



LAS-14/2-PN/3-2018

Rybnik, dnia 06.02.2018 r.

Do Wykonawców uczestniczących
w postępowaniu o udzielenie zamówienia

WYJAŚNIENIE - MODYFIKACJA 2

W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM NA:

Dostawy preparatów dezynfekcyjnych (zamówienie nr LAS-14-PN/3-2018)
ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych
z dnia 29.01.2018 r., nr 510895-N-2018

W związku z wniesionymi zapytaniami, zamawiający udziela poniższych odpowiedzi.
Ponadto zamawiający wprowadza niżej podane modyfikacje.

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 1: Zamawiający informuje, że w celu porównywalności ofert należy wycenić opakowania z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Dostawy będą realizowane wg pełnych opakowań.

Pytanie 2: „Zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych z dnia 20.05.2010r. (Dz.U. 2010r. Nr 107 poz. 679 z 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 odstąpienie od wymogu przeznaczenia produktów zarejestrowanych jako wyroby medyczne do dezynfekcji przedmiotów mających kontakt z żywnością.”

Odpowiedź 2: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 3: „Pakiet nr 1 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do dezynfekcji rąk w postaci żelu, 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(C. albicans), TBC, V(BVDV, vaccinia, rota, noro,) – w czasie do 30 s, polio, adeno w czasie do 2 minut, higieniczna dezynfekcja rąk w czasie – 30 sekund, chirurgiczna dezynfekcja rąk w czasie – 90 s. Produkt biobójczy, opakowanie 500ml”

Odpowiedź 3: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Telefony:

Centrala: 032 42-91-000 Główny Księgowy: 032 42-91-299 Dział Zamówień Publicznych: 032 42-91-287

Sekretariat: 032 42-91-251 Dział Organizacyjny: 032 42-92-613 Dział Zaopatrzenia: 032 42-91-214

Fax: 032 42-28-272

Pytanie 4: „Pakiet nr 2 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści do oceny niskoalkoholowe chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych o doskonałej kompatybilności materiałowej, możliwość stosowania: strefa dotykowa wokół pacjenta, stoły operacyjne oraz strefa dotykowa wokół kozetki, klawiatury, ekrany dotykowe, smartfony. Chusteczki rozm. 20 x 20 cm wykonane z włókniny typu PET o gramaturze 50 g/m², nasączone są preparatem o następującym składzie: 100 g roztworu, którym nasączone są chusteczki zawiera: 17,4g Propan-2-ol, 12,6 g Etanol (94 % w/w). Spektrum: B, F (C. albicans), TBC (M. TERRAE) V(HBV,HCV,HIV, Polioma SV40, rota, Noro) w czasie do 5 minut z możliwością rozszerzenia spektrum o Adeno w czasie do 15 minut. Wyrób medyczny, opakowanie typu flow pack z zamknięciem zawiera 100 sztuk chusteczek.”

Odpowiedź 4: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 5: „Pakiet nr 2 poz. 2:

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), może być stosowany na oddziałach noworodkowych do dezynfekcji inkubatorów. Preparat posiada możliwość aplikacji 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 1000 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.”

Odpowiedź 5: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – z przeliczeniem ilości opakowań z 800 szt (op a 750 ml) na 600 szt (op a 1000 ml) - przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia”, „Jednostka miary” i „Szacunkowa ilość jedn. miary” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 6: „Pakiet nr 2 poz. 2:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie niskoalkoholowego preparatu do szybkiej dezynfekcji, posiadającego doskonałe właściwości myjące, stosowanego do powierzchni aparatury medycznej, wyświetlaczy, klawiatury, ekranów dotykowych, do dezynfekcji głowic USG. Możliwość dozowania preparatu w postaci płynu lub piany. Skład: 100 gram preparatu zawiera: 17,4 g propan-2-olu oraz 12,6 g etanolu do dezynfekcji i mycia małych powierzchni oraz miejsc trudnodostępnych. Spektrum i czas działania: B, F – 1 minuta, Tbc do 5 minut, V (HIV, HBV, HCV, Noro, Papowa, Rota) do 1 minuty z możliwością poszerzenie o wirus Adeno. Opakowanie a 1000 ml z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.”

