



Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Kanclerz

Szczecin, dnia 15.11.2017 r.

Sygn. DZ-539-2017/JK

wg rozdzielnika
bip.pum.edu.pl

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej kwoty, o której mowa w art. 11 ust. 8 Pzp, na „Zaprojektowanie, dostawa i montaż instalacji klimatyzacji w budynku Rektoratu PUM wraz z zapewnieniem przeglądów serwisowych i usługą konserwacji” – DZ-262-39/2017.

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie informuje, że w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, wybrano ofertę następującego Wykonawcy:

Numer oferty: **01**
Nazwa: **Chłodnictwo Klimatyzacja Robert Biernat**
Adres: **ul. 5-go Lipca 30, 70-376 Szczecin**
Cena brutto: **193 233,00 zł**
Uzasadnienie wyboru: **najwyższa liczba punktów**

W postępowaniu zostały złożone oferty następujących Wykonawców:

Nr oferty	Wykonawca
01	Chłodnictwo Klimatyzacja Robert Biernat, ul. 5-go Lipca 30, 70-376 Szczecin
02	FHU SABPOL II Sebastian Lityński, ul. Okrężna 25A, 74-100 Wirów

Oferty Wykonawców spełniających warunki udziału w postępowaniu, i które nie zostały odrzucone, uzyskały niżej podaną liczbę punktów:

Nr oferty	Oferowana cena brutto [60%]	Termin realizacji zamówienia [15%]	Okres gwarancji i rękojmi oferowanej na przedmiot zamówienia [10%]	Cena jednostkowa brutto jednorazowego przeglądu serwisowego [15%]	Razem
01	60,00	15,00	10,00	14,12	99,12
02	14,80	13,70	8,00	15,00	51,83

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie informuje, że:

- 1) z przedmiotowego postępowania nie wykluczono żadnego Wykonawcy oraz nie odrzucono żadnej oferty,
- 2) w przedmiotowym postępowaniu Zamawiający nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów,
- 3) umowa z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta w terminie określonych przepisami art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp.

W imieniu Zamawiającego:

KANCLERZ
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego
w Szczecinie
mgr inż. Jerzy Piwowarczyk

