

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Sp. z o.o.
43 – 300 Bielsko- Biała, ul. Michała Grażyńskiego 108,
tel /fax: (33) 812 82 12, www.therma.bielsko.pl

ogłasza przetarg nieograniczony pn.:

„Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN 300/500 - 40/125 mm od komory KN22-8 do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej”.

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o Regulamin udzielania zamówień publicznych sektorowych niepodlegających przepisom ustawy Prawo zamówień publicznych o wartości poniżej progów unijnych, obowiązujący w P.K. „Therma” Sp. z o.o.

I. ZAMAWIAJĄCY

1. Nazwa i adres: Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Sp. z o.o. ul. Michała Grażyńskiego 108, 43-300 Bielsko-Biała, tel. 33 812-20-21, fax 33 812-82-12
2. Adres strony internetowej: www.therma.bielsko.pl

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania o nazwie:
„Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN 300/500 - 40/125 mm od komory KN22-8 do komory KN22-12 przy ul. Sarni Stok w Bielsku-Białej”.

W zakresie zadania należy wykonać:

Sieć ciepłownicza preizolowana:

- | | |
|---------------------|---|
| ▪ 2 x DN 300/500 mm | L = 346,00 m + 24,00 m (dodatkowy odcinek w rejonie komory KN22-8 przy ul. Kreciej) |
| ▪ 2 x DN 100/225 mm | L = 39,00 m |
| ▪ 2 x DN 80/180 mm | L = 33,00 m |
| ▪ 2 x DN 40/125 mm | L = 14,00 m |

Łączna długość sieci wraz z przyłączami L = 456,00 m

Demontaż sieci kanałowej:

- | | |
|-----------------|--------------|
| ▪ 2 x DN 200 mm | L = 328,00 m |
| ▪ 2 x DN 100 mm | L = 25,00m |
| ▪ 2 x DN 80 mm | L = 25,00m |

W celu utrzymania stałej dostawy ciepła do okolicznych budynków mieszkalnych konieczne jest zrealizowanie zadania w podziale na etapy. W tym celu konieczna będzie zabudowa na poszczególnych odcinkach dennic tymczasowych, co Wykonawca winien przewidzieć w ofercie.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w następujących załącznikach OIWZ:

- 1) Projekt wykonawczy (zał. nr 5.1),
- 2) Korekta projektu technicznego w rejonie ul. Kreciej (zał. 5.2),
- 3) Przedmiar robót (zał. nr 6.1),
- 4) Przedmiar robót dla budowy dodatkowego odcinka sieci w rejonie komory KN22-8 przy ul. Kreciej (zał. 6.2).

2. Zakres prac, których koszt ponosi Wykonawca, obejmuje:

- 1) Zabezpieczenie i oznakowanie terenu budowy oraz zorganizowanie zaplecza budowy zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.
Wykonawca we własnym zakresie i na własny koszt zobowiązany jest do zapewnienia i zabezpieczenia miejsc składowania materiałów na terenie budowy.
- 2) Opracowanie i zatwierdzenie projektu tymczasowej organizacji dla robót prowadzonych w pasie drogowym ul. Koziej, Kreciej, Sarni Stok.
- 3) Wykonanie oznakowania dla potrzeb zajęcia pasa drogowego ul. Koziej, Kreciej, Sarni Stok wg w/w projektu organizacji ruchu.
- 4) Złożenie do Miejskiego Zarządu Dróg wniosku o zajęcie pasa drogowego i uzyskanie stosownej decyzji administracyjnych na prowadzenie robót w pasie drogowym ul. Koziej, Kreciej, Sarni Stok. Koszt zajęcia pasa drogowego ponosi Wykonawca.
- 5) Demontaż istniejącej sieci kanałowej oraz komór ciepłowniczych zgodnie z założeniami projektu.
- 6) Roboty budowlano-montażowe sieci cieplnej, tj.: roboty ziemne, montaż sieci preizolowanej (roboty instalacyjne, mufowanie, montaż i uruchomienie instalacji sygnalizacji zawilgocenia), zabudowa studzienek dla armatury preizolowanej.
- 7) Montaż linii kablowej dla potrzeb telemetrii wraz z robotami towarzyszącymi (mufowanie\kabli, przepusty kablowe, rury ochronne, itp.). W załączeniu wytyczne układania kabli oraz montażu muf.
- 8) Rozwiązanie kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu wg zaleceń zawartych w uzgodnieniach branżowych i w uzgodnieniu z narady koordynacyjnej oraz zapewnienie płatnego nadzoru użytkowników (właścicieli) uzbrojenia podziemnego.
- 9) Opracowanie i przedłożenie do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projektu technicznego dla zabezpieczenia istniejących kabli energetycznych SN (w zakresie typu i długości rur ochronnych oraz miejsca ich zabudowania). Projekt wykonawczy budowy sieci cieplnej zawiera rysunek typowy dla zabezpieczenia kabli teletechnicznych i energetycznych.
- 10) Płukanie sieci (w załączeniu wytyczne płukania – wypis z instrukcji).
- 11) Obsługę geodezyjną wraz z pomiarem powykonawczym sieci ciepłowniczej oraz kabli telemetrycznych (w załączeniu wytyczne dla geodetów).
- 10) Badania radiograficzne złączy spawanych oraz dostarczenie protokołów badań wraz ze zdjęciami w wersji elektronicznej.
- 11) Odtworzenie terenu w tym odtworzenie nawierzchni ul. Koziej, Kreciej oraz Sarni Stok wg uzgodnienia MZD B-B.
- 12) Utylizację na własny koszt materiałów pochodzących z demontażu tj.: zdemontowana nawierzchnia asfaltowa, gruz budowlany, płyty i łupiny żelbetowe, izolacja termiczna rurociągów oraz wszystkie pozostałe materiały z demontażu z wykluczeniem złomu stalowego

Szczegółowy zakres robót budowlano-montażowych zawarty jest w przedmiarze robót.

3. Rodzaj: roboty budowlane

4. Oferty częściowe i wariantowe: nie dopuszcza się

5. Termin realizacji zamówienia:

- 1) Roboty budowlano - montażowe sieci ciepłej wraz z przyłączami ciepłowniczymi należy wykonać w terminie **od 12.07.2021. do 28.08.2021.**
- 2) Odtworzenie terenu **do dnia 26.09.2021.**
- 3) Zgłoszenie do odbioru końcowego wraz z kompletem dokumentów odbiorowych należy przedstawić Zamawiającemu do dnia **30.10.2021.**
- 4) Przekazanie placu budowy dla realizacji zadania nastąpi do dnia **08.07.2021.**

Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany terminów realizacji robót.

III. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca, który:

- 1) Posiada kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów.
- 2) Posiada zdolność techniczną lub zawodową do wykonania zamówienia. Wykonawca musi wykazać, że należycie wykonał co najmniej dwie roboty budowlane polegające na wykonaniu sieci ciepłej wodnej w technologii rurociągów preizolowanych o średnicy nie mniejszej niż DN 250mm i łącznej długości nie mniejszej niż 200m. Dokumentami potwierdzającymi należyte wykonanie robót winny być: referencje lub protokoły odbioru robót.
Wykonawca winien posiadać doświadczenie w zakresie realizowania budowy na terenach objętych ścisłym nadzorem konserwatorskim i realizował budowę, na której były prowadzone badania archeologiczne o charakterze prac ziemnych. Dokumentem potwierdzającym winno być oświadczenie Wykonawcy potwierdzone protokołem z wykonanych badań archeologicznych lub innymi dokumentami.
- 3) Znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
- 4) Nie zalega z uiszczeniem podatków i opłat oraz składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne.
- 5) Nie otwarto w stosunku do Wykonawcy likwidacji ani nie ogłoszono jego upadłości.
- 6) Wniósł wadium.

IV. WADIUM

1. Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości: **15000 PLN** (słownie: piętnaście tysięcy PLN).
2. Wadium musi obejmować ważnością okres związania ofertą, tj. od dnia **07.06.2021.** do dnia **06.07.2021.**

V. INFORMACJE NA TEMAT KRYTERÓW, TERMINÓW I MIEJSCA

1. Kryterium oceny oferty: cena netto.
2. Oferty należy dostarczyć do siedziby Zamawiającego (43-300 Bielsko-Biała, ul. Michała Grażyńskiego 108) za pośrednictwem Poczty Polskiej do dnia 07.06.2021 r. do godz. 9.00. Z powodu wprowadzenia przez Zamawiającego zakazu wizyt w jego siedzibie, z uwagi na fakt wprowadzenia stanu epidemii w Polsce w związku z koronawirusem COVID-19, Zamawiający dopuszcza również możliwość złożenia do dnia 07.06.2021 r. do godz. 11.00 oferty do skrzynki na dokumenty znajdującej się na portierni w siedzibie Zamawiającego jednak bez możliwości potwierdzenia jej odbioru.

3. Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w dniu **07.06.2021 r. o godz. 12.00** w sali XX-lecia (Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108).
4. Termin związania ofertą – 30 dni (od ostatecznego terminu składania ofert).

VI. OPIS ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Opis istotnych warunków zamówienia (w wersji elektronicznej) jest udostępniony na stronie internetowej zamawiającego: www.therma.bielsko.pl.

Prezes Zarządu

mgr Waldemar Jędrusiński