



Poznań, 17 lutego 2020r.

Znak pisma: AC-APmt.20.01./2020

## ZAPYTANIE OFERTOWE

(na podstawie art. 4 pkt 8 Ustawy PZP Dz.U. z 2015r. poz.2164 z późn.zm)

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy zaprasza do złożenia oferty na: "*Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla hydroizolacji pomieszczeń piwnicznych oraz dokumentacji kosztorysowej dla planowanych prac remontowych na terenie Stacji Hydrologiczno-Meteorologicznej w Wieluniu* " – na potrzeby etapu oszacowania wartości zamówienia

Zadanie dotyczy wykonania pełnej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla prac remontowych planowanych na terenie Stacji Hydrologiczno-Meteorologicznej w Wieluniu przy ulicy Granicznej 45.

Planowane prace i niezbędny zakres prac do wykonania obejmują :

### **Wykonanie hydroizolacji ścian piwnic (dokumentacja projektowa i kosztorys inwestorski) :**

#### **Dane techniczne:**

- obwód obiektu 70m
- wysokość piwnicy 2,2m
- posadzka piwnicy znajduje się 1,6m poniżej terenu

#### **Zakres prac:**

- oczyszczenie i przygotowanie ścian
- uzupełnienie ubytków
- wykonanie izolacji przeciwwodnej pionowej od ławy fundamentowe do 0,2m ponad teren
- wykonanie drenu opaskowego z odprowadzeniem wody na teren posesji
- wyprofilowanie terenu ze spadem od obiektu

### **Remont schodów wejściowych (kosztorys inwestorski):**

#### **Dane techniczne :**

- stopni 8szt
- wys. podstopnicy 0,15m



- stopnica 1,8x0,28m
- podest 1,8x1,2m

#### **Zakres prac:**

- zerwanie istniejących okładzin
- demontaż balustrady
- demontaż ścianki
- przygotowanie podłoża (wyrównanie i uzupełnienie ubytków, grunt, izolacja przeciwwodna)
- wykonanie stalowej wycieraczki z odprowadzeniem wody na zewnątrz
- montaż płytek gresowych o klasie R11 (R10 V4) wraz z cokolikami
- fugowanie (fuga trwale plastyczna w kątach wewnętrznych)
- zakup i montaż balustrad montowanych do boku konstrukcji
- zakup i montaż odbojnika do drzwi

#### **Remont budynku garażowego (kosztorys inwestorski):**

##### **Dane techniczne:**

- budynek o wymiarach 22x6,3m
- wysokość ściany frontowej 3,3m
- wysokość ściany tylnej 2,9m
- pomieszczeń 6szt (1xkotłownia gazowa, 5xgaraż)
- bramy dwuskrzydłowe o wymiarach 2,35x2,4m 5szt
- drzwi do kotłowni 90tki
- okna 1,0x0,5m 11szt

##### **Zakres prac:**

- demontaż instalacji odgromowej
- zamontowanie kominków do odpowietrzenia przestrzeni stropodachu szt 6
- demontaż starych kominków wentylacyjnych i montaż nowych
- wykonanie czerpni powietrza do pomieszczeń
- montaż nowego odwodnienia rynny i rury spustowe wraz z odprowadzeniem wody od obiektu
- montaż instalacji odgromowej
- piaskowanie i malowanie metalowych bram lub wymiana na uchylne
- likwidacja starych okien i zastąpienie ich przez np. ;pustaki szklane
- wyprofilowanie terenu ze spadem od budynku
- wykonanie nowej instalacji elektrycznej zewnętrznej i wewnętrznej natynkowej
- demontaż istniejących utwardzeń przed garażem
- wykonanie dojazdu do garaży z kostki brukowej
- uzupełnienie ubytków na elewacji wraz z malowaniem



- wykonanie pomiarów instalacji elektrycznej

Wyżej wymienioną dokumentację należy opracować w wersji papierowej 2 egz. i w wersji elektronicznej w formacie pdf. na nośniku CD

Wymagania dla Wykonawcy:

Wykonawca oświadcza, że posiada kwalifikacje do wykonania 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.

Proponowana cena oferty:

Celem zapytania ofertowego jest oszacowanie wartości zamówienia -pozyskanie informacji niezbędnych do przeprowadzenia procedury przetargowej

Wymagany termin realizacji całkowitego zamówienia – do dnia 30.09.2020r.

**Oferty należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do: 25.02.2020r.** drogą elektroniczną na adres [monika.terlecka@imgw.pl](mailto:monika.terlecka@imgw.pl)

Osoba do kontaktu: Monika Terlecka tel.: 503-161-130.

Załącznik nr 1 – klauzula informacyjna RODO

Załącznik nr 2 - formularz ofertowy

*J. powan...*  
**Centrum Administracji  
KIEROWNIK WYDZIAŁU w POZNANIU**  
*Monika Terlecka*