

EZP/...../173

Wrocław 18.02.2019

Dotyczy: Przetarg nieograniczony na sukcesywna dostawa preparatów dezynfekcyjnych z podziałem na 53 zadań, znak sprawy ZP/PN/09/19/LPE/JHP

W związku z wpłynięciem pytań do SIWZ w przetargu nr **ZP/PN/09/19/LPE/JHP** Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu działając zgodnie z art. 38, ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych odpowiada:

Pytanie nr 1

Dotyczy zadania nr 28

W celu zachowania uczciwej konkurencji i równego traktowania Wykonawców, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do oceny preparatu na bazie alkoholu etylowego, bez dodatku czwartorzędowych związków amonowych, spełniającego wszystkie pozostałe wymogi Zamawiającego.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 2

Pytanie do SIWZ

Czy Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych (osobno) na poszczególne 53 zadania?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na poszczególne 53 zadania.

Zadanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści gaziki w rozmiarze 3cm x 6,5cm?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zadanie nr 8

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie handlowe a'100szt z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu
Plac Hirszfelda 12, 53-413 Wrocław
tel.: 71 36-89-601, 71 36-89-602;
faks: 71 36-89-219
NIP: 899-22-28-100, Regon: 000290096



Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający zgodnie z załącznikiem nr 1 do SIWZ wymaga aby w kolumnie nr 5 podanie ceny jednostkowej brutto min gazika.

Zadanie nr 18

Czy Zamawiający dopuści gąbkę zarejestrowaną jako wyrób biobójczy?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający dopuszcza obok istniejących zapisów

Pytanie 3

1. do zadania nr 1:

Czy Zamawiający dopuści preparat biobójczy w postaci płynu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o natychmiastowym i przedłużonym działaniu, na bazie alkoholu, z zawartością substancji pielęgnujących bez chlorheksydy i difenylolu, o neutralnym pH o spektrum działania: B, V (Polio, Adeno) Tbc (M.terrae, M.avium) F (Candida albicans, Aspergillus Niger) oraz chirurgiczna dezynfekcja EN 12791 i higieniczna dezynfekcja EN 1500 w opakowaniu do 1L ?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

2. do zadania nr 8:

Czy Zamawiający dopuści do oceny gaziki spełniające wymagania SIWZ w rozmiarze 6,5x3 cm?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

3. do zadania nr 19:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający pozostałe wymagania SIWZ w wymaganym spektrum do 15 min?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

4. do zadania nr 20:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat spełniający pozostałe wymagania SIWZ bez wymaganego spektrum?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

5. do zadania nr 24:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat w opakowaniu a'300szt spełniający pozostałe wymagania SIWZ

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

6. do zadania nr 26:

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni o właściwościach dezynfekcyjno-myjących, przeznaczone do stosowania na wszystkich powierzchniach i sprzętach medycznych (łącznie z głowicami USG) wrażliwych na działanie alkoholi, nasączone roztworem chlorku didecyldimetyloamoniowego, wolne od aldehydów, o bardzo szerokim spektrum działania w warunkach czystych i brudnych: B, F (Candida albicans), w, V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Grypa H5N1, SARS, Coronavirus), Noro w czasie do 1 minuty z możliwością przedłużenia o Rota, Tbc w czasie 15 minut w rozmiarze 200x280 mm w opakowaniach typu Flow-Pack a 100 sztuk, będące wyrobem medycznym klasy IIa ?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

7. do zadania nr 26:

Czy Zamawiający wymaga aby chusteczki były bezalkoholowe?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

8. do zadania nr 27:

Czy Zamawiający dopuści alkoholowe chusteczki, niezawierające aldehydów i fenoli o szerokim spektrum działania: B, F (Candida albicans), Tbc, V (HIV, HBV HCV, Vaccinia, BVDV, influenza A Hong Kong, Rhinovirus, Adeno) w krótkim czasie od 15 sekund do 1 minuty? Chusteczki w rozmiarze 130x185 mm, w tubach a 125 sztuk, będące wyrobem medycznym klasy IIa?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

9. do zadania nr 33:

Czy Zamawiający dopuści alkoholowy, gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni i sprzętu medycznego również przedmiotów mających kontakt z żywnością, o szerokiej kompatybilności materiałowej, zawierający następujące substancje czynne: etanol, 2-propanol, chlorek propionianu, o szerokim spektrum działania: B (EN 13727, 14561), F (EN 13624, 14562) w czasie 1 minuty, Tbc (EN 14348), V (EN 14476, HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia) w czasie 5 minut, dzięki specjalnej głowicy do stosowania w postaci piany lub postaci płynnej/aerozol, w opakowaniach a 1000ml?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 4

Pytanie 1

Czy Zamawiający w Zadaniu 6 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 i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: 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)?
lub

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem, konfekcjonowane po 150 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: 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)?
lub

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 i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: 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)?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA. Zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych z dnia 20.05.2010 r. (Dz.U. 2010 r.Nr 107 poz. 679 późniejszymi zmianami), produkty przeznaczone do dezynfekcji powierzchni dopuszczone do obrotu jako wyroby medyczne nie mogą być stosowane do powierzchni mających kontakt z żywnością. W związku z tym, prosimy o odstępianie od wymogu przeznaczenia do dezynfekcji przedmiotów mających kontakt z żywnością.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2

Czy Zamawiający w Zadaniu 8 dopuści:

Gaziki do dezynfekcji skóry wykonane z wysokogatunkowej włókniny, o gramaturze 70g/m², nasączone 70% alkoholem izopropylowym, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 9x12cm, trzykrotnie złożone, 6 warstw, pakowane pojedynczo w saszetki, 100szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym- kartoniku, wyrób medyczny?

lub

Gaziki do dezynfekcji skóry wykonane z wysokogatunkowej włókniny, o gramaturze 70g/m², nasączone 70% alkoholem izopropylowym, rozmiar złożonego gazika 4x4,5cm, a rozłożonego 12x12,5cm, czterokrotnie złożone, 9 warstw, pakowane pojedynczo w saszetki, 100szt. saszetek w opakowaniu zbiorczym- kartoniku, wyrób medyczny?

lub

Gaziki do dezynfekcji skóry nasączone 70% alkoholem izopropylowym i 0,5% chlorheksydyną, rozmiar gazika 5x6cm, pakowane po 500szt w tubie, produkt biobójczy?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 3

Czy Zamawiający w Zadaniu 9 dopuści:

Zestaw iniekcyjny (1 gazik suchy, 1 gazik nasączony alkoholem) do odkażania skóry przed iniekcjami. Rozmiar: 9cm x 12 cm. Wyrób medyczny klasy I?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4

Czy Zamawiający w Zadaniu 26 dopuści:

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego 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 zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. 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?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego 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 zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. 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?
lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego 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 zabiegowych, lamp, inkubatorów. Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. 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?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 5

Czy Zamawiający w Zadaniu 27 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 i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: 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)?

lub

Chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego, rozmiar 12 x 18 cm, nasączone 36,8 % alkoholem izopropylowym, i 47,3% etanolem, konfekcjonowane po 150 sztuk w opakowaniu-tuba i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: 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)?

lub

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 i wkłady do tuby- Spektrum do 1 minuty: 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)?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 6

Czy Zamawiający w Zadaniu 35 dopuści:

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego 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 zabiegowych, lamp, inkubatorów.

Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. 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, bez klipsa do zawieszania?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego 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 zabiegowych, lamp, inkubatorów.

Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. 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, bez klipsa do zawieszania?

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amoniowych przeznaczone do mycia i szybkiej dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego 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 zabiegowych, lamp, inkubatorów.

Dopuszczenie producenta głowic USG. Możliwość użycia na oddziałach noworodkowych. 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, bez klipsa do zawieszania?

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 7

Czy Zamawiający w Zadaniu 37 dopuści:

Chusteczki niskopyłowe, wykonane z mieszaniny wiskozy i poliestru i celulozy, o gramaturze 70 g/m², wymiarze 30x34cm, dostarczane w zwojach perforowanych chusteczek, opakowanych folią wraz z etykietą. Przeznaczone do osuszania powierzchni lub po ich nasączeniu odpowiednim preparatem, do dezynfekcji i mycia wszelkich powierzchni i wyposażenia. Zwój 100 chusteczek. 10 lub tyle ile wskaże Zamawiający w odpowiedzi na pytanie do SIWZ pojemników wielokrotnego użycia, wyposażonych w specjalny system dozujący. Niewrażliwych na działanie preparatów dezynfekcyjnych, nadających się do maszynowego mycia w temp. do 70° C. System zawiera dodatkowo etykietę oraz klips zabezpieczający przed wysychaniem.

lub

Chusteczki niskopyłowe, wykonane z mieszaniny wiskozy i poliestru i celulozy, o gramaturze 70 g/m², wymiarze 18x25cm, dostarczane w zwojach perforowanych chusteczek, opakowanych folią wraz z etykietą. Przeznaczone do osuszania powierzchni lub po ich nasączeniu odpowiednim preparatem, do dezynfekcji i mycia wszelkich powierzchni i wyposażenia. Zwój 300 chusteczek. 10 lub tyle ile wskaże Zamawiający w odpowiedzi na pytanie do SIWZ pojemników wielokrotnego użycia, wyposażonych w specjalny system dozujący. Niewrażliwych na działanie preparatów dezynfekcyjnych, nadających się do maszynowego mycia w temp. do 70° C. System zawiera dodatkowo etykietę oraz klips zabezpieczający przed wysychaniem.

W PRZYPADKU ZGODY PROSIMY O WSKAZANIE SPOSOBU PRZELICZENIA.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 5

Pytanie ogólne

Pytanie 1 - W przypadku ułamkowej ilości opakowań, prosimy o dookreślenie czy wycenić ułamkową ilość opakowań, zaokrąglić w górę, czy postępować zgodnie z zasadami matematyki?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z zasadami matematyki czyli np. 14,4 , 14,6

Pytanie 2 - Z uwagi na małą wartość cen jednostkowych, gdy ilość podano w litrach, litrach roztworu roboczego lub sztukach chusteczek, prosimy o wyrażenie zgody na podanie cen z dokładnością do 4 miejsc po przecinku. Ceny za opakowanie, wartość netto i wartość brutto pakietu zostaną podane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający wyraża zgodę aby w kolumnie nr 5 podać cenę z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

Pytanie 4 - Prosimy o odstąpienie od wymogu zgłoszenia preparatu do Krajowego Systemu Informowania o Kosmetykach Wprowadzanych do Obrotu. Na dzień dzisiejszy, zgodnie z Art. 13 Rozporządzenia 1223/2009/WE podmiot odpowiedzialny jest zobowiązany do zgłoszenia produktu kosmetycznego Komisji Europejskiej za pośrednictwem CPNP (Cosmetic Products Notification Portal).

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający modyfikuje zapis w SIWZ w pkt 6.2.2.B.5:

Dla środków zakwalifikowanych jako kosmetyk- Oświadczenie że kosmetyk jest zgodny z wymogami Rozporządzenia nr 1223/2009/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie produktów kosmetycznych

Pytania do asortymentu:

GRUPA 3- Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dezynfekcji rąk w postaci żelu. Produktu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o działaniu natychmiastowym i przedłużonym. Skład: Etanol, Propan-2-ol, Bifenyl-2-ol. Oferowany produkt nie zawiera barwników i substancji zapachowych, może być stosowany przez alergików, posiada wyjątkowe zalety w zakresie ochrony i pielęgnacji skóry dzięki sprawdzonym właściwościom nawilżającym. Szerokie spektrum działania: B, F, TBC – 30s, V(polio, adeno, noro) w czasie do 2 minut, higieniczna dezynfekcja rąk w czasie – 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja rąk w czasie – 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 1L.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

GRUPA 4- Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dezynfekcji rąk w postaci żelu. Produktu do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o działaniu natychmiastowym i przedłużonym. Skład: Etanol, Propan-2-ol, Bifenyl-2-ol. Oferowany produkt nie zawiera barwników i substancji zapachowych, może być stosowany przez alergików, posiada wyjątkowe zalety w zakresie ochrony i pielęgnacji skóry dzięki sprawdzonym właściwościom nawilżającym. Szerokie spektrum działania: B, F, TBC – 30s, V(polio, adeno, noro) w czasie do 2 minut, higieniczna dezynfekcja rąk w czasie – 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja rąk w czasie – 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 500 ml.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

GRUPA 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 chlorheksydy, 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 zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 11 wiersz 1 – 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 nadtlenku 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 atomizerem, z odpowiednim przeliczeniem.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 11 wiersz 2 - 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 nadtlenku 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 zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 24 - Czy Zamawiający dopuści do oceny chlorowe tabletki przeznaczonym do codziennej dezynfekcji oraz dezynfekcji w przypadku ognisk epidemicznych powierzchni zmywalnych w zakładach opieki zdrowotnej, przemyśle spożywczym oraz higienie komunalnej. Tabletki na bazie dihydrat dichloroizocyanuranu sodu. Spektrum: B, F, Tbc (m. terrae), V(polio, adeno), S (c. difficile) – 15 minut w stężeniu 10 000 ppm. Produkt Biobójczy. Opakowanie handlowe zawiera 300 tabletek z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 26 - Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowe chusteczki 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 rekomendację co do stosowania do głowic USG między innymi: Philips, Siemens. Chusteczki na bazie QAV, posiadające dobrą tolerancję materiałową. Spektrum potwierdzone

badaniami: B , F(c. albicans), V(HIV, HBV,HCV, rota, polyoma SV 40, vaccinia, BVDV) – 1 minuta,Tbc (m. terrae) – 15 minut. Chusteczki w rozmiarze 20 x 20 cm. Wyrób medycyny, opakowanie typu Box zawiera 200 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 27 wiersz 1 -Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki nasączone alkoholowym preparatem do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowane chusteczki wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiadają dobrą tolerancję materiałową. Skład produktu, którym nasączone są chusteczki: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F, TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vaccinia, noro, rota, adeno) do 2 minut, możliwość rozszerzenia o polyoma SV 40, polio w dłuższym czasie. Chusteczki w rozmiarze 14 x 18 cm, pakowane po 150 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości. Wyrób medyczny, opakowanie typu box.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 27 wiersz 2 - Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowe do użycia chusteczki nasączone alkoholowym preparatem do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego. Oferowane chusteczki wykazuje skuteczność w bardzo krótkim czasie, posiadają dobrą tolerancję materiałową. Skład produktu, którym nasączone są chusteczki: etanol, propan-1-ol, amfoteryczne związki powierzchniowo czynne. Produkt nie zawiera aldehydów oraz związków amoniowych. Spektrum: B, F, TBC, V(HBV, HCV, HIV, HSV, vaccinia, noro, rota, adeno) do 2 minut, możliwość rozszerzenia o polyoma SV 40, polio w dłuższym czasie. Chusteczki w rozmiarze 14 x 18 cm, pakowane po 150 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości. Wyrób medyczny, opakowanie typu wkład.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 28– Czy Zamawiający dopuści do oceny gotowy do użycia preparatu do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Skład: etanol - 45 g, propan-2-ol - 30g, czwartorzędowe związki amoniowe. Spektrum: B, F, Tbc, V(HIV, HBV, HCV, rota, Adeno, polio, noro)-30s. Wyrób medyczny, opakowanie 1L ze spryskiwaczem.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

