



Warszawa, 8 kwietnia 2020 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

(na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych – Dz.U. z 2019 r. poz. 1843, ze zm.)

### Zamawiający:

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy (dalej IMGW-PIB)  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa

### Przedmiot zapytania ofertowego:

***Remont budynków limnigrafów na stacjach wodowskazowych IMGW-PIB  
w Dęblinie i Białostrzegach***

### Zakres usługi:

#### 1. Obiekt IMGW-PIB w Dęblinie:

- wykonanie obróbek dekarских okapu z blachy ocynkowanej powlekanej poliestrem, gr. blachy minimum 0,7 mm w kolorze czarnym, (wykonanie: obróbki blacharskiej okapu typu „wiatrownica” w kształcie zbliżonym do litery „L” z okapnikiem - zabezpieczającej okap i „płytę stropową”, oraz obróbki blacharskiej rynnowej tzw.: „fartuch rynnowy”; wymiana istniejących drewnianych elementów okapowych na nowe zaimpregnowane drewniane);
- przygotowanie podłoża (jeżeli zajdzie taka konieczność należy wymienić zniszczone elementy drewnianej konstrukcji poszycia), ułożenie papy podkładowej, wykonanie nowego pokrycia z gontu bitumicznego w kolorze szarym, wymiary dachu kopertowego w rzucie ok. 2.5m x 2.5m;
- montaż rynien (średnica ok. Ø 75) i dwóch rur spustowych (średnica ok. Ø 50 mm), (na budynku obecnie nie są zamontowane rynny i rury spustowe);
- wymiana drzwi wraz z ościeżnicą i progiem, na nowe drzwi stalowe (zewnętrzne) szerokość 90 cm w kolorze szarym, z dwoma zamkami (górnym i podklamkowym), klamką z szyldem prostym do drzwi zewnętrznych (np. INOX) oraz obróbką tynkarską gładzi zewnętrznych i wewnętrznych i posadzki przy progu;
- wykonanie docieplenia i elewacji zewnętrznej budynku z nowych tynków silikonowych zewnętrznych ziarno ok. 2 mm, kolor szary jasny, powierzchnia ścian ok. 20 m<sup>2</sup> (listwy startowe profil cokołowy 5 cm + styropian gr. 5 cm + siatka, narożniki + klej + tynk), cokół o zróżnicowanej wysokości ok. 30 cm, dostosowany do ukształtowania terenu, wykonany z tynku mozaikowego, kolor szary – wymagane jest zastosowanie materiałów elewacyjnych metody lekkiej mokrej (ETICS) jednego producenta np. Ceresit, Atlas, Weber, Termo Organica itp.);
- przygotowanie podłoża, gruntowanie, malowanie ścian i sufitu wewnątrz budynku,

ok. 25 m<sup>2</sup>, kolor biały;

- dostawa i wymiana wewnętrznej oprawy oświetleniowej, (oprawa sufitowa LED o mocy 10W – 14W i stopniu szczelności IP65);
- montaż lampy zewnętrznej nad drzwiami (oprawa LED, o mocy 10W-14W i stopniu szczelności IP65) wraz z nową instalacją elektryczną.

## 2. Obiekt IMGW-PIB w Białobrzegach:

- wykonanie nowej drewnianej konstrukcji dachu, dach kopertowy, w rzucie o wymiarach ok. 2.5 m x 2.5 m, wykonanie deskowania, wykonanie obróbek dekarских z blachy ocynkowanej powlekanej grubości ok. 0,7 mm, w kolorze szarym, (wykonanie: obróbki blacharskiej okapu typu „wiatrownica” w kształcie zbliżonym do litery „L” z okapnikiem - zabezpieczającej okap i „płytę stropową”, oraz obróbki blacharskiej rynnowej tzw.: „fartuch rynnowy”), wykonanie papy podkładowej, wykonanie pokrycia z gontu bitumicznego;
- montaż rynien (średnica ok. Ø 75) i dwóch rur spustowych (średnica ok. Ø 50 mm), (na budynku obecnie nie są zamontowane rynny i rury spustowe);
- wymiana 2 szt. opraw oświetleniowych, na oprawy w technologii LED, o mocy 10W- 14W i stopniu szczelności IP65 (jedna oprawa wewnętrzna natynkowa, jedna zewnętrzna - w miejscu istniejącej);
- zabezpieczenie folią od zewnątrz i wewnątrz istniejących drzwi wejściowych przed zabrudzeniem i uszkodzeniem;
- wykonanie docieplenia budynku wraz z wykonaniem nowych tynków silikonowych zewnętrznych pow. ok. 20 m<sup>2</sup> oraz obróbką gładzi drzwiowych i obróbką blacharską progu z np. blachy aluminiowej ryflowanej z ewentualną podkonstrukcją stalową (listwy startowe profil cokołowy 5 cm + styropian + siatka, narożniki + klej + tynk + wymiana kratki wentylacyjnej na nową), kolor szary jasny, grubość styropianu 5 cm, cokoł 30 cm wysokości wykonany z tynku mozaikowego, kolor szary, wymagane jest zastosowanie materiałów elewacyjnych metody lekkiej mokrej (ETICS) jednego producenta np. Ceresit, Atlas, Weber, Termo Organica itp.;
- wykonanie nowych schodków zejścia do wodowskazów z kostki brukowej (w miejsce obecnie istniejących), grubość kostki 6 cm, cztery/pięć stopni o (proponowanych) wymiarach posunięcie: ok. 35cm x szerokość schodów 1m (wysokość stopni dobrana do różnicy poziomów, zalecana ok. 17 cm) wraz z chodnikiem (w miejsce obecnego utwardzenia) przed wejściem do budynku o powierzchni ok. 2 m<sup>2</sup>, kolor kostki i obrzeży: jasno szary;
- przygotowanie podłoża, gruntowanie, malowanie ścian i sufitu wewnątrz budynku, ok. 25 m<sup>2</sup>, kolor biały;
- wymiana/wykonanie nowej instalacji odgromowej wraz z uziomami i stosownymi pomiarami.

Dobór wszelkich materiałów przed ich dostawą i montażem, należy uzgodnić z Zamawiającym.

### **Miejsce wykonania usługi:**

Stacja wodowskazowa IMGW-PIB w Dęblinie

Stacja wodowskazowa IMGW-PIB w Białobrzegach

**Termin realizacji:**

12 tygodni od dnia podpisania umowy na wykonanie przedmiotu zamówienia, jednak nie później niż do dnia 30 września 2020 r.

**Proponowana cena oferty:**

Wykonawca określi cenę oferty netto, podatek VAT oraz cenę brutto przedmiotu zapytania ofertowego, jako cenę ryczałtową obejmującą wszystkie koszty czynności związanych z wykonaniem przedmiotu zapytania ofertowego, w tym w szczególności: koszty przejazdów, zakupu materiałów, najmu lub zakupu narzędzi, robocizny, pracy sprzętu, ewentualnych uzgodnień i inne niezbędne czynności potrzebne do realizacji zamówienia, ewentualny zysk Wykonawcy oraz wszelkie elementy ryzyka związane z realizacją przedmiotowego zamówienia.

Przed obliczeniem ceny oferty Wykonawca powinien dokładnie zapoznać się z obiektami i uzyskać niezbędne do sporządzenia oferty informacje mające wpływ na wartość zamówienia, w związku z tym **Zamawiający wymaga odbycia wizji lokalnej w obiektach IMGW-PIB w Dęblinie i Białobrzegach.** Oferty złożone bez wykonania wizji lokalnej przez przedstawiciela Wykonawcy podlegają odrzuceniu przez Zamawiającego (w celu potwierdzenia obecności Zamawiający wymaga złożenia podpisu na liście oferentów, którzy odbyli wizję lokalną na obiekcie).

Cenę ryczałtową należy traktować jako stałą i niezmienną 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, na załączonym Formularzu oferty (załącznik nr 2 do zapytania ofertowego).

**Wymagania:**

Wykonawca oświadcza, że posiada kwalifikacje umożliwiające prawidłowe wykonanie całego zakresu przedmiotu zapytania ofertowego. Wykonawca zobowiązuje się do realizacji przedmiotu zapytania ofertowego z najwyższą starannością, zgodnie z obowiązującymi zasadami najlepszej praktyki zawodowej oraz obowiązującymi przepisami prawa.

Wykonawca zobowiązany jest do uprzątnięcia miejsca wykonywania prac, wywozu i utylizacji odpadów powstałych w wyniku prowadzonych prac remontowych, Wykonawca staje się posiadaczem odpadu z wszelkimi konsekwencjami wynikającymi z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2019 r. poz. 701 z późn.zm.).

- 1) Zamówienie udzielone będzie podmiotowi prowadzącemu działalność gospodarczą (do oferty prosimy dołączyć aktualną Informację z Krajowego Rejestru Sądowego lub z ewidencji działalności gospodarczej o prowadzonej działalności gospodarczej przez Wykonawcę).  
Wykonawca, prowadzący działalność gospodarczą na podstawie ewidencji działalności gospodarczej, winien dołączyć do oferty, podpisaną klauzulę informacyjną, wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych (załącznik nr 1 do zapytania ofertowego).
- 2) Wykonawca winien posiadać niezbędne doświadczenie w zakresie prac objętych przedmiotem zapytania ofertowego, a w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykazać wykonanie co najmniej 1 (jednej) roboty budowlanej w zakresie robót elewacyjnych lub dekarских (Zamawiający wymaga załączenia do Formularza oferty stosownych referencji, protokołów odbioru itp. potwierdzających należyte wykonanie tych robót).

Oferta powinna zostać przedstawiona na podstawie własnego obmiaru oferenta.

**Płatność faktury:**

Płatność dokonana będzie na podstawie prawidłowo wystawionej i dostarczonej faktury VAT, po podpisaniu przez Zamawiającego i Wykonawcę protokołu odbioru robót, przelewem w terminie 21 dni kalendarzowych od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego.

**Kryteria oceny oferty:**

Za ofertę najkorzystniejszą uważa się ofertę z najniższą ceną, spełniającą wymagania przedstawione w niniejszym zapytaniu ofertowym.

**Warunki gwarancji i rękojmi:**

60 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbioru robót.

**Kontakt z Zamawiającym:**

Osobą do kontaktu ze strony Zamawiającego jest:

p. Krzysztof Wronka, tel. (48) 61-43-079 lub 503-122-990, e-mail [krzysztof.wronka@imgw.pl](mailto:krzysztof.wronka@imgw.pl)

**Wizja lokalna:**

Termin przeprowadzenia wizji lokalnej należy uzgodnić z p. Krzysztofem Wronka, tel. (48) 61-43-079 lub 503-122-990, e-mail: [krzysztof.wronka@imgw.pl](mailto:krzysztof.wronka@imgw.pl)

**Termin składania ofert/ważność ofert:**

Oferty prosimy składać do dnia 22 kwietnia 2020r. do godziny 12:00 w formie tradycyjnej/papierowej na SHM w Kozienicach, ul. Zwoleńska 5, Nowiny

lub przesłać pocztą elektroniczną na adres e-mail: [krzysztof.wronka@imgw.pl](mailto:krzysztof.wronka@imgw.pl)

Ważność oferty – co najmniej **60 dni kalendarzowych** od daty złożenia oferty.

Załączniki:

1. Klauzula RODO
2. Formularz oferty