

Dziekan

Gdańsk, dnia 23.10.2023

Nr ogłoszenia o zamówieniu: ZZ/394/014/23 CZ. A

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

dotyczy: zamówienia ZZ/394/014/23 na „Dostawę zasilacza laboratoryjnego i analizatora mocy dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej”

Informuję, iż w zamówieniu o numerze ZZ/394/014/23 na „Dostawę zasilacza laboratoryjnego i analizatora mocy”, wyłącznie w części A, najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

NDN-Zbigniew Daniluk

ul. Janowskiego 15, 02-784 Warszawa

Cena brutto złożonej oferty: 89 617,80 PLN

Oferta Wykonawcy spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego określone w zamówieniu dla części A, nie podlega odrzuceniu, a Wykonawca nie podlega wykluczeniu. Zamówienie zostanie udzielone ww. Wykonawcy.

Jednocześnie informuję, iż do terminu określonego przez Zamawiającego w ogłoszeniu o zamówieniu, tj. do dnia 20.10.2023 r. do godziny 10:00 ofertę złożył jeszcze jeden Wykonawca:

✓ AM Technologies Sp. z o.o. Sp. k., al. Jerozolimskie 146C, 02-305 Warszawa, cena brutto złożonej oferty: 274 940,67 zł (podana liczbowo) / 270 940,67 zł (podana słownie).

Zamawiający informuje, iż w trakcie badania i oceny złożonych ofert odrzucono ofertę Wykonawcy AM Technologies Sp. z o.o. Sp. k. Wykonawca w złożonym formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do ogłoszenia o zamówieniu) podał dwie rozbieżne ceny: 274 940,67 zł (podana liczbowo) oraz 270 940,67 zł (podana słownie: „dwieście siedemdziesiąt tysięcy dziewięćset czterdzieści złotych i sześćdziesiąt siedem groszy”). Zamawiający na podstawie złożonej oferty nie jest w stanie jednoznacznie określić zaoferowanej ceny brutto, Wykonawca złożył zatem dwie oferty, co jest niezgodne z art. 218 ust. 1 ustawy, a błąd w ofercie nie może być potraktowany jako omyłka pisarska. Wobec tego oferta Wykonawcy jest niezgodna z przepisami ustawy i została odrzucona na podstawie zapisów rozdziału V punkt 10 lit. c ogłoszenia o zamówieniu.

Dziekan

dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn,
prof. PG
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Otrzymują:

1. NDN-Zbigniew Daniluk, ul. Janowskiego 15, 02-784 Warszawa,
2. AM Technologies Sp. z o.o. Sp. k., al. Jerozolimskie 146C, 02-305 Warszawa.