

Ogłoszenie nr 540408580-N-2021 z dnia 26.01.2021 r.

**Krupski Młyn:**  
**OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 522917-N-2020

**Data:** 12/03/2020

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Urząd Gminy Krupski Młyn, Krajowy numer identyfikacyjny 00000000000000, ul. ul. Krasickiego 9,  
42-693 Krupski Młyn, woj. śląskie, państwo Polska, tel. , e-mail ugkrupski@poczta.onet.pl, faks .

Adres strony internetowej (url): <http://www.bip.krupskimlyn.pl/>

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

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

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

**Numer sekcji:** IV.

**Punkt:** IV.1.2)

**W ogłoszeniu jest:** Zamawiający żąda wniesienia wadium: Tak Informacja na temat wadium 1.  
Oferta musi być zabezpieczona wadium w wysokości: - dla część 1: 50 000,00 zł - dla część 1:  
20000,00 zł - dla część 1: 4 000,00 zł Wykonawca składający ofertę na więcej niż jedną część  
zamówienia wnosi wadium wynikające z sumy kwot wadium za poszczególne części zamówienia. 2.  
Wadium musi obejmować cały okres związania ofertą. 3. Termin wniesienia wadium upływa dnia  
30.06.2020 r. do godz. 10.00 4. Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących  
formach: - w pieniądzu; - poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy  
oszczędnościowo - kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym; -

gwarancjach bankowych; - gwarancjach ubezpieczeniowych; - poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U.2019.310 t.j. ze zm.). 5. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek Zamawiającego – 35 8466 0002 0000 2264 2000 0051 z dopiskiem Wadium – OZE, część .... Zamawiający uzna za skutecznie wniesione wadium w pieniądzu, gdy znajdzie się ono na rachunku Zamawiającego przed upływem terminu określonego w pkt 3 niniejszego rozdziału. 6. W przypadku wniesienia wadium w postaci niepieniężnej – Wykonawca zobowiązany jest złożyć elektroniczny dokument wadialny w wydzielonym, odrębnym pliku (np. .pdf) jako załącznik do oferty. Złożony dokument winien być oryginalnym dokumentem wadialnym - podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wystawcę tego dokumentu. Niedopuszczalne jest złożenie skanu dokumentu wadialnego opatrzonego kwalifikowanym podpisem elektronicznym. 7. Zamawiający zatrzyma wadium wraz z odsetkami: a) jeżeli Wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 i 3a ustawy, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy, oświadczenia, o którym mowa w art. 25a ust. 1 ustawy, pełnomocnictw lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3, co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez Wykonawcę jako najkorzystniejszej; b) jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana: - odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie, - nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania umowy, - zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie wykonawcy. 8. O uznaniu przez Zamawiającego, że wadium w pieniądzu wpłacono w wymaganym terminie, decyduje data i godzina wpływu środków na rachunek Zamawiającego. 9. Zamawiający zwróci wniesione wadium wszystkim Wykonawcom niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, z zastrzeżeniem pkt 7 lit. a) niniejszego rozdziału siwz. 10. Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, Zamawiający zwróci wadium niezwłocznie po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego. 11. Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium, na wniosek Wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert. 12. Zamawiający zażąda ponownego wniesienia wadium przez wykonawcę, któremu zwrócono wadium, jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia odwołania, jego oferta

zostanie wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca ten wnosi wadium w terminie określonym przez Zamawiającego. 13. Wykonawca, którego oferta została wybrana, a który wniósł wadium w pieniądzu, może wyrazić zgodę na zaliczenie kwoty wadium na poczet zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

**W ogłoszeniu powinno być:** Zamawiający żąda wniesienia wadium: Tak Informacja na temat wadium 1. Oferta musi być zabezpieczona wadium w wysokości: - dla część 1: 50 000,00 zł - dla część 2: 20 000,00 zł - dla część 3: 4 000,00 zł Wykonawca składający ofertę na więcej niż jedną część zamówienia wnosi wadium wynikające z sumy kwot wadium za poszczególne części zamówienia. 2. Wadium musi obejmować cały okres związania ofertą. 3. Termin wniesienia wadium upływa dnia 9.02.2021 r. do godz. 10.00 4. Wadium może być wnoszone w jednej lub kilku następujących formach: - w pieniądzu; - poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo - kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym; - gwarancjach bankowych; - gwarancjach ubezpieczeniowych; - poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U.2019.310 t.j. ze zm.). 5. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek Zamawiającego – 35 8466 0002 0000 2264 2000 0051 z dopiskiem „Wadium – OZE, część ....”. Zamawiający uzna za skutecznie wniesione wadium w pieniądzu, gdy znajdzie się ono na rachunku Zamawiającego przed upływem terminu określonego w pkt 3 niniejszego rozdziału. 6. Zamawiający wymaga w przypadku wniesienia wadium w postaci niepieniężnej dołączenia do oferty oryginału dokumentu potwierdzającego wniesienie wadium. Zaleca się zamieścić dokument wadialny w taki sposób, aby jego zwrot przez Zamawiającego nie naruszył integralności oferty (np. umieszczony w koszulce). 7. Zamawiający zatrzyma wadium wraz z odsetkami: a) jeżeli Wykonawca w odpowiedzi na wezwanie, o którym mowa w art. 26 ust. 3 i 3a ustawy, z przyczyn leżących po jego stronie, nie złożył oświadczeń lub dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy, oświadczenia, o którym mowa w art. 25a ust. 1 ustawy, pełnomocnictw lub nie wyraził zgody na poprawienie omyłki, o której mowa w art. 87 ust. 2 pkt 3, co spowodowało brak możliwości wybrania oferty złożonej przez Wykonawcę jako najkorzystniejszej; b) jeżeli wykonawca, którego oferta została wybrana: - odmówił podpisania umowy w sprawie zamówienia publicznego na warunkach określonych w ofercie, - nie wniósł wymaganego zabezpieczenia należytego wykonania

umowy, - zawarcie umowy w sprawie zamówienia publicznego stało się niemożliwe z przyczyn leżących po stronie wykonawcy. 8. O uznaniu przez Zamawiającego, że wadium w pieniądzu wpłacono w wymaganym terminie, decyduje data i godzina wpływu środków na rachunek Zamawiającego. 9. Zamawiający zwróci wniesione wadium wszystkim Wykonawcom niezwłocznie po wyborze oferty najkorzystniejszej lub unieważnieniu postępowania, z wyjątkiem Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, z zastrzeżeniem pkt 7 lit. a) niniejszego rozdziału siwz. 10. Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, Zamawiający zwróci wadium niezwłocznie po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego. 11. Zamawiający zwróci niezwłocznie wadium, na wniosek Wykonawcy, który wycofał ofertę przed upływem terminu składania ofert. 12. Zamawiający zażąda ponownego wniesienia wadium przez wykonawcę, któremu zwrócono wadium, jeżeli w wyniku rozstrzygnięcia odwołania, jego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza. Wykonawca ten wnosi wadium w terminie określonym przez Zamawiającego. 13. Wykonawca, którego oferta została wybrana, a który wniósł wadium w pieniądzu, może wyrazić zgodę na zaliczenie kwoty wadium na poczet zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

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

**Numer sekcji:** IV.

**Punkt:** IV.2.2)

**W ogłoszeniu jest:** Kryteria: Znaczenie Cena - dla 1 części: 60,00 Wyposażenie instalacji fotowoltaicznej w ochronę przeciwpożarową PP - dla 1 części zamówienia: 15,00 Współczynnik temperaturowy Pmax modułu fotowoltaicznego - dla 1 części: 10,00 Układ hydrauliczny oraz płyta absorbera kolektora słonecznego zbudowana z materiałów jednorodnych - dla 1 części: 10,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 1 części: 5,00 Cena - dla 2 części: 60,00 Sprężarka typu scroll w pompie c.o. wraz z c.w.u. - dla 2 części: 15,00 COP w pompie c.o. wraz z c.w.u. przy A7W35 – powyżej 4,3 - dla 2 części: 10,00 Nominalny pobór mocy poniżej 0,380 kW dla pompy c.w.u. - dla 2 części: 10,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 2 części: 5,00 Cena - dla 3 części: 60,00 Sprawność wszystkich kotłów - dla 3 części: 20,00 Bezpłatne przeglądy gwarancyjne w okresie rękojmi na prace budowlano-montażowe, przeprowadzone nie rzadziej niż raz na rok zgodnie z

wytocznymi producenta kotła i palnika - dla 3 części: 15,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 3 części: 5,00

