

SPIS TREŚCI

stron dokumentu: 7

zestaw 1 [zam.: 02.04.2024]	2
zestaw 2 [zam.: 05.04.2024]	3
zestaw 3 [zam.: 09.04.2024]	5

zestaw 1

zam.: 2.04.2024 r.

1

[pakiet 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymaga w celu potwierdzenia kompatybilności zaoferowanych środków oficjalnego dokumentu wystawionego przez producenta urządzenia Nocospray?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

2

[pakiet 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści środek posiadający zgodnie z polskim prawem pozwolenie na obrót produktem biobójczym, nie będący jednocześnie wyrobem medycznym (nie posiada certyfikatu CE, deklaracji zgodności)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

1

[pakiet 5, poz. 1](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu alkoholowego gotowego do użycia, zawierającego w swoim składzie substancję czynną – etanol, propanol w ilości do 75g, bez zawartości gliksalu, aldehydów i QAC. Przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych, o właściwościach czyszczących i błyszczących metalowe powierzchnie. Spektrum i czas działania: - B (w tym Tbc) - do 1 min. - V (w tym HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Norowirus, Adenowirus) – do 60 sek. Wyrób medyczny i produkt bibójczy. Opakowanie 5l

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

2

[pakiet 5, poz. 1](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu alkoholowego gotowego do użycia, zawierającego w swoim składzie substancję czynną – etanol, propanol w ilości do 40g i QAV, bez zawartości gliksalu, aldehydów. Przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych, o właściwościach czyszczących i błyszczących metalowe powierzchnie. Spektrum i czas działania: - B - do 30s., Tbc 5 min - V (w tym HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Norowirus, Adenowirus, Polio) – do 60 sek. Wyrób medyczny. Opakowanie 5l

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

3

[pakiet 5, poz. 2](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu alkoholowego gotowego do użycia, zawierającego w swoim składzie substancję czynną – etanol, propanol w ilości do 75g., bez zawartości gliksalu, aldehydów i QAC. Przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych, o właściwościach czyszczących i błyszczących metalowe powierzchnie.

Spektrum i czas działania: - B (w tym Tbc) - do 1 min. - V (w tym HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Norowirus, Adenowirus) – do 60 sek. Wyrób medyczny. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

4

[pakiet 5, poz. 2](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu alkoholowego gotowego do użycia, zawierającego w swoim składzie substancję czynną – etanol, propanol w ilości do 40g i QAV, bez zawartości gliksalu, aldehydów. Przeznaczony do dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych, o właściwościach czyszczących i błyszczących metalowe powierzchnie. Spektrum i czas działania: - B) - 30s, Tbc - 5 min., V (w tym HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Norowirus, Adenowirus, Polio) – do 60 sek. Wyrób medyczny. Opakowanie 1l ze spryskiwaczem

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

5

[pakiet 5, poz. 3](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu sporobójczego, gotowego do użycia płynu do mycia i dezynfekcji inwazyjnych i nieinwazyjnych wyrobów medycznych, zawierający w składzie 0,84 nadtlenu wodoru, bez dodatku kwasów i alkoholi, o spektrum działania: B, drożdżakobójczy - 1min, F – 1 min. Działanie wirusobójcze na wirusy osłonkowe, adeno, rota, polio - 60 sek, prątkobójczy - 1minut, B. subtilis - 1 min. Wyrób medyczny. Kanister: 5l.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

6

[pakiet 5, poz. 4](#)**Pytanie:**

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania preparatu sporobójczego, gotowego do użycia płynu do mycia i dezynfekcji inwazyjnych i nieinwazyjnych wyrobów medycznych, zawierający w składzie 0,84 nadtlenu wodoru, bez dodatku kwasów i alkoholi, o spektrum działania: B, drożdżakobójczy - 1min, F – 1 min. Działanie wirusobójcze na wirusy osłonkowe, adeno, rota, polio - 60 sek, prątkobójczy - 1minut, B. subtilis - 1 min. Wyrób medyczny . Opakowanie 750 ml

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

7

[pakiet 5, poz. 7](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania chusteczek nasączonych roztworem myjąco-dezynfekującym do dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu np. głowice ultradźwiękowe, sondy, plexi, o wymiarach 20cm.x25cm.Preparat na bazie nadtlenu wodoru bez zawartości alkoholu i aldehydów. Spełniające wymogi: B, F przebadane metodą 4 pól – EN 16615 dla obszaru medycznego wraz z czynnikiem mechanicznym. Spektrum i czas działania: - B, F, V (wirusy osłonione, Adeno Polio, Noro),En 14476 –1 minuta. Opakowanie z możliwością wielokrotnego otwarcia i zamknięcia. Wyrób medyczny. Opakowanie: 100 sztuk.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

8

[pakiet 5, poz. 8](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania sporobójczych chusteczek nasączonych roztworem myjąco-dezynfekującym do dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu np. głowice ultradźwiękowe, sondy, plexi, o wymiarach 20cm.x25cm Preparat na bazie nadtlenu wodoru bez zawartości alkoholu i aldehydów. Spełniające wymogi: B, F przebadane metodą 4 pól – EN 16615 dla obszaru medycznego wraz z czynnikiem mechanicznym. Spektrum i czas działania: - B, F, V (wirusy osłonione, Adeno Polio, Noro)- EN 14476, Tbc EN 14348 - 1 min, S- EN17126 –1 minuta. Opakowanie z możliwością wielokrotnego otwarcia i zamknięcia. Wyrób medyczny. Opakowanie: 100 sztuk.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

9

[pakiet 5, poz. 9](#)**Pytanie:**

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania chusteczek nawilżonych chlorem, zawierające sodumhypochlorite,, uwalniające aktywny chlor, przeznaczone do oczyszczania i dezynfekcji powierzchni. Spektrum działania: B, F, V(w tym: HIV,HBV,HCV,Polio,Adeno, Noro), Tbc, S (Clostridium difficile, B. subtilis, ceresus.). Produkt biobójczy. Opakowanie: 50 sztuk z przeliczeniem ilości opakowań.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktów zgodnych z opisem SWZ.

1

[pakiet 9, poz. 10](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie preparatu **Bactiguard Wound Care** w formie hydro żelu o stabilnej konsystencji, przeznaczonego do nawilżania i oczyszczania ranskolonizowanych, skontaminowanych, zakażonych oraz z pozostałości tkanek martwiczych, biofilmu, resztek po opatrunkach, do ran z martwicą suchą i rozplywną, do utrzymania idealnego bilansu wilgoci w ranie, w ranach ziarninujących i pokrywających się nabłonkiem, rekomendowany do stosowania w ranach oparzeniowych, do wilgotnej terapii rannych - głębokich i powierzchniowych, o małym wysięku lub prawie suchych. Skład: podchloryn sodu 0,05%, chlorek sodu, krzemian litowo – magnezowo – sodowy i woda oczyszczona. Wyrób medyczny kl. II. Tuba: 100 ml lub opakowanie 100ml z atomizerem, z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

2

[pakiet 9, poz. 11](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie preparatu **Bactiguard Wound Care** w formie roztworu o neutralnym pH o składzie substancji czynnych: kwas podchlorawy 0,003%, podchloryn sodu i chlorek sodu w stężeniach < 0,1% oraz woda oczyszczona. Preparat wykazujący działanie przeciwdrobnoustrojowe o pełnym spektrum biobójczym w ciągu 1 minuty (potwierdzone badaniami) oraz działanie przeciwzapalne. Przeznaczony do nawilżania ran ostrych, przewlekłych w tym ran szczelinowych, penetrujących bez odpływu, dopuszczony do stosowania w terapii NPWT. Brak cytotoksycznego działania na tkanki. Niweluje nieprzyjemny zapach z ran. Wyrób medyczny kl. III, tym samym dopuszczony do antyseptyki inwazyjnej i wyrobów medycznych takich jak implanty i protezy. Butelka: 1000ml, z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

3

[pakiet 9, poz. 12](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie preparatu **Bactiguard Wound Care** w formie roztworu o neutralnym pH o składzie substancji czynnych: kwas podchlorawy 0,003%, podchloryn sodu i chlorek sodu w stężeniach < 0,1% oraz woda oczyszczona. Preparat wykazujący działanie przeciwdrobnoustrojowe o pełnym spektrum biobójczym w ciągu 1 minuty (potwierdzone badaniami) oraz działanie przeciwzapalne. Przeznaczony do nawilżania ran ostrych, przewlekłych w tym ran szczelinowych, penetrujących bez odpływu, dopuszczony do stosowania w terapii NPWT. Brak cytotoksycznego działania na tkanki. Niweluje nieprzyjemny zapach z ran. Wyrób medyczny kl. III, tym samym dopuszczony do antyseptyki inwazyjnej i wyrobów medycznych takich jak implanty i protezy. Butelka: 250ml ze spryskiwaczem.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

4

[pakiet 5, poz. 8](#)**Pytanie:**

W związku z aktualizacją dokumentacji prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do wyceny w w/w pozycji chusteczek **Incidin OxyWipe S** działające na : B, Y, F, Tbc zgodnie z EN 16615 w czasie do 5 min.; V osłonkowe zgodnie z EN 14476 w czasie do 30 sek.; Adeno, Noro w czasie do 15 min. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

5

[pakiet 6, poz. 1](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania w w/w pozycji preparatu typu **Oxivir Plus** w postaci koncentratu o spektrum działania na B, F (*C. albicans*, *A. brasiliensis*), V (Polio, Adeno, Noro, Vaccina, Rota) – 3,5% do 15 minut, Tbc (*M. terrae*) – 3,5% w 10 minut, Tbc (*M. avium*) – 4,5% w 30 minut, z możliwością rozszerzenia o S (*C. difficile*) – 15 % w 10 minut. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

6

[pakiet 6, poz. 2](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania w w/w pozycji preparatu gotowego do użycia typu **Oxivir Plus Spray** o spektrum działania na B, V (Polio, Adeno, Noro) do 5 minut, F (*C. albicans*, *A. brasiliensis*), Tbc do 15 minut w opakowaniu 750 ml. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

7

[pakiet 6, poz. 5](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania w w/w pozycji preparatu typu **Terralin Protect**, z którego można otrzymać 4 litry roztworu użytkowego o stężeniu 2%. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

8

[pakiet 8, poz. 2](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania preparatu typu **Neodisher SeptoClean** wykazującego działanie bójcze podczas wstępnego mycia z dezaktywacją i dekontaminacją prionów oraz dezynfekcją chemiczno-termiczną na B, F, V (HIV, HBV, HCV) w stężeniu 1% w temperaturze 55°C w czasie do 10 minut. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

9

[pakiet 8, poz. 3](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu typu **Neodisher MediClean forte** posiadającego w składzie niejonowe i anionowe środki powierzchniowo czynne, enzymy, aloksylowane alkohole tłuszczowe. Nie zawierający glicerolu. Pozostałe zapisy SWZ bez zmian.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

10

[pakiet 9, poz. 11](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do oceny preparatu typu **Mikrodacyn Wound Care** w formie roztworu o stężeniu HOCl i NaOCl rzędu 40 ppm. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał zmiany zapisów SWZ.

11

[pakiet 9, poz. 12](#)**Pytanie:**

Prosimy o wyjaśnienie, czy w w/w pozycji Zamawiający miał na myśli preparat w formie hydrożelu w opakowaniu 250 g. Pozostałe zapisy zgodnie z SWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje roztworu w formie żelu.

12

[termin składania ofert](#)**Pytanie:**

Z uwagi na krótki czas na przygotowanie oferty zwracamy się z prośbą o przesunięcie terminu składania ofert w celu skompletowania ofert od producentów/dystrybutorów.

Odpowiedź:

Zamawiający wydłużył termin składania ofert.

13

[projekt umowy: § 3 ust. 2](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu dostawy **do 5 dni roboczych**.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu dostawy do 5 dni roboczych.

14

[projekt umowy: § 3 ust. 7](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie §3 ust.7 w sposób następujący:

W sytuacji, gdy Wykonawca nie jest w stanie dostarczyć produktów zgodnych z ofertą w terminie 3 dni od terminu realizacji określonego w ust. 2 tego paragrafu, Zamawiający zastrzega sobie prawo do zakupu produktów u innego dostawcy oraz obciążenia Wykonawcy różnicą w cenie zakupionych produktów, przy czym różnica nie może przekroczyć 10% wartości zamówionego i niedostarczonego towaru wynikającego z załącznika cenowego do niniejszej umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy projektu umowy

15

[projekt umowy: § 7 ust. 1](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisu umowy w zakresie §7 ust.1 w sposób następujący:

1. Wykonawca zapłaci karę umowną za zwłokę w realizacji przedmiotu umowy w wysokości 30 zł (słownie: trzydzieści złotych i zero groszy) za każdy dzień zwłoki, liczony od upływu terminu realizacji określonego w §3 ust.2 do dnia dostarczenia przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia lub nabycia go zgodnie z §3 ust.7.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy projektu umowy.