

Warszawa, 30.03.2026r.

Zamawiający:

Instytut Wysokich Ciśnień
Polskiej Akademii Nauk,
ul. Sokołowska 29/37,
01-142 Warszawa

Nr sprawy: ZP-300/03/2026

Postępowanie: Dostawa systemów do bezdotykowego pomiaru grubości kryształów azotku galu (GaN)

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) w związku z wyborem oferty najkorzystniejszej, Zamawiający udostępnia informacje o których mowa w art. 253 ust. 1 powołanej ustawy prawo zamówień publicznych.

Jako najkorzystniejszą wybrano Ofertę złożoną przez:

Pełna nazwa Wykonawcy: Marek Sanaluta HD
Adres: Sybiraków 21P 05-500 Julianów

Kryterium Cena oferty brutto 60 pkt

Kryterium Okres gwarancji 30pkt

Łączna punktacja 90pkt

Uzasadnienie faktyczne:

Oferta nie podlega odrzuceniu, Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz złożył najkorzystniejszą ofertę w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

Uzasadnienie prawne:

Art. 239. 1. Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia.



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



z upoważnienia kierownika Zamawiającego
Dariusz Nicia

Specjalista ds zamówień publicznych