | Du     | 4  | 0 | 0 |                     |
| 191 | Palackého               | 51     | 1001 | Du     | 4  | 0 | 0 |                     |
| 192 | Palackého               | 69     | 824  | Du     | 6  | 0 | 0 |                     |
| 193 | Palackého               | 71     | 845  | Du     | 9  | 0 | 0 |                     |
| 194 | Palackého               | 73     | 846  | Du     | 9  | 0 | 0 |                     |
| 195 | Palackého               | 75     | 895  | Du     | 8  | 0 | 0 |                     |
| 196 | Palackého               | 77     | 896  | Du     | 8  | 0 | 0 |                     |
| 197 | Palackého               | 91     | 56   | Du     | 13 | 0 | 0 |                     |
| 198 | Partyzánské nám.        | 02.III | 1738 | Ba     | 0  | 1 | 0 |                     |
| 199 | Pobialova               | 8      | 875  | Hor    | 11 | 0 | 0 |                     |
| 200 | Pobialova               | 23     | 1432 | Lu/Ba  | 14 | 2 | 0 |                     |
| 201 | Poděbradova             | 63     | 3057 | Lu/Ba  | 1  | 1 | 0 |                     |
| 202 | Poděbradova             | 85     | 2022 | Lu     | 2  | 0 | 0 |                     |
| 203 | Podmolova               | 3a     | 826  | Du     | 4  | 0 | 0 |                     |
| 204 | Poštovní                | 4      | 40   | Ba     | 0  | 2 | 0 |                     |
| 205 | Poštovní                | 10     | 1118 | Ba     | 0  | 2 | 0 |                     |
| 206 | Poštovní                | 23     | 345  | Lu/Ba  | 31 | 2 | 4 |                     |
| 207 | Poštovní                | 31     | 1255 | Ba     | 0  | 2 | 0 |                     |
| 208 | Poštovní                | 15     | 1444 | Lu/Ba  | 4  | 2 | 4 |                     |
| 209 | Prokešovo nám.          | 2      | 1883 | Ba     | 0  | 2 | 0 |                     |
| 210 | Přívovská               | 22     | 899  | Ba     | 0  | 2 | 0 |                     |
| 211 | Přívovská               | 30     | 1787 | Ba     | 0  | 1 | 0 |                     |
| 212 | Puchmajerova            | 7      | 489  | Ba     | 0  | 2 | 0 |                     |
| 213 | Puchmajerova            | 8      | 1919 | Ba     | 0  | 1 | 0 |                     |
| 214 | Puchmajerova            | 9      | 1799 | Lu/Ba  | 2  | 3 | 0 |                     |
| 215 | Reální                  | 4      | 1859 | Lu/Ba  | 7  | 3 | 0 |                     |

## Příloha č. 1 smouvy

|     |                     |    |      |        |    |   |   |
|-----|---------------------|----|------|--------|----|---|---|
| 216 | S.K. Neumanna       | 3  | 532  | Ba     | 0  | 2 | 0 |
| 217 | S.K. Neumanna       | 8  | 609  | Lu/Ba  | 10 | 3 | 0 |
| 218 | Sadová - dětský ráj |    |      | Mi     | 0  | 0 | 0 |
| 219 | Sadová              | 31 | 1726 | Lu     | 2  | 0 | 0 |
| 220 | Senovážná           | 1  | 2109 | Sta/Ba | 9  | 1 | 0 |
| 221 | Senovážná           | 2  | 1560 | Sta    | 3  | 0 | 0 |
| 222 | Senovážná           | 3  | 2110 | Sta/Ba | 10 | 1 | 0 |
| 223 | Senovážná           | 6  | 1530 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 224 | Senovážná           | 9  | 2111 | Sta    | 10 | 0 | 0 |
| 225 | Sládkova            | 4  | 374  | Sta/Ba | 13 | 1 | 0 |
| 226 | Sládkova            | 6  | 373  | Sta/Ba | 15 | 2 | 0 |
| 227 | Sládkova            | 8  | 372  | Sta    | 2  | 0 | 0 |
| 228 | Sládkova            | 10 | 862  | Sta/Ba | 5  | 2 | 0 |
| 229 | Sokolská třída      | 9  | 356  | Ba     | 0  | 3 | 0 |
| 230 | Sokolská třída      | 36 | 1536 | Ba     | 0  | 1 | 0 |
| 231 | Sokolská - garáže   | 42 |      | Ba     | 0  | 0 | 4 |
| 232 | Sokolská třída      | 69 | 1934 | Ba     | 0  | 1 | 0 |
| 233 | Solná               | 1  | 2580 | Ba     | 0  | 1 | 0 |
| 234 | Solná               | 3  | 2576 | Ba     | 0  | 1 | 0 |
| 235 | Spodní              | 23 | 2029 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 236 | Spodní              | 24 | 2151 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 237 | Spodní              | 25 | 2030 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 238 | Spodní              | 27 | 2031 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 239 | Spodní              | 30 | 2148 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 240 | Spodní              | 32 | 2147 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 241 | Spodní              | 34 | 2146 | Sta    | 6  | 0 | 0 |
| 242 | Sportovní           | 2  | 2145 | Lu     | 2  | 0 | 0 |
| 243 | Střední             | 1  | 1831 | Ba     | 0  | 3 | 0 |
| 244 | Střední             | 4  | 1901 | Ba     | 0  | 5 | 0 |
| 245 | Střelniční          | 1  | 10   | Hor/Ba | 10 | 5 | 0 |
| 246 | Střelniční          | 8  | 75   | Hor    | 11 | 3 | 0 |
| 247 | Šafaříkova          | 12 | 286  | Sta    | 8  | 0 | 0 |
| 248 | Šafaříkova          | 14 | 288  | Sta    | 3  | 0 | 0 |
| 249 | Špálova             | 12 | 439  | Du     | 6  | 0 | 0 |
| 250 | Špálova             | 21 | 947  | Du     | 2  | 0 | 0 |
| 251 | T. Novákové         | 2  | 40   | Du     | 11 | 0 | 0 |
| 252 | T. Novákové         | 4  | 1000 | Du     | 6  | 0 | 0 |
| 253 | Tolstého            | 12 | 1809 | Lu     | 9  | 0 | 0 |
| 254 | Trocnovská          | 8  | 855  | Sta/Ba | 7  | 1 | 0 |
| 255 | Trocnovská          | 25 | 998  | Sta/Ba | 8  | 1 | 0 |
| 256 | Trocnovská          | 38 | 647  | Sta    | 4  | 0 | 0 |
| 257 | Tyršova             | 8  | 1717 | Ba     | 0  | 2 | 0 |
| 258 | Tyršova             | 12 | 1823 | Ba     | 0  | 3 | 0 |
| 259 | Tyršova             | 14 | 1761 | Ba     | 0  | 6 | 0 |
| 260 | Tyršova             | 22 | 1703 | Ba     | 0  | 2 | 0 |
| 261 | Tyršova             | 25 | 1795 | Lu/Ba  | 14 | 2 | 0 |
| 262 | Tyršova             | 28 | 1775 | Ba     | 0  | 1 | 0 |
| 263 | Tyršova             | 36 | 1852 | Ba     | 0  | 2 | 0 |
| 264 | U Tiskárny          | 2  | 539  | Mi/Ba  | 6  | 3 | 0 |
| 265 | U Tiskárny          | 6  | 587  | Du     | 4  | 0 | 0 |
| 266 | U Tiskárny          | 8  | 584  | Du     | 4  | 0 | 0 |
| 267 | Úprkova             | 11 | 75   | Du     | 20 | 0 | 0 |
| 268 | Úprkova             | 18 | 985  | Du     | 8  | 0 | 0 |
| 269 | Válcovní            | 44 | 1781 | Lu     | 5  | 0 | 0 |
| 270 | Válcovní            | 50 | 638  | Lu     | 9  | 0 | 0 |
| 271 | Valchařská          | 4  | 391  | Sta    | 8  | 0 | 0 |

