

Katowice, 04.08.2020r.

Sprostowanie odpowiedzi do Pakietu nr 4 – Aparat do znieczulania

Dot.: 1.4 Aparat do znieczulania – szt.1.

Pytanie 1, punkt 17

Czy zamawiający dopuści aparat bez zainstalowanej opcji podłączania układów bezzastawkowych, czyli z prowadzeniem wentylacji tylko w układzie półzamkniętym i zamkniętym? Systemy półotwarte są praktycznie nieużywane przy dzisiaj stosowanych, zaawansowanych technologicznie aparatach do znieczuleń.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2, punkt 26

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat z dwoma rodzajami czułości wyzwalania, z wyzwalaniem przepływowym regulowanym w zakresie skali 1 do 10 odzwierciedlającej od 10 do 100% aktualnego przepływu podstawowego oraz z wyzwalaniem ciśnieniowym regulowanym w zakresie od -20 do 0 cmH₂O?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3, punkt 33

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat z regulacją objętości oddechowej w zakresie od 50 do 1600 ml w trybie wentylacji objętościowej?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 4, punkt 35

Czy Zamawiający dopuści aparat z regulacją Plateau wdechu, jako pauza wdechowa z wartością procentową dla cyklu oddechowego w zakresie od 0 do 30%?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5, punkt 38

Czy zamawiający dopuści aparat bez alarmu minimalnego ciśnienia wdechowego, ale wyposażony w alarmy ostrzegające między innymi o niskim ciśnieniu wdechowym np. alarm niskiej objętości minutowej pełniący również rolę alarmu odłączenia pacjenta lub alarm układ pacjenta odłączony lub alarm przecieku, lub alarm nadmiernego wypływu aktywujący się gdy różnica między maksymalnym i minimalnym ciśnieniem w trakcie wdechu jest zbyt mała, etc.?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6, punkt 57

Czy zamawiający dopuści aparat z inną filozofią prezentacji danych na ekranie niż sztywne konfigurowanie konkretnych stron respiratora? Proponowane przez nas urządzenie posiada możliwość wyboru z wielu zakładek tak aby operator mógł szybko wybrać odpowiedni na daną chwilę sposób prezentacji danych na ekranie, np. wyświetlanie pętli, krótkich trendów, manometru, reflektora objętości, etc. Umożliwia również swobodną konfigurację wykresów.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.



Pytanie 7, punkt 62

Czy zamawiający dopuści aparat z jednym uchwytem do mocowania parownika elektronicznie sterowanego (niebędącego uchwytem do mocowania typu draeger) ale z możliwością szybkiego i wygodnego przekładnia parowników również w trakcie zabiegu?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza jeden uchwyt, ale mocowanie tylko typu Draeger

Pytanie 8, Pkt 81

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor o szerszym zakresie pomiaru saturacji 0-100%?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9, Pkt 86

Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor o czasie repetycji pomiarów automatycznych dla niżej 1-120 minut?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10, Pkt 89

Czy Zamawiający może sprecyzować czy w zakresie tego wymogu trzeba dostarczyć wskazany moduł lub urządzenie zewnętrzne czy jedynie posiadać możliwość rozbudowy?

Odpowiedź: Urządzenie ma posiadać jedynie możliwość rozbudowy.

Pytanie 11, Pkt 90

Czy Zamawiający dopuści pomiar zwiótczenia z urządzenia zewnętrznego z wizualizacją czasu ostatniego pomiaru na ekranie urządzenia zewnętrznego?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 12, Pkt 92

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby aparat do znieczulania oraz kardiomonitor nie były tego samego producenta ale posiadały autoryzowany serwis na terenie Polski?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.