



**WOJEWÓDZKA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W BYDGOSZCZY**

Znak sprawy: EZP.272.4.2024
Egz. Nr 1

Bydgoszcz, dnia 30.04.2024 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ
(odpowiedzi na pytania Wykonawców)

Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Bydgoszczy, ul. Kujawska 4, 85-031 Bydgoszcz, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji na **dostawę odczynników do badań diagnostycznych dla Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bydgoszczy**, wpłynęły pytania Wykonawcy do treści specyfikacji warunków zamówienia (swz) o następującej treści:

Część 6

Pytanie 1:

„Zwracamy się z prośbą o weryfikację opisu produktu z pozycji 2 części 6. W pierwszym zdaniu opisu napisano, że wymagane jest opakowanie na 500 reakcji, natomiast w przedostatnim zdaniu widnieje zapis: zestaw na 100 reakcji.”

Odpowiedź:

Zamawiający zmienia treść Opisu przedmiotu zamówienia w części 6, pozycja 2, w następujący sposób:

było:

2.	Zestaw do amplifikacji metodą RT-PCR	Opakowanie 500 reakcji lub równoważne. Zestaw typu one-step, 4x stężony, zestaw dedykowany do amplifikacji RNA metodą One-step Reverse Transcription Quantative PCR, do sond typu TaqMan. Bufor zawierający w składzie polimerazę Hot Start Platinum Taq oraz odwrotną transkryptazę (amplifikacja RNA metodą typu one-step), bufor z dodatkiem jonów magnezu oraz po 1mM każdego z dNTPów, bez barwników, dopuszcza się aby barwniki znajdowały się osobno, zestaw na 100 reakcji. Data ważności minimum 6 miesięcy od daty dostarczenia do laboratorium.	op.	1
----	--------------------------------------	--	-----	---

jest:

2.	Zestaw do amplifikacji metodą RT-PCR	Opakowanie 500 reakcji lub równoważne. Zestaw typu one-step, 4x stężony, zestaw dedykowany do amplifikacji RNA metodą One-step Reverse Transcription Quantative PCR, do sond typu TaqMan. Bufor zawierający w składzie polimerazę Hot Start Platinum Taq oraz odwrotną transkryptazę (amplifikacja RNA metodą typu one-step), bufor z dodatkiem jonów magnezu oraz po 1mM każdego z dNTPów, bez barwników, dopuszcza się aby barwniki znajdowały się osobno. Data ważności minimum 6 miesięcy od daty dostarczenia do laboratorium.	op.	1
----	--------------------------------------	---	-----	---

Dyrektor
Wojewódzkiej Stacji
Sanitarno-Epidemiologicznej
w Bydgoszczy
(*podpis nieczytelny*)
Wojciech KOPER

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. <https://platformazakupowa.pl/>
2. a/a