

Nowy Sącz, dnia 27 kwietnia 2023 r.

**Sprawa:** **ZP.60.DIN.10.2022**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego (robota budowlana), nie podlegającego pod ustawę prawo zamówień publicznych na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 2) w związku z art. 5 ust. 4 pkt 3) ustawy p.z.p. (wartość zamówienia niższa niż progi unijne), prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

**Ogłoszenie o przetargu nieograniczonym**

**Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o. w Nowym Sączu**

**ul. Wiśniowieckiego 56 ogłasza przetarg nieograniczony na:**

**Wykonanie zadania pn.:**

1. **,,Rozbudowa sieci ciepłowniczej w kierunku ul. Matejki oraz Długosza w Nowym Sączu wraz   
   z przyłączami ciepłowniczymi do budynków Długosza 17, Długosza 35, Matejki 28, Matejki 32 oraz technologią węzłów cieplnych”**
2. w ramach zadania **„Likwidacja 4 kotłów gazowych (Długosza 35, Matejki 28), wykonanie przyłącza, sieci do budynku, węzłów”**
3. w ramach projektu **,,Nowe Źródła Energii w MPEC Nowy Sącz”**

Postępowanie prowadzone jest wg zasady konkurencyjności opisanej w „Wytycznych w zakresie udzielania zamówień w ramach Mechanizmu Finansowego EOG na lata 2014-2021 oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego na lata 2014-2021” oraz zapisów „Regulaminu udzielania zamówień MPEC Sp.  z o. o. w Nowym Sączu” – zamieszczonego na stronie internetowej Zamawiającego i do wglądu   
w siedzibie Zamawiającego. Ogłoszenie o przetargu zamieszczone jest na stronie internetowej bazy konkurencyjności, na stronie internetowej Zamawiającego.

Tytuł projektu: **,,Nowe Źródła Energii w MPEC Nowy Sącz”**

**Termin składania ofert upływa w dniu 12 maja 2023 r. o godz. 12.00**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie zadania pn.: **„Rozbudowa sieci ciepłowniczej w kierunku   
ul. Matejki oraz Długosza w Nowym Sączu wraz z przyłączami ciepłowniczymi do budynków Długosza 17, Długosza 35, Matejki 28, Matejki 32 oraz technologią węzłów cieplnych”**, wg „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia” – zał. nr 1 do specyfikacji/ umowy oraz postanowień SIWZ i załączników do SIWZ.

**Główny przedmiot zamówienia:**

**CPV 45231110-9 – Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów.**

Przedmioty dodatkowe:

CPV 45100000-8 – Przygotowanie terenu pod budowę

CPV 45110000-1 – Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki. Roboty ziemne.

CPV 45111000-8 – Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki. Roboty ziemne.

CPV 45111100-9 – Roboty w zakresie burzenia

CPV 45111200-0 – Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

CPV 45111220-6 – Roboty w zakresie usuwania gruzu

CPV 45112000-5 – Roboty w zakresie usuwania gleby

CPV 45112210-5 – Usuwanie wierzchniej warstwy ziemi

CPV 45112710-5 – Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych

CPV 45233252-0 – Roboty w zakresie nawierzchni ulic

CPV 45200000-9 – Roboty budowalne w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych

CPV 45230000-8 – Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

CPV 45231000-5 – Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów

CPV 45231100-6 – Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

CPV 45231110-9 – Układanie rurociągów

CPV 45233000-9 – Roboty w zakresie wykonywania nawierzchni dróg

CPV 45233222-1 – Roboty w zakresie chodników

CPV 45233280-5 – Wznoszenie barier drogowych

CPV 45233290-8 – Instalowanie znaków drogowych

CPV 45300000-0 – Roboty w zakresie instalacji budowlanych

CPV 45312000-7 – Instalowanie systemu alarmowego

CPV 45320000-6 – Roboty izolacyjne

CPV 45231112-3 – Instalacja rurociągów

CPV 45232141-2 – Roboty grzewcze

CPV 45232140-5 – Roboty budowlane w zakresie lokalnych sieci grzewczych

CPV 45300000-0 – Roboty instalacyjne w budynkach

CPV 45330000-9 – Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

CPV 45311000-0 – Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych

CPV 45310000-3 – Roboty instalacyjne elektryczne

CPV 45311100-1 – Roboty w zakresie okablowania elektrycznego

CPV 45311200-2 – Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

CPV 45315100-9 – Instalacyjne roboty elektrotechniczne

CPV 45315300-1 – Instalacje zasilania elektrycznego

CPV 45321000-3 – Izolacja cieplna

CPV 45331000-6 – Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

CPV 45400000-1 – Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

CPV 09323000-9 – Węzeł cieplny lokalny

CPV 43322000-6 – Urządzenia do demontażu.

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych i wariantowych.

Zamawiający nie przewiduje udzielenia w okresie 3 lat od dnia udzielenia zamówienia podstawowego, wybranemu zgodnie z zasadą konkurencyjności Wykonawcy, zamówień polegających na powtórzeniu podobnych usług lub robót budowlanych.

Termin realizacji zamówienia:

Terminy realizacji poszczególnych zadań określone będą w „Harmonogramie rzeczowo-finansowym” stanowiącym załącznik nr 3 do umowy. Szczegóły uzgodnione zostaną z wybranym Wykonawcą przed zawarciem umowy.

Wykonanie sieci, przyłączy, węzłów - **od 22 maja 2023 r. do 31 sierpnia 2023 r.**

Wykonanie całości przedmiotu umowy – **do 29 września 2023 r.**

Wadium – 50.000,00 zł

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującym kryterium:

**najniższa łączna cena ofertowa brutto za całość zamówienia – 100 pkt**

Ogłoszenie, SIWZ i załączniki – pobierz załączniki.

zał. nr 1 – „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” (także jako zał. nr 1 do umowy),

zał. nr 2 – Przedmiary robót (2a, 2b, 2c, 2d, 2e, 2f, 2g, 2h, 2i, 2j, 2k),

zał. nr 3 – Wzór umowy,

zał. nr 4 – Oświadczenie o dysponowaniu osobami,

zał. nr 5 – Wykaz wykonanych robót,

zał. nr 6 – Oświadczenie o polisie OC,

zał. nr 7 – Oświadczenie o braku okoliczności,

zał. nr 8 – Harmonogram rzeczowo – finansowy (także jako zał. nr 3 do umowy),

zał. nr 9 – Formularz „Oferta”,

zał. nr 10 *–* Dokumentacja projektowa,

zał. nr 11 – Karta gwarancyjna (także jako zał. nr 2 do umowy)

zał. nr 12 – Instrukcja spawania,

zał. nr 12a – Instrukcja wykonywania zleconych podwykonawcom prac spawalniczych w MPEC,

zał. nr 13 – Instrukcja wewnętrzna „Warunki techniczne projektowania, wykonania i odbioru sieci ciepłowniczych z rur i elementów preizolowanych”,

zał. nr 14 – Instrukcja wewnętrzna „Wytyczne projektowania oraz warunki techniczne projektowania, wykonania i odbioru węzłów ciepłowniczych”,

zał. nr 15 – Informacja RODO.