

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.

16-100 Sokółka ul. Kollątaja 55

ogłasza przetarg nieograniczony na dostawę i montaż dwóch kotłów wodnych centralnego ogrzewania do kotłowni Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Spółka z o. o. Osiedle Zielone 3 w Sokółce.

Postępowanie prowadzone jest na podstawie Regulaminu udzielania zamówień na dostawę, usługi i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez MPEC Sp. z o.o. w Sokółce i nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164 poz. 1163 ze zm.) - art. 138 a ust. 1 w związku z art. 132 ust. 1 pkt 3.

Przedmiotem zamówienia jest dostawa i montaż na fundamentach dwóch jednakowych kotłów o niżej wyszczególnionych parametrach technicznych:

- a) kocioł wodny niskotemperaturowy, płomieniówkowy, z rusztem stałym, wyposażony w komplety osprzęt składający się m. in. podkładu rusztowego, drzwi popielnikowych i wyczystkowych, szczotek, grac, dłuta do czyszczenia,
- b) kocioł wyposażony w kanał nawiewny w celu podłączenia wentylatora nawiewnego umożliwiającego spalanie paliwa zastępczego sortymentu MI i MII, (wentylator nawiewny nie wchodzi w skład przedmiotu zamówienia),
- c) przeznaczenie i parametry pracy: praca w instalacji grzewczej wodnej zamkniętej, zabezpieczenie kotła wodnego systemu ciepłowniczego zamkniętego wg PN-91/B-02415, temperatura maksymalna pracy nie mniej niż 100 °C, maksymalne ciśnienie robocze nie mniej niż 2,5 bar,
- d) nominalna moc cieplna kotła: 580 – 600 kW,
- e) pojemność wodna kotła: 4,8 – 5,1 m³,
- f) sprawność cieplna kotła: nie mniej niż 75%
- g) paliwo podstawowe: węgiel kamienny typu 31, klasa 23/12 do 25/12, sortyment OI, OII, O i Gk wg odpowiednich Polskich Norm, paliwo zastępcze węgiel kamienny typ 32.1, sortyment: MI i MII klasa 22/15,
- h) liczba ciągów wymiany ciepła pomiędzy wodą i spalinami: 3,
- i) temperatura spalin w dymnicy przy obciążeniu nominalnym: nie większa niż 215 °C,
- j) instalacja dopływu powietrza i odprowadzania spalin z obiegiem grawitacyjnym, wymagana wartość ciągu w dymnicy: 60 – 70 Pa, z możliwością podłączenia wentylatora doprowadzającego powietrze do spalania,
- k) zasyp węgla ręczny, dolny, drzwi zasypowe w ścianie przedniej kotła,

- l) ruszt dopalający z ognioodpornego żeliwa stopowego z umieszczonym pod nim popielnikiem,
- m) możliwość kontroli i czyszczenia wszystkich ciągów kotła, drzwi wyczystkowe z przodu i z tyłu kotła, wykluczone wyczystki boczne,
- n) króciec wypływu wody gorącej z kotła na górnej powierzchni kotła, króciec dopływu wody zimnej (zasilającej kocioł) w dolnej części ścianki tylnej kotła,
- o) kocioł musi posiadać zamontowaną izolację cieplną,
- p) wymiary kotła muszą być dostosowane do istniejących warunków w kotłowni: szerokość kotła: 2000 – 2250 mm, długość kotła: 2600-2650 mm, wysokość kotła: 1740 – 1950 mm; wysokość fundamentu: 480 – 500 mm, odległość spodu dymnicy od wierzchu fundamentu: 1200 – 1220 mm (w załączeniu wyciąg z istniejącej dokumentacji kotłowni – przekroje hali kotłów).

Montaż kotłów w kotłowni polega na:

- a) wykonaniu fundamentów pod kotły z materiałów Wykonawcy, łącznie z wykonaniem kanału nawiewnego do podłączenia wentylatora nawiewnego (Zamawiający usunie istniejące kotły i ich fundamenty do poziomu posadzki),
- b) posadowieniu na fundamentach kompletnych kotłów z rusztami.

Integralną częścią przedmiotu zamówienia jest dokumentacja techniczno - ruchowa kotłów z instrukcją obsługi kotłów wraz z niżej wyszczególnionymi certyfikatami oraz dokumentacja budowlana z rysunkami technicznymi z wymiarowaniem fundamentu kotła, zgodnie z wymaganiami przepisów Urzędu Dozoru Technicznego Prawa Energetycznego i Prawa Budowlanego.

Wykaz certyfikatów:

- oznaczenie znakiem CE stanowiące potwierdzenie iż kocioł spełnia wymagania dyrektyw i powiązanych z nimi norm europejskich,
- deklaracja zgodności potwierdzająca spełnienie przez kocioł wymagań obowiązujących norm w zakresie efektywności energetycznej i bezpieczeństwa obsługi.

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

Wymagany termin realizacji zamówienia

Zamówienie należy zrealizować: do dnia 31.07.2009 r.

Wadium: 3 000 zł (słownie: trzy tysiące złotych)

Kryteria wyboru ofert i ich znaczenie: - cena ofertowa brutto 100%

Termin związania ofertą – 21.05 2009 r.

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia do odebrania osobiście w siedzibie zamawiającego w sekretariacie. Prośby o wysłanie specyfikacji pocztą można przesyłać pod nr fax. 085 711 44 93.

Oferty należy złożyć w sekretariacie MPEC Sp. z o.o. 16-100 Sokółka, ul. Kołłątaja 55 do godziny 10⁰⁰ dnia 21 kwietnia 2009r. w zapieczętowanej kopercie i oznakowanej **„Dostawa i montaż kotłów” nie otwierać przed 21.04.2009r.**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 21.04.2009 r. o godz. 10⁰⁵ w świetlicy w siedzibie Zamawiającego.

Osoby uprawnione do kontaktów z Wykonawcami:

Mirosław Tałała tel. 085 711 2771

W przetargu mogą brać udział Wykonawcy spełniający warunki podane w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
16-100 Sokółka, ul. Kołłątaja 55
tel. (085) 711 27 71, tel./fax (085) 711 44 93
NIP 545-000-06-81, REG 050213949
Kredyt: Bank S.A. Filia Nr 1 w Sokółce - 10/Białystok
Nr konta 61 1500 1033 1210 8000 1177 0000
KRS 0000136335. Kapitał zakładowy: 3 077 100,00 PLN

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Zenon Klepacki