

Szczecin, dnia 15 czerwca 2021 r.

15.WOG.SZP.2712.60.2021

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 ust. ustawy Pzp, bez negocjacji na zakup i dostawę leków, materiałów medycznych oraz środków do dezynfekcji dla potrzeb 15 WOG oraz jednostek i instytucji wojskowych będących na jego zaopatrzeniu z podziałem na 3 części.

Nr referencyjny postępowania: **17-ZP-06-21-60**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z odpowiedziami:

ZAPYTANIE

Zał. nr 3b dla cz. 3:

poz. 1

Czy w związku z zakończeniem produkcji produktu Desprej Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowego do użycia preparatu Desam spray do szybkiej dezynfekcji i mycia powierzchni wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Skład: 100g preparatu zawiera: etanol - 45g, propan-2-ol - 30g, chlorek didecyldimetyloamoni - 0,25g. Spektrum: B, F, Tbc, V(polio, adeno, BVDV, Vaccinia, noro, rota). Wyrób medyczny, opakowanie 1L.

poz.4

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowany preparat wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiada dobrą tolerancję materiałową. Skład: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne, nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F(c. albicans), TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vaccinia, noro, rota) – 1 minuta, możliwość rozszerzenia o adeno – 2 minuty, polyoma SV 40 – 15 minut, polio 30 minut. Oferowany preparat posiada pozytywną opinię IMiDz. Wyrób medyczny, opakowanie 500 ml+ spryskiwacz.

poz.5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu leczniczego, bezbarwnego, zawierającego w 100 g płynu na skórę substancje czynne: 2 Propanolum (2- propanol) 45 g, -1-Propanolum(1-propanol) 10 g, -2-Biphenylol(2-difenylo) 0,2 g. Przeznaczony do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, zdejmowaniem szwów, do higienicznej dezynfekcji rąk. Opakowanie 250 ml z atomizerem.

poz.6

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie produktu alkoholowego, na bazie substancji czynnych: alkohol etylowy 79 g, 2-bifenylol 0,10 g. i zawierającego substancje pomocnicze: izopropylu mirystynian, alkohol izopropylowy, bez związków amoniowych i pochodnych chlorheksydyny który nie zawiera barwników i substancji zapachowych? Produkt wykazuje przedłużony efekt działania do 4 godzin, natłuszcza i nawilża skórę, nie budzi zastrzeżeń pod względem toksykologicznym, pH 6,0. Produkt działa na bakterie (w tym MRSA), mykobakterie (w tym *Mycobacterium tuberculosis*), grzyboby, m. in. na drożdżaki (w tym *Candida albicans*) i wirusobójczo na m. in. wirus zapalenia wątroby typu B, rota, adeno, HSV oraz polio. Czas dezynfekcji higienicznej rąk: 30 sek, czas dezynfekcji chirurgicznej rąk: 90sek. Dezynfekcja higieniczna rąk zgodnie z EN 1500: 30 sek, dezynfekcja chirurgiczna rąk zgodnie z EN 12791: 90 sek. Opakowanie: 500ml. Produkt leczniczy.

poz.7

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie alkoholowego płynu do higieniczne i chirurgicznej dezynfekcji rąk produktu na bazie etanolu 83,7g/100g, zawierającego, alkohol mirystylowy, D-pantenol i witaminę E ,nie zawierającego substancji barwiących oraz zapachowych, testowanego dermatologicznie.

Produkt jest skuteczny wobec B, drożdży, F, Tbc (M. terrae, M. avium), V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, rota, polio, adeno, noro); Przedłużony czas działania do 3h. Czas dezynfekcji higienicznej rąk: 30 sek, czas dezynfekcji chirurgicznej rąk: 90sek.Opakowanie 1L.

poz. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie delikatnej emulsji myjącej do rąk i ciała bez zawartości mydła, przebadanej dermatologicznie, na bazie syntetycznych środków powierzchniowo-czynnych, zawierającej alantoinę o właściwościach łagodzących podrażnienia skóry oraz kwas mlekowy, nie zawierającej barwników, substancji zapachowych, parabenów Produkt jest przeznaczony do mycia rąk, ciała i włosów wszystkich rodzajów skóry, przed higieniczną i chirurgiczną dezynfekcją rąk, przed chirurgiczną dezynfekcją rąk, do ogólnej higieny i mycia ciała pod prysznicem lub do kąpieli całego ciała, także przy nadwrażliwości na mydło, do mycia pacjentów przed zabiegami operacyjnymi, do mycia w przypadku nietrzymania moczu, dłuższych okresach leżenia w łóżku, w świądnie odbytu i sromu, w profilaktyce oraz pomocniczo w leczeniu pieluszkowego zapalenia skóry u niemowląt i w zapaleniach skóry w okolicy analno-genitalnej, do mycia kikutów poamputacyjnych oraz w zapobieganiu nawrotom i infekcjom wtórnym, do mycia w przypadku nadmiernego pocenia się oraz do usuwania nieprzyjemnego zapachu ciała spowodowanego chorobą, do łagodnego mycia twarzy i włosów. Opakowanie 500ml. Kosmetyk.

ODPOWIEDŹ

Ad. 1 poz. 1

Zamawiający dopuszcza przedstawiony zamiennik.

Ad.2. poz. 4

Zamawiający nie wyraża zgody.

Ad.3. poz. 5

Zamawiający nie wyraża zgody.

Ad. 4 poz. 6

Zamawiający dopuszcza przedstawiony zamiennik.

Ad. 5 poz. 7

Zamawiający dopuszcza przedstawiony zamiennik.

Ad. 6 poz. 10

Zamawiający dopuszcza przedstawiony zamiennik.

ZAPYTANIE

Poniżej przesyłam pytania do postępowania:

Pytanie nr 1

Czy zapis znajdujący się we wzorze umowy w paragrafie 2 ust. 13 pkt 2 dotyczy również materiałów medycznych znajdujących się części nr 2 tj. minimalny wymagany termin ważności produktów liczony od dnia zamówienia to 36 miesięcy?

Dotyczy części nr 2

Pytanie nr 2

Czy w pozycji nr 1 wymagany jest aparat do płukania oka z płynem czy bez? Jeśli aparat ma być wypełniony płynem to prosimy o dopuszczenie wyrobu z datą ważności 80% całkowitego terminu ważności, gdyż jest to produkt który od dnia produkcji ma całkowity termin ważności wynoszący 36 miesięcy. Dostawa produktu z pełnym terminem ważności - 36 miesięcy jest, więc nierealna.

Pytanie nr 3

Prosimy o dopuszczenie w pozycji nr 9 wyrobu z datą ważności 80% całkowitego terminu ważności, gdyż jest to produkt który od dnia produkcji ma całkowity termin ważności wynoszący 24 miesięcy. Dostawa produktu z terminem ważności - 36 miesięcy jest, więc nierealna.

Pytanie nr 4

Prosimy o dopuszczenie w pozycji nr 15, 57, 58 wyrobu z datą ważności 80% całkowitego terminu ważności, gdyż akcesoria do glukometrów to produkty, które od dnia produkcji mają całkowity termin ważności wynoszący około 12-18 miesięcy w zależności od partii produkcyjnych. Dostawa produktu z pełnym terminem ważności - 36 miesięcy jest, więc nierealna.

Pytanie nr 5

Czy w pozycji nr 16, 50, 51 Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania produktu równoważnego tj. o tożsamych parametrach, wymiarach, ale posiadającego inną nazwę handlową oraz producenta.

Pytanie nr 6

Prosimy o dopuszczenie w pozycji nr 48 - 51 wyrobu z datą ważności 80% całkowitego terminu ważności, gdyż jest to produkt który od dnia produkcji ma całkowity termin ważności wynoszący 36 miesięcy. Dostawa produktu z terminem ważności - 36 miesięcy jest, więc nierealna.

Pytanie nr 7

Czy w pozycji nr 59 Zamawiający dopuści zestaw plastrów a 14 szt lub a 18 szt.?

Pytanie nr 8

Czy w pozycji nr 60 Zamawiający dopuści zestaw plastrów a 20 szt. ?

Pytanie nr 9

Czy w pozycji nr 61 Zamawiający wymaga zestawu zabiegowe zgodnego z wymaganiami WET dla Plecaka ratownika Medycznego.?

ODPOWIEDŹ

Ad.1.pytanie 1

Zamawiający w umowie wskazuje okres ważność dla leków OTC i leków ampułkowych. W przypadku pozostałych produktów Zamawiający wymaga min. 24 miesiące terminu ważności.

Ad. 2.pytanie 2

Aparat z płynem do płukania oka , z terminem ważności min. 24 miesiące.

Ad. 3.pytanie 3

Zamawiający wymaga min. 24 miesiące terminu ważności.

Ad. 4.pytanie 4

Zamawiający wyraża zgodę.

Ad. 5.pytanie 5

Zamawiający wyraża zgodę.

Ad. 6.pytanie 6

Zamawiający dopuszcza 80% całkowitego terminu ważności.

Ad. 7 pytanie 7

Zamawiający dopuszcza zestaw plastrów.

Ad. 8.pytanie 8

Zamawiający dopuszcza zestaw plastrów.

Ad. 9.pytanie 9

Zamawiający nie wymaga zestawu zabiegowego zgodnie z wymaganiami WETT.

