



Gdańsk, dnia 18.05.2016 r.

Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa komputerów przenośnych dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej” - Nr postępowania ZP/132/004/D/16

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”, niniejszym zawiadamia, że za najkorzystniejszą, w przedmiotowym postępowaniu w świetle treści art. 91 ust. 1 ustawy została uznana i wybrana **oferta nr 2** złożona przez:

**Komputronik SA
ul. Wołczyńska 37
60-003 Poznań**

Uzasadnienie wyboru: Wykonawca, który złożył **ofertę nr 2**, spełnia warunki udziału w postępowaniu i wymagania zawarte w SIWZ, a oferta nie podlega odrzuceniu. Zamawiający przy wyborze w/w oferty kierował się następującymi kryteriami oceny ofert opisanymi w SIWZ:

- cena: waga kryterium – 0,95, maksymalna ilość punktów do uzyskania w kryterium cena: 95 punktów;
- okres gwarancji: waga kryterium – 0,05, maksymalna ilość punktów do uzyskania w kryterium: okres gwarancji 5 punktów.

Ilość punktów jaką otrzymała najkorzystniejsza oferta w w/w kryteriach oceny ofert wynosi 98 punktów. Cena zaoferowana za wykonanie przedmiotu zamówienia wynosi 42 329,22 zł brutto (słownie: czterdzieści dwa tysiące trzysta dwadzieścia dziewięć złotych 22/100).

Jednocześnie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone oferty przez niżej wymienionych Wykonawców:

Numer oferty (według daty i godziny wpływu do siedziby Zamawiającego)	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium - cena	Liczba punktów w kryterium - okres gwarancji	Liczba punktów - razem
1	Koncept Sp. z o.o. ul. Wały Piastowskie 1 80-855 Gdańsk	72,65	3	75,65
2	Komputronik SA ul. Wołczyńska 37 60-003 Poznań	95	3	98

Otrzymują:

1. Strona internetowa,
2. Tablica ogłoszeń

DZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO PG

prof. dr hab. inż. Jan Stąsiek
prof. zw. PG