

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia

w postępowaniu na realizację zadania p.n.:

„Budowa przyłącza do celów przeciwpożarowych ciepłowni La Monte’a przy ul. Niepodległości 100 w Skarżysku-Kamienna”

I. Zamawiający:

Celsius Sp. z o.o.,
ul. 11-go Listopada 7; 26-110 Skarżysko-Kamienna;
tel.(041) 252 89 80, fax (041) 252 89 83
e-mail: celsius@celsius.pl

II. Osoby upoważnione do kontaktu z oferentami:

- Dawid Pękala – w zakresie przedmiotu zamówienia, procedur przetargowych i wizji lokalnej w terenie -
tel. kom. 885-122-242, e-mail: dawid.pekala@celsius.pl
Informacje udziela się w dni robocze, w godzinach: 8⁰⁰ – 14⁰⁰.

Zamawiający ogłasza postępowanie na wybór wykonawcy zadania pn.:
„Budowa przyłącza do celów przeciwpożarowych ciepłowni La Monte’a przy ul. Niepodległości 100 w Skarżysku-Kamienna”
i zaprasza do składania ofert.

III. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje budowę przyłącza do celów przeciwpożarowych ciepłowni La Monte’a w Skarżysku-Kamienna. Szczegółowy zakres prac zawiera dokumentacja projektowa (projekt budowlany) stanowiącej załącznik do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zakres robót obejmuje między innymi:
 - 1.1. Opracowanie plan BIOZ przed przystąpieniem do robót,
 - 1.2. Uzyskanie wszelkich wymaganych pozwoleń, zgłoszeń wraz z zezwoleniem zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego i prowadzenia robót w jego obrębie wraz z projektem organizacji ruchu,
 - 1.3. Włączenia w istniejący wodociąg żeliwnego $\varnothing 250$ na działce nr ewid. 1/32, poprzez zamontowanie trójnika kołnierzowego z zasuwą liniową $\varnothing 150$ mm ,
 - 1.4. Przejście przez obszar pasa drogowego wykonać metodą przewiertu zgodnie z wydanymi warunkami przez zarządcę drogi,
 - 1.5. Montaż przyłącza z rur i kształtek:
 - przyłącze wody - z rur PEHD – 160mm; PEHD klasy 100, SDR 11, długość L= 108mb;
 - przyłącze wody - z rur stalowych – DN80mm, długość L= 8mb;
 - 1.6. Montaż dwóch hydrantów nadziemnych H80, zainstalowanych na nowo powstałym przyłączy wodociągowym, wykonanym z PE o średnicy $\varnothing 160 \times 14,6$ mm. Odejścia do hydrantów wykonać z rur stalowych DN80,
 - 1.7. Przyłącze wodociągowe w obszarze drogi oraz fundamentu wykonać w rurze osłonowej stalowej DN250,
 - 1.8. Montaż zasuw odcinającej $\varnothing 80$ mm (szt.2) na odejściu pod zabudowę hydrantów p.poż.,
 - 1.9. Wykonanie niezbędnych robót ziemnych zgodnie z technologią robót, odtworzenie terenów utwardzonych i zielonych do stanu sprzed rozpoczęcia robót wraz z uzyskaniem niezbędnych odbiorów,
 - 1.10. Dokonanie niezbędnych prób i sprawdzeń zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
 - 1.11. Prace należy prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia wykonawcze.

2. W zakres robót wchodzi również:

- 2.1. Zorganizowanie robót w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami, uzgodnieniami z przedstawicielami dysponentów terenu, a także projektem budowlanym przyłącza.
- 2.2. Wykonanie dokumentacji powykonawczej przedkładanej do odbioru końcowego zadania zawierającej:
 - powykonawczą inwentaryzację geodezyjną wraz z wpisem mapy do zasobów państwowych,
 - protokoły z badań, prób szczelności oraz wszelkich sprawdzeń,
 - atesty, aprobaty techniczne, dokumenty dopuszczenia do stosowania zastosowanych materiałów.

IV. Zakres usługi

Oczekujemy złożenia oferty na realizację całości zadań „pod klucz”. Wszystkie potrzebne materiały dostarcza, montuje i uruchamia Wykonawca.

V. Warunki techniczno- technologiczne realizacji przedmiotu zamówienia

1. Roboty należy wykonać zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej SIWZ, zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami i normami.
2. Wykonawca winien przeprowadzić wizję lokalną w miejscu realizowanego zadania, na własną odpowiedzialność i na własny koszt. Do oferty należy dołączyć oświadczenie o przeprowadzonej wizji lokalnej pod rygorem odrzucenia oferty. Wizja odbędzie się w określonym terminie 07.08.2020 o godz. 11⁰⁰.
3. Podczas realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązuje się:
 - 3.1. Zorganizować we własnym zakresie i na swój koszt zaplecze robót.
 - 3.2. Zapewnić organizację robót i dostaw materiałów w sposób wykluczający powstanie zniszczeń (przewidzieć odpowiednie zabezpieczenie).
 - 3.3. W przypadku spowodowania szkód bezzwłocznie usunąć je na własny koszt i ponieść koszty ewentualnych odszkodowań.
 - 3.4. Zapewnić warunki bhp i p.poż zgodnie z obowiązującymi przepisami, prace prowadzić w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu i mienia.
 - 3.5. Przywrócić i uporządkować teren robót do stanu pierwotnego, a wszelkie pozostałości np. gruz, materiały izolacyjne i inne odpady wywieźć na odpowiednie składowiska zgodnie z obowiązującymi przepisami – bez dodatkowego wynagrodzenia.
 - 3.6. Zatrudnić do robót kadrę w odpowiedniej ilości i odpowiednich kwalifikacjach oraz zastosować odpowiedni sprzęt.
 - 3.7. Przeprowadzić niezbędne próby, odbiory i nadzory na swój koszt.
 - 3.8. Sporządzić i przekazać Zamawiającemu dokumentację powykonawczą.
4. Wykonawca winien dostarczyć Zamawiającemu świadectwa dopuszczenia do obrotu i powszechnego stosowania na zastosowane materiały zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2017, poz. 1332) z późn. zm..
5. Zastosowane materiały muszą być fabrycznie nowe wyprodukowane nie wcześniej niż w 2019 roku i odpowiadać standardom technicznym.

VI. Warunki jakie musi spełnić Oferent

1. Posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na kwotę nie mniejszą niż 150 % ceny ofertowej.
2. Dysponowanie kadrą posiadającą uprawnienia zgodnie z obowiązującymi przepisami do wykonania tego zadania.
3. Dopuszcza się możliwość zlecenia przez Wykonawcę, za zgodą Zamawiającego, części robót podwykonawcom na zasadach określonych w art.647¹ kodeksu cywilnego oraz w Istotnych Postanowieniach Umowy. Podwykonawca winien posiadać odpowiednie uprawnienia do realizacji podzleconego zakresu robót. Wykonawca ponosi całkowitą odpowiedzialność za podzlecony zakres robót tak w zakresie terminów jak i jakości oraz sposobu realizacji.
4. Ofertę musi złożyć na załączonym blankiecie stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ.
5. Za wykonanie przedmiotu zamówienia Oferent winien przedstawić cenę ryczałtową netto oraz brutto (z obowiązującym podatkiem VAT).
6. Wymagany okres gwarancji: minimum 5 lat.

W dniu odbioru końcowego Wykonawca winien przedstawić zlecającemu kartę gwarancyjną na zrealizowane zadanie.

VII. Wymagany termin realizacji zamówienia, termin płatności.

1. Termin realizacji przyłącza: **do 9 października 2020r.**
2. Termin płatności wyniesie 30 dni licząc od dnia złożenia u Zamawiającego prawidłowo sporządzonej faktury VAT.
3. Płatność za wykonane prace potwierdzona podpisaniem **protokołu odbioru końcowego.**

VIII. Składanie ofert (przygotowanie , terminy)

1. Oferent może złożyć tylko jedna ofertę.
2. Oferta powinna być sporządzona na formularzu stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ.
3. Oferta powinna być złożona w zapieczętowanej kopercie. Koperta adresowana na Zamawiającego powinna zawierać opis:

**„Budowa przyłącza do celów przeciwpożarowych ciepłowni La Monte’a przy ul. Niepodległości 100
w Skarżysku-Kamienna”**

Ofertę należy złożyć w siedzibie Zamawiającego w terminie **do dnia 14 sierpnia 2020 r. do godz. 11⁰⁰**. Ze względu na ograniczenia wynikające z trwającej epidemii koronawirusa nie jest możliwe przeprowadzenie publicznego otwarcia ofert. Wszystkie oferty zostaną otwarte w siedzibie Zamawiającego. Po ich otwarciu zostanie sporządzone zestawienie oferowanych kwot realizacji zadania, które zostanie przesłane drogą mailową do oferentów.

IX. Termin związania ofertą ustala się na 30 dni od dnia otwarcia ofert.

X. Ocena ofert

1. Oceny ofert dokona Komisja Przetargowa powołana przez Zarząd Celsius Sp. z o.o. uwzględniając w kolejności:
 - cenę ofertową,
 - oferowane warunki gwarancji,
 - referencje potwierdzające wykonanie podobnych robót.
2. Zamawiający nie określa procentowych wielkości wag poszczególnych kryteriów, o których mowa w pkt 1.
3. Oferent nie może się powoływać na okoliczność, iż oferta, którą wybrano, zawiera cenę wyższą niż jego oferta.
4. Z przeprowadzonego postępowania Komisja sporządzi protokół, który po zatwierdzeniu przez Zarząd stanowił będzie podstawę do zawarcia umowy.
5. Informacja o rozstrzygnięciu postępowania przetargowego zostanie zamieszczona na stronie internetowej Spółki.
6. Zamawiającemu przysługuje prawo unieważnienia postępowania bez wyboru oferty. Z tego tytułu nie przysługują żadne roszczenia przeciwko Zamawiającemu.
7. Oferent nie może żądać zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.
8. Zamawiający przysługuje prawo realizacji tylko wybranego zakresu prac Oferenta.

XI. Opis warunków formalno-prawnych, które powinien spełnić oferent

W celu potwierdzenia spełnienia wymaganych warunków ofertę należy uzupełnić o następujące dokumenty:

1. Aktualny odpis z właściwego KRS albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, wystawione nie później niż 6 miesięcy przed terminem złożenia oferty.
2. Oświadczenie o nie wszczęciu postępowania upadłościowego, naprawczego lub likwidacyjnego wobec firmy Wykonawcy.
3. W przypadku Wykonawców występujących wspólnie – umowa regulująca ich współpracę.
4. Zaświadczenie o nadaniu numeru NIP.
5. Zaświadczenie o nadaniu numeru REGON.
6. Zaświadczenia właściwego Urzędu Skarbowego o nie zaleganiu w płaceniu podatków oraz właściwego ZUS

o terminowym regulowaniu składek, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed terminem złożenia ofert.

7. Oświadczenie o przeprowadzonej wizji lokalnej.
8. Referencje potwierdzające wykonanie podobnych robót,
9. Deklarowany okres gwarancji, liczony od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego oraz warunki gwarancji.

Załączniki:

- 1 - Formularz oferty
- 2 - Wzór Umowy
- 3 - Projekt budowlany przyłącza do celów ppoż

Zatwierdzono:

Dyrektor
ds. Realizacji Inwestycji

.....
Michał Gacek