



Warszawa, 5 sierpnia 2020 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE**  
**(na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych –**  
**t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843)**

**Zamawiający:**

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

**Przedmiot zapytania ofertowego:**

Dostawa wraz z montażem i uruchomieniem systemu klimatyzacji typu SPLIT lub MULTI SPLIT w obiekcie IMGW-PIB w miejscowości Kozienice.

**Zakres usługi:**

Dostawa oraz montaż i uruchomienie zestawu klimatyzacji typu SPLIT w ilości 2 kpl. lub MULTI SPLIT w ilości 1 kpl., o wydajności chłodzenia min. 3,5kW dla pojedynczej jednostki wewnętrznej. Realizacja przedmiotu zamówienia obejmuje także wymagane materiały instalacyjne/ montażowe oraz pomocnicze niezbędne do prawidłowego działania urządzenia.

Zestaw klimatyzacji montowany będzie w dwóch przylegających do siebie pomieszczeniach (rzut parteru – załącznik nr 3 do zapytania ofertowego), gdzie wymagane są 2 jednostki wewnętrzne i 1 lub 2 jednostki zewnętrzne.

**Wymagania dotyczące urządzenia:**

1. Fabrycznie nowy zestaw z datą produkcji w 2020 r., zgodny z obowiązującymi normami.
2. Uwzględniający najnowsze rozwiązania z punktu widzenia konstrukcyjnego, wydajności, ochrony środowiska.
3. Dostarczane urządzenia muszą być kompletne: jednostka wewnętrzna ścienna – 2 szt., jednostka zewnętrzna – 1 lub 2 szt., pilot – 2 szt., instrukcja obsługi, karta gwarancyjna.
4. Urządzenia powinny być zasilane z sieci elektrycznej jednofazowej 230V 50Hz, w miejscu zainstalowania jednostki.
5. Zestaw klimatyzacji powinien posiadać klasę energetyczną urządzeń nie niższą niż A+.
6. Sterowanie jednostką wewnętrzną za pomocą bezprzewodowego pilota.
7. Urządzenia powinny posiadać oświadczenia producentów potwierdzające zgodność z Dyrektywami Rady Europejskiej określającymi wymogi bezpieczeństwa (CE).
8. Wymiennik ciepła jednostki wewnętrznej oraz zewnętrznej powinien być powlekany powłoką antykorozyjną.
9. Urządzenia muszą zawierać ekologiczny czynnik chłodniczy R32.
10. W razie potrzeby należy zastosować pompę skroplin o odpowiedniej wydajności.



11. Wydajność chłodzenia jednostki wewnętrznej – min. 3,5kW.
12. Wężyk skroplin w oplocie zwiększającym jego wytrzymałość oraz odporność na zgniecenia.
13. Kolor jednostki wewnętrznej – biały.

**Wymagania dotyczące montażu urządzeń:**

1. Wybór miejsca montażu oraz sposobu montażu musi być zatwierdzony przez Zamawiającego.
2. Instalacja musi być zabezpieczona korytami instalacyjnymi PCV lub położona trasami zgodnie ze standardami budynku w uzgodnieniu z Zamawiającym.
3. Wykonawca uszczelni wszystkie przebiecia i odwierty oraz przeprowadzi prace naprawcze wszystkich uszkodzeń spowodowanych montażem.
4. Wszystkie użyte materiały muszą mieć stosowne atesty, dopuszczenia i certyfikację zgodnie z obowiązującym prawem.
5. Instalacje chłodnicze muszą być uzupełnione gazem zgodnie z wytycznymi producenta.
6. Wykonanie podłączenia elektrycznego leży po stronie Wykonawcy.
7. Wykonanie instalacji odprowadzenia skroplin leży po stronie Wykonawcy.
8. Wykonawca przy podpisywaniu protokołu odbioru robót przekaze wymaganą dokumentację Zamawiającemu.
9. Po zamontowaniu i uruchomieniu zestawu klimatyzacyjnego Wykonawca zobowiązany jest do wykonania próby/kontroli szczelności instalacji czynnika chłodniczego oraz sporządzenia stosownego protokołu z wykonanych czynności kontrolnych. Protokół z kontroli szczelności należy dołączyć do protokołu odbioru robót.

**Wymagania dotyczące Wykonawcy:**

1. Dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do świadczenia wykonania usług opisanych w niniejszym zapytaniu ofertowym. Na potwierdzenie spełnienia tego warunku Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponował niezbędną ilością Pracowników z odpowiednimi uprawnieniami.
2. Zamówienie zostanie udzielone podmiotowi prowadzącemu działalność gospodarczą.
3. Wykonawca prowadzący działalność gospodarczą na podstawie wpisu do ewidencji działalności gospodarczej winien dołączyć do oferty podpisaną klauzulę informacyjną wraz ze zgodą na przetwarzanie danych osobowych.
4. Oferent wykona zamówienie własnymi siłami bez podwykonawców.
5. Pracownicy realizujący usługę muszą posiadać aktualne uprawnienia elektryczne SEP oraz FGAZ.

Zamawiający zaleca odbycie wizji lokalnej w celu szczegółowego zapoznania się z obiektem oraz miejscem montażu urządzeń, a także pozyskania wymaganych informacji niezbędnych do sporządzenia oferty.

Brak uczestnictwa w wizji lokalnej pomieszczenia oraz budynku nie dyskwalifikuje oferty złożonej przez Wykonawcę, ale wyklucza możliwość powoływania się na specyfikę budynku IMGW-PIB w przypadku problemów lub przeszkód w realizacji przedmiotu zamówienia.

Wykonawca zobowiązany jest do uprzątnięcia terenu, wywozu i utylizacji odpadów powstałych w wyniku prowadzonych prac montażowych, 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.).

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.

**Miejsce wykonania usługi:**

SHM Kozienice, Nowiny ul. Zwoleńska 5

**Termin realizacji:**

Do 14 dni kalendarzowych od dnia otrzymania zamówienia od Zamawiającego.

**Warunki gwarancji/rękojmi:**

Minimum 5 lat od protokolarnego odbioru robót.

**Proponowana cena oferty:**

Ofertę należy złożyć w dwóch opcjach w oparciu o 2 warianty systemu klimatyzacji: 2 x SPLIT oraz 1 x MULTI SPLIT.

Wykonawca określi cenę oferty netto, 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/urządzeń, robocizny, transportu, innych niezbędnych czynności potrzebnych do realizacji zamówienia, a także zysk Wykonawcy oraz wszelkie elementy ryzyka związane z realizacją przedmiotowego zamówienia.

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).

**Płatność faktury:**

Płatność dokonana zostanie na podstawie wystawionej i dostarczonej przez Wykonawcę faktury VAT, po uprzednim podpisaniu bez zastrzeżeń przez Zamawiającego i Wykonawcę protokołu odbioru robót, przelewem w terminie 30 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.

**Kontakt:**

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)

**Termin składania ofert:**

Oferty prosimy składać do dnia 13 sierpnia 2020 r. do godziny 12:00, w formie tradycyjnej/papierowej w obiekcie IMGW-PIB w Kozienicach, Nowiny ul. Zwoleńska 5 lub przesłać pocztą elektroniczną na adres e-mail: [krzysztof.wronka@imgw.pl](mailto:krzysztof.wronka@imgw.pl)

**Uwaga!**

Zamawiający zastrzega, że na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia na realizację ww. zadania (również po przekazaniu informacji o wyborze oferty, aż do chwili zawarcia przez Strony umowy lub zamówienia), może podjąć decyzję o unieważnieniu postępowania i rezygnacji z udzielenia Wykonawcy zamówienia.

**Załączniki:**

1. Klauzula RODO
2. Formularz oferty
3. Rzut parteru budynku