



Dziekan

Gdańsk, 19.03.2014 r.

L. dz. WETI/1159/2014

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę przyrządów pomiarowych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/63/009/D/14.

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013, poz. 907, 984 i 1047, z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę przyrządów pomiarowych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej:

CZEŚĆ I:

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę Wykonawcy:

AM Technologies Polska Sp. z o. o.
Al. Jerozolimskie 146 C
02-305 Warszawa

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

2. W postępowaniu nie złożono więcej ofert.
3. Z postępowania Zamawiający nie wykluczył żadnego Wykonawcy.
4. W postępowaniu Zamawiający nie odrzucił oferty żadnego Wykonawcy.

CZEŚĆ II:

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę Wykonawcy:

AM Technologies Polska Sp. z o. o.
Al. Jerozolimskie 146 C
02-305 Warszawa

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

2. W postępowaniu nie złożono więcej ofert.
3. Z postępowania Zamawiający nie wykluczył żadnego Wykonawcy.
4. W postępowaniu Zamawiający nie odrzucił oferty żadnego Wykonawcy.

CZEŚĆ III:

1. Za najkorzystniejszą uznano ofertę Wykonawcy:

SILVERCO Arkadiusz Kwiatkowski
Ul. Czarneckiego 16/7
47-400 Racibórz

Liczba uzyskanych punktów w kryterium cena – 100
Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100

Uzasadnienie:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust 5 ustawy PZP, w związku z art. 91 ustawy.

2. W postępowaniu nie złożono więcej ofert.
3. Z postępowania Zamawiający nie wykluczył żadnego Wykonawcy.
4. W postępowaniu Zamawiający nie odrzucił oferty żadnego Wykonawcy.

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyla