

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
„Opracowanie Programu Funkcjonalno-Użytkowego wraz z oszacowaniem kosztów dla zadania inwestycyjnego pn.
„Remont i budowa Centrum Kompetencji Mikroelektronika i Fotonika”

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - INSTYTUT MIKROELEKTRONIKI I FOTONIKI

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 387374918

1.4.) Adres zamawiającego:

1.4.1.) Ulica: Aleja Lotników 32/46

1.4.2.) Miejscowość: Warszawa

1.4.3.) Kod pocztowy: 02-668

1.4.4.) Województwo: mazowieckie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL911 - Miasto Warszawa

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: t.banaszak@telco.legal

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://imif.lukasiewicz.gov.pl/>

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - osoba prawna, o której mowa w art. 4 pkt 3 ustawy (podmiot prawa publicznego)

1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Inna działalność

Badania naukowe i prace rozwojowe

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00481353

2.2.) Data ogłoszenia: 2024-09-02

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00467868

3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu

Przed zmianą:

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu oraz którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

1.1. zdolności do występowania w obrocie gospodarczym:

Zamawiający nie określa warunku udziału w tym zakresie.

1.2. uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów:

Zamawiający nie określa warunku udziału w tym zakresie.

1.3. sytuacji ekonomicznej lub finansowej:

Zamawiający nie określa warunku udziału w tym zakresie.

1.4. posiadania zdolności technicznej lub zawodowej:

Opis sposobu dokonania oceny spełniania tego warunku:

1.4.1. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 7 (siedmiu) lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie), wykonał należycie co najmniej jedną usługę polegającą na:

1.4.1.1. wykonaniu programu funkcjonalno-użytkowego albo dokumentacji projektowej, którego/ej zakres obejmował (wszystkie warunki wskazane poniżej muszą być spełnione łącznie):

1) budowę lub przebudowę budynku użyteczności publicznej (wg Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych należącej do klasy 1263),

2) program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentacja projektowa obejmował/a co najmniej instalacje:

- a) HVAC,
- b) instalację teletechniczną,
- c) centralną rozprężalnię gazów technicznych wraz z instalacjami,
- d) automatykę i BMS,
- e) instalację tryskaczową.

3) program funkcjonalno-użytkowy obejmował opis wymagań projektowych obejmujących:

- a) laboratoria chemiczne, fizykochemiczne, aparaturowe - spełniające wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań,

albo

w przypadku wykonania dokumentacji projektowej dokumentacja projektowa obejmowała projekt:

- a) laboratoriów chemicznych, fizykochemicznych, aparaturowych - spełniających wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań;

1.4.2. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował projektantem w specjalności architektonicznej posiadającym:

1.4.2.1. uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń (zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane),

1.4.2.2. minimum 10 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji projektanta w specjalności architektonicznej,

1.4.2.3. w okresie ostatnich 7 (siedmiu) lat przed upływem terminu składania ofert wykonał program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową w specjalności architektonicznej, którego/jej zakres obejmował (wszystkie warunki wskazane poniżej muszą być spełnione łącznie):

1) budowę lub przebudowę budynku użyteczności publicznej (wg Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych należącej do klasy 1263),

2) program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentacja projektowa obejmował/a co najmniej instalacje:

- a) HVAC,
- b) instalację teletechniczną,
- c) centralną rozprężalnię gazów technicznych wraz z instalacjami,
- d) automatykę i BMS,
- e) instalację tryskaczową.

3) program funkcjonalno-użytkowy obejmował opis wymagań projektowych obejmujących:

- a) laboratoria chemiczne, fizykochemiczne, aparaturowe - spełniające wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań,

albo

w przypadku wykonania dokumentacji projektowej dokumentacja projektowa obejmowała projekt:

- b) laboratoriów chemicznych, fizykochemicznych, aparaturowych - spełniających wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań;

1.4.3. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował minimum 1 osobą, która będzie projektantem technologiem posiadającym:

1.4.3.1. w okresie ostatnich 7 (siedmiu) lat przed upływem terminu składania ofert wykonał program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową, którego/jej zakres obejmował (wszystkie warunki wskazane poniżej muszą być spełnione łącznie):

1) program funkcjonalno-użytkowy obejmował opis wymagań projektowych obejmujących:

- a) laboratoria chemiczne, fizykochemiczne, aparaturowe - spełniające wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań,

albo

w przypadku wykonania dokumentacji projektowej dokumentacja projektowa obejmowała projekt:

- b) laboratoriów chemicznych, fizykochemicznych, aparaturowych - spełniających wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań;

1.4.4. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował minimum 1 osobą, która będzie projektantem w specjalności konstrukcyjno-budowlanej posiadającą:

1.4.4.1. uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń (zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane),

1.4.4.2. minimum 5 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji projektanta

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej,

1.4.4.3. w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, wykonał co najmniej jeden program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, którego/jej zakres obejmował budowę lub przebudowę budynku o powierzchni użytkowej co najmniej 5 tys. m².

1.4.5. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował minimum 1 osobą, która będzie projektantem w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych posiadającą:

1.4.5.1. uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń (zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. c) i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane),

1.4.5.2. minimum 5 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji projektanta

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,

1.4.5.3. w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, wykonała co najmniej jeden program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, którego/jej zakres obejmował:

1) laboratoria przeznaczone do badań, których powierzchnia użytkowa wyniosła min. 1 tys. m² i spełniały wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub równoważnej w tym co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną).

UWAGA:

za uprawnienia budowlane odpowiadające wyżej określonym uznane zostaną uprawnienia, które wydane zostały na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu – EFTA (strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym), z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane oraz ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej;

doświadczenie zawodowe ustala się licząc lata kalendarzowe łącznie z rokiem uzyskania uprawnień do końca roku 2023 włącznie;

zwrot „bez ograniczeń” należy rozumieć zgodnie z przepisami Rozdziału 2. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane; stanowiska „równoważne” to stanowiska o tożsamym zakresie obowiązków / uprawnień / doświadczenia, ale określane innym nazewnictwem;

Po zmianie:

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu oraz którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

1.1. zdolności do występowania w obrocie gospodarczym:

Zamawiający nie określa warunku udziału w tym zakresie.

1.2. uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów:

Zamawiający nie określa warunku udziału w tym zakresie.

1.3. sytuacji ekonomicznej lub finansowej:

Zamawiający nie określa warunku udziału w tym zakresie.

1.4. posiadania zdolności technicznej lub zawodowej:

Opis sposobu dokonania oceny spełniania tego warunku:

1.4.1. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 7 (siedmiu) lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie), wykonał należycie co najmniej jedną usługę polegającą na:

1.4.1.1. wykonaniu programu funkcjonalno-użytkowego albo dokumentacji projektowej, którego/jej zakres obejmował (wszystkie warunki wskazane poniżej muszą być spełnione łącznie):

1) budowę lub przebudowę budynku (wg Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych należącej do klasy 1263),

2) program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentacja projektowa obejmował/a co najmniej instalacje:

a) HVAC,

b) instalację teletechniczną,

c) centralną rozprężalnię gazów technicznych wraz z instalacjami,

d) automatykę i BMS,

e) instalację przeciwpożarową niskoprądową.

3) program funkcjonalno-użytkowy obejmował opis wymagań projektowych obejmujących:

a) laboratoria chemiczne, fizykochemiczne, aparaturowe - spełniające wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań,

albo

w przypadku wykonania dokumentacji projektowej dokumentacja projektowa obejmowała projekt:

a) laboratoriów chemicznych, fizykochemicznych, aparaturowych - spełniających wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań;

1.4.2. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował

projektantem w specjalności architektonicznej posiadającym:

1.4.2.1. uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń (zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane),

1.4.2.2. minimum 10 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji projektanta w specjalności architektonicznej,

1.4.2.3. w okresie ostatnich 7 (siedmiu) lat przed upływem terminu składania ofert wykonał program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową w specjalności architektonicznej, którego/jej zakres obejmował (wszystkie warunki wskazane poniżej muszą być spełnione łącznie):

1) budowę lub przebudowę budynku (wg Polskiej Klasyfikacji Obiektów Budowlanych należącej do klasy 1263),

2) program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentacja projektowa obejmował/a co najmniej instalacje:

a) HVAC,

b) instalację teletechniczną,

c) centralną rozprężalnię gazów technicznych wraz z instalacjami,

d) automatykę i BMS,

e) instalację przeciwpożarową niskoprądową.

