

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy : postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę aparatów do znieczulenia**. Nr sprawy : ZP-11-122BN

W związku z pytaniami Wykonawców, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art.38 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2004r Nr 19, poz.177 z późn.zm.), udzielam następującej odpowiedzi :

Pytanie nr 1 – dotyczy punktu I Parametry Ogólne

Czy Zamawiający wymaga, aby aparat do znieczulenia ogólnego /stanowisko do znieczulenia było przystosowane do zawieszenia na kolumnie anestezyjologicznej?. **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 2 dotyczy punktu I Parametry Ogólne

Czy Zamawiający wymaga, aby aparat do znieczulenia ogólnego /stanowisko do znieczulenia posiadało wbudowane fabrycznie nowoczesne oświetlenie typu LED z funkcją oświetlenia dwufazowego (mocniejsze i słabsze)? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 3 dotyczy punktu I Parametry Ogólne pp. Nr 3

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat do znieczulenia ogólnego posiadający 4 gniazda elektryczne na tylnej ścianie aparatu w tym jedno gniazdo typu 2A dla parownika na Desfluran? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Wymóg wbudowania 5 gniazd nie ma uzasadnienia klinicznego, a dodatkowo wymóg ten jest nieuzasadniony ze względu na wymagania bezpieczeństwa elektrycznego dotyczące aparatów do znieczulenia .

Pytanie nr 4 dotyczy punktu I Parametry Ogólne pp. Nr 5

Czy Zamawiający wymaga, aby aparat do znieczulenia ogólnego posiadał reduktory dla butli O₂ i N₂O ze złączami zgodnymi z PN wyposażone w fabrycznie wbudowane manometry i przyłącza do aparatu? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 5 dotyczy punktu I Parametry Ogólne pp. Nr 8

Czy Zamawiający wymaga, aby aparat do znieczulenia ogólnego był wyposażony w ssak iniektorowy z regulacją siły ssania (dwa poziomy ssania) o pojemności minimum 800 ml z drugim zapasowym zbiornikiem o pojemności również 800 ml.? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 6 dotyczy punktu II System Dystrybucji Gazów pp. Nr 9

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat do znieczulenia ogólnego który, jest wyposażony w precyzyjne mechaniczne rotometryczne podwójne podświetlane przepływomierze dla tlenu, podtlenu azotu i powietrza oraz elektroniczny pomiar przepływu gazów? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 8 dotyczy punktu III Układ oddechowy pp. Nr 11

Czy Zamawiający wymaga, aby aparat był wyposażony w układ oddechowy o prostej budowie, łatwy do wymiany i sterylizacji pozbawiony lateksu o całkowitej pojemności nie większej niż 3,0 L, dostosowany do anestezji z niskimi i minimalnymi przepływami? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 8 dotyczy punktu III Układ oddechowy

Czy zamawiający wymaga, aby stanowisko do znieczulenia ogólnego posiadało wbudowane ujście gazów do prowadzenia wentylacji z użyciem zestawu : Küna, Jacksona Ress'a; Baina bez rozłączenia układu okrężnego? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 9 dotyczy punktu IV Respirator Anestetyczny pp. Nr 17

Czy Zamawiający dopuści wysokiej klasy aparat do znieczulenia ogólnego wyposażony w wysokiej klasy respirator anestetyczny napędzany pneumatycznie, sterowany elektronicznie z ekranem LCD?

Odp.: Zamawiający dopuszcza także aparat z napędem pneumatycznym.

Wymóg napędu elektrycznego opisuje rozwiązanie konstrukcyjne, nie ma żadnego uzasadnienia klinicznego i służy jedynie eliminacji konkurencyjnych dla firmy Draeger rozwiązań. Jest to sprzeczne z Ustawą Prawo Zamówień Publicznych .

Pytanie nr 10 dotyczy punktu IV Respirator Anestetyczny pp. Nr 17

Czy Zamawiający będzie wymagał, aby ekran respiratora posiadał minimum 12" sterowany pokrętkiem i klawiszami funkcyjnymi – klawiszami skrótów? Takie rozwiązanie jest powszechnie stosowane przez wielu producentów nowoczesnych aparatów do znieczulenia, ponieważ operator / anestezjolog może w lepszy, bezpieczniejszy sposób obserwować, nastawiać parametry wentylacji pacjenta. **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Pytanie nr 11 dotyczy punktu IV Respirator Anestetyczny pp. Nr 26

Czy Zamawiający dopuści aparat do znieczulenia z PEEP w zakresie 4-30 cm H₂O . **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Wymóg PEEP Od 0-20 cm H₂O nie ma żadnego uzasadnienia klinicznego i służy jedynie nieuzasadnionemu ograniczeniu konkurencji. Prosimy o racjonalne uzasadnienie kliniczne wymogu PEEP od 0 – 20 cm H₂O.

Pytanie nr 12

Czy Zamawiający wymaga, aby pomiar zwiotczenia mięśni był sterowany z ekranu monitora?

Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

Pytanie nr 13

Czy Zamawiający wymaga, aby pomiar zwiotczenia mięśni odbywał się za pomocą wielorazowego czujnik / sensor pomiarowego przeznaczonego odpowiednio dla dorosłych i dla dzieci? **Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający wymaga, ze względów serwisowych (autoryzowany serwis producenta) aby cała aparatura medyczna – aparat do znieczulenia, monitor parametrów życiowych pacjenta oraz dodatkowe moduły pomiarowe (NMT) pochodziły od jednego producenta / dystrybutora? **Odp.: Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.**

*Z upoważnienia DYREKTORA SPSKM
Z-ca Dyr. ds. Ekonomicznych - Główny Księgowy
mgr Ewa Mołek*