GRUPA 29 – Czy Zamawiający dopuści do oceny bezalkoholowy, gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji oraz myci powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego (np. głowice USG). Oferowany produkt nie zawiera alkoholu i aldehydów, posiada dobrą tolerancję materiałową (w tym szkło akrylowe). Możliwość aplikacji produktu w postaci piany lub płynu. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych. Spektrum: B, F(c. albicans) V(BVDV,HIV, HBV,HCV, vaccinia, polioma, rota) – 1 minuta. Wyrób medyczny, opakowanie 1L + spryskiwacz.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Grupa 37 - Czy Zamawiający dopuści do oceny suche, niskopyłowe chusteczki wykonane z poliestru o gramaturze 50g/m² o wymiarach 30x24cm. Chusteczki pakowane w zwoje w opakowaniach foliowych wraz z etykietą. Chusteczki przeznaczone do osuszania lub mycia, dezynfekcji powierzchni w formie nasączonej odpowiednim środkiem. Chusteczki pakowane w zwoje po 111 szt. z odpowiednim przeliczeniem. Oferowane chusteczki przeznaczone są do stosowania w pojemniki wielokrotnego użytku wykonanych z polipropylenu wyposażone w system dozujący, możliwość mycia i dezynfekcji pojemników w temp. do 70°C (również w myjniach dezynfektorach) Wyrób medyczny.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Grupa 42 - Czy Zamawiający dopuści do oceny pianę obecnie stosowaną w Państwa placówce przeznaczoną do oczyszczania silnie zabrudzonych części ciała pacjenta przy dolegliwościach związanych z nietrzymaniem moczu. Pianka zawiera w składzie: alkohol benzylowy i fenyloetylowy, delikatne substancje myjące w postaci przyjaznych dla skóry tenzydów, dodatki natłuszczające - olejki pielęgnacyjne. Pianka eliminuje nieprzyjemne zapachy, nie powoduje wysuszania skóry, nie powoduje podrażnienia skóry i błon śluzowych. Kosmetyk, opakowanie 500 ml.

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6

Pytanie 1 – do formularza cenowego – załącznik nr 1 (zadanie 49)

Czy Zamawiający wymaga, aby produkt spełniał wymagania dla testów typu 6 wg normy PN-EN ISO 11140-1, pod względem tolerancji na czas (6%) i temperaturę (10C)?

W przypadku negatywnej odpowiedzi prosimy o potwierdzenie tolerancji na zmienne krytyczne procesu, jakiej wymaga Zamawiający.

Odpowiedź zamawiającego

Nietoksyczny wskaźnik chemiczny do kontroli dezynfekcji termicznej w myjni - dezynfektorze w zakresie parametrów: 90°C – 5 min. Integracja krytycznych parametrów procesu (czas, temp) powoduje zmianę koloru substancji wskaźnikowej w polu testowym, przebarwienie po procesie jednoznaczne . Produkt powinien spełniać wymagania dla testów typu 6 wg normy PN-EN ISO 11140-1, pod względem tolerancji na czas/6%/ i temperaturę 10°C/.

Pytanie 2 – do formularza cenowego – załącznik nr 1 (zadanie 50)

Czy Zamawiający miał na myśli test zgodny z obowiązującą normą dotyczącą testów do kontroli mycia mechanicznego tj. ISO/TS 15883-5?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7

Pytanie nr 1 – dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Grupa II zadanie 23

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania preparat do dezynfekcji endoskopów na bazie aldehydu glutarowego, kompatybilny z myjnią ETD firmy Olympus. Spectrum: B (Tbc), F, V, Helikobacter pylori,. Działający w czasie 5 min. stężeniu 1,2%, temp. 57-59° C, który został przebadany pod względem skuteczności procesu dezynfekcji wraz z myjnią typu ETD, co zostało potwierdzone stosownym certyfikatem?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2 – dotyczące opisu przedmiotu zamówienia Grupa II zadanie 23:

Ze względu na niepodzielność opakowań w jakich jest dostarczany preparat do dezynfekcji wynoszący 3 opakowania jednostkowe po 5 litrów, wnosimy o zaokrąglenie wymaganej ilości do 240 litrów?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3 – dotyczące grupy II zadanie 22 oraz zadanie 23, zapisów SIWZ i umowy: Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby termin dostaw interwencyjnych „max. 48 godzin” liczony był w dniach roboczych?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 4 – dotyczące zapisów umowy paragraf 8 ustęp 1 podpunkt.1.1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę i zrezygnuje z wymogu określonego w umowie - zapis „przy czym w przypadku, gdyby wysokość kary była niższa niż 10 zł, to należna kara będzie wynosić 10 zł.

Wykonawca jest obciążony karą w wysokości określonej procentowo

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 5 – dotyczące zapisów umowy paragraf 8 ustęp 1 podpunkt.1.2: oraz opisu przedmiotu zamówienia grupa II zadanie 22 i zadanie 23:

Celem doprecyzowania zapisów umowy prosimy o potwierdzenie, że wymóg opisany w paragrafie 8 ustęp 1 podpunkt.1.2 nie dotyczy przedmiotu zamówienia opisanego w grupie II zadanie 22 i zadanie 23?

Uwagi: przedmiot zamówienia nie wymaga dozowników jest przeznaczony do myjni, która sama dozuje płyny

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z zapisami projektu umowy :

Dla zadania nr 5 i 38 Wykonawca jest zobowiązany do wymiany na nowe, w okresie trwania umowy, uszkodzonych dozowników na preparaty do dezynfekcji rąk w terminie do 7 dni kalendarzowych od momentu poinformowania

Pytanie 8

Zadanie nr 13

Czy za względu na fakt, że oczekiwany preparat posiada termin ważności 12 m-cy od daty produkcji Zamawiający wyrazi zgodę aby w w/w pozycji preparat posiadał 6 miesięczny okres ważności od daty dostawy?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Zadanie nr 31

Czy Zamawiający dopuści w w/w pozycji preparat bez możliwości dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywością? Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie obok istniejących zapisów.

Zadanie nr 32B

Czy Zamawiający dopuści w w/w pozycji preparat wykazujący spektrum działania na B, F, V (HIV, HBV, HCV)? Pozostałe zapisy SIWZ bez zmian.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie obok istniejących zapisów.

Zadanie nr 37

Czy Zamawiający dopuści w w/w pozycji Ścierki włókninowe w zwojach o gramaturze 60g/m2 poliester –wiskoza, o wymiarach 18x26cm ?

Odpowiedź zamawiającego

Zgodnie z SIWZ.

Pytanie do § 11 ust. 5 umowy

Czy Zamawiający zgodzi się na zmniejszenie kar umownych za odstąpienie od umowy do 10% wynagrodzenia brutto za niezrealizowaną część umowy ?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie 9

Zadanie 3

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu alkoholowy (85%) do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk bez zawartości chlorheksydydy, zawierający substancje nawilżające o neutralnym dla skóry pH i przedłużonym działaniu. Spektrum: B, Tbc, F, V (Adeno, Polio, Noro) w czasie 30 sekund

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie obok istniejących zapisów.

Zadanie 4

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o właściwościach tiksotropowych, na bazie etanolu w stężeniu 72%, bez zawartości chlorheksydydy, barwników, substancji zapachowych. Zawiera glicerynę i inne substancje odżywiające skórę, mający właściwości kojące i łagodzące podrażnienia. Spektrum: B (Tbc), F, V (HBV, HCV, HIV), Rota, Polio w czasie 30 s.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zadanie 6

Prosimy o dopuszczenie alkoholowych chusteczek na bazie etanolu do odkażania rąk oraz powierzchni mających także kontakt z żywnością. O znacznie szerszym spektrum działania Spectrum: B (Tbc), drożdżakobójcze, pleśnie), V(HIV,HBV,HCV, Rotawirus, Adenowirus, Norowirus). Czas działania do 1 min.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zadanie 12

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu w płynie na bazie roztwór rodników ponadtlenkowych przeznaczonego do stosowania na rany oraz błony śluzowe tj. opatrywanie, oczyszczanie, nawilżanie i odkażanie o szerokim spektrum działania wobec bakterii, grzybów, prątków, wirusów wraz z działaniem sporobójczym, bez zawartości octenidyny, poliheksanidyny, jodu, chlorheksydyny, alkoholu, środków konserwujących, gotowy do użycia, bezbarwny. Możliwość stosowania u dzieci od 1 dnia życia, a także przy zabiegach okulistycznych w pobliżu oka, płukania jam ciała w tym otrzewnej oraz pola operacyjnego. Wyrób medyczny kl. III. Preparat nie wpływający negatywnie na proces gojenia się ran, nie powodujący bólu, konfekcjonowanego w opakowaniach 1L.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zadanie 14

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu w płynie na bazie roztwór rodników ponadtlenkowych przeznaczonego do stosowania na rany oraz błony śluzowe tj. opatrywanie, oczyszczanie, nawilżanie i odkażanie o szerokim spektrum działania wobec bakterii, grzybów, prątków, wirusów wraz z działaniem sporobójczym, bez zawartości octenidyny, poliheksanidyny, jodu, chlorheksydyny, alkoholu, środków konserwujących, gotowy do użycia, bezbarwny. Możliwość stosowania u dzieci od 1 dnia życia, a także przy zabiegach okulistycznych w pobliżu oka, płukania jam ciała w tym otrzewnej oraz pola operacyjnego. Wyrób medyczny kl. III. Preparat nie wpływający negatywnie na proces gojenia się ran, nie powodujący bólu, konfekcjonowanego w opakowaniach 250ml z atomizerem i 1L

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zadanie 26

Prosimy o dopuszczenie do oceny chusteczek w tubach (rozmiar: 20 cm x 20 cm) do mycia i dezynfekcji powierzchni wrażliwych na alkohol np. głowic USG, aparatury medycznej i operacyjnej, stetoskopów, kabli, czujników, aparatów, glukometrów, na bazie amin i QAV. Spektrum: B (Tbc), F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccina, Rota) - czas działania 5 min., na Spory 15 min.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zadanie 28

Prosimy o dopuszczenie do oceny gotowego do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni oraz wyrobów medycznych na bazie etanolu i izopropanolu o znacznie szerszym Spektrum działania: B (Tbc, MRSA), F, V (HBV, HCV, HIV, Adeno, Rota, Vaccinia, Noro - 30 sekund, Polio - 2 minuty. Możliwość dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zadanie 29

Prosimy o dopuszczenie do oceny preparatu bezalkoholowego na bazie alkiloaminy i chlorku didecyldimetyloamonowego. Do lamp zabiegowych, szkła akrylowego oraz sprzętu wrażliwego na alkohol, aplikowany w postaci piany. Spektrum : B, Tbc,, F, V (HBV, HCV, HIV) Rota, Vaccinia. Czas działania do 5 minut. Opakowanie 1L.

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Grupa II

Dotyczy zadania nr 19:

Czy Zamawiający oczekuje preparatu o działaniu wirusobójczym wobec HIV, HBV, HCV, Herpes, Vaccinia w wymaganym 5 min. czasie?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Dotyczy zadania nr 21:

Czy ze względu na przeznaczenie preparatu - dezynfekcja wysokiego poziomu wyrobów medycznych m. in. endoskopów - Zamawiający wymagając preparatu o działaniu sporobójczym oczekuje skuteczności wobec spor Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Clostridium sporogenes, Clostridium difficile?

Odpowiedź zamawiającego

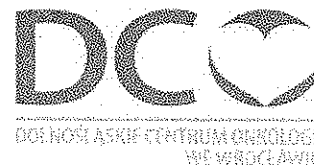
Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Grupa III

Dotyczy zadanie nr 37:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje chust w zgrzanym opakowaniu bezpośrednim zapobiegającym kontaminacji podczas transportu i przechowywania- nie w luźnym, niezamkniętym

Dolnośląskie Centrum Onkologii we Wrocławiu
Plac Hirszfelda 12, 53-413 Wrocław
tel.: 71 36-89-601, 71 36-89-602;
faks: 71 36-89-219
NIP: 899-22-28-100, Regon: 000290096



szczelnie worku oraz wyposażonych w samoprzylepną etykietę do umieszczenia na dozowniku po wymianie zwoju?

Odpowiedź zamawiającego

Zamawiający nie wyraża zgody i pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust.4 i 4a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. 2017. 1579.) zmienia termin składania i otwarcia ofert na dzień **22.02.2019 r. godz. 10:00/10:15.**

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych
mgr Jolanta Hurec-Przełaska