



Samodzielny Zespół Publicznych  
Zakładów Opieki Zdrowotnej  
im. Dzieci Warszawy  
z siedzibą w DZIEKANOWIE LEŚNYM  
05-092 Łomianki ul. Marii Konopnickiej 65  
fax. (0-22) 751 27 07, tel. (0-22) 765 71 00



NIP: 118-134-98-98

Dziekanów Leśny dn. 29.05.2017r.

DZ / 188 / V / 2017

### Wszyscy zainteresowani

Zamawiający, SZPZOZ im. Dzieci Warszawy w Dziekanowie Leśnym informuje, że wpłynęły zapytania do w postępowaniu na „Dostawę środków dezynfekcyjnych dla SZPZOZ im. Dzieci Warszawy w Dziekanowie Leśnym dla SZPZOZ im. Dzieci WARSZAWY W Dziekanowie Leśnym - ZO/06/2017

Zamawiający przekazuje odpowiedzi wraz z treścią pytań.

#### Pytanie nr 1

Pakiet II pozycja 1 wiersz 1 i 2 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie preparatu alkoholowego desmanol pure przeznaczonego do higienicznej oraz chirurgicznej dezynfekcji rąk, zawierającego substancje pielęgnujące - innowacyjna formuła substancji (dexpanthenol + ethylhexyglycerol). SKŁAD: 100 g preparatu zawiera: 75 g propan-2-ol. Spektrum : B, F, Tbc,V(HBV, HCV, HIV, Rota, Noro(mysi) – 30 s , Adeno, - 2 minuty. Produkt biobójczy .

#### Ad. 1

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

#### Pytanie nr 2

Pakiet II pozycja 2 wiersz 1 i 2 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie emulsji: Esemtam wash lotion obecnie stosowanej w Państwa placówce, do higienicznego i chirurgicznego mycie rąk. Oferowany kosmetyk nie zawiera mydła. Skład: dietanoloamidu kwasu z oleju kokosowego, alantoiny, wodorotlenek sodu, kwas cytrynowy, kwas mlekowy, alkohol fenoksyetylowy, chlorek sodu, substancje zapachowe. Oferowany kosmetyk posiada przyjemny zapach.

#### Ad. 2 .

Odpowiedz Zamawiającego: Zamawiający dopuści każdy produkt do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

### Pytanie nr 3

Pakiet VI Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga zaoferowania chusteczek posiadających pozytywną rekomendację producenta głowic USG firm: Simens, Philips oraz GE. Oferowany preparat wskazuje minimum dobrą kompatybilność materiałową z materiałami takim jak: poliwęglan, plexiglas, aluminium – potwierdzoną testami. Tylko taki produkt może być uznany za preparat stosowany bezpiecznie do powierzchni wrażliwych.

#### Ad.3

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający wymaga zaoferowania chusteczek zgodnych ze specyfikacją asortymentowo – cenową

### Pytanie nr 4

Pakiet X pozycja 1,1a,2,2a - Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający z uwagi na pediatriczny profil placówek wymaga aby oferowane wyroby nie posiadały w CHPL przeciwwskazań i ograniczeń dotyczących stosowania u noworodków i niemowląt?

#### Ad.4

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający wymaga produktów, które możemy stosować u dzieci i niemowląt.

### Pytanie nr 5

Pakiet XII pozycja 1 – Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie preparatu o nazwie Thermosept ED, obecnie stosowanego w Państwa placówce, zawierający w składzie: aldehyd glutarowy, inhibitory korozji, alkohole. Spektrum: B,F,TBC (m. tyberculosis), V (Polio, HBV, HIV, HCV, Adeno, Papova SV40, Vaccinia) – 5 minut, jaja glisty. Preparat posiada dobrą tolerancję materiałową: silikon, poliureta, kauczuk, polipropylen, poliwęglan, miedź, mosiądz, cynk, żelazo, stosowanie w temperaturze do 60 °C . Dozowanie 10 ml/1L, ph ok. 3,6 / 20 °C / koncentrat. Wyrób medyczny.

#### Ad. 5

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

### Pytanie nr 6

Pakiet XII pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie słabo alkaicznego preparatu o nazwie Thermosept x-tra, obecnie stosowanego w Państwa placówce. Preparat na bazie substancji powierzchniowo czynnych i enzymów, służy jako uniwersalny środek do mycia narzędzi i utensyliów medycznych. Oferowany preparat może być stosowany wobec materiałów wyjątkowo wrażliwych, takich jak: anodowane aluminium czy metale kolorowe.

Dozowanie 5 ml/l w stężeniu 0,5 % lub 3-10 ml/l w stężeniu 0,3-1,0%, PH ok. 11 w 20 °C (koncentrat). Wyrób medyczny.

Ad.6

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pakiet nr 7

Pakiet XII pozycja 3 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie neutralnego preparatu do płukania o nazwie Thermosept BSK, obecnie stosowanego w Państwa placówce. Preparat do stosowania pomaszynowej dezynfekcji chemicznotermicznej, zapobiega tworzeniu się plam podczas suszenia umytego sprzętu. Oferowany preparat zawiera niejonowe związki powierzchniowo-czynne, alkohole, inhibitory korozji, stabilizatory twardości. Dozowanie 1-2 ml/litr w stężeniu 0,1-0,2%, PH ok. 7 w 20 °C w postaci nierozcieńczonej. Wyrób medyczny w opakowaniu 5 kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości

Ad.7

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pakiet nr 8

Pakiet XII pozycja 3 – Prosimy od informację czy do przeliczenia zamawianych ilości przyjąć 5kg = 5 l, czy wyliczyć ilość z gęstości.

Ad.8

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową w przeliczeniu 5L=5kg

Pytanie nr 9

Pakiet XII pozycja 4 - Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie preparatu o nazwie Mucadont fluid , obecnie stosowanego w Państwa placówce w postaci olejku w sprayu do pielęgnacji narzędzi Chirurgicznych, zawierającego w swoim składzie oleje białe. Oferowany wyrób medyczny występuje w opakowaniu 400 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Ad. 9

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego pakietu produkt z pakietu 7 pkt 1, czyli Gaziki do

MS

oczyszczania skóry, nasączone alkoholem izopropylowym 70%, złożone. Opakowanie zbiorcze 100 szt. Wyrób medyczny?

Ad 10.

Odpowiedz Zamawiającego. Tak, Zamawiający wydzieli odrębny pakiet z pakietu 7 punkt 1 czyli gaziki do dezynfekcji skóry nasączone 70% alkoholem izopropylowym.

Pytanie nr 11

Czy do pakietu 7 Zamawiający wymaga szkoleń i dodatkowych opinii i czy będą oceniane zgodnie z informacją w zapytaniu tj. 15% i 5%.

Ad.11

Odpowiedz Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga szkoleń do tego pakietu. Dla pakietu nr 7 ocenie będzie podlegać cena – 60%, termin dostawy – 20% (1 dzień – 20 pkt., 2 dni – 10 pkt., 3 dni i więcej – 0 pkt.), szybkość reakcji na reklamację 20% (1 dzień – 20 pkt., 2 dni – 10 pkt., 3 dni i więcej – 0 pkt.)

Pytanie nr 12

pakiet 2 poz 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny hypoalergicznego preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego 85% zawierającego szereg substancji nawilżających i zmiękczających skórę: bisabosol, pantenol, witaminę E, glicerynę o szerokim spektrum działania wobec B(EN13727), F(EN13624), Tbc (EN14348), V(Noro, Adeno, Polio – EN14476)) w czasie do 30 sekund. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500 – 30 sekund i chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12791 – 90 sekund. Dopuszczenie preparatu konkurencyjnego pozwoli Państwu na otrzymanie niższej ceny.

Ad.12

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pytanie nr 13

pakiet 2 poz 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny profesjonalnej hipoalergicznnej emulsji do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk na bazie kwasu kokosowego i gliceryny o neutralnym dla skóry pH 5.0-5.5. Bez zawartości mydła. Emulsja może być stosowana przez osoby u których stwierdzono kontaktowe zapalenie skóry (test hypoalergii).

Ad.13

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją

MS 42

asortymentowo – cenową

Pytanie nr 14

pakiet 3 poz 1 i 2 Zwracamy się z prośbą dopuszczenie do oceny preparatów spełniających wszystkie zapisy SIWZ, konfekcjonowanych w worki PE/PETP o poj. 1000ml z zastawką dozującą uniemożliwiającą wtórną kontaminację. Butelki do oferowanego są kompatybilne z dozownikiem bezdotykowym/ Zapis aby były to butelki typu "soft airless" zawęźa konkurencję do tylko jednego Wykonawcy oferującego powyższe rozwiązanie, jednocześnie dyskryminując inne firmy posiadające takie same bądź też lepsze rozwiązania. Dodatkowo takie zapisy narażają Państwa placówkę na poniesienie nie uzasadnionego kosztu zakupu wkładów po cenach nie konkurencyjnych.

