



Ostrowiec Św. 04.12.2018 r.

Dot.: przetargu nieograniczonego na „ **Dostawę leków, materiałów medycznych i dezynfekcyjnych oraz pielucho - majtek dla Domu Pomocy Społecznej w Ostrowcu Świętokrzyskim ul. Grabowiecka 7 w roku 2019**”

W zawiązku z pytaniem, jakie wpłynęło do Zamawiającego Dom Pomocy Społecznej wyjaśnia:

Pytanie 1: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie równoważnego produktu HepaDr, w którego skład wchodzi 150 mg., L-asparagianu L-ornityny oraz 35 mg., choliny?

Odpowiedź: NIE

Pytanie 2: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie produktu EncapsaDr, będącego suplementem diety, zawierającego żywe, mikroenkapsulowane bakterie probiotyczne szczepu bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus GG ATTC53103* (stężenie żywych kultur mikroenkapsulowanych bakterii wynosi 1,2 mld CFU/kapsułkę – badania naukowe dowodzą, że odpowiada ono skuteczności 6 mld bakterii liofilizowanych). Technika mikroenkapsulacji zapewnia wyższą skuteczność kolonizacji jelita przez bakterie, większą odporność na działanie czynników zewnętrznych oraz pozwala na wydłużenie okresu stabilności produktu.

Odpowiedź: NIE

Pytanie 3: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie produktu Encapsa30Dr, będącego suplementem diety, zawierającego żywe, mikroenkapsulowane bakterie probiotyczne szczepu bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus GG ATTC53103* (stężenie żywych kultur mikroenkapsulowanych bakterii wynosi 0,6 mld CFU/kapsułkę – badania naukowe dowodzą, że odpowiada ono skuteczności 3 mld bakterii liofilizowanych), konfekcjonowanego w opakowaniach po 30 kapsułek. Technika mikroenkapsulacji zapewnia wyższą skuteczność kolonizacji jelita przez bakterie, większą odporność na działanie czynników zewnętrznych oraz pozwala na wydłużenie okresu stabilności produktu.

Odpowiedź: NIE

p.o. Dyrektora

mgr inż. Mieczysław Libuda

**Kierownik
Działu Terapeutyczno-Opiekuńczego**

mgr Elżbieta Ziarek