

Warszawa, 26 STY. 2023 r.

Znak procedury: TP-192/22/MSZ

Tryb procedury: podstawowy na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

Dotyczy: postępowania na dostawę odczynników do izolacji kwasów nukleinowych i przygotowywania bibliotek do sekwencjonowania następnej generacji (NGS)

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 Sp. z o.o.
Aleje Jerozolimskie 181A
02-222 Warszawa

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
1.	Beckman Coulter Polska Sp. z o.o. Aleje Jerozolimskie 181A 02-222 Warszawa	100,00

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Wioletta Dmowska