

Samodzielny Publiczny Szpital Kliniczny
im. prof. Adama Grucy CMKP
ul. Konarskiego 13
05-400 Otwock

Otwock, dnia 13 lutego 2018 r.

Do Wykonawców

Dotyczy: „Dostawy środków dezynfekcyjnych do szpitala przez okres 24 miesięcy”

Znak sprawy: DZP.26.3/2018

WYJAŚNIENIA SIWZ

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 oraz ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku (Dz. U. 2017 r. poz. 1579) Prawo zamówień publicznych udziela następujących wyjaśnień, tym samym zmieniając treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie nr 1:

Dotyczy pakietu 1 pozycji 1,2,4

Czy zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat w płynie przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o wrażliwej skórze; oparty na mieszaninie wyłącznie alkoholowych substancji czynnych, bez zawartości potencjalnie drażniących i alergizujących związków takich jak barwniki, środki zapachowe, pochodne fenolowe i chlorheksydyny, kwasy organiczne; pH 5,5; skuteczny w czasie 30s (dezynfekcja higieniczna) i 90s (dezynfekcja chirurgiczna); skuteczny na bakterie (w tym Tbc), grzyby i drożdżaki, wirusy (HBV, HCV, HIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno, Polio); przebadany wg. EN 14476 o składzie: 100 g płynu na skórę zawiera: 78,1 g alkoholu etylowego 96% (Ethanolum), 10 g alkoholu izopropylowego (Alcohol Isopropylicus) oraz substancje pomocnicze - Sorbitol, Powidon, Izopropylu mirystynian, Cetearylu etyloheksanian, Butanon, woda oczyszczona. Produkt leczniczy ?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 2:

Dotyczy pakietu 1 pozycji 5

Czy zamawiający dopuści łagodną emulsję do chirurgicznego, higienicznego mycia rąk i całego ciała, do mycia włosów, do mycia i kąpieli dzieci oraz niemowląt; o pH 5,5; z zawartością APG, białek powierzchniowo czynnych, betainy oraz alantoiny łagodzącej podrażnienia skóry; bez zawartości związków alkalicznych, mydła, barwników, kwasu cytrynowego, fenoksyetanolu oraz pochodnych biguanidyny i chlorheksydyny; hipoalergiczny; o składzie: Woda, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Chlorek Sodiu, C12-15 Alkilo Mleczan, Skrobia, Hydroxypropyltrimonium Chloride, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Kwas Mlekowy, Kompozycja zapachowa, Hexyl Cinnamal, Benzoesan Sodiu, CI 42090, CI 47005. Kosmetyk ?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3:

Dotyczy pakietu 3 pozycji 1,2,3

Czy zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat w postaci płynu przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk; zawierający dwie substancje czynne: 47,9g 96%-etanol i 18g 1-propanol (maksymalna zawartość alkoholu do 66g/100ml preparatu) oraz składniki pielęgnujące (pantenol, alantoinę i bisabolol), nawilżające i regenerujące skórę; bez substancji zapachowych, barwników i dodatkowych substancji czynnych (chlorheksydyny, QAV, kwasów organicznych np kwas mlekowy, pochodnych fenolowych itp.); skuteczny na bakterie (w tym Tbc, MRSA), grzyby, wirusy (w czasie 15: HIV, HBV, HCV, Vaccina, Influenza A; w czasie 30s Rota, Herpes Simplex; w czasie 60s Noro i 2 min Adeno); produkt spełniający normy EN 1500 i EN 12791; o składzie: 100 ml preparatu: 47,9 g alkoholu etylowego (96%) i 18g 1-propanol. Substancje pomocnicze m.in.: deksopantenol, bisabolol, alantoina. Produkt leczniczy ?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4:

Dotyczy pakietu 3 pozycji 6,7,8

Czy zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat w płynie przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o wrażliwej skórze; oparty na mieszaninie wyłącznie alkoholowych substancji czynnych, bez zawartości potencjalnie drażniących i alergizujących związków takich jak barwniki, środki zapachowe, pochodne fenolowe i chlorheksydyny, kwasy organiczne; pH 5,5; skuteczny w czasie 30s (dezynfekcja higieniczna) i 90s (dezynfekcja chirurgiczna); skuteczny na bakterie (w tym Tbc), grzyby i drożdżaki, wirusy (HBV, HCV, HIV, Herpes Simplex, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno, Polio); przebadany wg. EN 14476 o składzie: 100 g płynu na skórę zawiera: 78,1 g alkoholu etylowego 96% (Ethanolum), 10 g alkoholu izopropylowego (Alcohol Isopropylicus) oraz substancje pomocnicze - Sorbitol, Powidon, Izopropylu mirystynian, Cetearylu etyloheksanian, Butanon, woda oczyszczona. Produkt leczniczy ?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 5:

Dotyczy pakietu 3 pozycji 11

Czy zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat myjący, łagodna emulsja do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk i całego ciała, do mycia włosów, do mycia i kąpieli dzieci oraz niemowląt; pozytywna opinia IMiDz; o pH 5,5; bez zawartości mydła; produkt kosmetyk.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 6:

Dotyczy pakietu 4 pozycji 1,2

Czy zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat alkoholowy bezbarwny przeznaczony do odkażania i odtłuszczenia skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, zdejmowaniem szwów, punkcjami i operacjami; zawierający dwie substancje aktywne (wyłącznie alkohole - etanol i 2-propanol); bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych; z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt (CHPL); o przedłużonym czasie działania do 24h; skuteczny na bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV - 15s, Rotawirus, Polio) Produkt Leczniczy?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 7:

Dotyczy pakietu 4 pozycji 3,4

Czy zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat alkoholowy barwiony przeznaczony do odkażania i odtłuszczenia skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, zdejmowaniem szwów, punkcjami i operacjami; zawierający dwie substancje aktywne (wyłącznie alkohole - etanol i 2-propanol); bez zawartości jodu, chlorheksydyny, nadtlenu wodoru, fenoli i jego pochodnych; z możliwością stosowania u noworodków i niemowląt (CHPL); o przedłużonym czasie działania do 24h; skuteczny na bakterie (gram+ i gram-, w tym MRSA, Tbc, E.coli), grzyby, wirusy (Vacina, HIV, HCV, HBV – 15s, Rotawirus, Polio) Produkt Leczniczy?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 8:

Dotyczy pakietu 4 pozycji 1,2,3,4

Czy Zamawiający wydzieli pozycję 1,2,3, 4 z pakietu 4? Podział pakietu zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert jakościowych i cenowych

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 9:

Dotyczy pakietu 5 pozycji 1,2,3

Czy zamawiający dopuści gotowy do użycia preparat w postaci żelu przeznaczony do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk; zawierający w 100g 18g 1-propanol i 45g alkoholu etylowego oraz składniki pielęgnujące (gliceryna i bisabolol), nawilżające i regenerujące skórę; bez substancji zapachowych, barwników i dodatkowych substancji aktywnych (chlorheksydyny, QAV, pochodnych fenolowych; itp.); skuteczny w czasie 15s (dezynfekcja higieniczna) i 90s (dezynfekcja chirurgiczna); skuteczny na bakterie (w tym Tbc, MRSA), grzyby, wirusy (Rota, Herpes Simplex, HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Noro, Adeno, Polio wg. EN-PN 14476); konfekcjonowany w opakowaniu 500ml i 1000ml z odpowiednim przeliczeniem ilościowym opakowań 5l na opakowania 1l w pozycji 3 ?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza.

z up. Dyrektora SPSK
Kierownik Działu Zamówień
Publicznych
Olimpia Jobda