

Koszalin, 10.06.2020 r.

Do:

Wykonawcy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: przetarg nieograniczony nr TP.382.69.2020 JK – sprzęt medyczny jednorazowego użytku do Pracowni Hemodynamiki

SPROSTOWANIE DO ODPOWIEDZI UDZIELONYCH W DNIU 09.06.2020 R.

Zamawiający dokonuje sprostowania wyjaśnień dotyczących treści SIWZ, udzielonych w dniu 09.06.2020 r. w pytaniu nr 1.

PYTANIE NR 1

Dotyczy części nr 45:

„Czy Zamawiający wymaga wysokiej klasy przetwornik amerykańskiego producenta; linia do krwawego pomiaru ciśnienia, pojedyncza, zawierająca podwójny system przepłukiwania 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 grubościennne, bez barwnych pasków, z dodatkowymi oznaczeniami kolorystycznymi w formie naklejek, dodatkowy komplet koreczków w kolorze żółtym w celu ułatwienia przepłukiwania systemu. Połączenie przetwornika z kablami interfejsowymi monitora wodoszczelnymi, bezpinowymi, kablami. Dł. linii 152 cm (122 + 30 cm). Łatwość wyjęcia z opakowania fabrycznego i wypełnienia. Linie infuzyjne spięte taśmami papierowymi w celu łatwego wypełnienia linii. Produkt jednorazowy, sterylny, pakowany pojedynczo.”

ODPOWIEDŹ przed zmianą:

Zamawiający dopuszcza przetwornik do pomiaru ciśnienia metodą krwawą pod warunkiem jego kompatybilności z monitorem będącym na wyposażeniu Zamawiającego.

ODPOWIEDŹ po zmianie:

Zamawiający dopuszcza przetwornik do pomiaru ciśnienia metodą krwawą pod warunkiem jego kompatybilności z systemem GE Innova 3100 będącym na wyposażeniu Zamawiającego.

Z up. DYREKTORA
Szpitala Wojewódzkiego w Koszalinie
mgr Magdalena Sikora
I-ca Dyrektora ds. Techniczno-Administracyjnych