Odpowiedź 6: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – z przeliczeniem ilości opakowań z 800 szt (op a 750 ml) na 600 szt (op a 1000 ml) - przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia”, „Jednostka miary” i „Szacunkowa ilość jedn. miary” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 7: „Pakiet nr 2 poz. 1:

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, na oddziałach noworodkowych i w pionie żywieniowym, nasączone roztworem QAV, wolne od aldehydów, o pH ok. 10, o bardzo szerokim spektrum działania w warunkach czystych i brudnych: B, F (Candida albicans), Noro w czasie 1 minuty, V (HIV, HBV, HCV, BVDV,

Vaccinia, Grypa H5N1, SARS, Coronavirus) w czasie 30 sekund, Polyomavirus w czasie 5 minut, Tbc, Rota, Aspergillus niger w czasie 15 minut, w opakowaniu soft pack a 100 szt., o wymiarach 20x33 cm i gramaturze 40 g/m²?”

Odpowiedź 7: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 8: „Pakiet nr 2 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści preparat w postaci piany do dezynfekcji powierzchni (w tym powierzchni sprzętu medycznego) szklanych, porcelanowych, metalowych, gumowych, ze szkła akrylowego, wrażliwych na działanie alkoholi np. głowice USG, sondy, plexi, inkubatory, lampy, meble, na oddziałach noworodkowych, w pionie żywieniowym, na bazie diaminy i czwartorzędowych związków amonowych, bez zawartości aldehydów, szerokim spektrum działania: Bakterie (łącznie z MRSA), drożdżaki i grzyby wg norm EN 13624, EN 13727, EN 13697, wirusy HIV, HBV, HCV, SARS, Vaccinia, Herpes, grypa H1N1 i H5N1 wg DW, RKI, EN 14476 i Tbc wg norm EN 14348 i EN 13697 w czasie 1 minuty (5 min. przy wysokim obciążeniu), o przyjemnym zapachu lub bezzapachowy, w opakowaniu a 750 ml?”

Odpowiedź 8: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższych pytaniach – przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego w tym również działanie na rotawirusy. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 9: „Pakiet nr 4 poz. 1

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 QAV, o bardzo szerokim spektrum działania w warunkach czystych i brudnych: B, F (Candida albicans), Noro w czasie 1 minuty, V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Grypa H5N1, SARS, Coronavirus) w czasie 30 sekund, Polyomavirus w czasie 5 minut, Tbc, Rota, Aspergillus niger w czasie 15 minut, w opakowaniu soft pack a 100 szt., o wymiarach 20x33 cm lub w tubie a 200 szt. o wymiarach 20x20 cm?”

Odpowiedź 9: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 10: „Pakiet nr 4 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści alkoholowe chusteczki, bez zawartości aldehydów, o szerokim spektrum działania w warunkach brudnych: B (Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Proteus mirabilis), F (Candida albicans), Tbc (M. Terrae, M. bovis), V (HIV, HBV HCV, Vaccinia, BVDV, Influenza A Hong Kong, Rhinovirus, Adeno) w krótkim czasie od 15 sekund do 1 minuty oraz V (Salmonella, MRSA, VREF, Klebsiella pneumoniae) do 5 minut, w tubach a 125 szt., o rozmiarze 13x18,5 cm?”

Odpowiedź 10: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 11: „Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 2 poz. 1 i dopuści:

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amonowych 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 zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty, F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty, V (HBV, HCV, HDV, wirus grypy A,B,C, Vaccinia, Rota w czasie 1 minuty, Noro w czasie 30 minut, wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba i wkłady do tuby? Gramatura mniejsza niż 60g/m². Chusteczka nie wykonana z polietylen 100 %

lub

Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amonowych 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 zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty, F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty, V (HBV, HCV, HDV, wirus grypy A,B,C, Vaccinia, Rota w czasie 1 minuty, Noro w czasie 30 minut, wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba i wkłady do tuby? Gramatura mniejsza niż 60g/m². Chusteczka nie wykonana z polietylen 100 %”

Odpowiedź 11: Zamawiający nie przewiduje wydzielania poszczególnych pozycji z pakietów w trakcie prowadzonej procedury przetargowej.

