

Poznań, dnia 18.02.2010.
EZ/1250/1/ 2010

Wg rozdzielnika do wszystkich zainteresowanych przetargiem nieograniczonym nr 3/2010

Dotyczy: Zakup i dostawa sprzętu medycznego jednorazowego użytku- dren balonowy, urządzenia do treningu oddechowego, systemu ssącego do ewakuacji płynów

Wielkopolskie Centrum Onkologii informuje, iż wpłynęły zapytania do specyfikacji, na które udzielamy odpowiedzi:

PYTANIE

Pytanie do Pakietu nr 2:

Prosimy o dopuszczenie objętościowego przyrządu do ćwiczeń oddechowych typu Coach o pojemności 500 – 5000 ml, wyskalowany z dokładnością do 250 ml, wyposażony w krążkowy wskaźnik potwierdzający prawidłową technikę ćwiczenia, bez portu do podawania tlenu, oraz rączkę pozwalającą na wygodne przenoszenie bez możliwości zawieszenia na poręczy łóżka, z rozciągliwą rurką łączącą i ustnikiem zaopatrzonym w filtr, bez zaworu jednokierunkowego

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie powyższego przyrządu. Pacjenci po zabiegach onkologicznych wymagają podaży tlenu przez pierwsze dni po zabiegu. W zaoferowanym przyrządzie brak jest portu do podawania tlenu.

PYTANIE

pytania do pakietu 3

- 1) 1. Czy Zamawiający w trosce o uczciwą konkurencję dopuści system równoważny do opisanego w SIWZ,?

System nasz charakteryzują się łatwością i bezpieczeństwem użytkowania.

Wkłady posiadają w pokrywie jedynie 2 króćce (pacjent, próżnia) o różnej średnicy, co uniemożliwia mylne podłączenie drenów.

Każdy wkład wyposażony jest w filtr hydrofobowy i antybakteryjny.

Dwa uchwyty wkładu w formie pętli znacznie ułatwiają demontaż.

Wkłady o mniejszej pojemności są w pełni kompatybilne z pojemnikami o większej pojemności. W przypadku odsysania mniejszej ilości wydzieliny nie ma potrzeby zmiany pojemnika. Proszek żelujący zasysany przez port pacjenta, co jest rozwiązaniem znacznie bezpieczniejszym. Kanister nie posiada żadnych przyłączy, co umożliwia dokładniejszą sterylizację, mocowniki na szynę są metalowe, ręczne, bardzo trwałe i wygodne w użyciu.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający dopuszcza systemy ssące równoważne, kompatybilne z posiadanym przez Zamawiającego wyposażeniem firmy Serres, nie wymagające odłączania drenu od źródła próżni przy zmianie wkładu. Zamawiający wymaga aby karnistry wielorazowe miały możliwość sterylizowania w autoklawie.

Z poważaniem,
z-ca dyrektora ds. ekonomiczno- eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna