



Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna
w Lesznie

Leszno, 24.03.2023r.

OEA-SA.272.6.20.2023

**Wszyscy Wykonawcy, którzy pobrali
SWZ na: „DOSTAWA MATERIAŁÓW DO BADAŃ
LABORATORYJNYCH 1.2023.”**

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Lesznie informuje, że wpłynęły pytania dotyczące SWZ prowadzonego postępowania następującej treści:

Pytanie 1:

Dotyczy: Części 19-23

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dołączenie do oferty przykładowych certyfikatów do części 19-23 w języku angielskim?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 2:

Dotyczy: Wzorce kolorymetryczne, pozycja 7.

Wyspecyfikowany przez Zmawiającego materiał nie jest objęty zakresem akredytacji producenta. Czy Zamawiający zaakceptuje materiał równoważny, posiadający akredytację ISO 17034 w matrycy 0,1% wodorotlenku potasu, w opakowaniu 100 ml zamiast 20 ml i z terminem ważności 8 miesięcy, ale 4 miesiące po otwarciu?

Odpowiedź:

TAK

Pytanie 3:

Dotyczy: wzorce kolorymetryczne, pozycja 9.

Specyfikacja materiału wskazuje na wzorec wyprodukowany przez Okręgowy Urząd Miar w Łodzi, który jest w matrycy 1 mol/dm³ HCl lub 0,1 mol/dm³ HNO₃. Który z wskazanych materiałów Zamawiający zaakceptuje?

Odpowiedź:

0,1 mol/dm³ HNO₃

Pytanie 4:

Dotyczy: wzorce kolorymetryczne, pozycja 5.

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Lesznie
ul. Niepodległości 66 | 64-100 Leszno
Sekcja Administracyjna
tel. 65 526 15 15 wew. 41
zamowienia.publiczne.psse.leszno@sanepid.gov.pl
sekretariat.psse.leszno@sanepid.gov.pl
www.gov.pl/web/psse-leszno
PSSELeszno/SkrytkaESP

Specyfikacja materiału wskazuje na wzorzec wyprodukowany przez Okręgowy Urząd Miar w Łodzi, który jest w matrycy 0,2 mol/dm³ HNO₃ lub 0,1 mol/dm³ HCl. Który z wskazanych materiałów Zamawiający zaakceptuje?

Odpowiedź:

Matryce wymagane to roztwór wodny dla CRM- wzorzec azotu azotynowego NNO₂

Pytanie 5:

Dotyczy: wzorce barwy i mętności, pozycja 3.

Zestaw kalibracyjny dedykowany do mętnościomierza TURB 430IR składa się z wzorców o wartości mętności: 0,02 NTU; 10 NTU; 1000 NTU. Czy Zamawiający popełnił omyłkę pisarską podając wartość 100 NTU zamiast 1000 NTU?

Odpowiedź:

Tak. Powinno być 1000NTU.

Pytanie 6:

Dotyczy: wzorce barwy i mętności, pozycja 3.

Zestaw wzorców kalibracyjnych do mętnościomierza TURB 430IR wyspecyfikowany przez Zamawiającego nie jest akredytowany zgodnie z ISO 17034. Czy Zamawiający zaakceptuje zestaw wzorców bez akredytacji?

Odpowiedź:

Tak, wzorce powinny posiadać minimum certyfikat jakości.

Pytanie 7:

Dotyczy: wzorce konduktometryczne, pozycje 1 i 5.

Specyfikacja materiałów wskazuje na wzorce wyprodukowane przez Główny Urząd Miar (GUM). Wzorce te nie są akredytowane zgodnie z ISO 17034. Czy Zamawiający zaakceptuje wzorce wyprodukowane przez GUM?

Odpowiedź:

GUM jest instytucją najwyższej rangi – krajową instytucją metrologiczną, zatem ich świadectwa materiałów odniesienia są traktowane na równi ze świadectwami akredytowanych producentów materiałów odniesienia.

Pytanie 8:

Dotyczy: wzorce konduktometryczne, pozycje 1 i 5.

Wyspecyfikowane wzorce posiadają maksymalny termin ważności wynoszący 12 miesięcy. Czy Zamawiający zaakceptuje wzorce z terminem ważności 10 miesięcy zamiast 12 miesięcy?

Odpowiedź:

Tak.