

## **Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych.**

**Znak DZP-AS-TP.002-P.2022**

Poznań, 19.04.2022.

### **Wykonawcy zainteresowani postępowaniem / strona internetowa prowadzonego postępowania**

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym art. 275 ust. 1 ustawy PZP pod nazwą: **Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych**

Zamawiający informuje, że zostały złożone pytania do treści SWZ dot. ww. postępowania.

W związku z tym, zgodnie z art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r., poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający przedstawia poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami i informuje, że są one wiążące dla Wykonawców składających ofertę:

#### **Pytanie 1:**

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 1 poz. 10 i czy dopuści: Suche ściereczki przeznaczone do nasączania preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Nieorowata struktura o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>. Niepyłące, niestrzępiące się, wytrzymałe i odporne na detergenty. Wymiary: 30x34cm. ilość ściereczek w opakowaniu - 100, bez okresu ograniczającego efektywne wykorzystanie (czas przechowywania roztworu- sugerować się wytycznymi płynu). Perforacja ułatwiająca odrywanie, wiaderko wielokrotnego użytku. Chusteczki - Wyrób medyczny klasy 1. Skład: celuloza (55%), poliester (43%), wiskoza (2%). Wiaderko + wkład 100 szt. Wkład 100 szt.

lub

Suche ściereczki przeznaczone do nasączania preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Nieorowata struktura o gramaturze 70g/m<sup>2</sup>. Niepyłące, niestrzępiące się, wytrzymałe i odporne na detergenty. Wymiary: 18x25cm. ilość ściereczek w opakowaniu - 300, bez okresu ograniczającego efektywne wykorzystanie (czas przechowywania roztworu- sugerować się wytycznymi płynu). Perforacja ułatwiająca odrywanie, wiaderko wielokrotnego użytku. Chusteczki - Wyrób medyczny klasy 1. Skład: celuloza (55%), poliester (43%), wiskoza (2%). Wiaderko + wkład 300 szt. Wkład 300 szt.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPSOBU PRZELICZENIA.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie odrębnego pakietu.**

## **Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych.**

### **Znak DZP-AS-TP.002-P.2022**

#### **Pytanie 2:**

Dotyczy umowy- prosimy do paragrafu 6 dopisać na końcu ustęp 4 o treści: Kary umowne jakie może naliczyć Zamawiający mogą być zastosowane tylko w przypadku, gdy Zamawiający opłacił wszystkie wystawione przez Wykonawcę na rzecz Zamawiającego faktury w terminie do ich opłacenia."

(Aby wykluczyć hipotetycznie sytuację, w której Zamawiający nie opłaca faktur, a może równocześnie naliczać kary Wykonawcy, gdy Wykonawca już nie może nie mając zapłaty za towar dostarczać dalej towaru, co może skutkować tym, że na końcu Zamawiający może nawet za niedostarczanie towaru przez Wykonawcę z przyczyn braku zapłaty za niego przez Zamawiającego zostać obciążony karą, w której to Wykonawca będzie winny, bo np. Zamawiający zerwie umowę z Wykonawcą, bo ten nie dostarcza towaru).

lub

o dopisanie na końcu paragrafu 6 ustęp 4 o treści: Naliczenie kary umownej z tytułu przekroczenia terminu realizacji dostawy przedmiotu umowy nie będzie miało miejsca w sytuacji wstrzymania dostaw z powodu zaległości w zapłacie za towar już przez Zamawiającego otrzymany.

lub

o dopisanie na końcu paragrafu 6 ustęp 4 o treści: "W przypadku niedotrzymania przez Zamawiającego terminu zapłaty faktury za dostarczony towar, Wykonawcy przysługuje prawo naliczania odsetek ustawowych i równocześnie przysługuje mu prawo naliczania kar umownych w wysokości 1% kwoty brutto z faktury za każdy dzień opóźnienia w płatności.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody na dokonanie zmian w załączniku nr 4 (projektowane postanowienia umowy).**

#### **Pytanie 3:**

Pakiet 1 poz. 1

Prosimy o dopuszczenie do oceny równoważnego profesjonalnego preparatu w postaci płynu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (72,5g/100g) oraz propan-2olu (7,5g/100g). Przebadany dermatologicznie, zawiera substancję pielęgnującą - glicerynę. Posiadającego znacznie lepsze spektrum działania: F - 15sek, B, Tbc, V(Vaccinia, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2), BVDV, Rota, Noro, Adeno - 30sek. Higieniczna dezynfekcja rąk wg normy EN 1500 - 1 x 30sek, chirurgiczna dezynfekcja rąk wg normy EN 12791 - 2 x 45sek. Dopuszczenie konkurencyjnego preparatu pozwoli Państwu na zwiększenie konkurencyjności i w związku z tym otrzymaniu znacznie lepszej ceny zakupu preparatu w danej pozycji.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 4:**

