



ul. Wały Chrobrego 1-2 70 -500 Szczecin
telefon (+48 91) 480 93 31 fax (+48 91) 480 95 75
www.am.szczecin.pl e-mail:az@am.szczecin.pl
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
telefon (+48 91) 480 93 21 (+48 91) 480 94 91
fax. (+48 91) 480 95 75

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADE

Szczecin, 02.06.2020 r.

Do wszystkich Wykonawców

Numer sprawy: BZP-AZ/262-13/20

Wyniki postępowania

Dotyczy: Dostawa modułu pomiarowego do analizy parametrów jakości powietrza dla Akademii Morskiej w Szczecinie.

Zgodnie z art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych z późniejszymi zmianami informujemy, że w przedmiotowym postępowaniu jako ofertę najkorzystniejszą Zamawiający wybrał:

Oferta nr 2
ATUT SP Z O. O.
ul. Bolesława Prusa 8
20-064 Lublin
Cena łączna: 13 960,00 PLN-60 pkt
Termin realizacji zamówienia: 55 dni-20 pkt
Wysokość kary umownej: 0,8%-20 pkt
Łącznie: 100 pkt

ZBIORCZE ZESTAWIENIE ZŁOŻONYCH OFERT:

Oferta nr 2
ATUT SP Z O. O.
ul. Bolesława Prusa 8
20-064 Lublin
Cena łączna: 13 960,00 PLN-60 pkt
Termin realizacji zamówienia: 55 dni-20 pkt
Wysokość kary umownej: 0,8%-20 pkt
Łącznie: 100 pkt

Oferta nr 1
SOFTBLUE S.A.
ul. Jana Zamoyskiego 2 B
85-063 Bydgoszcz
Cena łączna: 89 544,00 PLN-9,35 pkt
Termin realizacji zamówienia: 56 dni-20 pkt
Wysokość kary umownej: 0,71%-20 pkt
Łącznie: 49,35 pkt

Zamawiający informuje, że z przedmiotowego postępowania nie został wykluczony żaden Wykonawca ani żadna oferta nie została odrzucona.

Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego po upływie 5 dni od przesłania przy użyciu środków komunikacji elektronicznej zawiadomienia o wyborze oferty najkorzystniejszej jeżeli w postępowaniu złożono więcej niż jedną ofertę.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że umowa o zamówienie publiczne w przedmiotowym postępowaniu zostanie podpisana niezwłocznie. O dokładnym terminie podpisania umowy Wykonawca, z którym będzie podpisywana zostanie powiadomiony telefonicznie.



Kierownik
Działu Zamówień Publicznych

mgr Sławosław Sobczak

