

Nowy Targ, 10.03.2023 r.

Postępowanie nr 01/PN/2023

Ogłoszenie o zamówieniu

Wykonanie rozbudowy sieci ciepłowniczej w ramach zadania „Rozbudowa sieci ciepłowniczej wzdłuż ul. Bolesława Wstydlivego w Nowym Targu”

1. Nazwa, adres Zamawiającego

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.

ul. Powstańców Śląskich 1,

34-400 Nowy Targ

NIP: 735-001-02-50

REGON: 490761831

e-mail: sekretariat@mpecnowytarg.pl

internet: www.mpecnowytarg.pl

Adres biura i adres do korespondencji:

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.

ul. Powstańców Śląskich 1

34-400 Nowy Targ

Pracownikami upoważnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami są:

- a) Dawid Hyc – sprawy związane z przedmiotem zamówienia – tel. 739 240 555, e-mail: d.hyc@mpecnowytarg.pl codziennie w dni robocze od godz. 7.00 do 15.00.
- b) Ryszard Worwa – sprawy związane z przedmiotem zamówienia – tel. 531 430 804, e-mail: r.worwa@mpecnowytarg.pl codziennie w dni robocze od godz. 7.00 do 15.00.

2. Tryb udzielenia zamówienia

- 2.1. Zamawiający informuje, że niniejsze postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z zasadą konkurencyjności. Postępowanie o udzielenie zamówienia jako zamówienie sektorowe prowadzone jest bez zastosowania przepisów Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710). Postępowanie prowadzone jest zgodnie z Procedurą udzielania zamówień współfinansowanych ze środków UE na dostawy, usługi i roboty budowlane przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o. o. (zwanej dalej Procedurą) oraz zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Rozwoju i Finansów w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020.
- 2.2. Zamawiający może zastosować drugi etap postępowania w formie negocjacji zgodnie z § 29 ust. 6 *procedury*.
- 2.3. Zadanie jest współfinansowane z funduszy uzyskanych przez Zamawiającego w ramach *Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020 w ramach działania 1.5 Efektywna dystrybucja ciepła i chłodu. Projekt nr POIS.01.05.00-00-0024/17-00 pn. Modernizacja osiedlowej sieci ciepłowniczej MPEC Nowy Targ w celu poprawy efektywności dystrybucji ciepła oraz docelowego wykorzystania energii geotermalnej.*



2.4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania w przypadkach określonych w §30 *Procedury udzielania zamówień współfinansowanych ze środków UE na dostawy, usługi i roboty budowlane przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o. o.* tj:

„§30

1. Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenia zamówienia, jeżeli:

1) nie złożono żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu,

2) cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,

3) w przypadkach, gdy Zamawiający wezwał Wykonawców do złożenia ofert dodatkowych w związku z tym, że zostały złożone oferty spełniające w jednakowy sposób wszystkie kryteria oceny ofert, a złożone oferty dodatkowe w dalszym ciągu spełniają w jednakowy sposób wszystkie kryteria oceny ofert,

4) postępowanie obarczone jest wadą uniemożliwiającą zawarcie umowy w sprawie zamówienia.

2. Zamawiający może unieważnić postępowanie w przypadku, gdy nie zostaną mu przyznane środki z Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Spójności na realizację zamówień przewidzianych do realizacji w ramach Projektów.

3. Jeżeli Zamawiający dopuścił możliwość składania ofert częściowych, do unieważnienia postępowania w danej części, stosuje się odpowiednio zapis ust.1.

4. W przypadkach unieważnienia postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcom, którzy złożyli oferty, nie przysługuje roszczenie o zwrot kosztów uczestnictwa w postępowaniu, w tym również koszt przygotowania ofert.”

2.5. Zamawiający zastrzega sobie możliwość ograniczenia lub poszerzenia zakresu przedmiotu zamówienia maksymalnie o 30%.

3. Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie SWZ

www.mpecnowytarg.pl oraz <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>

4. Określenie sposobu uzyskiwania SWZ wraz z załącznikami

Zamawiający udostępnia ogłoszenie o przetargu oraz SWZ na stronie internetowej www.mpecnowytarg.pl, w Bazie Konkurencyjności oraz w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie.

