

## **FORMULARZ OFERTOWY WYKONAWCY**

Postępowanie o udzielenie zamówienia jako zamówienie sektorowe 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).

Postępowanie zgodnie z § 6 ust. 2 pkt 1 Regulaminu udzielania zamówień na dostawy, usługi oraz na roboty budowlane wprowadzonego w życie Zarządzeniem 8/2014/2015 Prezesa Miejskiej Energetyki Ciepłej w Kołobrzegu spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z dnia 22 kwietnia 2015 r. prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego.

### **I. Dane dotyczące oferenta**

Nazwa.....

Siedziba.....

Nr telefonu/faks.....

nr NIP.....

nr REGON.....

### **II. Dane dotyczące zamawiającego**

Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o.o., ul. Kołobrzeska 3, 78-100 Kołobrzeg, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym w Koszalinie IX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000173703, NIP: 671-00-11-275, kapitał zakładowy w wysokości 7.683.000 PLN,

### **III. Zobowiązania oferenta**

Zobowiązuję się wykonać przedmiot zamówienia pn.: **Wymiana sieci ciepłej wysokich parametrów od K-36/3 do K-36/5 w rejonie ul. Drzymały-Waryńskiego oraz wykonanie przyłączy do sieci ciepłych do budynków: ul. Waryńskiego 2, ul. Drzymały 9-10, ul. Drzymały 8 w Kołobrzegu** zgodnie z zakresem ujętym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

### **IV. Owiadczenia oferenta:**

Owiadczam, że:

- posiadam uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- posiadam niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuję osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- znajduję się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia;
- nie podlegam wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia na mocy art. 24 ust. 1 i 2 Prawa zamówień publicznych;
- zapoznałem się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia i nie wnoszę do niej zastrzeżeń;
- uzyskałem konieczne informacje i wyjaśnienia do przygotowania oferty;
- owiadczam, że zawarty w specyfikacji istotnych warunków zamówienia wzór umowy zostanie przeze mnie zaakceptowany i zobowiązuję się w przypadku udzielenia nam zamówienia do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.



.....  
(nazwa/firma i adres Wykonawcy)**WYKAZ WYKONANYCH ROBÓT**

wykaz wykonanych w okresie ostatnich trzech lat tj. od lipca 2012 r. do lipca 2015 r., a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, trzech robót polegających na wykonaniu sieci w systemie rur preizolowanych o średnicach powyżej 100 mm, długościach zbliżonych do przedmiotu zamówienia i wartości nie mniejszej niż 150.000 zł łącznie.

Uwaga ! Przez wykonanie zamówienia należy rozumieć jego ostateczny odbiór. W wykaz należy wpisać zamówienia, których odbiór ostateczny miał miejsce w/w dnia lub później.

Załączny dokumenty potwierdzające, że roboty te zostały wykonane należyście.

rodzaj zamówienia/ ilość metrów sieci	wartość prac powierzonych Wykonawcy	czas realizacji (należy podać daty)		nazwa i adres Zamawiającego (dostawy i usługi) / miejsce wykonania robót budowlanych
		początek	koniec	

---

(podpis osoby /osób upoważnionej)

**Załącznik nr 5 do SIWZ**

Zestawienie podstawowych materiałów preizolowanych przyłącza sieci ciepłej do budynków:  
ul. Drzymały 9-10, ul. Drzymały 8 w Kołobrzegu

<b>L.p.</b>	<b>WYSZCZEGÓLNIENIE</b>	<b>Ilo</b>
1	Rura preizolowana standard z alarmem o r. 42,4/110mm, L=12,0m	3szt
2	Rura preizolowana standard z alarmem o r. 48,3/110mm, L=12,0m	4szt
3	Kolano preizol. 60st o r. 42,4/110mm	2szt
4	Kolano preizol. 60st o r. 48,3/110mm	2szt
5	Trójnik preizolowany, równoległy o r. 139,7/225÷42,4/110÷139,7/225mm	2szt
6	Trójnik preizolowany, prostokątny o r. 76,1/140÷48,3/110÷76,1/140mm	2szt
7	Złącze termokurczliwe dla rury o r. 139,7/225mm+pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	4kpl
8	Złącze termokurczliwe dla rury o r. 76,1/140mm+pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	4kpl
9	Złącze termokurczliwe dla rury o r. 48,3/110mm+pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	6kpl
10	Złącze termokurczliwe dla rury o r. 42,4/110mm+pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	8kpl
11	Pierścień uszczelniający dla rury o r. 76,1/140mm	4szt
12	Pierścień uszczelniający dla rury o r. 48,3/110mm	4szt
13	Pierścień uszczelniający dla rury o r. 42,4/110mm	4szt
15	Końcówka termokurczliwa o r. 48,3/110mm	2szt
16	Końcówka termokurczliwa o r. 42,4/110mm	2szt
17	Podkładki filcowe (2szt.)	11 opak
18	Taśma ostrzegawcza (100m)	1rolka

**Załącznik nr 6 do SIWZ**

Zestawienie podstawowych materiałów preizolowanych do wymiany odcinka kanałowej sieci ciepłej wysokich parametrów 2xDN125 na rury preizolowane 2xφ139,7/225mm - odcinek od komory ciepłowniczej K-36/3 do komory ciepłowniczej K-36/5 ó ul. Strzelecka - Waryńskiego w Kołobrzegu

<b>L.p.</b>	<b>WYSZCZEGÓLNIENIE</b>	<b>Ilo</b>
1	Rura preizolowana standard z alarmem o r. 168,3/250mm, L=12,0m	27szt
2	Rura preizolowana standard z alarmem o r. 76,1/140mm, L=12,0m	5szt
3	Kolano (Z1) preizol. 93st o r. 139,7/225mm	2szt
4	Kolano (Z2, Z5) preizol. 98st o r. 139,7/225mm	4szt
5	Kolano (Z3) preizol. 33st o r. 139,7/225mm	2szt
6	Kolano (Z4) preizol. 12st o r. 139,7/225mm	2szt
7	Kolano (Z6, Z7, Z8) preizol. 90st o r. 139,7/225mm	6szt
8	Trójnik preizolowany o r. 139,7/225÷76,1/140÷139,7/225mm	2szt
9	Trójnik preizolowany o r. 139,7/225÷42,4/110÷139,7/225mm	2szt
10	Złecze termokurczliwe dla rury o r. 139,7/225mm+pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	60kpl
11	Złecze termokurczliwe dla rury o r. 76,1/140mm+pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	8kpl
12	Złecze termokurczliwe dla rury o r. 42,4/110mm+pianka izolacyjna (Mufy sieciowane radiacyjnie)	2kpl
13	Pierścień uszczelniający dla rury o r. 139,7/225mm	8szt
14	Końcówka termokurczliwa o r. 139,7/225mm	4szt
15	Końcówka termokurczliwa o r. 76,1/140mm	2szt
16	Podkładki filcowe (2szt.)	35opak
17	Łączniki zaciskowe (100szt)	2opak
18	Lut	2opak
19	Pasta lutownicza	2opak
20	Drut miedziany (25m)	2rolki
21	Podtrzymka drutu (50szt)	2opak
22	Koszulka izolacyjna (50szt)	2opak
23	Taśma ostrzegawcza (100m)	4rolki