



Powiatowe Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze Sp. z o.o.

58 - 400 Kamienna Góra ul. Bohaterów Getta 10

(075) 744-9036

fax. (075) 744-3103

<http://www.pcz.org.pl>

e- mail: pcz@pcz.org.pl

KRS 0000169608

Wys. kap. zakł. 4 654 000,00 zł

Kamienna Góra, 25.07.2018 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Nazwa postępowania: **Dostawa aparatu do znieczulania do Powiatowego Centrum Zdrowia w Kamiennej Górze Sp. z o.o.**

Nr postępowania: **ZO 2/2018**

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy aparat do znieczulania wysokiej klasy z ssakiem inżektorowym wyposażonym w 2 zbiorniki po 0,7 litra każdy; razem 1,4 litra?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza aparat wyposażony w 2 zbiorniki po 0,7 litra każdy.

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego aparat do znieczulania wysokiej klasy z zakresem objętości oddechowej w trybie objętościowym od 5 do 1400 ml, co jest w pełni wystarczającym do wentylacji noworodków, dzieci i dorosłych?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza aparat do znieczulania z zakresem objętości oddechowej w trybie objętościowym od 5 do 1400 ml

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat do znieczulania wysokiej klasy, który jest wyposażony wyłącznie w alarm niskiej i wysokiej objętości minutowej, ale bez alarmu niskiej i wysokiej objętości oddechowej? Alarm niskiej i wysokiej objętości oddechowej jest przyczyną największej ilości tzw. fałszywych alarmów.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza aparat, który jest wyposażony wyłącznie w alarm niskiej i wysokiej objętości minutowej, ale bez alarmu niskiej i wysokiej objętości oddechowej.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat do znieczulania wysokiej klasy, który jest wyposażony w pętle ciśnienie-objętość oraz objętość-przepływ?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza aparat wyposażony w pętle ciśnienie-objętość oraz objętość-przepływ

Pytanie 5

Czy oferowany aparat do znieczulania ma także mierzyć różnicę pomiędzy wdechową i wydechową objętością oddechową ΔVT ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, żeby oferowany aparat mierzył różnicę pomiędzy wdechową i wydechową objętością oddechową ΔVT , ale dopuszcza

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści do postępowania aparat do znieczulania wysokiej klasy, który jest wyposażony w kolorowy ekran LCD o przekątnej 12 cali?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza aparat wyposażony w kolorowy ekran LCD o przekątnej 12 cali.

Pytanie 7

Czy aparat ma mierzyć objętość minutową przecieku – MVleak?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, aby oferowany aparat mierzył objętość minutową przecieku – MVleak, ale dopuszcza

Pytanie 8

Ponieważ Zamawiający wymaga parownika do Sevofluranu, prosimy o określenie typu wlewu do parownika.

Odpowiedź:

Typ wlewu do parownika: Quick fill.

Pytanie 9

Czy ze względów serwisowych aparat do znieczulania i oferowany parownik mają być od tego samego producenta?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wymaga, aby aparat i parownik były od tego samego producenta.

Pytanie 10

Jako, że Zamawiający nie wymaga żadnych akcesoriów do aparatu, prosimy o potwierdzenie tego stanowiska. Alternatywnie pragniemy zapytać, czy Zamawiający będzie wymagać następujących akcesoriów, które trzeba będzie dostarczyć wraz z aparatem do znieczulania: dreny do N2O, O2, Powietrza o dł. min. 5 m z wtykami AGA, drenem do odciążu gazów o dł. min. 5 z wtykiem DIN (standard), min. 10 szt. linii pomiarowych, czujniki przepływu z możliwością sterylizacji, min. 25 szt. drenów oddechowych pacjenta jednorazowego użytku, min. 2 op. wapna sodowanego o poj. 5 litrów każdy; min. 25 szt. jednorazowych wkładów do oferowanego ssaka wraz z odpowiadającym im zestawem drenów.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje, że wraz z aparatem do znieczulenia zostaną dostarczone

- dreny do N2O, O2, powietrza o długości min. 3 m z wtykami AGA
- dren do odciążu gazów o długości min. 3 m. z wtykiem DIN,
- czujnik przepływu powietrza (Zamawiający nie wymaga aby czujnik przepływu posiadał możliwość sterylizacji),
- linii pomiarowych CO2 min. 10 szt.
- dreny oddechowe pacjenta jednorazowego użytku min. 25 szt.
- 10 szt. jednorazowych wkładów do oferowanego ssaka wraz z odpowiadającym im zestawem drenów.

Pytanie 11

Prosimy o określenie czy monitor ma być powieszony na ramieniu z boku aparatu czy na górze aparatu do znieczulania?

Odpowiedź:

Monitor ma być powieszony z boku aparatu z lewej strony.

Pytanie 12

Czy aparat do znieczulania ma być wyposażony w ramię do podtrzymania rur oddechowych pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, aby aparat był wyposażony w ramię do podtrzymania rur oddechowych pacjenta, ale dopuszcza

Pytanie 13

Czy Zamawiający będzie oczekiwać dostawy czujnika do pomiaru temperatury? Obecnie Zamawiający wymaga samego pomiaru temperatury przez monitor.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga czujnika do pomiaru temperatury powierzchniowej i centralnej.

Pytanie 14

Jako, że Zamawiający wymaga kabla pomiarowego do pomiaru ciśnienia metodą inwazyjną, prosimy o podanie używanych przez Zamawiającego przetworników.

Odpowiedź:

Przetwornik używany przez Zamawiającego: ARGON.

Pytanie 15

Czy Zamawiający będzie wymagać pomiaru NMT za pomocą czujnika 3D? Czy Zamawiający będzie wymagać niezależnego monitora do pomiaru NMT z możliwością jego wykorzystania na dowolnym stanowisku? Czy monitor do pomiaru ma być bezpiecznie zamontowany na stanowisku do znieczulenia, aby uniknąć jego przypadkowego uszkodzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga czujnika 3D i dopuszcza wbudowany pomiar lub niezależny monitor lub moduł do pomiaru NMT - który ma być zamontowany w sposób bezpieczny na stanowisku do znieczulenia

Pytanie 16

Czy Zamawiający dopuści do przetargu aparat z zakresem objętości oddechowej od 5 do 1500 ml – wentylacja ciśnieniowa oraz z zakresem objętości oddechowej od 20 do 1500 ml – wentylacja objętościowa?

Odpowiedź:

Tak zamawiający dopuszcza aparat z zakresem objętości oddechowej od 5 do 1500 ml – wentylacja ciśnieniowa oraz z zakresem objętości oddechowej od 20 do 1500 ml – wentylacja objętościowa.

Prezes Zarządu

Barbara Kosak