



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Siemiatyczach

♦ 17-300 Siemiatycze, ul. Szpitalna 8 ♦ tel. +48 85 655 28 25 ♦ email: sekretariat@spzozsiemiatycze.pl ♦

Zestaw pytań nr 5

Siemiatycze 26.08.2016 r.

ZAMAWIAJĄCY:
Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
ul. Szpitalna 8
17-300 Siemiatycze

Dotyczy przetargu nieograniczonego na „DOSTAWĘ LEKÓW I PŁYNÓW INFUZYJNYCH DO SP ZOZ W SIEMIATYCZACH”

Numer sprawy: SP ZOZ ZP/12/16

Do Zamawiającego wpłynęło:

Poniższe pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia w pakiecie 29 w przedmiotowym postępowaniu:

1. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie zaoferowania preparatu będącego środkiem spożywczym specjalnego przeznaczenia medycznego, zawierającym opisaną dawkę drożdżaków *Saccharomyces boulardii* (250 mg), mającym równoważne wskazania do stosowania w określonym wieku i konfekcjonowanym w opakowaniach x 20 kapsułek.

Odp.: TAK

Kolejne pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia w pakiecie 30 poz. 1 i poz. 2 w przedmiotowym postępowaniu:

2. W związku z podaniem w opisie przedmiotu zamówienia nazw własnych środków spożywczych specjalnego przeznaczenia medycznego, które są zastrzeżonymi znakami towarowymi konkretnego wytwórcy, prosimy o dopuszczenie produktów innego producenta, równoważnych pod względem: zawartości i stężenia bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus GG*, przeznaczenia, statusu rejestracyjnego i sposobu konfekcjonowania.

Odp.: TAK

Kolejne pytanie dotyczy opisu przedmiotu zamówienia w pakiecie 170 poz. 3 w przedmiotowym postępowaniu:

3. Z uwagi na podanie w opisie przedmiotu zamówienia nazwy własnej suplementu diety, odpowiadającej wyrobowi konkretnego producenta, zwracamy się z uprzejmą prośbą o możliwość zaoferowania zamiennika będącego dietetycznym środkiem spożywczym specjalnego przeznaczenia medycznego, zawierającym najlepiej przebadany pod względem klinicznym szczep bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103* (inaczej: LGG; działanie potwierdzono w kilkuset opublikowanych badaniach klinicznych) w zapewniającym wysoką aktywność stężeniu 6 mld CFU/kapsułkę, konfekcjonowanego w opakowaniach x 30 kapsułek – po przeliczeniu kapsułek na odpowiednią ilość opakowań. Poniżej przedstawiamy potencjalne korzyści płynące z dopuszczenia oferty w postaci w/w preparatu:
 - a. Szczep bakterii najlepiej przebadany pod względem klinicznym – literatura medyczna potwierdza skuteczność działania i bezpieczeństwo stosowania LGG u osób dorosłych, dzieci i noworodków.
 - b. Potwierdzona w badaniach skuteczność działania przy zastosowanym stężeniu 6 mld CFU.
 - c. Brak innych szczepów bakterii, które mogłyby potencjalnie wchodzić w interakcje antagonistyczne ze składnikiem głównym preparatu i osłabiać bądź niwelować jego działanie.
 - d. Preparat przeznaczony do stosowania raz na dobę.
 - e. Brak konieczności przechowywania preparatu w lodówce.
 - f. Możliwość stosowania u pacjentów bez ograniczeń wiekowych.

Odp.: TAK

DYREKTOR SP ZOZ
Andrzej Szewczuk