Pytanie 12: „Czy Zamawiający w Pakiecie 4 punkt 1 dopuści:

*Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amonowych 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 zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty, F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty, V (HBV, HCV, HDV, wirus grypy A,B,C, Vaccinia, Rota w czasie 1 minuty, Noro w czasie 30 minut, wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba i wkłady do tuby?*

lub

*Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amonowych 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 zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty, F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty, V (HBV, HCV, HDV, wirus grypy A,B,C, Vaccinia, Rota w czasie 1 minuty, Noro w czasie 30 minut, wymiar chusteczki 12x18cm, 200 sztuk w opakowaniu typu tuba i wkłady do tuby?”*

Odpowiedź 12: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – Chusteczki bezalkoholowe na bazie czwartorzędowych związków amonowych 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 zebiegowych, lamp, inkubatorów. Bez zawartości aldehydów i fosforanów, nie odbarwiają dezynfekowanych powierzchni. Spektrum działania: B (w tym MRSA) w czasie 1 minuty, F (*C. albicans*) w czasie 1 minuty, V (HBV, HCV, HDV, wirus grypy A,B,C, Vaccinia, Rota w czasie 1 minuty, Noro w czasie 30 minut, wymiar chusteczki 17x23cm, 100 sztuk w opakowaniu typu tuba i wkłady do tuby

-przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 13: „Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Pakietu produkt z Pakietu 4 punkt 2 i 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 5minut?
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)- Spektrum bakterie, grzyby, drożdże, wirusy (w tym Polio i Adeno) do 5minut?”

Odpowiedź 13: Zamawiający nie przewiduje wydzielania poszczególnych pozycji z pakietów w trakcie prowadzonej procedury przetargowej.

Pytanie 14: „Pakiet 1 poz. 1 czy Zamawiający dopuści preparat alkoholowy w żelu, w który dopuszczony według normy EN 1500 i EN 12791 posiadający pełne spektrum wirusobójcze w czasie 1 min według normy 14476, Bakterie, Grzyby, Tbc w czasie 30 sek, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?”

Odpowiedź 14: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 15: „Pakiet 2 poz. 1 czy Zamawiający dopuści chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni i wyrobów medycznych włącznie z głowicami USG i optykami endoskopowymi na bazie czwartorzędowych związków amonowych o spektrum działania B (łącznie z MRSA), F w czasie do 1 min., V (HBV, HIV, HCV, Rota, Vaccinia) w czasie 30 sek., Papova/ Polyoma - 2 min. Roztwór, którym są nasączone nie posiada w swoim składzie alkoholi, chloru, aldehydów, fenoli w opakowanie typu flow pack z zamyknięciem w postaci plastikowego klipsa, o wym. 20 cm x 22 cm i gramaturze 50g/m2 wykonane z poliestru (100% PET) w opakowaniu 80 szt. Z odpowiednim przeliczeniem ilości?”

Odpowiedź 15: Zamawiający dopuszcza zaferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – z przeliczeniem ilości opakowań z 4200 op (a 100 szt) na 5250 op (a 80 szt) - przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia” , „Jednostka miary” i „Szacunkowa ilość jedn. miary” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaferowano w danej pozycji.

