

Poznań, dnia 22.02.2017
EZ/350/11/2017/184

**Wg rozdzielnika:
do wszystkich zainteresowanych i uczestników postępowania o zamówienie
publiczne nr 11/2017
dotyczy: Zakup i dostawa środków dezynfekujących**

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

PYTANIE

Pakiet 1, Poz. 4:

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycji 4 dopuści preparat alkoholowy do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk w żelu. Czas dezynfekcji higienicznej rąk 30s, chirurgicznej do 90 sekund. Na bazie etanolu 78,2g i innej substancji czynnej. Bez zawartości jodu, chlorheksydyny i związków amoniowych. Zawierający składniki natłuszczające i nawilżające. Nie zawierający barwników i substancji zapachowych. Gotowy do użycia. Spektrum działania: B(Tbc, MRSA), F, V (HIV, HBV,HCV, Vaccinia, Noro,Polio,Rota). Możliwość użycia w pionie żywieniowym. Produkt biobójczy w opakowaniach 500ml. Czy w przypadku zgody Zamawiający wydzieli ww. pozycję? Pozwoli to na złożenie ofert przez większą liczbę Wykonawców i uzyskanie przez Zamawiającego najkorzystniejszej oferty.

ODPOWIEDŹ

Pakiet I poz. 4

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu ze względu na dłuższy czas działania i niższą niż wymagana w SIWZ zawartość etanolu. Poza tym Zamawiający wymaga produktu na bazie etanolu, bez dodatkowych substancji czynnych.

PYTANIE

Pakiet 6, Poz. 1:

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 1 gotowy do użycia alkoholowy preparat, przeznaczony do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych. Zawierający w składzie 2 alkohole alifatyczne (etanol oraz propanol) z dodatkiem amfoterycznych związków powierzchniowo czynnych, bez dodatkowych substancji czynnych np. związków amoniowych, aldehydów i innych. Możliwość stosowania do poliwęglanów. Spektrum działania: B (w tym MRSA)-EN 13727, F (Candida Albicans, Aspergillus Niger – EN 13697), Tbc (M.Terrae – EN 14348), V (Rota, Vaccinia, BVDV, Noro) w czasie do 1 min. Możliwość rozszerzenia spektrum o wirus Polio. Możliwość użycia w pionie żywieniowym, oddziałach noworodkowych. Wyrób medyczny kl. IIA w opakowaniach 1l z atomizerem Czy w przypadku zgody Zamawiający wydzieli ww. pozycję? Pozwoli to na złożenie ofert przez większą liczbę Wykonawców i uzyskanie przez Zamawiającego najkorzystniejszej oferty.

ODPOWIEDŹ

Pakiet VI poz. 1

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu. Zamawiający wymaga produktu zawierającego w swoim składzie tylko alkohole, bez dodatkowych substancji czynnych.

PYTANIE

Pakiet 6, Poz. 2:

Czy Zamawiający w pakiecie 6 pozycji 2 gotowy do użycia, bezbarwny preparat przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni oraz wyrobów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (plexiglas, głowice USG). Nie zawierający w składzie alkoholu, pochodnych amin oraz aldehydów o pH 6-8. Na bazie mieszaniny różnych czwartorzędowych związków amoniowych. Możliwość aplikacji w postaci piany lub rozprysku. Spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV – BVDV, Vaccinia, Rota, Papova) do 1min., Tbc (M.Terrae – EN 14348) do 15 min. Możliwość zastosowania w pionie żywieniowym. Wyrób medyczny klasy IIa w opakowaniach 1l ze spryskiwaczem pianowym. Czy w przypadku zgody Zamawiający wydzieli ww. pozycję? Pozwoli to na złożenie ofert przez większą liczbę Wykonawców i uzyskanie przez Zamawiającego najkorzystniejszej oferty.

ODPOWIEDŹ

Pakiet VI poz. 2

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu ze względu na dłuższy czas działania. Zamawiający wymaga produktu działającego na Tbc w czasie 5 minut.

PYTANIE

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu ze względu na zbyt długi czas działania - B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota) do 15 minut. Zamawiający wymaga preparatu o krótszym czasie działania i spektrum - B (w tym MRSA), F (Candida albicans, Aspergillus Niger), V (BVDV-0,25%-5 min; HIV, HBV, HCV-0,5%-5 min).

ODPOWIEDŹ

Pakiet nr VII – Dezynfekcja dużych powierzchni

Czy Zamawiający dopuści preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, wyrobów medycznych i wyposażenia, do stosowania w obecności pacjentów, na oddziałach noworodkowych i do powierzchni kontaktujących się z żywnością, o znacznie szerszym, niż wymagane w SIWZ spektrum działania: B (w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, nterococcus hirae, Escherichia coli, Legionella pneumophila, Salmonella enterica, Listeria monocytogenes), Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Rota,) w czasie do 15 minut i stężeniu 0,5%, oraz Adeno w czasie 30 minut stężeniu 2% i Noro w czasie 15 minut i stężeniu 3%, na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, w opakowaniach a 1L i a 5L, spełniający wymagania SIWZ? Preparat ten jest produkowany przez znanego i doświadczonego producenta z Unii Europejskiej i jest konkurencyjny cenowo, ponieważ 1 litr roztworu roboczego kosztuje mniej, niż w przypadku innych produktów o stężeniu 0,25%

Zamawiający dodaje do zapisów SIWZ część XXVII o następującej treści:

XXVII. Liczba części zamówienia, na którą wykonawca może złożyć ofertę lub maksymalną liczbę części, na które zamówienie może zostać udzielone temu samemu wykonawcy, oraz kryteria lub zasady, które będą miały zastosowanie do ustalenia, które części zamówienia zostaną udzielone jednemu wykonawcy, w przypadku wyboru jego oferty w większej niż maksymalna liczbie części.

Wykonawca może składać ofertę na wszystkie części.

Obecna część XXVII otrzymuje liczbę XXVIII.

Część XIX otrzymuje brzmienie:

XIX. Opis części zamówienia, jeżeli zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych. Opis części stanowi załącznik do SIWZ.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert.

Składanie ofert do dnia 01.03.2017 do godz. 09.00

Otwarcie ofert w dniu 01.03.2017 o godz. 10.00

UWAGA:

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

Z poważaniem,
z-ca Dyr. ds. lecznictwa

dr n. med. Józef Mazurek