Ad.14 Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pytanie nr 15

pakiet 3 poz 1

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny hypoalergicznego preparatu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie jednego alkoholu etylowego 85% zawierającego szereg substancji nawilżających i zmiękczających skórę: bisabosol, pantenol, witaminę E, glicerynę o szerokim spektrum działania wobec B(EN13727), F(EN13624), Tbc(EN14348), V(Noro, Adeno, Polio – EN14476)) w czasie do 30 sekund. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z EN 1500 – 30 sekund i chirurgiczna dezynfekcja rąk EN 12791 – 90 sekund. Dopuszczenie preparatu konkurencyjnego pozwoli Państwu na otrzymanie niższej ceny.

Ad.15

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pytanie nr 16

pakiet 3 poz 2

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny profesjonalnej hypoalergicznej emulsji do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk na bazie kwasu kokosowego i gliceryny o neutralnym dla skóry pH 5.0-5.5. Bez zawartości mydła. Emulsja może być stosowania przez osoby u których stwierdzono kontaktowe zapalenie skóry (test hypoalergii).

Ad.16

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

*M. J. S.*

#### Pytanie nr 17

pakiet 4 poz 1

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu dezynfekującego spełniającego wszystkie zapisy SIWZ na bazie chlorku benzalkonium i konserwantu spożywczego E231 o lepszych parametrach dezynfekcyjnych wykazującego działanie bakteriobójcze (EN 14561), prątkobójcze (EN 14563), pełne grzybobójcze (candida, Aspergillus) (EN 13624, EN 14562) oraz BVDV, HBC, HIV, HCV, Vaccinia w czasie do 15 minut w stężeniu 0,5% z możliwością poszerzenia o wirusy Rota, Noro, Adeno i Polio. Badania wykonane w warunkach brudnych zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885. Jedynie preparaty przebadane w takich warunkach gwarantują skuteczne działanie w warunkach praktycznych.

#### Ad.17

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

#### Pytanie 18

pakiet 4 poz 2

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu opartego na czwartorzędowych związkach i dodocylaminie do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych oraz głowic USG o szerokim spektrum biobójczym: B,F,(Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc i V (Polio i Adeno) do 15 min. Opakowanie o pojemności 1 l z dozownikiem pianowym z przeliczeniem na ilości.

#### Ad.18

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

#### Pytanie nr 19

pakiet 6 poz 1

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny bezalkoholowych chusteczek dezynfekcyjnych o wymiarach 20x18 w tubach po 200szt przebadane zgodnie z najnowszymi wytycznymi normy 16615:2015. Spektrum bojcze: kliebsella, salmonella, pseudomonas aeruginosa, staphylococcus aureus, MRSA i VRE), F, V (BVDV, HCV, HBV, HIV, Norowirus, influenza A, Coronavirus ) w czasie do 5 minut z możliwością poszerzenia o pełne działanie prątkobójcze oraz Spory. Dodatkowo powierzchnia przetarta chusteczką zachowuje właściwości bakteriobójcze ponad 24 godzin. Chcemy zaznaczyć, iż chusteczki posiadają badania wykonane zgodnie z zharmonizowaną normą zbiorczą PN-EN 14885 (obszar medyczny) w warunkach brudnych, co pozwala stosować je na

*PS*

powierzchniach wysokiego ryzyka. Dodatkowo chusteczki posiadają bardzo ładny zapach oraz nie pozostawiają smug na dezynfekowanych powierzchniach.

Ad. 19

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pytanie nr 20

pakiet 8 poz 1

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)

Ad.20

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

Pytanie nr 21

pakiet 8 poz 2

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu opartego na czwartorzędowych związkach i dodocylaminie do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych oraz głowic USG o szerokim spektrum biobójczym: B, F, (Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc i V (Polio i Adeno) do 15 min.

Ad.21 Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową.

Pytanie nr 22

pakiet 13 poz 1

zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu spełniającego wymogi zapisów siwz na bazie chlorku benzalkonium i fenylofenolu. Preparat wykazuje doskonałe właściwości myjące, nie powoduje matowienia optyki, posiada szeroką kompatybilność materiałową począwszy do narzędzi chirurgicznych po termolabilny delikatny sprzęt endoskopowy, materiały z gumy oraz tworzyw sztucznych. Spektrum B, Tbc, F, V (HBV, HCV, HIV), Aneno, Polio.

ND 72

Ad.22

Odpowiedz Zamawiającego : Zamawiający dopuści każdy produkt zgodny ze specyfikacją asortymentowo – cenową

DYREKTOR  
SAMODZIELNEGO ZESPÓŁU  
PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ  
im. Dzieci Warszawskiej Szkiełkowej Leśnym

*mgr Robert Lasota*

KIEROWNIK  
Sekcji Higieny i Żywności  
*P. Słom*  
Kierownik Sekcji

KIEROWNIK  
SEKCJI ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

*inż. Michał Dołata*