

Znak sprawy: ZP/220/63/17

Szczecin, dn. 28 grudnia 2017 r

w sprawie: przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem na dostawa odczynników, kontroli, kalibratorów oraz materiałów zużywalnych wraz z dzierżawą dwóch zintegrowanych modułów (analyzerów) biochemiczno-immunochemicznych oraz systemu preanalizycznego (sortera próbek) i wyposażenia niezbędnego do ich pracy

ZAWIADOMIENIE O ROZSTRZYGNIECIU POSTĘPOWANIA

Na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający (dalej „PZP”) zawiadamia, że dokonano rozstrzygnięcia w/w postępowania.

Zadanie 1

a) Nazwy (firmy), siedziby i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty

Oferta nr 1 – Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o. ul. Wybrzeże Gdyńskie 6B 01-531 Warszawa

b) wykonawcy, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia

z postępowania wykluczono **0** wykonawców

c) wykonawcy, których oferty zostały odrzucone:

w postępowaniu odrzucono **0** ofert.

d) spośród ofert nie podlegających odrzuceniu za najkorzystniejszą ofertę została uznana oferta złożona przez wykonawcę:

Oferta nr 1 – Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o. ul. Wybrzeże Gdyńskie 6B 01-531 Warszawa

Cena oferty brutto: 8.722.168,35 PLN.

Uzasadnienie wyboru – Jedyna oferta złożona w postępowaniu. Wykonawca nie podlega wykluczeniu. Oferta nie podlega odrzuceniu.

e) streszczenie oceny i porównania złożonych ofert wraz z punktacją w każdym kryterium oraz łączna punktacja

Nr oferty	Wykonawca	Liczba pkt w kryterium - cena – 60%	Liczba pkt w kryterium jakość – 40%	RAZEM
1	Oferta nr 1 – Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o. ul. Wybrzeże Gdyńskie 6B 01-531 Warszawa	60	40	100

Umowa z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana po dniu 29 grudnia 2017r.

Informację otrzymują Wykonawcy, którzy złożyli oferty. Informacja o wyborze oferty najkorzystniejszej zostanie również zamieszczona na stronie internetowej SPSK-2 oraz na tablicy ogłoszeń.

Z poważaniem

DYREKTOR

Samodzielnego Publicznego
Szpitala Klinicznego Nr 2 PUM w Szczecinie

Marcin Sygut

(Podpis w oryginale)