

Plynová kotelna
Dobšická 1742/28, Praha 20 - Horní Počernice

Specifikace materiálu a prací (rozpočet)

Dodávka a typ materiálu

A. Ústřední vytápění

1. Strojní část - kotelna

- ☐ Komplexní dodávka f. Buderus

(sopis použitých komponentů – samostatná část na konci specifikace)

- ☐ Expanzní nádoba Reflex NG 50, 50 l, 6 bar. vč. přípoj.šroubení 1"

- ☐ Čerpadlo Grundfos Magna 32-60, 230V, 85W vč. 2 ks šroubemí

- Trojcestný směšovací ventil ESBE, typ VRG 131, DN25 (G1"), kvs 10
vč. 3 ks přípojovacího šroubení (el. pohon dodávka MaR)

- ☐ Trubka ocelová závitová bežešvá dle ČSN 42 5710, vč.fitinek

DN25

DN32

DN40

- Redukce na potrubí

25/40

- ☐ Ventil regulační závitový STAD vč. nastavení

DN25

DN40

- ☐ Šroubení přímé vodovodní pozinkované s vnitřními závit

DN40

- ☐ Automatický odvzdušňovací ventil R88/1 DN10

- Kulový kohout GIACOMINI R 850/3

DN25

DN40

- ☐ Kulový kohout GIACOMINI R 250DS s vypouštěním

DN25

- ☐ Zpětný ventil závitový EURA

DN25

DN40

- Filtr závitový FIV

DN40

jedn.	počet	dodávka	montáž	Celkem
kpl.	1	0.00	0.00	0.00
kpl.	1	0.00	0.00	0.00
kpl.	1	0.00	0.00	0.00
kpl.	1	0.00	0.00	0.00
m	4	0.00	0.00	0.00
m	1	0.00	0.00	0.00
m	9	0.00	0.00	0.00
ks	5	0.00	0.00	0.00
ks	2	0.00	0.00	0.00
ks	1	0.00	0.00	0.00
ks	4	0.00	0.00	0.00
ks	1	0.00	0.00	0.00
ks	2	0.00	0.00	0.00
ks	3	0.00	0.00	0.00
ks	1	0.00	0.00	0.00
ks	2	0.00	0.00	0.00
ks	1	0.00	0.00	0.00
ks	1	0.00	0.00	0.00

<input type="checkbox"/> Tlakoměr ø 100, rsh. 0 – 600 kPa vč. kohoutu a smyčky	kpl.	1	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Teploměr kruhový 0 – 120 °C ø 63 mm do jímky	ks	4	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Kohouty plnicí a vypouštěcí GIACOMINI DN 15	ks	3	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Manometrická smyčka a kohout pro manostat (MaR)	kpl.	1	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Profilový materiál (pomocné konstrukce pro potrubí, závěsy)	kg	8	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Hadice napouštěcí DN 15	m	4	0.00	0.00	0.00
1.Strojní část celkem	0.00
2. Strojní část - ústřední vytápění v objektu
<input type="checkbox"/> Ocelové deskové těleso KORADO v provedení VK se spodním připojením provedení v barvě bílé RAL 9010, PN10, vč. přípevňovacích prvků na stěnu
11VK-600/500	ks	2	0.00	0.00	0.00
/900	ks	1	0.00	0.00	0.00
/1000	ks	5	0.00	0.00	0.00
21VK-600/1000	ks	4	0.00	0.00	0.00
/1200	ks	4	0.00	0.00	0.00
22VK-600/1000	ks	2	0.00	0.00	0.00
/1100	ks	4	0.00	0.00	0.00
/1200	ks	1	0.00	0.00	0.00
/1400	ks	2	0.00	0.00	0.00
33VK-600/1200	ks	3	0.00	0.00	0.00
/1400	ks	1	0.00	0.00	0.00
33VK-900/1000	ks	1	0.00	0.00	0.00
/1200	ks	2	0.00	0.00	0.00
/1400	ks	1	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Trubka ocelová závitová bezešvá dle ČSN 42 5710
DN25 - chráničky	m	3.5	0.00	0.00	0.00
DN32 - chráničky	m	12	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Měděné trubky polotvrdé (SF-Cu F37) v tyčích po 5m DVGW-GW 392, RAL DVGW CU 047, DIN 1786, certifikát ISO 9002 se spec. ochr. vnitř. povrchu měděné tvarovky budou určeny při montáži (cena tvarovak zahrnuta do montáže) vč. prvků pro uložení potrubí
15x1	m	228	0.0	0.00	0.00
18x1	m	68	0.0	0.00	0.00
22x1	m	80	0.0	0.00	0.00
28x1	m	10	0.0	0.00	0.00
35x1.2	m	16	0.0	0.00	0.00
42x1.2	m	10	0.0	0.00	0.00

<input type="checkbox"/> Termostatická hlavice Heimeier s vestavěným čidlem	ks	31	0.0	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Kulový kohout GIACOMINI R 850/3 DN20	ks	14	0.0	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Kohouty plnící a vypouštěcí GIACOMINI DN 15	ks	14	0.0	0.00	0.00
2.Strojní část - ústřední vytápění objektu celkem		.			0.00
		.			
3. Izolace tepelné		.			
<input type="checkbox"/> Izolace návleková, např. Tubolit SR-plus TL 15 SR PLUS	m	4	0.00	0.00	0.00
TL 18 SR PLUS	m	8	0.00	0.00	0.00
TL 22 SR PLUS	m	5	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Izolace tepelná ISOVER trubice IS-H/A s povrch AL vč. lepící pásky		.			
ø 15 tl. 20 mm	m	9	0.00	0.00	0.00
ø 18 tl. 20 mm	m	14	0.00	0.00	0.00
ø 22 tl. 20 mm	m	74	0.00	0.00	0.00
ø 28 tl. 20 mm	m	15	0.00	0.00	0.00
ø 35 tl. 20 mm	m	18	0.00	0.00	0.00
ø 42 tl. 30 mm	m	20	0.00	0.00	0.00
2. Izolace celkem		.			0.00
		.			
3. Natěry potrubí a konstrukcí		.			
<input type="checkbox"/> Natěry potrubí antikorozní základní s 2x emailováním do DN50	m	2	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Natěry potrubí a konstrukcí v kotelně pod izolaci antikorozní základní do DN 50	m	12	0.00	0.00	0.00
3. Natěry celkem		.			0.00
		.			
4. Komíny a kouřovody, větrání		.			
<input type="checkbox"/> Kaskádový systém odkouření pro 2x Buderus GB 162-80, obj. č. 8-709-000-9		.			
<input type="checkbox"/> Sestava prvků odkouření Buderus (viz příloha Buderus)	kpl.	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Rozpěrný držák pro PP trubku ø 80, obj. č. 87094 614	ks	1	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Revize spalínové cesty	ks	1	0.00		0.00
4. Komíny a kouřovody, větrání celkem		.			0.00
		.			

B. Zdravotní technika
☐ Kulový kohout GIACOMINI R 850/3

DN15

ks	1	0.00	0.00	0.00
----	---	------	------	------

☐ Kohout kulový s vypouštěním GIACOMINI R250 DS

DN15

ks	1	0.00	0.00	0.00
----	---	------	------	------

☐ Filtr závitový FIV

DN15

ks	1	0.00	0.00	0.00
----	---	------	------	------

☐ Vodoměr na studenou vodu vč. šroubení

1/2"

ks	1	0.00	0.00	0.00
----	---	------	------	------

☐ Výtokový ventil T212, DN15

ks	1	0.00	0.00	0.00
----	---	------	------	------

☐ Potrubní oddělovač Honeywell CA295-DN15

ks	1	0.00	0.00	0.00
----	---	------	------	------

☐ Trubka ocelová závitová bezešvá dle ČSN 42 5710, pozink

1/2"

