

Szczecin, dn. 12.08.2013 r.

znak sprawy: ZP/220/50/13

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę środków dezynfekcyjnych.**Wyjaśnienie nr 2**

W związku z wpływaniem do Zamawiającego pytań dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 6 preparat oparty o dwie substancje aktywne (alkohol + czwartorzędowe związki amoniowe) z możliwością stosowania na oddziałach noworodkowych, do inkubatorów oraz do głowic USG (rekomendacje producentów głowic Philips, Hitachi) i w pionie żywieniowym. Preparat skuteczny na B (Tbc, MRSA), F, V (HBV, HCV, HIV, Vaccina, Rota) czasie do 1 min i V (Polioma, Noro wirus) do 5 min?

Odpowiedź**Zadanie 6 zostało unieważnione.****Pytanie 2**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7, poz. 1 jako preparat równoważny gotowy do użycia roztwór przeznaczony do higienicznego mycia i dekontaminacji całego ciała, skuteczny w już w czasie 30s na bakterie (w tym MDRO Multi-Drug Resistant Organism, np. Staphylococcus aureus, MRSA; Enterococcus hirae; Pseudomonas aeruginosa; Acinetobacter baumannii; Enterococcus faecium (VRE); Klebsiella pneumoniae (ESBL)) oraz grzyby (Candida albicans), usuwania nieprzyjemnych zapachów a także oczyszczanie miejsc cewnikowania? Preparat bezbarwny, na bazie poliheksanidyny, może być stosowany do 8 tygodni po otwarciu. Nie wymaga spłukiwania i zmywania.

Odpowiedź**Zamawiający dopuszcza****Pytanie 3**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7, poz. 2 i 3 jako preparat równoważny sterylny preparat gotowy do użycia, bezzapachowy, nie wykazujący działania bójkowego. Zawierający poliheksanidynę i betainę, służący do czyszczenia, nawilżania i utrzymania rany oraz opatrunku w stanie wilgotnym jak również do usuwania włóknistych płaszczy/ biofilmów z rany w sposób zapewniający ochronę tkanki? Zakres stosowania preparatu obejmuje także rany oparzeniowe I-IV stopnia. Preparat przeznaczony do długoterminowego stosowania także w przypadku pacjentów o wrażliwej skórze. Konfekcjonowany w opakowaniach 350 ml i 40 ml

Odpowiedź**Zamawiający dopuszcza****Pytanie 4**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7, poz. 4 i 5 jako preparat równoważny bezbarwny preparat do odkażania błon śluzowych, obszaru krocza bez zawartości jodu zawierający w 100g preparatu 2g alkoholu fenoksyetylowego?

Odpowiedź**Zamawiający nie dopuszcza****Pytanie 5**

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7, poz. 4 i 5 jako preparat równoważny do dezynfekcji błon śluzowych i ran, bez zawartości alkoholu, wodny roztwór pvp-jodu (przy dostępności jodu 0,75g/100g); o szerokim spektrum bójkowym: B, Tbc, F, V, P, S?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 9, poz. 1 jako preparat równoważny emulsja do codziennej pielęgnacji rąk, zawierająca inne substancje pielęgnujące niż воск pszczeli takie jak bisabolol, deksopantenol i panthenol?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 7

Zadanie 9 poz 1

Na podstawie art. 7 ust 1 w związku z art. 29 ust 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do oceny profesjonalnej emulsji typu olej w wodzie o działaniu pielęgnującym i regenerującym z zawartością szeregu substancji odżywczych gliceryny, lanoliny, allantoiny i kompleksu witamin A, E, B5 konfekcjonowanej w opakowaniach po 500ml z pompką dozującą

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie 8

Prosimy o uwzględnienie we wzorze umowy zapisu dotyczącego ewentualnej zmiany cen spowodowanej zmianą stawki podatku VAT. Prośbę swoją motywujemy prognozami podniesienia stawki VAT na wyroby medyczne będącego efektem wezwania Polski przez Komisję Europejską do dostosowania się do Dyrektywy Rady 2006/112/WE – zgodnie z tą normą , nie można stosować obniżonej stawki VAT, co ma miejsce w chwili obecnej.

Proponujemy wprowadzenie do umowy zapisu: „ W przypadku zmiany stawki VAT, zmianie ulegnie kwota podatku VAT i cena brutto, cena netto pozostanie niezmienna”

Odpowiedź

Zamawiający określił zapisy dotyczące zmiany podatku VAT w wyjaśnieniach nr 1 z dnia 06-08-2013r

Pytanie 9

Zadanie 2 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści preparat w opakowaniu zbiorczym 4 kanistry po 5 l + 1 opakowanie pasków testowych 60 szt. Z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10

Zadanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści łożenie próbki preparatu 1 opakowanie 5 l, gdyż opisany produkt nie jest koncesjonowany w opakowaniach 1 l.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11

Dotyczy Zadania nr 2:

Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający w Poz. 1 i 2 wymaga preparatu posiadającego w swym składzie kompleks enzymatyczny (proteaza, lipaza, amylaza)?

Odpowiedź

Zamawiający nie wymaga preparatu posiadającego w swym składzie kompleks enzymatyczny (proteaza, lipaza, amylaza)

Pytanie 12

Dotyczy Zadania nr 2:

Czy Zamawiający dopuści w poz. 1 i 2 do oceny preparat o spektrum działania B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Vacciniawirus, Herpeswirus, A H1N1) w czasie do 5 minut, w stężeniu do 0,5%,

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 13**Dotyczy Zadania nr 2:**

Czy zamawiający w poz. 1 dopuści do oceny preparat konfekcjonowany w opakowania o pojemności 1l z wbudowanym dozownikiem?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Pytanie 14**Dotyczy Zadania nr 2:**

Prosimy o określenie w Poz. 1 i 2 zapotrzebowania środków dezynfekcyjnych w litrach roztworu roboczego, gdyż jedynie takie określenie stworzy możliwość złożenia ofert porównywalnych i konkurencyjnych. Preparaty dezynfekcyjne dostępne na rynku, z tym samym przeznaczeniem i spektrum działania, znacznie różnią się wydajnością (działają w innym stężeniu) i tak np. w zależności od preparatu z ilości 700 litrów koncentratu można uzyskać 140 000 litrów roztworu roboczego w stężeniu 0,5% lub o połowę mniejszą ilość 70 000 litrów roztworu roboczego w stężeniu 1%. Określenie wielkości zamówienia w litrach roztworu roboczego pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie danych umożliwiających ocenę rzeczywistej wartości porównywanych ofert.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnej z siwz i udzielanymi wyjaśnieniami.

Pytanie 15

Czy Zamawiający w Poz. 3 dopuści do oceny preparat gotowy do użycia, nie wymagający dodawania aktywatora, ekonomiczny, zachowujący aktywność biobójczą do 30 dni, który może być w tym czasie wielokrotnie używany, o spektrum działania na B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Herpeswirus, Adenowirus, Poliowirus) w czasie do 10 minut oraz spory (Bacillus subtilis, Clostridium difficile, Bacillus cereus, Clostridium sporogenes) w czasie do 1 godz?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Pytanie 16**Dotyczy Zadania nr 3:**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat na bazie 2% aldehydu glutarowego, gotowy do użycia, nie wymagający dodawania aktywatora, ekonomiczny, zachowujący aktywność biobójczą do 30 dni, który może być w tym czasie wielokrotnie używany, o spektrum działania na B, Tbc, F, V (HIV, HBV, HCV, Herpeswirus, Adenowirus, Poliowirus) w czasie do 10 minut oraz spory (Bacillus subtilis, Clostridium difficile, Bacillus cereus, Clostridium sporogenes) w czasie do 1 godz?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza

Pytanie 17**Dotyczy Zadania nr 3:**

Prosimy o określenie ilości opakowań niepełnych, które należy wycenić. Czy wycenić ułamkową ilość opakowań, czy zaokrąglić w górę, bądź zgodnie z zasadami matematyki (do 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę)?

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia że należy stosować zaokrąglenia zgodnie z zasadami matematyki tj. 0,5 w dół, a powyżej 0,5 w górę.

Pytanie 18**Dotyczy zadania nr 5:**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat o pH roztworu użytkowego 4,0-6,0, konfekcjonowany w opakowania o pojemności 200 tabletek po odpowiednim przeliczeniu zapotrzebowania?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 19**Dotyczy zadania nr 5:**

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat działający sporobójczo (Clostridium difficile) zgodnie z normą EN 1374?

Odpowiedź
Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 20
Dotyczy zadania 5

Prosimy o określenie zapotrzebowania środków dezynfekcyjnych w litrach roztworu roboczego, gdyż jedynie takie określenie stworzy możliwość złożenia ofert porównywalnych i konkurencyjnych. Preparaty dezynfekcyjne dostępne na rynku, z tym samym przeznaczeniem i spektrum działania, znacznie różnią się wydajnością (działają w innym stężeniu). Określenie wielkości zamówienia w litrach roztworu roboczego pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie danych umożliwiających ocenę rzeczywistej wartości porównywanych ofert.

Odpowiedź
Zamawiający wymaga złożenia oferty zgodnej z siwz i udzielanymi wyjaśnieniami.

Pytanie 21
Dotyczy zadania nr 6:

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat na bazie IV-rzędowych związków amonowych (propionian), octanu guanidyny, propan-1-ol, niejonowych związków powierzchniowo czynnych, działający bakteriobójczo, prątkobójczo, drożdżakobójczo, wirusobójczo (HIV, HBV, HCV, Rotawirus, Herpeswirus, A H1N1) w czasie do 5 minut?

Odpowiedź
Zadanie nr 6 zostało unieważnione

Pytanie 22
Dotyczy Zadania nr 9:

Czy Zamawiający dopuści do oceny dozownik innego typu niż dozownik Dermados, dostosowany do pojemników 500ml, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź
Zamawiający dopuszcza.

Wykonawcy zobowiązani są uwzględnić powyższe wyjaśnienia podczas sporządzania ofert.

Z poważaniem