

Warszawa 17.10.2019 r.

## OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: zamówienia publicznego nr 004/2019/IM

Zgodnie z Regulaminem par. 7 ust. 2 pkt.3 do Zarządzenia nr 22 Rektora UW z dn. 16 czerwca 2018r. Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytetu Warszawskiego uprzejmie informuje, że w postępowaniu o zamówienie publiczne przeprowadzone w trybie procedury otwartej na Wykonanie systemu pomiarowego opartego na mechanizmie "search coil". System ma służyć do mapowania pola magnetycznego cyklotronu U - 200P.

została wybrana oferta firmy:

INTEMA SP. Z O.O.

ul. Siennicka 25A

80-758 Gdańsk

### Uzasadnienie wyboru

Oferta, otrzymała największą ilość punktów oraz spełnia wymagania określone w ogłoszeniu.

### Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Nr. oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	liczba pkt. w kryterium cena	liczba pkt. w kryterium koncepcji	Razem
1	INTEMA SP. Z O.O. ul. Siennicka 25A 80-758 Gdańsk	70	30	100
2				

Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminów określonych w art.94 ust.1 pkt. gdyż w przedmiotowym postępowaniu złożono tylko jedną ofertę.

Dyrektor

Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW



prof. dr hab. Krzysztof Rusek