

Ogłoszenie nr 540140467-N-2019 z dnia 09-07-2019 r.

**Sokołowsko:**

## **OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

### **OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

### **INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 557714-N-2019

**Data:** 06/06/2019

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Sanatoria Dolnośląskie sp. z o.o., Krajowy numer identyfikacyjny 89031444000000, ul. ul. Parkowa 3, 58-351 Sokołowsko, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 748 458 240, e-mail przetargi@sanatoria-dolnoslaskie.pl, faks 748 458 237.

Adres strony internetowej (url): <https://sanatoria-dolnoslaskie.pl/>

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** 4

**W ogłoszeniu jest:** Przedmiotem zamówienia pn.: „Opracowanie dokumentacji technicznej i wymiana kotła na paliwo stałe o mocy 350-400 kW w obiekcie Biały Orzeł w Sokołowsku” jest wykonanie analizy ekonomiczno – technicznej dla trzech wariantów, a następnie na podstawie wybranego przez Zamawiającego wariantu, sporządzenie dokumentacji projektowej na wymianę kotła na paliwo stałe o mocy około 350-400 kW w obiekcie „Biały Orzeł” zlokalizowanego przy ul. Parkowej w Sokołowsku, i realizację prac budowlanych. Parametry orientacyjne jakie powinien posiadać kocioł: - dwudzielny dwupalnikowy o mocy  $Q = 350 - 400$  kW. - kocioł stalowy, - zakres mocy  $Q = 350 - 400$  kW - poj. wodna ok. 1200 l, - poj. kosza zasypowego min. 450 kg, - korpus łączony z członów, - sprawność cieplna  $\eta = \text{min } 85 \%$  W zakresie przedmiotu zamówienia Wykonawcy wykona: - modernizację instalacji zabezpieczającej układ c.o. –

naczynie otwarte: wielkość naczynia otwartego zgodnie z mocą nowego źródła ciepła - wymianę istniejącego wymiennika ciepła na skręcany płytowy wymiennik ciepła. - Moc wymiennika  $Q =$  należy dobrać do mocy zainstalowanego kotła - Ciśnienie max.: 25 bar - dostosowanie istniejącej technologii kotłowni do pracy w kaskadzie kotłów ( z kotłem na olej opałowy) - dostawa i montaż pompy ładującej wymiennika ciepła - Pompa elektroniczna 50-80 - Montaż stacji uzdatniania wody na cele c.o.: max. Natężenie przepływu: 1,2 m<sup>3</sup>/h, zakres ciśnienia: 1,3 – 8 bar - Objętość złoża: 15 l - wykonanie instalacji ręcznego uzupełniania zładu: istniejącej instalacji c.o. kotła na paliwo stałe - uzupełnienie izolacji – otulina PE w płaszczu PCV - niezbędne prace budowlane (np. rozkucie istniejącego wsypu węglowego celem wstawienia kotła) Zamówienia Etap I - analiza ekonomiczno –techniczna wymiany kotła na paliwo o mocy 350-400 kW (po 1 egz. w wersji drukowanej, wraz z wersją elektroniczną edytowalną i PDF – płyta CD). zawierająca następujące elementy: 1. Część ogólna: a) przedmiot, cel i zakres opracowania, b) podstawy opracowania, c) charakterystyka obiektu, d) określenie stanu obecnego źródła ciepła, stanu przygotowania inwestycji i ocena poziomu wyjściowego wraz z inwentaryzacją, e) załączniki do części ogólnej: - poglądowe przedstawienie stanu wyjściowego, - informacja o zapotrzebowaniu na ciepło, - dokumentacja z wizji lokalnej. 2. Część ekonomiczno–techniczna a) bilans zapotrzebowania na ciepło: - założenia i dane do bilansu, - obliczenie ilości zapotrzebowania na ciepło, b) wybór źródła ciepła wraz z charakterystyką ekonomiczno techniczną z: - parametrami technicznymi dla wybranego źródła ciepła, - parametry ekonomiczne dla rocznego zużycia paliwa, - parametry ekonomiczne dla rocznego utrzymania / konserwacji źródła ciepła. Przy koncepcjonowaniu zadania, przedstawieniu rozwiązań alternatywnych należy uwzględnić możliwości finansowe Zamawiającego. Wybór ostatecznego rozwiązania należy poprzedzić indywidualną analizą mającą na celu wybór wariantu optymalnego. W związku z powyższym każdy przedłożony wariant koncepcji zawierał będzie: - opis wariantu - propozycje całościowych rozwiązań technicznych z doborem urządzeń i technologii, - analizę finansową, (koszty całkowite oraz w podziale na poszczególne branże (sanitarna, elektryczna) z wyszczególnieniem szacunkowych opłat towarzyszących eksploatacji zaprojektowanego systemu ogrzewania (np. koszty za zużytą paliwo), - analizę zalet i wad przedstawionego rozwiązania, - informacją o konieczności lub jej braku uzyskania pozwolenia na budowę. Wykonawca sporządzi dokumentację projektową na podstawie dokonanego przez Zamawiającego wyboru o którym Zamawiający w ciągu siedmiu dni kalendarzowych od dnia otrzymania od Wykonawcy kompletnych opracowań poinformuje pisemnie Wykonawcę. Analizę techniczno–ekonomiczną należy zaopatrzyć w pisemne oświadczenie projektanta, że została ona wykonana zgodnie z

obowiązującymi przepisami oraz normami i wydana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Koszt uzyskania wszelkich uzgodnień, pozwoleń, oświadczeń, opinii ponosi Wykonawca. Wykonawca zadania odpowiada za jakość i rzetelność wykonania zamówienia oraz zgodność z obowiązującymi przepisami, normami i wytycznymi. Wszelkie niezbędne materiały do przygotowania ww. opracowań, inne niż te które zostaną dostarczone przez Zamawiającego, Wykonawcy pozyskają własnym kosztem i staraniem. Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji przedmiotu zamówienia, przed złożeniem oferty zapoznał się z warunkami technicznymi w jakich będą wykonywane prace budowlane, sprawdził zakres i rodzaj prac oraz uwzględnił powyższe w ofercie. Przeprowadzenie wizji lokalnej nie jest warunkiem koniecznym do złożenia oferty. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym w SIWZ. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego usługi spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Uwaga: - wykonawca, który będzie wykonywał zamówienie, otrzyma od Zamawiającego upoważnienie do występowania w jego imieniu w sprawach związanych z wykonaniem zamówienia, - w terminie do siedmiu dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu harmonogram terminowy wykonania analizy, Wykonawca zobowiązuje się do comiesięcznego raportowania wykonanych prac w oparciu o załączony harmonogram prac (harmonogram rzeczowy). Harmonogram prac zostanie przygotowany przez Wykonawcę w uzgodnieniu z Zamawiającym. - Wykonawca zobowiązany jest do aktualizowania harmonogramu rzeczowego. - w czasie realizacji zamówienia Zamawiający dopuszcza możliwość organizacji narad koordynacyjnych, - ilość egzemplarzy, które winien Wykonawca projektu przekazać Zamawiającemu: a) Analizę –po 1 egz. w wersji drukowanej + w wersji elektronicznej \*pdf Wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy związanych z błędnym skalkulowaniem ceny lub pominięciem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania przedmiotu umowy. Wizja lokalna przeprowadzona jest na koszt własny Wykonawcy. Etap II – realizacja prac budowlanych na podstawie sporządzonej dokumentacji oraz sporządzenie dokumentacji powykonawczej. Realizacja prac budowlanych będzie odbywać się podczas codziennego korzystania z obiektu, tj. przebywania podopiecznych oraz personelu. Wykonawca musi zapewnić ciągły przesył mediów. W trakcie realizacji prac, Zamawiający dopuszcza korzystanie z mediów przez Wykonawcę, na podstawie zainstalowanych przez Wykonawcę podliczników, gdzie rozliczenie odbywać się będzie na podstawie istniejących cen dostawców. Wykonawca w imieniu Zamawiającego dokona zezłomienia pieca i ewentualnie innych części instalacji, przekazując Zamawiającemu odpowiedni protokół potwierdzający

przyjęcie złomu przez odpowiednią instytucję uprawnioną do tego.

