

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 przyłączy ciepłowniczych w technologii rur preizolowanych 2xDN40/125-32/125mm do budynków przy ul. Cyniarskiej 14, ul. 11 Listopada 61, ul. 11 Listopada 74, ul. 11 Listopada 82 i ul. Wyzwolenia 9 w Bielsku-Białej”.

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

I. ZAMAWIAJACY

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 5 zadań o nazwach:
 - 1) **Zad. 1: „Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku mieszkalno-usługowego przy ul. Cyniarskiej 14 w Bielsku-Białej”.**
Przyłącze ciepłownicze preizolowane:
 - 2 x DN 32/125 mm L = 3,00 m
 - 2) **Zad. 2: „Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku mieszkalno-usługowego przy ul. 11 Listopada 61 w Bielsku-Białej”.**
Przyłącze ciepłownicze preizolowane:
 - 2 x DN 32/125 mm L = 10,00 m
 - 3) **Zad. 3: „Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN40/125mm do budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. 11 Listopada 74 w Bielsku-Białej”.**
Przyłącze ciepłownicze preizolowane:
 - 2 x DN 40/125 mm L = 56,50 m

- 4) Zad. 4: „Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN32/125mm do budynku mieszkalno-usługowego przy ul. 11 Listopada 82 w Bielsku-Białej”.

Przyłącze ciepłownicze preizolowane:

- 2 x DN 32/125 mm L = 5,00 m

- 5) Zad. 5: „Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN40/125mm do budynku mieszkalno-usługowego przy ul. Wyzwolenia 9 w Bielsku-Białej”.

Przyłącze ciepłownicze preizolowane:

- 2 x DN 40/125 mm L = 15,00 m

Łączna długość przyłączy ciepłowniczych (Zad. 1-5) L = 89,50 m

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w następujących załącznikach OIWZ:

- 1) Projekt przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Cyniarskiej 14 (zał. nr 5.1),
- 2) Projekt przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 11 Listopada 61 (zał. nr 5.2),
- 3) Projekt przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 11 Listopada 74 (zał. nr 5.3),
- 4) Projekt przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 11 Listopada 82 (zał. nr 5.4),
- 5) Projekt przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Wyzwolenia 9 (zał. nr 5.5),
- 6) Przedmiar robót – do budynku ul. Cyniarskiej 14 (zał. nr 6.1),
- 7) Przedmiar robót – do budynku ul. 11 Listopada 61 (zał. nr 6.2),
- 8) Przedmiar robót – do budynku ul. 11 Listopada 74 (zał. nr 6.3),
- 9) Przedmiar robót – do budynku ul. 11 Listopada 82 (zał. nr 6.4),
- 10) Przedmiar robót – do budynku ul. Wyzwolenia 9 (zał. nr 6.5).

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) Roboty budowlano-montażowe tj. : roboty ziemne, montaż sieci preizolowanej (roboty instalacyjne, mufowanie, montaż i uruchomienie instalacji sygnalizacji zawilgocenia), montaż studzienek dla armatury preizolowanej.
- 3) Montaż linii kablowej dla potrzeb telemetrii wraz z robotami towarzyszącymi (skrzynki telemetryczne, mufowanie kabli, przepusty kablowe, rury ochronne, itp.). W załączeniu wytyczne układania kabli oraz montażu muf.
- 4) Rozwiązanie kolizji z istniejącym uzbrojeniem terenu wg zaleceń zawartych w uzgodnieniach branżowych oraz zapewnienie płatnego nadzoru użytkowników (właścicieli) uzbrojenia podziemnego.
- 5) Opracowanie i przedłożenie do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projektów technicznych dla zabezpieczenia istniejących kabli energetycznych
SN (w zakresie typu i długości rur ochronnych i miejsca ich zabudowania) dla Zadań 1-3 oraz Zadania 5. Projekty przyłączy ciepłowniczych zawierają rysunek typowy dla zabezpieczenia kabli teletechnicznych oraz kabli energetycznych.
- 6) Płukanie rurociągów przyłącza (w załączeniu wytyczne płukania – wypis z instrukcji).
- 7) Obsługę geodezyjną wraz z pomiarem powykonawczym sieci i kabli telemetrycznych (w załączeniu wytyczne dla geodetów).
- 8) Badania radiograficzne złączy spawanych sieci preizolowanej oraz dostarczenie protokołów badań wraz ze zdjęciami w wersji elektronicznej.

- 9) Opracowanie i zatwierdzenie projektów tymczasowej organizacji ruchu drogowego dla wszystkich robót prowadzonych w pasie drogowym (Zadania 1-5). Zatwierdzone projekty tymczasowej organizacji ruchu należy przedłożyć do wglądu Zamawiającemu.
- 10) Złożenie do Miejskiego Zarządu Dróg wniosków o zajęcie pasa drogowego i uzyskanie stosownej decyzji administracyjnej na prowadzenie robót w pasie drogowym ul. Cyniarskiej, ul. Wyzwolenia oraz ul. 11 Listopada (Zadania 1-5). Koszty zajęcia pasa drogowego dla wszystkich tematów (Zadania 1-5) ponosi Wykonawca.
- 11) Oznakowanie i zabezpieczenie robót prowadzonych w pasie drogowym zgodnie z projektami organizacji ruchu drogowego oraz uzgodnieniami z MZD (Zadania nr 1-5).
- 12) Odtworzenie terenu.
- 13) Koszt pozostałych robót nieujętych w przedmiarze robót, niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia.

Szczegółowy zakres robót budowlano-montażowych zawarty jest w przedmiarach robót (zał. 6.1, zał. 6.2, zał. 6.3, zał. 6.4 i zał. 6.5).

3. Rodzaj: roboty budowlane

4. Oferty częściowe: nie dopuszcza się

5. Termin realizacji zamówienia:

- 1) Roboty budowlano - montażowe przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. Cyniarskiej 14 (Zad. 1) należy wykonać w terminie **od 20.09.2021. do 08.10.2021.** Czas wykonania wciniki do istniejącej sieci do 8 godz. w terminie uzgodnionym z Zamawiających z 7-mio dniowym wyprzedzeniem. Odtworzenie terenu do dnia **22.10.2021.**
- 2) Roboty budowlano-montażowe dla pozostałych przyłączy ciepłowniczych (Zad. 2-5) **od 01.10.2021. do 30.11.2021.**
- 3) Odtworzenie terenu sukcesywnie w miarę postępu robót budowanych przyłączy (Zad. 2-5). Ostateczny termin odtworzenia terenu do dnia **10.12.2021.**
- 4) Zgłoszenie do odbioru końcowego wraz z przekazaniem kompletu dokumentów odbiorowych należy przedstawić Zamawiającemu do dnia **17.12.2021.**
- 5) Przekazanie placu budowy dla realizacji zadania nastąpi do dnia **15.09.2021.** dla przyłącza do budynku ul. Cyniarska 14 (Zad. 1) oraz do dnia **27.09.2021.** dla pozostałych tematów (Zad. 2-5).

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 cieplnej wodnej lub przyłączy ciepłowniczych wodnych w technologii rurociągów preizolowanych **o średnicy nie mniejszej niż DN40mm i łącznej długości nie mniejszej niż 50m.** Dokumentami potwierdzającymi należyte wykonanie robót winno być referencje lub protokoły odbioru robót.
Posiada 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: **5 000 PLN** (słownie: pięć tysięcy PLN).
2. Wadium musi obejmować ważnością okres związania ofertą, tj. od dnia **25.08.2021.** do dnia **23.09.2021.**


V. INFORMACJE NA TEMAT KRYTERIÓW, TERMINÓW I MIEJSCA

1. Kryterium oceny oferty: cena netto.
2. Oferty należy dostarczyć do sekretariatu w siedzibie Zamawiającego (43-300 Bielsko-Biała, ul. Michała Grażyńskiego 108) osobiście lub za pośrednictwem kuriera/poczty do dnia **25.08.2021.** do godz. **12.00.**
3. Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi w dniu **25.08.2021.** o godz. **12.10** w sali nr 44 (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.

GLÓDZIŃSKI & SP. J. z o.o.
ds. Technicznych
mgr inż.  edynak


Wiceprezes Zarządu
ds. Ekonomicznych
mgr inż. Andrzej Listowski