

dot.: przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych w ramach przedsięwzięcia pn: „Modernizacja istniejących sieci w celu ograniczenia strat ciepła oraz likwidacji niskiej emisji w systemie ciepłowniczym PEC Olecko”.

WYJAŚNIENIE II

Pytanie 1.

Zwracamy się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie:

1. W załączonej dokumentacji brakuje zestawienia materiałów i schematów montażowych. Materiały są niezbędne do opisu przedmiotu zamówienia. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź 1.

Zamawiający dołączył do SIWZ projekty budowlane jako załącznik do SIWZ. Należy przy tym zaznaczyć, że procedura uzyskania pozwolenia na budowę jest w trakcie realizacji. Zamawiający nie posiada aktualnie zestawienia materiałów i schematów montażowych.

Pytanie 2.

Zwracamy się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie:

1. Zgodnie z SIWZ rozdział XVII pkt 2 Zamawiający przyzna 10 pkt za zastosowanie przy wykonaniu zamówienia rur preizolowanych wyprodukowanych metodą ciągłą z barierą antydyfuzyjną wykonaną zgodnie z normą PN-EN 253 - oferowanego systemu preizolowanego.
 - Prosimy o informację czy Zamawiający przyzna 10 pkt za każdy rodzaj bariery antydyfuzyjnej?
 - Czy Zamawiający dopuści zastosowanie rur produkowanych **metodą tradycyjną** z barierą antydyfuzyjną?

Nadmieniamy, że tak opisane kryterium oceny technicznej wskazuje na konkretnego producenta materiałów w postaci rur preizolowanych tj. LOGSTOR. Tylko ta firma produkuje rury o średnicy rury stalowej DN >200 metodą ciągłą (zgodnie z OPZ pkt 2.2 „zewnątrzny płaszcz PE-HD bezpośrednio właczany na izolację poliuretanową). Rury DN>200 pozostałych producentów dostępnych na rynku polskim nie spełniają tego warunku.

Kryterium to premiuje jednego producenta, co może naruszać zasadę konkurencyjności a nie ma uzasadnienia w potrzebach Zamawiającego. Wybudowanie sieci preizolowanej może bowiem nastąpić przy zastosowaniu rur preizolowanych innych niż sugerowane, bez uszczerbku dla jakości sieci.

Odpowiedź 2.

Celem niniejszego projektu jest modernizacja istniejących sieci ciepłych w celu ograniczenia strat ciepła oraz likwidacji niskiej emisji w systemie ciepłowniczym PEC Olecko, dlatego też Zamawiający przyzna maksymalnie 10 pkt. za zastosowanie przy wykonaniu zamówienia rur wyposażonych w barierę antydyfuzyjną.

Wg wiedzy Zamawiającego na terenie unii europejskiej jest kilku producentów systemów preizolowanych spełniających kryterium, za które można przyznać maksymalnie 10 pkt.

Zastosowanie takiego kryterium pozwalającego na zastosowanie najlepszych technologii na rynku nie tylko nie narusza zasady konkurencji, jak również odzwierciedla w pełni potrzeby Zamawiającego jako podmiotu z sektora energetycznego, na którym spoczywają obowiązki publicznoprawne związane m.in. z zapewnieniem prawidłowego utrzymania i rozwoju sieci ciepłowniczej,

Z przepisów PZP wynika wyraźnie, że Zamawiający może a także powinien się kierować przy wyborze oferty najkorzystniejszej innymi kryteriami niż cena oraz że do tych kryteriów zalicza się m.in. jakość, funkcjonalność, parametry techniczne, zastosowanie najlepszych dostępnych technologii w zakresie oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie Zamawiający **dopuszcza możliwość składania ofert na rurach wyposażonych w inną barierę niż aluminiowa**. Po stronie Wykonawcy poprzez spełnienie wymagań szczegółowego opisu technicznego oraz załączenie odpowiednich dokumentów do oferty należy, że proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia.

Po złożeniu przez Wykonawcę oferty, w przypadku wątpliwości dotyczących równoważności, Zamawiający wezwie Wykonawcę do złożenia we wskazanym terminie wyjaśnień dotyczących treści oferty.

Informujemy, że przedmiot zamówienia obejmuje roboty budowlane polegające wykonaniu sieci ciepłej wykonanej w technologii rur preizolowanych, z materiałów Wykonawcy. Wykonawca zobowiązany jest wykonać przedmiot umowy zgodnie z przedstawioną w ofercie technologią rur preizolowanych oraz zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego w SIWZ, Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót oraz z zachowaniem Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy. Rury preizolowane stanowią zatem tylko jeden z materiałów, stanowiących środek do wykonania robót budowlanych objętych postępowaniem. Każdy Wykonawca zdolny do wykonania zamówienia ma możliwość nabycia materiałów budowlanych niezbędnych do wykonania robót od dowolnych producentów oraz dystrybutorów.

Pytanie 3.

Zwracamy się z pytaniem odnośnie posiadania zdolności technicznej i zawodowej, niezbędnej do wykonania zamówienia (punkt VIII podpunkt 2a do SIWZ).

Czy zostanie spełniony warunek, jeżeli wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert wykonał kilka robót budowlanych o łącznej długości co najmniej 4,00 km w terenie zurbanizowanym, przy czym sieci o średnicy DN 200 i większe stanowiły co najmniej 50 % ich długości.

Odpowiedź 3.

Zamawiający przychyliła się do wniosku i zmienia zapis w rozdziale VIII ust. 1 pkt. 1) ppkt. a) na następujący:

a) zrealizowali w sposób należyty, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończyli, w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie – roboty budowlane polegające na budowie sieci ciepłych, preizolowanych o długości co najmniej 4,00 km, w terenie

zurbanizowanym, przy czym sieci o średnicy DN 200 i większej stanowiły co najmniej 50 % ich długości.

Pytanie 4.

W związku z brakiem zestawień materiałów w dokumentacji przetargowej dotyczącej postępowania jak w temacie wiadomości prosimy o udostępnienie zestawienia materiałów preizolowanych.

Jednocześnie biorąc pod uwagę szeroki zakres, konieczność opracowania dokumentacji zamiennej oraz konieczność przeprowadzenia akcji ofertowej u producentów materiałów preizolowanych prosimy o wydłużenie terminu składania ofert do 10.08.2020.

Odpowiedź 4.

Odpowiedź na pierwszą część pytania została udzielona w odpowiedzi 1.

Zamawiający przychyła się do wniosku przedłużyć termin i przedłużyć termin składania ofert do **30.07.2020 r. do godz. 10⁰⁰**.

Pytanie 5.

Niniejszym zwracamy się z pytaniem, czy na potwierdzenie posiadania zdolności technicznych i zawodowych w zakresie wiedzy i doświadczenia Zamawiający dopuszcza, aby Wykonawca wykazał, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem składania ofert wykonał robotę budowlaną, polegającą na budowie sieci ciepłej o średnicy DN400/560 i długości co najmniej 3000m

Odpowiedź 5.

Odpowiedź na pytanie została udzielona w odpowiedzi 3.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisem w rozdziale XI pkt. 2 SIWZ na wnioski które wpłyną do Zamawiającego po 18.07.2020 r, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić je bez rozpoznania.