

Szczecin, 23.02.2017 r.

Znak sprawy ZP/220/10/17

w sprawie: dostawy środków dezynfekcyjnych dla SPSK-2.

Wyjaśnienia nr 2

W związku z wpływaniem do Zamawiającego pytania dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), zwanej dalej „PZP” Zamawiający udziela następującego wyjaśnienia:

Wykonawca VI:**Pytanie 1 (29):**

Czy zamawiający w pakiecie 6 dopuści maty składające się z 40 warstw, opakowanie zawierające 6 szt mat. 1 opakowanie 6 mat x 40 warstw łącznie 240 sztuk mat z odpowiednim przeliczeniem ilości? Pozostałe wymagane parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza - wymogiem Zamawiającego jest zaferowanie mat w opakowaniach 5x 30 sztuk (zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia).

Wykonawca VII:**Pytanie 2 (30):**

Dot. pakietu 3, pozycja 5 i 6

Prosimy o wyrażenie zgody na zaferowanie preparatu o lepszych właściwościach użytkowych od aktualnie opisanego przedmiotu zamówienia, o nazwie handlowej Stabimed Ultra, szwajcarskiego producenta BBraun, przeznaczony do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia narzędzi chirurgicznych i endoskopów (również giętkich); w postaci proszku; na bazie aktywnego tlenu (nadwęglan sodu) - bez aktywatora; skuteczny na: bakterie (w tym Tbc), grzyby, wirusy (Polio, Adeno) - do 15min, spory (do 5min - Bacillus subtilis, Bacillus cereus, C.Difficile) w stężeniu 2%; aktywność roztworu 24 godz.; konfekcjonowany w opakowaniach 4000g (wiadro), 800g (puszka); wyrób medyczny kl. II B?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – proponowany produkt nie spełnia postawionych wymogów odnośnie spektrum działania.

Pytanie 3 (31):

Dot. pakietu 4, pozycja 1

Prosimy o wyrażenie zgody na zaferowanie preparatu skuteczniejszego i o lepszych właściwościach użytkowych od aktualnie opisanego przedmiotu zamówienia, o nazwie handlowej Meliseptol Nowa Formuła, szwajcarskiego producenta BBraun, gotowy do użycia preparat alkoholowy przeznaczony do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni i miejsc trudnodostępnych również na oddziałach noworodkowych, pediatrycznych i w pionie żywieniowym; oparty o etanol (do 45g / 100g preparatu), niezawierający QAV, aldehydów i alkiloamin; skuteczny na B (w tym Tbc), F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Rotawirus, Norowirus, Adenowirus) w czasie do 1 minuty; konfekcjonowany w opakowaniach 250ml ze spryskiwaczem, 1000ml ze spryskiwaczem i 5000ml; wyrób medyczny klasy IIA?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – proponowany produkt nie spełnia postawionych wymogów odnośnie minimalnej ilości substancji aktywnych.

Pytanie 4 (32):

Dot. pakietu 4, pozycja 2

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu skuteczniejszego i o lepszych właściwościach użytkowych od aktualnie opisanego przedmiotu zamówienia, o nazwie handlowej Meliseptol Foam, szwajcarskiego producenta BBraun, gotowy do użycia, bezzapachowy preparat w postaci piany przeznaczony do szybkiej dezynfekcji miejsc trudnodostępnych, urządzeń i wszelkich małych powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu; również na oddziałach noworodkowych, do inkubatorów oraz do głowic USG (rekomendacje producentów głowic Philips, Hitachi, Famed Żywiec), ekranów, monitorów, systemów infuzyjnych i w pionie żywieniowym; oparty o 1-propanol (15g-17g / 100g preparatu) i czwartorzędowe związki amoniowe; bez zawartości aldehydów i alkiloloamin; skuteczny w czasie do 1min na bakterie (w tym MRSA, Tbc), grzyby, wirusy (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Ptasia grypa typu A), oraz w czasie do 5min na wirusy Polioma oraz Noro wirus); konfekcjonowany w opakowaniach 750ml z aplikatorem pianowym i 5000ml; wyrób medyczny klasy IIA?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – proponowany produkt nie spełnia postawionych wymogów odnośnie minimalnej ilości substancji aktywnych.

Pytanie 5 (33):

Dot. pakietu 5, pozycja 1

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu równoważnego, o nazwie handlowej Lifosan Soft, szwajcarskiego producenta BBraun, 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: zamawiający dopuszcza przy spełnieniu pozostałych wymogów SIWZ (środek musi być kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk).

Pytanie 6 (34):

Dot. pakietu 5, pozycja 3

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu skuteczniejszego i o lepszych właściwościach użytkowych od aktualnie opisanego przedmiotu zamówienia, w przeszłości zakupywany przez Zamawiającego, o nazwie handlowej Softa Man Visco Rub, 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; produkt biobójczy?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – proponowany produkt nie spełnia postawionych wymogów odnośnie składu chemicznego.

Pytanie 7 (35):

Dot. pakietu 5, pozycja 7

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu skuteczniejszego od aktualnie opisanego przedmiotu zamówienia, o nazwie handlowej Softasept N barwiony, gotowy do użycia preparat alkoholowy barwiony przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, 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 pod obserwacją lekarza (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); konfekcjonowany w opakowaniach 250ml z atomizerem, 1000ml i 5000ml; produkt leczniczy?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8 (36):

Dot. pakietu 5, pozycja 8, 9

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu skuteczniejszego od aktualnie opisanego przedmiotu zamówienia, o nazwie handlowej Softasept N bezbarwny, gotowy do użycia preparat alkoholowy bezbarwny przeznaczony do odkażania skóry przed pobieraniem krwi, zastrzykami, cewnikowaniem, 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 pod obserwacją lekarza (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); konfekcjonowany w opakowaniach 250ml z atomizerem, 1000ml i 5000ml; produkt leczniczy?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9 (37):

Dot. pakietu 5, pozycja 10

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu równoważnego, o nazwie handlowej Trixo, szwajcarskiego producenta BBraun, emulsja typu „olej w wodzie” przeznaczona do codziennej pielęgnacji rąk; zawierająca bisabolol, deksopantenol i panthenol; bez zawartości barwników i parabenów; o pH ok.6; konfekcjonowana w opakowaniach 100ml i 500ml; kosmetyk?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – proponowany produkt nie spełnia postawionych wymogów odnośnie typu preparatu.

Pytanie 10 (38):

Dot. pakietu 5, pozycja 16

Prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie preparatu równoważnego, o nazwie handlowej Lifosan Soft, szwajcarskiego producenta BBraun, 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; produkt kosmetyk?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza przy spełnieniu pozostałych wymogów SIWZ (środek musi być kompatybilny z preparatem do dezynfekcji rąk).

Wykonawca VIII:

Pytanie 11 (39):

Zadanie 6

Czy Zamawiający dopuści maty dekontaminacyjne, w których każda warstwa posiada powłokę bakteriostatyczną?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zaoferowania produktu zgodnego z opisem przedmiotu zamówienia.

Pytanie 12 (40):

Zadanie 6

Czy Zamawiający dopuści matę w rozmiarze 45x115cm?

Odpowiedź: zamawiający nie dopuszcza – wymaga mat o wymiarze 90 x 115 cm (zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia).

Pytanie 13 (41):

Zadanie 6

Czy Zamawiający dopuści maty pakowane po 10 sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza maty pakowane po 10 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Wykonawcy powinni uwzględnić powyższe zmiany podczas przygotowywania i składania ofert.

.....
DYREKTOR SPSK-2