Specyfikację Warunków Zamówienia wraz ze wszystkimi załącznikami można:

1) otrzymać na adres poczty e-mail lub odebrać w siedzibie Zamawiającego po wcześniejszym uzgodnieniu z uprawnionym przedstawicielem Zamawiającego:

a) Dawid Hyc – nr tel: 18 266 23 82 wew. 42, e-mail: d.hyc@mpecnowytarg.pl

b) Ryszard Worwa - nr tel: 18 266 23 82 wew. 37, e-mail: r.worwa@mpecnowytarg.pl;

5. Opis przedmiotu zamówienia.

5.1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wybór Wykonawcy, który wykona na rzecz Zamawiającego roboty budowlane dla zadania pod nazwą: „*Rozbudowa sieci ciepłowniczej wzdłuż ul. Bolesława Wstydlivego w Nowym Targu*”, określone we Wspólnym Słowniku Zamówień (CPV) jako:

- 1) CPV 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę.
- 2) CPV 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne.
- 3) CPV 45111000-8 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki, roboty ziemne.
- 4) CPV 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia.
- 5) CPV 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne.
- 6) CPV 45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu.
- 7) CPV 45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby.
- 8) CPV 45112210-0 Usuwanie wierzchniej warstwy gleby.
- 9) CPV 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych.
- 10) CPV 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej.
- 11) CPV 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektromagnetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównanie terenu.
- 12) CPV 45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych.
- 13) CPV 45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów.
- 14) CPV 45231110-9 Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów.
- 15) CPV 45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych.
- 16) CPV 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg.
- 17) CPV 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania.
- 18) CPV 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic.
- 19) CPV 45233280-5 Wznoszenie barier drogowych.
- 20) CPV 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych.
- 21) CPV 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach.
- 22) CPV 45312000-7 Instalowanie systemów alarmowych i anten.
- 23) CPV 45320000-6 Roboty izolacyjne.
- 24) CPV 45321000-3 Izolacja cieplna.
- 25) CPV 71000000-8 Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne.
- 26) CPV 71300000-1 Usługi inżynieryjne.
- 27) CPV 71320000-7 Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania.
- 28) CPV 71321000-4 Usługi inż. projektowej dla mechanicznych i elektrycznych instalacji budowlanych.
- 29) CPV 71321200-6 Usługi projektowania systemów grzewczych.

5.2. Zakres zamówienia

W ramach niniejszej inwestycji należy zaprojektować i wykonać rozbudowę sieci ciepłowniczej o średnicy DN65 wzdłuż ulicy Bolesława Wstydlivego, zakończoną przyłączem ciepłowniczym do nieruchomości przy ulicy Bolesława Wstydlivego 47 wraz z następującymi przyłączami:

Lp.	Adres	Średnica
1	ul. Bolesława Wstydlivego 16	DN25
2	ul. Bolesława Wstydlivego 18	DN32
3	ul. Bolesława Wstydlivego 18	DN40
4	ul. Bolesława Wstydlivego 20	DN25
5	ul. Bolesława Wstydlivego 22	DN25

6	ul. Bolesława Wstydlivego 28	DN25
7	ul. Bolesława Wstydlivego 28	DN25
8	ul. Bolesława Wstydlivego 30	DN25
9	ul. Bolesława Wstydlivego 31	DN25
10	ul. Bolesława Wstydlivego 35	DN25
11	ul. Bolesława Wstydlivego 37	DN25
12	ul. Bolesława Wstydlivego 39	DN25
13	ul. Bolesława Wstydlivego 43	DN25
14	ul. Bolesława Wstydlivego 47	DN25
15	ul. Św. Doroty 3	DN32
16	ul. B. Wstydlivego (dz. ewid 12041)	DN25

Budynki wyszczególnione powyżej zaznaczone zostały na mapie stanowiącej załącznik nr 12 do SWZ. Główny rurociąg wzdłuż ul. Bolesława Wstydlivego należy wykonać z rurociągu preizolowanego w izolacji standard (zasilanie i powrót) o średnicy rury przewodowej DN65. Rozbudowę należy zakończyć zaworami odcinającymi preizolowanymi zabudowanymi w studni ciepłowniczej.

W ramach części projektowej i budowlanej dotyczącej przedmiotu zamówienia, do sieci ciepłowniczej przyłączeni będą odbiorcy ciepła wykorzystywanego na potrzeby ogrzewania budynków oraz przygotowania ciepłej wody użytkowej. Rozważa się również przyłączenie kolejnych odbiorców ciepła i rozbudowę sieci ciepłowniczej w przyszłości.

Zamawiający dopuszcza możliwość zmniejszenia średnicy rozbudowywanej sieci ciepłowniczej w miarę występowania kolejnych odbiorów ciepła w celu optymalizacji dostaw ciepła, ustalenia w tym zakresie zostaną dokonane na etapie sporządzania dokumentacji koncepcyjnej i potwierdzone protokołem podpisanym przez Wykonawcę i Zamawiającego.

UWAGA:

Parametry projektowanej sieci muszą być dostosowane do dalszej rozbudowy i realizacji dostaw ciepła do odbiorców. Koncepcja przebiegu sieci została przedstawiona na mapie stanowiącej załącznik nr 12 do SWZ.

Przejścia sieci pod drogami – w przypadku wystąpienia takiej konieczności – należy wykonać metodami bezwykopowymi lub w przypadku braku technicznych możliwości po uzyskaniu warunków od zarządcy drogi (ze spełnieniem tych warunków) – przekopem bez wyłączenia jezdni z ruchu, jako prostopadłe, w stalowych rurach osłonowych dostosowanych do średnicy ciepłociągów. Wykonawca poniesie wszelkie koszty z tym związane.

Przedmiot powyższego zadania obejmuje przede wszystkim:

- 1) na podstawie wytycznych Zamawiającego zawartych w Specyfikacji Technicznej - Załączniku nr 6 i Warunków technicznych do projektowania sieci ciepłowniczych MPEC Nowy Targ – załączniku nr 11 do SWZ oraz w porozumieniu z uprawnionym przedstawicielem Zamawiającego wykonanie przez Wykonawcę kompletnej wielobranżowej dokumentacji projektowej budowlano-wykonawczej umożliwiającej realizację rozbudowy sieci ciepłowniczej zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie oraz jej późniejsze uruchomienie

- 2) na podstawie sporządzonej przez Wykonawcę dokumentacji projektowej budowlano-wykonawczej, zaakceptowanej przez Zamawiającego, kompletne wykonanie rozbudowy sieci;
- 3) dostawa wszystkich koniecznych materiałów, armatury i urządzeń, na podstawie dokumentacji projektowej budowlano-wykonawczej;
- 4) odtworzenie terenu robót oraz terenu nie będącego terenem budowy, a związanego z tymi robotami do stanu sprzed rozpoczęcia prac;
- 5) transport i składowanie wszystkich materiałów i urządzeń oraz ziemi z urobku;
- 6) wykonanie wszystkich badań i testów rozbudowy osiedlowej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków zgodnie z zestawieniem w dokumentacji projektowej budowlano-wykonawczej;
- 7) przekazanie Zamawiającemu wykonanego zakresu robót wraz z dokumentem – decyzją zezwalającą na użytkowanie zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
- 8) utylizację wszystkich odpadów powstałych podczas realizacji przedmiotu zamówienia;
- 9) organizację i utrzymanie zaplecza budowy;
- 10) utrzymanie w czystości dróg dojazdowych oraz zaplecza budowy;
- 11) wszelkie opłaty i uzgodnienia związane z realizacją inwestycji.
- 12) odtworzenie we własnym zakresie i na własny koszt naruszonych nawierzchni oraz pasa przyległego do stanu poprzedniego, zgodnie z otrzymanymi warunkami;
- 13) wszelkie opłaty i uzgodnienia związane z zajęciem pasa drogowego, w tym m.in. opracowanie i uzgodnienie projektu organizacji ruchu;
- 14) jeżeli będzie konieczne to wykonanie kompletnej dokumentacji projektowych branży drogowej i organizacji ruchu drogowego w przypadku prowadzenia robót w pasach drogowych, na własny koszt i we własnym zakresie;
- 15) jeżeli będzie konieczne, to w uzgodnieniu z Zamawiającym zaprojektowanie i wykonanie koniecznych przekładek uzbrojenia podziemnego i nadziemnego oraz ewentualnie innych obiektów, na własny koszt i we własnym zakresie, jeśli ewentualna kolizja była uwidoczona na załączonych do przetargu mapach lub dało się ją przewidzieć;
- 16) zaprojektowanie i wykonanie innych robót koniecznych dla właściwej realizacji przedmiotu niniejszego zamówienia, na własny koszt i we własnym zakresie.

