

Milicz, 25.09.2018 r.

Numer postępowania: **MCM/WSM/ZP17/2018**

WYKONAWCY

Dotyczy: **postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę środków dezynfekcyjnych dla Milickiego Centrum Medycznego sp. z o.o., w Miliczu.**

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo zamówień publicznych, przedstawiam odpowiedzi na pytania Wykonawców, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

PYTANIE NR 1: dotyczy pakietu nr 2, poz. 9 i 10:

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkty z Pakietu 2 poz. 9 i 10 i dopuści: Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 17 x 23 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu- tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476) lub Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 150 sztuk w opakowaniu- tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476) lub Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 200 sztuk w opakowaniu- tuba i wkłady do tuby- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476).

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE Zamawiający nie wydzieli do osobnego Pakietu produktów z Pakietu 2 poz. 9 i 10 ale dopuszcza chusteczki opisane powyżej, przeliczenia należy dokonać tak aby składane oferty były porównywalne czyli muszą mieć ilości wymagane przez Zamawiającego.

PYTANIE NR 2: dotyczy pakietu nr 2, poz. 13:

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 2 poz.13 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, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej,

sprzętu, foteli zebiegowych, 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 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, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, 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, gramatura 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, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, 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, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba, gramatura 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, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, 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 30x34cm, 100 sztuk w opakowaniu typu wiaderko, gramatura 70g/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, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, 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 70g/m²?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE Zamawiający nie wydzielili do osobnego Pakietu produktów z Pakietu 2 poz. 13 ale dopuszcza chusteczki opisane powyżej, przeliczenia należy dokonać tak aby składane oferty były porównywalne czyli muszą mieć ilości wymagane przez Zamawiającego.

PYTANIE NR 3: dotyczy pakietu nr 1, poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści do oceny produkt w opakowaniu 900 g z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE Zamawiający nie dopuści.

PYTANIE NR 4: dotyczy pakietu nr 1, poz. 4 i 5:

Czy zamawiający dopuści do oceny produkt skuteczny wobec Tbc (m. terrae, m. avium) w czasie do 30 minut?

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE Zamawiający nie dopuści.

PYTANIE NR 5: dotyczy pakietu nr 1, poz. 7:

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do dezynfekcji do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, posiadający szerokie spektrum działania. Oferowany produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i etyloheksylogliceryna). Spektrum działania: B, F, Tbc, V(aden, noro, BVDV, Vaccinia) Oferowany produkt nie zawiera substancji barwiących oraz zapachowych. Produkt testowany dermatologicznie. Skład: Substancje czynne: propan-2-ol - 75,0 g/100 g roztworu. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500): 30 sek, chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml

Odpowiedź Zamawiającego:

NIE Zamawiający nie dopuści.

PYTANIE NR 6: dotyczy pakietu nr 1, poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do dezynfekcji do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, posiadający szerokie spektrum działania. Oferowany produkt zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i etyloheksylogliceryna). Spektrum działania: B, F, Tbc, V(adeno, noro, BVDV, Vaccinia) Oferowany produkt nie zawiera substancji barwiących oraz zapachowych. Produkt testowany dermatologicznie. Skład: Substancje czynne: propan-2-ol - 75,0 g/100 g roztworu. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500): 30 sek, chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791): 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml + pompka?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK Zamawiający dopuści.

PYTANIE NR 7: dotyczy pakietu nr 1, poz. 7:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dezynfekcji rąk w postaci żelu, do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o działaniu natychmiastowym i przedłużonym o następującym składzie: Etanol, Propan-2-ol, Bifenyl-2-ol. Oferowany produkt nie zawiera barwników i substancji zapachowych, może być stosowany przez alergików, posiada wyjątkowe zalety w zakresie ochrony i pielęgnacji skóry dzięki sprawdzonym, właściwościom nawilżającym. Szerokie spektrum działania: B, F, TBC, V(polio, adeno, noro). Higieniczna dezynfekcja rąk w czasie – 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja rąk w czasie – 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 100ml z odpowiednim przeliczeniem.

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK Zamawiający dopuści.

PYTANIE NR 8: dotyczy pakietu nr 1, poz. 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji preparatu skutecznego wobec: B (Gram-, gram+) łączenie z P. aureginosa, S. ureus, prątki gruźlicy, spełniającego pozostałe zapisy SIWZ? Wg wiedzy Oferenta wymagany preparat nie wykazuje działania na wirus Herpes?.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga preparatu zgodnie z opisem zawartym w SIWZ i Załączniku Nr 2 do SIWZ.

PYTANIE NR 9: dotyczy pakietu nr 1, poz. 6:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji 96% spirytusu skażonego hibitanem do stosowania na skórę?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 10: dotyczy pakietu nr 1, poz. 8:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji preparatu o pH 5,5 , spełniającego pozostałe zapisy SIWZ?

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 11: dotyczy pakietu nr 1, poz. 11:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji emulsji opartej na koncepcji O/W, spełniającej pozostałe zapisy SIWZ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga preparatu zgodnie z opisem zawartym w SIWZ i Załączniku Nr 2 do SIWZ.

PYTANIE NR 12: dotyczy pakietu nr 1, poz. 12:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji tabletek na bazie aktywnego chloru przeznaczonych do dezynfekcji zmywalnych powierzchni, aktywnych wobec zanieczyszczeń organicznych (podłogi, okładziny, boksy chłodnicze, stoły do przeróbki żywności, lady do wydawania żywności, lady) i przedmiotów (stoły, meble, łóżka, klamki, pojemniki na odpadki, WC, zlewy, grzebienie) w służbie zdrowia, w zakładach przetwórstwa spożywczego oraz w higienie komunalnej. Spektrum działania: preparat działa bakteriobójczo, grzybobójczo, prątkobójczo i wirusobójczo w czasie 15 minut, 0,1% 1000 ppm aktywnego chloru. Zawiera dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu; pojemnik 300 tabletek.

Odpowiedź Zamawiającego:

TAK Zamawiający wyraża zgodę.

PYTANIE NR 13: dotyczy pakietu nr 1, poz. 12:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w w/w pozycji tabletek do dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni i przedmiotów nie zanieczyszczonych substancjami organicznymi. Do dezynfekcji sanitariatów po ich uprzednim umyciu. Wykazujący spektrum działania na: B, Tbc (Mycobacterium tuberculosis), F, V (Adeno, Polio) w czasie do 30 minut w stężeniu od 0,18 % co odp. 1.000 ppm aktywnego chloru do 1,80 % co odp. 10.000 ppm aktywnego chloru (Zalewanie rozlanej krwi, wydzielin i wydal. B, Tbc, V, F). Zawiera dihydrat dichloroizocyjanuranu sodu; pojemnik 300 tabletek.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga preparatu zgodnie z opisem zawartym w SIWZ i Załączniku Nr 2 do SIWZ.

Powyższe postanowienia są wiążące do przetargu na dzień 28.09.2018 r., a odpowiedzi na pytania i wszelkie modyfikacje stanowią integralną część SIWZ.

PROKURENT

Anita Loswiatowska