

**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-271-7/2017

Kraków, 30.08.2017 r.

OGŁOSZENIE o udzieleniu zamówienia z dziedziny nauki

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: **Wykonanie ram aluminiowych do detektorów SSD dla Obserwatorium Pierre Auger wg załączonej dokumentacji (Załącznik nr 1)**

III. INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

1. Nazwa i adres wykonawcy, któremu udzielono zamówienia

Nazwa wykonawcy: **Grupa Kety S.A.**
Adres wykonawcy: **Kościuszki str.111
32-650 Kety Poland**

2. Informacja o cenie wybranej oferty i pozostałych ocenianych kryteriach

Cena brutto oferty najkorzystniejszej wynosi: **77 194,80 PLN**

Uzasadnienie

Jako ofertę najkorzystniejszą wybrano ofertę nr 1, była to równocześnie jedyna oferta

* niepotrzebne skreślić

** wypełnić część III. A lub część III. B