Wykonawca ponosi wszelką odpowiedzialność za ewentualne uszkodzenia uzbrojenia podziemnego i naziemnego, jak również ponosi wszelkie koszty związane z przebudową infrastruktury podziemnej, która koliduje z wykonywaną inwestycją i odtworzeniem terenu w zakresie otrzymanych od zarządców warunków (w tym również uzbrojenia niezaewidencjonowanego w Planie Zagospodarowania Terenu, PB, PW).

Obowiązki Wykonawcy:

1) Etap I/1. Dokumentacja projektowa: koncepcja/

- a) uzyskanie aktualnej mapy do celów projektowych;
- b) na podstawie Specyfikacji Technicznej, Warunków technicznych do projektowania sieci ciepłowniczych MPEC Nowy Targ, danych i informacji uzyskanych u Zamawiającego, ustaleń dokonanych z Zamawiającym oraz innych dokumentów i informacji uzyskanych przez Wykonawcę, odpowiednich dla realizacji przedmiotu zamówienia opracowanie koncepcji wraz z wstępnymi obliczeniami, doбором urządzeń i armatury dla proponowanych przez Wykonawcę

rozwiązań. Koncepcje/a, jako odrębne opracowanie przedłożona zostanie Zamawiającemu do ostatecznego zaakceptowania. W ramach prac koncepcyjnych konieczne jest uzyskanie i przedstawienie Zamawiającemu zezwolenia na korzystanie z terenu na cele budowlane wydane przez poszczególnych zarządców nieruchomości znajdujących się na trasie rozbudowywanej magistrali ciepłowniczej oraz przyłączy ciepłowniczych (zgody na wejście w teren dla przyłączy ciepłowniczych Wykonawca uzyska po uzgodnieniu z Zamawiającym zakresu przyłączanych budynków).

2) Etap I/2. Dokumentacja projektowa: projekty budowlane i projekty wykonawcze

W oparciu o zaakceptowaną przez Zamawiającego koncepcję/e Projektant z ramienia Wykonawcy opracuje dokumentację projektową obejmującą:

- a) uzyskanie wszelkich niezbędnych decyzji, uzgodnień, pozwoleń i opinii;
- b) uzyskanie prawomocnej decyzji pozwolenia na budowę lub innego dokumentu pozwalającego zrealizować przedmiot zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, o ile będzie to konieczne.

3) Etap II. Wykonawstwo:

- a) w imieniu Zamawiającego zgłoszenie/zawiadomienie do odpowiednich instytucji oraz uzyskanie dziennika budowy;
- b) w imieniu Zamawiającego zgłoszenie do Nadzoru Budowlanego rozpoczęcie robót budowlanych - przedmiotu zamówienia objętych pozwoleniem na budowę;
- c) ustanowienie i zatrudnienie kierownika budowy – posiadającego odpowiednie do wykonywanych robót, wymagane prawem uprawnienia – na cały czas trwania budowy;
- d) zapewnienie obsługi geodezyjnej oraz geologicznej w niezbędnym zakresie;
- e) opracowanie projektów bezpieczeństwa i ochrony zdrowia;
- f) prowadzenie dziennika budowy;
- g) weryfikację i ewentualną adaptację przedwykonawczą (wraz z uzgodnieniem) projektów wykonawczych odpowiednio do wymagań konkretnych producentów zgodnie z wytycznymi zawartymi w Specyfikacji Technicznej i Warunkami technicznymi do projektowania sieci ciepłowniczych MPEC Nowy Targ;
- h) wykonanie dokumentacji projektowej, dokumentacji projektowej uzupełniającej o ile wykonanie takich dokumentacji będzie konieczne zgodnie z wytycznymi zawartymi w Specyfikacji Technicznej oraz zapewnienie nadzoru autorskiego przez Projektanta wykonującego projekt;
- i) zakup i dostawę wszystkich materiałów budowlanych oraz materiałów, urządzeń i armatury niezbędnych do prawidłowego działania obiektów;
- j) zabezpieczenie sąsiadujących obiektów przed wpływem robót rozbiórkowych, demontażowych oraz robót budowlanych i montażowych;
- k) ustalenie w porozumieniu z przedstawicielem Zamawiającego procedur i terminów zgłaszania przez Wykonawcę konieczności odłączania obiektów i urządzeń wrażliwych na działania lub zakłócenia powstałe wskutek prowadzenia robót demontażowych i montażowych oraz stosowanie się do tych procedur;
- l) demontaż, przeniesienie istniejących obiektów (sieci, urządzeń, rurociągów, armatury, itp.) w koniecznym zakresie - robót wykazanych Specyfikacji Technicznej i koniecznych do wykonania;
- m) jeżeli będzie konieczne, to w uzgodnieniu z Zamawiającym zaprojektowanie i wykonanie przekładek

uzbrojenia podziemnego i naziemnego oraz ewentualnie innych obiektów zgodnie z warunkami wydanymi przez właściciela tego uzbrojenia i pod jego nadzorem

- n) wykonanie robót zgodnie:
- ze Specyfikacją Techniczną;
 - z zatwierdzoną przez Zamawiającego dokumentacją projektową budowlano-wykonawczą;
 - z zatwierdzonymi przez Zamawiającego dokumentacjami, o których mowa w podpunktach 7) i 8);
- o) wykonanie odtworzenia nawierzchni oraz doprowadzenie do stanu pierwotnego terenu robót oraz terenu nie będącego terenem budowy, a związanego z tymi robotami (dotyczy dróg dojazdowych, chodników i trawników oraz innych elementów, które wymagają przywrócenia do stanu pierwotnego) zgodnie z wydanymi przez właścicieli lub zarządców terenu warunkami wejścia w teren oraz uzyskanie stosownych protokołów odbiorowych spisanych z właścicielami lub zarządcami terenów, które należy przekazać Zamawiającemu najpóźniej w dniu odbioru końcowego. Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić w wynagrodzeniu konieczność ewentualnego wykonania tymczasowego odtworzenia nawierzchni w przypadku np. występowania niesprzyjających warunków atmosferycznych, jeśli taki warunek postawi zarządca terenu.
- p) wykonanie robót uzupełniających i naprawczych uszkodzeń i ubytków powstałych w trakcie i wskutek prowadzenia robót. Ponowny montaż obiektów/elementów zdemontowanych na czas prowadzenia robót, montaż zdemontowanych na czas prowadzenia robót urządzeń wraz podłączeniami elektrycznymi, hydraulicznymi, itp. zdemontowanych urządzeń z wykonaniem stosownych prób i badań;
- q) uruchomienie wykonanego zakresu robót w powiązaniu z wyposażeniem technicznym i technologicznym, który nie podlegał rozbudowie;
- r) inwentaryzację geodezyjną powykonawczą według wymagań;
- s) skompletowanie dokumentacji odbiorowej i powykonawczej;
- t) uzyskanie i skompletowanie na własny koszt Wykonawcy wszystkich niezbędnych opracowań, akceptacji, zezwoleń, oświadczeń i innych dokumentów, w tym zawiadomień o zakończeniu budowy bez zastrzeżeń ze strony Inspektora Nadzoru Budowlanego lub wystąpień o pozwolenie na użytkowanie i uzyskanie prawomocnej decyzji na użytkowanie wykonanych obiektów w przypadkach, gdy uzyskanie takiej decyzji jest konieczne według przepisów prawa.

Roboty inne

Do Wykonawcy należy także między innymi:

- 1) organizacja placu budowy i zaplecza budowy zgodnie z wymaganiami zawartymi w Specyfikacji Technicznej stanowiącymi załącznik do niniejszej SWZ;
- 2) utylizacja materiałów z rozbiórki i odpadów Zamawiającego i własnych Wykonawcy, zagospodarowanie nadmiaru ziemi według wymagań zawartych w Specyfikacji Technicznej.

Czynności nie wymienione w tym opisie, a konieczne do prawidłowego zaprojektowania, wykonania, uruchomienia, funkcjonowania i odbioru rozbudowy osiedlowej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków uważa się za włączone w zakres robót i objęte ceną ryczałtową.

Istotne informacje i wymagania dotyczące prowadzenia robót

Zamawiający zaleca, by Wykonawca przed złożeniem oferty dokonał wizji lokalnej w terenie.

Zamawiający zastrzega, że Wykonawca pokrywa wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w tym koszty robót towarzyszących oraz ujętych w otrzymanych zgodach na wejście w teren.

Materiały

Wykonawca dostarczy wszystkie materiały potrzebne do realizacji przedmiotu umowy we własnym zakresie i na własny koszt. Wymogi dotyczące zastosowanych materiałów określone zostały w Załączniku nr 6 – Specyfikacja Techniczna. Roboty należy wykonać przy zastosowaniu materiałów o parametrach jak w Specyfikacji technicznej lub z materiałów im równoważnych.

Uwaga:

Koniecznym warunkiem dla systemu rur preizolowanych (tj. rury, kształtki, armatura preizolowana, mufy itd.) jest **poходzenie wszystkich elementów z produkcji jednego dostawcy systemu rur preizolowanych. Wymaga się by zastosowane materiały - rury preizolowane posiadały izolację spełniającą warunek dotyczący maksymalnego wskaźnika przewodności cieplnej dla nowego zespołu rurowego, który powinien być mniejszy bądź równy 0,029 W/m*K przed starzeniem i po starzeniu w odniesieniu do średniej temperatury izolacji $t=50^{\circ}\text{C}$ oraz rury preizolowane muszą posiadać warstwę antydyfuzyjną, która skutecznie zablokuje dyfuzję gazów z pianki PUR zgodnie z wytycznymi normy PN-EN 253.**

6. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny ich spełnienia

6.1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień – nie dotyczy;
- 2) posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia – zgodnie z pkt. 6.3.;
- 3) znajdując się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej możliwość wykonania przedmiotu zamówienia – zgodnie z pkt 6.4.;
- 4) nie podlegają wykluczeniu z postępowania.

6.2. Ocena spełnienia warunków wymaganych w postępowaniu będzie dokonywana metodą „spełnia - nie spełnia”. Zamawiający dokona oceny spełnienia przez Wykonawców warunków udziału w postępowaniu na podstawie załączonych dokumentów i oświadczeń wskazanych w pkt 8.1 SWZ. Z treści załączonych dokumentów i oświadczeń ma jednoznacznie wynikać, iż Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu wymienione w pkt. 6.1. Niespełnienie chociażby jednego z w/w warunków skutkować będzie wykluczeniem Wykonawcy z postępowania.

6.3. **Zamawiający w celu potwierdzenia spełnienia warunku posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia** wymaga aby Wykonawca:

- 1) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) wykonał (zakończył) co najmniej 2 roboty budowlane polegające na wykonaniu sieci ciepłowniczej w systemie rur preizolowanych o średnicy DN50 lub wyższej i długości minimum 200m,
- 2) w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie) wykonał co najmniej 1 dokumentację projektową obejmującą swoim rodzajem i zakresem dokumentacji stanowiącej przedmiot zamówienia tj.

opracował projekt budowlany i wykonawczy dla potrzeb budowy lub przebudowy sieci ciepłowniczej o średnicy DN50 lub wyższej i długości 200 m,

- 3) dysponuje osobami zdolnymi do wykonania niniejszego przedmiotu zamówienia (osobami, które zostaną przez niego skierowane do realizacji zamówienia), tj. co najmniej:
- Projektantem – osobą posiadającą uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych lub odpowiadające im uprawnienia budowlane wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów albo uprawnionymi do sprawowania samodzielnej funkcji, na podstawie odrębnych przepisów prawa
 - Inżynierem pełniącym funkcję kierownika budowy tj. osoba posiadających uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych lub odpowiadające im uprawnienia budowlane wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów albo uprawnionymi do sprawowania samodzielnej funkcji, na podstawie odrębnych przepisów prawa;
 - Osobami przeszkolonymi w zakresie mufowania w zastosowanej przez Wykonawcę technologii rur preizolowanych;
 - Osobami wykonujących roboty związane ze spawaniem posiadającymi certyfikat uprawniający do spawania w planowanej do zastosowania metodzie spawania;

6.4. Zamawiający w celu potwierdzenia spełnienia przez Wykonawcę warunku dotyczącego sytuacji ekonomicznej lub finansowej zapewniającej wykonanie przedmiotu zamówienia wymaga, aby Wykonawca posiadał ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej dla prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia w wysokości co najmniej 800.000,00 zł

7. Kryteria oceny oferty, informacja o wagach punktowych lub procentowych przypisywanych do poszczególnych kryteriów oceny oferty wraz z opisem sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny oferty.

7.1. Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty:

- 1) Kryterium: Cena oferty brutto – waga 100 % = 100 pkt

7.2. Zasady oceny kryterium – opis sposobu obliczenia punktacji:

- 1) **Cena oferty brutto (z podatkiem VAT)** – wg następującego wzoru:

$$\text{ilość punktów} = \frac{\text{najniższa zaoferowana cena brutto ofert}}{\text{cena brutto zaoferowana w badanej ofercie}} \times 100 \text{ pkt}$$

- Do oceny przyjmuje się cenę oferty brutto (z podatkiem VAT) wyszczególnioną w formularzu ofertowym dla całości zadania.
- Wyliczenie punktów w niniejszym kryterium zostanie dokonane z dokładności do dwóch miejsc po przecinku.
- Przyjmuje się, że 1 % = 1 pkt i tak zostanie przeliczona liczba pozyskanych punktów.
- W kryterium można uzyskać maksymalnie 100,00 pkt.

7.3. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska największą łączną ilość punktów.

8. Informacja na temat wadium

Wykonawca składający ofertę jest obowiązany przed upływem terminu składania ofert

do wniesienia wadium w wysokości 10 000,00 zł. Szczegółowe wymagania Zamawiającego dot. wadium zostały określone w pkt. 12 SWZ.

9. Miejsce i termin składania ofert

9.1. Miejsce składania ofert:

Ofertę należy składać w siedzibie Zamawiającego tj.

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.

34-400 Nowy Targ,

ulica Powstańców Śląskich 1, sekretariat

lub za pośrednictwem poczty na adres:

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.

34-400 Nowy Targ,

ulica Powstańców Śląskich 1

9.2. Termin składania ofert:

Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do **24.03.2023 r. do godz. 13⁰⁰**

9.3. Sposób składania ofert:

Oferta powinna być złożona w kopercie (opakowaniu), oznakowanej:

Koperta - powinna zawierać nazwę i dokładny adres Wykonawcy składającego ofertę oraz napis:

Wykonanie remontu sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków w ramach projektu:

„Rozbudowa sieci ciepłowniczej wzdłuż ul. Bolesława Wstydliwego w Nowym Targu”. Nie otwierać przed 24.03.2023 r. do godz. 13¹⁵

9.4. Przed upływem terminu składania ofert, Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej oferty.

Zmiany winny być doręczone Zamawiającemu na piśmie pod rygorem nieważności przed upływem terminu składania ofert. Oświadczenie o wprowadzeniu zmian winno być opakowane tak, jak oferta, a opakowanie winno zawierać dodatkowe oznaczenie oznaczeniem „ZMIANA”.

