

ZAKŁAD GOSPODARKI LOKALOWEJ

43-190 Mikołów, ul. Kolejowa 2

tel. 032 324 26 00

<http://www.zgl.mikolow.pl>

e-mail: zgl@zgl.mikolow.pl

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 206.000 euro na:

**Całodobowa obsługa kotłowni węglowych mieszczących się przy ul. Konstytucji 3 Maja 18,
Krawczyka 16 i Krawczyka 21 w Mikołowie wraz z dostawą węgla oraz z wywozem
i składowaniem odpadów z procesu spalania węgla**

Ogłoszenie o zamówieniu zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu **08.09.2008 r.** pod numerem **217582 - 2008**

1. Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać:

- w siedzibie zamawiającego – pokój nr 201,
- za zaliczeniem pocztowym – na wniosek wykonawcy
- na stronie internetowej: <http://www.zgl.mikolow.pl>

Osoby upoważnione do kontaktów:

pod względem merytorycznym – Maria Penar, tel. 032 324 26 38

pod względem formalno-prawnym - Ewelina Krenczyk-Kasperczyk – pokój 201 – tel. 032 324 26 11

2. Określenie przedmiotu zamówienia

1) Opis przedmiotu zamówienia

10.12.10.00-7 – węgiel kamienny

40.33.00.00-4 – węzeł cieplny lokalny

50.53.11.00-7 – usługi w zakresie napraw i konserwacji kotłów grzewczych

2) Całodobowa obsługa kotłowni:

- utrzymywanie temperatury na kotle wg temperatur zewnętrznych,
- zniżanie temperatury na kotle w godzinach nocnych oraz dni wolne,
- czyszczenie kotłów,
- dostawa opału – węgiel kamienny
- wywóz i składowanie odpadów z procesu spalania węgla.

3) Szczegółowe parametry poszczególnych kotłowni:

a) ul. Konstytucji 3 Maja 18

1 kocioł wodny stalowy niskotemperaturowy z podajnikiem o mocy cieplnej 100 kW

Paliwo - węgiel kamienny typu "groszek EKO" 31.2 płukany klasa 26/050/06 sortymentu 0223/cc o parametrach:

- granulacja 5-20 mm
- średnie do wysokiej zawartości części lotnych 28%-40%
- wilgotność mniejsza niż 15%
- temperatura topnienia popiołu powyżej 1150°C
- zawartość miálu do 10% (granulacja ziarna poniżej 4mm)
- kaloryczność 25800-28000 kcal

Zużycie – ok. 8 ton/miesiąc

b) ul. Krawczyka 21

1 kocioł węglowy stalowy o mocy cieplnej 118 kW pracujący w systemie otwartym, ciąg grawitacyjny

Paliwo – węgiel kamienny:

- granulacja - typu orzech II
- kaloryczność min. 32000 kcal

Zużycie – ok. 10 ton/miesiąc

Drzewo do rozpałki - ok. 1 m³/miesiąc

c) ul. Krawczyka 16

1 kocioł wodny stalowy niskotemperaturowy z podajnikiem o mocy cieplnej 50 kW

Paliwo - węgiel kamienny typu "groszek EKO" 31.2 płukany klasa 26/050/06 sortymentu 0223/cc o parametrach:

- granulacja 5-20 mm
- średnie do wysokiej zawartości części lotnych 28%-40%
- wilgotność mniejsza niż 15%
- temperatura topnienia popiołu powyżej 1150°C
- zawartość mialu do 10% (granulacja ziarna poniżej 4mm)
- kaloryczność 25800-28000 kcal

Zużycie – ok. 4,5 tony/miesiąc

4) Miejsce wykonywania usług:

- ◆ Mikołów, ul. Konstytucji 3 Maja 18
- ◆ Mikołów, ul. Krawczyka 21
- ◆ Mikołów, ul. Krawczyka 16

5) Termin wykonania usługi może zostać wydłużony w przypadku występowania warunków atmosferycznych powodujących konieczność dalszego pełnienia usługi.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

4. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania oferty wariantowej

5. Termin wykonania zamówienia

od 01.10.2008 r. do 31.03.2009 r.

z możliwością wydłużenia czasu wykonywania usługi, w zależności od warunków atmosferycznych.

6. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu spełniania tych warunków

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy którzy:

- a) posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień
- b) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.
- c) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- d) nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie przepisów art. 24 ust. 1 lub 2 ustawy Prawo zamówień publicznych

W celu potwierdzenia powyższego Wykonawca zobowiązany jest złożyć następujące dokumenty:

- aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert
- oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu
- min. 1 kopia świadectwa kwalifikacyjnego „E” uprawniającego do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci c.o. na stanowisku eksploatacyjnym
- min. 1 kopia świadectwa kwalifikacyjnego „D” uprawniającego do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci c.o. na stanowisku dozorowym
- wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, usług w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością usługom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania oraz załączenie dokumentów potwierdzających, że usługi te zostały wykonane należycie

- z wykazu musi wynikać, iż Wykonawca zrealizował bądź realizuje min. 1 usługę całodobowej obsługi kotłowni przez okres min. 6 miesięcy
- kopia polisy, a w przypadku jej braku innego dokumentu potwierdzającego, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na kwotę min. 100.000,00 PLN

7. Informacje na temat wadium

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium

8. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie

Cena - waga 100%

9. Miejsce i termin składania ofert

Miejsce: siedziba ZGL-u pokój nr 202 – sekretariat
Termin składania ofert: **16.09.2008 r.** Godzina **9⁰⁰**

10. Miejsce i termin otwarcia ofert

Miejsce: siedziba ZGL-u, pokój nr 210
Termin otwarcia ofert: **16.09.2008 r.** godzina **9⁰⁵**

11. Termin związania ofertą

30 dni od daty upływu terminu składania ofert

12. Zamawiający nie zamierza zawrzeć umowy ramowej, ustanawiać dynamicznego systemu zakupów oraz nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.