

BT.2512.9.2021

Zapytanie ofertowe

Zapraszam do złożenia oferty na wymianę starej nieefektywnej instalacji klimatyzacyjnej na nowoczesną w budynku UMWP przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1 (piętro 2).

I. Miejsce świadczenia usługi:

Siedziba Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego w Białymstoku przy ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 1 15-888 Białystok.

Montaż jednostek wewnętrznych w pomieszczeniach na drugim piętrze w pokojach: 204, 206, 207, 208, 211, 212, 213, 214, 215, 216.

Montaż jednostki zewnętrznej na wybudowanej przez Wykonawcę konstrukcji, obok istniejących jednostek zewnętrznych.

Instalacja wewnątrz budynku z użyciem istniejących szachtów.

II. Termin, miejsce i sposób złożenia oferty:

1. Oferty należy złożyć do dnia **16.04.2021 r.** do godziny 12:00, w formie pisemnej w siedzibie UMWP w Białymstoku przy ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego 1, pok. nr 022 Kancelaria Ogólna na Formularzu ofertowym.
2. Do oferty należy dołączyć
 - dane rejestrowe Wykonawcy
 - referencje potwierdzające fachowość i rzetelność wykonywania czynności objętych zapytaniem
3. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu **15.04.2021 r. o godz. 13:00 w pokoju 605** budynku Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego przy ul. Wyszyńskiego 1 w Białymstoku.
4. Ewentualne zapytania proszę kierować do Pana Rafała Kopeć tel. 85 66 54 557, 661 615 302, lub Pana Wojciecha Laskowskiego tel. 85 66 54 177, 691 554 135.

III. Termin świadczenia usługi:

Rozpoczęcie prac w terminie **30 dni** kalendarzowych od daty podpisania umowy.

Termin zakończenia prac **65 dni** kalendarzowych od daty podpisania umowy.

IV. Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonawca wykona lub zleci do wykonania wielobranżową dokumentację projektową w skład której wchodzi:

- Inwentaryzacja arch.-bud. zrealizowana pod kątem wykonania robót budowlano-instalacyjnych,
- Projekt wykonawczy instalacji klimatyzacyjnej,
- Projekt wykonawczy instalacji elektrycznych,
- Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót -instalacje sanitarne,
- Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót - instalacje elektryczne,
- Przedmiar robót,

w oparciu o system VRF, zgodnie z którą wykona wszelkie roboty instalacyjne oraz montażowe.

W zakres robót wchodzi:

1. Demontaż i utylizacja starych urządzeń,
2. Instalacja klimatyzacji w skład której wchodzi:
 - jednostki wewnętrzne
 - jednostki zewnętrzne
 - rurociągi
 - złącza na instalacji chłodniczej
 - okablowanie sterownicze
 - sterowniki indywidualneInstalacja stanowi kompletny system jednego producenta i powinna być wykonywana i dostarczana na budowę przez jednego dostawcę.
3. Montaż jednostek wewnętrznych i zewnętrznej.
Dopuszczalne marki urządzeń to: **Fujitsu** oraz **Daikin**. Moce chłodnicze poszczególnych jednostek wewnętrznych zgodnie z **załącznikiem nr 1** do Zapytania ofertowego. Umieszczenie jednostki zewnętrznej, o mocy 45,0 kW zgodnie z **załącznikiem nr 2** do zapytania ofertowego.
4. Montaż instalacji chłodniczej.
5. Izolacja instalacji chłodniczej
6. Instalacja odprowadzania skroplin.
Odprowadzenie skroplin od jednostek wewnętrznych (wyposażyć w pompki skroplin) do instalacji kanalizacyjnej poprzez włączenie w piony kanalizacyjne (wbudowanie trójników) z wykorzystaniem syfonów kondensacyjny z wodną i mechaniczną blokadą antyzapachową.
7. Instalacja sterowania.
Każda jednostka wewnętrzna wyposażona jest w przewodowy pilot pokojowy. Okablowanie sterownicze wykonać należy zgodnie z załączonymi schematami i wymaganiami producenta systemu stosując wymagany przez niego rodzaj kabla.
8. Próba szczelności instalacji.
Wykonanie próby ciśnieniowej wytrzymałościowej oraz próby szczelności w oparciu o postanowienia zawarte w polskiej normie PN-EN 378-2, oraz wytycznymi producentów.
9. Wykonanie konstrukcji pod jednostką zewnętrzną na wysokość min. 30 cm.
10. Doprowadzenie zasilania głównego do urządzeń.

11. Przyłączenie instalacji elektrycznej zasilającą instalację klimatyzacyjną do istniejącej rozdzielni elektrycznej.
12. Wykonanie pomiarów elektrycznych.

V. Kryteria wyboru ofert

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował poniższym kryterium:

Cena	Waga 60%
Gwarancja	Waga 40%

Cena

C- ilość punktów w kryterium Cena

Punkty w kryterium Cena (C) jakie otrzyma badana oferta będą liczone w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku w następujący sposób:

$$C = ((\text{Najniższa cena brutto spośród ofert nieodrzuconych}) / (\text{Cena brutto oferty badanej})) \times 100 \text{ pkt} \times 0,6$$

Gwarancja

G - ilość punktów w kryterium Gwarancja

Punkty w kryterium Gwarancja (G) jakie otrzyma badana oferta będą przyznane za wydłużenie okresu gwarancji na roboty budowlane oraz na urządzenia instalacji klimatyzacyjnej.

Punkty w powyższym kryterium będą przyznawane w następujący sposób:

gwarancja wydłużona do 36 miesięcy (3 lata) – 5 pkt

gwarancja wydłużona do 48 miesięcy (4 lata) – 10 pkt

gwarancja wydłużona do 60 miesięcy (5 lat) – 15 pkt

gwarancja wydłużona do 72 miesięcy (6 lat) – 20 pkt

gwarancja wydłużona do 84 miesięcy (7 lat) – 30 pkt

gwarancja wydłużona do 96 miesięcy (8 lat) – 40 pkt

Okres gwarancji nie może być krótszy niż 2 lata. Za dwuletni okres gwarancji Zamawiający w kryterium Gwarancja przyzna 0 pkt.

Ocenę końcową (W) oferty badanej stanowić będzie suma punktów uzyskanych w poszczególnych kryteriach:

$$W = C + G$$

VI. Warunki udziału w postępowaniu

W postępowaniu mogą wziąć udział wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

1. kompetencji bądź uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów,
2. sytuacji ekonomicznej lub finansowej,
3. zdolności technicznej lub zawodowej