

SSM.DZP.200.15.2022

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę preparatów do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji i mycia rąk.

W związku ze skierowanymi przez Wykonawcę w dniu 23.02.2022 r. pytaniami do swz Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu informuje o ich treści i udzielonych na nie odpowiedziach.

Pytanie nr 1

Dotyczy części nr 1

Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk zawierający w 100 g: 63,7 g etanolu i 6,3 g propan-2-olu. Zawierający glicerynę. Spektrum bójcze: B (w tym MRSA), F (C.albicans), Tbc (M.terrae), V (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Corona, BVDV, rota noro) - do 60 sekund. Dezynfekcja higieniczna wg. EN 1500: 2x3ml w czasie 2x15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg EN 12791: 2 x 3 ml przez 2x90 sekund. Produkt zarejestrowany jako produkt biobójczy oraz wyrób medyczny. Może być stosowany także do dezynfekcji powierzchni, w tym powierzchni wyrobów medycznych. Opakowanie: 1l w formie worka dostosowanego do dozowników systemu zamkniętego.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 2

Dotyczy części nr 1

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści dozownik w systemie zamkniętym, hermetyczny - bez dostępu powietrza. Wykonany z tworzywa ABS i PP o dużej odporności na alkohol. Worki wyposażone w jednorazowe pompki zapobiegające zakażeniom krzyżowym. Dozownik o wymiarach: szerokość 130 mm, wysokość 275 mm, długość ramienia ok. 130 mm. – dostosowany do preparatu z pytania nr 1.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 3

Dotyczy części nr 1

W przypadku, gdy Zamawiający wymaga większej ilości dozowników niż 90 szt. – prosimy o określenie ilości niezbędnych dozowników, które oferent będzie musiał dostarczyć w ramach umowy.

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz.

Pytanie nr 4

Dotyczy części nr 2

Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Skład: etanol – 63,7 g, propan-2-ol - 6,3 g. Łagodny dla dłoni, zawierający w swoim składzie glicerynę oraz formułę zapobiegającą uczuciu lepkości dłoni. Spektrum działania: B, MRSA, Tbc (M.terrae), V (HIV, HBV, HCV), BVDV, rota, noro w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Dezynfekcja higieniczna wg. EN 1500: 2x 3ml w czasie 2x15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg. EN 12791 2x 3 ml w czasie 2x90 sekund. Produkt biobójczy. Wymagane badania dermatologiczne. Opakowanie: 1l w formie worka dostosowanego do dozowników systemu zamkniętego.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 5

Dotyczy części nr 2

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści dozownik w systemie zamkniętym, hermetyczny - bez dostępu powietrza. Wykonany z tworzywa ABS i PP o dużej odporności na alkohol. Worki wyposażone w jednorazowe pompki zapobiegające zakażeniom krzyżowym. Dozownik o wymiarach: szerokość 130 mm, wysokość 275 mm, długość ramienia ok. 130 mm. – dostosowany do preparatu z pytania nr 1.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 6

Dotyczy części nr 2

W przypadku, gdy Zamawiający wymaga większej ilości dozowników niż 90 szt. – prosimy o określenie ilości niezbędnych dozowników, które oferent będzie musiał dostarczyć w ramach umowy.

Odpowiedź na pytanie nr 6
Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 7

Dotyczy części nr 3

Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści płyn aplikowany w postaci pianki, przeznaczony do higienicznego mycia rąk. Bez zawartości mydła. Może być stosowany przez osoby z alergią oraz nietolerancją na środki na bazie mydła. Wytwarzający białą, gęstą pianę. Zalecany dla personelu medycznego. Posiadający badania dermatologiczne. Dostępny dwóch wariantach: bezzapachowy oraz o kwiatowym zapachu. Opakowania: 1 l jednorazowy wkład w formie worka dostosowany do dozowników systemu zamkniętego.

Odpowiedź na pytanie nr 7

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 8

Dotyczy części nr 3

Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści dozownik w systemie zamkniętym, hermetyczny - bez dostępu powietrza. Wykonany z tworzywa ABS i PP o dużej odporności na alkohol. Worki wyposażone w jednorazowe pompki zapobiegające zakażeniom krzyżowym. Dozownik o wymiarach: szerokość 130 mm, wysokość 275 mm, długość ramienia ok. 130 mm. – dostosowany do preparatu z pytania nr 1.

