



## Dziekan

L.dz.: WETI/3954/2015

Gdańsk, 10.09.2015 r.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

**Dotyczy:** postępowania na dostawę sprzętu do laboratorium sieci bezprzewodowych PL-LAB2020 do projektu „PL-LAB2020: Infrastruktura badawcza dla badań w obszarze programu Horyzont 2020” - CRZP/238/009/D/15

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2013, poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu do laboratorium sieci bezprzewodowych dla Instytutu Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego za najkorzystniejszą uznano ofertę wykonawcy:

#### W części I :

**Contica Solutions Marcin Piekarz**

**Ul. Kwiatkowskiego 9, 37-450 Stalowa Wola**

Liczba uzyskanych punktów w kryterium:

cena – 90 pkt

termin realizacji dostawy – 6,67 pkt

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 96,67 pkt

Uzasadnienie faktyczne i prawne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

W postępowaniu w części 1 złożono jeszcze 1 ofertę:

Balticad Sp. z o.o.

Ul. Kartuska 149/3, 80-138 Gdańsk

Liczba uzyskanych punktów w kryterium:

cena – 79,69 pkt

termin realizacji dostawy – 10 pkt

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 89,69 pkt

#### W części II::

**Balticad Sp. z o.o.**

**Ul. Kartuska 149/3, 80-138 Gdańsk**

Liczba uzyskanych punktów w kryterium:

cena – 90 pkt

termin realizacji dostawy – 10 pkt

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100 pkt

Uzasadnienie faktyczne i prawne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

*"PL-LAB2020: Infrastruktura badawcza dla badań w obszarze programu Horyzont 2020"; Projekt Nr POIG. 02.03.01-00-104/13*

Wydatek współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, realizowany w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka lata 2007-2013, Priorytet 2. Infrastruktura sfery B+R, Działanie 2.3 Inwestycje związane z rozwojem infrastruktury informatycznej nauki. Poddziałanie 2.3.1 Projekty w zakresie rozwoju infrastruktury informatycznej nauki.



W postępowaniu w części 2 złożono jeszcze oferty:

Guru Control Systems Krzysztof Kamiński

Ul. Warszawska 91, 05-092 Łomianki

Liczba uzyskanych punktów w kryterium:

cena – 77,21 pkt

termin realizacji dostawy – 6,67 pkt

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 83,88 pkt

Elmark Automatyka Sp. z o.o.

Ul. Niemcewicza 76, 05-075 Warszawa – oferta odrzucona

**W części III:**

**Guru Control Systems Krzysztof Kamiński**

**Ul. Warszawska 91, 05-092 Łomianki**

Liczba uzyskanych punktów w kryterium:

cena – 90 pkt

termin realizacji dostawy – 10 pkt

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 100 pkt

Uzasadnienie faktyczne i prawne:

Najkorzystniejsza oferta w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp, zgodnie z art. 91 ustawy.

W postępowaniu w części 3 złożono jeszcze oferty:

Balticad Sp. z o.o.

Ul. Kartuska 149/3, 80-138 Gdańsk

Liczba uzyskanych punktów w kryterium:

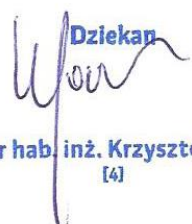
cena – 80,24 pkt

termin realizacji dostawy – 5 pkt

Liczba uzyskanych punktów ogółem – 85,24 pkt

Elmark Automatyka Sp. z o.o.

Ul. Niemcewicza 76, 05-075 Warszawa – oferta odrzucona

 Dziekan  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyła  
[4]