

INFORMACJE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

CZĘŚĆ II

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „*Robota budowlana polegająca na wykonaniu dokumentacji projektowej instalacji klimatyzacji i zrealizowanie robót na podstawie ww. dokumentacji*”.

Skarb Państwa – Sąd Apelacyjny w Lublinie, jako Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”,

udostępnia informacje o:

I. wyborze najkorzystniejszej oferty w przedmiotowym postępowaniu:

Oferta najkorzystniejsza:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena	Liczba pkt w kryterium Gwarancja	Liczba punktów w kryterium Skuteczność funkcji chłodzenia EER systemu VRF/VRV	Razem punkty
2	AWK Instalacje Sp. z o.o. Sp.k. ul. Piaskowa 23 20-413 Lublin	60,00	36	4	100,00

Uzasadnienie wyboru:

Zamawiający wybrał najkorzystniejszą ofertę zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy, tj. zgodnie z kryteriami oceny ofert określonymi w rozdziale XIII Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia: „...*Oferta przedstawiająca najkorzystniejszy bilans ceny i gwarancji zostanie wybrana jako oferta najkorzystniejsza, tj. oferta która wg wzoru:*

$$P = C + G + S$$

gdzie:

P – suma punktów otrzymanych w kryterium CENA i kryterium GWARANCJA,

C – liczba punktów otrzymanych w kryterium CENA,

G – liczba punktów w kryterium GWARANCJA,

S – liczba punktów w kryterium SKUTECZNOŚĆ funkcji chłodzenia EER systemu VRF/VRV

otrzyma największą liczbę punktów. Łączna liczba punktów będzie liczona do dwóch miejsc po przecinku.

Zamawiający udzieli zamówienia publicznego Wykonawcy, którego oferta w toku oceny ofert nie zostanie odrzucona i zostanie uznana za najkorzystniejszą, tzn. otrzyma największą liczbę punktów na podstawie kryteriów opisanych w pkt 13.1, z zastrzeżeniem pkt 13.4 oraz który nie zostanie wykluczony oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. Jeżeli jednak Wykonawca o którym mowa w zdaniu 1 uchyla się od zawarcia umowy lub nie wnosi wymaganego zabezpieczenia umowy, Zamawiający może zbadać, czy nie podlega wykluczeniu oraz czy spełnia warunki udziału w postępowaniu Wykonawca, który złożył ofertę najwyżej ocenioną spośród pozostałych ofert.”.

Zamawiający dokonał oceny oferty złożonej na CZĘŚĆ II postępowania przez jedynego Wykonawcę, w której otrzymał ocenę pozytywną. Następnie ustalił ranking ofert. Ww. Wykonawca uplasował się na I miejscu w rankingu otrzymując łącznie **100,00** punktów, w tym 60,00 punktów w kryterium cena, 36 punktów w kryterium gwarancja i 4 punkty w kryterium skuteczność funkcji chłodzenia EER systemu VRF/VRV.

Zgodnie z rozdziałem VI SIWZ oraz art. 24aa pzp Zamawiający dokonał badania, czy Wykonawca **AWK Instalacje Sp. z o.o. Sp. k., ul. Piaskowa 23, 20-413 Lublin**, którego oferta została oceniona najwyżej, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu na podstawie złożonego przez Wykonawcę i załączonego do oferty oświadczenia i dokumentów. W wyniku przedmiotowego badania, Zamawiający stwierdził, zgodnie z art. 25a ustawy, iż Wykonawca spełnia warunki udziału i brak jest wobec niego podstaw do wykluczenia z przedmiotowego postępowania.

Wykonawca złożył ofertę, która nie podlega odrzuceniu i jest ofertą najkorzystniejszą – uzyskała łącznie 100,00 punktów. Wykonawca spełnia warunki udziału w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego i wykazał brak podstaw do wykluczenia z przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

II. Ponadto, zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy, Zamawiający przekazuje informacje o nazwach (firmach) albo imionach i nazwiskach, siedzibach albo miejscach zamieszkania i adresach Wykonawców, którzy złożyli oferty w przedmiotowym postępowaniu, a także punktację przyznaną ofertom w kryterium oceny ofert i łączną punktację:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium Cena ¹⁾	Liczba punktów w kryterium Gwarancja ²⁾	Liczba punktów w kryterium Skuteczność funkcji chłodzenia EER systemu VRF/VRV ³⁾	Razem punkty ⁴⁾
2	AWK Instalacje Sp. z o.o. Sp.k. ul. Piaskowa 23 20-413 Lublin	60.00	36	4	100.00

¹⁾ W kryterium CENA Zamawiający dokona oceny oferty w oparciu o wzór:

$$C = (C_{\min} / C_{\text{bo}}) \times 60$$

C – liczba punktów uzyskana w kryterium Cena

C_{\min} – cena oferty z najniższą ceną

C_{bo} – cena badanej oferty.

Liczba punktów w kryterium CENA będzie liczona w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku.

²⁾ W kryterium GWARANCJA Zamawiający dokona oceny oferty w oparciu o następujące zasady: minimalny okres gwarancji wynosi 36 miesięcy.

Zamawiający oceni oferty w kryterium GWARANCJA w oparciu o następującą punktację:

jeżeli 36 miesięcy < GWARANCJA < 48 miesięcy, to G=0 pkt,

jeżeli 48 miesięcy ≤ GWARANCJA < 60 miesięcy, to G=18 pkt,

jeżeli 60 miesięcy ≤ GWARANCJA, to G=36 pkt,

czyli:

jeżeli okres GWARANCJI jest równy lub większy niż 36 miesięcy i mniejszy od 48 miesięcy, to G=0 pkt,

jeżeli okres GWARANCJI jest równy lub większy niż 48 miesięcy i mniejszy od 60 miesięcy, to G=18 pkt,

jeżeli okres GWARANCJI jest równy lub większy niż 60 miesięcy, to G=36 pkt.

UWAGA!

1) W przypadku, gdy Wykonawca wskaże w ofercie okres gwarancji krótszy niż 36 miesięcy lub nie wskaże żadnego okresu gwarancji oferta zostanie odrzucona jako niezgodna z SIWZ.

2) Okres gwarancji musi być określony w pełnych miesiącach. W przypadku wskazania gwarancji w dniach – Zamawiający zaokrągli okres do miesięcy, przyjmując za miesiąc 30 dni.

³⁾ W kryterium SKUTECZNOŚĆ funkcji chłodzenia EER systemu VRF/VRV Zamawiający dokona oceny oferty w oparciu o następujące zasady:

W powyższym kryterium oceniany będzie współczynnik funkcji chłodzenia EER zaoferowanego urządzenia zewnętrznego. Maksymalna liczba punktów jaką można zdobyć w tym kryterium to 4.

Dla jednostki zewnętrznej o nominalnej mocy chłodniczej 45 kW, zgodnie z kartą katalogową urządzenia:

Skuteczność funkcji chłodzenia systemu VRF/VRV:

$3.3 \leq$ Współczynnik wydajności chłodniczej zaoferowanego urządzenia zewnętrznego EER < 3,4 - to S = 0 pkt,

$3.4 \leq$ Współczynnik wydajności chłodniczej zaoferowanego urządzenia zewnętrznego EER < 3,5 - to S = 2 pkt,

$3.5 \leq$ Współczynnik wydajności chłodniczej zaoferowanego urządzenia zewnętrznego EER - to S = 4 pkt.

UWAGA! Wykonawca, który otrzyma 2 lub 4 punkty w niniejszym kryterium, przy realizacji zamówienia zobowiązany jest użyć przynajmniej jedno oceniane urządzenie.

⁴⁾ Oferta przedstawiająca najkorzystniejszy bilans ceny i gwarancji zostanie wybrana jako oferta najkorzystniejsza, tj. oferta która wg wzoru:

$$P = C + G + S$$

gdzie:

P – suma punktów otrzymanych w kryterium CENA i kryterium GWARANCJA,

C – liczba punktów otrzymanych w kryterium CENA,

G – liczba punktów w kryterium GWARANCJA,

S – liczba punktów w kryterium SKUTECZNOŚĆ funkcji chłodzenia EER systemu VRF/VRV

otrzyma największą liczbę punktów. Łączna liczba punktów będzie liczona do dwóch miejsc po przecinku.

DYREKTOR
Sądu Apelacyjnego w Lublinie

Anna Wojcieszekiewicz
Anna Wojcieszekiewicz