



**Fundusze Europejskie**  
Polska Cyfrowa

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



#### ZAPYTANIE OFERTOWE

(na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych –  
Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.)

#### Zamawiający:

**Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy**  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa

#### Przedmiot zapytania ofertowego:

Wykonanie projektu architektonicznego wnętrza wraz z projektami wykonawczymi instalacji wewnętrznych, adaptacji pomieszczeń na cele stacjonarnego centrum analizowania i opracowywania danych satelitarnych w budynku Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowego Instytutu Badawczego, przy ul. Piotra Borowego 14 w Krakowie w ramach projektu *System operacyjnego gromadzenia udostępniania i promocji cyfrowej informacji satelitarnej o środowisku (Sat4Envi)*, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa.

#### Zakres usługi:

Zakres usługi obejmuje:

- a) wykonanie inwentaryzacji architektonicznej pomieszczeń przeznaczonych na cele stacjonarnego analizowania i opracowywania danych satelitarnych (weryfikacja wymiarów pomieszczeń na bazie posiadanych przez Zamawiającego projektów architektonicznych i instalacyjnych; Zamawiający posiada dokumentację projektową w wersji papierowej, nie posiada dokumentacji w wersji elektronicznej edytowalnej – rysunków w formacie DWG) ;
- b) wykonanie projektu koncepcyjnego wraz z uzgodnieniem materiałów wykończeniowych (do zatwierdzenia przez Zamawiającego): sali operacyjnej na 20 stanowisk komputerowych analizowania i opracowywania danych, pomieszczenia zaplecza technicznego w/w sali i pomieszczeń zaplecza sanitarno – socjalnego obejmującego: wc damskie, wc męskie, pomieszczenie szatni, tzw. „kącik kawowy”, hall wejściowy (hall/korytarz do odświeżenia – ewentualne zmiany w zakresie kolorystyki ścian - bez przebudowy);
- c) wykonanie projektu architektonicznego w/w pomieszczeń zawierający: rzut pomieszczeń, przekrój/przekroje, rozwinięcia ścian, rzuty posadzek, rzuty sufitów podwieszanych, elewacje;
- d) wykonanie projektów branżowych niezbędnych instalacji wewnętrznych pomieszczeń stacjonarnego centrum analizowania i opracowywania danych tj.:
  - instalacji centralnego ogrzewania,
  - instalacji wodno - kanalizacyjnej,
  - instalacji elektrycznej,
  - instalacji wentylacji,
  - instalacji niskoprądowych: teletechnicznej, sieci LAN, systemu kamer bezpieczeństwa wraz z rejestratorem, infrastruktury bezprzewodowej łączności Wi-Fi, kontroli dostępu, z podłączeniem do istniejącej infrastruktury instalacyjnej budynku;
- e) uzyskanie (w razie takiej konieczności) niezbędnych pozwoleń i uzgodnień pod względem: wymagań sanitarno-higienicznych, zabezpieczeń przeciwpożarowych, przepisów bhp i innych;
- f) przygotowanie przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich;
- g) nadzór autorski.

Dokumentację należy sporządzić w 4 egzemplarzach w wersji papierowej i elektronicznej na płycie CD zapisanej w ogólnodostępnym formacie PDF i wersji edytowalnej, a dla rysunków: PDF i DWG.

Dokumentację należy przygotować zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, Polskimi Normami, przepisami p.poż., sanitarno – higienicznymi, bhp i zasadami wiedzy technicznej.

#### Podstawowe dane:

Projekt musi przewidywać wyposażenie pomieszczenia głównej sali stacjonarnego centrum analizowania i opracowywania danych satelitarnych w:

- 20 stanowisk (thin client) analizowania i opracowywania danych – puszki podłogowe typu floorbox z infrastrukturą instalacyjną (elektryczną, sieci LAN, audio-wideo),
- system do wideo-konferencji z nagłośnieniem i możliwością instalacji mikrofonów sufitowych,
- projektor sufitowy i elektrycznie wysuwany z sufitu ekran,
- infrastrukturę łączności Wi-Fi (Access Pointy dołączone do istniejącej infrastruktury),
- instalacje c.o.,
- klimatyzację (klimatyzatory ścienne lub sufitowe),
- instalację wentylacji,
- instalację elektryczną,
- elektryczne sterowanie rolet wewnętrznych lub żaluzji okiennych,
- oświetlenie zapewniające odpowiednie warunki pracy,
- kontrole dostępu,
- system kamer bezpieczeństwa wraz z rejestratorem.