3) program funkcjonalno-użytkowy obejmował opis wymagań projektowych obejmujących:

a) laboratoria chemiczne, fizykochemiczne, aparaturowe - spełniające wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

- co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań,

albo

w przypadku wykonania dokumentacji projektowej dokumentacja projektowa obejmowała projekt:

b) laboratoriów chemicznych, fizykochemicznych, aparaturowych - spełniających wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025

lub normy równoważnej, w tym:

- co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań;

1.4.3. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował

minimum 1 osobą, która będzie projektantem technologiem posiadającym:

1.4.3.1. w okresie ostatnich 7 (siedmiu) lat przed upływem terminu składania ofert wykonał program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową, którego/jej zakres obejmował (wszystkie warunki wskazane poniżej muszą być spełnione łącznie):

1) program funkcjonalno-użytkowy obejmował opis wymagań projektowych obejmujących:

a) laboratoria chemiczne, fizykochemiczne, aparaturowe - spełniające wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

- co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1

lub równoważną) przeznaczone do badań,

albo

w przypadku wykonania dokumentacji projektowej dokumentacja projektowa obejmowała projekt:

b) laboratoriów chemicznych, fizykochemicznych, aparaturowych - spełniających wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub normy równoważnej, w tym:

- co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną) przeznaczone do badań;

1.4.4. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował

minimum 1 osobą, która będzie projektantem w specjalności konstrukcyjno-budowlanej posiadającą:

1.4.4.1. uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń (zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane),

1.4.4.2. minimum 5 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji projektanta

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej,

1.4.4.3. w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, wykonał co najmniej jeden program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, którego/jej zakres obejmował budowę lub przebudowę budynku o powierzchni użytkowej co najmniej 5 tys. m².

1.4.5. Zamawiający uzna ww. warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował minimum 1 osobą, która będzie projektantem w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych posiadającą:

1.4.5.1. uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń (zgodnie z art. 14 ust. 1 pkt 4 lit. c) i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane),

1.4.5.2. minimum 5 letnie doświadczenie w pełnieniu funkcji projektanta

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych,

1.4.5.3. w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, wykonała co najmniej jeden program funkcjonalno-użytkowy albo dokumentację projektową w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, którego/jej zakres obejmował:

1) laboratoria przeznaczone do badań, których powierzchnia użytkowa wyniosła min. 1 tys. m² i spełniały wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 lub równoważnej w tym co najmniej jedno z laboratoriów stanowiło laboratorium o klasie czystości co najmniej ISO7 (zgodnie z normą ISO 14644-1 lub równoważną).

UWAGA:

- za uprawnienia budowlane odpowiadające wyżej określonym uznane zostaną uprawnienia, które wydane zostały na

podstawie wcześniej obowiązujących przepisów oraz odpowiadające im uprawnienia wydane obywatelom państw członkowskich Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej lub państw członkowskich Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu – EFTA (strony umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym), z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów ustawy Prawo Budowlane oraz ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej;

- doświadczenie zawodowe ustala się licząc lata kalendarzowe łącznie z rokiem uzyskania uprawnień do końca roku 2023 włącznie;
- zwrot „bez ograniczeń” należy rozumieć zgodnie z przepisami Rozdziału 2. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane;
- stanowiska „równoważne” to stanowiska o tożsamym zakresie obowiązków / uprawnień / doświadczenia, ale określane innym nazewnictwem;

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:
2024-09-06 10:00

Po zmianie:
2024-09-11 10:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2024-09-06 10:05

Po zmianie:
2024-09-11 10:05