

Poznań, dnia 17.06.2016 r.

Zawiadomienie o ponownym wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na umycie wszystkich powierzchni szklanych, tj. okien, drzwi szklanych, przeszkleń i naświetli na zewnątrz i wewnątrz budynków oraz elementów ich konstrukcji, o powierzchni 5.017,12 m², w Akademii Muzycznej w Poznaniu przy ul. Święty Marcin 87. Nr sprawy: 2/AM/2016.

Akademia Muzyczna w Poznaniu zawiadamia, że w przetargu nieograniczonym na umycie wszystkich powierzchni szklanych, tj. okien, drzwi szklanych, przeszkleń i naświetli na zewnątrz i wewnątrz budynków oraz elementów ich konstrukcji, o powierzchni 5.017,12 m², w Akademii Muzycznej w Poznaniu przy ul. Święty Marcin 87, w dniu 13.06.2016 r. wybrano ofertę Przedsiębiorstwa Wielobranżowego Dafmar Dawid Marcinkowski, 64-111 Lipno, ul. Nowa 32, z ceną 12.041,09 zł. Wybrany Wykonawca w piśmie z dnia 16.06.2016 r. oświadczył, że rezygnuje z podpisania umowy na wykonanie przedmiotowego zamówienia. Wobec powyższego stanu faktycznego, Akademia Muzyczna w Poznaniu na podstawie art. 94 ust. 3 ustawy prawo zamówień publicznych wybrała ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert bez przeprowadzania ich ponownego badania i oceny, tj. wybrała ofertę Bastian Cleaning Sebastian Bednarek, 61-696 Poznań, ul. Serbska 8B/3, z ceną 13.267,77 zł.

Wybranego Wykonawcę prosimy o pilne dostarczenie projektu umowy na warunkach zgodnych ze złożoną ofertą. Umowa może być zawarta najwcześniej w dniu 24.06.2016 r.

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Dafmar Dawid Marcinkowski, 64-111 Lipno, ul. Nowa 32.
2. Gemini Group Dorota Jakubczyk, 42-500 Będzin, ul. Piłsudskiego 13/5.
3. DJD Maciej Graczyk, 87-100 Toruń, ul. Dojazd 5/32.
4. Bastian Cleaning Sebastian Bednarek, 61-696 Poznań, ul. Serbska 8B/3.
5. VEG-POL Sp. j. Przemysław Przybiński, 94-104 Łódź, ul. Obywatelska 128.

Zamieszczono:

1. Strona internetowa www.amuz.edu.pl.
2. Tablica ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego w Poznaniu, ul. Święty Marcin 87.

Kanclerz

Marcin Elbanowski