

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:197893-2014:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Bydgoszcz: Roboty budowlane w zakresie budowy  
rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych  
2014/S 112-197893**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia – zamówienia sektorowe**

Dyrektywa 2004/17/WE

**Sekcja I: Podmiot zamawiający**

**I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe**

Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej spółka z o.o.

ul. Ks. J. Schulza 5

Punkt kontaktowy: Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej spółka z o.o.

Osoba do kontaktów: Andrzej Sakwiński

85-315 Bydgoszcz

POLSKA

Tel.: +48 523045296

E-mail: [inwestycje@kpec.bydgoszcz.pl](mailto:inwestycje@kpec.bydgoszcz.pl)

Faks: +48 523045330

**Adresy internetowe:**

Ogólny adres podmiotu zamawiającego: <http://www.kpec.bydgoszcz.pl>

**I.2) Główny przedmiot lub przedmioty działalności**

Produkcja, transport oraz dystrybucja gazu i energii ciepłej

**I.3) Udzielenie zamówienia w imieniu innych podmiotów zamawiających**

Podmiot zamawiający dokonuje zakupu w imieniu innych podmiotów zamawiających: nie

**Sekcja II: Przedmiot zamówienia**

**II.1) Opis**

**II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu**

Zadanie nr 5 „Przebudowa sieci ciepłowniczej, ul. C. Skłodowskiej – ul. Łęczycka, od komory K – 524A do ul. Łęczyckiej i dalej wzdłuż ul. Łęczyckiej; długość przebudowanej sieci: 0,1 km; średnice DN: 2x600 mm.”

**II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług**

Roboty budowlane

Główne miejsce lub lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług:

Bydgoszcz

Kod NUTS PL613

**II.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów (DSZ)**

**II.1.4) Krótki opis zamówienia lub zakupu:**

Przebudowa sieci ciepłowniczej 2 x Dn 600 mm na odcinku PS 18 na wysokości posesji przy ul. Łęczyckiej 37 do PS 19 przy odgałęzieniu w kierunku komory ciepłowniczej K-524 A przy ul. C. Skłodowskiej w Bydgoszczy oparta będzie o rury preizolowane w systemie Star Pipe Polska Sp. z o.o. o średnicy 2 x 610/800 mm zgodnie z wydanymi przez KPEC w Bydgoszczy warunkami technicznymi Nr EE/287e/2010 z dn. 9.4.2010.

Działki Nr 5/5, 14/6, 13/12, 15/12, 74/37, 75/37, 38 Obręb 209.

Przekładany ciepłociąg prowadzony będzie po trasie istniejącego z wyjątkiem fragmentu ułożonego na terenie Przedsiębiorstwa Handlu Chemikaliami „chemia” przy ul. Łęczyckiej.

W poniższych przedstawionych miejscach wykopy należy przeprowadzić ręcznie:

- punkt stały PS 18 przy ul. Łęczyckiej;
- odgałęzienia w kierunku komory ciepłowniczej K – 524A;
- punktu stałego PS 19 przy ul. C-Skłódowskiej;

Trasa sieci przebiega w terenie utwardzonym (chodniki, jezdnia) oraz nieutwardzonym (trawniki, zieleń), w związku z tym, należy wykonać wszystkie niezbędne prace rozbiórkowe i odtworzeniowe nawierzchni oraz przywrócić tereny nieutwardzone do stanu pierwotnego w zakresie trawników.

Ewentualna wycinka oraz nasadzenia nowych drzew i krzewów pozostaje po stronie Zamawiającego.

Opis przedmiotu zamówienia:

1. Wymiana istniejącej sieci ciepłowniczej wykonanej w systemie tradycyjnym (pianobeton) na sieć ciepłą w technologii rur preizolowanych oraz ułożenie przewodów teletechnicznych do transmisji danych.
2. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia jest zobowiązany do sporządzenia planu BIOZ, zapewnienia stałej obsługi geodezyjnej, załatwienia spraw związanych z zajęciem terenów (w tym pasa drogowego) i uiszczenia stosownych opłat, powiadomienia właścicieli (zarządców) nieruchomości o planowanym terminie prowadzonych prac, przeprowadzenia wszelkich badań i prób, wykonania geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej, przywrócenia terenu po przeprowadzonych pracach do stanu pierwotnego.
3. Przedmiot zamówienia należy zrealizować zgodnie z posiadaną przez Zamawiającego dokumentacją wykonawczą, zarówno w zakresie robót technologicznych jak i odtworzeniowych, a także projektem gospodarki zielenią.
4. Szczegółowy zakres prac określony jest w załącznikach do SIWZ obejmujących:
  - a) Załącznik nr 10 – projekt wykonawczy – przebudowa sieci w pianobetonie
  - b) Załącznik nr 11 – projekt tymczasowej organizacji ruchu
  - c) Załącznik nr 12 – projekt odbudowy nawierzchni
  - d) Załącznik nr 13 – projekt gospodarki zielenią
5. Zamawiający posiada prawomocne pozwolenie na przebudowę sieci.
6. W przypadku użycia w SIWZ lub w załącznikach do niej: materiałów, producentów, znaków towarowych czy też norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia należy je traktować jako przykładowe, mające na celu doprecyzowanie elementów zamówienia określających wymagany standard techniczny i jakościowy. Zamawiający – zgodnie z art. 30 ust. 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych – dopuszcza składanie ofert równoważnych o parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych nie gorszych niż te wskazane w SIWZ i załącznikach do niej.
7. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia wykona dokumentację powykonawczą w 4 egzemplarzach wraz z wersją elektroniczną na płycie CD (w przypadku wystąpienia zmian w stosunku do projektu budowlanego konieczne jest uzgodnienie w ZUD, leżące po stronie Wykonawcy) oraz inwentaryzację geodezyjną powykonawczą w 4 egzemplarzach, określającą rzeczywistą długość przebudowanej sieci. Dokumentacja została wykonana w oparciu o technologię STAR PIPE.
8. Wbudowane urządzenia i materiały muszą być nowe i oryginalne zgodne z dokumentacją producentów i muszą posiadać udokumentowane certyfikaty zgodnie z art. 10 ustawy Prawo Budowlane.
9. Na podstawie złożonych dokumentów Zamawiający oceni, czy przedłożona oferta spełnia stawiane wymogi i zadecyduje o dopuszczeniu jej do części postępowania, jaką jest ocena złożonych ofert, która będzie przebiegać zgodnie z formą określoną w VIII i XIII SIWZ. Oferty niespełniające wymogów Zamawiającego zostaną odrzucone jako sprzeczne z SIWZ.
10. Wykonawca winien we własnym zakresie i na własny koszt:

