

Wrocław 23.11.2022 r.

Postępowanie nr: BZP.2710.59.2022.IWK
Strona prowadzonego postępowania

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na realizację zadania pod nazwą: „**Dostawa analizatora wielkości cząstek nanometrycznych i potencjału zeta z celką do pomiaru potencjału zeta.**”

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) zwana dalej: uPzp, Zamawiający – Uniwersytet Wrocławski - informuje, że dla przedmiotowego postępowania za **najkorzystniejszą** uznana została oferta złożona przez Wykonawcę:

A. P. Instruments Sp. z o.o. Sp. k.

ul. Buszycka 18B

02-869 Warszawa

Podstawa prawna:

art. 239 ust. 1 uPzp

Uzasadnienie prawne: Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.

Uzasadnienie faktyczne: Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu a treść jego oferty odpowiada treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Wykonawca uzyskał 80 pkt.

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	kryteria:
		Cena (C)– 60 % Okres gwarancji (G) - 20% Termin realizacji (T)-20%
1	A. P. Instruments Sp. z o.o. Sp. k. ul. Buszycka 18B 02-869 Warszawa	Cena-379 947,00- 60 pkt Okres gwarancji-24 miesiące- 0 pkt Termin realizacji-14 tyg.-0 pkt W=60+20+0=80pkt

Agnieszka Buszta-Małusecka
 Zastępca Dyrektora Generalnego
 ds. administracyjnych
 Uniwersytetu Wrocławskiego