

BZP.38.383-21.7.20

Jastrzębie – Zdrój, 22.06.2020 r.

### Do wszystkich uczestników postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: „Dostawa środków dezynfekcyjnych w ramach zadania pn.: "Działanie w WSS Nr 2 w Jastrzębiu-Zdroju w celu ograniczenia epidemii wywołanej przez SAR-CoV-2 i skutecznego leczenia zainfekowanych koronawirusem".

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Jastrzębiu – Zdroju na podstawie § 22 ust. 8 Regulaminu udzielania zamówień publicznych, stanowiącego Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr 236/2019 z dnia 20.12.2019r. odpowiada na zadane pytania w sposób następujący:

#### **Pytanie 1 dotyczy Pakietu 3, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych w tym powierzchni trudnodostępnych oraz powierzchni urządzeń i sprzętu medycznego niewrażliwych na działania alkoholu. Zawierający w składzie mieszaninę alkoholu i czwartorzędowych soli amoniowych (etanol - 45g, propan-2-ol - 30g, chlorek didecyldodimetyloamonu - 0,25g). Nie wymaga spłukiwania. Skuteczny wobec: B (EN13727, EN13697), grzybów (EN 13624), Tbc (M. terrae, M. avium) EN 14348, V (BVDV, Vaccinia) zgodnie z wytycznymi DVV/RKI, V (Rota, Adeno, Noro, Polio) EN 14476+A1 w czasie 30 s. Opakowanie 1 L ze zintegrowanym spryskiwaczem. Wyrób medyczny.

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

#### **Pytanie 2 dotyczy Pakietu 3, poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat, działający wobec F (C. albicans) w czasie 1 min. oraz wobec F (C. albicans, A. Niger) w czasie 2 min. spełniający pozostałe zapisy SIWZ?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

#### **Pytanie 3 dotyczy Pakietu 3, poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat, działający wobec F (C. albicans) w czasie 1 min., spełniający pozostałe zapisy SIWZ?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

#### **Pytanie 4 dotyczy Pakietu 3, poz.1**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w poz. nr 1 dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o szerokim spektrum działania na bazie 60% propan-2-olu i chlorheksydyny. Łagodny dla skóry, zawierający glicerynę. Bezbarwny o przyjemnym, delikatnym zapachu. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, grypa, Ebola, rota, SARS-Cov-2). Dezynfekcja higieniczna - 30 sekund, dezynfekcja chirurgiczna - 45 sekund. Posiada przedłużone działanie bakteriobójcze w czasie 3 godzin?

#### Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

#### **Pytanie 5 dotyczy Pakietu 3 poz.2**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w poz. nr 2 dopuści gotowy do użycia środek na bazie alkoholu, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni. Skład: etanol, 2-propanol. Łączna zawartość alkoholu do 70%. Bez  
Jednostka ochrony zdrowia Samorządu Województwa Śląskiego

zawartości dodatkowych substancji (aminy, QAV, aldehydu, fenolu). Polecany do dezynfekcji małych powierzchni: łóżek, foteli, aparatury medycznej, szafek, blatów oraz innych trudnodostępnych powierzchni. Zalecany do dezynfekcji mających kontakt z żywnością oraz końcówek stomatologicznych, wycisków silikonowych. Produkt posiadający pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego np. Famed w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obiciowe. Posiadający pozytywną opinię CZD lub równoważną. Spektrum bójcze potwierdzone badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, wirus grypy, Ebola), rota, noro, SARS-Cov-2 w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych: neutral i teatonic. Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 6 dotyczy Pakietu 3 poz.3**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w poz. nr 3 dopuści gotowe do użycia chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni sprzętu medycznego a także przedmiotów mających kontakt z żywnością. Nie zawierające aldehydów i fenoli. Skład: propano-2-ol, etanol, aminy, chlorek didecyldimetyloamoniowy. Spektrum i czas działania: B, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, wirus grypy, Vaccinia, BVDV, Herpes Simplex, Ebola, Rota, SARS-Cov-2) w 30 s., Adeno 1 min.) Rozmiar min. 13 x 20 cm. Chusteczki przebadane zgodnie z normą EN 16615, wymagane załączenie badań potwierdzających. Opakowanie pojemnik 100 szt., posiadające możliwość wymiany wkładów, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pakiet 7 dotyczy Pakietu 3 poz.4**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w poz. nr 4 dopuści gotowa do użycia pianka do mycia i dezynfekcji delikatnych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholi. Do stosowania na powierzchniach sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzyw sztucznych oraz szkła akrylowego a także do powierzchni mającej kontakt z żywnością. Skład: N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina, poli(oksy-1,2-etanodilo),.alfa.-[2-(didecylmetyloamino)etylo]-.omega.-hydroksy-,propanian(sól). Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Herpes simplex, Ebola, SARS-Cov-2) w 5 min.?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

**Pytanie 8 dotyczy Pakietu 3 poz.5**

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 3 w poz. nr 5 dopuści koncentrat do mycia i dezynfekcji narzędzi przeznaczony do jednoczesnego mycia i dezynfekcji manualnej oraz w myjkach ultradźwiękowych. Do dezynfekcji instrumentów chirurgicznych i rotacyjnych. Aktywność roztworu roboczego 14 dni. Skład: amina, czwartorzędowe związki amonowe, enzym - proteaza, inhibitor korozji. Spektrum i czas działania: B, F, V (HBV, HIV, HCV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex, wirus grypy A, B, C, Ebola, Adeno, SARS-Cov-2), Tbc - 0,5% w 15 min., Polio 0,5% w 30 min.?

Pragniemy podkreślić, że jesteśmy polskim producentem preparatów dezynfekcyjnych i posiadamy nowoczesną fabrykę wyrobów medycznych i produktów biobójczych w Polsce, a w czasie pandemii koronawirusa mogliśmy nieprzerwanie dostarczać nasze środki do polskich placówek służby zdrowia. Polski rynek produktów dezynfekcyjnych, do wybuchu epidemii był uzależniony od dostawców zagranicznych, którzy z chwilą pojawienia się koronawirusa w Europie nie sprościli wzmożonemu zapotrzebowaniu przez szpitale. Pomimo braku surowców i komponentów nasza firma zachowała ciągłość dostaw, mało tego zwiększył dostawy kilkakrotnie. Całą produkcję środków do dezynfekcji rąk i powierzchni kierowaliśmy w pierwszej kolejności do szpitali i jednostek służby zdrowia w Polsce. Epidemia wciąż trwa, nikt nie jest w stanie przewidzieć jak dalek będzie ona

przebiegać, kiedy znowu się nasili. W przypadku ewentualnej współpracy zwracamy Państwa uwagę na fakt, że kupując środki dezynfekcyjne wytworzone w polskiej fabryce, zyskujecie pewność zaopatrzenia w sytuacjach krytycznych, jednocześnie rozwijacie i wspieracie potencjał produkcyjny w naszym kraju. Z naszej strony deklarujemy gwarancję jakości produktu, dostawy wynikające z zakontraktowanych ilości, ciągłość i solidność obsługi oraz indywidualne podejście wynikające z potrzeb Państwa szpitala. Mając na uwadze dobro pacjentów i bezpieczeństwo personelu, którzy są na pierwszej linii frontu oraz zapewnienie im nieprzerwanych dostaw wnosimy o utworzenie odrębnych pakietów i dopuszczenie wyżej opisanych preparatów.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w Formularzu asortymentowo-cenowym.

Z poważaniem