

11/2018

Bartoszyce, 25.07.2018r.

Do wszystkich wykonawców

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. **Numer sprawy: 11/2018.**

Nazwa zadania: „**Dostawa środków dezynfekcyjnych**”

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Część 1:

1.dotyczy zadania nr 13, poz. 1.

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie w zadaniu nr 13, poz. 1 produktu o parametrach - jednorazowe mokre ręczniki do mycia i pielęgnacji pacjenta w rozmiarze 20x30 cm, przeznaczone do mycia i ochrony skóry całego ciała pacjenta, także w sytuacjach nietrzymania moczu i/lub kału. Ręczniki zapewniają jednocześnie nawilżenie suchej skóry i ochronę barierową. Produkt jest bezzapachowy, bez parabenów, hypoalergiczny, o neutralnym pH, bez lateksu, zawierający substancję nawilżającą (gliceryna) i barierową (dimeticon), posiadający pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka.

Ręczniki pakowane są po 8 sztuk, zgodnie ze standardem mycia pacjenta w łóżku (6 sztuk do toalety pacjenta plus dwa dodatkowe w razie zanieczyszczenia moczem/kałem).

Ostateczna ilość dostarczonych ręczników nie ulegnie zmianie (12 000 opak. x 8 sztuk – 96 000 sztuk).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

Część 2:

1.dotyczy zadania nr 3, poz. 1.

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Zadania produkt z Zadania 3 poz. 1

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

2.dotyczy zadania nr 3, poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści preparat w formie nasączonych chusteczek gotowych do użycia do mycia i dezynfekcji głowic USG i powierzchni (w tym wrażliwych na działanie alkoholi i wysoką temperaturę). Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PNEN 14476). Posiada badania fazy 2, etapu 1.

Na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Nie zawiera związków uwalniających aktywny tlen, kwasu nadoctowego, chloru, aldehydów, bez aktywatora. Możliwość zastosowania do: głowic USG, końcówek stomatologicznych, inkubatorów, powierzchni wykonanych z tworzyw sztucznych, wiaderko 100 listków (30x34 cm)

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

3.dotyczy zadania nr 3, poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści preparat w formie nasączonych chusteczek gotowych do użycia do mycia i dezynfekcji głowic USG i powierzchni (w tym wrażliwych na działanie alkoholi i wysoką temperaturę). Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476). Posiada badania fazy 2, etapu 1.

Na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Nie zawiera związków uwalniających aktywny tlen, kwasu nadoctowego, chloru, aldehydów, bez aktywatora. Możliwość zastosowania do: głowic USG, końcówek stomatologicznych, inkubatorów, powierzchni wykonanych z tworzyw sztucznych, wiaderko 300 listków (18x25 cm)

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

4.dotyczy zadania nr 5, poz. 5.

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Zadania produkt z Zadania 5 poz. 5

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

5.dotyczy zadania nr 5, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 17 x 23 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu- tuba- Spektrum bakterie, grzyby, drożdże, wirusy (w tym Polio i Adeno) do 1 minuty (13727, 13624, 14476) Bezpieczeństwo dermatologiczne niepotwierdzone testami w niezależnym laboratorium, gramatura 23 g/m2.

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

6.dotyczy zadania nr 5, poz. 5

Czy Zamawiający dopuścić chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 200 sztuk w opakowaniu- tuba- Spektrum bakterie, grzyby, drożdże, wirusy (w tym Polio i Adeno) do 1 minuty (13727, 13624, 14476) Bezpieczeństwo dermatologiczne niepotwierdzone testami w niezależnym laboratorium, gramatura 23 g/m².

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

7.dotyczy zadania nr 5, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści chusteczki bezalkoholowe, nasączone roztworem QAV, przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji wszystkich powierzchni sprzętu medycznego, w tym wrażliwego na działanie alkoholu.Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba. Bezpieczeństwo dermatologiczne niepotwierdzone testami w niezależnym laboratorium, gramatura 23 g/m²?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

8.dotyczy zadania nr 5, poz. 5

Czy Zamawiający dopuść chusteczki bezalkoholowe, nasączone roztworem QAV, przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji wszystkich powierzchni sprzętu medycznego, w tym wrażliwego na działanie alkoholu.Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba. Bezpieczeństwo dermatologiczne niepotwierdzone testami w niezależnym laboratorium, gramatura 23 g/m²?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

9.dotyczy zadania nr 5, poz. 6.

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Zadania produkt z Zadania 5 poz. 6

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

10. dotyczy zadania nr 5, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 17 x 23 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu- tuba- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

11. dotyczy zadania nr 5, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 200 sztuk w opakowaniu- tuba- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

12. dotyczy zadania nr 5, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 30 x 34 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 100 sztuk w opakowaniu- wiaderko- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

13. dotyczy zadania nr 5, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 18 x 25 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem. konfekcjonowane po 300 sztuk w opakowaniu- wiaderko- Spektrum bakterie (Enterococcus hirae, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus warunki czyste i brudne), grzyby i grzyby drożdżopodobne (Candida albicans warunki czyste i brudne), wirusy (Polio i Adeno do 1 minuty) (13727, 13624, 14476)

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

14. dotyczy zadania nr 5, poz. 7.

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Zadania produkt z Zadania 5 poz. 7

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

15. dotyczy zadania nr 5, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści chusteczki bezalkoholowe, nasączone roztworem QAV, przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji wszystkich powierzchni sprzętu medycznego, w tym wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

16. dotyczy zadania nr 5, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści chusteczki bezalkoholowe, nasączone roztworem QAV, przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji wszystkich powierzchni sprzętu medycznego, w tym wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 12x18cm, 150 sztuk w opakowaniu typu tuba?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

17. dotyczy zadania nr 5, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści chusteczki bezalkoholowe, nasączone roztworem QAV, przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji wszystkich powierzchni sprzętu medycznego, w tym wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 30x34cm, 100 sztuk w opakowaniu typu wiaderko?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

18.dotyczy zadania nr 5, poz. 7

Czy Zamawiający dopuści chusteczki bezalkoholowe, nasączone roztworem QAV, przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji wszystkich powierzchni sprzętu medycznego, w tym wrażliwego na działanie alkoholu. Przeznaczone do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego ze szkła, porcelany, metalu, gumy, tworzy sztucznych, szkła akrylowego. Do zastosowania na oddziale intensywnej terapii, blokach operacyjnych, do dezynfekcji aparatury medycznej, sprzętu, foteli zebiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty (EN 13727), F (C. albicans) w czasie 1 minuty (EN 13624), Tbc w czasie 15 minut (EN 14348), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota) w czasie 1 minuty (BGA/DVV), V (polyoma SV 40)- w czasie 1 minuty (DVV/RKI), V (Noro) w czasie 30 minut (PN EN 14476), wymiar chusteczki 18x25cm, 300 sztuk w opakowaniu typu wiaderko?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

Część 3:

1.dotyczy zadania nr 16, poz. 1.

Prosimy o dopuszczenie pianki czyszcząco-pielęgnującej skutecznie i szybko usuwającej zanieczyszczenia, nie powodującej zakłóceń w oddychaniu skóry, eliminującej nieprzyjemne zapachy, nie powodującej wysuszenia skóry, nie powodującej podrażnienia skóry i błon śluzowych, nie wymagającej użycia wody. Oferowana przez nas pianka zawiera ciekłą białą parafinę, alkohol benzylowy i fenyletylowy, delikatne substancje myjące w postaci przyjaznych dla skóry tenzydów, dodatki natłuszczające, którymi są dermatologicznie przebadane olejki pielęgnujące oraz gaz propan butan wytwarzający idealną konsystencję piany. Kosmetyk. Opakowanie a 500ml

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

Część 4:

1.dotyczy zadania nr 4, poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści preparat do dezynfekcji narzędzi na bazie aldehydu ortoftalowego, pełne spektrum bójcze (B, F, Tbc, V, S) w czasie 5 min, posiadający oświadczenie o kompatybilności z endoskopami Olympusa oraz aprobatę producenta endoskopów firmy STORZ, z możliwością kontroli aktywności preparatu przez 14 dni za pomocą pasków testowych w opakowaniu a'5L z przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

2.dotyczy zadania nr 4, poz. 2.

Czy Zamawiający dopuści paski testowe do kontroli aktywności roztworu preparatu w opakowaniu a' 25 szt z przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

3.dotyczy zadania nr 13.

Czy Zamawiający dopuści delikatne chusteczki do pielęgnacji i mycia skóry pacjenta, zawierające substancje pielęgnujące - Aloes, bez zawartości parabenów i alkoholu, hypoalergiczne, bez substancji zapachowych, wykonane z miękkiej włókniny w rozmiarze 33cm x 20 cm w opakowaniu a'75szt z przeliczeniem ilości opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

Część 5:

2.dotyczy zadania 7 poz.7,8,9

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuści do zaoferowania preparat do dezynfekcji skóry przed: biopsjami, punkcjami, pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem żył , zawierający w składzie wyłącznie mieszaninę alkoholi Etanolu i Propan 2-olu wykazujący skuteczność w zakresie wirusobójczym przeciwko wirusom HIV, HBV, HCV, Rota, Polio. Wirus Polio, podobnie jak Adeno, należy do wirusów testowych ,zgodnie z norma EN14476. Europejski Komitet Normalizacyjny (CEN) spośród wirusów należących do różnych grup taksonomicznych , jako wirus testowy wybrał wirus Polio, ponieważ wykazuje on wysoka oporność na działanie środków chemicznych, jest stabilny w środowisku kwaśnym i jest odporny na działanie rozpuszczalników tłuszczowych. Zgodnie z powyższym inaktywacja wirusa Polio przez preparat przeznaczony do dezynfekcji jest tożsama z inaktywacja wszystkich wirusów, zarówno otoczkowych jak i bezotoczkowych , a więc również wirusa Herpes czy grypy azjatyckiej, które nie są wirusami testowymi wg norm europejskich. Również wytyczne Niemieckiego Stowarzyszenia ds. Kontroli Chorób Wirusowych (DVV) i Instytutu Roberta Kocha nie zawierają wirusa Herpes

oraz grypy azjatyckiej.

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SIWZ

2. dotyczy zadania 7, poz. 7,8,9

Prosimy o wyłączenie z pakietu poz. 7,8,9 i utworzenie pakietu np.7 A. Taki podział będzie zgodny z PZP w zakresie uczciwej konkurencji i pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty

Odpowiedź: Zamawiający wyłącza z zadania nr 7 poz. 7,8,9 do nowego zadania nr 17.

W załączeniu uaktualniony formularz cenowy.

Część 6:

1. dotyczy zadania 14

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie produktu ZinoDr. – kremu do pielęgnacji zawierającego w swoim składzie tlenek cynku; konfekcjonowany w opakowaniach o masie 250 g., która odpowiada 200 ml.?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami zamawiający jednocześnie informuje o przedłużeniu terminu składania ofert. **Nowy termin to: 31.07.2018r., do godz. 11:00.** Otwarcie ofert nastąpi tego samego dnia o godz. 11:30. Pozostałe ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Załączniki:

-uaktualniony formularz cenowy

Z-CA DYREKTORA
DS. PIELEGNIARSTWA

.....mgr. Małgorzata Jadczyk.....

Kierownik zamawiającego

25.07.2018r