**W ogłoszeniu powinno być:** Kryteria: Znaczenie Cena - dla 1 części: 60,00 Wyposażenie każdej instalacji fotowoltaicznej w ochronę przeciwpożarową PP (zgodnie z normą IEC60947 lub równoważną) - dla 1 części zamówienia: 15,00 Współczynnik temperaturowy Pmax modułu fotowoltaicznego - dla 1 części: 10,00 Układ hydrauliczny oraz płyta absorbera kolektora słonecznego zbudowana z materiałów jednorodnych - dla 1 części: 10,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 1 części: 5,00 Cena - dla 2 części: 60,00 Sprężarka typu scroll w pompie c.o. wraz z c.w.u. - dla 2 części: 15,00 COP w pompie c.o. wraz z c.w.u. przy A7W35 – powyżej 4,3 - dla 2 części: 10,00 Klasa efektywności energetycznej A+ dla pompy c.w.u. - dla 2 części: 10,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 2 części: 5,00 Cena - dla 3 części: 60,00 Sprawność wszystkich kotłów - dla 3 części: 20,00 Bezpłatne przeglądy gwarancyjne w okresie rękojmi na prace budowlano-montażowe, przeprowadzone nie rzadziej niż raz na rok zgodnie z wytycznymi producenta kotła i palnika - dla 3 części: 15,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 3 części: 5,00

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

**Numer sekcji:** III.

**Punkt:** III.1.3)

**W ogłoszeniu jest:** Określenie warunków: 1. Wykonawca musi wykazać, że: a) dla części 1 zamówienia (instalacje fotowoltaiczne i kolektory słoneczne) - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub dostawę wraz z montażem polegającą na wybudowaniu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy minimum 300 kWp oraz - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub dostawę wraz z montażem polegającą na wybudowaniu instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy minimum 20 kW oraz - w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej jedną usługę polegającą na zaprojektowaniu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy minimum 300 kWp. oraz - w

okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej jedną usługę polegającą na zaprojektowaniu instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy minimum 20 kW. UWAGA Wymagane powyżej (w ppkt 1 a) roboty i usługi nie musiały/nie muszą być wykonane w ramach jednego zamówienia. Powyższe wymaganie spełnione będzie także w przypadku, gdy Wykonawca wykaże się w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonaniem co najmniej: - 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy minimum 300 kWp, oraz - 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy minimum 20 kW, b) dla części 2 zamówienia (pompy ciepła c.w.u. oraz pompy ciepła c.o. wraz z c.w.u.) - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub 1 dostawę z montażem polegającą na wybudowaniu minimum 20 instalacji pomp ciepła co+cwu, oraz - w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej jednej usługi polegającą na zaprojektowaniu minimum 20 instalacji pomp ciepła co+cwu. UWAGA Wymagane powyżej (w ppkt 1 b) robota i usługa nie musiały/nie muszą być wykonane w ramach jednego zamówienia. Powyższe wymaganie spełnione będzie także w przypadku, gdy Wykonawca wykaże się w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonaniem co najmniej 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu minimum 20 instalacji pomp ciepła co+cwu. c) dla części 3 zamówienia (kotły na biomasę) - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub 1 dostawę z montażem polegającą na wybudowaniu minimum 5 instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe, oraz - w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym

okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej jednej usługi polegającą na zaprojektowaniu minimum 5 instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe. UWAGA Wymagane powyżej (w ppkt 1 c) robota i usługa nie musiały/nie muszą być wykonane w ramach jednego zamówienia. Powyższe wymaganie spełnione będzie także w przypadku, gdy Wykonawca wykaże się w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonaniem co najmniej 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu minimum 5 instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe. 2. Wykonawca musi wykazać dysponowanie (dysponuje lub będzie dysponował) osobami niezbędnymi do wykonania niniejszego zamówienia tj.: a) dla części 1 zamówienia (instalacje fotowoltaiczne i kolektory słoneczne) - montażystami - minimum 4 osoby - instalatorów systemów fotowoltaicznych, posiadających co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania urządzeń lub instalacji fotowoltaicznych lub energetycznych lub elektrycznych, - projektantem branży elektrycznej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji fotowoltaicznych, - projektantem branży konstrukcyjnej posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, - projektantem branży cieplnej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji kolektorów słonecznych, - kierownikiem budowy w specjalności elektrycznej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót w odniesieniu do wykonania instalacji fotowoltaicznych o mocy 300 kWp w ramach jednego zadania, - kierownikiem budowy w branży cieplnej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,

wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do wykonania instalacji kolektorów słonecznych. b) dla części 2 zamówienia (pompy ciepła c.w.u. oraz pompy ciepła c.o. wraz z c.w.u.) - minimum 2 osób - instalatorów pomp ciepła, posiadających co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania pomp ciepła, - projektantem branży ciepłej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji pomp ciepła, - kierownikiem budowy w branży ciepłej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do wykonania minimum 10 instalacji pomp ciepła. c) dla części 3 zamówienia (kotły na biomasę) - minimum 1 osoba - instalatora kotłów na biomasę, posiadających co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania kotłów na biomasę lub paliwo stałe, - projektantem branży ciepłej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe, - kierownikiem budowy w branży ciepłej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do wykonania minimum 5 instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe. Ww. osoby winne posiadać uprawnienia budowlane zgodne z zapisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dn. 11.09.2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na podstawie art. 12, art. 12a i art. 14 ust. 1



ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 2019 poz. 1186) lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz być zrzeszona we właściwym samorządzie zawodowym zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15.12.2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (t.j. Dz.U. 2016 poz.1725) lub spełniać warunki, o których mowa w art. 12a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. 2019 poz. 1186), tj. osoba której odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych lub spełniająca wymogi o których mowa w art. 20a ustawy z dnia 15.12.2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (t.j. Dz.U. 2016 poz.1725) („świadczenie usług transgranicznych”). Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób:

**W ogłoszeniu powinno być:** 1. Wykonawca musi wykazać, że: a) dla części 1 zamówienia (instalacje fotowoltaiczne i kolektory słoneczne) - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub dostawę wraz z montażem polegającą na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy minimum 300 kWp oraz - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub dostawę wraz z montażem polegającą na wykonaniu instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy minimum 20 kW oraz - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej jedną usługę polegającą na zaprojektowaniu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy minimum 300 kWp. oraz - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub

wykonuje należycie co najmniej jedną usługę polegającą na zaprojektowaniu instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy minimum 20 kW. UWAGA Wymagane powyżej (w pkt 1 a) roboty i usługi nie musiały/nie muszą być wykonane w ramach jednego zamówienia. Powyższe wymaganie spełnione będzie także w przypadku, gdy Wykonawca wykaże się w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonaniem co najmniej: - 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy minimum 300 kWp, oraz - 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu instalacji kolektorów słonecznych o łącznej mocy minimum 20 kW, b) dla części 2 zamówienia (pompy ciepła c.w.u. oraz pompy ciepła c.o. wraz z c.w.u.) - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub 1 dostawę z montażem polegającą na wykonaniu minimum 20 instalacji pomp ciepła co+cwu, oraz - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej jednej usługi polegającą na zaprojektowaniu minimum 20 instalacji pomp ciepła co+cwu. UWAGA Wymagane powyżej (w pkt 1 b) robota i usługa nie musiały/nie muszą być wykonane w ramach jednego zamówienia. Powyższe wymaganie spełnione będzie także w przypadku, gdy Wykonawca wykaże się w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonaniem co najmniej 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu minimum 20 instalacji pomp ciepła co+cwu. c) dla części 3 zamówienia (kotły na biomasę) - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonał co najmniej 1 robotę lub 1 dostawę z montażem polegającą na wykonaniu minimum 5 instalacji kotłów

