



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej  
Państwowy Instytut Badawczy (dalej IMGW-PIB)  
ul. Podleśna 61  
01-673 Warszawa  
NIP: 5250008809

Warszawa, 15 października 2021 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Przedmiot zamówienia:

**Przegląd techniczny i konserwacyjny kotła olejowego De Dietrich GTU 124S 28kW,  
wraz z wymianą wyłącznika głównego, w obiekcie IMGW-PIB w Nowym Trzepowie**

Zakres czynności obejmuje w szczególności:

- sprawdzenie połączeń elektrycznych kotła,
- sprawdzenie szczelności połączeń hydraulicznych kotła,
- sprawdzenie szczelności instalacji olejowej kotła,
- czyszczenie części spalinowej kotła,
- sprawdzenie elektrod kotła,
- kontrola działania termostatu kotłowego,
- kontrola działania ogranicznika temperatury,
- kontrola zaworu bezpieczeństwa,
- sprawdzenie stanu uszczelek,
- czyszczenie filtrów kotła,
- odpowietrzenie instalacji,
- sprawdzenie i regulacja palnika,
- analiza spalin,
- inne - wynikające z zaleceń producenta i DTR urządzenia,
- wymiana uszkodzonego wyłącznika głównego.

Termin realizacji zamówienia: **7 dni kalendarzowych** od daty potwierdzenia otrzymania i przyjęcia zamówienia do realizacji przez Wykonawcę.

Kryteria oceny oferty:

**cena (waga 100 %)**

Inne istotne warunki zamówienia:

Przegląd należy wykonać zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia.

Wykonawca powinien dysponować odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami z odpowiednimi kwalifikacjami, zdolnymi do świadczenia wykonania usługi opisanej w niniejszym zapytaniu ofertowym.

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

Wykonawca zobowiązany jest do uprzątnięcia terenu, wywozu i utylizacji odpadów powstałych w wyniku prowadzonych prac, Wykonawca staje się posiadaczem odpadu z wszelkimi konsekwencjami wynikającymi z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Gwarancja:

**12 miesięcy** na wykonaną usługę i wymienione podzespoły.

Miejsce wykonania usługi:

**Stacja Hydrologiczno-Meteorologiczna Płock, Nowe Trzepowo 56, 09-402 Płock**

Opis sposobu przygotowania oferty:

Ofertę należy złożyć na załączonym Formularzu ofertowym (**załącznik nr 1** do Zapytania ofertowego).

Opis sposobu obliczania ceny:

Wykonawca określi cenę oferty netto, obowiązujący podatek VAT oraz cenę brutto przedmiotu zapytania ofertowego, jako cenę ryczałtową obejmującą wszystkie koszty czynności związanych z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w tym w szczególności: koszty zakupu materiałów, robocizny, transportu, innych niezbędnych czynności potrzebnych do realizacji zamówienia, a także zysk Wykonawcy oraz wszelkie elementy ryzyka związane z realizacją przedmiotowego zamówienia.

Cena podana przez Wykonawcę za wykonaną usługę nie będzie podlegała waloryzacji.

Płatność faktury:

Płatność faktury dokonana zostanie na podstawie wystawionej i dostarczonej przez Wykonawcę faktury, po uprzednim podpisaniu bez zastrzeżeń przez Zamawiającego i Wykonawcę protokołu odbioru przedmiotu zamówienia, przelewem w terminie 30 dni kalendarzowych od daty otrzymania faktury przez Zamawiającego.

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia: **21 października 2021 r.** na adres e-mail:

robert.draczynski@imgw.pl

Zamawiający udzieli zamówienia na usługę opisaną w niniejszym zapytaniu ofertowym Wykonawcy, który zaoferuje najniższą cenę usługi. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.

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 2** do Zapytania ofertowego).

Osobą uprawnioną do kontaktów z Wykonawcą jest: pan Robert Draczyński, tel. 503-122-332, e-mail: robert.draczynski@imgw.pl.

data: 14 października 2021 r.

elektronicznie podpisany przez

*Paweł Igielski*

Zastępca Dyrektora Centrum Administracji