**W ogłoszeniu powinno być:** Przedmiotem zamówienia remont kotłowni realizowanej w ramach zadania pn.: „Opracowanie dokumentacji technicznej i wymiana kotła na paliwo stałe o mocy 350-400 kW w obiekcie Biały Orzeł w Sokołowsku” jest wykonanie analizy ekonomiczno – technicznej dla trzech wariantów, a następnie na podstawie wybranego przez Zamawiającego wariantu, sporządzenie dokumentacji projektowej na wymianę kotła na paliwo stałe o mocy około 350-400 kW w obiekcie „Biały Orzeł” zlokalizowanego przy ul. Parkowej w Sokołowsku, i realizację prac budowlanych. Parametry orientacyjne jakie powinien posiadać kocioł: - dwudzielny dwupalnikowy o mocy  $Q = 350 - 400$  kW. - kocioł stalowy, - zakres mocy  $Q = 350 - 400$  kW - poj. wodna ok. 1200 l, - poj. kosza zasypowego min. 450 kg, - korpus łączony z członów, - sprawność cieplna  $\eta = \min 85 \%$  W zakresie przedmiotu zamówienia Wykonawcy wykona: - modernizację instalacji zabezpieczającej układ c.o. – naczynie otwarte: wielkość naczynia otwartego zgodnie z mocą nowego źródła ciepła - wymianę istniejącego wymiennika ciepła na skręcany płytowy wymiennik ciepła. - Moc wymiennika  $Q =$  należy dobrać do mocy zainstalowanego kotła - Ciśnienie max.: 25 bar - dostosowanie istniejącej technologii kotłowni do pracy w kaskadzie kotłów ( z kotłem na olej opałowy) - dostawa i montaż pompy ładującej wymiennika ciepła - Pompa elektroniczna 50-80 - Montaż stacji uzdatniania wody na cele c.o.: max. Natężenie przepływu: 1,2 m<sup>3</sup>/h, zakres ciśnienia: 1,3 – 8 bar - Objętość złoża: 15 l - wykonanie instalacji ręcznego uzupełniania zładu: istniejącej instalacji c.o. kotła na paliwo stałe - uzupełnienie izolacji – otulina PE w płaszczu PCV - niezbędne prace budowlane (np. rozkucie istniejącego wsypu węglowego celem wstawienia kotła) Zamówienia Etap I - analiza ekonomiczno–techniczna wymiany kotła na paliwo o mocy 350-400 kW (po 1 egz. w wersji drukowanej, wraz z wersją elektroniczną edytowalną i PDF – płyta CD). zawierająca następujące elementy: 1. Część ogólna: a) przedmiot, cel i zakres opracowania, b) podstawy opracowania, c) charakterystyka obiektu, d) określenie stanu obecnego źródła ciepła, stanu przygotowania inwestycji i ocena poziomu wyjściowego wraz z inwentaryzacją, e) załączniki do części ogólnej: - poglądowe przedstawienie stanu wyjściowego, - informacja o zapotrzebowaniu na ciepło, - dokumentacja z wizji lokalnej. 2. Część ekonomiczno–techniczna a) bilans zapotrzebowania na ciepło: - założenia i dane do bilansu, - obliczenie ilości zapotrzebowania na ciepło, b) wybór źródła ciepła wraz z charakterystyką ekonomiczno techniczną z: - parametrami technicznymi dla wybranego źródła ciepła, - parametry ekonomiczne dla rocznego zużycia paliwa, - parametry ekonomiczne dla rocznego utrzymania / konserwacji źródła ciepła. Przy koncepcjonowaniu zadania, przedstawieniu rozwiązań alternatywnych należy uwzględnić możliwości finansowe

Zamawiającego. Wybór ostatecznego rozwiązania należy poprzedzić indywidualną analizą mającą na celu wybór wariantu optymalnego. W związku z powyższym każdy przedłożony wariant koncepcji zawierał będzie: - opis wariantu - propozycje całościowych rozwiązań technicznych z doбором urządzeń i technologii, - analizę finansową, (koszty całkowite oraz w podziale na poszczególne branże (sanitarna, elektryczna) z wyszczególnieniem szacunkowych opłat towarzyszących eksploatacji zaprojektowanego systemu ogrzewania (np. koszty za zużytą paliwo), - analizę zalet i wad przedstawionego rozwiązania, - informacją o konieczności lub jej braku uzyskania pozwolenia na budowę. Wykonawca sporządzi dokumentację projektową na podstawie dokonanego przez Zamawiającego wyboru o którym Zamawiający w ciągu siedmiu dni kalendarzowych od dnia otrzymania od Wykonawcy kompletnych opracowań poinformuje pisemnie Wykonawcę. Analizę techniczno-ekonomiczną należy zaopatrzyć w pisemne oświadczenie projektanta, że została ona wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz normami i wydana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Koszt uzyskania wszelkich uzgodnień, pozwoleń, oświadczeń, opinii ponosi Wykonawca. Wykonawca zadania odpowiada za jakość i rzetelność wykonania zamówienia oraz zgodność z obowiązującymi przepisami, normami i wytycznymi. Wszelkie niezbędne materiały do przygotowania ww. opracowań, inne niż te które zostaną dostarczone przez Zamawiającego, Wykonawcy pozyskają własnym kosztem i staraniem. Zaleca się, aby Wykonawca dokonał wizji przedmiotu zamówienia, przed złożeniem oferty zapoznał się z warunkami technicznymi w jakich będą wykonywane prace budowlane, sprawdził zakres i rodzaj prac oraz uwzględnił powyższe w ofercie. Przeprowadzenie wizji lokalnej nie jest warunkiem koniecznym do złożenia oferty. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym w SIWZ. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego usługi spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Uwaga: - wykonawca, który będzie wykonywał zamówienie, otrzyma od Zamawiającego upoważnienie do występowania w jego imieniu w sprawach związanych z wykonaniem zamówienia, - w terminie do siedmiu dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy Wykonawca przedstawi Zamawiającemu harmonogram terminowy wykonania analizy, Wykonawca zobowiązuje się do comiesięcznego raportowania wykonanych prac w oparciu o załączony harmonogram prac (harmonogram rzeczowy). Harmonogram prac zostanie przygotowany przez Wykonawcę w uzgodnieniu z Zamawiającym. - Wykonawca zobowiązany jest do aktualizowania harmonogramu rzeczowego. - w czasie realizacji zamówienia Zamawiający dopuszcza możliwość organizacji narad koordynacyjnych, - ilość egzemplarzy,

które winien Wykonawca projektu przekazać Zamawiającemu: a) Analizę –po 1 egz. w wersji drukowanej + w wersji elektronicznej \*pdf Wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy związanych z błędnym skalkulowaniem ceny lub pominięciem niezbędnych elementów do prawidłowego wykonania przedmiotu umowy. Wizja lokalna przeprowadzona jest na koszt własny Wykonawcy. Etap II – wykonanie niezbędnych robót instalacyjnych i budowlanych umożliwiających eksploatację kotła. Etap III – realizacja pozostałych prac budowlanych na podstawie sporządzonej dokumentacji oraz sporządzenie dokumentacji powykonawczej i ewentualnym uzyskaniem decyzji w tym pozwolenia na użytkowanie. Realizacja prac budowlanych będzie odbywać się podczas codziennego korzystania z obiektu, tj. przebywania podopiecznych oraz personelu. Wykonawca musi zapewnić ciągły przesył mediów. W trakcie realizacji prac, Zamawiający dopuszcza korzystanie z mediów przez Wykonawcę, na podstawie zainstalowanych przez Wykonawcę podliczników, gdzie rozliczenie odbywać się będzie na podstawie istniejących cen dostawców. Wykonawca w imieniu Zamawiającego dokona zezłomienia pieca i ewentualnie innych części instalacji, przekazując Zamawiającemu odpowiedni protokół potwierdzający przyjęcie złomu przez odpowiednią instytucję uprawnioną do tego.

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** 7

**W ogłoszeniu jest:** Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów: miesiącach: lub dniach: lub data rozpoczęcia: lub zakończenia: 2019-09-30

**W ogłoszeniu powinno być:** Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów: miesiącach: lub dniach: lub data rozpoczęcia: lub zakończenia: 2019-10-31

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** III

**Punkt:** 1.3

**W ogłoszeniu jest:** Zdolność techniczna lub zawodowa Określenie warunków: c1) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie,

wykonywał lub wykonuje co najmniej dwóch robót budowlanych polegającą na wymianie źródła ciepła o wartości nie mniejszej niż 100.000,00 zł brutto na obiekcie wpisanym do rejestru zabytków; c2) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje Kierownikiem budowy posiadającym doświadczenie w kierowaniu przynajmniej dwóch robót budowlanych na obiekcie wpisanym do rejestru zabytków, posiadającym aktualne uprawnienia do kierowania robotami w branży konstrukcyjno- budowlanej lub równoważnej bez ograniczeń. Zamawiający dopuszcza składanie przez osoby będące obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym dokumentów potwierdzających nabycie kwalifikacji zawodowych do wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wraz z odpowiednią decyzją o uznaniu kwalifikacji zawodowych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz Inżynierów budownictwa. W przypadku Wykonawców zagranicznych dopuszcza się równoważne kwalifikacje zdobyte w innych państwach na zasadach określonych w art. 12a ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane z uwzględnieniem postanowień ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. 2016 r., poz. 65).

**W ogłoszeniu powinno być:** Zdolność techniczna lub zawodowa Określenie warunków: c1) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonywał lub wykonuje co najmniej dwóch robót budowlanych polegającą na wymianie źródła ciepła o łącznej wartości nie mniejszej niż 200.000,00 zł brutto. c2) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje Kierownikiem budowy posiadającym aktualne uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci cieplnych i instalacji sanitarnych, wydane na podstawie obecnie obowiązujących przepisów prawa (lub uprawnienia równoważne wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów), oraz posiadający aktualne zaświadczenie o przynależności do izby Inżynierów. Zamawiający dopuszcza składanie przez osoby będące obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym dokumentów potwierdzających nabycie kwalifikacji zawodowych do

wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wraz z odpowiednią decyzją o uznaniu kwalifikacji zawodowych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz Inżynierów budownictwa. W przypadku Wykonawców zagranicznych dopuszcza się równoważne kwalifikacje zdobyte w innych państwach na zasadach określonych w art. 12a ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane z uwzględnieniem postanowień ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. 2016 r., poz. 65).

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** III

**Punkt:** 4

**W ogłoszeniu jest:** WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP: c1) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonywał lub wykonuje co najmniej dwóch robót budowlanych polegającą na wymianie źródła ciepła o wartości nie mniejszej niż 100.000,00 zł brutto na obiekcie wpisanym do rejestru zabytków; c2) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje Kierownikiem budowy posiadającym doświadczenie w kierowaniu przynajmniej dwóch robót budowlanych na obiekcie wpisanym do rejestru zabytków, posiadającym aktualne uprawnienia do kierowania robotami w branży konstrukcyjno- budowlanej lub równoważnej bez ograniczeń. Zamawiający dopuszcza składanie przez osoby będące obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) – strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym dokumentów potwierdzających nabycie kwalifikacji zawodowych do wykonywania działalności w budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wraz z odpowiednią decyzją o uznaniu kwalifikacji zawodowych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz Inżynierów budownictwa. W przypadku Wykonawców zagranicznych dopuszcza się równoważne kwalifikacje zdobyte w



innych państwach na zasadach określonych w art. 12a ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane z uwzględnieniem postanowień ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. 2016 r., poz. 65).

**W ogłoszeniu powinno być: WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW ,**  
SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE  
ZAMAWIAJACEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA  
W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP: c1) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli  
Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli  
okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonywał lub wykonuje co  
najmniej dwóch robót budowlanych polegającą na wymianie źródła ciepła o ŁĄCZNEJ wartości  
nie mniejszej niż 200.000,00 zł brutto; c2) Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli  
Wykonawca wykaże, że dysponuje Kierownikiem budowy posiadającym aktualne uprawnienia do  
kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci cieplnych i  
instalacji sanitarnych, wydane na podstawie obecnie obowiązujących przepisów prawa (lub  
uprawnienia równoważne wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów), oraz  
posiadający aktualne zaświadczenie o przynależności do izby Inżynierów.. Zamawiający  
dopuszcza składanie przez osoby będące obywatelami państw członkowskich Unii Europejskiej,  
Konfederacji Szwajcarskiej oraz państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym  
Handlu (EFTA) – strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym dokumentów  
potwierdzających nabycie kwalifikacji zawodowych do wykonywania działalności w  
budownictwie, równoznacznej wykonywaniu samodzielnych funkcji technicznych w  
budownictwie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wraz z odpowiednią decyzją o uznaniu  
kwalifikacji zawodowych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach  
zawodowych architektów oraz Inżynierów budownictwa. W przypadku Wykonawców  
zagranicznych dopuszcza się równoważne kwalifikacje zdobyte w innych państwach na  
zasadach określonych w art. 12a ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. - Prawo budowlane z  
uwzględnieniem postanowień ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania  
kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. 2016  
r., poz. 65).

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji: IV**

**Punkt:** 2.2)

**W ogłoszeniu jest:** IV.2.2) Kryteria Kryteria Znaczenie Cena 60,00 Termin gwarancji 20,00  
Skrócony termin realizacji 20,00

**W ogłoszeniu powinno być:** IV.2.2) Kryteria Kryteria Znaczenie Cena 60,00 Termin gwarancji  
20,00 Skrócony termin realizacji dla Etapu III 20,00

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** 6.2

**W ogłoszeniu jest:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2019-07-11, godzina: 10:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie

**W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2019-07-19, godzina: 11:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie