

Poznań, dnia 24.02.2017
EZ/350/11/2017/191

**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

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na rękawice/myjki do mycia ciała pacjentów o gramaturze 90g/m² w rozmiarze 15,5 x 20cm i parametrach zgodnych z załączoną ulotką informacyjną.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dotyczące minimalnych parametrów rękawicy myjącej, m.in. gramatura gąbki minimum 100 g/m.kw.

PYTANIE

Część IX

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie prostokątnej myjki w formie rękawicy, do mycia ciała - jednostronnie impregnowana mydłem o neutralnym pH 5,5, jednorazowego użytku - gotowa do użycia po aktywacji wodą, hipoalergiczna. Myjka wykonana z jednej strony z tkaniny bawełnianej(biało-niebieskie paski) dwustronnie drapanej, impregnowanej mydłem, podfoliowanej wewnątrz, z drugiej strony z włókniny podfoliowanej wewnątrz. Warstwa folii zwiększa wytrzymałość myjki podczas mycia pacjenta. Jednorazowa myjka zmniejsza jakąkolwiek możliwość rozprzestrzeniania się infekcji, zapobiega zakażeniom drobnoustrojami, mikroorganizmami, które mogą znaleźć się w zwykłej gąbce wielokrotnego użytku, zapewniając jednocześnie efektywną higienę w wygodny i bezpieczny dla pacjenta sposób. Impregnowane mydłem, poziome, równoległe ułożone paski umożliwiają równomierne rozprowadzenie mydła. Zgrzewana termicznie, dzięki czemu brzegi nie drażnią skóry pacjenta.

Myjka impregnowana mydłem o neutralnym pH 5,5 gwarantuje:

- dokładne umycie nawet trudnych do usunięcia zabrudzeń ze skóry pacjenta;
- pielęgnację wrażliwych okolic ciała;

Produkt myje oraz chroni najwrażliwszą skórę, zapewniając pełen komfort i bezpieczeństwo.

Rozmiar/opakowanie/gramatura/inne: 23 cm x 15,5 cm (+/- 1,0cm), grubość 3 mm, gramatura 176,7 g/m², op. 20 szt.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dotyczące minimalnych parametrów rękawicy myjącej, m.in. grubość gąbki minimum 0,5 cm.

PYTANIE

Część IX

Prosimy o wyrażenie zgodny na podanie ceny jednostkowej netto myjki do 4 miejsc po przecinku, wartość netto i brutto oferty do 2 miejsc po przecinku.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

PYTANIE

Pakiet VI poz 1

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny alkoholowego preparatu spełniającego zapisy SIWZ na bazie jednego alkoholu etylowego w stężeniu 72g o szybszym czasie działania i szerokim spektrum bójczym wobec: B, F, Tbc, V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Vaccinia, Rota, Adeno) w czasie do 30 sekund. Dodatkowo chcemy podkreślić, iż preparat nie jest sklasyfikowany jako substancja drażniąca i żrąca, w związku z tym nie podrażnia dróg oddechowych oraz błon śluzowych. Jest preparatem przyjaznym dla środowiska i personelu który go używa.

ODPOWIEDŹ

Pakiet VI poz. 1

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu. Zamawiający wymaga preparatu zgodnie z wymaganiami SIWZ, działającego m. in. na wirusa Noro. Dodatkowo produkt musi posiadać badania zgodnie z normą PN EN 14885 z wysokim obciążeniem.

PYTANIE

Pakiet VI poz 1

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu dezynfekującego na bazie alkoholi i czwartorzędowych soli amonowych wykazującego szerokie spektrum działania wobec B (EN 13727, EN 14561), F (Candida, Aspergillus) (EN13624, EN 14562), TbC (EN 14348, EN 14563) w czasie 30 sekund, V (Polio i Adeno) w czasie do 1 minut. Preparat posiada skuteczność mikrobójczą potwierdzoną badaniami wykonanymi w warunkach brudnych zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885 (Faza II Etap II – warunki praktyczne).

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 VI poz 2

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny gotowej do użycia bezalkoholowej pianki przeznaczonej do mycia i dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Produkt zawierający w składzie aminy i QAV. Do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego. Z możliwością stosowania na oddziałach intensywnej opieki medycznej oraz na bloku operacyjnym, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu rehabilitacyjnego, foteli zabiegowych, lamp. Nie zawierający aldehydów i fosforanów. Spektrum działania B (w tym MRSA), F (C.albicans), V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex i Tbc (M.terrae) w czasie 15 minut.

ODPOWIEDŹ

Pakiet VI poz. 2

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu ze względu na zbyt długi czas działania (15 min). Zamawiający wymaga produktu działającego w czasie 1 minuty-B, F, V i 5 minut-Tbc.

PYTANIE

Pakiet VII

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu na bazie amin i QAV spełniają zapisy SIWZ wykazującego znacznie szersze spektrum działania wobec B,Tbc (M.AviumM.Terrae),F(candida),V(HIV,HBV,HCV,Rota) w czasie 15 minut przy stężeniu 0,25% z możliwością poszerzenia o wirusy Polio i Adeno. Posiadających oświadczenie producenta o bezpiecznym stosowaniu na oddziałach dziecięcych i neonatologicznych. Informujemy, iż Zamawiający wyspecyfikował preparat który w karcie charakterystyki posiada informację o tym iż jest kancerogenny. Absurdalnym wydaje się fakt używania tego typu preparatów wśród pacjentów onkologicznych.

ODPOWIEDŹ

Pakiet VII

Zamawiający nie dopuszcza w/w preparatu ze względu na zbyt długi czas działania (15 min). 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).

PYTANIE

Pakiet VIII

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny myjek w formie rękawicy wykonane z polyesteru i wiskozy do codziennej toalety pacjenta, bez potrzeby użycia wody, miski, dodatkowych obłożeń pacjenta itp. o neutralnym pH 4.9-5.1, zawierające w składzie substancje nawilżające skórę: propylene glycol, betaine, sorbitol, paratexin, EDTA o wymiarach 16 x 22 cm, zarejestrowane jako wyrób medyczny. Konfekcjonowanego w całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu umożliwiającym podgrzewanie w kuchence mikrofalowej. Posiadające badania kliniczne potwierdzające skuteczne nawilżanie skóry pacjentów.

ODPOWIEDŹ

Pakiet VIII

Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ z uwagi na zachowanie bezpieczeństwa wobec pacjentów, mającego na celu w szczególności pielęgnację pacjenta odpowiednimi środkami zawierającymi m.in. roztwór z zawartością aloesu i witaminę E oraz posiadającymi udokumentowane badania kliniczne dotyczące zmniejszenia częstości zakażeń dróg moczowych.

PYTANIE

Pakiet IX

Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 29 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny myjek w formie rękawicy wykonane z polyesteru 30% i wiskozy do codziennej toalety pacjenta, bez potrzeby użycia wody, miski, dodatkowych obłożeń pacjenta itp. o neutralnym pH 4.9-5.1, zawierające w składzie substancje nawilżające skórę: propylene glycol, betaine, sorbitol, paratexin, EDTA o wymiarach 33 x 22 cm, zarejestrowane jako wyrób medyczny. Konfekcjonowanego w całkowicie izolowanym, zamykanym opakowaniu typu flow pack po 10 sztuk, umożliwiającym podgrzewanie w kuchence mikrofalowej. Posiadające badania kliniczne potwierdzające skuteczne nawilżanie skóry pacjentów.

ODPOWIEDŹ

Pakiet IX

Zamawiający nie dopuszcza w/w produktu. W pakiecie IX Zamawiający oczekuje zupełnie innego produktu, mianowicie rękawic myjących z użyciem wody.

PYTANIE

Pakiet VIII

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie myjki do ciała o właściwościach:

- Jednorazowe, włókninowe myjki do mycia ciała w formie ściereczki nie wymagające splukiwania oraz namaczania
- rozmiar 33cm x 22cm
- z możliwością podgrzania w mikrofalówce (60sek. w 750W)
- Powodujące redukcję otarć skóry o min. 80% oraz zmniejszenie ZUM o min. 85% (potwierdzone testami dołączonymi do oferty)
- Zawierające w składzie m.in. dimetikon, polisorbát 20, disodium EDTA
- Bezzapachowe
- pakowane w opakowaniu a'8 sztuk
- Na opakowaniu typu "Flow wrap" nadrukowana ilość, rozmiar ściereczek oraz pole do opisu
- Zarejestrowane jako wyrób medyczny?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ z uwagi na zachowanie bezpieczeństwa wobec pacjentów, mającego na celu w szczególności pielęgnację pacjenta odpowiednimi środkami zawierającymi m.in. roztwór z zawartością aloesu i witaminę E oraz posiadającymi udokumentowane badania kliniczne dotyczące zmniejszenia częstości zakażeń dróg moczowych.

PYTANIE

Pakiet IX

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie myjki do ciała o właściwościach:

- Dwuwarstwowa, jednorazowa myjka do mycia ciała w formie półokrągłej rękawicy.
- Nasączona jednostronnie środkami myjącymi o neutralnym PH 5,5
- wykonana z jednej strony (części myjącej) z poliestru, z drugiej strony z włókniny.
- Rozmiar 14 cm x 20 cm
- gramatura 90g/m²
- Produkowana zgodnie z wymaganiami ISO 22716:2007 oraz ISO 9001:2008
- Opakowanie jednostkowe a'10 sztuk z nadrukowanym składem
- Produkt pozbawiony latexu?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dotyczące minimalnych parametrów rękawicy myjącej, m.in. gramatura gąbki minimum 100g/m.kw.

PYTANIE

Czy w pakiecie nr 8 – Zamawiający mógłby dopuścić chusteczki do antybakteryjnego mycia i pielęgnacji skóry (również podrażnionej) i błony śluzowej, nasączone preparatem na bazie Polihexanidu, skuteczne wobec MRSA, nie zawierające alkoholu, fenoli i aldehydów, stabilizujące fizjologiczną florę skóry i redukujące nieprzyjemny zapach ciała, chusteczki o wymiarach 20 cm x 30 cm pakowane po 10 szt.?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ z uwagi na zachowanie bezpieczeństwa wobec pacjentów, mającego na celu w szczególności pielęgnację pacjenta odpowiednimi środkami zawierającymi m.in. roztwór z zawartością aloesu i witaminę E oraz posiadającymi udokumentowane badania kliniczne dotyczące zmniejszenia częstości zakażeń dróg moczowych.

PYTANIE

Czy w pakiecie nr 9 – Zamawiający mógłby dopuścić jednorazowe rękawice myjące do nieuszkodzonej skóry i błon śluzowych, posiadające działanie bakteriobójcze wobec bakterii wieloopornych MRSA/ ORSA/VRE i Acinetobacter baumannii w czasie do 30 sek., likwidujące nieprzyjemne zapachy ciała, niewymagające splukiwania, rękawice

mogą być podgrzewane w kuchence mikrofalowej, płyn, którym nasączone są rękawice powinien zawiera polihexanid, pakowane po 10 szt. o wymiarach 14 cm x 23 cm?

ODPOWIEDŹ

Zamawiający nie dopuszcza w/w produktu. W pakiecie IX Zamawiający oczekuje zupełnie innego produktu, mianowicie rękawic myjących z użyciem wody a nie posiadających działanie bakteriobójcze.

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