

KRAKÓW dnia: 2020-05-20

**Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki**  
**Dział Zamówień Publicznych**  
**ul. Warszawska 24 W-9/110,**  
**31-155 KRAKÓW**

Znak sprawy: KA-2/050/2020  
L.Dz. KA-2/301/2020

## ZMIANY SIWZ

Dotyczy postępowania pn. **Budowa budynku Laboratorium Aerodynamiki Środowiskowej Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej oraz kontenerowej stacji transformatorowej 15/0,4kV.**

Dnia 15.05.2020 r. do Zamawiającego wpłynęła następująca prośba Wykonawcy :  
„ W związku z zamiarem wzięcia udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: „Budowa budynku Laboratorium Aerodynamiki Środowiskowej Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej oraz kontenerowej stacji transformatorowej 15/0,4kV" wnoszę o dokonanie modyfikacji warunku zdolności technicznej lub zawodowej określonej w punkcie 6.2.3.1.a SIWZ.

Ze względu na niewielką ilość realizacji obiektów laboratoryjnych oraz obiektów badawczych na terenie Polski w ostatnich 5-ciu latach, wnosimy o rozszerzenie okresu referencyjnego do 10 lat i tym samym zmianę zapisu SIWZ w punkcie 6.2.3.1.a na:

### **Zdolność techniczna lub zawodowa**

Wykonawca winien wykazać, że posiada wiedzę i doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia oraz dysponuje osobami zdolnymi do wykonania zamówienia.

1. Za posiadającego niezbędną wiedzę i doświadczenie uznaje się Wykonawcę, który wykaze, że w okresie ostatnich **pięciu dziesięciu** lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej :

- a) 2 roboty budowlane odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia, tj. budowa lub rozbudowa obiektu laboratoryjnego lub obiektu badawczego, wraz z instalacjami sanitarnymi, instalacjami elektrycznymi zasilania oraz słaboprądowymi
- b) 2 roboty budowlane polegające na dostawie i montażu oraz uruchomieniu ....

Zmiana tego zapisu nadal pozwoli Państwu uzyskać gwarancję należytego wykonania zamówienia, poprzez realizację Zamówienia przez firmę mającą doświadczenie przy tego typu realizacjach, a dodatkowo zwiększy krąg oferentów i pozwoli na otrzymanie przez Państwo dodatkowej ilości ofert być może bardziej korzystnych dla Zamawiającego.”

Zamawiający przychylił się do prośby Wykonawcy i działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), dokonuje następujących zmian zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia :

#### **pkt 6.2.3.1 SIWZ**

JEST :

1. Za posiadającego niezbędną wiedzę i doświadczenie uznaje się Wykonawcę, który wykaze, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej :

a) 2 roboty budowlane odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia, tj. budowa lub rozbudowa obiektu laboratoryjnego lub obiektu badawczego, wraz z instalacjami sanitarnymi, instalacjami elektrycznymi zasilania oraz słaboprądowymi

b) 2 roboty budowlane polegające na dostawie i montażu oraz uruchomieniu trafostacji Sn/Nn wraz z liniami zasilającymi w ziemi

ZMIENIA SIĘ NA :

1. Za posiadającego niezbędną wiedzę i doświadczenie uznaje się Wykonawcę, który wykaze, że w okresie ostatnich dziesięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej :

a) 2 roboty budowlane odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia, tj. budowa lub rozbudowa obiektu laboratoryjnego lub obiektu badawczego, wraz z instalacjami sanitarnymi, instalacjami elektrycznymi zasilania oraz słaboprądowymi

b) 2 roboty budowlane polegające na dostawie i montażu oraz uruchomieniu trafostacji Sn/Nn wraz z liniami zasilającymi w ziemi

#### **pkt 8.5 pkt 1) tabela pkt 1**

ZAPIS :

„Wykaz robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert ....”

ZMIENIA SIĘ NA : „ Wykaz robót budowlanych wykonanych nie wcześniej niż w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert ....”

Ponadto zmienia się zapis SIWZ dotyczący terminu wykonania zamówienia :

#### **pkt 5.1. SIWZ**

JEST :

Zamówienie musi zostać zrealizowane w terminie do 15.11.2021 r. wraz z odbiorem końcowym, przy czym stacja transformatorowa w terminie do 15.03.2021 r. wraz z odbiorami

ZMIENIA SIĘ NA :

Termin wykonania przedmiotu umowy:

a) całości przedmiotu umowy – do 15.11.2021 r. wraz z odbiorem końcowym całości przedmiotu umowy oraz zgłoszeniem do pozwolenia na użytkowanie.

---

## PROJEKT UMOWY – KOREKTA

Ponadto, Zamawiający dokonuje korekty zapisów w projekcie ( załącznik nr 7 do umowy ) w następującym zakresie :

1. Zmienia się numer załącznika – projekt umowy stanowi **załącznik nr 8** do SIWZ

### 2. § 3 ust. 1

JEST :

1. Termin wykonania przedmiotu umowy:

a) całości przedmiotu umowy – do 15.11.2021 r. wraz z odbiorem końcowym całości przedmiotu umowy oraz pozwoleniem na użytkowanie.

ZMIENIA SIĘ NA :

1. Termin wykonania przedmiotu umowy:

a) całości przedmiotu umowy – do 15.11.2021 r. wraz z odbiorem końcowym całości przedmiotu umowy oraz zgłoszeniem do pozwolenia na użytkowanie.

