

KRAKÓW dnia: 2022-09-02

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

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym z możliwością negocjacji - art. 275 pkt. 2 ustawy Pzp na **"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.

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami.

Pytania z dnia 30.08.2022 r.

1. Zwracam się z uprzejmą prośbą, aby Zamawiający potwierdził, że poza zakresem zamówienia znajduje się dostawa i montaż poniższych urządzeń i wyposażenia : - TOMOGRAF, - NANO MASZYNA WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWA, - MASZYNA WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWA DO POMIARÓW ELEMENTÓW WIELKOGABARYTOWYCH, - MULTISENSORYCZNA REFERENCYJNA MASZYNA WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWA - WÓZEK Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM pom. 0/1A śluza - ANEKS KUCHENNY: kuchenny: zlewozmywak z ociekaczem, bateria kuchenna, lodówka podblatowa, mikrofalówka, szafka kuchenna stojąca z blatem, szafka kuchenna wisząca - WYPOSAŻENIE MEBLOWE POMIESZCZEŃ tj. biurka, krzesła, stoły, komody, szafy, regały itp. - WYPOSAŻENIE SANITARNE pom. 1/7 i 1/8: - Dozownik mydła - Dozownik ręczników papierowych - Kosz na śmieci - Lustro - Uchwyt na papier toaletowy - Szczotka do WC

Odpowiedź

Poza zakresem zamówienia znajduje się dostawa i montaż:

- TOMOGRAFU, - NANO MASZINY WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWEJ, - MASZINY WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWEJ DO POMIARÓW ELEMENTÓW WIELKOGABARYTOWYCH, - MULTISENSORYCZNEJ REFERENCYJNEJ MASZINY WSPÓŁRZĘDNOŚCIOWEJ - WÓZKA Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM. Pozostałe wyposażenie poszczególnych pomieszczeń wymienione w kartach pomieszczeń w programie funkcjonalno-użytkowym wchodzi w zakres 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

2. Proszę o podanie jakie i ile elementów małej architektury należy ująć w wycenie przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź

W wycenie przedmiotu zamówienia należy uwzględnić następujące elementy małej architektury:

- oświetlenie zewnętrzne: 4 latarnie uliczne / parkingowe,
- 2 ławki miejskie,
- 2 kosze na śmieci,
- 2 stojaki rowerowe.

Pytanie z dnia 1.09.2022 r.

1. W nawiązaniu do wczorajszej wizji terenowej proszę o doprecyzowanie informacji udzielonej przez Zamawiającego w kwestii długotrwałej i krótkotrwałej stabilności temperaturowej w pomieszczeniach maszyn.

Zgodnie z przekazaną wczoraj informacją dryft krótkoterminowy w pomieszczeniach maszyn miał być na poziomie 0,01 st.C a w pomieszczeniach laboratoryjnych na poziomie 0,05 st.C.

Z kart pomieszczeń stanowiących część PFU wynika że:

- Pom. 0/2A - pomieszczenie maszyn, pow. 110,15 m²: T= 20 +/- 0,5°C; dryft krótkoterminowy: 0,5°C/h; dryft długoterminowy: 0,5°C/dobę;
- Pom. 0/2B - pomieszczenie maszyn, pow. 25,35 m²: T= 20 +/-0,05°C; dryft krótkoterminowy: 0,05°C/h; dryft długoterminowy: 0,1°C/dobę;
- Pom. 0/6 - wydzielone laboratorium, pow. 42,50 m²: T=20°C (+/-0,5°C w warunkach ustalonych); dryft krótkoterminowy: 0,5°C /h; dryft długoterminowy: 0,5°C /dobę

Z uwagi na technologie ma to kolosalne znaczenie zatem proszę o potwierdzenie założeń spisanych w PFU.

Odpowiedź: Obowiązują parametry podane dla poszczególnych pomieszczeń w kartach pomieszczeń w programie funkcjonalno-użytkowym. W trakcie wizji lokalnej nie zostały podane żadne inne wartości parametrów związanych z długotrwałą i krótkotrwałą stabilnością temperaturową w pomieszczeniach maszyn oraz pomieszczeniach laboratoryjnych.

Pytania z dnia 2.09.2022 r.

1. Prosimy o zmianę opisu terminu wykonania projektu wykonawczego z 10 na 15 tygodni, tj. "Wykonanie dokumentacji projektowej w zakresie projektu technicznego oraz projektu wykonawczego i wydanie jej Zamawiającemu w terminie do 15 tygodni od daty zawarcia umowy". Z uwagi na specyfikę projektu oraz konieczne uzgodnienia uważamy, że termin 10 tygodni jest niewystarczający.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu.

2. 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.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę SWZ

3. Prosimy o wydłużenie terminu na opracowanie dokumentacji projektowej odpowiednio do 10 i 14 tygodni. Terminy wskazane obecnie nie pozwalają na opracowanie i uzgodnienie z Zamawiającym projektu obiektu o takim skomplikowaniu.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zmiany terminu