

Poznań, dn. 03.08.2017r
350/48/2017/560

Wg rozdzielnika

Dotyczy przetargu 350/48/2017

Wielkopolskie Centrum Onkologii informuje, iż modyfikuje niniejszym treść SIWZ przetargu na zakup i dostawę środków do sterylizacji.

W zał. 3 do siwz

Zamawiający modyfikuje zapisy w załączniku nr 3 Opisie przedmiotu zamówienia w ten sposób, że łączy dotychczasowy pakiet nr 1 i nr 2 nadając mu numer 1, ponieważ środki myjące i dezynfekujące do endoskopów giętkich muszą być kompatybilne ze sobą i pochodzić od jednego producenta.

W skład pakietu 1 wchodzi:

Pakiet nr 1

1) Płynny, alkaliczny koncentrat do manualnego i maszynowego mycia endoskopów elastycznych, zawierający w swoim składzie dietyloaminę, ester butylowy kwasu ortofosforowego i enzymy.

Wartość pH: 10,7-10,8. Opakowanie 5l

Ilość opakowań – 100 szt

2) Płynny koncentrat do maszynowej dezynfekcji endoskopów elastycznych, zawierający w swoim składzie aldehyd glutarowy w stężeniu < 11%, nie zawierający formaldehydu i czwartorzędowych związków amoniowych, działający w temp. 55oC w 5min. na bakterie (MRSA, Helicobacter Pyroli), grzyby, prątki, wirusy (Rota i Noro) i spory (Clostridium Difficile). Dozowanie: 10 ml/l. Opakowanie: 5 l

Ilość opakowań – 120 szt

Preparaty będą stosowane w myjce do endoskopów giętkich WD-430, należy w czasie podłączania w/w preparatów wykonać kalibrację przepływów płynów użytkowych i ustawić dozowanie, oraz przedstawić dokumentację z dozowania podłączonych preparatów.

Środki myjące i dezynfekujące do endoskopów giętkich muszą być kompatybilne ze sobą i pochodzić od jednego producenta.

Pakiet nr 3/2

Zestaw zawierający wyprofilowaną gąbkę do przecierania powierzchni płaszcza endoskopu oraz biodegradowalny, zmniejszający napięcie powierzchniowe płyn nie zawierający enzymów

przeznaczony do wstępnego płukania kanałów endoskopów elastycznych oraz mycia endoskopów , redukujący poziom zanieczyszczenia substancjami organicznymi oraz zapobiegający formowaniu się biofilmu i powstawaniu piany, zawiera inhibitory korozji, 2-aminoetanol, chlorek didecyldimetyloamonium, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diaminę - opakowanie 200 ml Ilość 4800 sztuk

PAKIET nr 4/ 3

Przyrząd typu Pull- Thru – 5 krążkowy do czyszczenia kanałów endoskopów elastycznych o średnicy 2,8 – 5,0 mm , umożliwiający dokładne wyczyszczenie kanału za pomocą jednego przeciągnięcia DŁUGOŚĆ 220 CM- ilość 10 000 sztuk
Długości 110 cm – Ilość 900

Modyfikacja pkt. VII w części „Złożenie na wezwanie Zamawiającego dokumentów z poz. 5-8 będzie obligowało wyłącznie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona.”

Treść po modyfikacji:

5	Karty Charakterystyki lub oświadczenie, że preparat nie jest produktem niebezpiecznym i nie wymaga karty- Pakiet nr 1 i 2.
6	Świadectwa dopuszczenia do obrotu produktu biobójczego- pakiet nr 2.
7	Świadectwo dopuszczenia do obrotu wyrobu medycznego – pakiet 1 poz. 1 i 2
8	Pak. 1 poz. 2 – wymagane przedstawienie badań zgodnie z zapisami normy PN- EN -14885

Dokonuje się zmiany zapisu w §4 projektu umowy: tj. wykreśla się dotychczasowy ust. 8 i 9 w związku z tym dotychczasowy ustęp nr 10 przyjmuje nowy numer 8.

Przy składaniu oferty należy uwzględnić odpowiedzi na pytania oraz modyfikacje wprowadzone do ww postępowania.

W związku z udzielonymi odpowiedziami i dokonaną modyfikacją zamawiający przesuwa termin składania i otwarcia ofert na dzień 09.08.2017r – składanie ofert do godz. 10.00 i otwarcie ofert o godz. 11.00.

Z poważaniem
Z-ca Dyrektora ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna