

Bytom dnia: 2021-07-30

Szpital Specjalistyczny nr 2

Batorego 15
41-902 Bytom

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **"Dostawa Specjalistycznych wyrobów medycznych dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu"** – znak sprawy **22/22PN/2021**.

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 9

Jednorazowy, noworodkowy układ oddechowy: podwójnie podgrzewany, rury wewnątrz układu gładkie, układ kompatybilny z nawilżaczem MR850. Ramię wdechowe i wydechowe o długości 1,6 m. (odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – długość 30 cm), dren ciśnieniowy o długości 180 cm. Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający redukować kondensacje i zapewniający optymalne nawilżenie podawanego gazu. Układ zawierający portowe trójniki T 8M/8F, 22M/22M, złącze 15F, złącze

8M/15M, rurka adaptera, kolanko 22F/22M, 9-11F/22M, złącza 15F, 10M, 8F/15M, złącza 11F, adapter grzałki 15F/22F. Część wydechowa skonstruowana z materiału przepuszczającego wilgotność na zewnątrz

– system VentiMyst.

System VentiMyst® zapewnia bezpieczną pracę i zapobiega przedostaniu się nadmiaru wilgoci do respiratora oraz zatkanie filtra na końcu układu wydechowego.

Układ do użycia przez 14 dni.

Układ zawierający komorę z automatycznym poborem wody. Komora wyposażona w dwa pływak kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta.

Układ przystosowany do respiratorów z przepływem powyżej > 4 l / min oraz 0,3-4 l/min.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza

W imieniu Zamawiającego

