



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Fundacja na rzecz Nauki Polskiej



UNIWERSYTET GDAŃSKI

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



L.dz. A120-1362/14/MG

Gdańsk, dnia 08.08.2014 r.

**OGŁOSZENIE O WYNIKU POSTĘPOWANIA**

**UNIWERSYTET GDAŃSKI**  
**ul. Bażyńskiego 1A, 80-952 Gdańsk, faks. 58 552 37 41**

Na podstawie art. 92 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz.759 z późn. zm.), zwanej w dalszej części „ustawą”, informujemy o wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr A120-211-89/14/MG część II na dostawę **komputera stacjonarnego wraz z monitorem dla Katedry Chemii Analitycznej Uniwersytetu Gdańskiego**, ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej dnia 28.06.2014 roku pod numerem 2014/S 122-216874.

**CZĘŚĆ II:**

złożono ofert: 1, z czego odrzuconych: 0, wykluczono Wykonawców: 0.

**Oferta nr 2:**

AXEL COMPUTER Sp. z o.o.  
ul. Chodowieckiego 5  
80-208 Gdańsk  
Ilość uzyskanych punktów: 10.

**Wybrano Ofertę nr 2:**

AXEL COMPUTER Sp. z o.o.  
ul. Chodowieckiego 5  
80-208 Gdańsk  
Najkorzystniejsza oferta ze względu na zastosowane kryteria oceny ofert: Cena: 100%  
Wybrana oferta uzyskała punktów: 10.

Zgodnie z art. 94 ust. 2 pkt. 1) lit. a) ustawy Prawo zamówień publicznych umowa może być zawarta przed upływem terminu 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Środki ochrony prawnej.

Wykonawcom w toku postępowania przysługują środki ochrony prawnej wymienione w Dziale VI ustawy (art. 179 - 198).

Uniwersytet Gdański informuje, iż część II i III postępowania nr A120-211-89/14/MG, tj. dostawa komputera stacjonarnego wraz z monitorem dla Katedry Chemii Analitycznej Uniwersytetu Gdańskiego oraz dostawa komputera przenośnego wraz z oprogramowaniem dla Katedry Chemii Analitycznej Uniwersytetu Gdańskiego dotyczy realizacji programu POMOST Fundacji na rzecz Nauki Polskiej współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, Priorytet 1. Badania i rozwój nowoczesnych technologii, Działanie 1.2 Wzmocnienie potencjału kadrowego nauki.

Z poważaniem,

**PROREKTOR**  
ds. Nauki

*prof. dr hab. Grzegorz Węgrzyn*