



AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE  
DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU  
ul. Wały Chrobrego 1-2, 70 -500 Szczecin  
telefon (+48 91) 480 9 676, fax (+48 91) 480 97 48  
[www.am.szczecin.pl](http://www.am.szczecin.pl), e-mail: ar@am.szczecin.pl

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN

Szczecin, 15.04.2015 r.

**Nr sprawy : AR/272-3/15**

**Dotyczy:** zamówienia publicznego nr AR/272-3/15 na „Roboty budowlane związane z wykonaniem instalacji sanitarnych, elektrycznych i teletechnicznych oraz modernizacją dachu papowego dotyczące budynku dydaktycznego nr 1 Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej 2”.

Akademia Morska w Szczecinie – dalej Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych – dalej p.z.p., zawiadamia o:

- 1) wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę), siedzibę i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano oraz uzasadnienie jej wyboru, a także nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert zawierającym punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację,
- 2) terminie, określonym zgodnie z art. 94 ust. 1 lub 2, po którego upływie umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta.

Ad. 1)

Za najkorzystniejszą ofertę w przedmiotowym postępowaniu uznano ofertę: **nr 1 – Firma Szponar Kompleksowe Usługi Budowlane Edward Szponar ul. Lenartowicza 2/11 71-445 Szczecin** z ceną ofertową brutto: **2 562 429,09 zł** i gwarancją – 48 miesięcy, która w kryteriach oceny ofert „cena” – 95 %, „Gwarancja” – 5 % uzyskała największą liczbę punktów 100.

W przedmiotowym postępowaniu złożono jedną ofertę.

Ad. 2)

Zamawiający informuje, że termin zawarcia umowy o zamówienie publiczne w przedmiotowym postępowaniu, zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt 3a p.z.p. nastąpi niezwłocznie. O terminie podpisania umowy wygrywający Wykonawca zostanie powiadomiony telefonicznie.

KIEROWNIK  
Działu Technicznego  
inż. Edyta Switalska