

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

WSSE.DEA OZPA 272.20.2023

Łódź, 14.07.2023r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Do wszystkich Uczestników

postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji, którego przedmiotem jest:

Dostawa dygestoriów laboratoryjnych wraz z montażem do Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi”

Część 1: Dygestoria duże w ilości 2 szt.

Część 2: Dygestoria średnie w ilości 3 szt.

Szanowni Państwo,

Zamawiający, działając na podst. art. 284 ust 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2022 poz. 1710), zwanej dalej ustawą Pzp, udziela wyjaśnień do wniosków o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ), zgodnie z poniższym:

Dotyczy Części 1 i 2:

1.Czy komory dygestoryjne mają być laminowane czy metalowe ?

Odp. Zamawiający precyzuje, iż komory dygestoryjne mogą być laminowane lub metalowe pod warunkiem, iż będą odporne na działanie stężonych kwasów i odczynników organicznych.

2.Czy komory manipulacyjne wewnątrz dygestoriów mają wyłożone ceramiką wielkogabarytową czy żywicami fenolowymi ?

Odp. Zamawiający precyzuje, iż komory manipulacyjne wewnątrz dygestoriów mogą być wyłożone ceramiką wielkogabarytową lub żywicami fenolowymi pod warunkiem, iż będą odporne na działanie stężonych kwasów i odczynników organicznych.

3.Czy szafki dygestoryjne mają być laminowane czy metalowe?

Odp. Zamawiający precyzuje, iż szafki dygestoryjne mogą być laminowane lub metalowe pod warunkiem, iż będą odporne na działanie stężonych kwasów i odczynników organicznych.

4.Czy szafki dygestoryjne powinny być wentylowane i podłączone do systemu wentylacyjnego dygestorium ?

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Odp. Zgodnie z pkt. 8 wymagań technicznych formularza przedmiotowego stanowiącego Załącznik nr 2 do SWZ szafki dygestoryjne powinny być wentylowane i podłączone do systemu wentylacyjnego dygestorium.

5. Czy Zamawiający opisując Błat roboczy wykonany z litego spieku ceramicznego z podniesionym obrzeżem z czterech stron - wymaga blatów w całości wykonanego ze spieku ceramicznego bez podłoża drewnopochodnego?

Odp. Zamawiający opisując blat roboczy wykonany z litego spieku ceramicznego z podniesionym obrzeżem z czterech stron wymaga blatów w całości wykonanych ze spieku ceramicznego, bez podłoża drewnopochodnego.

6. Czy opisane dygestoria powinny posiadać zainstalowane systemy kontroli przepływu powietrza ?

Odp. Zamawiający nie wymaga aby dygestoria posiadały zainstalowane systemy kontroli przepływu powietrza, ale dopuszcza taką funkcję.

Zamawiający informuje, iż powyższe pytania i odpowiedzi do treści SWZ stanowią jej integralną część i z dniem 14.07.2023r stają się wiążące dla każdego Wykonawcy.

W dniu 14.07.2023r zatwierdził:
Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
z up.
Waldemar Mańkowski
z-ca Dyrektora
ds. ekonomiczno-administracyjnych
WSSE w Łodzi