

Warszawa, dn. 2023-08-22

**Znak procedury:** PN-118/23/JS

**Tryb procedury:** postępowanie o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości równej lub przekraczającej progi unijne tj. 215 000 euro w trybie przetargu nieograniczonego.

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę zautomatyzowanego systemu do izolacji materiału genetycznego pod zaawansowaną diagnostykę guzów litych wraz z sukcesywną dostawą materiałów eksploatacyjnych.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.), informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty:

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

**Beckman Coulter Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Aleje Jerozolimskie 181A, 02-222 Warszawa**

Uzasadnienie faktyczne: oferta spełnia wymagania specyfikacji warunków zamówienia oraz nie podlega odrzuceniu.

Informacja o złożonej ofercie oraz punktacja przyznana ofercie w jedynym kryterium oceny oferty:

Nr oferty	Nazwa albo imię i nazwisko, adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium „Cena brutto”	Łączna punktacja
1	Beckman Coulter Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Aleje Jerozolimskie 181A, 02-222 Warszawa	100	100

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH  
  
Wioletta Dmowska