

nr zamówienia publicznego: 65/2019/XII

Nr referencyjny : 2020-003429

**Energetyka Ciepła Sp. z o.o.**  
**ul. Przemysłowa 2**  
**96-100 Skierniewice**

Skierniewice dnia 04-02-2020 r.

## *ODPOWIEDŹ*

*na zapytania w sprawie SIWZ*

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż w dniach 03.02.2020 r. do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843) w trybie **przetargu nieograniczonego**, na:

**Pełnienie funkcji Inżyniera kontraktu, doradztwa technicznego i nadzoru inwestorskiego w ramach realizacji projektu pn. "Rozbudowa EC Sp. z o.o. w Skierniewicach o wysokosprawny blok kogeneracyjny oparty na silnikach gazowych " realizowanego przez EC Skierniewice Sp. z o.o. w Skierniewicach**

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

### **Pytanie Nr 1**

Zamawiający wymaga aby Oferent posiadał niezbędną wiedzę i doświadczenie tj. aby wykazał, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie, zrealizował co najmniej jedno zamówienia polegające na:

a) pełnieniu funkcji Inżyniera Kontraktu, Koordynatora, lub funkcji pokrewnej, przy realizacji inwestycji (zakończonych lub w toku) polegających na budowie instalacji kogeneracji gazowej o mocy elektrycznej nie mniejszej niż 2 MWe ;

oraz co najmniej dwa zamówienia polegające na:

b) rozliczeniu projektów (zakończonych lub w toku) współfinansowanych ze środków unijnych o wartości projektu nie mniejszej niż 10 000 000 PLN każde.

Wykonawca wskazuje, iż zmniejszenie liczby realizacji, jakimi ma wykazać się oferent umożliwi większej liczbie wykonawców złożenie oferty w przedmiotowym postępowaniu.

### Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu.

### **Pytanie Nr 2**

Ponadto wykonawca zwraca się z wnioskiem o zmodyfikowanie warunków udziału w postępowaniu określonych w tym samym rozdziale w pkt. 5.4. Zamawiający wymaga, aby inspektorzy nadzoru skierowani do realizacji przedmiotu zamówienia posiadali uprawnienia budowlane do pełnienia

samodzielnych funkcji w budownictwie bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w danej specjalności. Wykonawca wskazuje, iż tak postawiony warunek ogranicza wielu wykonawcom możliwość złożenia oferty w postępowaniu, ponieważ niewielu inspektorów posiada obydwie z powyższych uprawnień i doświadczenie zarówno w nadzorowaniu robót budowlanych, jak weryfikacji dokumentacji projektowej. Wskazujemy przy tym, iż Zamawiający chcąc umożliwić większej liczbie oferentów złożenie oferty powinien dopuścić możliwość skierowania do realizacji zamówienia wyłącznie inspektorów danej branży posiadających uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w danej specjalności bądź zmodyfikować warunek tak, aby wykonawca zobowiązany był do zapewnienia poza udziałem inspektorów- udział weryfikatorów dokumentacji projektowej posiadających uprawnienia budowlane do projektowania w danej specjalności.

Odpowiedź:

Zamawiający przychylił się do prośby i zmienia treść punktu 5.4 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„5.4 Oferent winien zobowiązać się do zapewnienia udziału w realizacji zamówienia osób pełniących funkcje:

- Inspektor nadzoru branży instalacyjno-technologicznej posiadający /łącznie/:
- co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w nadzorowaniu lub kierowaniu robotami instalacyjnymi, w tym minimum 1 rok w nadzorowaniu lub kierowaniu robotami instalacyjnymi przy realizacji elektrociepłowni o całkowitej mocy termicznej minimum 5 MW,
- uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych wydane na podstawie przepisów Prawa Budowlanego, a dla osób, które uzyskały uprawnienia przed 1994 r. wymagane są uprawnienia do nadzorowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych.
- świadectwo kwalifikacyjne do zajmowania się eksploatacją urządzeń energetycznych na stanowisku dozoru w zakresie odpowiadającym przedmiotowym urządzeniom.
- Inspektor nadzoru branży elektrycznej powinien posiadać /łącznie/:
- co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w nadzorowaniu lub kierowaniu robotami elektrycznymi i elektroenergetycznymi,
- uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych wydane na podstawie przepisów Prawa Budowlanego, a dla osób, które uzyskały uprawnienia przed 1994 r. wymagane są uprawnienia do nadzorowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych.
- posiadać świadectwo kwalifikacyjne do zajmowania się eksploatacją urządzeń energetycznych na stanowisku dozoru w zakresie odpowiadającym przedmiotowym urządzeniom.
- Inspektor nadzoru w branży konstrukcyjno - budowlanej powinien posiadać /łącznie/:
- co najmniej 5-letnie doświadczenie zawodowe w nadzorowaniu lub kierowaniu robotami budowlanymi w specjalności budowlano-konstrukcyjnej,



- uprawnienia budowlane do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie bez ograniczeń kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej na podstawie przepisów Prawa Budowlanego, a dla osób, które uzyskały uprawnienia przed 1994 r. wymagane są uprawnienia do nadzorowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno -budowlanej.”

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), stanowisko Zamawiającego zostało zamieszczone na stronie internetowej [www.ecskierniewice.pl](http://www.ecskierniewice.pl), [e-propublico.pl](http://e-propublico.pl).

**PROKURENT**  
**ENERGETYKI CIEPLNEJ Sp. z o.o.**  
*inż. Krzysztof Filipek*