

Kołobrzeg, dnia 17.04.2018 r.

## **OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU**

### **Przetarg nieograniczony pn. „Przebudowa kanałów odprowadzania spalin z kotłów WR-25 i WR-10 wraz z ich podłączeniem do przewodów kominowych”**

#### **1. Nazwa i adres Zamawiającego:**

Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o.o., ul. Kołłątaja 3,  
78-100 Kołobrzeg, [www.mec.kolobrzeg.pl](http://www.mec.kolobrzeg.pl), [dglowacka@mec.kolobrzeg.pl](mailto:dglowacka@mec.kolobrzeg.pl)

#### **2. Określenie trybu zamówienia.**

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest bez zastosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku, Prawo zamówień publicznych, (Art.133 ust. 1 w zw. z art. 132 ust.1 pkt 3), jako zamówienie sektorowe w trybie przetargu nieograniczonego.

#### **3. Określenie sposobu uzyskania SIWZ**

Specyfikacje Istotnych Warunków Zamówienia można pobrać na stronie internetowej [www.mec.kolobrzeg.pl](http://www.mec.kolobrzeg.pl) w dziale Przetargi, poddział Przetargi aktualne, zakładka dotycząca postępowania „Przebudowa kanałów odprowadzania spalin z kotłów WR-25 i WR-10 wraz z ich podłączeniem do przewodów kominowych” lub odebrać osobiście w siedzibie Spółki przy ul. Kołłątaja 3 pok. 106 tel. 094 35 260 11 wew. 37 bądź otrzymać pocztą e-mail po wysłaniu prośby o przesłanie specyfikacji z podaniem adresu e-mail.

#### **4. Określenie przedmiotu zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia pn.: „Przebudowa kanałów odprowadzania spalin z kotłów WR-25 i WR-10 wraz z ich podłączeniem do przewodów kominowych ” jest:
  - 1) wykonanie dokumentacji technicznej przebudowy kanałów spalin kotłów WR-25 i WR-10 wraz z podłączeniem do przewodów kominowych obejmującej w szczególności:

- a) projekt budowlany przebudowy kanałów spalin kotłów WR-25 i WR-10 wraz z podłączeniem do przewodów kominowych;
  - b) uzyskanie wszelkich wymaganych przepisami uzgodnień i pozwoleń;
  - c) projekt wykonawczy konstrukcyjny zawierający między innymi:
    - projekt przebudowy kanałów spalin kotła WR-25 (KW-5) na odcinku od wentylatora do przewodu kominowego wraz z ich podłączeniem
    - projekt przebudowy kanałów spalin kotła WR-25 (KW-6) na odcinku od wentylatora do przewodu kominowego wraz z ich podłączeniem
    - projekt przebudowy kanałów spalin trzech kotłów WR-10 (KW-1, KW-2 i KW-3) wraz z ich podłączeniem do jednego przewodu kominowego;
    - projekt zwęzek stalowych zainstalowanych na kominie dla kotła WR-25 (KW-5)
    - projekt zwęzek stalowych zainstalowanych na kominie dla kotła WR-25 (KW-6)
    - projekt obejmujący swym zakresem wykonanie ujawnionych podczas wizji lokalnej niezbędnych robót;
- 2) wykonanie prac demontażowo-montażowych:
- a) likwidacja wspólnego czopucha biegnącego od kanału zbiorczego kotłów WR-10 (KW-1 i KW-2) do przewodu spalinowego,
  - b) likwidacja kanału spalin wraz z trójnikiem i czopuchem doprowadzającym spaliny od wentylatora kotła KW-6 łączącego się z odcinkiem kanału spalin KW-5 wprowadzonego do przewodu spalinowego o  $\varnothing$  1400mm
  - c) przebudowa kanałów zbiorczych kotłów WR-10 (KW-1, KW-2 i KW-3)
  - d) przebudowa układu odprowadzania spalin z kotłów WR-25 (KW-5 i KW-6) wraz z wykonaniem niezbędnych konstrukcji wsporczych
  - e) wykonanie izolacji termicznej z wełny mineralnej skalnej i płaszczy z blachy ocynkowanej na przebudowanych układach odprowadzania spalin z kotłów WR-25 i WR-10
  - f) montaż zwęzek na przewodach spalinowych kotłów KW-5 i KW-6.
2. Projekt przebudowy kanałów spalin winien zawierać projekt wykonania podpór.
3. Zakres robót zawarty jest w przedmiarze robót stanowiącym załącznik nr 2 do SIWZ i w koncepcji pn. „Przebudowa układu odprowadzania spalin z kotłów WR-25 z rozdzieleniem ich na 2 osobne ciągi” stanowiącej załącznik nr 3 do SIWZ.
4. **Każdy z oferentów przed przystąpieniem do przetargu zobowiązany jest do wizji lokalnej przedmiotu zamówienia po uprzednim uzgodnieniu terminu wizyty i pisemnym potwierdzeniu swojego pobytu.**

**5. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.**

**6. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.**

**7. Wymagany termin wykonania zamówienia:**

1. Termin rozpoczęcia zadania - po podpisaniu umowy.
2. Termin przedłożenia kompletnej dokumentacji Zamawiającemu celem uzgodnienia rozwiązań technologicznych - do dnia 22 czerwca 2018 r.
3. Termin uzgodnienia dokumentacji – nie później niż 7 dni od dnia złożenia dokumentacji, o której mowa w ust. 2.
4. Termin rozpoczęcia robót ( po przedłożeniu niezbędnych uzgodnień i pozwoleń ) – nie później niż 14 dni od daty uzgodnienia dokumentacji, o której mowa w ust.2.
5. Termin odbioru końcowego – do dnia **20.08.2018 r.**

**8. Opis warunków udziału w postępowaniu**

W przetargu mogą wziąć udział wykonawcy nie wykluczeni na podstawie art. 24 ust. 1 i 2, spełniający wymogi art. 22 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (Dz. U. Nr 19 poz.177 ) oraz spełniający warunki określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

**9. Wadium**

- 1) Ustala się wadium w wysokości: **10.000,00 PLN (dziesięć tysięcy PLN)**
- 2) Wadium musi być wniesione przed upływem terminu składania ofert.

**10. Kryteria oceny i ich znaczenie.**

Wybór oferty dokonany zostanie na podstawie kryterium:

cena (netto) - 100 %

**11. Miejsce i termin składania ofert**

Zamkniętą kopertę zawierającą ofertę należy złożyć osobiście w sekretariacie Spółki, pok. 104 lub przesłać pocztą na adres Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o.o. ul. Kołłątaja 3, 78-100 Kołobrzeg z dopiskiem: „**Przebudowa kanałów spalin**, nie otwierać przed 16.05.2018 r. godz.10:30”.

Termin składania ofert upływa 16.05.2018 r. o godzinie 10:00

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Spółki przy ul. Kołłątaja 3 w dniu 16.05.2018 r. o godz. 10<sup>30</sup>

## **12. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy**

Zamawiający przewiduje wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 3 % wartości zamówienia brutto.

Zabezpieczenie należytego wykonania umowy zostanie zwrócone lub zwolnione Wykonawcy w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania go przez Zamawiającego za należyście wykonane.

## **13. Termin związania ofertą**

Termin związania ofertą wynosi 30 dni od dnia od terminu złożenia oferty.

PREZES  
ZARZĄDU SPÓŁKI  
*Andrzej Olichwiruk*