Pytanie 16: „2 poz. 2 czy Zamawiający dopuści preparat bezalkoholowy, płynny gotowy do użycia, na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, przeznaczony do szybkiej dezynfekcji i mycia urządzeń medycznych oraz wszelkiego rodzaju powierzchni, szczególnie wrażliwych na działanie alkoholu tj. szkło akrylowe i głowice USG, o spektrum działania B, MRSA, F do 1 minuty, V (Vaccinia, HBV, HIV, HCV/BVDV, Rota, wirus grypy) 30 sek., Polyoma wg. normy EN 14476 – do 2 minut, niezawierający aldehydów, alkoholu, fenoli, o pH koncentratu 6-8, może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością i dozowany za pomocą piany w opakowaniu 1 L z odpowiednim przeliczeniem ilości?”

Odpowiedź 16: Zamawiający dopuszcza zaferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – z przeliczeniem ilości opakowań z 800 szt (op a 750 ml) na 600 szt (op a 1000 ml) - przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia”, „Jednostka miary” i „Szacunkowa ilość jedn. miary” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaferowano w danej pozycji.

Pytanie 17: „Pakiet 3 poz. 1 czy Zamawiający dopuści sporobójczy, płynny koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni na bazie dwutlenku chloru, nie zawierający aldehydów, fenoli, kwasu

nadoctowego, QAC, z możliwością stosowania w obecności pacjentów, o spektrum B, V, F, Tbc, S – w czasie do 5 min. Opakowanie wystarcza na przygotowanie 5 l roztworu roboczego.

W przypadku wrażenia zgody na powyższe prosimy o podanie zapotrzebowania preparatu w litrach roztworu roboczego oraz o wyrażenie zgody na odstąpienie na dostarczenie i zamontowanie systemu dozującego, ponieważ środek, który chcemy zaoferować nie potrzebuje takiego systemu. Są to dwukomorowe saszetki, łatwe i bezpiecznie w stosowaniu, które zapleniają komfort pracy i szybkość przygotowania roztworu roboczego.”

Odpowiedź 17: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 18: „Pakiet 4 poz. 1 czy Zamawiający dopuści chusteczki do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni i wyrobów medycznych włącznie z głowicami USG i optykami endoskopowymi na bazie czwartorzędowych związków amonowych o spektrum działania B(łącznie z MRSA), F w czasie do 1 min., V (HBV, HIV, HCV, Rota, Vaccinia) w czasie 30 sek., Papowa/ Polyoma - 2 min. Roztwór, którym są nasączone nie posiada w swoim składzie alkoholi, chloru, aldehydów, fenoli w opakowanie typu flow pack z zamyknięciem w postaci plastikowego klipsa, o wym. 20 cm x 22 cm i gramaturze 50g/m2 wykonane z poliestru (100% PET) w opakowaniu 80 szt. Z odpowiednim przeliczeniem ilości?”

Odpowiedź 18: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – z przeliczeniem ilości opakowań z 2100 szt (op a 100 szt) na 2625 szt (op a 80 szt) - przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia”, „Jednostka miary” i „Szacunkowa ilość jedn. miary” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 19: „4 poz. 2 czy Zamawiający dopuści gotowe do użycia chusteczki dezynfekujące wykonane z polipropylenu na bazie etanolu i QAV, przeznaczone do szybkiej dezynfekcji i mycia małych powierzchni i wyrobów medycznych, o spektrum działania B, F, Tbc, V (HBV/HIV, HCV, BVDV, Vaccinia, Adeno, Rota) w czasie 1 min, Noro (MNV) do 5 min, nie posiadające w swoim składzie fenoli i aldehydów, o wymiarach 14 cm x 20 cm w opakowaniu tuba 120 szt. Chusteczek z odpowiednim przeliczeniem ilości tj. 584 op. po zaokrągleniu w górę do pełnego opakowania?”

Odpowiedź 19: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – z przeliczeniem ilości opakowań z 700 op a 100 szt na 583,33 szt op a 120 szt w celu zachowania porównywalności ofert (dostawy będą realizowane wg pełnych opakowań) - przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia”, „Jednostka miary” i „Szacunkowa ilość jedn. miary” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 20: „Pakiet 5 poz. 1 i 2 czy Zamawiający dopuści pielęgnująco- myjący płyn o ph 5,5+/- 0,5 do higienicznego i chirurgicznego mycia skóry rąk, całego ciała, włosów, kąpiel, z zawartością związków pielęgnujących, posiadający właściwości natłuszczające, nieposiadający w swoim składzie mydła i związków alkalicznych o przyjemnym zapachu cytrynowym w opakowaniach 500 ml i kanister 5 L?”

Odpowiedź 20: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 21: „Pakiet 6 poz. 1 i 2 Czy Zamawiający dopuści koncentrat w proszku do mycia i dezynfekcji powierzchni również zanieczyszczonych organicznie, na bazie kwasu nadooctowego o spektrum działania B, F, Tbc, V (polio, Adeno, Rota, Noro), S (C. difficile – wg. EN 13704) w czasie do 60 minut w stężeniu do 2%, w opakowaniu 20 g i 1kg z odpowiednim przeliczeniem ilości?”

Odpowiedź 21: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 22: „*Dotyczy Pakietu nr 4: Poz. 2 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie gotowych do użycia chusteczek do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni, wyrobów medycznych i wyposażenia odpornego na działanie alkoholu nie wykazujących działania wobec wirusa Corona, spełniających pozostałe wymagania SIWZ? Proponowane chusteczki oprócz działania wobec wymaganych wirusów (bez wirusa Corona) w czasie do 1 min., wykazują dodatkowo działanie wirusobójcze wobec Polio – 5 min. i Papova – 15 min.*”

Odpowiedź 22: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaferowano w danej pozycji.

Pytanie 23: „*Dotyczy Pakietu 4 poz. 1*

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu w tym głowic USG, o szerokim spektrum działania bakterio, wiruso, prątko i grzybobójczego, Redukcja drobnoustrojów o co najmniej 5 logarytmów dziesiętnych, działających m.in na V(HBV,HCV), NORO-1min.),B, Tbc-5min, F do 15min, konfekcjonowane w opakowaniach typu Flowpack 200szt?”

Odpowiedź 23: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 24: „*Dotyczy Pakietu 4 poz. 2*

Czy Zamawiający dopuści chusteczki do dezynfekcji powierzchni oraz sprzętu medycznego wrażliwego na działanie alkoholu w tym głowic USG, o szerokim spektrum działania bakterio, wiruso, prątko i grzybobójczego, Redukcja drobnoustrojów o co najmniej 5 logarytmów dziesiętnych, działających m.in na V(HBV,HCV), NORO-1min.)?”

Odpowiedź 24: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 25: „*Pakiet 6 pozycja 1 i 2 – Czy Zamawiający dopuści do oceny chlorowy preparat dezynfekcyjny w postaci tabletek przeznaczony do codziennej dezynfekcji oraz dezynfekcji w przypadku ognisk epidemicznych powierzchni zmywalnych w zakładach opieki zdrowotnej, przemyśle spożywczym oraz higienie komunalnej. Oferowany preparat posiada w składzie: NaDCC (dichloroizocyjanuran sodu), aktywator działania aktywnego tlenu. Spektrum działania B, F, V, TBC – 1000 ppm – 15 minut, z możliwością poszerzenia spektrum o S (C. difficile) – stężenie 10 000 ppm - czasie do 10 minut. Produkt biobójczy, pH roztworu ok 4-6, preparat może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością. Opakowanie o pojemności 1 kg, zawiera 300 tabletek, z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.*”

Odpowiedź 25: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 26: „*Zadanie 1 - Prosimy o dopuszczenie do oceny produktu ALKOHOLEWEGO przeznaczonego do dezynfekcji RĄK w systemie zamkniętym DISPENSO opakowania 1L do dezynfekcji rąk, w postaci płynu, do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk, o działaniu natychmiastowym i przedłużonym, na bazie alkoholu, hipoalergiczny, pielęgnujący skórę, zapobiegający wysuszeniu rąk i utrzymujący elastyczność skóry. Szeroki zakres działania: B, F, V (również Polio, Adeno, Noro), Tbc- w czasie do 30s. Wykonawca dostarczy nieodpłatnie stosowna ilość nowoczesnych dozowników ściennych systemu DISPENSO na preparat a 1L wraz z montażem, plus 100 sztuk dozowników nałóżkowych na preparat.*”

Odpowiedź 26: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 27: „Zadanie 1 - Prosimy o zgodę na zaoferowanie preparatu w formie płynnej, UMOZLIWI TO KONKURENCJĘ CENOWĄ I UZYSKANIE KILKU OFERT A PRZEZ TO ZNACZĄCO NISZSZEJ CENY ZAKUPU.”

Odpowiedź 27: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 28: „Zadanie 2 - POZ 1. PROSIMY O DOPUSZCZENIE NA ZASADZIE RÓWNOWAŻNOŚCI Sporobójcze, bezalkoholowe chusteczki do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych i innych powierzchni, szerokie spektrum mikrobójcze B (MRSA, VRE, Salmonella, Klebsiella, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa), Tbc, F (G, D,) V (BVDV[HCV], HBV, HIV, Influenza A, Norowirus, Coronawirus), S (C.Difficile i Bacillus) potwierdzone badaniami w warunkach brudnych (PN-EN 16615:2015 , PN-EN 13727, PN-EN 1276, PN-EN 13624, PN-EN 14476, PN-EN 13704, PN-EN 14348), pozwalające zastosować chusteczki na powierzchniach wysokiego ryzyka, wykazują działanie przedłużone, substancja pozostaje aktywna nawet po wyschnięciu, nie pozostawiają smug i osadów na dezynfekowanych powierzchniach, możliwość zastosowania do wyrobów i materiałów nie wykazujących odporności na działanie preparatów alkoholowych (sondy USG, pleksi itp.) o wymiarach 200x180mm. Opakowanie 200 szt. TUBY z zamknięciem doskonale uniemożliwiającym wysychanie chusteczek”

Odpowiedź 28: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższych pytaniach – przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego w tym również czasu działania na bakterie i wirusy określonego w opisie przedmiotu zamówienia. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Pytanie 29: „Zadanie 2 - POZ 2. PROSIMY O DOPUSZCZENIE NA ZASADZIE RÓWNOWAŻNOŚCI Gotowy do użycia bezaldehydowy preparat oparty na czwartorzędowych związkach i dodocylaminie, do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych również na oddziałach noworodkowych, do inkubatorów, ekranów, monitorów, systemów infuzyjnych, do głowic USG oraz w pionie żywieniowym i innych powierzchni, przeznaczony również do zabezpieczania, nawilżania, oraz wstępnej dezynfekcji zanieczyszczonych inwazyjnych narzędzi chirurgicznych i innych instrumentów, wyrobów medycznych o szerokim spektrum biobójczym: B,F,(Candida Albicans, Aspergillus Niger), Tbc i V (Polio i Adeno) do 15 min. Warunki brudne. Opakowanie 1000 ml z dualnym spryskiwaczem piana - spray. Wyrób medyczny klasy IIb.”

Odpowiedź 29: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 30: „Zadanie 2 - POZ 2. PROSIMY O DOPUSZCZENIE NA ZASADZIE RÓWNOWAŻNOŚCI Gotowy do użycia bezaldehydowy i bezalkoholowy preparat oparty na QAV do mycia i dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych (inkubatory) o szerokim spektrum działania, również na powierzchniach wysokiego ryzyka (warunki brudne): B (w tym MRSA, VRE, Salmonella, Klebsiella), F (Candida albicans i Aspergillus Niger), V (BVDV, HBC, HCV, HIV, Norowirus) w maksymalnym czasie 15 minut z możliwością poszerzenia o Tbc i Spory. Badania skuteczności mikrobójczej potwierdzone badaniami zgodnie z zharmonizowaną normą PN-EN 14885 (obszar medyczny) co najmniej faza II. Preparat nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny, nie sklasyfikowany jako substancja żrąca i drażniąca (nie posiada oznakowania Xi i żracy). Opakowanie 500ml.”

Odpowiedź 30: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 31: „Zadanie 5 - POZ 1 i 2 Prosimy o potwierdzenie wymogu normy PN EN 1499. I precyzyjne określenie co zamawiający uważa za normy równoważne, pragniemy podkreślić ze zgodnie ze zbiorczą polską i europejską normą PN EN 14885 nie istnieją normy równoważne do

przytoczonej. Brak posiadania w/w normy nie daje żadnej gwarancji skuteczności procedury profesjonalnej higieny rak szczególnie w systemach otwartych 500ml.”

Odpowiedź 31: Zamawiający podtrzymuje zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie 32: „Zadanie 5 - POZ 1 i 2 Prosimy o dopuszczenie do oceny produktu - Syntetyczne mydło przeznaczone do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk. Łagodne, dobrze tolerowane przez wrażliwą skórę, zawierające substancje pielęgnujące i regenerujące skórę oraz naturalny dla skóry odczyn pH, zgodnie z normą PN – EN 1499 w systemie zamkniętym DISPENSO opakowania 1L. Wykonawca dostarczy nieodpłatnie stosowna ilość nowoczesnych dozowników ściennych systemu DISPENSO na preparat a 1L wraz z montażem.”

Odpowiedź 32: Zamawiający nie zmienia zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w tym zakresie – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu wskazanego w pytaniu.

Pytanie 33: „Zadanie 6 - POZ 1 I POZ 2 Prosimy o dopuszczenie do oceny produktu - Preparat na bazie aktywnego tlenu - Preparat w proszku do mycia i dezynfekcji powierzchni, wyrobów medycznych o szerokim spektrum działania **w warunkach brudnych:** B, F, Tbc, V (Polio i Adeno), S EN 13704 (Clostridium Difficile, B.Subtilis, B.Cereus, C.Sporogenes) i niskim stężeniu roboczym w czasie do 10 min. Stężenie użytkowe 1,5% - 1,75%. DLA POZYCJI 1: Opakowanie 28 sztuk saszetek 1 SASZETKA = 17,5g na 1L roztworu roboczego, oraz DLA POZYCJI 2: opakowanie 1kg z miarką 17,5 g, ze stosownym przeliczeniem ilości dla zachowania ilości litrów roboczych wymaganych przez zamawiającego o opisanej skuteczności bójczej.”

Odpowiedź 33: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jak również asortymentu opisanego w powyższym pytaniu – z przeliczeniem ilości opakowań w poz. 1 z 1200 op (a 160g) na 10 971,43 op (a 17,5 g); w poz 2 z 150 op a 1,5 kg na 225 op (a 1,0 kg) - przy zachowaniu dodatkowych wymagań określonych przez zamawiającego. W przypadku zaoferowania asortymentu dopuszczonego niniejszym wyjaśnieniem - modyfikacją należy w formularzu cenowym w kolumnie „Opis przedmiotu zamówienia”, „Jednostka miary” i „Szacunkowa ilość jedn. miary” nanieść stosownie skorygowane zapisy tak, by nie było wątpliwości, co zaoferowano w danej pozycji.

Ponadto Zamawiający modyfikuje w zakresie Pakietu 1 opis dotyczący wymogu zaoferowania pompek do preparatu, który otrzymuje nowe brzmienie:

„Zamawiający wymaga, aby w ramach tego pakietu Wykonawca dostarczył nieodpłatnie 100 sztuk dozowników ściennych na preparat, 100 sztuk dozowników nałóżkowych na preparat oraz 100 szt pompek do preparatu.”

Pozostałe warunki zamówienia nie ulegają zmianie, aktualny pozostaje również termin składania ofert (przedłużony pismem modyfikacja 1) do dnia 09.02.2018 r. do godziny 10.00 oraz termin otwarcia ofert: w tym samym dniu o godzinie 10.30.

Egz.:

1. adresat.
2. aa.