|     |  |            |      |       |           |   |   |
|-----|--|------------|------|-------|-----------|---|---|
| 272 | Valchařská                             | 6          | 2042 | Sta   | 8         | 0 | 0 |
| 273 | Varenská                               | 28         | 2931 | Sta   | 11        | 0 | 0 |
| 274 | Varenská                               | 36         | 2973 | Sta   | 4         | 0 | 0 |
| 275 | Varenská                               | 38         | 2974 | Sta   | 4         | 0 | 0 |
| 276 | Varenská-stánek                        |            |      | Ba    | 0         | 1 | 0 |
| 277 | Vaškova                                | 19         | 1449 | Sta   | 21        | 0 | 0 |
| 278 | Vaškova                                | 21         | 2626 | Sta   | 8         | 0 | 0 |
| 279 | Vaškova                                | 23         | 2627 | Sta   | 8         | 0 | 0 |
| 280 | Vaškova, Jílová                        | 25, 15     | 1759 | Lu    | 6         | 0 | 0 |
| 281 | Veleslavínova                          | 1          | 1950 | Ba    | 0         | 2 | 0 |
| 282 | Veleslavínova                          | 17         | 1591 | Hor   | 12        | 0 | 0 |
| 283 | Verdunská                              | 23         | 1902 | Lu    | 5         | 0 | 0 |
| 284 | Vítkovická                             | 12         | 3079 | Lu    | 1         | 0 | 0 |
| 285 | Výstavní                               | 1          | 2593 | Ba    | 0         | 1 | 0 |
| 286 | Zahradní                               | 1          | 1471 | Ba    | 0         | 4 | 0 |
| 287 | Zahradní                               | 3          | 1697 | Lu    | 1         | 0 | 0 |
| 288 | Zákrejsova                             | 8          | 1066 | Sta   | 7         | 0 | 0 |
| 289 | Zákrejsova                             | 9          | 972  | Sta   | 11        | 0 | 0 |
| 290 | Zákrejsova                             | 10         | 1065 | Sta   | 7         | 0 | 0 |
| 291 | Zámecká                                | 13         | 854  | Ba    | 0         | 2 | 0 |
| 292 | Zborovská                              | 5          | 1838 | Lu/Ba | 1         | 2 | 0 |
| 293 | Zelená                                 | 22-24      | 3065 | Lu/Ba | 1         | 3 | 0 |
| 294 | Zelená                                 | 26-32      | 3062 | Ba    | 0         | 3 | 0 |
| 295 | Zeyerova, Kostelní,<br>Masarykovo nám. | 1, 3, 7, 8 | 2572 | Ba    | 0         | 2 | 0 |
| 296 | Zeyerova                               | 12         | 110  | Ba    | 0         | 3 | 0 |
| 297 | Zukalova                               | 1          | 3122 | Ba    | 29 pokojů | 0 | 0 |
| 298 | Zukalova                               | 3          | 1401 | Ba    | 0         | 0 | 0 |
| 299 | Ž. Podlipské                           | 3          | 215  | Du    | 6         | 0 | 0 |
| 300 | Ž. Podlipské                           | 3a         | 317  | Du    | 6         | 0 | 0 |
| 301 | Živičná                                | 8          | 1242 | Lu    | 8         | 0 | 0 |

Technici:



Seznam kontaktů zhotovitele:

| Kontaktní osoba | Funkce | Telefon | Elektronická adresa |
|-----------------|--------|---------|---------------------|
|                 |        |         |                     |
|                 |        |         |                     |
|                 |        |         |                     |
|                 |        |         |                     |
|                 |        |         |                     |
|                 |        |         |                     |

