

17. LIP. 2023

Warszawa, dn.

Znak procedury: PN-38/23/KT

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: Dostawa inkubatora do hybrydyzacji szkiełek mikroskopowych, systemu do produkcji wody ultraczystej, wirówek laboratoryjnych, myjni do narzędzi i butów, głowic, urządzenia do dekontaminacji i utrzymania czystości powietrza.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie, działając na podstawie art. 253 ust. 2 w zw. z art. 253 ust. 1 pkt 1 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(ych) oferty(ofert):

Część 5 – mylnia do narzędzi i butów

Jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy:

Centromedic Sp. z o.o.

Ul. M. Reja 14, 55-010 Radwanice

Uzasadnienie faktyczne: oferta spełnia wymagania specyfikacji warunków zamówienia oraz otrzymała największą liczbę punktów spośród złożonych ofert niepodlegających odrzuceniu.

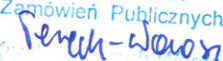
Informacja o złożonej ofercie oraz punktacja przyznana ofercie w jednym kryterium oceny ofert i łączna punktacja:

Nr oferty	Nazwa albo imię i nazwisko, adres Wykonawcy	Liczba pkt w kryterium: cena brutto	łączna punktacja
4	Centromedic Sp. z o.o. Ul. M. Reja 14, 55-010 Radwanice	100 pkt	100 pkt
5	Sterimed Sp. z o. o., ul. Mała 6 lok. 208 05-300 Mińsk Mazowiecki	Oferta odrzucona	

Z poważaniem

KIEROWNIK
DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Milena Kuziańska-Nowiak 1

ST. SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych

mar 15