ZAPYTANIE

Proszę o odpowiedź na pytania do cz . II

Pytanie do poz. nr 7 (CELOX GAUZE METRADE FG 08838051) - Czy dopuszczą Państwo do postępowania opatrunek innego producenta niż METRADE o podanej poniżej specyfikacji ? :
Opatrunek hemostatyczny na gazie zawierający substancję Chitosan , jest sterylny , do jednokrotnego użycia, niewchłaniający, przeznaczony do stosowania w celu opanowania umiarkowanego lub ciężkiego krwawienia . Działa jako ochrona przeciwko bakteriom. Można trzymać w miejscu rany do 24 h, składany w Z , o rozmiarze 7,6 cm x 150 cm.

Pytanie do poz. nr 20 (OPATRUNEK EMERGENCY TRAUMA DRESS 30-00-12) - Czy dopuszczą Państwo do postępowania opatrunkiem o podanej poniżej specyfikacji ? :

Bandaż ratowniczy osobisty brzuszny z podściółką o wym. 30cm x 30cm

Bandaż ratowniczy osobisty zielony typ izraelski to opatrunek zamknięty hermetycznie w opakowaniu wodoodpornym, próżniowym. Bandaż ratowniczy, osobisty zielony z podściółką, umożliwiającą opatrzenie ran w obrębie jamy brzusznej – wersja militarna

1. Zastosowanie – tamowanie krwawień i opatrywanie ran
 2. Funkcja: opatrunek osobisty, opatrunek uciskowy, dodatkowy opatrunek wspomagający
 3. Forma opatrunku- bandaż zielony z podściółką o wymiarach 30cm x 30cm.
 4. Wyposażony w klamrę ułatwiającą bandażowanie m.in. poprzez możliwość zmiany kierunku bandażowania i dodatkowo wspomagającą ucisk oraz zapinkę mocującą.
 5. Konstrukcja umożliwiająca założenie jedną ręką.
 6. Opakowanie próżniowe, sterylne, podwójne i łatwe do otwierania w kolorze zielonym. |
 7. Przydatność do użycia 8 lat
- NSN: 6510-01-532-6656

Bandaż ratowniczy to innowacyjny, sprawdzony na polu walki produkt pierwszej pomocy, tamujący wypływ krwi z boleśnie krwawiących ran jeszcze przed przewiezieniem do szpitala. Stanowi idealne rozwiązanie w postępowaniu w nagłych wypadkach, kiedy liczy się każda chwila.

Bandaż Ratowniczy został zaprojektowany do szybkiego i łatwego zastosowania zarówno przez zawodowych ratowników, jak i przez udzielające pomocy osoby bez przeszkolenia medycznego, dzięki czemu zapewnia skuteczne, wieloaspektowe leczenie.

Pytanie do poz nr 21

(OPATRUNEK HEMOSTATYCZNY CHITOCLOT GAUZE) – Czy dopuszczą Państwo do postępowania innym opatrunkiem niż Chitoclot Gauze o podanych poniżej parametrach ? :

Opatrunek hemostatyczny na gazie zawierający substancję Chitosan , jest sterylny , do jednokrotnego użycia, niewchłaniający, przeznaczony do stosowania w celu opanowania umiarkowanego lub ciężkiego krwawienia . Działa jako ochrona przeciwko bakteriom. Można trzymać w miejscu rany do 24 h , , o rozmiarze 7,6 cm x 50 cm .

Pytanie do poz nr 22

(OPATRUNEK HEMOSTATYCZNY CHITOSAN) – Czy dopuszczą Państwo do postępowania opatrunkiem o podanych poniżej parametrach (w zapytaniu nie ma określonych dokładnych parametrów) ? :

Opatrunek hemostatyczny na gazie zawierający substancję Chitosan , jest sterylny , do jednokrotnego użycia, niewchłaniający, przeznaczony do stosowania w celu opanowania umiarkowanego lub ciężkiego krwawienia . Działa jako ochrona przeciwko bakteriom. Można trzymać w miejscu rany do 24 h , , o rozmiarze 5 cm x 5 cm .

ODPOWIEDŹ

Ad.1 poz. 7

Zamawiający nie dopuszcza opatrunku innego producenta.

Ad.2 poz. 20

Zamawiający nie dopuszcza opatrunku o wskazanej specyfikacji.

Ad.3 poz. 21

Zamawiający dopuszcza opatrunek inny niż Chitoclot Gauze przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Ad.4 poz. 21

Zamawiający nie dopuszcza opatrunku o wskazanej specyfikacji.

Kierownik sekcji zamówień publicznych

Magdalena Grabowska- Krysztofiak