Wrocław, 05.01.2020r.

Sygn. postęp. ZP/PN-16/2020

 **WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ**

*dot. przetargu nieograniczonego na dostawy środków dezynfekcyjnych, myjących oraz wyrobów diagnostycznych wraz z ich rozładunkiem dla Szpitala Specjalistycznego im. A. Falkiewicza we Wrocławiu (44 zadania).*

Dyrekcja Szpitala Specjalistycznego im. A. Falkiewicza we Wrocławiu, ul. Warszawska 2, informuje, że w związku z kolejnymi pytaniami, które wpłynęły do przedmiotowej procedury o udzielenie zamówienia publicznego Zamawiający **udzielił w oparciu o art. 38 ust.1 Pzp następujących odpowiedzi:**

**ZESTAW PYTAŃ NR 1:**

Pozycja 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego preparatu w postaci żelu przeznaczonego do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, przetestowany dermatologicznie, bez barwinków i substancji zapachowych, 100g żelu zawiera 80g etanolu. Higieniczna dezynfekcja rąk 30 sekund, Chirurgiczna 90 sekund, preparat o spektrum działania: B, F – 30 s; V Adeno, Noro, BVDV (surogat HCV), PRV (surogat HBV), HIV, HSV-1, Rota, RSV, Vaccinia – 30 sekund, Polio – 60 sekund, Tbc – 30 sekund, w opakowaniu 1L airless – system zamknięty? Opakowania pasujące do systemu, który posiada Zamawiający.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne. Zakres działania minimum jak w opisie przedmiotu zamówienia.**

Pozycja 1: Czy Zamawiający dopuści preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (min. 89%), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Preparat bezbarwny zawierający substancje nawilżające, pielęgnujące i regenerujące skórę, takie, jak witamina E, pantenol i gliceryna. Higieniczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 1500 w ciągu 20s. Chirurgiczna dezynfekcja rąk zgodnie z normą EN 12791 w ciągu 90s. Spełniający normy: EN 1500, EN 12791, EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN14348 oraz RKI, w systemie zamkniętym, opakowania 750ml? Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć i zamontować dozowniki do nowego systemu dozującego.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ.**

Pozycja 3 Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat Aniosafe Manu 1L airless? Opakowania pasujące do systemu, który posiada Zamawiający.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ.**

Pozycja 3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Preparatu do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk, o neutralnym pH, nie zawierający dodatku substancji zapachowych oraz barwników, dla osób o szczególnie wrażliwej skórze. Stworzony z myślą o częstym użyciu, z doskonałymi właściwościami nawilżającymi i emolientami zapobiegającymi wysuszaniu skóry. Opakowanie 750ml w systemie zamkniętym? Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć i zamontować dozowniki do nowego systemu dozującego.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ.**

Pozycja 5. Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat bezbarwny do odkażania i odtłuszczania skóry, oparty o alkohol etylowy, izopropylowy, benzylowy i nadtlenek wodoru, bez zawartości pochodnych fenolowych, jodu i jego związków. Możliwość stosowania u dzieci i noworodków. Pozytywna opinia IMiDz. O spektrum działania: B (MRSA), Tbc, F, V (Adeno, Rota, Herpes, HBV, HIV), opakowanie 350ml z atomizerem?

**Odpowiedź:**

**Dopuszczamy preparaty równoważne o parametrach nie gorszych niż w opisie przedmiotu zamówienia i SIWZ.**

Pozycja 6. Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat bezbarwny do odkażania i odtłuszczania skóry, oparty o alkohol etylowy, izopropylowy, benzylowy i nadtlenek wodoru, bez zawartości pochodnych fenolowych, jodu i jego związków. Możliwość stosowania u dzieci i noworodków. Pozytywna opinia IMiDz. O spektrum działania: B (MRSA), Tbc, F, V (Adeno, Rota, Herpes, HBV, HIV), opakowanie 1L?

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z SIWZ.**

Pozycja 25. Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki bezalkoholowe o właściwościach myjąco dezynfekcyjnych. Zawierające czwartorzędowe związki amonowe (chlorek didecylodimetyloamoniowy). Odpowiednie do stosowania na wszystkich powierzchniach nieodpornych na działanie alkoholii, łącznie z głowicami USG. Przebadane na roztworze odciśniętym z chusteczki. Okres trwałości po otwarciu 6 miesięcy. Przebadane zgodnie z normami: EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, RKI, DGHM. Rozmiar 130 x 220 mm. O spektrum działania: B, Tbc, F (C.albicans, A.niger), V (EN 14476), Noro (norowirus mysi) do 1 min, V (HIV,HBV,HCV) – 30 sekund? Opakowanie 200 sztuk chusteczek w tubie?

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza preparaty równoważne.**

Pozycja 26. Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia Chusteczki alkoholowe, zawierające w swoim składzie jako substancje aktywne: 1 – propanol i 2 – propanol. Chusteczki o spektrum działania: B, F, Tbc, V (HIV, HBV, HCV, Rota) - 1 minuta (Adeno, Noro) – 5 minut, opakowanie 100 sztuk flow-pack? Pozycja 34. Czy zamawiający dopuści Preparat w postaci tabletek do dezynfekcji powierzchni na bazie aktywnego chloru. Skuteczność biobójcza w warunkach brudnych: B, F, V, Tbc, spory - C. difficile (EN 13704). Dozowanie: 1 tabletka / 1000 ppm na 1,5 litra wody. Czas do 15 minut. Trwałość nieużywanego roztworu roboczego do 2 dni.. Zarejestrowany jako produkt biobójczy

**Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza preparaty równoważne.**

Pozycja 37. Czy Zamawiający dopuści do oceny Preparat myjąco-dezynfekcyjny do wyrobów medycznych, endoskopy (pozytywna opinia firmy PENTAX) bez substancji utleniających, aldehydów, chloru, pochodnych fenolowych, zawierający kompleks trójenzymatyczny (amylazy, lipazy, proteazy). Spektrum B, F(drożdże) i V (HIV, HBV, HCV, Herpes, Vacinia) w czasie do 15 minut. Stężenie do 0,5%. Typu Aniosyme DD1 lub równoważny. Pytanie ogólne: Czy Zamawiający wymaga aby preparaty w pakietach: 31,32,35,36,37,38 pochodziły od jednego producenta?

**Odpowiedź:**

**Poz. 37 – dopuszczamy produkty równoważne.**

**Pyt. ogólne – nie wymagamy od jednego producenta.**

 (-) Paweł Błasiak

 DYREKTOR

 Szpitala Specjalistycznego im. A. Falkiewicza we Wrocławiu