

Poznań, dnia 18.10.2013  
EZ/350/99/2013/1237

Wg rozdzielnika:  
do wszystkich zainteresowanych i uczestników postępowania o zamówienie publiczne.

dotyczy: przetargu nieograniczonego nr EZ/350/99/2013 **Zakup i dostawa leków**.

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi.

#### PYTANIE

Czy Zamawiający w pakiecie 15 dopuści preparat Sevofluranum 250ml płyn wziewny, w pojemniku ze szczelnym, bezpiecznym systemem napełniania Draeger Fill? Uzasadniając nasze zapytanie o dopuszczenie do zaoferowania naszego równoważnego preparatu Sevoflurane Baxter 250ml chcemy się powołać na pismo Draeger dotyczące systemu napełniania Draeger Fill:

„Najnowsze badania wykazały, że pojemniki z systemem napełniania Draeger Fill mogą być przechowywane z dokręconym adapterem. Nie jest obowiązkowe usuwanie adaptera z pojemnika z anestetykiem wziewnym. Z prawidłowo założonym adapterem pojemnik jest tak samo szczelny jak pojemnik z oryginalnym korkiem” .

Chcemy też podkreślić, że parownik typu Draeger Vapor 2000 pozwala na szybkie i łatwe napełnienie parownika oraz nie pozostawia pojemności resztkowej w pojemniku z anestetykiem wziewnym. Nowo zaprojektowany „Draeger Fill” system napełniania jest przyjazny dla użytkownika .

#### ODPOWIEDŹ

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Nie dopuszcza się preparatu Sevofluranum z systemem napełniania Draeger Fill. Ponadto wymaga się fabrycznie nałożonego adapteru na każdą butelkę.

#### PYTANIE

Dotyczy pakietu 15. Prosimy o określenie ilości wymaganych parowników do preparatu Sevoflurane.

#### ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie określi ilości parowników, ponieważ posiada na stanie szpitala parowniki do preparatu Sevoflurane.

#### UWAGA:

Ocena oferty przez Zamawiającego zostanie dokonana w oparciu o wymagania zawarte w specyfikacji z uwzględnieniem niniejszych odpowiedzi na pytania.

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

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna