

Konin, dnia 22.12.2021 roku

WSZ-EP-42/1211/2021

**Wykonawcy zainteresowani postępowaniem/  
strona internetowa prowadzonego postępowania**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: „Dostawa wyrobów medycznych”, nr sprawy **WSZ-EP-42/2021**

**Odpowiedź na zapytania w sprawie SWZ – nr 9**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia – zwanej dalej „SWZ”.

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

**Pytanie 1 – dotyczy pakietu 12**

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy przetwornik amerykańskiego producenta; linia do krwawego pomiaru ciśnienia, pojedyncza, zawierająca podwójny system przepływania IntraFlo (3 ml/h) obsługiwany jedną ręką, uruchamiany przez ściśnięcie skrzydełek lub pociągnięcie wypustki. Stałe płukanie z szybkością 3ml/h przy 300 mmHg, szybkie płukanie z szybkością >70 ml/h. Częstotliwość własna przetwornika >200 Hz. Linie ciśnieniowe grubościennymi, bez barwnych pasków, z dodatkowymi oznaczeniami kolorystycznymi w formie naklejek, dodatkowy komplet koreczków w kolorze żółtym w celu ułatwienia przepływania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi monitora wodoszczelnymi, bezpinowymi, kablami. Dł. linii 152 cm (122 + 30 cm). Produkt jednorazowy, sterylny, pakowany pojedynczo.

Oferowane przez naszą firmę rozwiązania nie wymagają stosowania osobnych portów do testowania poprawności działania systemu – przetwornik posiada wstępnie wykalibrowany czujnik pomiarowy ze stałymi parametrami elektrycznymi (czułość, liniowość, stabilność zera). W przypadku podłączenia przetwornika do systemu, kalibracja następuje automatycznie, co absolutnie nie wymaga dodatkowych testów poprawności działania całej linii przez użytkownika. Ponadto cechuje je wysoka odporność na zakłócenia (zjawisko rezonansu) bez konieczności stosowania elementów korygujących.

**Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie 2 – dotyczy pakietu 12**

W celu odpowiedniego doboru kabla, prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie do jakiego modelu monitora będą dedykowane czujniki do pomiaru ciśnienia metodą bezpośrednią?

**Odpowiedź Zamawiającego: Pojedynczy czujnik Edwards, monitor główny - Schwarz Argus PB3000 lub Edwards/Drager.**

**Pytanie 3 – dotyczy pakietu 12**

Prosimy Zamawiającego o podanie ilości urządzeń, z którymi mają współpracować czujniki do pomiaru ciśnienia metodą bezpośrednią.

**Odpowiedź Zamawiającego: Ilość urządzeń - 7 sztuk.**

Zamawiający informuje, że niniejszy dokument stanowi integralną część SWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego Zamówienia.