



Dziewan

Gdańsk, dnia 04.12.2018

L.dz. WEiA.2089.2018

w sprawie: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę oscyloskopów cyfrowych i arbitralnych generatorów funkcyjnych dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej
(nr postępowania: **ZP/240/014/D/18**).

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 1986), Zamawiający informuje, iż w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę oscyloskopów cyfrowych i arbitralnych generatorów funkcyjnych dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej”, w terminie ofertę złożyło 2 Wykonawców, zgodnie z zestawieniem:

Część I:

BTC Korporacja Paweł Zbysiński
ul. Lwowska 5
05-120 Legionowo

Cena oferty: 12 361,50 PLN brutto

NDN- Zbigniew Daniluk
ul. Janowskiego 15
02-784 Warszawa

Cena oferty: 10 332,00 PLN brutto

Część II:

BTC Korporacja Paweł Zbysiński
ul. Lwowska 5
05-120 Legionowo

Cena oferty: 7 178,28 PLN brutto

NDN- Zbigniew Daniluk
ul. Janowskiego 15
02-784 Warszawa

Cena oferty: 4 182,00 PLN brutto

Kryteria oceny ofert dla części I i II: cena - 60%, okres gwarancji - 40%.



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Termin wykonania zamówienia dla części od I do II - 30 dni.

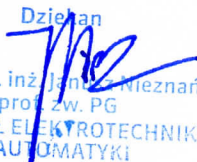
Warunki płatności: przelew 30 dni.

Równocześnie informuję, że Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia kwotę:

brutto 15 257,00 PLN, w tym:

dla części I: 10 000,00 PLN,

dla części II: 5 257,00 PLN.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Janusz Wierzniański,
prof. zw. PG
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI