



Poznań, 06.11.2019 r.

ADZP-381-53/19

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
o udzielenie zamówienia publicznego**

Odpowiedź na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniach 05.11.2019 r., do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), w trybie **przetargu nieograniczonego**, w przedmiocie: „**Dostawa akcesoriów do aparatu Infant Flow, respiratora noworodkowego dla SZOZ n MiD w Poznaniu**” – znak sprawy **ADZP-381-53/19**,

Zamawiający niniejszym udziela odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie nr 1: Dotyczy zamówienia częściowego nr 2 pozycja 4-Czy Zamawiający dopuści opaski (upręże) do generatorów oddechów CPAP IF posiadające rzepy, dzięki którym w bardzo łatwy sposób można dokonać ewentualnej repozycji opaski na główce w celu wykonania, na przykład wkłucia. Dodatkową zaletą opaski zaoferowanej przez nas jest fakt, iż dzięki odkrytej powierzchni głowy można prowadzić fototerapię, gdzie głowa noworodka jest tą częścią ciała, która najlepiej i najszybciej chłonie fale ultrafioletowe w celu eliminacji bilirubiny podczas fototerapii.

Upręże w rozmiarach

- 18-22 cm,
- 22-26 cm,
- 26-30 cm,
- 30-36 cm,
- 36-42 cm.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści w/w. asortyment.

Pytania nr 2 – Pakiet nr 2- Czy Zamawiający wymaga w punkcie 2 komory nawilzacza z automatycznym napełnianiem wody oraz układu oddechowego do Infant Flow plus generatora LP z kompletem 3 końcówek donosowych?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3 -Czy Zamawiający wymaga w punkcie 4 mocowania LP w postaci paskowego mocowania pacjenta – 6 rozmiarów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytania nr 4 – Pakiet nr 1-Zwracamy się z prośbą o wydzielenie z ww. pakietu pozycji nr 4 i dopuszczenie układu podwójnie podgrzewanego o poniższych parametrach. Jednorazowy, noworodkowy układ oddechowy: dwuramienny podwójnie podgrzewany, kompatybilny z markami popularnych nawilzaczy używanych na oddziałach szpitalnych.

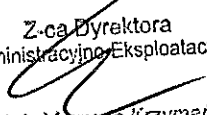
Odcinek podgrzewany wdechowy o długości 150 cm, odcinek wydechowy podgrzewany o długości 140 cm (odcinek przedłużający ramię wdechowe do inkubatora – długość 30 cm), dren ciśnieniowy o długości 180 cm. Układ zawierający spiralny przewód grzałki, pomagający zredukować kondensację i sprzyja idealnemu nawilżeniu podawanego gazu. Obrotowy port pacjenta ułatwia prawidłowe ułożenie układu np. w inkubatorze. Lekki i elastyczny materiał, z którego wykonane są rury zapewnia prawidłowe,

wysokowydajne ogrzewanie. Układ zawierający komorę z automatycznym poborem wody o pojemności 245 ml. Komora wyposażona w dwa pływaki kontrolujące prawidłowy poziom wody w komorze oraz zapobiegające przedostaniu się wody do układu pacjenta. Możliwość stosowania układu 30 dni u jednego pacjenta, układ wykonany z materiałów niezawierających DEHP,BPA.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści w/w. asortyment.

Informujemy, że zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz.1843), stanowisko Zamawiającego zostało zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora
ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych

mgr inż. Małgorzata Krzymańska

Sprawę prowadzi: Katarzyna Królska, +48 61 850 62 95, katarzyna.krolska@szoz.pl, zampub@szoz.pl