

**Instytut Fizyki Jądrowej
im. Henryka Niewodniczańskiego
Polskiej Akademii Nauk
31-342 Kraków, ul. Radzikowskiego 152
telefon: (12) 662 83 87, faks: (12) 662 84 58**

Znak sprawy: DZP-NKS-271-9/2017

Kraków, 18.09.2017 r.

OGŁOSZENIE o udzieleniu zamówienia na usługi społeczne

I. ZAMAWIAJĄCY

Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk
ul. Radzikowskiego 152
31-342 Kraków
www.ifj.edu.pl

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiot zamówienia: **obsługa gastronomiczna konferencji: 9th Kraków Workshop on Novel Applications of Imaging and Spectroscopy in Medicine, Biology and Material Sciences, 21 - 23.09.2017.** Konferencja odbędzie się w Instytucie Fizyki Jądrowej, 31-342 Kraków, ul. Radzikowskiego 152. Maksymalna liczba 70 osób.

III. A INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

1. Nazwa i adres wykonawcy, któremu udzielono zamówienia

Nazwa wykonawcy: Sylwester Micek PLANET
Adres wykonawcy: ul. Radzikowskiego 69/44, 31-315 Kraków

2. Informacja o cenie wybranej oferty i pozostałych ocenianych kryteriach

Cena brutto oferty najkorzystniejszej wynosi: 14 893,20 PLN

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Kryterium oceny ofert		Oferta nr 2 CaterinGroup		Oferta nr 3 Planet		Oferta nr 4 Ulala	
Cena - 50%		(11 973,30 zł) 50 pkt.		(14 893,20 zł) 40,5 pkt.		(13 609,40 zł.) 44 pkt.	
Przykładowe menu - 50%	menu obiadowe	Liczba pkt. = $\frac{7}{11} * 50 = 32$ pkt.	2 pkt.	Liczba pkt. = $\frac{11}{11} * 50 = 50$ pkt.	3 pkt.	Liczba pkt. = $\frac{5}{11} * 50 = 23$ pkt.	2 pkt.
	ilość dań obiadowych		1 pkt.		3 pkt.		1 pkt.
	rodzaj zaproponowanej szarlotki oraz sernika		1 pkt.		3 pkt.		1 pkt.
	wielkość porcji ciasta		3 pkt.		2 pkt.		1 pkt.
Razem		82,00 pkt.		90,50 pkt.		67,00 pkt.	