



# Instytut Fizyki Molekularnej Polskiej Akademii Nauk

Mariana Smoluchowskiego 17, 60-179 Poznań  
tel. 61 8695 100, 234, faks 61 8684 524  
www.ifmpan.poznan.pl

Znak sprawy: PN/04/2018

Poznań, 26 października 2018 roku

## Informacja z sesji otwarcia ofert

złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu  
nieograniczonego na zakup wraz z dostawą serwerów obliczeniowych

Otwarcie odbyło się dnia 26 października 2018 roku o godzinie 10:00 w Siedzibie Zamawiającego.

Zamawiający, zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579), przekazuje następujące informacje:

- Kwota jaką Zamawiający przeznaczył na sfinansowanie zamówienia: **94.120,00 zł brutto**,

- Oferty złożone:

Nr oferty	Wykonawca	Cena brutto	Okres gwarancji (min. 12 miesięcy)	Termin dostawy (max. 21 dni)	Termin płatności
1.	El Toro Bobrowski Błatkiewicz Sp. j. ul. Raclawicka 23 73-110 Stargard Szczeciński	93.578,40 zł	36 miesięcy on-site NBD	14 dni	30 dni
2.	PRIMAR – IT Grzegorz Pałczyński ul. Meksykańska 6 lok 101 03-948 Warszawa	92.390,22 zł	36 miesięcy on-site NBD	14 dni	30 dni
3.	RESTOR Sp. j. P. Anton, A. Czapski, T. Rostropowicz ul. Dworkowa 2/107a 00-784 Warszawa	103.295,40 zł	36 miesięcy	14 dni	30 dni
4.	GIGASERWER Sp. z o.o. ul. Bielowicza 4 32-040 Świątki Górne	87.528,82 zł	36 miesięcy on-site NBD	14 dni	30 dni
5.	System Data Sp. z o.o. ul. Sienkiewicza 42 39-300 Mielec	94.360,68 zł	36 miesięcy on-site NBD	14 dni	30 dni
6.	Hardsoft Telekom Jarosław Kaźmierczak ul. Namysłowska 17/19 60-166 Poznań	96.219,21 zł	36 miesięcy on-site NBD	14 dni	30 dni
7.	Biżserwer Sp. z o.o. ul. Albatrosów 1 30-716 Kraków	87.935,00 zł	36 miesięcy on-site NBD	14 dni	30 dni

Wykonawca, w terminie 3 dni od dnia przekazania niniejszej informacji, przekazuje zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 Pzp wg wzoru określonego w załączniku nr 7 do SIWZ. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

DYREKTOR  
Instytutu Fizyki Molekularnej  
Polskiej Akademii Nauk  
  
prof. dr hab. Zbigniew Trybuła