m	1	0.00	0.00	0.00
---	---	------	------	------

☐ Přechodka ocel/plast s vnitřním závitem „dGK“

1/2"x 20

ks	2	0.00	0.00	0.00
----	---	------	------	------

☐ Trubka EKOPLASTIK PPR PN20 vč. tvarovek

20 x 3.4

m	9	0.00	0.00	0.00
---	---	------	------	------

☐ Potrubí odpadní z novodurových trub vč. tvarovek

HT 32

m	5	0.00	0.00	0.00
---	---	------	------	------

do DN150

m	3	0.00	0.00	0.00
---	---	------	------	------

☐ Izolace tepelné TUBOLIT DG tl. 13 mm vč. lepidla, lepicí pásy a sponek

22/13 HS

m	9	0.00	0.00	0.00
---	---	------	------	------

☐ Pročištění stávající kanalizace

kpl.	1		0.00	0.00
------	---	--	------	------

B. Zdravotní technika celkem

				0.00
--	--	--	--	-------------

C. Rozvod plynu

- ☐ Skříňka typová S300
 - ☐ Trubka ocelová závitová bezešvá dle ČSN 42 5710, vč.fitinek DN25
 - ☐ DN32
 - ☐ DN50 - chránička
 - ☐ Trubka ocelová závitová bezešvá dle ČSN 42 5715, mat. 11 353. 0 ø 76/3 (chránička)
 - ☐ Redukce na potrubí 15/32
 - ☐ Regulátor Mesura B6VSI/ZP vč. 2 ks šroubení
 - ☐ Kolena jednoznačná 90° s vnitřními závitů černá DN25
 - ☐ Vsuvky jednoznačné s vnějšími závitů černé DN25
 - ☐ Kulový kohout s vnitřními závitů PLYN PN4.0 DN15
 - ☐ DN25
 - ☐ DN32
 - ☐ Kohout vzorkovací GPL15
 - ☐ Tlakoměr ø 100 (2,5%), typ 03388 dle ČSN 25 7210, vč. trojcestného tlakoměrného kohoutu M 20x1.5, typ K 70-181-716 a kondenzační smyčky rsh. 0-6 kPa
 - ☐ Příprava pro montáž plynoměru G6 (250 mm, 1") + 2x šroubení DN25
 - ☐ Pomocný montážní materiál
 - ☐ Nátěry potrubí syntetické základní s dvojnásobným emailováním do DN 50 barva žlutá č.6200
 - ☐ Revize plynu
- C. rozvod plynu celkem**

	.			
ks	1	0.00	0.00	0.00
	.			
m	1	0.00	0.00	0.00
m	4	0.00	0.00	0.00
m	0.5	0.00	0.00	0.00
	.			
m	1	0.00	0.00	0.00
	.			
ks	1	0.00	0.00	0.00
kpl.	1	0.00	0.00	0.00
	.			
ks	4	0.00	0.00	0.00
	.			
ks	2	0.00	0.00	0.00
	.			
ks	1	0.00	0.00	0.00
ks	2	0.00	0.00	0.00
ks	1	0.00	0.00	0.00
ks	1	0.00	0.00	0.00
	.			
	.			
kpl.	1	0.00	0.00	0.00
kpl.	1	0.00	0.00	0.00
kg	3	0.00	0.00	0.00
	.			
m	5	0.00	0.00	0.00
ks	1		0.00	0.00
	.			0.00
	.			
	.			

D. Stavební část – výkaz výměr

Stěny

Bourání a demontáže

□ Otlučení nesoudržných omítek se stěn	m2	2.5	0.00	0.00
□ Očištění stěn a stropu	m2	28	0.00	0.00
□ Odstranění nesoudržných vrstev podlahy	m2	3	0.00	0.00
□ Bourání otvoru do fasády pro skříňku S300 a větrání	m3	0.073	0.00	0.00
□ Vybourání stávajících dveří do kotelny	kpl.	1	0.00	0.00
□ Bourání rýhy pro kanalizaci v podlaze 30/30 cm	m3	0.045	0.00	0.00
□ Bourání otvorů pro kouřovody	m3	0.02	0.00	0.00
□ Bourání prostupů pro potrubí v příčkách do 0.3 m	ks	17	0.00	0.00
□ Bourání prostupů pro potrubí v podlahách/stropech do 0.3 m	ks	21	0.00	0.00
□ Bourání základů od kotlů a boileru	m3	1	0.00	0.00
□ Likvidace sutě, odvoz a poplatek za skládku	m3	2	0.00	0.00

