

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO

Roboty budowlane

Dostawy

Usługi

--

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I.1) Oficjalna nazwa i adres Zamawiającego

Nazwa ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ PRUDNIK SPÓŁKA Z OGRANI- CZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ	Nazwisko osoby upoważnionej do kontaktów MARCIN HNATIUK – Kierownik Działu Utrzymania Ruchu Tel. 77 436 30 25
Adres UL. ZIELONA 1	Kod pocztowy 48-231
Miejscowość LUBRZA	Województwo OPOLSKIE
Telefon 77 436 30 25	Fax 77 436 58 80
Poczta elektroniczna (e-mail) sekretariat@zeczp.com.pl	Adres internetowy (URL) zeczp.com.pl www.prudnik.pl www.igcp.org.pl

I.2) Adres, pod którym można uzyskać dalsze informacje

Taki jak w pkt. I.1

Jeśli inny, wykorzystać Załącznik A

I.3) Adres, pod którym można uzyskać specyfikację istotnych warunków zamówienia

Taki jak w pkt. I.1

Jeśli inny, wykorzystać Załącznik A

I.4) Adres, na który należy przesyłać oferty

Taki jak w pkt. I.1

Jeśli inny, wykorzystać Załącznik A

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Opis

II.1.2) Nazwa zamówienia nadana przez Zamawiającego

Budowa sieci ciepłej preizolowanej wysokoparametrowej 2xDN65 wraz z przyłączem o łącznej długości 139,3 m i węzła ciepłego o łącznej mocy Q=90 kW przy ul. Chrobrego 37 w Prudniku

II.1.3) Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie:

- budowa sieci ciepłej preizolowanej wysokoparametrowej 2xDN65 wraz z przyłączem o łącznej długości 139,3 m prowadzącej do węzła ciepłego w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Chrobrego 37 w Prudniku,
- budowa węzła ciepłego dwufunkcyjnego o łącznej mocy Q=90 kW w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ulicy Chrobrego 37 w Prudniku.

II.1.4) Miejsce wykonania robót budowlanych, usług lub miejsce dostaw

Prudnik, ul. Chrobrego

II.1.5) Nomenklatura

	II.1.5.1) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)
Główny przedmiot	45200000-9 45230000-8 45231000-5
Dodatkowe przedmioty	45232140-5 45310000-3

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej

NIE TAK

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

NIE TAK

II.2) Wielkość lub zakres zamówienia

II.2.1) Wartość lub zakres zamówienia (z uwzględnieniem wszystkich części i opcji, o ile dotyczy)

Założenia ogólne:

- pełny zakres i opis przedmiotu zamówienia określony jest przez: pkt. III SIWZ Opis przedmiotu zamówienia, projekty i przedmiary sporządzone przez projektanta jako załącznikami w wersji elektronicznej na płycie CD stanowiące integralną część SIWZ,
- wartość wykonania budowy sieci ciepłej wraz z przyłączem oraz węzłem cieplnym obejmuje kompleksowe wykonanie robót budowlano-instalacyjnych wraz z innymi kosztami i usługami dotyczącymi wykonania robót według projektu technicznego,
- należy uwzględnić jakość wykonawstwa robót wynikającą z wymagań stawianych przez: obowiązujące normy, dostawców technologii rur preizolowanych i projekt techniczny,
- należy uwzględnić wymagania BHP dla wykonawstwa w/w sieci.

Do określenia końcowej wartości robót należy przyjąć dodatkowo następujące założenia dla robót budowlanych:

- opłaty za utylizację i wysypisko zdemontowanych materiałów,
- zabezpieczenie robót: wykonanie niezbędnych kładek dla pieszych i pojazdów, wykonanie ogrodzeń placu budowy z barier drewnianych lub siatki, wykonanie ogrodzeń taśmą lub liną na słupkach,
- roboty montażowo - instalacyjne wykonać zgodnie z projektem technicznym,
- zasilanie i niezbędne zagospodarowanie placu budowy,
- badanie spawów – 100 % (ultradźwiękiem) – wymagana klasa spoin co najmniej druga,
- nadzory nad robotami związanymi z obcym uzbrojeniem,
- organizacja ruchu zatwierdzona przez użytkownika dróg,
- opłaty za utrudnienie w ruchu,
- podłączenie węzła cieplnego kompaktowego po stronie wysokiej i po stronie instalacji wewnętrznej CO i nowej instalacji zimnej wody oraz zasilenie węzła nową instalacją elektryczną z rozdzielni,
- wykonanie prac budowlanych przy adaptacji pomieszczenia na węzeł cieplny, podłączenie do węzła cieplnego uzupełniania zładu,
- podłączenie urządzeń węzła cieplnego do nowo budowanej instalacji elektrycznej oraz wykonanie pomiarów elektrycznych:
 - rezystancji izolacji dla każdego obwodu oddzielnie,
 - skuteczności samoczynnego wyłączenia,
 - badania wyłączników różnicowoprądowych,
 - uziemienia,dla wszystkich w/w pomiarów elektrycznych należy dostarczyć po trzy egzemplarze protokołów pomiarowych instalacji elektrycznej,

– **W OFERCIE NALEŻY UWZGLĘDNIĆ ZAKRES I WARTOŚĆ ROBÓT BUDOWLANYCH WĘZŁA CIEPLNEGO:**

- **OPISANYCH W PROJEKCIE WYKONAWCZYM WĘZŁA CIEPLNEGO CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA W PUNKCIE 1.4, TJ. WYTYCZNE WYKONANIA PRAC BUDOWLANYCH,**

• **UJETYCH W PRZEDMIARZE ROBÓT WĘZŁA CIEPLNEGO CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA W PUNKCIE 10, TJ. ROBOTY REMONTOWO BUDOWLANE W WĘZLE CIEPLNYM OD POZYCJA NR 103 DO POYZCJI NR 120.**

Do określenia końcowej wartości budowy węzła należy przyjąć dodatkowo następujące założenia dla wykonania węzła cieplnego kompaktowego:

- wartość wykonania węzła cieplnego obejmuje kompleksowe wykonanie robót budowlanych oraz robót montażowo-instalacyjnych i elektrycznych (wykonanie rozdzielni elektrycznej zasilająco-sterującej **RW** i podłączenia urządzeń i elementów AKPiA) wraz z innymi kosztami i usługami (np. izolacja przewodów i urządzeń) dotyczącymi wykonania robót według zakresu określonego na schemacie technologicznym P.T. węzła,
- należy uwzględnić jakość wykonawstwa robót wynikającą z wymagań stawianych przez obowiązujące normy, dostawców technologii podstawowych urządzeń i projekt techniczny,
- roboty montażowo-instalacyjne i elektryczne wykonać zgodnie z P.T. i w zakresie wydzielonym na schemacie technologicznym i w specyfikacji materiałów,
- należy uwzględnić koszt dostawy węzła do siedziby ZEC Prudnik Spółka z o.o. lub na plac budowy.

Zamówienie należy zrealizować do dnia 11 września 2020 r. w zakresie robót instalacyjnych i robót odtworzeniowych.

Budowę sieci ciepłowniczej wraz z przyłączem oraz budowę węzła cieplnego można realizować niezależnie od sezonu grzewczego. Połączenie budowanej sieci ciepłowniczej z istniejącą siecią ciepłowniczą czyli montaż trójników będzie realizowane w trakcie sezonu grzewczego dla cwu, a więc można je realizować tylko i wyłącznie przy sprzyjających warunkach atmosferycznych w momencie zakończenia robót przy budowie całej nowo projektowanej sieci oraz w trakcie zaplanowanej przerwy w dostawie ciepła trwającej nie dłużej niż 6 godzin. Ze względu na konieczność powiadomienia odbiorców ciepła z 2 tygodniowym wyprzedzeniem o planowanej przerwie należy odpowiednio wcześniej ustalić termin wykonania tych prac.

Termin wykonania przedmiotu zamówienia – do 11.09.2020 r.

Zamówienie należy zrealizować w terminie do dnia 25.09.2020 r.

II.3) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA

DATA CAŁKOWITEGO ZAKOŃCZENIA **25/09/2020** (DD/MM/RRRR)

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WYMAGANE WADIUM - NIE DOTYCZY.

III.2) Informacje dotyczące sytuacji Wykonawcy oraz informacje i formalności niezbędne do oceny, czy spełnia on minimalne wymogi ekonomiczne, finansowe i techniczne.

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

- a) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania,
- b) posiadania wiedzy i doświadczenia,
- c) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia,
- d) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

A ponadto spełnić muszą wymagania określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

SEKCJA IV: TRYBY

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

Cena oraz dodatkowe kryteria i ich wagi:

CENA _____ - 90 %
WARUNKI GWARANCJI _____ - 10 %

IV.3) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.3.1) Warunki uzyskania specyfikacji istotnych warunków zamówienia, dokumentów oraz dodatkowych wyjaśnień

Dostępne do **24/03/2020** (dd/mm/rrrr)

Cena (wersja elektroniczna) **5,00 zł**

Udzielanie wyjaśnień przez Zamawiającego zgodnie z art. 38 ustawy o zamówieniach publicznych.

IV.3.2) Termin składania ofert

25/03/2020 (dd/mm/rrrr) **Godzina 10⁰⁰** (gg:mm)

IV.3.3) Termin związania ofertą (w przypadku trybu przetargu nieograniczonego)

30 dni od ostatecznego terminu składania ofert

IV.3.4) Data, godzina i miejsce otwarcia ofert

Data **25/03/2020** (dd/mm/rrrr) Godzina **10¹⁵** (gg:mm)

Miejsce Siedziba Zamawiającego: Zakład Energetyki Ciepłej Prudnik Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 48-231 Lubrza, ul. Zielona 1

SEKCJA V: INNE INFORMACJE

V.1) Czy zamówienie dotyczy projektu/ programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej?

NIE TAK

V.2) DATA OGŁOSZENIA **11/03/2020** (dd/mm/rrrr)

Arkadiusz Wytrwał

Stanisław Polasz

.....
(Podpis i pieczęć osoby sprawdzającej)
pod względem formalnym

.....
(Podpis i pieczęć osoby zatwierdzającej)