Odpowiedź na pytanie nr 8

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 9

Dotyczy części nr 3

W przypadku, gdy Zamawiający wymaga większej ilości dozowników niż 101 szt. – prosimy o określenie ilości niezbędnych dozowników, które oferent będzie musiał dostarczyć w ramach umowy.

Odpowiedź na pytanie nr 9

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 10

Dot. SWZ

W przypadku dopuszczenia preparatów – prosimy o odstąpienie od wymogu przedłożenia oświadczenia producenta dozowników systemu sterisol i producenta worków systemu sterisol o kompatybilności oferowanych produktów z dozownikami i workami (system sterisol) – oferent chce zaproponować systemy zamknięte równoważne do systemu sterisol.

Odpowiedź na pytanie nr 10

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

Pytanie nr 11

Dot. SWZ

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przesłanie 1 szt. dozownika oferowanego w części 1, 2 , 3 – w przypadku gdy do każdej z nich oferowany jest taki sam dozownik?

Odpowiedź na pytanie nr 11

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz

W związku ze skierowanymi przez Wykonawcę w dniu 22.02.2022 r. pytaniami do swz Specjalistyczny Szpital Miejski im. M. Kopernika w Toruniu informuje o ich treści i udzielonych na nie odpowiedziach.

Pytanie nr 1

Dotyczy części nr 1

Dotyczy Poz. 1 – Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający poprzez określenie spektrum: F, wymaga minimum działania drożdżakobójczego (C.albicans)?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Tak

Pytanie nr 2

Dotyczy części nr 1

Dotyczy Poz. 1– Czy Zamawiający dopuści do oceny płyn dezynfekcyjny **Sterisol Preop a' 0,7L** – preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu etylowego i izopropylowego bez konserwantów i barwników. Spektrum B (EN 13727), Tbc (M. terrae i M. avium), F (C. albicans), V (Polio, Adeno, Noro)? Preparat spełnia normy 1500 i 12791. Oferowany preparat spełnia wymagania opisu przedmiotu zamówienia w zakresie konfekcjonowania, posiada oświadczenie producenta dozowników systemu Sterisol potwierdzające jego kompatybilność z dozownikami łokciowymi i automatycznymi.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Patrz poniżej modyfikacja swz

Pytanie nr 3

Dotyczy części nr 1

Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści do oceny płyn dezynfekcyjny **AHD 1000 Sterisol** – preparat o składzie: 96% etanol - 79,9g, substancje nawilżające, substancje zapachowe, woda, o spektrum działania: bakteriobójczy, prątkobójcze (M. Terraе, M. avium), grzybobójcze (C.albicans, A.brasiliensis) - 30sek, wirusobójczy (w tym Polio - 1min, Adeno, Rota, Noro - 30sek.), spełniające pozostałe wymagania SWZ?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający podtrzymuje zapisy swz.

Pytanie nr 4

Dotyczy części nr 2

Dotyczy poz. 1 - Czy Zamawiający dopuści wodno-alkoholowy preparat w postaci żelu - **Phago'Gel Sterisol** - o spektrum działania: B (P.aeruginosa, S.aureus, E.hirae, E.coli), F (C.albicans, A.brasiliensis), Tbc (M.avium, M.terrae), V (Polio, Adeno, Noro) w czasie 30 sekund oraz o dodatkowym działaniu wobec wirusa normatywnego: Vaccinia w czasie 15 sekund, Preparat spełniający pozostałe wymogi Zamawiającego?

Odpowiedź na pytanie nr 4

Tak

Pytanie nr 5

Dotyczy części nr 3

Dotyczy poz. 1 - Prosimy o potwierdzenie faktu, iż Zamawiający poprzez wymóg posiadania przez preparat normy PN-EN 1499, oczekuje preparatu do higienicznego mycia rąk, przed chirurgiczną dezynfekcją.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Tak

Pytanie nr 6

Dotyczy części nr 3

Dotyczy poz. 1 - Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający nie dopuści do oceny preparatów zawierających w składzie konserwantów? Konserwanty wykazują działanie drażniące i alergizujące na skórę, ponadto wiele z nich jest podejrzanych o rakotwórczość i powodują szybsze starzenie się skóry.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Zamawiający potwierdza.