Pakiet 1 poz. 2

Prosimy na zasadzie równoważności o dopuszczenie do oceny profesjonalnego preparatu o znacznie lepszych parametrach w postaci płynu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (85g/100g). Przebadany dermatologicznie, zawiera substancję pielęgnującą - witamina E, pantenol, glicerynę. Spektrum działania: F - 15sek, B, Tbc, V(Vaccinia, HIV, HBV, HCV, SARS-Cov-2), BVDV, Rota, Noro, Polio, Adeno - 30sek. Higieniczna dezynfekcja rąk wg normy EN 1500 - 1 x

## **Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych.**

### **Znak DZP-AS-TP.002-P.2022**

30sek, chirurgiczna dezynfekcja rąk wg normy EN 12791 - 2 x 45sek. Dopuszczenie konkurencyjnego preparatu pozwoli Państwu na zwiększenie konkurencyjności i w związku z tym otrzymaniu znacznie lepszej ceny zakupu preparatu w danej pozycji.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 5:**

Pakiet 1 poz. 3

Prosimy o dopuszczenie do oceny równoważnego preparatu do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni sprzętu medycznego, foteli zabiegowych, łóżek, aparatury medycznej i operacyjnej oraz trudno dostępnych powierzchni, a także przedmiotów mających kontakt z żywnością. Nie zawierający aldehydów i fenoli. Wymagany spryskiwacz do każdego opakowania o poj. 1l. Skład: propan-2-ol, alkohol etylowy. Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, grypa A, B, C, Vaccinia, BVDV, Herpes Simplex, Ebola, Rota, Noro, Adeno) do 30 s., Polio do 2 min. Do każdego opakowania spryskiwacz. Dopuszczenie konkurencyjnego preparatu pozwoli Państwu na zwiększenie konkurencyjności i w związku z tym otrzymaniu znacznie lepszej ceny zakupu preparatu w danej pozycji.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 6:**

Pakiet 1 poz. 4

Prosimy o dopuszczenie do oceny równoważnego preparatu do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni sprzętu medycznego, foteli zabiegowych, łóżek, aparatury medycznej i operacyjnej oraz trudno dostępnych powierzchni, a także przedmiotów mających kontakt z żywnością. Nie zawierający aldehydów i fenoli. Wymagany spryskiwacz do każdego opakowania o poj. 1l. Skład: propan-2-ol, alkohol etylowy. Spektrum i czas działania: B, MRSA, F, Tbc, V (HBV, HIV, HCV, grypa A, B, C, Vaccinia, BVDV, Herpes Simplex, Ebola, Rota, Noro, Adeno) do 30 s., Polio do 2 min. Do każdego opakowania spryskiwacz. Preparat z nutką zapachową. Dopuszczenie konkurencyjnego preparatu pozwoli Państwu na zwiększenie konkurencyjności i w związku z tym otrzymaniu znacznie lepszej ceny zakupu preparatu w danej pozycji.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 7:**

Pakiet 1 poz. 5

Prosimy o dopuszczenie do oceny równoważnego preparatu na bazie alkoholu, przeznaczonego do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni. Skład: 57g etanolu, 6 g 2-propanol. Bez 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 popartą badaniami laboratoryjnymi w zakresie tolerancji materiałowej

## **Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych.**

### **Znak DZP-AS-TP.002-P.2022**

na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię CZD lub równoważną. Preparaty o znacznie szerszym spektrum mikrobójczym potwierdzonym badaniami z obszaru medycznego: B (MRSA,VRE), F (C.albicans), Tbc (M.terrae M.Avium.), wirusy otoczkowe (HIV, HBV, HCV, HSV, Vaccinia, wirus grypy, Ebola), rota, noro, Adeno w czasie od 30 sekund do 1 minuty. Dostępny w dwóch wersjach zapachowych: neutral i wiśnia . Produkt o podwójnej rejestracji: wyrób medyczny oraz produkt biobójczy. Do każdego opakowania spryskiwacz. Dopuszczenie konkurencyjnego preparatu pozwoli Państwu na zwiększenie konkurencyjności i w związku z tym otrzymaniu znacznie lepszej ceny zakupu preparatu w danej pozycji.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 8:**

Pakiet 1 poz. 6

Prosimy o dopuszczenie do oceny chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Skład: etanol, propan-2-ol, bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łózek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Chusteczki o znacznie szerszym spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, rota, noro, BVDV, Adeno, Noro) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 90 dni. Chusteczki o wymiarach 16x20 cm, gramatura 30g/m2. Produkt posiada badania dermatologiczne. Zarejestrowany jako wyrób medyczny. Opakowanie tuba 100 szt. z przeliczeniem ilości. Dopuszczenie konkurencyjnego preparatu pozwoli Państwu na zwiększenie konkurencyjności i w związku z tym otrzymaniu znacznie lepszej ceny zakupu preparatu w danej pozycji.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 9:**

