

## OZNÁMENÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

na veřejnou zakázku s názvem

### „Dodávka a montáž plynových zařizovacích předmětů“

Ev. č. VZ: 10/2019/C1/D/OM/BI

zadávanou 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

Název: Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz  
Sídlo: nám. Dr. E. Beneše 555/6, 729 29 Ostrava  
IČ: 008 45 451  
Vážení,

oznamujeme Vám, že v rámci zadávacího řízení na výše uvedenou veřejnou zakázku bylo na základě doporučení hodnotící komise, v souladu se směrnicí SME 2019 - 01 Postup při zadávání veřejných zakázek vydané Radou městského obvodu Moravská Ostrava a Přívoz usnesením č. 0891/RMOB1822/13/19 ze dne 22. 7. 2019, rozhodnuto o výběru nejvhodnější nabídky a uzavření smlouvy s uchazečem:

**UNIMETAL - engineering, s.r.o., IČ: 26787385, Macharova 81/6, 702 00 Ostrava - Přívoz.**

Nabídka uchazeče, který splnil všechny podmínky zadávacího řízení, je popsána níže:

**1. Výměna plynového sporáku o 4 plynových hořácích s plynovou troubou nebo s multifunkční (horkovzdušnou) troubou, vč. pojistky STOPGAS. Výrobek označen CE.**

Dopojení spotřebiče na přívod plynu a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností. Dopojení spotřebiče na přívod plynu a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	Cena v Kč bez DPH
Cena plynového sporáku o 4 plynových hořácích a plynové trouby, vč. pojistky STOPGAS	4295,-
Cena plynového sporáku o 4 plynových hořácích a multifunkční (horkovzdušné) trouby, vč. pojistky STOPGAS	5468,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	250,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	450,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena regulátoru tlaku plynu k plynovému sporáku (nad 20 m výšky)	650,-
Cena plynové požárně-bezpečnostní hadice o délce 1,5 m	414,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>12763,-</b>

2. Výměna závěsného plynového kondenzačního kotle o maximálním výkonu 22-25kW s průtokovým ohřevem TUV včetně dodání a dopojení termostatu a vidlice 230V. Výrobek označen CE. Dopojení spotřebiče na rozvody ÚT, ZTI, přívod plynu a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ÚT, ZTI, rozvodu plynu a kouřovodu. Při výměně spotřebiče bude proveden proplach stávajícího potrubního systému. Odkouření bude provedeno vysoutěženou kominickou firmou. Dopojení spotřebiče na rozvody ÚT, ZTI, přívod plynu a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsného plynového kondenzačního kotle o maximálním výkonu 22-25 kW s průtokovým ohřevem TUV	23124,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	500,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	3150,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – voda, včetně materiálu	266,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 3/4" – voda, včetně materiálu	293,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 3/4" – plyn, včetně materiálu	320,-
Cena nerezové vlnocové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena nerezové vlnocové trubky 3/4" včetně montáže (cena za 1 m)	490,-
Cena filtru s magnetem	690,-
Cena za zřízení odvodu kondenzátu do odpadního potrubí vč. sifonu s pachovou uzávěrkou v délce do 3 m	599,-
Cena čerpadla pro kondenzát vody vč. montáže a el. zapojení	1699,-
Cena za proplach stávajícího potrubního systému	900,-
Cena za sadu pro dělené odkouření	364,-
Cena za redukovaný T-kus s revizním otvorem 60/100 x 80/125	1659,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>35454,-</b>

3. Výměna závěsného plynového atmosferického kotle o maximálním výkonu 22-25 kW s průtokovým ohřevem TUV včetně dodání a dopojení termostatu a vidlice 230V. Výrobek označen CE. Dopojení spotřebiče na rozvody ÚT, ZTI, přívod plynu a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ÚT, ZTI, rozvodu plynu a kouřovodu. Při výměně spotřebiče bude proveden proplach stávajícího potrubního systému. Odkouření bude provedeno vysoutěženou kominickou firmou. Dopojení spotřebiče na rozvody ÚT, ZTI, přívod plynu a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsného plynového atmosferického kotle o maximálním výkonu 22-25 kW s průtokovým ohřevem TUV	14900,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	500,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení	3150,-

obsluhy	
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – voda, včetně materiálu	266,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 3/4" – voda, včetně materiálu	293,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 3/4" – plyn, včetně materiálu	320,-
Cena nerezové vlnocové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena nerezové vlnocové trubky 3/4" včetně montáže (cena za 1 m)	490,-
Cena filtru s magnetem	690,-
Cena za proplach stávajícího potrubního systému	900,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>22909,-</b>

4. Výměna závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 2,5 kW a 4,2 kW s odkouřením přes zeď o Ø 162 mm, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii. Výrobek označený značkou CE. Dopojení spotřebiče na rozvody plynu a odkouření. Odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu plynu. Dopojení spotřebiče na rozvod plynu, odkouření a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 2,5 kW, odkouření přes zeď o Ø 162 mm, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	4391,-
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 4,2 kW, odkouření přes zeď o Ø 162 mm, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	5175,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	250,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	1100,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena nerezové vlnocové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>12602,-</b>

5. Výměna závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 2,0 kW, 3,0 kW, 3,9 kW, 4,7 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 820 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii. Výrobek označený značkou CE. Dopojení spotřebiče na rozvody plynu a odkouření. Odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu plynu. Práce dopojení spotřebiče na rozvod plynu, odkouření a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 2,0 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 820 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	7962,-

Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 3,0 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 820 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	8123,-
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 3,9 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 820 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	8736,-
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 4,7 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 820 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	9171,-
Cena za odtah přes zeď 600 mm včetně demontáže stávajícího odtahu, montáže nového odtahu a materiálu	866,-
Cena za odtah přes zeď 820 mm včetně montáže a materiálu	963,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	250,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	1100,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>38857,-</b>

6. Výměna závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 2,5 kW, 3,4 kW, 4,7 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 1000 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii. Výrobek označený značkou CE. Dopojení spotřebiče na rozvody plynu a odkouření. Odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu plynu. Práce dopojení spotřebiče na rozvod plynu, odkouření a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 2,5 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 1000 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	8390,-
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 3,4 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 1000 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	8726,-
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 4,7 kW pro odkouření přes zeď o Ø 122 mm, pro maximální tloušťku zdi 1000 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	9492,-
Odtah přes zeď 700 mm	1007,-
Odtah přes zeď 1000 mm	1063,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	250,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	1100,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-

Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>31714,-</b>

7. Výměna závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 4,6 kW pro odkouření přes zeď o Ø 2x 96 mm nad sebou, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii. Výrobek označený značkou CE. Dopojení spotřebiče na rozvody plynu a odkouření. Odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu plynu. Práce dopojení spotřebiče na rozvod plynu, odkouření a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 4,6 kW pro odkouření přes zeď o Ø 2x 96 mm nad sebou, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	10756,-
Cena za odtah přes zeď 600 mm vč. demontáže stávajícího odtahu, montáže nového odtahu a materiálu	970,-
Prodloužení výdechu v délce 200 mm včetně montáže a materiálu	882,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	250,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	1100,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>15644,-</b>

8. Výměna závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 3,3 kW a 4,6 kW pro odkouření přes zeď o Ø 160 mm se systémem „trubka v trubce“, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii. Výrobek označený značkou CE. Dopojení spotřebiče na rozvody plynu a odkouření. Odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu plynu. Práce dopojení spotřebiče na rozvod plynu, odkouření a odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 3,3 kW pro odkouření přes zeď o Ø 160 mm se systémem „trubka v trubce“, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	9770,-
Cena závěsné plynové podokenní jednotky o výkonu 4,6 kW pro odkouření přes zeď o Ø 160 mm se systémem „trubka v trubce“, pro maximální tloušťku zdi 600 mm, nevyžadující připojení k elektrické energii	10971,-
Cena za odtah přes zeď 600 mm vč. demontáže stávajícího odtahu, montáže nového odtahu a materiálu	921,-

Prodloužení výdechu v délce 200 mm včetně montáže a materiálu	882,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	250,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	1100,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>25580,-</b>

9. Výměna závěsné plynové jednotky o výkonu 2,5 kW a 4,2 kW s odkouřením do komína, nevyžadující připojení k elektrické energii. Výrobek označený značkou CE.

Dopojení spotřebiče na rozvody plynu. Odkouření bude provedeno za účasti vysoutěžené kominické firmy. Odkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu rozvodu plynu. Dopojení spotřebiče na rozvod plynu a odkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena závěsné plynové jednotky o výkonu 2,5 kW s odkouřením do komína, nevyžadující připojení k elektrické energii	4390,-
Cena závěsné plynové jednotky o výkonu 4,2 kW s odkouřením do komína, nevyžadující připojení k elektrické energii	5175,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. starého spotřebiče, likvidace vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	250,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	1100,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>12601,-</b>

10. Výměna plynového průtokového ohříváče na ohřev TUV o maximálním výkonu 16-18 kW, spotřebič typu B. Výrobek označený značkou CE. Dopojení spotřebiče na rozvody ZTI, odkouření, přívod plynu a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI, rozvodu plynu a kouřovodu. Práce dopojení spotřebiče na rozvodu ZTI, rozvodu plynu, kouřovodu a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena plynového průtokového ohříváče na ohřev TUV o maximálním výkonu 16-18 kW, spotřebič typu B	5848,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	350,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení	2500,-

obsluhy	
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – voda, včetně materiálu	266,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 3/4" – plyn, včetně materiálu	320,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 3/4" včetně montáže (cena za 1 m)	490,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>11174,-</b>

