

Finanční úřad pro hlavní město Prahu
Územní pracoviště pro Prahu 9
Drahobejlova 945/48
190 21 Praha 9

Nabídka
č.j. U153-17

Vyřizuje


datum
26.4.2017


Cenová nabídka – „Oprava plynového kotle De Dietrich“

Děkujeme Vám za projevenou důvěru a na základě Vaší poptávky Vám předkládáme nabídku na výše uvedenou akci.

Prioritní činnost naší firmy je realizace TZB- rozvodu zdravotnické, plynoinstalace, technických plynů, přípojek (VTL, STL, NTL), dodávky a montáže VZT a klimatizace, elektro a MaR. Dále pak vytápění a větrání průmyslových hal, jednak teplovzdušně tak i infrazářiči, teplovodním systémem apod. Servis plynových kotlů provádíme na zn. BAXI, DAKON, BAXI, DeDIETRICH, THERM, VIADRUS atd.

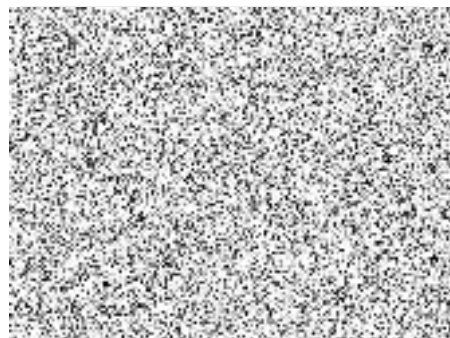
Vždy se snažíme společně se zákazníkem nalézt a realizovat efektivní řešení jeho požadavků s přihlédnutím k naší dlouholeté praxi v daném oboru.


Jsme připraveni kdykoliv konzultovat Vaše dotazy k této nabídce a podat Vám další potřebné informace.

Na základě Vaší emailové poptávky ze dne 11.4.2017 () předkládáme nabídku na provedení opravy a servisního seřízení plynového kotle De Dietrich DT 350-16 NEZ r.v. 1995 na FU UP Praha 9.

S pozdravem

Miroslav Špálek
Jednatel spol.



Jedná se o plynová ,stacionární kotel De Dietrich DT 350-16 NEZ (350 kW) ,r.v. 1995 S 16-ti trubcovými hořáky furigas. Dle vyjádření servisního technika fy De Dietrich p.  , cituji :

Kotel vykazuje deformaci hořákové komory (v minulosti došlo k uvolnění a následné deformaci). Vzhledem k této skutečnosti byl kotel odstaven z provozu, neboť dochází k úniku tepla přední částí komory a extrémnímu namáhání izolace kotlového tělesa (provedena fotografie). Tento kotel má rovněž vlivem tepla deformovaný zapalovací hořák. Čtyři hořákové trubice (z levé strany) mají lehce vyhrátá dna (v budoucnu nutno počítat s výměnou). U všech kotlů jsou vlivem stáří a tepla vytvrdlé ionizační kabely a VN koncovky zapalovacích kabelů rovněž narušené. Při dalším servisu doporučuji vyměnit VN elektrody, které vykazují značné opotřebení. Kotel K1, vzhledem k extrémnímu úniku tepla přední částí nedoporučuji zatím provozovat. Bylo by vhodné vyměnit spalínovou komoru, včetně izolace přední části tělesa. Jen tak může být zajištěn bezpečný provoz kotle.

Díly na výměnu:

- Kabel ionizace
- VN koncovka
- Hořáková trubice (bez tyčí): 4 ks
- Deformovaný pilotní hořáček
- Přední izolace kotlového tělesa
- Těsnění mezi komorou a kotlovým tělesem
- Hořáková komora

Cena náhradních dílů, opravy a režijních nákladů

	Rozsah činnosti -oprava kotle De Dietrich	Jedn. cena	Cena bez DPH
1.	21 83457112 hořáková komora –komplet 1 soub	17 315,-Kč	17 315,-Kč
2.	20 94250207 těsnění mezi komorou a hořákem 1 soub	252,-Kč	252,-Kč
3.	24 94250149 izolace přední části kotle 1 soub	2 120,-Kč	2 120,-Kč
4.	73 97907657 ionizační elektroda (83457007 pro NEZ) 1 ks	824,-Kč	824,-Kč
5.	74 83454916 kabel ionizace krátký 1 ks	731,-Kč	731,-Kč
6.	80 83458995 zapalovací hořák –komplet 1 soub	6 959,-Kč	6 959,-Kč
7.	84 94960050 těsnění hořáku 10106 1 ks	141,-Kč	141,-Kč
8.	85 95011732 těsnění mezi hořáčkem (CU) 1 ks	25,-Kč	25,-Kč
9.	70 97580106 hořáková trubice Furigas (NEZ) 4 ks	1 093,-Kč	4 372,-Kč
10.	Ostatní drobný a těsnící materiál, tmely, šrouby, nýty 1 soub	1 500,-Kč	1 500,-Kč
11.	Oprava a servis kotle vč. seřízení a protokolu 1 soub	18 600,-Kč	18 600,-Kč
12.	Ostatní náklady		600,-Kč
	Cena celkem bez DPH		53 439,- Kč
	DPH 21%		11 222,19 Kč
	Cena celkem vč. DPH		64 661,- Kč

Termín plnění: předání opravy nejpozději do 30.května 2017.

