

Dodavatel:

**VILIMEC&PĚNČÍK plynoservis s.r.o.**  
Lipňanská 103/9  
751 27 Přerov XIII - Penčice

IČ: 01934171

DIČ: CZ01934171

Mobil: 720 963 480

E-mail: info@vpplyn.cz

www.vpplyn.cz

Odběratel:

IČ:

25898736

DIČ:

CZ25898736

**Správa nemovitostí Olomouc, a. s.**  
Školní 202/2  
779 00 Olomouc

Tel.:

Nabídka č.: 2024-0207

Datum zápisu: 05.03.2024

Platno do: 19.03.2024

Konečný příjemce:

Paní Taimerová, Barvířská 1  
779 00 Olomouc

Baxi Luna Classic +24 (průtok)-Taimerová

Označení dodávky	Množství	J.cena	Sleva	Cena	%DPH	DPH	Kč Celkem
Kondenzační kotel Baxi Luna Classic +24	1 ks	43 669,00	20,00%	31 192,14	12%	3 743,06	34 935,20
Magnetický filtr	1 ks	2 790,00		2 491,07	12%	298,93	2 790,00
Přečerpávací jednotka kondenzátu	1 ks	3 105,00		2 772,32	12%	332,68	3 105,00
Termostat PT22	1 ks	1 500,00		1 339,29	12%	160,71	1 500,00
Napuštění systému demineralizovanou vodou	1 ks	1 500,00		1 339,29	12%	160,71	1 500,00
Spalinová cesta-komín	1 ks	15 108,00		13 489,29	12%	1 618,71	15 108,00
Instalační materiál	1 ks	6 000,00		5 357,14	12%	642,86	6 000,00
Instalace odvodu kondenzátu	1 ks	2 500,00		2 232,14	12%	267,86	2 500,00
Práce	1 ks	6 000,00		5 357,14	12%	642,86	6 000,00
Doprava	1 ks	800,00		714,29	12%	85,71	800,00
Uvedení kotle do provozu	1 ks	1 500,00		1 339,29	12%	160,71	1 500,00
Revize spalinové cesty	1 ks	1 500,00		1 239,67	21%	260,33	1 500,00
Revize plynového zařízení	1 ks	1 500,00		1 239,67	21%	260,33	1 500,00
Demontáž a likvidace	1 ks	2 000,00		1 785,71	12%	214,29	2 000,00
Součet položek				71 888,45		8 849,75	80 738,20
Zaokrouhlení							0,80
<b>CELKEM K ÚHRADĚ</b>							<b>80 739,00</b>

**Možnost prodloužené záruky 5 let: 2 799,- vč. DPH**

Podmínkou pro uplatnění prodloužené záruky 5 let je provedení každoročního servisu (vyčištění) kotle.

Instalační materiál zahrnuje veškerý drobný materiál, potřebný k dopojení kotle (ppr, AZ, měď...)

Magnetický filtr slouží k zachycení veškerých nečistot kovového původu před vstupem do kotle.

Uvedení kotle do provozu znamená prvotní seřízení kotle, nastavení spalování, měření spalin.

Vystavil: Eva Sázelová