Pakiet 1 poz. 7

Prosimy o dopuszczenie do oceny chusteczki do mycia i dezynfekcji małych powierzchni i sprzętu medycznego, przeznaczone także do dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością. Preparat na bazie najbardziej przyjaznej dla skóry substancji alkoholu etylowego bez zawartości dodatkowych substancji aktywnych. Zalecane do dezynfekcji sprzętu medycznego: łózek, foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz wszelkich powierzchni niewrażliwych na działanie alkoholu. Chusteczki o znacznie szerszym spektrum działania zgodnie z EN 14885: B, MRSA, F (C.albicans), Tbc, V (HIV, HBV, HCV, HSV, rota, noro, BVDV, Adeno, Noro) w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Wymagane badania zgodnie z EN 16615. Aktywność po otwarciu do 90 dni. Chusteczki o wymiarach 16x20 cm, gramatura 30g/m2. Produkt posiada badania dermatologiczne. Zarejestrowany jako wyrób medyczny. Opakowanie tuba 100 szt. z przeliczeniem ilości. Dopuszczenie konkurencyjnego preparatu pozwoli Państwu na zwiększenie konkurencyjności i w związku z tym otrzymaniu znacznie lepszej ceny zakupu preparatu w danej pozycji.

## **Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych.**

### **Znak DZP-AS-TP.002-P.2022**

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 10:**

Pakiet 1 poz. 8

Prosimy o dopuszczenie do oceny koncentratu na bazie aminy i QAV przeznaczony do mycia i dezynfekcji sprzętu medycznego, dużych powierzchni wodoodpornych (łóżek, podłóg, blatów, ścian). Produkt o wysokiej tolerancji materiałowej, może być używany do dezynfekcji materiałów obiciowych, tworzywa ABS, szkła, porcelany, gumy, stali szlachetnej, aluminium, a także niklu oraz chromu. Polecany do wyrobów ze szkła akrylowego. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Produkt bez zawartości aldehydów i fenoli. Posiadający opinię producenta w zakresie tolerancji materiałowej na tworzywo ABS i materiały obciowe. Posiadający pozytywną opinię Centrum Zdrowia Dziecka lub IMiDz lub równoważną. Spektrum działania: B, MRSA, F (C.albicans) – 0,25% w 15 minut, Tbc (M.terrae, M.avium), V (HIV, HBV, HCV, HSV, BVDV, Vaccinia, Ebola), wirus Rota - 0,5% w 15 minut. Spektrum potwierdzone badaniami wg norm EN 14885. Środek posiada podwójną rejestrację jako wyrób medyczny i produkt biobójczy.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 11:**

Pakiet 1 poz. 10

Prosimy o dopuszczenie do oceny suchych ściereczek przeznaczonych do nasączenia preparatem gotowym do użycia lub roztworem użytkowym koncentratu z wodą. Do mycia i dezynfekcji różnych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Gramatura 50g/m<sup>2</sup>. Niepyłące, niestrzępiące się, wytrzymałe i odporne na detergenty. Wymiary: 17 x 36cm. ilość ściereczek w opakowaniu - 100, pozwala na efektywne wykorzystanie w ciągu 30 dni (czas przechowywania roztworu). Perforacja ułatwiająca odrywanie, wiaderko wielokrotnego użytku. Chusteczki - Wyrób medyczny klasy 1. Skład: polipropylen (50%) i celuloza (50%).

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

#### **Pytanie 12:**

Pakiet 1 poz. 11

Prosimy o dopuszczenie do oceny dozownik łokciowy z plastikowym ramieniem dozującym, posiadający okienko umożliwiające identyfikację produktu, Dozownik pasuje do butelek o pojemności 0,5l. Wykonany z plastiku ABS w kolorze białym - kremowym.

Wymiary:

- szerokość 87mm,
- wysokość 285mm.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający nie dopuszcza, wymaga złożenia oferty zgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.**

## **Sukcesywne dostawy środków dezynfekcyjnych.**

**Znak DZP-AS-TP.002-P.2022**

### **Pytanie 13:**

Pakiet 2, Poz.4.

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania preparat równoważny. Preparat zawierający w składzie dichlorowodorek oktenidyny i etyloheksyloglicerynę. Szybkość działania już od 1 min. Spełniający pozostałe zapisy SWZ

### **Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza produkt równoważny.**

*/-/ Małgorzata Nowak*