

Poznań, dnia 04.04.2012
EZ/350/36/2012/457

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

dotyczy: przetargu nieograniczonego nr EZ/350/36/2012 Zakup i dostawa środków
higienicznych

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

PYTANIE

Pakiet nr 7, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie preparatu równoważnego w postaci chusteczek do dezynfekcji powierzchni i sprzętów wrażliwych na działanie alkoholi, w tym inkubatorów i głowic USG, wykonanych z włókniny wiskozowej, o gramaturze 20g/m², nasączonych roztworem opartym na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, bez zawartości alkoholi, fenoli i aldehydów, o spektrum działania: B, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papowa SV40) w czasie do 1 min, z możliwością rozszerzenia o Tbc w czasie do 15 min, zarejestrowanych jako wyrób medyczny, oznakowane CE, w opakowaniach twardych typu flow-pack po 200 szt. chusteczek po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań?

ODPOWIEDŹ

Pakiet 7, poz. 1.

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie produktu równoważnego opisanego w zapytaniu z zastrzeżeniem, że podtrzymuje zapis SIWZ dotyczący gramatury chusteczek powyżej 60 g/m kw. Wyższa gramatura gwarantuje lepszą skuteczność czyszczenia a także im większa gramatura chusteczki, tym zawiera ona większą ilość środka dezynfekcyjnego co pozwala na oczyszczenie znacznie większej powierzchni jedną chusteczką, niż w przypadku chusteczek o gramaturze niższej.

PYTANIE

Pakiet nr 8, poz. 1

Czy ze Zamawiający dopuści preparat równoważny, łatwy i szybki w użyciu dzięki postaci rękawiczek nie wymagających aktywacji wodą, przeznaczonych do mycia i pielęgnacji skóry i włosów osób unieruchomionych, leżących oraz pacjentów na oddziałach intensywnej opieki medycznej i oddziałach chorób zakaźnych (również

dzieci), o pH ok. 5,5, do antyseptycznego mycia całego ciała przy zakażeniach MRSA/ORSA i przed zabiegami, bez zawartości barwników i substancji zapachowych, utrzymujących naturalne /kwaśne/ pH skóry, co utrudnia kolonizację pacjenta florą szpitalną, zawierających w składzie dichlorowodorek octenidyny, zarejestrowanych jako kosmetyk, w opakowaniu po 10 szt. rękawiczek (po odpowiednim przeliczeniu ilości opakowań) o wymiarach 21 cm x 16 cm i grubości do 1 cm. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający w związku z przeznaczeniem myjek wymaga aby produkt zaoferowany w tej pozycji posiadał potwierdzoną skuteczność przeciw szczepom MRSA/ORSA, ESBL+, VRE, Candida albicans.

ODPOWIEDŹ

Pakiet 8, poz.1.

Zamawiający dopuści produkt równoważny spełniający wymagania opisane w SIWZ. Zamawiający nie wymaga, aby produkt posiadał skuteczność bakterio- i grzybobójczą, gdyż nie przeznacza go jak sugeruje zapytanie do antyseptycznego mycia ciała przy zakażeniach i przed zabiegami, a jedynie do codziennej toalety pacjentów. Dlatego nasączenie rękawic mydłem sanitarnym o pH 5,5 uznaje za wystarczające.

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

inż. Małgorzata Kołodziej- Sarna