



Brzoza, dnia 17.12.2009r.

Zapytanie ofertowe.

Firma **Planika Sp. Z o.o.** poszukuje dostawcy aparatury badawczej w postaci analizatora spalin.

Sprawa dotyczy badania jakości spalania i badań znormalizowanych dla urządzeń przeznaczonych do ogrzewania pomieszczeń na pobyt stały ludzi, bez odprowadzenia spalin. Badania dotyczą spalania biopaliwa na bazie etanolu.

1) Spalanie odbywa się w zamkniętej komorze. Gdy stężenie CO₂ osiągnie wartość 2,1 %, odczytuje się wartość stęż. O₂, CO i NO_x. Pobór gazów do analizy odbywa się w środkowej części komory.

2) Spalanie odbywa się w komorze przy stałym dopływie świeżego powietrza. Pobór gazów do analizy odbywa się w środkowej części komory.

Warunki wykonywania pomiarów:

- wilgotność względna 30-90%
- ciśnienie atmosferyczne
- temperatura pracy 10-30 °C

Zakresy pomiarowe:

O ₂	0-25%
CO ₂	0,5-2,5%
CO	0,0001-0,02%
NO _x	0-0,01%

Wymagania aparaturowe:

- analizator ma możliwość pracy ciągłej do min. 8h,
- wartości O₂, CO, CO₂, muszą być mierzone; wartość NO_x może być wyliczana ze zmierzonej zawartości NO.

W osobnej ofercie proszę o uwzględnienie powyższych wymogów wraz z sondą do pomiaru zawartości styrenu C₈H₈.

Termin składania ofert: **15.01.2010r.**

Termin rozstrzygnięcia ofert: **18.01.2010r.**

Termin dostawy urządzenia: **05.02.2010r.**

Adres składania ofert: Planika sp. Z o.o.
Ul. Bydgoska 38
86-061 Brzoza
m.bagniewska@planikafires.com

W razie pytań prosimy o kontakt na adres: m.bagniewska@planikafires.com.

Zastrzegamy sobie prawo do poinformowania o rozstrzygnięciu tylko wybranych oferentów.

Zakup będzie współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.