



**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ
W WYSZKOWIE**



07-200 Wyszaków
ul. Komisji Edukacji Narodowej 1

Kancelaria tel.: (29) 743 76 11, fax: (29) 743 76 05,
e-mail: kancelaria@szpitalwyszokow.pl, http:// www.szpitalwyszokow.pl/

Wyszaków, dnia 20/01/2020

DEZ/Z/341/ZP- 2/2020

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego w przedmiocie:
Dostawa środków dezynfekcyjnych do SPZZOZ w Wyszakowie,
nr postępowania **DEZ/Z/341/ZP- 2/2020.**

W odpowiedzi na wniesione zapytania do SIWZ, zgodnie z art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. ustawa prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2019, poz. 1843 ze zm.), dotyczące powyżej wskazanego przetargu Zamawiający udziela poniżej podanych odpowiedzi:

Pytanie 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wprowadzenie zmian w § 4 ust. 4 poprzez zamianę słów „odsetki ustawowe” na „odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych”?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2: W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 9 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3: Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 10 ust 1 pkt. c :

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:

c) za opóźnienie w dostarczeniu przedmiotu umowy w terminie określonym w § 7 ust.2 umowy (...) – w wysokości 2% wartości brutto niedostarczonego w terminie zamówienia, za każdy dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego w terminie zamówienia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4: Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 5 poz. 3 i dopuści:

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba, gramatura włókniny 23g/m²?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu.

Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 18x25cm, 300 sztuk w opakowaniu typu wiaderko, gramatura włókniny 70g/m²?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5: Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 5 poz. 4 i dopuści:

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG Philips, Siemens, GE. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba, okres przydatności po otwarciu 28 dni?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 150 sztuk w opakowaniu typu tuba, okres przydatności po otwarciu 28 dni?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG Philips, Siemens, GE. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba, okres przydatności po otwarciu 28 dni?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6: Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 5 poz. 10 i dopuści:

Suche chusteczki przeznaczone do nasączenia roztworami środków dezynfekcyjnych wykonane z poliestru, wiskozy i celulozy o wymiarach 30 x 34 cm. Chusteczki zalewane 3 litrami roztworu roboczego. Gramatura chusteczek 70g/m². Opakowanie zbiorcze - 1 x 100 szt. chusteczek. Wiaderka dozujące w ilości jaką Zamawiający poda w odpowiedzi na pytanie.

lub

Suche chusteczki przeznaczone do nasączenia roztworami środków dezynfekcyjnych wykonane z poliestru, wiskozy i celulozy o wymiarach 18 x 25 cm. Chusteczki zalewane 3 litrami roztworu roboczego. Gramatura chusteczek 70g/m². Opakowanie zbiorcze - 1 x 300 szt. chusteczek. Wiaderka dozujące w ilości jaką Zamawiający poda w odpowiedzi na pytanie.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA CHUSTECZEK I PUSTYCH WIADEREK DOZUJĄCYCH.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7: Pakiet 6 Poz. 3: Czy Zamawiający dopuści do oceny, preparat wykazujący stabilność roztworu roboczego przez 24 godziny, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8: Pakiet 7 Poz. 2: Czy Zamawiający dopuści preparat w opakowaniach 5 kg, spełniający pozostałe zapisy SIWZ? Czy do obliczeń przyjąć 5l=5kg?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9: Pakiet nr 3, załącznik nr 2/3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie chusteczek antyseptycznych nasączonych 2% glukonianem chlorcheksydyny z wyciągiem aloesu, nie zawierające mydła, lateksu wykonane z miękkiej i delikatnej włókniny z możliwością podgrzewania w kuchenkach mikrofalowych, stosowane do antyseptycznego mycia i pielęgnacji pacjenta, hipoałergiczne i testowane dermatologicznie w rozmiarze 30x30cm w opakowaniu a' 8 sztuk typu flow pack?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Zamawiający informuje, iż termin składania ofert ulega zmianie i jest do dnia **23/01/2020 do godz.10:00**. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego w dniu **23/01/2020 roku o godz. 10:15**.


DIREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zespołu
Zakładów Opieki Zdrowotnej
w Wyszkowie
Tomasz Boroński

Sprawę prowadzi:
Anna Szymborska- Hernandez
St. Inspektor ds. Zam. Pub.
tel. (29) 743 76 76



