



1DP/W/0659/17

Warszawa, dnia 16.11.2017 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania: K1/7/2017 - dostawa lasera UV stanowiącego element spektrometru Ramana do analizy rozkładu temperatury i naprężeń w tranzystorach mocy pod obciążeniem.

Zamawiający działając na podstawie art. 92 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017 poz. 1579), zwaną dalej ustawą Pzp, zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty w niniejszym postępowaniu.

Wyboru oferty najkorzystniejszej dokonano zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w pkt XIV specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Wyniki oceny w tabeli poniżej:

L.p.	Nazwa oferenta	Kryteria oceny ofert	Liczba punktów
1.	Spectro-Lab Sp. z o.o. ul. Warszawska 100/102 05-092 Łomianki	• Cena	70,00
		• Jakość techniczna	30,00
		Razem:	100,00

INSTYTUT TECHNOLOGII ELEKTRONOWEJ
p.o. DYREKTORA


dr inż. Piotr Dumania