9.5. Przed upływem terminu składania oferty Wykonawca może wycofać ofertę. O wycofaniu powinien

powiadomić Zamawiającego na piśmie pod rygorem nieważności przed upływem terminu składania oferty. Oświadczenie o wycofaniu oferty winno być opakowane tak, jak oferta, a opakowanie winno zawierać dodatkowe oznaczenie oznaczeniem „WYCOFANIE”.

9.6. Oferty złożone po terminie będą zwrócone Wykonawcom bez otwierania.

9.7. Miejsce otwarcia ofert:

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.

34 - 400 Nowy Targ,

ulica Powstańców Śląskich 1, sala konferencyjna,

24.03.2023 r. godzina 13:15

9.8. Sesja otwarcia ofert.

Otwarcie ofert jest jawne. Podczas otwarcia ofert podane zostaną nazwy oraz adresy Wykonawców, a także informacje dotyczące ceny.

9.9. Zamawiający dopuszcza możliwość negocjacji cen z Wykonawcą.

9.10. Zamawiający dopuszcza możliwość ograniczenia wielkości zamówienia i rezygnacji z wykonywania części zadań objętych postępowaniem.

9.11. Sesja negocjacji cen z Wykonawcą.

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Nowy Targ Sp. z o.o.

34-400 Nowy Targ,
ulica Powstańców Śląskich 1, sala konferencyjna,
28.03.2023 r.

10. Termin realizacji umowy

- 10.1. Termin realizacji Etap I/1 do 31.05.2023 r. (**uwaga: część koncepcyjna obejmuje uzyskanie zgody na wejście w teren od wszystkich zarządców terenów znajdujących się na trasie ciepłociągu**).
- 10.2. Termin realizacji Etap I/2 do 30.06.2030 r. (część projektowa).
- 10.3. Przekazanie terenu robót Wykonawcy nastąpi, nie później niż 14 dni od dnia podpisania Umowy.
- 10.4. Termin realizacji – sieć i przyłącza do 30.09.2023 r. (część wykonawcza – zakończenie prac w budynkach oraz przywrócenie do stanu początkowego po wykonaniu remontu sieci ciepłowniczej).
- 10.5. Ostateczny termin odbioru końcowego ustala się na 31.10.2023 r.

11. Informacje na temat zakazu powiązań osobowych lub kapitałowych

W celu uniknięcia konfliktu interesów w przypadku Beneficjenta, który nie jest Zamawiającym w rozumieniu Pzp, zamówienia nie mogą być udzielane podmiotom powiązanim z nim osobowo lub kapitałowo, z wyłączeniem zamówień sektorowych oraz zamówień określonych w podrozdziale 6.5 pkt 8 lit. g lub h wytycznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020

Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu Beneficjenta czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa lub nie został określony przez IZ w wytycznych programowych,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Ocena spełnienia warunku zostanie dokonana na podstawie oświadczenia złożonego przez Wykonawcę.

12. Informacja o możliwości składania ofert częściowych, o ile zamawiający taką możliwość przewiduje

Zamawiający wyklucza składanie ofert częściowych.

13. Informacja o możliwości lub wymogu złożenia oferty wariantowej

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

14. Informacja o planowanych zamówieniach na usługi lub roboty budowlane, udzielanych

wykonawcy wybranemu zgodnie z niniejszym zapytaniem ofertowym w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego, polegających na powtórzeniu podobnych usług lub robót budowlanych, ich zakres oraz warunki, na jakich zostaną udzielone, o ile zamawiający przewiduje udzielenie tego typu zamówień.

Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień uzupełniających. Zamówienie uzupełniające może stanowić wykonanie innych przyłączy niż przewidzianych w niniejszej dokumentacji lub prac dodatkowych. Wartość zamówień uzupełniających nie może przekroczyć więcej niż 30% wartości zamówienia podstawowego.

15. Termin związania ofertą

Oferenci będą związani ofertą przez okres 60 dni. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

16. Informacja o zamiarze zawarcia umowy ramowej

Nie dotyczy.