

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego
Znak sprawy: 19/2014r (PŁYNY INFUZYJNE)

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie 4 w pozycji 1 trzykomorowego worka do żywienia pozajelitowego do podawania drogą żył obwodowych zawierającego emulsję tłuszczową z oleju sojowego o zawartości azotu 5,4 g, energia całkowita 1000 kcal, 1440 ml?

Odp. Tak jak w SIWZ

2. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie 4 w pozycji 2 trzykomorowego worka do żywienia pozajelitowego do podawania drogą żył centralnych zawierającego emulsję tłuszczową z oleju sojowego o zawartości azotu 8,1g, energia całkowita 1400 kcal, 1540 ml?

Odp. Tak jak w SIWZ

3. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie 4 w pozycji 3 trzykomorowego worka do żywienia pozajelitowego do podawania drogą żył centralnych zawierającego emulsję tłuszczową z oleju sojowego o zawartości azotu 5,4g, energia całkowita 900 kcal, 1026 ml?

Odp. Tak jak w SIWZ

4. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie 4 w pozycji 4 trzykomorowego worka do żywienia pozajelitowego do podawania drogą żył centralnych zawierającego emulsję tłuszczową (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) o zawartości azotu 12 g, energia całkowita 1600 kcal, 1477 ml?

Odp. Tak jak w SIWZ

5. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie 4 w pozycji 5 dwukomorowego worka do żywienia pozajelitowego do podawania drogą żył centralnych o zawartości azotu 8g, energia całkowita 1000 kcal, 1000 ml?

Odp. Tak jak w SIWZ

6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie 4 w pozycji 6 emulsji tłuszczowej opartej na bazie oleju sojowego 20% 100 ml?

Odp. Tak jak w SIWZ

7. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Pakiecie 4 w pozycji 7 witamin rozpuszczalnych w wodzie(Soluvit N) i tłuszczach(Vitalipid N Adult) konfekcjonowanych osobno?

Odp. Tak jak w SIWZ

8. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie 6 produktu leczniczego Addamel N - zestawu 9 pierwiastków śladowych zawierający: Cynk 100 µmol, Miedź 20 µmol, Mangan 5 µmol, Chrom 0,2 µmol, Żelazo 20 µmol, Selen 0,4 µmol, Jod 1,0 µmol, Molibden 0,2 µmol, Fluor 50 µmol w ampułkach a` 10ml?

Odp. Tak jak w SIWZ

