



Dziekan

L. dz. WETI/3366/2017

Gdańsk, dnia 10 listopada 2017 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę switchy sieciowych dla WETI PG”, nr postępowania CRZP/177/009/D/17, ZP/47/WETI/17

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Działając na podstawie przepisów art. 92 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1579), zwanej dalej „ustawą Pzp”, zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki zawiadamia, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „Dostawę switchy sieciowych dla WETI PG”, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę nr 4 złożoną przez:

Crocom Computer Systems W. Bojarski, Z. Czerniak Sp. Jawna, ul. Do Studzienki 16A/600, 80-227 Gdańsk

Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt. w tym:

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty brutto” – 60,00 pkt.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Termin realizacji zamówienia” – 20,00 pkt.

Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Zaawansowane funkcje konfiguracyjne” – 20,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne i prawne : Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5a ustawy Pzp, w związku z art. 91 ustawy Pzp.

Ponadto w postępowaniu oferty złożyli wykonawcy, których oferty uzyskały następującą punktację:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Punktacja w kryterium: „Cena oferty brutto”	Punktacja w kryterium: „Termin realizacji zamówienia”	Punktacja w kryterium: „Zaawansowane funkcje konfiguracyjne”	Łączna punktacja:
1.	Comtel Import-Export Witold Cylny, ul. Zamoyskiego 49, 03-801 Warszawa	Nie przyznano punktów – wykonawca wykluczony, oferta odrzucona			
2.	Konwerga Sp. z o.o. ul. Janikowska 21, 61-070 Poznań	47,76	20,00	20,00	87,76
3.	NGE Polska Sp. z o.o., ul. Kartuska 228 A, 80-125 Gdańsk	53,69	20,00	20,00	93,69

5.	Komputronik Biznes Sp. z o.o., ul. Wołczyńska 37, 60-003 Poznań	55,94	5,00	20,00	80,94
----	-----------------------------------------------------------------------	-------	------	-------	-------

Dziekan



prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. zw. PG

(kierownik zamawiającego)