

Kołobrzeg, dnia 28.05.2020 r.

## OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU – przetarg nieograniczony

### 1. Nazwa i adres Zamawiającego

Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o.o., ul. Kołomyjska 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 podziałem Przetargi aktualne, zakładka dotycząca postępowania **Przebudowa osiedlowej sieci ciepłej wysokich parametrów w technologii preizolowanej wraz z podziemnym cieniem istniejących przyziemnych na odcinku od komory K-65 przy ul. Kupieckiej do komory K-68 przy ulicy Myliwskiej w Kołobrzegu** lub odebrać osobiście w siedzibie Spółki przy ul. Kołomyjska 3 pok. 106 tel. 094 35 260 11 wew. 37 b/d otrzyma pocztą e-mail po wysłaniu prośby o przesłanie specyfikacji z podaniem adresu e-mail.

### 4. Określenie przedmiotu zamówienia

- 1) Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na przebudowie osiedlowej sieci ciepłej wysokich parametrów w technologii preizolowanej wraz z podziemnym cieniem istniejących przyziemnych na odcinku od komory K-65 przy ul. Kupieckiej do komory K-68 przy ulicy Myliwskiej w Kołobrzegu.
- 2) Roboty budowlane należy wykonać zgodnie z projektem wykonawczym pn. **Przebudowa osiedlowej sieci ciepłej wysokich parametrów w technologii preizolowanej wraz z podziemnym cieniem istniejących przyziemnych na odcinku od komory K-65 przy ul. Kupieckiej do komory K-68 przy ulicy Myliwskiej w Kołobrzegu+stanowienie załącznik nr 3 do SIWZ** a także z zakresem robót zawartym w kosztorysie nakładczym stanowienie **załącznik nr 4 do SIWZ**.
- 3) Zamawiający dostarczy materiały preizolowane zgodnie z wykazem materiałów stanowienie **załącznik nr 5 do SIWZ**.
- 4) Przedmiot zamówienia obejmuje:
  - odcinek sieci 2xDn200/315 o długości 156,10m od komory **K-65** przy ul. Kupieckiej do punktu R na terenie Spółdzielni Mieszkaniowej przed zajęciem z8;
  - odcinek sieci 2xDn150/250 o długości 173,05m od punktu **R** do komory **K-68** przy ul. Myliwskiej;
  - odgańlenie 2xDn80/160 o długości 11,40m, w punkcie **T1** w celu podziemnego cienia istniejącego przyziemnego kanałowego 2xDn80 do budynku mieszkalnego ul. Kupiecka 6-16;
  - odgańlenie 2xDn65/140 o długości 17,95m w punkcie **T2** w celu podziemnego cienia istniejącego przyziemnego kanałowego 2xDn80 do budynku mieszkalnego ul. Kupiecka 2-4;

- odgały zienie 2xDn65/140 o dżugo ci 14,80m w punkcie **T3** w celu podł czenia istniej cego przył cza ciepłowniczego kanałowego 2xDn80 do budynku mieszkalnego ul. My liwska 11A-11C;
  - odgały zienie 2xDn65/140 o dżugo ci 27,15m w punkcie **T4** w celu podł czenia istniej cego przył cza ciepłowniczego kanałowego 2xDn80 do budynku mieszkalnego ul. My liwska 15-17;
  - odgały zienie 2xDn65/140 o dżugo ci 5,85m w punkcie T5 w celu podł czenia istniej cego przył cza ciepłowniczego kanałowego 2xDn80 do budynku mieszkalnego ul. My liwska 19-21;
  - demonta sieci kanałowej 2xDn200, 2xDn150 o ł cznej dżugo ci 22,1m i przył czy kanałowych 2xDn80 o ł cznej dżugo ci 32,8m ;
  - pozostawienie jako nieczynnej sieci kanałowej 2xDn200 i 2xDn150 o dżugo ci 309,1m z uwagi na: demonta kanałłw 22,1m + demonta komłr 4,2m + demonta podł cze w K-65 i K-68 dżugo ci 4,1m;
  - pozostawienie istniej cego kanału pod jezdni ul. Złtej (na osiedlu mieszkaniowym) wykorzystanego jako przepust dżugo ci 7,8m dla rur preizolowanych odgał zienia 2xDn65/140 w punkcie T4;
  - demonta czterech komłr: K-66, K-67, K-67a, K-67b;
  - prace demonta owe i monta owe w komorze K-65 przy ul. Kupieckiej;
  - prace demonta owe i monta owe w komorze K-68 przy ul. My liwskiej;
  - przej cie rurami preizolowanymi pod dwoma jezdniami ul. My liwskiej, za pomoc przeciskłw rurami stalowymi 2x po (2xDn400);
  - odtworzenie istniej cych nawierzchni zniszczonych w trakcie prac budowlanych i demonta owych;
  - wykonanie nowych nawierzchni w miejscach demontowanych komłr ciepłowniczych;
  - rozwi zanie sygnalizacji alarmowej dla całego odcinka sieci w zakresie umo liwiaj cym sprawdzenie stanu izolacji piankowej w trakcie realizacji i eksploatacji oraz dla poszczegłnych odgał zie ;
  - wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjn powykonawcz ;
  - zabezpieczenie robłt zgodnie z dostarczonym przez Zamawiaj cego Projektem Tymczasowej Organizacji Ruchu.
- 5) Prace nale y wykona w dwóch etapach:
- **Etap I** . od komory K-65 do R . odcinek sieci 2xDn200/315 . ul. Kupiecka . teren Osiedla Mieszkaniowego z odgał zieniami w T1, T2 i T3; ł czna dżugo 202,85 m;
  - **Etap II** . od R do komory K-68 . odcinek siei 2xDn150/250 . Osiedla Mieszkaniowe- ul. My liwska z odgał zieniami w T4 i T5; ł czna dżugo 209,55 m.
- 6) Wykonawca poniesie koszt za zaj cie, na czas robłt, pasa drogowego.
- 7) Wykonawca poniesie wszelkie koszty zwi zane z zagospodarowaniem wytworzonych odpadłw, oraz dostarczy Zamawiaj cemu dowłd ich utylizacji. Wykonawca zobowi zany jest do codziennego usuwania z placu budowy wytworzonych odpadłw. Zdemontowany zjłm stalowy (rury) Wykonawca przeka e protokłarnie do siedziby Zamawiaj cego.
- 8) Prace obj te przedmiotem zamłwienia musz by wykonane zgodnie z łWarunkami technicznymi wykonania i odbioru sieci ciepłowniczych z rur i elementłw preizolowanych+(wyd. COBRTI Instal 06.2002r.), łWarunkami technicznymi wykonawstwa i odbioru robłt budowlano monta owych+(tom II), obowi zuj cymi normami, wytycznymi producentłw materiałłw i urz dze , przepisami

BHP z uwzględnieniem warunków uzgodnień branżowych w zakresie użycia uzbrojenia podziemnego oraz w zakresie terenów przez które przebiega trasa przyłącza sieci ciepłej.

- 9) Projekty budowlano - wykonawcze oraz kosztorysy w wersji elektronicznej (pliki w formacie \*.pdf) dostępne do pobrania na stronie internetowej [www.mec.kolobrzeg.pl](http://www.mec.kolobrzeg.pl) w dziale Przetargi, zakładka dotycząca postępowania.

**Ka dy z oferentów przed przystąpieniem do przetargu zobowiązany jest do wizji lokalnej przedmiotu zamówienia po uprzednim uzgodnieniu terminu wizyty i do pisemnego potwierdzenia swojego pobytu.**

## **5. Człony zamówienia**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

## **6. Oferty wariantowe**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

## **7. Oferty uzupełniające**

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert uzupełniających.

## **8. Wymagany termin wykonania zamówienia**

Przedmiot zamówienia należy wykonać w następujących terminach:

- 1) ETAP I:
  - rozpoczęcie robót 1 lipca 2020 r.
  - zakończenie robót 30 września 2020 r.
- 2) ETAP II:
  - rozpoczęcie robót 1 października 2020 r.
  - zakończenie robót 16 listopada 2020 r.

## **9. Opis warunków udziału w postępowaniu**

W przetargu mogą wziąć udział wykonawcy spełniający warunki określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

## **10. Wadium**

Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości **15.000,00 zł** (piętnaście tysięcy złotych).

## **11. Kryteria oceny i ich znaczenie.**

Wybór oferty dokonany zostanie na podstawie poniższych kryteriów:  
cena (netto) - 100 %

## **12. Miejsce i termin składania ofert**

1. Zamknięte koperty zawierające oferty należy złożyć osobiście w sekretariacie Spółki, pok. 104 lub przesłać pocztą na adres Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o.o. ul. Kołczyńska 3, 78-100 Kołobrzeg z dopiskiem: **Przebudowa sieci ciepłej od K-65 do K-68, nie otwierać przed 15 czerwca 2020 r. godz. 10:30+**
2. Termin składania ofert upływa **15 czerwca 2020 r. o godzinie 10:00.**
3. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Spółki przy ul. Kołczyńska 3 w dniu 15 czerwca 2020 r. o godz. 10:30.

### **13. Termin związania ofert**

Termin związania ofert wynosi 30 dni od dnia od terminu zjżenia oferty.

### **14. Zabezpieczenie naleytego wykonania umowy**

Zamawiający przewiduje wniesienie zabezpieczenia naleytego wykonania umowy w wysokości 2% wartości zamówienia brutto.