

## Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: **postępowania przetargowego PN 16/07/2020 – serwery.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo - Sieciowe, zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), informuje, że w ww. postępowaniu została wybrana najkorzystniejsza oferta:

w zakresie części nr 1 – Wykonawcy nr 1:

**BCODERS Spółka Akcyjna**  
ul. Owczarska nr 7, 01-351 Warszawa  
**Koszt zamówienia wynosi: 96 397,56 zł brutto**

w zakresie części nr 2 – Wykonawcy nr 1:

**BCODERS Spółka Akcyjna**  
ul. Owczarska nr 7, 01-351 Warszawa  
**Koszt zamówienia wynosi: 104 058,00 zł brutto**

Poniżej zestawienie ofert oraz przyznana punktacja w kryterium oceny ofert:

### Część nr 1

Lp.	Nazwa (firma) oraz adres Wykonawcy	Punkty za kryterium Cena	Punkty za kryterium Okres gwarancji	Punkty za kryterium Wielkość zainstalowanej pamięci RAM	Punkty za kryterium Wydajność serwera wg SPECrate2017_int_base	Suma punktów
1	BCODERS Spółka Akcyjna ul. Owczarska nr 7 01-351 Warszawa	60,00	20,00	10,00	10,00	<b>100,00</b>
2	Tomasz Michoński, Virtual Technologies IT Sp. z o.o. ul. K. Damrota nr 6/301 40-022 Katowice	Oferta odrzucona				
3	COMP S.A. ul. Jutrzenki nr 116 02-230 Warszawa	50,02	20,00	10,00	10,00	<b>90,02</b>

### Część nr 2

Lp.	Nazwa (firma) oraz adres Wykonawcy	Punkty za kryterium Cena	Punkty za kryterium Okres gwarancji	Punkty za kryterium Łączna pojemność dysków magnetycznych SAS	Punkty za kryterium Wielkość zainstalowanej pamięci RAM	Suma punktów
1	BCODERS Spółka Akcyjna ul. Owczarska nr 7 01-351 Warszawa	60,00	20,00	10,00	10,00	<b>100,00</b>

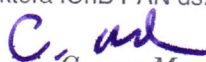


# POZNAŃSKIE CENTRUM SUPERKOMPUTEROWO - SIECIOWE

2	Tomasz Michoński, Virtual Technologies IT Sp. z o.o. ul. K. Damrota nr 6/301 40-022 Katowice	Oferta odrzucona				
3	COMP S.A. ul. Jutrzenki nr 116 02-230 Warszawa	45,32	20,00	10,00	10,00	<b>85,32</b>

Z poważaniem

Pełnomocnik  
Dyrektora IChB PAN ds. PCSS

  
dr inż. Cezary Mazurek