Szamotuły, dnia 16.11.2022 r.

Samodzielny Publiczny Zakład

Opieki Zdrowotnej w Szamotułach

ul. Sukiennicza 13

64-500 Szamotuły

**ZP-381-65/2022**

**WSZYSCY ZAINTERESOWANI WYKONAWCY**

Dot.: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na **Dostawa sprzętu jednorazowego użytku, szybkich testów, barwników na potrzeby laboratorium w SPZOZ w Szamotułach**, nr sprawy: ZP-381-65/2022.

Na podstawie art. 284 ust.1-6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Szamotułach informuje, że w postępowaniu na: **Dostawa sprzętu jednorazowego użytku, szybkich testów, barwników na potrzeby laboratorium w SPZOZ w Szamotułach**, wpłynęły następujące zapytania odnośnie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), na które Zamawiający udziela poniższych wyjaśnień:

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w poz. 3 testu o czułości 97,6% oraz swoistości 97,8%?

Odpowiedź Zamawiającego: zgodnie z swz

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycji 4 testu wykrywającego IgG oraz IgM o czułości powyżej 99,9% i swoistości 99,7%?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycji 5 testu o parametrach dla Rotawirusa czułość 97,3% swoistość 97,1% dla Adenowirusa czułość 95,2% i swoistość 97,7%?

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z odp. z dnia 14.11.2022 r.

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycji 6 testu o czułości 96,2% oraz swoistości 97,8%?

Odpowiedź Zamawiającego: zgodnie z swz

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycji 8 testu o czułości analitycznej 10 ng/ml oraz o czułości 98% i swoistości 98,7%?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycji 10 testu o czułości 98,8% oraz swoistości 98,4%?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pozycji 11 testu o czułości 99,4% oraz swoistości 99%?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza

Zatwierdzam:

DYREKTOR