na biomasę lub paliwo stałe, oraz - w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał lub wykonuje należycie co najmniej jednej usługi polegającą na zaprojektowaniu minimum 5 instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe. UWAGA Wymagane powyżej (w pkt 1 c) robota i usługa nie musiały/nie muszą być wykonane w ramach jednego zamówienia. Powyższe wymaganie spełnione będzie także w przypadku, gdy Wykonawca wykaże się w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a w przypadku, gdy okres działalności jest krótszy, w tym okresie wykonaniem co najmniej 1 roboty realizowanej w formule zaprojektuj i wybuduj, polegającej na zaprojektowaniu i wybudowaniu minimum 5 instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe. 2. Wykonawca musi wykazać dysponowanie (dysponuje lub będzie dysponował) osobami niezbędnymi do wykonania niniejszego zamówienia tj.: a) dla części 1 zamówienia (instalacje fotowoltaiczne i kolektory słoneczne) - montażystami - minimum 4 osoby - instalatorów systemów fotowoltaicznych, posiadających co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania urządzeń lub instalacji fotowoltaicznych lub energetycznych lub elektrycznych, - projektantem branży elektrycznej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji fotowoltaicznych, - projektantem branży konstrukcyjnej posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, - projektantem branży cieplnej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji kolektorów słonecznych, - kierownikiem budowy w specjalności elektrycznej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami

budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót w odniesieniu do wykonania instalacji fotowoltaicznych o mocy 300 kWp w ramach jednego zadania, - kierownikiem budowy w branży ciepłej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do wykonania instalacji kolektorów słonecznych. b) dla części 2 zamówienia (pompy ciepła c.w.u. oraz pompy ciepła c.o. wraz z c.w.u.) - minimum 2 osób - instalatorów pomp ciepła, posiadających co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania pomp ciepła, - projektantem branży ciepłej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji pomp ciepła, - kierownikiem budowy w branży ciepłej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do wykonania minimum 10 instalacji pomp ciepła. c) dla części 3 zamówienia (kotły na biomase) - minimum 1 osoba - instalatora kotłów na biomase, posiadających co najmniej 2 letnie doświadczenie instalatorskie w zakresie montowania kotłów na biomase lub paliwo stałe, - projektantem branży ciepłej, posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i

kanalizacyjnych posiadającym doświadczenie w postaci zaprojektowania instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe, - kierownikiem budowy w branży ciepłej posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, który pełnił funkcję kierownika budowy, kierownika robót lub koordynatora całości zadania w odniesieniu do wykonania minimum 5 instalacji kotłów na biomasę lub paliwo stałe. Ww. osoby winne posiadać uprawnienia budowlane zgodne z zapisami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dn. 11.09.2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie na podstawie art. 12, art. 12a i art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 2019 poz. 1186) lub odpowiadające im ważne uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz być zrzeszona we właściwym samorządzie zawodowym zgodnie z przepisami ustawy z dnia 15.12.2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (t.j. Dz.U. 2016 poz.1725) lub spełniać warunki, o których mowa w art. 12a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. 2019 poz. 1186), tj. osoba której odpowiednie kwalifikacje zawodowe zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych lub spełniająca wymogi o których mowa w art. 20a ustawy z dnia 15.12.2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (t.j. Dz.U. 2016 poz.1725) („świadczanie usług transgranicznych”). 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, inżynierów budownictwa oraz urbanistów.

Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: NIE Informacje dodatkowe:

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

**Numer sekcji:** IV.

**Punkt:** IV.6.2)

**W ogłoszeniu jest:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2020-06-30, godzina: 10:00

**W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2021-02-09, godzina: 10:00

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

**Numer sekcji:** ZAŁĄCZNIK 1

**Punkt:** pkt 5 dla części 2 zamówienia

**W ogłoszeniu jest:** Cena - dla 2 części: 60,00 Sprężarka typu scroll w pompie c.o. wraz z c.w.u. - dla 2 części: 15,00 COP w pompie c.o. wraz z c.w.u. przy A7W35 – powyżej 4,3 - dla 2 części: 10,00 Nominalny pobór mocy poniżej 0,380 kW dla pompy c.w.u. - dla 2 części: 10,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 2 części: 5,00

**W ogłoszeniu powinno być:** Cena - dla 2 części: 60,00 Sprężarka

typu scroll w pompie c.o. wraz z c.w.u. - dla 2 części: 15,00 COP  
w pompie c.o. wraz z c.w.u. przy A7W35 – powyżej 4,3 - dla 2  
części: 10,00 Klasa efektywności energetycznej A+ dla pompy  
c.w.u. - dla 2 części: 10,00 Zwiększenie okresu rękojmi - dla 2  
części: 5,00