



INSTYTUT IMMUNOLOGII I TERAPII DOŚWIADCZALNEJ
IM. LUDWIKA HIRSZFELDA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK
Centrum Doskonałości : IMMUNE

Rudolfa Weigla 12, 53-114 Wrocław, POLSKA
Telefon: (+48-71) 337 11 72, (+48-71) 370 99 30 Fax: (+48-71) 337 21 71
www.iitd.pan.wroc.pl

Wrocław, dnia 15 marca 2021

L . D z . Z P / 4 7 / 2 0 2 1

INFORMACJA NR 2 DLA WYKONAWCÓW

Zamawiający - Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirsztfelda Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu, działając na podstawie art. 284 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) przekazuje treść zapytań wraz z udzielonymi wyjaśnieniami dotyczącymi zapisów SWZ w zakresie postępowania pn.: „Dostawa aparatury do wykrywania i analizy – 2 zadania”

Dotyczy zadania 1

Pytanie 1

Czy Zamawiający dla zadania nr 1 i warunku minimalnego nr 1 (tabela: Wymagania minimalne wskazane przez Zamawiającego) dopuści filtr detekcyjny w zakresie 660/10nm?

Odpowiedź: Zamawiający dla zadania nr 1 i warunku minimalnego nr 1 (tabela: Wymagania minimalne wskazane przez Zamawiającego) dopuszcza filtr detekcyjny w zakresie 660/10nm.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dla zadania nr 1 i warunku minimalnego nr 12 (tabela: Wymagania minimalne wskazane przez Zamawiającego) dopuści jako równoważny zestaw kulek polistyrenowych (jako zestaw kalibracyjny i kontrolny dla detekcji nanocząstek) o wielkościach: 180nm, 240nm, 300nm, 590nm, 880nm and 1300nm? Wyżej wymieniony zestaw umożliwia detekcję obiektów różniących się m.in. o 60nm. Czy wobec dopuszczenia w/w zestawu Zamawiający uzna tym samym spełnienie warunku detekcji obiektów o wielkości z zakresu 110nm-900nm (punkt 12. specyfikacji dla zadania nr 1) bądź czy Zamawiający dopuści zakres dla obiektów od 180nm?

Odpowiedź: Zamawiający dla zadania nr 1 i warunku minimalnego nr 12 (tabela: Wymagania minimalne wskazane przez Zamawiającego) dopuszcza jako równoważny zestaw kulek

polistyrenowych (jako zestaw kalibracyjny i kontrolny dla detekcji nanocząstek) o wielkościach: 180nm, 240nm, 300nm, 590nm, 880nm and 1300nm.

Pytanie 3

Czy Zamawiający dla zadania nr 1 i warunku minimalnego nr 18 (tabela: Wymagania minimalne wskazane przez Zamawiającego) dopuści jako równoważny zestaw kulek polistyrenowych (jako zestaw do przeprowadzenia procedur testowych zgodnie z wymaganiami producenta oraz ustawienia i demonstracji prawidłowego działania aparatu) o wielkościach: 180nm, 240nm, 300nm, 590nm, 880nm and 1300nm? Czy wobec dopuszczenia w/w zestawu Zamawiający uzna tym samym spełnienie warunku detekcji obiektów o wielkości z zakresu 100nm-900nm (punkt 18. specyfikacji dla zadania nr 1) bądź czy Zamawiający dopuści zakres dla obiektów od 180nm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza testowanie zestawem Calibration Apogee mix (tm) nr katalogowy 1493.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia. Wykonawcy powinni składać ofertę z ich uwzględnieniem.

Z-ca DYREKTORA
ds. Administracyjnych
mgr Piotr Adamiec

KIEROWNIK DZIAŁU
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
mgr Marzena Paszulewicz