### 3. § 10 ust. 5

JEST :

Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę do uzgodnień i umożliwienia wstępu na teren budowy Kierownika Projektu dofinansowanego z RPO Województwa Małopolskiego (pan Andrzej Flaga) oraz innych osób przez niego upoważnionych lub/i upoważnionych firm wykonujących inne zamówienia na terenie przedmiotowej budowy, związanych z montażem specjalistycznego wyposażenia badawczego oraz aparatury, w tym tuneli aerodynamicznych, które będą przedmiotem odrębnych postępowań przetargowych.

ZMIENIA SIĘ NA :

Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę do uzgodnień i umożliwienia wstępu na teren budowy Kierownika Projektu dofinansowanego z RPO Województwa Małopolskiego (pan Andrzej Flaga) oraz innych osób przez niego upoważnionych lub/i upoważnionych firm wykonujących inne zamówienia na terenie przedmiotowej budowy, związanych z montażem specjalistycznego wyposażenia badawczego oraz aparatury, w **tym elementów infrastruktury technicznej** tuneli aerodynamicznych, które będą przedmiotem odrębnych postępowań przetargowych.

### 4. § 10 ust. 5 pkt c) i d)

JEST :

c) Opracowanie dla Generalnego Wykonawcy wykazu wytycznych do przygotowania elementów budynku (otwory techniczne, etc.) do późniejszego docelowego montażu instalacji w ramach zestawu wentylatorów lotniczych oraz elementów wyposażenia i sterowania podzespołami infrastruktury specjalistycznej tuneli aerodynamicznych.

d) Przejęcie od Generalnego Wykonawcy części placu budowy w dogodnym czasie (tj. po zrealizowaniu i odbiorze budynku i wykonaniu prac wykończeniowych przez Wykonawcę Zadania 1. oraz prac w ramach wyposażenia specjalistycznego obu tuneli zwanych odpowiednio tunel aerodynamicznym 1 – TA.1. i tunel aerodynamicznym 2 - TA.2.), w zakresie części technologicznej TA.1. i TA.2. oraz przyległych pomieszczeń – sterowania instalacjami w obu tunelach, na potrzeby wykonania systemu wentylatorów.

ZMIENIA SIĘ NA :

c) Opracowanie dla Generalnego Wykonawcy wykazu wytycznych do przygotowania elementów budynku (otwory techniczne, etc.) do późniejszego docelowego montażu

---



instalacji w ramach zestawu wentylatorów lotniczych oraz elementów wyposażenia i sterowania podzespołami infrastruktury specjalistycznej **obu tuneli zwanych odpowiednio tunel aerodynamicznym 1 – TA.1. i tunel aerodynamicznym 2 - TA.2.**

d) Przejęcie od Generalnego Wykonawcy części placu budowy w dogodnym czasie (tj. po zrealizowaniu i odbiorze budynku i wykonaniu prac wykończeniowych przez Wykonawcę Zadania 1. oraz prac w ramach wyposażenia specjalistycznego obu tuneli zwanych odpowiednio tunel aerodynamicznym 1 – TA.1. i tunel aerodynamicznym 2 - TA.2.), w zakresie części technologicznej TA.1. i TA.2. oraz przyległych pomieszczeń – sterowania instalacjami w obu tunelach, na potrzeby wykonania **elementów wyposażenia specjalistycznego oraz systemu sterowania i systemu wentylatorów lotniczych.**

5. § 18 ust. 2 pkt 1) ppkt b) – po słowach : „, wyposażenia badawczego i aparatury” dodaje się „, **oraz elementów systemu wentylatorów lotniczych**”

6. § 18 ust. 2 pkt p)

JEST :

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany terminu realizacji zadania spowodowaną ewentualnymi problemami technicznymi i/lub logistycznymi, spowodowanymi zakupem i montażem specjalistycznego wyposażenia badawczego oraz aparatury, w tym tuneli aerodynamicznych które będą przedmiotem odrębnych postępowań przetargowych.

ZMIENIA SIĘ NA :

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany terminu realizacji zadania spowodowaną ewentualnymi problemami technicznymi i/lub logistycznymi, spowodowanymi zakupem i montażem specjalistycznego wyposażenia badawczego oraz aparatury, w tym **elementów wyposażenia i sterowania podzespołami** tuneli aerodynamicznych, które będą przedmiotem odrębnych postępowań przetargowych.

---

W związku z art. 12a ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), Zamawiający zmienia **termin składania ofert na dzień 18.06.2020 r.** Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

**pkt 15.16 SIWZ otrzymuje brzmienie :**

15.16. Ofertę oraz pozostałe dokumenty i oświadczenia należy złożyć w zamkniętym, nieprzezroczystym opakowaniu, uniemożliwiającym odczytanie jego zawartości, oznaczonym nazwą i adresem Zamawiającego oraz opisanym w następujący sposób:  
„Oferta : Budowa budynku Laboratorium Aerodynamiki Środowiskowej Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej oraz kontenerowej stacji transformatorowej 15/0,4kV. NIE OTWIERAĆ przed: 18.06.2020r. godz. 12:00”.

**pkt 16.1 otrzymuje brzmienie :**

Termin składania ofert: do dnia 18.06.2020r. do godz. 11:30.

**pkt 16.6 SIWZ, zdanie pierwsze otrzymuje brzmienie :**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 18.06.2020r. o godz. 12:00, w siedzibie Zamawiającego, Dział Zamówień Publicznych, pokój nr 105, budynek W-9 (10-24), ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków.

KIEROWNIK

Działu Zamówień Publicznych



mgr Zofia Gajewska

*Konwencja*