- a) przygotować teren pod budowę wraz z jego oznakowaniem,
- b) zabezpieczyć teren budowy przed dostępem osób trzecich,
- c) zapewnić stałą obsługę geodezyjną inwestycji i obsługę geotechniczną,
- d) rozwiązać kwestię poboru wody i energii elektrycznej,
- e) uporządkować teren po zakończeniu budowy,
- f) ubezpieczyć się od odpowiedzialności cywilnej w zakresie podanym w rozdziale VIII ust. 1.6. SIWZ.
- g) ubezpieczyć budowę od mogących wystąpić szkód i nagłych zdarzeń losowych oraz od odpowiedzialności cywilnej roboty, urządzenia oraz sprzęt budowlany.

11. W zakresie materiałów, stanowiących własność Zamawiającego, a pochodzących z demontażu ustala się następująco:

Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia wraz z Zamawiającym protokołu odzysku materiałów z demontażu. Elementy sieci cieplnej nadające się do dalszego użytku Wykonawca przekaże do magazynu Zamawiającego wraz z protokołem. Żłom stalowy z demontażu Wykonawca w imieniu Zamawiającego dostarczy do punktu skupu, a kwit wagowy wraz z kartą przekazania odpadu dostarczy do Inspektora Nadzoru Zamawiającego. Należność uzyskaną za sprzedaż złomu Wykonawca przekaże Zamawiającemu w formie przelewu, na konto Zamawiającego. Za utracony i nierozliczony żłom Zamawiający obciąży Wykonawcę. Rozliczenie ilościowe materiałów nadających się do dalszego użytku i złomu jest warunkiem odbioru końcowego przedmiotu zamówienia. Pozostałe materiały z rozbiórki (np. gruz, materiały izolacyjne) Wykonawca podda utylizacji we własnym zakresie, co udokumentuje przedstawiając Zamawiającemu stosowne protokoły.

II.1.5) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV)**

45231000, 45231100, 45231110, 45233142, 45111291, 45112710

II.1.6) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

II.2) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

II.2.1) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

Wartość: 1 264 783,61 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

**Sekcja IV: Procedura**

IV.1) **Rodzaj procedury**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Otwarta

IV.2) **Kryteria udzielenia zamówienia**

IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia**

IV.2.2) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**

Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna: nie

IV.3) **Informacje administracyjne**

IV.3.1) **Numer referencyjny nadany sprawie przez podmiot zamawiający:**

IV.3.2) **Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia**

**Ogłoszenie o zamówieniu**

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2014/S 40-066879](#) z dnia 26.2.2014

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

V.1) **Udzielenie zamówienia i jego wartość**

V.1.1) **Data decyzji o udzieleniu zamówienia:**

6.6.2014

V.1.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1

V.1.3) **Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia**

Firma Ciepłownicza "Calor" Spółka z o.o.

ul. Marii Skłodowskiej-Curie 53

87-100 Toruń

POLSKA

Tel.: +48 566550940

E-mail: [calor@calor.com.pl](mailto:calor@calor.com.pl)

Faks: +48 566550959

V.1.4) **Informacje na temat wartości zamówienia**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia:

Wartość: 1 523 950 PLN

Bez VAT

Całkowita końcowa wartość zamówienia:

Wartość: 1 264 783,61 PLN

Łącznie z VAT. Stawka VAT (%) 23

V.1.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

Przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa w ramach zamówienia: tak

Wartość lub część zamówienia, które prawdopodobnie będzie zlecone stronom trzecim:

Wartość bez VAT 149 487 PLN

Krótki opis wartości/części zamówienia, które będzie zlecone podwykonawcom: Wykonanie odtworzeni i nawierzchni asfaltowej dróg oraz nawierzchni chodników i wjazdów

V.1.6) **Cena zapłacona za zakupy okazyjne**

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

VI.1) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Podać odniesienie do projektu (projektów) i/lub programu (programów): Zamówienie dotyczy realizacji projektu inwestycyjnego o nr POIS.09.02.00-00-012/10 wdrażanego pod nazwą „Przebudowa sieci ciepłowniczych w Bydgoszczy”.

Zamówienie jest realizowane w oparciu o środki finansowe Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013 oś priorytetowa IX działanie 9.2

VI.2) **Informacje dodatkowe:**

VI.3) **Procedury odwoławcze**

VI.3.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

ul. Postępu 17 A

02-676 Warszawa

POLSKA

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Tel.: +48 224587801

Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>

Faks: +48 224587700

VI.3.2) **Składanie odwołań**

VI.3.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Krajowa Izba Odwoławcza  
ul. Postępu 17 A  
02-676 Warszawa  
POLSKA  
E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)  
Tel.: +48 224587801  
Adres internetowy: <http://www.uzp.gov.pl>  
Faks: +48 224587700

VI.4) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

9.6.2014