

WSG.271.8.2017

Montaż instalacji OZE na terenie Gmin Załuski, Gozdowo, Kuczbork-Osada, Zawidz Kościelny, Rościszewo i Mała Wieś

WSZYSCY OFERENCI

### Wyjaśnienia treści SIWZ Nr 8

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „Montaż instalacji OZE na terenie Gmin Załuski, Gozdowo, Kuczbork-Osada, Zawidz Kościelny, Rościszewo i Mała Wieś” (BZP Nr: 617050-N-2017 ; data zamieszczenia: 16.11.2017).**

Na podstawie art. 38 ust. 1 – 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) Zamawiający – Gmina Załuski, Załuski 67, 09-142 Załuski udziela wyjaśnień treści SIWZ na zapytania Wykonawców. Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Wykonawcom, którym przekazano SIWZ oraz zamieszcza na stronie internetowej [www.ugzaluski.bip.org.pl](http://www.ugzaluski.bip.org.pl) bez ujawnienia źródła zapytania.

#### Pytanie 35

1. **W związku ze zmianami wymogów w zakresie osób skierowanych do realizacji zamówienia tj. kierownika projektu, kierownika budowy, kierownika branży sanitarnej, kierownika branży elektrycznej, kierownika branży teletechnicznej wnioskujemy o określenie proporcjonalnych wymogów w zakresie osób wykonujących projekty. Prosimy o informację czy Zamawiający dopuszcza skierowanie do realizacji zamówienia osób posiadających niżej wymienione kwalifikacje i doświadczenie:**
  - Projektant branży elektrycznej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz doświadczenie jako projektant przy wykonaniu projektów min. 100 instalacji fotowoltaicznych lub instalacji fotowoltaicznych o mocy min. 900 kW;
  - Projektant branży sanitarnej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych oraz doświadczenie jako projektant przy wykonaniu projektów min. 50 instalacji kolektorów słonecznych;

WSG.271.8.2017

Montaż instalacji OZE na terenie Gmin Załuski, Gozdowo, Kuczbork-Osada, Zawidz Kościelny, Rościszewo i Mała Wieś

- Projektant branży konstrukcyjno – budowlanej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno – budowlanej oraz min. 3 letnie doświadczenie;
- Projektant branży teletechnicznej - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej oraz min. 3 letnie doświadczenie;

### Odpowiedź.

W odpowiedzi na pytanie Zamawiający modyfikuje zapis punktu 5.1, podpunkt 2 lit. c SIWZ dot. zasobów osobowych w sposób opisany poniżej:

c) zdolności technicznej i zawodowej.

Wykonawca spełni warunek jeżeli:

- Wykonawca wykaże, iż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał należycie, w szczególności zgodnie z przepisami prawa budowlanego oraz prawidłowo ukończył:
  - co najmniej jedną robotę budowlaną wykonaną w systemie „zaprojektuj – wybuduj” polegającą na wykonaniu co najmniej 100 mikroinstalacji fotowoltaicznych lub 50 instalacji kolektorów słonecznych i 50 instalacji fotowoltaicznych.
  - co najmniej jedną robotę budowlaną wykonaną w systemie „zaprojektuj – wybuduj” polegającą na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego zadania minimum 7 000 000 zł netto
- dysponuje osobami zdolnymi do realizacji zamówienia:
  - **Kierownik projektu** – posiadający: wykształcenie wyższe; w tym doświadczenie w nadzorowaniu zadania wykonanego w systemie „zaprojektuj – wybuduj” polegające na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych o łącznej mocy 900 kW na przestrzeni ostatnich 5 lat.
  - **Kierownik budowy** – posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno - budowlanej bez ograniczeń; doświadczenie jako kierownik budowy liczone od momentu uzyskania uprawnień nie krótsze niż 3 lata; w tym doświadczenie jako kierownik budowy zadania wykonanego w systemie „zaprojektuj – wybuduj” polegającą na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego zadania minimum 7 000 000 zł netto
  - **Kierownik robót branży elektrycznej** - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych; doświadczenie liczone od momentu uzyskania



WSG.271.8.2017

Montaż instalacji OZE na terenie Gmin Żaluski, Gozdowo, Kuczbork-Osada, Zawidz Kościelny, Rościszewo i Mała Wieś

uprawnień nie krótsze niż 3 lata; w tym doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót zadania wykonanego w systemie „zaprojektuj – wybuduj” polegającą na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego zadania minimum 7 000 000 zł netto wraz z zintegrowanym układem pomiarowym

- **Kierownik robót branży sanitarnej** - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych; doświadczenie liczone od momentu uzyskania uprawnień nie krótsze niż 3 lata; w tym doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót zadania wykonanego w systemie „zaprojektuj – wybuduj” polegającą na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego zadania minimum 7 000 000 zł netto
- **Kierownik robót branży teletechnicznej** - posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej; doświadczenie liczone od momentu uzyskania uprawnień nie krótsze niż 3 lata; w tym doświadczenie jako kierownik budowy/kierownik robót zadania wykonanego w systemie „zaprojektuj – wybuduj” polegającą na wykonaniu instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego zadania minimum 7 000 000 zł netto wraz z systemem wizualizacji, wykonaniem układu pomiarowego dla ww. instalacji wraz z zintegrowanym systemem zarządzania energią
- **Projektant branży konstrukcyjno – budowlanej** - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej; doświadczenie jako projektant przy wykonaniu projektu (na podstawie którego robota została wykonana) instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego robót minimum 7 000 000 zł netto
- **Projektant branży elektrycznej** – posiadający uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych; doświadczenie jako projektant (na podstawie którego robota została wykonana) instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego robót minimum 7 000 000 zł netto
- **Projektant branży teletechnicznej** - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej; doświadczenie jako projektant przy wykonaniu projektu (na podstawie którego robota została wykonana) instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego robót minimum 7 000 000 zł netto
- **Projektant branży sanitarnej** - posiadający uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych; doświadczenie jako projektant przy wykonaniu projektu (na podstawie którego robota została wykonana) instalacji fotowoltaicznych oraz instalacji kolektorów słonecznych o wartości wykonanego robót minimum 7 000 000 zł netto
- **Kierownik brygady** – posiadający uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycz-



WSG.271.8.2017

Montaż instalacji OZE na terenie Gmin Załuski, Gozdowo, Kuczbork-Osada, Zawidz Kościelny, Rościszewo i Mała Wieś

nych i elektroenergetycznych oraz uprawnienia certyfikowanego instalatora odnawialnych źródeł energii wydane przez UDT oraz uprawnienia SEP Eksploatacja i Dozór co najmniej do 1 kV

- **Zespołem minimum 20-stu osób** z których każda jest zatrudniona w pełnym wymiarze czasu pracy (cały etat) na umowę o pracę, które bezpośrednio będą związane z wykonywanymi robotami budowlano-montażowymi na obiektach. Potwierdzenie przedstawia się na dzień podpisania umowy. Wymóg posiadania i udokumentowania zatrudnienia 20 osób (umowa o pracę) odnosi się do momentu nie otwarcia, a dnia podpisania umowy z wyłonionym dostawcą. Wymóg ten winien być udokumentowany na dzień podpisania umowy z Zamawiającym. Zamawiający dopuści ofertę, jeżeli potencjalny oferent zawrze zapis w ofercie o następującej treści – „Oferent zobowiązuje się do dostarczenia potwierdzenia zatrudnienia 20 osób na umowę o pracę w dniu zawarcia umowy z Zamawiającym”.

#### Pytanie 36

Czy w na potwierdzenie warunku dotyczącego zdolności ekonomicznej i finansowej, Zamawiający dopuści przedstawienie oświadczenia wykonawcy o średnich przychodach z ostatnich trzech lat obrotowych w wysokości 15 000 000,00 zł, w tym przychód w obszarze OZE na poziomie 10 000 000,00 zł?

#### Odpowiedź.

Zamawiający informuje, iż na potwierdzenie warunku dotyczącego zdolności ekonomicznej i finansowej nie dopuści udokumentowania przychodów łącznie z ostatnich trzech lat.

#### Pytanie 37

Czy Zamawiający może potwierdzić, że w zakresie kompetencji do prowadzenia określonej działalności gospodarczej Zamawiający dopuszcza udostępnienie tych zasobów przed podmiot trzeci?

#### Odpowiedź.

Zamawiający informuje, iż dopuszcza korzystanie z referencji podmiotów trzecich.

#### Pytanie 38

Zgodnie z art. 30 b) ust 1, 2 i 3 ustawy Prawo zamówień publicznych: „*W przypadku wymagania przedstawienia certyfikatów wydanych przez określoną jednostkę oceniającą zgodność, zamawiający akceptuje również certyfikaty wydane przez inne równoważne jednostki oceniające zgodność.*”

W związku z powyższym wnosimy o wykreślenie wymogu dotyczącego przedstawienia dokumentów odniesienia wydanych przez Instytut Techniki Budowlanej oraz określenie certyfikatów i norm, które Zamawiający uzna za równoważne w zakresie pkt. 13.4 ppkt. 3 SIWZ „Wymogi dotyczące podkonstrukcji wsporczych i paneli PV”.

WSG.271.8.2017

Montaż instalacji OZE na terenie Gmin Załuski, Gozdowo, Kuczbork-Osada, Zawidz Kościelny, Rościszewo i Mała Wieś

**Odpowiedź.**

Zamawiający informuje, iż teza zawarta w pytaniu nie jest prawdziwa. Zamawiający wymaga spełnienia warunków dot. wymogów dotyczących podkonstrukcji wsporczych i paneli PV zgodnie z zapisami SIWZ.

**Pytanie 39**

Zamawiający określił w Gminach Mała Wieś, Zawidz Kościelny, Kuczbork-Osada, oraz Załuski, minimalne parametry falownika PV. Określony został również sposób doboru falowników, który zakłada możliwość instalacji inwertera o mocy 85-120% mocy instalacji. Parametry minimalne w w/w Gminach spełniane są tylko przez falowniki o mocach 1,5kW oraz 2,5kW, co powoduje że nie jesteśmy w stanie dobrać urządzenia dla instalacji o mocy 2kW, gdyż nie mieszczą się one w tolerancji 85-120%. Prosimy o zwiększenie tolerancji doboru falownika do poziomu 75-125% mocy instalacji dla instalacji 2kW w Gminach Mała Wieś, Zawidz Kościelny, Kuczbork-Osada, oraz Załuski.

**Odpowiedź.**

Zamawiający informuje, iż zezwala na zwiększenie tolerancji doboru falownika do poziomu 75-125% mocy instalacji dla instalacji 2kW w Gminach Mała Wieś, Zawidz Kościelny, Kuczbork-Osada, oraz Załuski.