Podlahy

□ Betonová mazanina tl 50 mm s vloženou sítí 5/5-100/100 s kletovaným povrchem ve spádu k podlahové vpusti	m2	6	0.00	0.00	0.00
□ Betonová mazanina tl 40 mm s vloženou sítí 5/5-100/100 s kletovaným povrchem	m2	18	0.00	0.00	0.00
□ Dlažba na podlahu s protiskluzovou úpravou v kotelně	m2	9.7	0.00	0.00	0.00
□ Oprava betonovou mazaninou pod dlažbu ve spádu k podlahové vpusti, oprava akrylátovou stěrkou, penetrace a příprava pro pokládku dlažby	m2	9.7	0.00	0.00	0.00
□ Zabetonování rýhy v podlaze po kanalizaci 30/30 cm - beton B15	m3	0.05	0.00	0.00	0.00
□ Osazení plastové podlahové vpusti DN50	kpl.	1	0.00	0.00	0.00

Úpravy povrchů stěn a stropu

□ Vyzdění příčky tl. 150 mm z plných cihel Porothem (tvárnic Ytong)	m2	18	0.00	0.00	0.00
□ Přizdění stávající příčky pro zvýšení požární odolnosti z tvárnic Ytong tl. 80 mm s jednostrannou váponocementovou omítkou štukovanou	m2	15	0.00	0.00	0.00
□ Oprava stávající štukové vnitřní omítky v kotelně	m2	2	0.00	0.00	0.00
□ Štuková vnitřní omítka nových stěn a zadržek	m2	15	0.00	0.00	0.00
□ Obklad stěny za kotli a z boků š. 350 mm do výšky 1,7 m	m2	3.7	0.00	0.00	0.00
□ Akrylátový vodovzdorný nátěr stěn do výše 1.3 m v kotelně	m2	11	0.00	0.00	0.00
□ Malování stěn a stropu bílé v kotelně	m2	20	0.00	0.00	0.00

<input type="checkbox"/> Protihlukový podhled v kotelně z izolačních desek např. AUDIOTEC S 480-040, (recyklovaná pojená pěna) výrobce například Eurofoam TP sro., tl. desky 40 mm lepená na strop. Povrchová úprava zdvojený sádkokartón šroubovaný přes izol.desky do stropu	m2	10	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Zazdění otvorů ve stěnách	m2	1.3	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Zazdění chrániček pro potrubí ve stropech, úprava povrchu podlahy a stropu do původního stavu	ks	21	0.00	0.00	0.00
Ocelové a ostatní výrobky			0.00	0.00	
<input type="checkbox"/> Dveře plechové 800x1980 vč. ocelové zárubně a kování a vložky FAB - levé	kpl	1	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Protidešťová žaluzie se sítkou proti hmyzu 200x200 mm	kpl	1	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Přívodní větrací VZT potrubí - KG trubka ø200- délka 1.5 a 0,5 m + 2x koleno 90°	kpl	1	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> štítky na dveře do kotelny dle technické zprávy	ks	3	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> štítky do kotelny dle technické zprávy	ks	6	0.00	0.00	0.00
<input type="checkbox"/> Nátěr dveří a zárubní antikorozi základní s 2x emailováním	m2	4.3	0.00	0.00	0.00
D. Stavební část celkem					0.00
Součet dodávka a montáž bez DPH					0.00
E. Ostatní náklady					
<input type="checkbox"/> demontáže vč. odvozu do šrotu a ekologické likvidace odpadu	hod	8		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> ostatní montáže nespecifikovatelné v položkách	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> elektroinstalace a MaR vč. revize - viz samostatná část	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> tlakové zkoušky topení, vody a plynu	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> zaškolení obsluhy	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> uvedení zařízení do provozu	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> vybavení kotelny dle ČSN	soubor	1	0.00		0.00
<input type="checkbox"/> zařízení staveniště	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> náklady na dopravu	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> režijní náklady	soubor	1		0.00	0.00
<input type="checkbox"/> dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1		0.00	0.00
E. ostatní náklady celkem					0.00
Celkem dodávky a montáže bez DPH					0.00
Celkem dodávky a montáže vč. DPH 15%					0.00