



ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SWZ

Znak sprawy: SOZ.383.44.2021

Data: 15.09.2021

Dotyczy postępowania na: Dostawę i montaż sprzętu medycznego dla Centrum Pulmonologii i Torakochirurgii (OIOM, izba przyjęć) realizowanej w ramach zadania pn.: „Rozbudowa istniejącej infrastruktury na potrzeby utworzenia kompleksowego ośrodka leczącego schorzenia układu oddechowego w Samodzielnym Publicznym Zespole Gruźlicy i Chorób Płuc w Olsztynie.”

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 roku, poz. 1129 ze zmianami), Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytania do SWZ:

Wykonawca 1

Dotyczy Pakietu nr 3:

Pyt. 1.:

Dot. pkt. 3: Czy Zamawiający dopuści regulację elektryczną za pomocą pilota ręcznego?

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pyt. 2.:

Dot. pkt. 4.: Czy Zamawiający dopuści poszczególne sekcje regulowane poprzez siłowniki elektryczne?

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pyt. 3.:

Dot. pkt. 8.: Czy Zamawiający dopuści elektryczną regulację wysokości stołu w zakresie 46-86cm?

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pyt. 4.:

Dot. pkt. 12.: Czy Zamawiający dopuści stół bez regulacji zagłówek tylko z regulacją części plecowej?

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

Pyt. 5.:

Dot. pkt. 13.: Czy Zamawiający dopuści regulację części plecowej/środkowej w zakresie 0-80 stopni?

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pyt. 6.:

Dot. pkt. 14.: Czy Zamawiający dopuści stół zabiegowy bez regulacji podnóżka?

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe


Wykonawca nr 2

Pyt. 1.: Czy zamawiający w ramach pakietu nr 2 dopuści aparat do ciągłych terapii nerkozastępczych z możliwością przeprowadzenia zabiegów: CVVH pre i/lub postdylucji, SCUF, CVVHD, CVVHDF pre i/lub postylucji, TPE, HP z możliwością zapamiętania i zmiany domyślnych parametrów dla zabiegu?

Zakresy prędkości i przepływów to krew:10-450 ml/min,Substytut: 0-8000 ml/godz.,Dializat: 0-8000

ml/godz., pompa PBP do podaży Cytrynianu: 0,10-4000 ml/godz., z maksymalnym przepływem pompy ultrafiltratu: 0-10000 ml/godz oraz terapii heparynowej. Aparat wyposażony w grawimetryczną kontrolę płynów opartych na 5 wagach z zakresem pomiaru 0-11 kg. Opcje antykoagulacji to ogólnoustrojowa zintegrowana pompa strzykawkowa , regionalna cytrynianowa ze zintegrowaną pompą strzykawkową, cytrynianowa dla TPE z zewnętrzną pompą strzykawkową oraz możliwość terapii bez antykoagulacji. Prismax posiada ręczny czytnik kodów kreskowych do identyfikacji pacjenta, zestawów terapeutycznych, akcesorium do odprowadzania płynów, zintegrowany system zarządzania alarmami, ultradźwiękowy detektor powietrza, detektor przecieku krwi, detektor wycieku krwi, neutralizację ładunków elektrostatycznych z rezerwową baterią zapewniającą ciągłość pracy przez 30 min. Monitorowane ciśnienia to ciśnienie napływu, ciśnienie powrotu, ciśnienie przed filtrem oraz ciśnienie płynu odprowadzającego. Do aparatu występują w pełni zintegrowane i fabrycznie połączone zestawy terapeutyczne , które automatycznie są ładowane, wypełniane i sprawdzane. Prismax wyposażony jest w 15 calowy kolorowy 16 bitowy o wysokiej rozdzielczości monitor LCD pokazujący wszystkie istotne dane zabiegu, obracany w każdej możliwej płaszczyźnie. Posiada możliwość podłączenia worków na płyn odprowadzający 5l, 9l oraz bezobstugowy zestaw płynu odprowadzanego do kanalizacji bez limitu litrów. Aparat posiada komorę odpowietrzającą z automatycznym czujnikiem poziomu cieczy. Posiada również możliwość przerwania zabiegu w trybie recyrkulacji do godziny bez zwrotu krwi oraz do dwóch godzin ze zwrotem na soli fizjologicznej. W zestawie z Prismaxem jest podgrzewacz krwi dwuliniowy w obudowie podgrzewający krew do pacjenta w zakresie temperatur 35-38 st. Celsjusza. Aparat posiada intuicyjny system zarządzania, sześć pomp, cztery niezależne blokowane koła do łatwego przemieszczania, uchwyty na obudowie do łatwego sterowania aparatem.

Odp.: Nie, Zamawiający pozostaje przy zapisach SIWZ.

DYREKTOR

mgr inż. Irena Petryga


SPECJALISTA
ds. organizacji i zamówień
publicznych

mgr Marta Kin-Malesza