

Dotyczy: dostaw środków dezynfekcyjnych dla SPZOZ w Żukowie

W związku z pytaniami zadanymi do postępowania na dostawy środków dezynfekcyjnych dla naszego Zakładu udzielam odpowiedzi.

Jednocześnie przypominam, że do przewidywanych dostaw nie stosuje się ustawy PZP.

Pytanie 1.

Czy zamawiający dopuści w części pierwszej wyodrębnienie punktu 5,6,7,8? Działanie takie zwiększy konkurencyjność ofert i pozwoli Państwu na wybór oferty najbardziej korzystnej dla pacjentów.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wydzieli w części I pakiety obejmujące:

Pakiet A: L.p 1,2

Pakiet B : L.p. 3,4

Pakiet C : L.p. 5,6,7,8

Pytanie 2,

dotyczy części 2, poz. 6 i 7

Czy zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności i oszczędności środków własnych, wydzieli do osobnej części pozycje 6 i 7, tj. Granulacy spray 250 ml oraz Granulacy butelki 500 ml? Jako producent jesteśmy w stanie zaproponować bardzo atrakcyjną ofertę, natomiast w połączeniu z poz. 5 nie jesteśmy w stanie jej przedstawić. Prosimy o przychylenie się do Naszej prośby.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wydzieli w części II pakiety obejmujące:

Pakiet D: L.p 5

Pakiet E : L.p 6,7

Dotyczy Części III:**Pytanie 3**

Poz. 1 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie trójenzymatycznego preparatu do manualnej dezynfekcji i mycia narzędzi i wyrobów medycznych o spektrum działania B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia [Corona]) stężenie 0,5% w czasie 10 minut, z możliwością poszerzenia spektrum dodatkowo o Tbc (M. terrae), zachowujący aktywność do 72h, przebadany wg fazy 2/1 i 2/2 norm europejskim w warunkach brudnych, skuteczny wobec biofilmu oraz posiadający analizę elektrochemicznej korozji wżerowej

zgodnie z normą NF S94--402-1, konfekcjonowany w opakowaniu 1L, spełniający pozostałe wymagania opz?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga trójenzymatycznego, płynnego, benzaldehydowego preparatu do manualnej dezynfekcji i mycia narzędzi o podanym w opisie przedmiotu zamówienia spektrum działania w czasie do 15 minut.

Zamawiający akceptuje opakowanie mniejsze od 2L np. 1L.

Pytanie 4

Poz. 2 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu o spektrum działania B, F (C. albicans), V (HIV, HBV, HCV) stężenie 0,25% w czasie 15 minut, Tbc (M. terrae) 0,5% w czasie 30 min., spełniającego pozostałe wymagania opz?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga preparatu bez związków fenolowych, aldehydów, związków chloru, działającego co najmniej na B,Tbc, F, V (HBV,HCV,HIV) w czasie 15 min. w tym samym stężeniu.

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści preparat o statusie produkt biobójczy kat. I, gr. 2 i 4, do mycia i dezynfekcji wszelkiego rodzaju wodoodpornych powierzchni (w tym powierzchni kontaktujących się z żywnością), o szerokiej kompatybilności (dodatkowo przebadany w zakresie kompatybilności przez firmę FAMED), z możliwością stosowania w obecności pacjentów, na oddziałach dziecięcych i noworodkowych, o stabilności roztworu roboczego 28 dni, spektrum działania B, F (C. albicans), Tbc, V (BVDV, VACCINIA, ROTA)) w czasie działania wymaganym przez Zamawiającego, z możliwością poszerzenia spektrum dodatkowo o: V (Vaccinia [Corona], Rotawirus, Adeno, Noro) i F (A.niger)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga preparatu bez związków fenolowych, aldehydów, związków chloru, działającego co najmniej na B,Tbc, F, V (HBV,HCV,HIV) w czasie 15 min. Preparat może działać w szerszym spektrum drobnoustrojów.

do części III

Pytanie 6

Poz. 2 Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w opakowaniu o pojemności 2L, spełniający pozostałe wymagania opisu?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści preparat o cechach podanych w opisie przedmiotu zamówienia , w opakowaniach do 2L.

Pytanie 7

Poz. 3 Czy Zamawiający dopuści preparat o skuteczności B, F do 1 minuty, Hiv, HBv, Hcv do 5 minut?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści preparat do dezynfekcji małych powierzchni działający w czasie do 5 minut i spełniający pozostałe wymagania opisu.

do części I

Pytanie 8

Poz. 1 i 2 czy Zamawiający dopuści preparat w opakowaniu a'2,5 kg bez konieczności stosowania aktywatora z przeliczeniem ilości op.?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści preparat w opakowaniu a 2,5 kg bez konieczności stosowania aktywatora, z przeliczeniem łącznej wagi pozycji 1 i 2 na ilości opakowań. Oferta na taki preparat staje się ofertą na cały pakiet A w Części I.

Pytanie 9

Poz. 3 i 4 prosimy o wydzielenie produktu z pakietu w celu złożenia większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający wydziela w tej części pakiet B obejmujący pozycje 3 i 4.

Patrz odpowiedź na pytanie 1.

Pytanie 10

Poz. 3 i 4 w przypadku niewydzielenia pozycji z pakietu prosimy o dopuszczenie produktów równoważnych w opakowania a'2L.

Odpowiedź:

Zamawiający wydziela w tej części pakiet B obejmujący pozycje 3 i 4.

Patrz odpowiedź na pytanie 1.

Pytanie 11

Część 1 poz. 5 - Z uwagi na wycofanie produktu opisanego w SIWZ prosimy o dopuszczenie produktu alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45 g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2) 2-difenylołu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania wynosi 15 sekund, przed punkcjami czas działania wynosi 60 sekund. Z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt, zapobiega grzybicom skóry, 250ml.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie produktu o podanych cechach jako równoważnego.

Pytanie 12

Część 1 poz. 6 -

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie alkoholowego, bezbarwnego preparatu na bazie: (45 g) 2-propanolu, (10g) 1-propanolu, (0,2) 2-difenylołu oraz zawierającego dodatkowo nadtlenek wodoru, bez zawartości jodu i chlorheksydyny, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczania skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów. Przed zastrzykami i pobieraniem krwi czas działania wynosi 15 sekund, przed punkcjami czas działania wynosi 60 sekund. Z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt, zapobiega grzybicom skóry, 250ml.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie produktu o podanych cechach w opakowaniu 250 ml spray.

Pytanie 13

Część 1 poz. 6 - Z uwagi na wykorzystywanie preparatu do dezynfekcji skóry przed procedurami medycznymi prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z wymogami, Zamawiający oczekuje preparatu zarejestrowanego jako produkt leczniczy?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje preparatu do dezynfekcji skóry przed zabiegami i iniekcjami o cechach podanych w opisie przedmiotu zamówienia rozszerzonych o odpowiedź na pytanie Nr 12.

Pytanie 14

Część 1 poz. 7 – Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy płynny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (83,7g/100g), bez zawartości jodu, chlorheksydyny, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Produkt bezbarwny, bezzapachowy, zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Higieniczna dezynfekcja skóry rąk 30 sek., chirurgiczna dezynfekcja - 90 sek. Testowany dermatologicznie, 500ml.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga w tej pozycji preparatu pasującego do posiadanego systemu dozowników. Zamawiający akceptuje podane wyżej cechy preparatu ale wymaga, by opakowanie miało takie same wymiary i gwint jak wskazany preparat.

Pytanie 15

Część 1 – Czy Zamawiający, w celu zwiększenia konkurencyjności, wyrazi zgodę na wydzielenie i utworzenie osobnego pakietu dla pozycji 5,6,7?

Odpowiedź:

Zamawiający wydzielił Pakiet C w części I, który obejmuje pozycje 5,6,7,8. Patrz odpowiedź na Pytanie 1.

Pytanie 16

Część 2 poz.6 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego, bezzapachowego preparatu w płynie do czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran, z zawartością octenidyny, gotowego do użycia, szybko i skutecznie docierającego w trudno dostępne obszary (kieszonki, wgłębienia), usuwającego skrzepy składające się z biofilmu bakteryjnego, powłok fibrynowych i znekrotyzowanej tkanki, wytwarzającego idealne warunki dla jej gojenia, utrzymującego wilgoć opatrunków, zapewniającego bezbolesne i delikatne zdejmowanie opatrunków przyschniętych lub pokrytych skrzepem. Dzięki niskiemu napięciu powierzchniowemu, preparat cechuje się doskonałymi właściwościami nawilżającymi, przez co skutecznie oczyszcza rany. Produkt nie wykazuje działania dezynfekcyjnego. Wyrób medyczny klasy IIb, opakowania a 350 ml z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 17

Część 2 poz.7 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnego, bezzapachowego preparatu w płynie do czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran, z zawartością octenidyny, gotowego do użycia, szybko i skutecznie docierającego w trudno dostępne obszary (kieszonki, wgłębienia), usuwającego skrzepy składające się z biofilmu bakteryjnego, powłok fibrynowych i znekrotyzowanej tkanki, wytwarzającego idealne

warunki dla jej gojenia, utrzymującego wilgoć opatrunków, zapewniającego bezbolesne i delikatne zdejmowanie opatrunków przyschniętych lub pokrytych skrzepem. Dzięki niskiemu napięciu powierzchniowemu, preparat cechuje się doskonałymi właściwościami nawilżającymi, przez co skutecznie oczyszcza rany. Produkt nie wykazuje działania dezynfekcyjnego. Wyrób medyczny klasy IIb, opakowania a 350 ml z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 18

Część 2 poz. 6 - Produkt opisany w tej pozycji nie jest produktem leczniczym. Zgodnie z komunikatem PREZESA URPLW MiPB z dnia 4 grudnia 2007r.(https://web.archive.org/web/20101201183952/http://www.urpl.gov.pl/system/article_attachments/attachments/584/original/pogranicze_2007-12-17.pdf?1281345773). Prosimy zatem o dopuszczenie produktu Octenisept zarejestrowanego jako produkt leczniczy na bazie octenidyny, bezbarwny, bezjodowy preparat do odkażania ran i błon śluzowych, gotowy do użycia 250 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający prosi o zaoferowanie wymienionego w opisie przedmiotu zamówienia produktu, zgodnie z jego rejestracją.

Pytanie 19

Część 2 poz. 7 - Produkt opisany w tej pozycji nie jest produktem leczniczym. Zgodnie z komunikatem PREZESA URPLW MiPB z dnia 4 grudnia 2007r.(https://web.archive.org/web/20101201183952/http://www.urpl.gov.pl/system/article_attachments/attachments/584/original/pogranicze_2007-12-17.pdf?1281345773). Prosimy zatem o dopuszczenie produktu Octenisept zarejestrowanego jako produkt leczniczy na bazie octenidyny, bezbarwny, bezjodowy preparat do odkażania ran i błon śluzowych, gotowy do użycia 1000ml.

Odpowiedź:

Zamawiający prosi o zaoferowanie wymienionego w opisie przedmiotu zamówienia produktu, zgodnie z jego rejestracją.

Pytanie 20

Część 3 poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści preparat, Discleen Extra, do manualnego mycia oraz dezynfekcji narzędzi chirurgicznych o szerokiej kompatybilności materiałowej zarówno wobec metali jak i tworzyw sztucznych. Może być stosowany w myjniach ultradźwiękowych. Zawiera: chlorek didecyloдимetyloamoniowy, chlorek benzyloalkilodimetylowy, N-(3-aminopropyl)-N- dodecylopropano-1,3-diaminy, inhibitory korozji. Nie zawiera aldehydów. Skuteczny wobec: B, Tbc (M. terrae, M. avium), grzybów, V (BVDV, Vaccinia) w stężeniu 0,5% w czasie 15 min. Opakowanie 2L z odpowiednim przeliczeniem ilości. Wyrób medyczny.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści preparat o podanych w pytaniu cechach , działający w czasie do 15 minut, łatwy do odmierzenia.

Pytanie 21

Część 3 poz. 2 Czy Zamawiający dopuści preparat, Desam extra, do mycia i dezynfekcji dużych powierzchni, preparat na bazie czwartorzędowych zasad amoniowych (QAV) oraz pochodnych amin, o bardzo dobrych właściwościach myjących, z możliwością stosowania w obecności pacjentów jak również na oddziałach noworodkowych i powierzchni mających kontakt z żywnością. Spektrum działania w stężeniu 0,25 % w czasie do 15 min - B, Tbc (M. terrae), grzybów, w stężeniu 0,5 % w czasie do 5 min - V (BVDV, Vaccinia, Rota).
Opakowania 1 l. Produkt biobójczy.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści preparat o podanych cechach i spektrum.

Pytanie 22

Część 3 Poz.3 - Czy Zamawiający dopuści produkt, Mikrozid Af Liquid, gotowy do użycia, bezbarwny preparat na bazie (zawierający 25 g etanolu (94%) oraz 35 g propan-1-ol) mieszaniny alkoholi, do szybkiej dezynfekcji i czyszczenia powierzchni wyrobów medycznych, leżanek przeznaczonych do badania pacjentów, stołów operacyjnych, powierzchni przyrządów medycznych, również tych wykonanych z poliwęglanu oraz do dezynfekcji sprzętu stomatologicznego, w tym końcówek stomatologicznych. Z możliwością stosowania na oddziałach neonatologicznych i noworodkowych, nie zawierający aldehydów oraz związków amoniowych, posiadający przyjemny zapach oraz dobrą tolerancję materiałową, szybko schnący, nie pozostawiający zacieków. Skuteczny w bardzo krótkim czasie wobec: B(łącznie z MRSA), Tbc (M. terrae, M. avium), F (C. albicans), V (BVDV, Vaccinia, HSV, Rota, Noro) w czasie do 1 min, grzyby, V (Adeno) w czasie 2 min z możliwością rozszerzenia działania o V (Polyoma SV 40, Polio) wraz z wydłużeniem czasu działania. Opakowanie 1 l. Wyrób medyczny.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści preparat o podanych cechach i czasie działania.

Uwaga,

w związku z zadanymi pytaniami Zamawiający przesuwą termin składanie ofert do dnia

16.04.2021 do godziny 12.00

Zapraszamy.