11. Výměna plynového průtokového ohřívače na ohřev TUV o maximálním výkonu 20,8 spotřebič typu C (turbo) , včetně dodání a dopojení termostatu a vidlice 230V. Výrobek označený značkou CE. Dopojení spotřebiče na rozvody ZTI, odkouření, přívod plynu a následné odzkoušení bude provedeno dle technických možností instalovaného spotřebiče a stávajícího stavu ZTI, rozvodu plynu a kouřovodu. Práce dopojení spotřebiče na rozvodu ZTI, rozvodu plynu, kouřovodu a následné odzkoušení je zahrnuto v položce „Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy“, přičemž ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých. Součástí výměny je provedení revize vč. vystavení revizní zprávy.

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena plynového průtokového ohřívače na ohřev TUV o maximálním výkonu 20,8 kW, spotřebič typu C (turbo)	11418,-
Cena dopravného vč. vynášky	200,-
Cena demontáže vč. likvidace starého spotřebiče, vzniklého odpadu a vystavení vyřazovacího protokolu	350,-
Cena montáže a dopojení vč. zprovoznění spotřebiče a zaškolení obsluhy	2500,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – voda, včetně materiálu	255,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 3/4" – voda, včetně materiálu	293,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 1/2" – plyn, včetně materiálu	286,-
Cena za výměnu kulového kohoutu 3/4" – plyn, včetně materiálu	320,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 1/2" včetně montáže (cena za 1 m)	450,-
Cena nerezové vlnovcové trubky 3/4" včetně montáže (cena za 1 m)	490,-
Cena za zkoušku těsnosti a vpuštění plynu vč. vyhotovení protokolů	250,-
Cena revize vč. revizní zprávy	500,-
<b>Cena celkem</b>	<b>17312,-</b>

12. Prostorový termostat k plynovému kotli

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena prostorového termostatu k plynovému kotli – jednoduchý analogový, vč. připojení a zprovoznění	783,-
Cena prostorového termostatu k plynovému kotli – digitální, vč. připojení a zprovoznění	1091,-
Doprava vč. montáže	750,-
<b>Cena celkem</b>	<b>2624,-</b>

13. Výměna plynové hadice o délce 1,5 m

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena plynové požárně-bezpečnostní hadice o délce 1,5 m	414,-
Doprava vč. montáže	450,-
<b>Cena celkem</b>	<b>864,-</b>

14. Nastavení potrubí vč. fitinku; ostatní spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Cena za nastavení potrubí Cu, Ø 18 mm (cena za 1 m vč. fitinku)	285,-
Cena za nastavení potrubí Cu, Ø 22 mm (cena za 1 m vč. fitinku)	329,-
Cena za nastavení potrubí uhlíková ocel, Ø 18 mm (cena za 1 m vč. fitinku)	243,-
Cena za nastavení potrubí uhlíková ocel, Ø 22 mm (cena za 1 m vč. fitinku)	277,-
Doprava vč. montáže	200,-
<b>Cena celkem</b>	<b>1334,-</b>

15. Hodinová zúčtovací sazba za pracovníka v rámci nespecifikovaných prací v odst. 2.1 až 2.14

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Hodinová zúčtovací sazba za pracovníka v rámci nespecifikovaných prací v odst. 2.1 až 2.14 (Kč/hodina), spotřebovaný materiál bude účtován v cenách v místě a čase obvyklých	189,-

16. Hodinová sazba za pronájem montážní plošiny vč. dopravy a obsluhy

	<b>Cena v Kč bez DPH</b>
Montážní plošina MP13	840,-
Montážní plošina MP 16	869,-
Montážní plošina MP 18	913,-
Montážní plošina MP 20	976,-
<b>Cena celkem</b>	<b>3598,-</b>

Komise provedla v souladu s čl. 11 zadávací dokumentace hodnocení nabídek účastníků zadávacího řízení podle kritéria – ekonomické výhodnosti nabídky a stanovila pořadí úspěšnosti nabídek takto:



Pořadí nabídky	Identifikace dodavatele	Celkový počet bodů
1.	<b>UNIMETAL - engineering, s.r.o.</b> IČ: 26787385 Macharova 81/6, 702 00 Ostrava - Přívoz	<b>100</b>
2.	<b>C. S. – ENERGO s.r.o</b> IČ: 25858572 Závodní 229/9a, 700 30, Ostrava - Hrabůvka	<b>74,8</b>
3.	<b>Jančík - Instal, s.r.o.</b> IČ: 28593871 Petrovských 435/4, 724 00, Ostrava - Nová Bělá	<b>68,8</b>

V Ostravě, dne 22. 7. 2019

.....  
Bc. Martin Cyž, v. r.  
vedoucí oddělení správy majetku  
pověřen zastupováním funkce vedoucího odboru majetkového