Na podstawie art. 286 ust. 1 prawo zamówień publicznych Zamawiający modyfikuje treść SWZ w taki sposób, że:

1) w załączniku nr 1 wykreśla dotychczasowe tabele do części nr 1 i 2 o następującej treści: „

Części nr 1 - Preparaty do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji i mycia rąk 1

L.p.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Podać: producenta/ nazwę handlowa/ wszystkie nr katalogowe	Podać wielkość najmniejszego opakowania zbiorczego
1.	Preparat w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w systemie zamkniętym (jednorazowym) na bazie etanolu i propan-2-olu, skuteczny (zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami EN) wobec: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) - higieniczna dezynfekcja 30 sekund (EN 1500), chirurgiczna dezynfekcja do 3 minut (EN 12791), nie wykazujący działania uczulającego, o pH 6, zarejestrowany jako produkt biobójczy. Opakowanie kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego dozownikami łokciowymi i	Szt.	530						

	automatycznymi Systemu Sterisol, potwierdzone oświadczeniem producenta dozowników. Próbką.								
2.	Dozownik do poz. 1 - wykonany z tworzywa sztucznego z ramieniem dozującym pozwalający na wizualną ocenę zawartości dozownika bez konieczności jego otwierania Dozownik dostosowany do systemu zamkniętego - kompatybilny z preparatami posiadanymi przez Zamawiającego (System Sterisol - worki) – potwierdzone oświadczeniem producenta. Próbką	Szt.	90						
	OGÓLEM:								

Wymaga się aby sprzęt sterylny/biologicznie czysty (jeśli dotyczy) dostarczany był zgodnie z wymogami - tzn. w opakowaniu transportowym typu karton znajduje się oryginalne opakowanie zbiorcze producenta. W przypadku nie przestrzegania powyższego towar nie zostanie przyjęty do magazynu. Nie dopuszcza się dostawy towaru bez w/w opakowań tzw. luzem i innym rodzajem opakowania transportowego.

Części nr 2 - Preparaty do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji i mycia rąk II

L.p.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Podać: producenta/ nazwę handlowa/ wszystkie nr katalogowe	Podać wielkość najmniejszego opakowania zbiorczego
1.	Płyn dezynfekcyjny a'O,7l-wodny żel o właściwościach tiksotropowych o pH neutralnym dla skóry, przebadany dermatologicznie z możliwością stosowania przez kobiety w ciąży do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Potwierdzone badaniami spektrum działania: bakteriobójcze (w tym: Acinetobacter baumannii, Enterobacter aerogenes, Enterobacter cloacae, Enterococcus Faecium (ERV/VRE), Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae), prątkobójcze, grzybobójcze oraz wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) w czasie do 30 sekund Niezawierający barwników, konserwantów, substancji zapachowych. Konfekcjonowany w dwuwarstwowe worki o pojemności 700ml z trójdzelną zastawką zapobiegającą zasysaniu powietrza i zanieczyszczeń. Opakowanie kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego dozownikami łokciowymi i automatycznymi Systemu Sterisol, potwierdzone oświadczeniem producenta dozowników. próbka * Lub równoważny	Szt.	530						

	<p>Płyn dezynfekcyjny - preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu etylowego i izopropylowego bez konserwantów i barwników. Potwierdzone badaniami spektrum działania: spektrum B (EN 13727), Tbc, F (C. albicans), V (Polio i Adeno). Preparat spełnia normy 1500 i 12791, i można go stosować do dezynfekcji rąk personelu na oddziałach noworodkowych.</p> <p>Konfekcjonowany w dwuwarstwowe worki o pojemności 700ml z trójdzielną zastawką zapobiegającą zasysaniu powietrza i zanieczyszczeń. Opakowanie kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego dozownikami łokciowymi i automatycznymi Systemu Sterisol, potwierdzone oświadczeniem producenta dozowników. próbka *</p>								
2.	<p>Dozownik do poz. 1A lub 1B * - kompatybilny z preparatami posiadanymi przez Zamawiającego (System Steriso 1 - worki) - potwierdzone oświadczeniem producenta. Próbka.</p>	Szt.	90						
	OGÓLEM:								

* Zaznaczyć wersję którą oferent proponuje 1A lub 1B

Wymaga się aby sprzęt sterylny/biologicznie czysty (jeśli dotyczy) dostarczany był zgodnie z wymogami - tzn. w opakowaniu transportowym typu karton znajduje się oryginalne opakowanie zbiorcze producenta. W przypadku nie przestrzegania powyższego towar nie zostanie przyjęty do magazynu. Nie dopuszcza się dostawy towaru bez w/w opakowań tzw. luzem i innym rodzajem opakowania transportowego, a w miejsce określonej tabeli wprowadza nową tabelę o następującej treści: „
Część nr 1 - Preparaty do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji i mycia rąk I

L.p.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Podać: producenta/ nazwę handlowa/ wszystkie nr katalogowe	Podać wielkość najmniejszego opakowania zbiorczego
1.	<p>Preparat w płynie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk w systemie zamkniętym (jednorazowym) na bazie etanolu i propan-2-olu, skuteczny (zgodnie z aktualnie obowiązującymi normami EN) wobec: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro) - higieniczna dezynfekcja 30 sekund (EN 1500), chirurgiczna dezynfekcja do 3 minut (EN 12791), nie wykazujący działania uczulającego, o pH 6, zarejestrowany jako produkt biobójczy. Opakowanie kompatybilne z posiadanymi przez</p>	Szt.	530						

	Zamawiającego dozownikami łokciowymi i automatycznymi Systemu Sterisol, potwierdzone oświadczeniem producenta dozowników. Próbką. Lub płyn dezynfekcyjny a' 0,7L – preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu etylowego i izopropylowego bez konserwantów i barwników. Spektrum B (EN 13727), Tbc (M. terrae i M. avium), F (C. albicans), V (Polio, Adeno, Noro)? Preparat spełnia normy 1500 i 12791. Oferowany preparat spełnia wymagania opisu przedmiotu zamówienia w zakresie konfekcjonowania, posiada oświadczenie producenta dozowników systemu Sterisol potwierdzające jego kompatybilność z dozownikami łokciowymi i automatycznymi Próbką								
2.	Dozownik do poz. 1 - wykonany z tworzywa sztucznego z ramieniem dozującym pozwalający na wizualną ocenę zawartości dozownika bez konieczności jego otwierania Dozownik dostosowany do systemu zamkniętego - kompatybilny z preparatami posiadanymi przez Zamawiającego (System Sterisol - worki) – potwierdzone oświadczeniem producenta. Próbką	Szt.	90						
	OGÓLEM:								

Wymaga się aby sprzęt sterylny/biologicznie czysty (jeśli dotyczy) dostarczany był zgodnie z wymogami - tzn. w opakowaniu transportowym typu karton znajduje się oryginalne opakowanie zbiorcze producenta. W przypadku nie przestrzegania powyższego towar nie zostanie przyjęty do magazynu. Nie dopuszcza się dostawy towaru bez w/w opakowań tzw. luzem i innym rodzajem opakowania transportowego.

Część nr 2 - Preparaty do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji i mycia rąk II

L.p.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Vat %	Wartość brutto	Podać: producenta/ nazwę handlowa/ wszystkie nr katalogowe	Podać wielkość najmniejszego opakowania zbiorczego
1.	A. Płyn dezynfekcyjny a'0,7l-wodny żel o właściwościach tiksotropowych o pH neutralnym dla skóry, przebadany dermatologicznie z możliwością stosowania przez kobiety w ciąży do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Potwierdzone badaniami spektrum działania: bakteriobójcze (w tym: Acinetobacter baumannii, Enterobacter aerogenes, Enterobacter cloacae, Enterococcus Faecium (ERV/VRE), Escherichia	Szt.	530						

<p>coli, Klebsiella pneumoniae), prątkobójcze, grzybobójcze oraz wirusobójcze (Polio, Adeno, Noro) w czasie do 30 sekund Niezawierający barwników, konserwantów, substancji zapachowych. Konfekcjonowany w dwuwarstwowe worki o pojemności 700ml z trójdzielną zastawką zapobiegającą zasysaniu powietrza i zanieczyszczeń. Opakowanie kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego dozownikami łokciowymi i automatycznymi Systemu Sterisol, potwierdzone oświadczeniem producenta dozowników. próbka *</p> <p>Lub równoważny</p> <p>B. Płyn dezynfekcyjny - preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie alkoholu etylowego i izopropylowego bez konserwantów i barwników. Potwierdzone badaniami spektrum działania: spektrum B (EN 13727), Tbc, F (C. albicans), V (Polio i Adeno). Preparat spełnia normy 1500 i 12791, i można go stosować do dezynfekcji rąk personelu na oddziałach noworodkowych. Konfekcjonowany w dwuwarstwowe worki o pojemności 700ml z trójdzielną zastawką zapobiegającą zasysaniu powietrza i zanieczyszczeń. Opakowanie kompatybilne z posiadanymi przez Zamawiającego dozownikami łokciowymi i automatycznymi Systemu Sterisol, potwierdzone oświadczeniem producenta dozowników. próbka *</p> <p>Lub</p> <p>C. żel przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Skład: etanol – 63,7 g, propan-2-ol - 6,3 g. Łagodny dla dłoni, zawierający w swoim składzie glicerynę oraz formułę zapobiegającą uczuciu lepkości dłoni. Spektrum działania: B, MRSA, Tbc (M.terrae), V (HIV, HBV, HCV), BVDV, rota, noro w czasie do 60 sekund przy wysokim obciążeniu organicznym. Dezynfekcja higieniczna wg. EN 1500: 2x 3ml w czasie 2x15 sekund. Dezynfekcja chirurgiczna wg. EN 12791 2x 3 ml w czasie 2x90 sekund. Produkt biobójczy. Wymagane badania dermatologiczne. Opakowanie: 1l w formie worka dostosowanego do dozowników systemu zamkniętego. Próbka.</p>							
---	--	--	--	--	--	--	--

2.	Dozownik do poz. A lub Blub C * - kompatybilny z preparatami posiadanymi przez Zamawiającego (System Steriso 1 - worki) - potwierdzone oświadczeniem producenta.	Szt.	90						
	OGÓLEM:								

* Zaznaczyć wersję którą oferent proponuje A lub B lub C

Wymaga się aby sprzęt sterylny/biologicznie czysty (jeśli dotyczy) dostarczany był zgodnie z wymogami - tzn. w opakowaniu transportowym typu karton znajduje się oryginalne opakowanie zbiorcze producenta. W przypadku nie przestrzegania powyższego towar nie zostanie przyjęty do magazynu. Nie dopuszcza się dostawy towaru bez w/w opakowań tzw. luzem i innym rodzajem opakowania transportowego.”

2) w Rozdziale 21 – „Termin składania ofert, termin otwarcia ofert” w pkt.21.1. wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „1 marca 2022 r. do godz. 10:00”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „4 marca 2022 r. o godz. 10:00”,

3) w Rozdziale 21 – „Termin składania ofert, termin otwarcia ofert” w pkt. 2 wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „1 marca 2022 r. do godz. 12:00”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „4 marca 2022 r. o godz. 12:00”,

4) w Rozdziale 22 – „Termin związania ofertą”, wykreśla się dotychczasowy zapis o następującej treści: „30.03.2022 r.”, a w miejsce wykreślonego zapisu wprowadza nowy zapis o następującej treści: „2.04.2022 r.”

Pozostałe warunki siwz nie ulegają zmianie.

Dnia 28.02.2022 r. odpowiedzi na pytania i modyfikację swz zamieszczono na stronie prowadzonego postępowania www.med.torun.pl i miniPortalu.