Usytuowanie puszek podłogowych - typu floorbox, należy zaprojektować tak, aby w razie takiej potrzeby, pozwalało na zmianę konfiguracji (rozmieszczenia mebli) sali, umożliwiając pracę dwu/trzem zespołom operacyjnym.

Pomieszczenie zaplecza w/w sali z przeznaczeniem na tzw.: kącik kawowy, powinno być wyposażone w jeden floorbox z infrastrukturą instalacyjną.

Zaplecze sanitarno – socjalne, powinno zawierać następujące pomieszczenia: WC damskie, WC męskie, WC dla osób niepełnosprawnych z instalacją przyzywową, szatnię i pomieszczenie do magazynowania: terminali, monitorów, klawiatur itp., w przypadku zmiany konfiguracji mebli sali głównej.

Dla pomieszczeń: zaplecza sanitarno-socjalnego i zaplecza sali głównej, należy zaprojektować niezbędne instalacje wewnętrzne, zgodnie z wymogami techniczno – prawnymi.

Hall/korytarz przed w/w salą – do odświeżenia – ewentualna zmiana w zakresie kolorystycznym ścian, bez przebudowy.

#### **Miejsce wykonania:**

Państwowy Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy, oddział Kraków, ul. Piotra Borowego 14, 30-215 Kraków

**Termin realizacji:** do 16 kwietnia 2018 r.

#### **Proponowana cena oferty:**

Wykonawca określi cenę oferty netto, podatek VAT oraz cenę brutto przedmiotu zamówienia, jako cenę ryczałtową obejmującą wszystkie koszty, czynności związanych z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym wszystkie koszty przejazdu oraz koszty materiałów potrzebnych do realizacji zamówienia.

Przed obliczeniem ceny oferty Wykonawca winien dokładnie zapoznać się z obiektem oraz uzyskać niezbędne do sporządzenia oferty informacje mające wpływ na wartość zamówienia.

Cenę ryczałtową należy traktować jako stałą i nie zmienną przez cały czas trwania umowy.

Cenę oferty należy podać z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku, w PLN liczbowo i słownie z wyodrębnieniem należnego podatku VAT.

**Wymagania:**

- 1) W celu potwierdzenia, że Wykonawca posiada odpowiednie uprawnienia do wykonania zamówienia, do oferty należy dołączyć:
  - a) odpis uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji w budownictwie w zakresie architektonicznym oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa lub wypis z Listy Architektów;
  - b) odpis uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji w budownictwie w zakresie specjalności instalacyjnych (dla Projektantów instalacji wewnętrznych) oraz aktualne zaświadczenie o przynależności do właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.
- 2) Zamówienie udzielone będzie podmiotowi prowadzącemu działalność gospodarczą.
- 3) Wykonawca winien posiadać niezbędne doświadczenie w zakresie projektów architektonicznych aranżacji wnętrz obiektów budowlanych, a w okresie ostatnich 5 lat wykonał co najmniej 3 projekty architektoniczno aranżacyjne wnętrz pomieszczeń biurowo-usługowych. Mile widziane jest przedłożenie referencji z wykonanych projektów. Potwierdzeniem spełnienia warunku będzie wykaz wykonanych lub wykonywanych usług wraz z dokumentami potwierdzającymi należyte wykonanie tych usług (referencje, protokoły odbioru itp.).

**Kontakt:**

Osobą do kontaktu ze strony Zamawiającego jest p. Piotr Kwaśniewski, tel. 22 56 94 234, e-mail: [piotr.kwasniewski@imgw.pl](mailto:piotr.kwasniewski@imgw.pl)

**Wizja lokalna:**

Zamawiający zaleca odbycie wizji lokalnej, na terenie IMGW-PIB o. Kraków, przy ul. Piotra Borowego 14 w Krakowie, w celu dokonania oględzin obiektu i weryfikacji materiałów będących w posiadaniu Zamawiającego. Termin przeprowadzenia wizji lokalnej (w godzinach: 7.00-15.00 od poniedziałku do piątku) należy uzgodnić z p. Arturem Sewerynem, tel. (012) 63 98 310 lub 503 199 039; e-mail: [artur.seweryn@imgw.pl](mailto:artur.seweryn@imgw.pl)

**Termin składania ofert:**

Oferty prosimy składać na adres e-mailowy: [piotr.kwasniewski@imgw.pl](mailto:piotr.kwasniewski@imgw.pl), do dnia 8 lutego 2018 r.