

## ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

**Zamawiający:** Politechnika Warszawska  
00-661 Warszawa, Pl. Politechniki 1  
Jednostka organizacyjna Zamawiającego prowadząca postępowanie:

**Politechnika Warszawska, Wydział Chemiczny**  
00-664 Warszawa, ul. Noakowskiego 3

**Nr postępowania:** WCh/BN/02/2022

**Przedmiot zamówienia:** Rozbudowa Spektrofluorymetru FS5 firmy Edinburgh Instruments o przystawki TCSPC i MCS do pomiarów czasów życia fluorescencji i fosforescencji

Wydział Chemiczny PW, działając w imieniu Zamawiającego, informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest rozbudowa Spektrofluorymetru FS5 firmy Edinburgh Instruments o przystawki TCSPC i MCS do pomiarów czasów życia fluorescencji i fosforescencji nr postępowania WCh/BN/02/2022, dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty.

### I. OFERTY, KTÓRE WPLYNĘŁY W NINIEJSZYM POSTĘPOWANIU:

W postępowaniu wpłynęła 1 oferta złożona przez:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena ofertowa brutto [zł]
1	Spectro-Lab Sp z o.o. ul. Warszawska 100/102, 05-092 Łomianki	174 906,00

### II. OFERTA WYBRANA:

Wybrano ofertę nr 1 złożoną przez firmę Spectro-Lab Sp. z o.o. adres jak wyżej, z ceną brutto (z VAT) 174 906,00 zł.

Uzasadnienie:

Oferta nr 1 jest jedyną ofertą niepodlegającą odrzuceniu jaka wpłynęła w przedmiotowym postępowaniu.

Warszawa, dnia 16.03.2022 r.

DZIEKAN  
Wydziału Chemicznego  
prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek