

Informacja z postępowania prowadzonego w formie zapytania cenowego i wyboru wykonawcy.**Zamawiający:** Akademia Pomorska w Słupsku, Osiedle Akademickie, 76-200 Słupsk, ul. Arciszewskiego 22a**Przedmiot zamówienia:**

Opracowanie **dokumentacji projektowej i kosztorysowej** niezbędnej do zamówienia i wykonania planowanych na 2019 rok w Domach Studenta AP w Słupsku remontów dotyczących robót ogólnobudowlanych. Opis przedmiotu zamówienia w zapytaniu cenowym z 3.04.2019 r. p. II.1.) i **Nadzór inwestorski** przy realizacji ww. wymienionych robót.

Powyższe dotyczy zapytania cenowego z dnia 03.04.2019 roku

Postępowanie przeprowadzono dla zamówienia o wartości poniżej 30000 euro (art. 4 pkt 8 Pzp)

Kryteria wyboru ofert: cena dokumentacji – 70 %, cena nadzoru – 30%

W otwarciu i analizie ofert uczestniczyli:

Krzysztof Biernacki

Marlena Żyła

Zbigniew Bronk


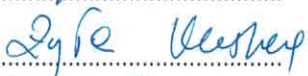

Zamawiający informuje, że w wyznaczonym terminie wpłynęły 2 oferty. Punktacja liczona wg kryteriów z ww. zapytania cenowego:

Nr	Nazwa i adres Wykonawcy		Cena oferty	Punkty	Uwagi dotyczące danej oferty
1	Nadzory budowlane Jakub Tyszka, Bolesławice ul. Leśna 8F, 76-261 Kobylnica, Konstrukcje Budowlane Michał Tyszka, 76-200 Słupsk, ul. Powstańców Warszawy 1/2	Cena dokumentacji	41 205	33,43	Spełnia warunki.
		Cena nadzoru	12 300	30	
RAZEM				63,43	
2	Projektowanie i Nadzór mgr inż. Juliusz Bernat, ul. Włodkowica 28, 76-200 Słupsk	Cena dokumentacji	19680	70	Spełnia warunki. Oferta wybrana jako korzystniejsza
		Cena nadzoru	14 760	25	
RAZEM				95	

Na podstawie zapytania cenowego i wskazanych w nim kryteriów wyboru oferty wyżej wymienieni przedstawiciele Zamawiającego wyłonili firmę: Projektowanie i Nadzór mgr inż. Juliusz Bernat, ul. Włodkowica 28, 76-200 Słupsk. Podpisanie umowy Zamawiający przewiduje 15 kwietnia 2019 roku.

W trakcie prac projektowych i kosztorysowych Zamawiający zastrzega sobie prawo doprecyzowania przedmiotu zamówienia lub drobnych zmian.

Podpisali:

1. 
2. 
3. 

ZATWIERDZAM

REKTOR


 dr hab. inż., prof. nadzw. Zbigniew Osadowski