

# Informacje o ogłoszeniu

## Data publikacji ogłoszenia

26-10-2018

## Termin składania ofert

09-11-2018

## Numer ogłoszenia

1146001

## Status ogłoszenia

Aktualne

## Miejsce i sposób składania ofert

1. Oferty należy składać w Kancelarii (II piętro, pokój nr 201) w siedzibie Zamawiającego przy ul. Newelskiej 6 w Warszawie lub przesłać drogą pocztową na adres Zamawiającego podany w Rozdziale I SIWZ.
2. Oferty należy składać do dnia 09.11.2018 r. do godziny 12.00. W przypadku przesłania oferty drogą pocztową, za termin złożenia uznaje się termin wpłynięcia oferty do siedziby Zamawiającego i jej zarejestrowania w pomieszczeniu wskazanym w ust. 1 jako miejsce składania ofert.
3. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za pozostawienie oferty w innym pomieszczeniu niż wskazane w ust. 1 jako miejsce składania ofert.
4. Zamawiający niezwłocznie zawiadomi Wykonawcę o złożeniu oferty po terminie oraz zwróci ofertę po upływie terminu przewidzianego na wniesienie odwołania.
5. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania terminu składania ofert ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową czy kurierską.
6. Otwarcie ofert nastąpi dnia 09.11.2018 r. o godz. 12.15 w pokoju nr 200 w siedzibie Zamawiającego przy ul. Newelska 6 w Warszawie.

## Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

bartlomiej.solarz@ibspan.waw.pl

## Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Bartłomiej Solarz-Niesłuchowski

## Nr telefonu osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie ogłoszenia

793162837

## Skrócony opis przedmiotu zamówienia

- a. Część 1: adaptacja pomieszczeń na potrzeby zespołu ds. Digitalizacji zasobów bibliotecznych oraz czytelni służącej do udostępniania zbiorów (branża: budowlana, elektryczna)
- b. Część 2: adaptacja pomieszczeń na potrzeby zespołu ds. Digitalizacji zasobów bibliotecznych oraz czytelni służącej do udostępniania zbiorów (branża: klimatyzacyjna)

- c. Część 3: modernizacja toalet od strony ul. Newelskiej (branża: budowlana, elektryczna, wentylacyjna)
- d. Część 4: modernizacja toalet od strony ul. Newelskiej (branża: SAP)
- e. Część 5: modernizacja toalet od strony ul. Newelskiej (branża: kontrola dostępu)
- f. Część 6: modernizacja toalet od strony ul. Newelskiej (branża: usuwanie azbestu)
- g. Część 7: modernizacja toalet od strony ul. Newelskiej (branża: klimatyzacja)

## **Kategoria ogłoszenia**

Roboty budowlane

## **Podkategoria ogłoszenia**

Roboty budowlane

## **Miejsce realizacji zamówienia**

Województwo: mazowieckie Powiat: Warszawa Miejscowość: Warszawa

## **Opis przedmiotu zamówienia**

### **Cel zamówienia**

adaptacja pomieszczeń na potrzeby zespołu ds. Digitalizacji zasobów bibliotecznych oraz czytelnii służącej do udostępniania zbiorów (zapewnienie odpowiednich warunków pracy (np. antystatyczna/bezpyłowa podłoga, zapewnienie bezpieczeństwa obrabianym zbiorom, odpowiednie oświetlenie pomieszczeń oraz warunki wilgotnościowo-temperaturowe))

### **Przedmiot zamówienia**

Część pierwsza:

Adaptacja pomieszczeń na potrzeby zespołu ds. Digitalizacji zasobów bibliotecznych oraz czytelnii służącej do udostępniania zbiorów (branża: budowlana, elektryczna, hydrauliczna) polega na dostosowaniu istniejących pomieszczeń 309, 308, 307, 306 w budynku IBS PAN do potrzeb zespołu ds. Digitalizacji zasobów bibliotecznych. Część dotyczy prac związanych z branżą (branża: budowlana, elektryczna). Szczegółowy zakres jest podany w projekcie dotyczącym adaptacji pomieszczeń.

Zamawiający dopuszcza do zamiany wymiany grzejników na ich dwukrotne malowanie farbą w kolorze analogicznym do koloru ściany.

