

ZP-18-087BN

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
40-027 Katowice ul. Francuska 20-24

Katowice, dn. 23.07.2018 r.

**WYJAŚNIENIA DO TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę filtrów oddechowych.
Nr sprawy: ZP-18-087BN**

W związku z pytaniami Wykonawcy, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art.38 ustawy - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, z późn. zm.), udzielam następujących odpowiedzi:

Pyt. 1 Załącznik nr 1

Prosimy o dopuszczenie - Filtr oddechowy mechaniczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci, mikrobiologicznie czysty, wyposażony w hydrofobowy filtr membranowy typu HEPA, powlekany szkłem spiekany, o skuteczności filtracji bakteryjno - wirusowej 99,9999% oraz piankowy wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 34,2 mgH₂O/L złącza proste o średnicy 22M/15F, 22F/15M, zaopatrzony w port kapno pod kątem 45 stopni, waga 40 g, objętość wewnętrzna 55 ml, zakres objętości oddechowej 300-1500 ml, opór przepływu nie większy niż 1,33 cmH₂O przy 30L/min , wolny od lateksu i PVC, czas stosowania 24 godz

Odp.: Zgodnie z korektą opisu przedmiotu zamówienia umieszczoną poniżej.

Pyt. 2 Załącznik nr 1

Czy Zamawiający dopuści filtr o bardzo wysokiej skuteczności filtracji bakteryjnej >99,9999% i skuteczności filtracji wirusowej >99,999% z barierą mechaniczną w postaci membrany filtracyjnej i metodzie filtracji ładunków elektrostatycznych, sterylne, o następujących parametrach:

- poziom nawilżania 37mg H₂O przy Vt 500 ml, waga 35,6 g, objętość wewnętrzna 55 ml, przy zachowaniu pozostałych parametrów

Odp.: Zgodnie z korektą opisu przedmiotu zamówienia umieszczoną poniżej.

**Zamawiający koryguje załączniki nr 1 w zakresie opisu przedmiotu zamówienia w następujący sposób:
było:**

„skuteczność nawilżania 32mg H₂O, skuteczność filtracji 99,99 z portem do kapnografu, sterylne, waga 35-37g, objętość wew. 50-52ml.”

jest:

„skuteczność nawilżania 32mg H₂O - 37 mg H₂O, skuteczność filtracji 99,99 z portem do kapnografu, sterylne, waga 35-40g, objętość wew. 50-55ml.”

Skorygowany załącznik nr 1 poniżej.

*Z upoważnienia Dyrektora SPSKM
Z-ca Dyr. Ds. Ekonomicznych - Główny Księgowy
mgr Ewa Mołek*

ZP-18-087BN

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny im. Andrzeja Mielęckiego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach
40-027 Katowice ul. Francuska 20-24

Załącznik Nr 1 do SIWZ

FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY**DOSTAWA FILTRÓW ODDECHOWYCH**

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – parametry wymagane	Zamawiana ilość szt.	Cena jednostkowa netto za szt	Wartość Netto (kol. 3*4)	Stawka VAT %	Wartość podatku VAT	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent	Nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Filtr oddechowy mechaniczny hydrofobowy z wydzieloną celulozową warstwą wymiennika ciepła i wilgoci z harmonijkową membraną filtrującą do respiratorów i aparatów do znieczuleń; skuteczność nawilżania 32mg H ² O - 37 mg H ² O, skuteczność filtracji 99,99 z portem do kapnografu, sterylny, waga 35-40g, objętość wew. 50-55ml.	840								
	RAZEM									

_____ dnia _____

.....
Czytelny podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej/ uprawnionych
do reprezentowania wykonawcy