

KRAKÓW dnia: 2022-09-07

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
Dział Zamówień Publicznych
ul. Warszawska 24
31-155 Kraków

L.Dz. KA-2/ 642 /2022

POWIADOMIENIE o zmianach SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym z możliwością negocjacji - art. 275 pkt. 2 ustawy Pzp pn. **Budowa budynku Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych, w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Budowa budynku Laboratorium Ultraprecyzyjnych Pomiarów Współrzędnościowych na terenie Kampusu Politechniki Krakowskiej w Czyżynach, WM, Al. Jana Pawła II, Kraków, w ramach projektu NSMET Narodowa Sieć Metrologii Współrzędnościowej" - w formule zaprojektuj i wybuduj**", znak sprawy KA-2/090/2022.

Szanowni Państwo, uprzejmie informujemy, że dn. 2.09.2022 r. wpłynął wniosek Wykonawcy :

1. Prosimy o zmianę SWZ w zakresie warunków udziału dotyczących kwalifikacji zespołu projektowego poprzez usunięcie wymagania doświadczenia przy projektowaniu obiektów wyposażonych w klimatyzację precyzyjną przez projektanta głównego i wprowadzenie takiego wymagania dla projektanta branży sanitarnej. Zwracamy uwagę, że projekty klimatyzacji precyzyjnej realizowane są przez projektantów branży sanitarnej i w ocenie oferenta to w stosunku do tej branży powinien być narzucony warunek doświadczenia przy projektowaniu instalacji klimatyzacji precyzyjnej. SWZ w obecnym brzmieniu wyklucza z postępowania wielu doświadczonych jednostek projektowych.

W wyjaśnieniach treści SWZ opublikowanych 2.09.2022 r. Zamawiający odpowiedział, że nie wyraża zgody na proponowaną zmianę warunku.

Po ponownej analizie wniosku Wykonawcy, Zamawiający postanowił zmienić jednak warunek udziału w postępowaniu oraz kryterium oceny ofert.

W związku z powyższym, Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), informuje o dokonaniu zmian w zapisach Specyfikacji warunków zamówienia.



Projekt pt. „NSMET Narodowa Sieć Metrologii
Współrzędnościowej”
nr POIR.04.02.00-00-D012/20-00
Biuro Projektu: Politechnika Krakowska, al. Jana Pawła II 37,
31-864 Kraków, tel. 12 628 3230, pok. C101a

Pkt 8.2 SWZ, tabela pkt 4, ppkt 2)

– warunek udziału w postępowaniu w zakresie dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia

JEST :

2) dysponuje lub będzie dysponował :

- a) Głównym Projektantem posiadającym uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej, który był projektantem minimum 2 dokumentacji projektowych, każda obejmująca swoim zakresem remont / przebudowę / budowę budynku laboratoryjnego / użyteczności publicznej / przemysłowego wraz z instalacjami: sanitarnymi, elektrycznymi, wentylacji mechanicznej oraz z klimatyzacją precyzyjną.
Doświadczenie Głównego Projektanta stanowi kryterium oceny ofert.
- b) zespołem projektowym złożonym z projektantów posiadających uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalnościach:
 - konstrukcyjno – budowlanej,
 - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, lub instalacji teletechnicznych,
 - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
- c) kierownikiem robót budowlanych posiadającym uprawnienia budowlane bez ograniczeń do prowadzenia robót budowlanych w specjalności konstrukcyjno-budowlanej oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa
- d) kierownikiem branży sanitarnej posiadającym uprawnienia budowlane bez ograniczeń w zakresie instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, wod-kan oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa
- e) kierownikiem branży elektrycznej posiadającym uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa

Osoby wymienione powyżej powinny posiadać odpowiednie uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi, zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282, 784 z późn. zmianami), Rozporządzenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. 2019 r., poz. 831) oraz ustawą z dnia 9 maja 2014 r. o ułatwieniu dostępu do wykonywania niektórych zawodów regulowanych (Dz. U. z 2014 r., poz. 768), albo odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Zamawiający, określając wymogi dla osoby w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych, dopuszcza odpowiadające im uprawnienia budowlane wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów Prawa Budowlanego oraz ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1646).

- f) co najmniej jedną osobą posiadającą aktualne świadectwo kwalifikacyjne grupy 1 uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń instalacji i sieci wraz z pomiarami w pełnym zakresie do 1 kV na stanowisku Dozoru (D), zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2022 poz. 1392), tj. w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno-pomiarowymi;
- g) co najmniej jedną osobą posiadającą aktualne świadectwo kwalifikacyjne grupy 1 uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, wraz z pomiarami w pełnym zakresie, do 1 kV na stanowisku Eksploatacji (E), zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie



szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2022 poz. 1392), tj. w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno-pomiarowymi;

- h) co najmniej jedną osobą posiadającą aktualny certyfikat SZWO i F-gazy dla personelu kategorii 1 (w zakresie instalacji, konserwacji, serwisowania, naprawy i likwidacji systemów freonowych), zgodnie z ustawą z dnia 15 maja 2015r. oraz jej zmianą z dnia 12 lipca 2017r. - O substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych.

Dopuszcza się połączenie wyżej wskazanych funkcji pod warunkiem spełnienia przez osobę łączącą te funkcje wszystkich warunków wymaganych dla poszczególnych funkcji.

ZMIENIA SIĘ NA :

2) dysponuje lub będzie dysponował :

- a) zespołem projektowym, który będzie wykonywał zamówienie złożonym z projektantów posiadających uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalnościach:
- architektonicznej, który będzie pełnił rolę koordynatora zespołu projektowego konstrukcyjno – budowlanej,
 - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub instalacji teletechnicznych,
 - instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, który był autorem lub współautorem minimum 2 dokumentacji projektowych, każda obejmująca swoim zakresem remont / przebudowę / budowę budynku laboratoryjnego / użyteczności publicznej / przemysłowego wraz z instalacjami: sanitarnymi, elektrycznymi, wentylacji mechanicznej oraz z klimatyzacją

Uwaga: Doświadczenie projektanta branży sanitarnej stanowi kryterium oceny ofert.

- b) kierownikiem robót budowlanych posiadającym uprawnienia budowlane bez ograniczeń do prowadzenia robót budowlanych w specjalności konstrukcyjno-budowlanej oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa
- c) kierownikiem branży sanitarnej posiadającym uprawnienia budowlane bez ograniczeń w zakresie instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, wod-kan oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa
- d) kierownikiem branży elektrycznej posiadającym uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa

Osoby wymienione powyżej powinny posiadać odpowiednie uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi, zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282, 784 z późn. zmianami), Rozporządzenie Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. 2019 r., poz. 831) oraz ustawą z dnia 9 maja 2014 r. o ułatwieniu dostępu do wykonywania niektórych zawodów regulowanych (Dz. U. z 2014 r., poz. 768), albo odpowiadające im ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów. Zamawiający, określając wymogi dla osoby w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych, dopuszcza



odpowiadające im uprawnienia budowlane wydane obywatelom państw Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz Konfederacji Szwajcarskiej, z zastrzeżeniem art. 12a oraz innych przepisów Prawa Budowlanego oraz ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych nabytych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. z 2021 r., poz. 1646).

- e) co najmniej jedną osobą posiadającą aktualne świadectwo kwalifikacyjne grupy 1 uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń instalacji i sieci wraz z pomiarami w pełnym zakresie do 1 kV na stanowisku Dozoru (D), zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2022 poz. 1392), tj. w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno-pomiarowymi;
- f) co najmniej jedną osobą posiadającą aktualne świadectwo kwalifikacyjne grupy 1 uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, wraz z pomiarami w pełnym zakresie, do 1 kV na stanowisku Eksploatacji (E), zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2022 poz. 1392), tj. w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno-pomiarowymi;
- g) co najmniej jedną osobą posiadającą aktualny certyfikat SZWO i F-gazy dla personelu kategorii 1 (w zakresie instalacji, konserwacji, serwisowania, naprawy i likwidacji systemów freonowych), zgodnie z ustawą z dnia 15 maja 2015r. oraz jej zmianą z dnia 12 lipca 2017r. - O substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych.

Dopuszcza się połączenie wyżej wskazanych funkcji pod warunkiem spełnienia przez osobę łączącą te funkcje wszystkich warunków wymaganych dla poszczególnych funkcji.

Pkt 22 SWZ : Opis kryteriów oceny ofert, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert

Zmienia się nazwę kryterium

JEST : Doświadczenie Głównego Projektanta

ZMIENIA SIĘ NA : Doświadczenie projektanta branży sanitarnej

Zmienia się opis kryterium – pkt 22.2 SWZ, tabela pkt 2

JEST :

Doświadczenie głównego Projektanta

Na formularzu ofertowym wykonawca wypełni tabelę Doświadczenie głównego projektanta

Doświadczenie głównego projektanta punktowane będzie ponad wymagane (do spełnienia warunku udziału w postępowaniu) w punkcie 7.2 SWZ tab. pkt. 4 ppkt 2a , punktowane będzie w następujący sposób:

Doświadczenie głównego projektanta:	Liczba punktów:
2 opracowania projektowe	0
3 opracowania projektowe	5
4 opracowania projektowe	10
5 opracowań projektowych	15
6 opracowań projektowych	20



UWAGA! - W przypadku zamiany osoby głównego projektanta, osoba zastępująca będzie musiała wykazać się doświadczeniem umożliwiającym uzyskanie co najmniej takiej samej liczby punktów jaką wg powyższego kryterium uzyskał jej poprzednik.

ZMIENIA SIĘ NA :

Doświadczenie projektanta branży sanitarnej

Na formularzu ofertowym wykonawca wypełni tabelę Doświadczenie projektanta branży sanitarnej. Doświadczenie projektanta branży sanitarnej punktowane będzie ponad wymagane (do spełnienia warunku udziału w postępowaniu) w punkcie 7.2 SWZ tab. pkt. 4 ppkt 2a, punktowane będzie w następujący sposób:

Doświadczenie głównego projektanta:	Liczba punktów:
2 opracowania projektowe	0
3 opracowania projektowe	5
4 opracowania projektowe	10
5 opracowań projektowych	15
6 opracowań projektowych	20

UWAGA! - W przypadku zamiany osoby projektanta branży sanitarnej, osoba zastępująca będzie musiała wykazać się doświadczeniem umożliwiającym uzyskanie co najmniej takiej samej liczby punktów jaką wg powyższego kryterium uzyskał jej poprzednik.

Załączniki do SWZ

Zamawiający skorygował treść Formularza ofertowego (załącznik nr 2 do SWZ) i Wykazu osób (załącznik nr 7 do SWZ) dostosowując ją do wprowadzonych zmian.

Obowiązujący w postępowaniu załącznik nr 2 do SWZ Formularz ofertowy, został opublikowany pod nazwą : Formularz ofertowy – NOWY.

Obowiązujący w postępowaniu załącznik nr 7 do SWZ Wykaz osób, został opublikowany pod nazwą : Wykaz osób – NOWY.

Pkt 17.1 SWZ – termin związania oferta

ZMIENIA SIĘ NA :

17.1. Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia **2022-10-21**.

Pkt 19 SWZ - Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

ZMIENIA SIĘ NA :

Ofertę, wraz z załącznikami, należy złożyć za pośrednictwem Platformy w terminie do dnia **2022-09-22 do godz. 10:00**.

Pkt 20.1 – Termin otwarcia ofert

ZMIENIA SIĘ NA :

20.1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu: **2022-09-22 o godz. 12:00**, za pośrednictwem Platformy, na karcie "Oferta/Załączniki", poprzez ich odszyfrowanie, które jest jednoznaczne z ich upublicznieniem.

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr Zofia Gajewska

KANCLERZ
Politechniki Krakowskiej

mgr inż. Sylwia Momot-Luzara