



WYJASNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: 41/med/2019

Zamawiający działając na podstawie przepisów art.38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn:

„Dostawa środków dezynfekujących i materiałów zużywalnych do sterylizacji ”.

Pytanie 1 dotyczące wzoru umowy § 3, ustęp 4, punkt a)

Uprzejmie prosimy o skrócenie minimalnego terminu przydatności do użycia do 12 miesięcy. W przypadku produktów o krótszym czasie przydatności, termin 18 miesięcy oznaczałby duże problemy logistyczne.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ -nie skraca terminu ważności, jednocześnie informuje , iż za uprzednią zgodą Zamawiającego istnieje możliwość dostarczenia produktów z terminem ważności krótszym niż wymagany.

Pytanie 2 dotyczące Zadania 4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści testy mycia umieszczone na specjalistycznym, plastikowym podłożu zawierające mieszaninę odpowiednio dobranych komponentów w kształcie „kleksa”?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 3 dotyczące Zadania 4 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści testy niesamoklejącem o polu testowym w kolorze zielonym?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 4 dotyczące Zadania 6 i 7

Czy Zamawiający dopuści rękawy posiadające informacje jedynie o kolorze wskaźnika po sterylizacji?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 5 dotyczące Zadania 6 i 7

Czy Zamawiający zgodzi się odstąpić od wymagania, by każda rolka rękawa zabezpieczona była folią?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 6 dotyczące Zadania 7 poz. 2, 5 i 6

Czy Zamawiający dopuści rękawy o niżej wskazanych rozmiarach zakładek:

2 – 100mm x50mm x 100m,

5 – 250mm x65mm x 100m,

6 – 300mm x65mm x 100m,

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 7 dotyczące Zadania 4, 8, 13

W razie otrzymania ułamkowej ilości opakowań, prosimy o podanie, czy wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrąglić w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a od 0,5 w górę)?

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje podania ceny za dokładną ilość danego asortymentu podaną w SIWZ z zaokrągleniem do drugiego miejsca po przecinku.

Pytanie 8 dotyczące Zadania 16

Czy Zamawiający dopuści taśmy o wymiarach 19 mm x 50 m, ilość rolek zostanie odpowiednio przeliczona biorąc pod uwagę zmianę długości.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 9 dotyczące Zadania 1 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy produkt do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej rąk? Preparat alkoholowy z dodatkiem substancji nawilżających i pielęgnujących, zalecany przy skórze wrażliwej. Oferowany produkt posiada następujący skład: 100 g płynu zawiera: etanol 96 % (alkohol etylowy) 78,2 g, 10,0 g propan-2-ol, 2-bifenyloł 0,1 g. Spektrum działania potwierdzone badaniami: B – EN 13727, F - EN13624, Tbc – EN 14348, V(polio, adeno, noro) – EN 14476. Higieniczna dezynfekcja rąk (EN 1500) - 30 sekund. Chirurgiczna dezynfekcja rąk (EN 12791) - 90 sekund. Preparat o przedłużonym działaniu. Produkt biobójczy, opakowanie 100 ml.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 10 dotyczące Zadania 1 pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia ciała i włosów pacjenta przed zabiegami operacyjnymi wykazujący działanie dekontaminujące. Oferowany produkt zawiera w składzie octenidynę, substancję pielęgnującą np. allantoinę. Jest przyjazny dla wrażliwej skóry, posiada pH neutralne. Gotowy do użycia, niemal bezbarwny. Kosmetyk, opakowanie 500 ml + pompka

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 11 dotyczące Zadania 1 pozycja 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex). Produkt leczniczy, opakowanie 250 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 12 dotyczące Zadania 1 pozycja 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu bezbarwnego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c.albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex). Produkt leczniczy, opakowanie 1000 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 13 dotyczące Zadania 1 pozycja 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu barwionego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c. albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex). Produkt leczniczy, opakowanie 1L

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 14 dotyczące Zadania 1 pozycja 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu barwionego do dezynfekcji skóry przed zabiegami operacyjnymi, cewnikowaniem żył, pobieraniem krwi oraz płynów ustrojowych, zastrzykami, punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk, gotowego do użycia, o czasie działania w przed zastrzykami i pobieraniem krwi – 15 sekund, przed punkcjami i zabiegami operacyjnymi – 60 sekund. Preparat o przedłużonym czasie działania do 24 godzin- z zawartością w 100g preparatu: 45g 2-propanolu, 10g 1-propanolu i 0,2g 2-difenylołu, z dodatkiem nadtlenu wodoru, bez zawartości chlorheksydyny, jodu i jego związków. Spektrum działania: B (w tym MRSA), F(c. albicans), Tbc (w tym Mycobacterium tuberculosis), V (m. in. HIV, HBV, Rota, Adeno, Herpes Simplex). Produkt leczniczy, opakowanie 1L

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 15 dotyczące Zadania 1 pozycja 12

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga zaoferowania produktu Octenisept przeznaczonego m.in. do:

- odkażania i wspomagającego leczenia małych, powierzchownych ran oraz dezynfekcji skóry przed zabiegami niechirurgicznymi;
- wspomagającego postępowania antyseptycznego w obrębie zamkniętych powłok skórnych po zabiegach – np. szwów pozabiegowych’;
- wielokrotnego, krótkotrwałego leczenia antyseptycznego w obrębie błon śluzowych i sąsiadujących tkanek przed i po procedurach diagnostycznych w obrębie narządów płciowych

i odbytu, w tym pochwy, sromu i żołądzi prącia, a także przed cewnikowaniem pęcherza moczowego;

- w pediatrii (m. in. do pielęgnacji kikuta pępownego);
- do dezynfekcji jamy ustnej (np. afty, podrażnienia spowodowane noszeniem aparatu ortodontycznego lub protezy dentystycznej);
- ograniczonego czasowo, wspomagającego leczenia antyseptycznego grzybicy międzypalcowej;
- w obrębie narządów rodnych np. stanach zapalnych pochwy, a także w obrębie żołądzi prącia mężczyzny.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 16 dotyczące Zadania 1 pozycja 13

Czy Zamawiający dopuści do oceny roztwór służący do bezbolesnego czyszczenia i nawilżania przewlekłych ran na bazie octenidyny. Preparat posiadający doskonałą skuteczność czyszcząca, bardzo wysoką tolerancję tkankową. Oferowany produkt można stosować w podciśnieniowej terapii leczenia ran (NPWT). Jest odpowiedni dla wszystkich rodzajów ran. Produkt szybko i skutecznie oczyszcza rany, docieranie w trudno dostępne obszary rany (kieszonki, wgłębienia), pozwala na usunięcie skrzepów składających się z biofilmu bakteryjnego, powłok fibrynowych i znekrotyzowanej tkanki. Oferowany produkt zapewnia nawilżenie rany i wspomaganie procesów jej gojenia, utrzymanie wilgoci opatrunków, bezbolesne i delikatne zdejmowanie opatrunków. Skład: oktenidyny dichlorowodorek, etyloheksylogliceryna, glicerol, woda oczyszczona. Wyrób medyczny kl. IIB, opakowanie 350 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza preparat przeznaczony do opracowywania ran przewlekłych, owrzodzeń, ropni po odpowiednim przeliczeniu zamawianej ilości.

Pytanie 17 dotyczące Zadania 1 pozycja 16

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dekontaminacji ciała pacjenta skuteczny wobec: staphylococcus aureus, enterococcus hirae, escherichia coli, pseudomonas aeruginosa. Kosmetyk, opakowanie 500 ml.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 18 dotyczące Zadania 1 pozycja 17

Czy Zamawiający dopuści do oceny płyn do dekontaminacji i nawilżania jamy ustnej i gardła, produkt wspomagający profilaktykę w higienie zmian w jamie ustnej. Bezbarwny płyn do płukania jamy ustnej, zawierający substancję o właściwościach antybakteryjnych skuteczny do dekontaminacji niepożądanych organizmów, wspomaga ochronę przed parodontozą i zapaleniem dziąseł poprzez dekontaminację trudno dostępnych miejsc zapobiega i redukuje nieprzyjemne zapachy z ust spowodowane działaniem bakterii. Produkt nie przebarwia szkliwa, nie zawiera chlorheksydyny, nie zawiera alkoholi. Posiada łagodny smak mięty. Kosmetyk, opakowanie 250 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 19 dotyczące Zadania 1 pozycja 18

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w formie proszku przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów, oprzyrządowania anestezjologicznego oraz innych wyrobów medycznych. Skład: in situ generowany kwas nadoctowy (2% roztwór zawiera 1000 ppm kwasu nadoctowego) Zawiera nadwęglan sodu, TAED, kompleks enzymatyczny (lipaza, amylaza, proteaza),

inhibitory korozji, surfakanty. Oferowany produkt służy do przygotowywania do ponownego użycia narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestezyjologicznego, inkubatorów (oświadczenie w zakresie zastosowania) oraz innych wyrobów medycznych. Spektrum działania: B – EN 14561, F – EN - 14562, Tbc – EN 14563, V (polio, adeno, noro) – EN 14476; S (C. difficile, B. subtilis, C. sporogenes)- EN 13704 – 2% - 10 minut. Wyrób medyczny, opakowanie 1,5 kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 20 dotyczące Zadania 1 pozycja 18

Prosimy o podanie wymaganej ilości produktu w kilogramach w celu późniejszego porównania ofert.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga łącznie 16 kg produktu oferowanego w wiaderku o pojemności maksymalnie do 2 kg.

Pytanie 21 dotyczące Zadania 1 pozycja 19

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w formie proszku przeznaczony do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych, endoskopów, oprzyrządowania anestezyjologicznego oraz innych wyrobów medycznych. Skład: in situ generowany kwas nadoctowy (2% roztwór zawiera 1000 ppm kwasu nadoctowego) Zawiera nadwęglan sodu, TAED, kompleks enzymatyczny (lipaza, amylaza, proteaza), inhibitory korozji, surfakanty. Oferowany produkt służy do przygotowywania do ponownego użycia narzędzi, endoskopów, oprzyrządowania anestezyjologicznego, inkubatorów (oświadczenie w zakresie zastosowania) oraz innych wyrobów medycznych. Spektrum działania: B – EN 14561, F – EN - 14562, Tbc – EN 14563, V (polio, adeno, noro) – EN 14476, S (C. difficile, B. subtilis, C. sporogenes)- EN 13704 – 2% - 10 minut. Wyrób medyczny, opakowanie 1,5 kg z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 22 dotyczące Zadania 1 pozycja 19

Prosimy o podanie wymaganej ilości produktu w kilogramach w celu późniejszego porównania ofert oraz określenie wymaganej ilości pasków testowych, które należy wliczyć w cenę produktu opisanego w pozycji 19.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga łącznie 600 kg produktu oferowanego w wiaderku o pojemności maksymalnie do 1,5 kg.

Pytanie 23 dotyczące Zadania 1 pozycja 20

Czy Zamawiający dopuści do oceny płynny koncentrat na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, biguanidu oraz amin, przeznaczonego do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych. Skład: Chlorek didecyldimetyloamoniowy, poly(hexametylenbiguanid), hydrochloryd, bis (3-aminopropyl) dodecylamina. Spektrum: B – EN 14561, F – EN 14562, V (zgodnie z wytycznymi DVV/ RKI: Vaccina, HIV, HBV, HCV, BVDV), Tbc-EN14348 -0,5% - 15 min. Możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych i noworodkowych. Wyrób medyczny, opakowanie 1L z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 24 dotyczące Zadania 1 pozycja 21

Czy Zamawiający dopuści do oceny płynny koncentrat na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, biguanidu oraz amin, przeznaczonego do mycia i dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych. Skład: Chlorek didecyldimetyloamoniowy, poly(hexametylenbiguanid),

hydrochloryd, bis (3-aminopropyl) dodecylamina. Spektrum: B – EN 14561, F – EN 14562, V(zgodnie z wytycznymi DVV/ RKI: Vaccina, HIV, HBV, HCV, BVDV), Tbc-EN14348 -0,5%- 15 min. Możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych i noworodkowych. Wyrób medyczny, opakowanie 5 kg (5L=5kg) z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 25 dotyczące Zadania 1 pozycja 23

Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczek o działaniu sporobójczym przeznaczone do dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych inwazyjnych i nieinwazyjnych (możliwość stosowania w dezynfekcji sond TEE (echokardiografii przezprzełykowej)). Chusteczki na bazie kwasu nadoctowego. Skład: 0,06% kwas nadoctowy oraz nadtlenek wodoru i kwas octowy. Spektrum działania B – EN 13727, F –EN 13624 , V(aden, noro, polio) – EN 14476, S (C. difficile) – EN 13704 – do 5 min. Redukcja wszystkich patogenów w tym Tbc (m. terrae) – EN 14348 czasie 15 minut. Produkt przebadane zgodnie z obowiązującymi normami. Chusteczki o wymiarach 20 x 30 cm, gramatura 50 g/m². Wyrób medyczny, opakowanie a 50 szt. z odpowiednim przeliczeniem

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 26 dotyczące Zadania 1 pozycja 25

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie bezalkoholowych chusteczek do szybkiego mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych, czyszczenia aparatów diagnostycznych, głowic ultradźwiękowych, słuchawek lekarskich, z możliwością stosowania do mycia i dezynfekcji inkubatorów. Oferowane chusteczki posiadają rekomendowane do głowic USG Philips, Siemens. Chusteczki na bazie QAV. Oferowany produkt posiada spektrum potwierdzone badaniami: B, F(c. albicans) V(HIV, HBV,HCV, rota, polyoma SV 40, vaccinia, (BVDV)) – 1 minuta, Tbc(m. terrae) – 15 minut. Opakowanie typu Box zawiera 200 szt. chusteczek o wymiarach 20 x 20 cm z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 27 dotyczące Zadania 1 pozycja 25

Prosimy o podanie wymaganej ilości chusteczek w sztukach w celu późniejszego porównania ofert.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga łącznie 25000 chusteczek oferowanych w opakowaniach nie większych niż 125 szt.

Pytanie 28 dotyczące Zadania 1 pozycja 26

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni wyrobów medycznych na bazie aktywnego tlenu. Oferowany produkt działa w bardzo krótkim czasie, nie wymaga aktywacji, posiada doskonałą tolerancję materiałową. Łatwy w użyciu dwukomponentowy preparat o następującym składzie: (składnik bazowy):100 g roztworu zawiera: 5 g kwasu nadoctowego oraz nadtlenek wodoru i kwas octowy.terralin PAA base oznakowanie zgodne z rozporządzeniem (WE) nr 648/2004: < 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne. Skład (dodatek modyfikujący): wodorotlenek potasu, inhibitory korozji. terralin PAA additive oznakowanie zgodne z rozporządzeniem (WE) nr 648/2004: <5% fosforany. Spektrum działania: B – EN 13727, F(c. albicans) – EN 13624, Tbc – EN 14348, V(polio, adeno, noro) – EN 14476, S(C. difficile, B. subtilis) – EN 13704. Wyrób medyczny, opakowanie 2 x 80 ml z odpowiednim przeliczeniem.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania preparatu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 29 dotyczące zapisów SIWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie wraz z ofertą oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w sytuacji gdy dany oferent nie należy do żadnej grupy kapitałowej?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę pod warunkiem, że jakakolwiek zmiana sytuacji wykonawcy w toku postępowania (włączenie do grupy kapitałowej) będzie powodowała obowiązek aktualizacji takiego oświadczenia po stronie wykonawcy.

Pytanie 30 dotyczące zapisów SIWZ

Czy Zamawiający wymaga, aby dostawca materiałów do sterylizacji posiadał certyfikat systemu zarządzania jakością ISO 9001:2015 dotyczącą materiałów sterylizacyjnych? Zamawiający zyskuje pewność, że oferowane wyroby produkowane są zgodnie z obowiązującymi wymaganiami i normami.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 31 dotyczące Zadania 4

Czy dla zapewnienia poprawnej interpretacji wyniku oraz dla poprawnego opisu Zamawiający wymaga, aby informacje zawarte na teście do kontroli dezynfekcji termicznej i na etykiecie były w języku polskim?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 32 dotyczące Zadania 4

Czy zgodnie z obowiązującą normą Zamawiający wymaga, aby na każdym teście kontroli dezynfekcji termicznej znajdowało się oznaczenie normy odpowiedniej dla testów mycia i dezynfekcji, tj. ISO 15883?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 33 dotyczące Zadania 6-7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na rękaw papierowo-foliowy spełniający normy ISO 11607-1 oraz EN 868-2,3,5? Norma 868-4 określa metody badań i wartości dla torebek papierowych, co nie jest przedmiotem zadań 6 i 7.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 34 dotyczące Zadania 7

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na rękaw papierowo-foliowy z fałdą o wymiarach 75mmx30mmx100m w zamian za rozmiar 75mmx25mmx100m?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 35 dotyczące Zadania 8

Czy zgodnie z obowiązującą normą Zamawiający wymaga, aby na testach chemicznych znajdowała się informacja o zgodności z normą PN EN ISO 11140-1?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 36 dotyczące Zadania 8

Czy Zamawiający wymaga liniowe ułożenie wskaźnika na testach typ IV?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga liniowego ułożenia wskaźnika na testach typu IV.

Pytanie 37 dotyczące Zadania 14

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie oferty na włókninę SMS w rozmiarach oczekiwanych przez o **gramaturze 55 g/m²**, przeznaczone do sterylizacji parowej i plazmowej, kolor niebieski/zielony, spełniającą normę ISO 11607 – 1:2006 ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 38 dotyczące Zadania 24

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wyłączenie z zadania 3 pierwszych pozycji do odrębnego zadania. Zgoda Zamawiającego podniesie konkurencyjność postępowania i pozwoli innym na zaoferowane atrakcyjnych cenowo i wysokich jakościowo produktów.

Odpowiedź

Zamawiający nie wydziela w/w pozycji do osobnego pakietu.

Pytanie 39 dotyczące Zadania 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę się na wyłączenie preparatów z poz. 8-11 oraz utworzenie odrębnego pakietu? Podzielenie pakietu umożliwiłoby większej ilości oferentom złożenie ofert atrakcyjnych pod względem ceny, walorów funkcjonalno-użytkowych oraz jakości. Racjonalność wydatkowania publicznych pieniędzy powinno być dla Zamawiającego priorytetem, zaś umożliwienie złożenia ofert różnym firmom pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z SIWZ i najkorzystniejszej cenowo.

Odpowiedź

Zamawiający nie wydziela w/w pozycji do osobnego pakietu.

Pytanie 40 dotyczące Zadania 6 i 7

a) Prosimy o dopuszczenie do oceny rękawów papierowo-foliowych do sterylizacji prawidłowo oznakowane wyłącznie normami EN 868-3,5 i ISO 11607-1,2 na linii zgrzewu fabrycznego - normy EN 868-2,4 nie dotyczą rękawów do sterylizacji i ich wymagania nie ma żadnego merytorycznego uzasadnienia?

b) Czy Zamawiający wymaga aby oferowane rękawy, były zgodne z obowiązującymi normami PN EN 868-3 i 5 oraz PN EN ISO 11607, potwierdzone oświadczeniem wraz z wynikami badań wydanym przez niezależną jednostkę notyfikowaną? Opinia niezależnej jednostki gwarantuje, że oferowany produkt spełnia powyższe normy.

c) Czy Zamawiający wymaga zgodnie z pkt.4.6 normy PN EN 868-5, aby na każdym rękawie papierowo-foliowym umieszczona była nazwa wytwórcy i znak handlowy?

Odpowiedź

a) Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

b) Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

c) Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 41 dotyczące Zadania 8

a) Poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny rękaw papierowo-foliowy z fałdą o wymiarach 75mm x 35mm x 100m w miejsce rękawa 75mmx25mmx100m?

b) Poz. 4 - Czy Zamawiający dopuści do oceny rękaw papierowo-foliowy z fałdą o wymiarach 200mm x 55mm x 100m w miejsce rękawa 200mmx50mmx100m?

c) Poz. 6 - Czy Zamawiający dopuści do oceny rękaw papierowo-foliowy z fałdą o wymiarach 300mm x 70mm x 100m w miejsce rękawa 300mmx60mmx100m?

Odpowiedź

- a) Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.
- b) Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.
- c) Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 42 dotyczące Zadania 6,7

Czy Zamawiający dopuści rękawy, na których umieszczony jest norma ISO 11607-1 oraz EN 868-5? Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ.

Nadruk normy EN 868-2,3,4,5.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 43 dotyczące Zadania 7

Czy Zamawiający dopuści rękaw papierowo - foliowy z fałdą o rozmiarze 380mmx80mmx100m w miejsce rękawa 350mmx80mmx100m?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w asortyment, przy zachowaniu pozostałych zapisów SIWZ.

Pytanie 44 dotyczące Zadania 14

Czy Zamawiający wyłączy specjalny papier do wykładania tac narzędziowych w rozmiarze 30x30cm, 30x50cm, 35x58cm do osobnego pakietu celem zwiększenia konkurencyjności?

Odpowiedź

Zamawiający nie wydziela w/w pozycji do osobnego pakietu.

Pytanie 45 dotyczące Zadania 14

Czy Zamawiającym dopuści papier krepowany gramatura papieru 60g/m². Wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania na sucho 1,85 kN/m i poprzecznie 1,35 kN/m wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania 0,72kN/m i w kierunku poprzecznym 0,42kN/m Zawartość chlorków 0,005% i siarczanów 0,034%; pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania asortymentu zgodnie z opisem SIWZ.

Pytanie 46 dotyczące projektu umowy

Czy za dni robocze Zamawiający uważa dni od poniedziałku do piątku za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy?

Odpowiedź

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 47 dotyczące projektu umowy

Czy Zamawiający zgadza się zapisać możliwość zmiany cen w przypadku przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy oraz w przypadku gdy suma miesięcznych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 48 dotyczące Zadania 1, poz. 26

Czy Zamawiający dopuści ze względu na wycofanie produktu z obrotu Septacid.

Produkt do mycia i dezynfekcji wszystkich zmywalnych powierzchni i przedmiotów np.: wanny, umywalki, kabiny natryskowe, kafelki, otwory ściekowe – syfony itp. Zastosowanie aktywnego chloru gwarantuje rozpuszczenie trudnych do usunięcia zabrudzeń, a także pozostałości tłuszczu i mydła.

Środek stosuje się nawet do materiałów wrażliwych na działanie kwasów np. emalia, fugi. Idealny do przedmiotów i powierzchni z tworzywa sztucznego, kamienia i stali szlachetnej.

Właściwości mikrobiologiczne:

Bakteriobójczy - EN 13697 (1%; 5 min. brud)

Grzybobójczy - EN 13697 (2%; 30 min.; brud), EN 13697 (1%; 15 min.)

Doskonały do stosowania w miejscach publicznych takich jak szkoły ,domy opieki, szpitale, hale sportowe, baseny czy publiczne toalety.

- Czystość - z łatwością usuwa brud, tłuszcz, osad mydlany i pleśń
- Bezpieczeństwo - specjalne zamknięcie uniemożliwia dzieciom przekręcenie zakrętki
- Wydajność - czyszczenie, wybielanie, i dezynfekcja w jednym

100g zawiera: 7,61g podchlorynu sodu, pH (konc.): 12,5-13,5 . Pojemność 1l

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania asortymentu zgodnie z opisem SIWZ.

Z upoważnienia Dyrektora

ZASTĘPCA DYREKTORA
107 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SPZOZ w Wałczu
DS. LECZNICTWA

lek. Robert Sokołowski

Wyk.: A.G. Tel. 261 47 28 63
Dnia: 09.09.2019 r

107 SZPITAL WOJSKOWY Z PRZYCHODNIĄ Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej

ul. Kołobrzeska 44, 78-600 Wałcz

Telefon: 261 47 28 61-63; Fax: 261 47 28 61-63

Telefon: 261 47 28 15; Fax: 261 47 28 15

apteka-przetargi@107sw.mil.pl

Regon 570544566 NIP 765-14-95-874

Bank Gospodarstwa Krajowego

Oddział w Szczecinie

Nr konta: 64 1130 1176 0016 0104 6420 0002