Pozycje ślepego kosztorysu dotyczące części pierwszej: strony lp. 1-35, lp. 37-38.

Przypominamy, że kosztorys jest narzędziem pomocniczym w stosunku do projektu.

Część druga:

Adaptacja pomieszczeń polega na dostosowaniu istniejących pomieszczeń 309, 308, 307, 306 w budynku IBS PAN do potrzeb zespołu ds. Digitalizacji zasobów bibliotecznych. Część dotyczy prac związanych z branżą (branża: klimatyzacyjna).

Pozycje ślepego kosztorysu dotyczące części drugiej: strony lp. 39-40.

Dodatkowo prosimy o instalację klimatyzatora o identycznej mocy i parametrach jak ten w 308 do pomieszczenia 403.

Przypominamy, że kosztorys jest narzędziem pomocniczym w stosunku do projektu.

Część trzecia:

Przebudowa toalet od strony ul. Newelskiej prace budowlane – w tym prace związane z demontażem/zabezpieczeniem na czas remontu instalacji elektrycznej, oraz prace związane z ponownym montażem/odbezpieczeniem instalacji elektrycznej.

Szczegółowy zakres jest podany w projekcie dotyczącym remontu toalet.

Pozycje ślepego kosztorysu dotyczące części trzeciej: strony lp. 1.2-1.12.

Przypominamy, że kosztorys jest narzędziem pomocniczym w stosunku do projektu.

Proszę także zwrócić uwagę na dokładny opis drzwi, kabin oraz oświetlenia.

Serdecznie zapraszamy do obejrzenia toalet od strony ul. Obozowej gdyż chcemy by wykończenie toalet od strony ul. Newelskiej było zbliżone do nich.

## **Kod CPV**

45400000-1

## **Nazwa kodu CPV**

Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

## **Dodatkowe przedmioty zamówienia**

Część czwarta:

Przebudowa toalet od strony ul. Newelskiej – prace związane z demontażem/zabezpieczeniem na czas remontu instalacji SAP, oraz prace związane z ponownym montażem/odbezpieczeniem instalacji SAP. Rozbudowa SAP wliczając w to programowanie centrali SAP w związku z koniecznością dodania 3 czujek wraz ze wskaźnikami zadziałania w toaletach (parter, III piętro, IV piętro).

Część piąta:

Dostawa systemu kontroli dostępu do pomieszczeń toalet polega na:

1. Dostawie wraz z montażem: rygli magnetycznych (zwór) o obciążeniu minimalnym 250 kg, posiadających czujnik otwarcia oraz diodę stanu (na przykład YALE US06-VL 270 z czujnikiem), czytników działających w standardzie Mifare (na przykład PRT62MF-G) oraz kontrolerów (wraz z obudową) wraz z zasilaniem gwarantowanym (min. 24h), obsługujących min. 3500 kart (na przykład PR402DR-SET + akumulator), podświetlanych przycisków wyjścia działających za pomocą dotyku (na przykład PW-DE7P) oraz przycisków awaryjnego otwarcia drzwi, a także „wąskich” czujek ruchu służących jako dodatkowy przycisk wyjścia (np. DG460 PARADOR). Do podłączenia kontroli dostępu wymagane są drzwi: toaleta parter, toaleta I piętro, toaleta II piętro, toaleta III piętro, toaleta IV piętro. Toalety na parterze, II piętrze i III piętrze mają już kontrolę dostępu składającą się z: PR402DR-SET, PRT62MF-G, zamawiający zezwala na dalsze użytkowanie w.w. elementów.

2. Kontrola dostępu ma być podłączona do istniejącego systemu kontroli dostępu (Roger RACS 4)

Część szósta:

Przebudowa toalet od strony ul. Newelskiej – prace związane z usunięciem i utylizacją elementów azbestowych.

Szczegółowy zakres jest podany w projekcie dotyczącym remontu toalet.

Pozycje ślepego kosztorysu dotyczące części trzeciej: strony lp. 1.1.

Przypominamy, że kosztorys jest narzędziem pomocniczym w stosunku do projektu.

Część siódma:

Przebudowa toalet od strony ul. Newelskiej – prace związane z klimatyzacją.

Zakres prac:

1. Zabezpieczenie na czas remontu klimatyzatorów w toaletach na I i II piętrze, demontaż kanałów wewnątrz toalet,
2. Podniesienie klimatyzatorów do wysokości nowego sufitu,
3. Odbudowa niezbędnego zakresu kanałów (zamawiający zezwala na wykorzystanie istniejących elementów kanałów).

## **Harmonogram realizacji zamówienia**

Wymagany termin realizacji zamówienia:

Część 1: nie później niż do 15.03.2019

Część 2: nie później niż do 15.03.2019

Część 3: nie później niż do 6.05.2019

Część 4: nie później niż do 6.05.2019

Część 5: nie później niż do 6.05.2019

Część 6: nie później niż do 15.01.2019

Część 7: nie później niż do 15.02.2019

## **Załączniki**

Brak załączników

## **Pytania i wyjaśnienia**

Brak pytań i wyjaśnień

## **Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności**

zgodnie z SIWZ

## **Wiedza i doświadczenie**

zgodnie z SIWZ

## **Potencjał techniczny**

zgodnie z SIWZ

## **Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

zgodnie z SIWZ

## **Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

zgodnie z SIWZ

## **Dodatkowe warunki**

zgodnie z SIWZ

## **Warunki zmiany umowy**

zgodnie z SIWZ

## **Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy**

zgodnie z SIWZ

## **Zamówienia uzupełniające**

nie przewidywane

## **Ocena oferty**

### **Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji**

1. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach (dotyczy części 1-5, 7):

- 1) Cena brutto oferty (C) – 60% (max. 60 pkt.);
- 2) Okres gwarancji (OG) – 30% (max. 30 pkt.);
- 3) Okres realizacji zamówienia (TR) – 10% (max. 10 pkt.);

RAZEM – 100% (100 pkt).

2. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta zawierająca najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach (dotyczy części 6):

- 1) Cena brutto oferty (C) – 60% (max. 60 pkt.);
- 2) Stosowane technologie (TE) – 40% (max. 40 pkt.);

RAZEM – 100% (100 pkt).

3. Ocena punktowa złożonych ofert dla poszczególnych kryteriów oceny ofert dokonana zostanie zgodnie z poniższymi zasadami:

- 1) Cena brutto oferty (C):

najniższa cena brutto

Wartość punktowa oferty = ----- x 60

cena brutto badanej oferty

- 2) Okres gwarancji (OG) podany w miesiącach (dotyczy części 1-5, 7):

okres gwarancji badanej oferty

Wartość punktowa oferty = ----- x 30

najdłuższy okres gwarancji

Uwagi:

- a) Zamawiający wymaga, by okres gwarancji na zasadach określonych

we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 2 do SIWZ, wynosił nie mniej niż 36 miesięcy i nie więcej niż 60 miesięcy;

- b) w przypadku wpisania w ofercie okresu gwarancji mniej niż 36 miesięcy, oferta zostanie odrzucona;

c) w przypadku wpisania w ofercie okresu gwarancji więcej niż 60 miesięcy, Zamawiający do wykonania obliczenia punktacji przyjmie wartość 60;

- d) w przypadku nie wpisania w ofercie okresu gwarancji Zamawiający przyjmie, że okres gwarancji wynosi 36 miesięcy;

e) w przypadku rozbieżności pomiędzy okresem gwarancji podanym przez Wykonawcę w formularzu oferty wyrażonym słownie oraz cyfrowo,

za prawidłową Zamawiający uzna wartość (okres gwarancji) wyrażoną słownie.

- 3) Okres realizacji zamówienia (TR) podany w dniach (dotyczy części 1-5, 7):

najkrótszy okres realizacji zamówienia

Wartość punktowa oferty = ----- x 10

okres realizacji zamówienia badanej oferty

Uwagi:

- a) Zamawiający wymaga, by okres oraz termin realizacji zamówienia były zgodne z podaną tabelą:

Część zamówienia Minimalny okres realizacji Maksymalny okres realizacji Termin realizacji

1 8 tygodni 12 tygodni nie później niż do 15.03.2019

2 1 tydzień 2 tygodnie nie później niż do 15.03.2019

3 15 tygodni (uwaga do okresu realizacji prac nie wliczamy przestoju związanego z realizacją części 6) 25

tygodni nie później niż do 6.05.2019

4 1 tydzień 2 tygodnie nie później niż do 6.05.2019

5 1 tydzień 2 tygodnie nie później niż do 6.05.2019

6 3 tygodnie 3 tygodnie nie później niż do 15.01.2019

7 2 tygodnie (uwaga do okresu realizacji prac nie wliczamy przestoju związanego z realizacją części 6 oraz

wykonania warstwy ogniochronnej sufitu w części 3) 4 tygodnie nie później niż do 15.02.2019

- b) w przypadku nie wpisania w ofercie okresu realizacji zamówienia, Zamawiający przyjmie, że okres realizacji zamówienia jest równy maksymalnemu przewidzianemu w powyższej tabeli dla danej części;

c) w przypadku wpisania w ofercie okresu realizacji zamówienia dłuższego niż maksymalny przewidzianemu w powyższej tabeli dla danej części, oferta zostanie odrzucona;

d) w przypadku rozbieżności pomiędzy terminem realizacji zamówienia podanym przez Wykonawcę w formularzu oferty wyrażonym słownie oraz cyfrowo, za prawidłową Zamawiający uzna wartość (okres realizacji zamówienia) wyrażony słownie.

- e) Uwaga: do okresu realizacji części 3 nie wliczamy okresu realizacji części 6 (w trakcie realizacji części 6 obowiązuje całkowity zakaz wykonywania innych prac na terenie toalet)

f) Uwaga: do okresu realizacji części 7 nie wliczamy okresu przestoju związanego z wykonaniem części 6 oraz wykonaniem części 3 w zakresie uniemożliwiającym podniesienie klimatyzatorów (położeniem na suficie łazienki odpowiedniej warstwy ogniochronnej).

- 4) Stosowane technologie (TE) (dotyczy części 6):

- a) Punktowane jest wykazanie zastosowanie w trakcie wykonywania prac w IBS PAN następujących

technologii (wykazujemy to na druku zgodnym z zał. 9):

- narzędzia wyposażone w odciągi pyłów,
- odkurzacze przemysłowe z filtrami Hepa,
- namioty i przesłony foliowe do izolacji od otoczenia miejsc pracy,
- systemy filtracyjne do wytwarzania podciśnienia w strefach roboczych,
- mobilnej komory dekontaminacyjnej do odkażania pracowników,
- wykonanie badań dotyczących stanu powietrza w odniesieniu do azbestu w trakcie prac (uwaga zamawiający zastrzega prawo do wykonania równoległe własnych niezależnych badań powietrza),
- wykonanie badań dotyczących stanu powietrza w odniesieniu do azbestu 8 tygodni po skończeniu wszystkich robót w odniesieniu do toalet (uwaga zamawiający zastrzega prawo do wykonania równoległe własnych niezależnych badań powietrza),
- usunięte elementy azbestowe są przechowywane tymczasowo (do momentu ich wywozu do utylizacji) w sposób gwarantujący nie wystąpienie skażenia powietrza.

ilość stosowanych technologii badanej oferty

Wartość punktowa oferty = ----- x 40

najwyższa ilość stosowanych technologii we wszystkich ofertach

reszta tekstu jest w SIWZ

## Wykluczenia

zgodnie z SIWZ

## Zamawiający - Beneficjent

### Nazwa

INSTYTUT MATEMATYCZNY PAN

### Adres

Jana i Jędrzeja Śniadeckich 8

00-656 Warszawa

mazowieckie , Warszawa

### Numer telefonu

22 5228100

### Fax

22 6293997

### NIP

5250008867

### Tytuł projektu

Otwarte Zasoby w Repozytorium Cyfrowym Instytutów Naukowych (OZwRCIN)

## **Numer projektu**

POPC.02.03.01-00-0029/17-00

## **Inne źródła finansowania**

termin złożenia ofert upływa o 12:00 8.11.2018, dokumentacja znajduje się na stronie  
[http://www.ibspan.waw.pl/kategorie/zamowienia\\_publiczne](http://www.ibspan.waw.pl/kategorie/zamowienia_publiczne)