

Znak: ZOZ.V.010/DZP/82/20

Sucha Beskidzka dnia 09.12.2020r.

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na dostawę leków oraz innych produktów dla Apteki Szpitalnej w ZOZ Sucha Beskidzka – znak sprawy ZOZ.V.010/DZP/82/20.

Dyrekcja Zespołu Opieki Zdrowotnej w Suchej Beskidzkiej odpowiada na poniższe pytania:

Dotyczy Formularz Cenowego – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wielkości opakowań?

Odp.: Tak

Dotyczy Formularz Cenowego – Prosimy o podanie, w jaki sposób prawidłowo przeliczyć ilości opakowań handlowych: podać pełne ilości opakowań zaokrąglone w górę, czy ilości opakowań przeliczyć do dwóch miejsc po przecinku?

Odp.: Zgodnie z zasadami matematyki.

Dotyczy Formularz Cenowego – Czy celem uzyskania korzystniejszej oferty cenowej Zamawiający wyrazi zgodę na zamianę postaci form iniekcyjnych: fiolek zamiast ampułek i odwrotnie, butelek zamiast ampułek i odwrotnie, butelek zamiast fiolek i odwrotnie?

Odp.: Tak

Dotyczy Pakietu 1 poz. 12 – Czy Zamawiający miał na myśli Preparat zawierający witaminy A - 330 j.m., D₂ - 20 j.m., E - 1 j.m., K₁ - 15 µg x 10 amp.?

Odp.: Tak

Dotyczy Pakietu 5 poz. 1, 2 oraz Pakietu 18 poz. 15 – Czy Zamawiający wymaga potwierdzonej w treści Charakterystyki Produktu Leczniczego chemicznej i fizycznej stabilności roztworu po rozcieńczeniu w 0,9% roztworze sodu chlorku, roztworze Ringera z mleczanami i 5% roztworze glukozy przez 48 godzin w temperaturze pokojowej?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy siwz.

Dotyczy Pakietu 5 poz. 11 oraz Pakietu 8 poz. 14, 15 – Czy Zamawiający wymaga, aby zgodnie z treścią Charakterystyki Produktu Leczniczego, preparat Meropenem posiadał stabilność gotowego roztworu do infuzji rozpuszczonego w NaCl 0,9%: 3 godziny w temperaturze 15-25°C i 24 godziny w temperaturze 2-8°C, a w przypadku rozpuszczenia produktu w glukozie 5%: 1 godz. w temp. 25°C i 8 godzin w temp. 2-8°C, co pozwoli na bezpieczne przeprowadzenie infuzji dożylniej?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy siwz.

Dotyczy Pakietu 18 poz. 29 – Czy Zamawiający wymaga leku w opakowaniu RTU (gotowego do użycia), które zgodnie z Rezolucją CM/Res AP(2011)1 powinno być opakowaniem leku stosowanym w szpitalu w pierwszej kolejności jak również powinno spełniać wszelkie wytyczne pracy zgodnie z definicją systemem bezpiecznego?

Odp.: Zamawiający dopuszcza

Dotyczy Pakietu 20 poz. 35 – Czy Zamawiający wymaga prod. lechn. propofolum zawierającego nowoczesną emulsję MCT/LCT? Ze względu na słabą rozpuszczalność propofolu w wodzie, użycie właściwej emulsji tłuszczowej jako rozpuszczalnika umożliwia podawanie dożylnie propofolu z uniknięciem działań niepożądanych. Emulsja tłuszczowa zawierająca w swoim składzie tłuszcze LCT oraz MCT powoduje znaczne zmniejszenie ilości wolnego propofolu w fazie wodnej emulsji. Dzięki temu propofol rozpuszczony w takiej emulsji tłuszczowej, podany dożylnie: zmniejsza ból podczas iniekcji, redukuje ilość podawanych lipidów.

Odp.: Zamawiający dopuszcza

Dotyczy Pakietu 33 poz. 7 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompletnej diety do żywienia dojelitowego, wysokokalorycznej 1,5 kcal/ml, bogatobiałkowej - 20% energii białkowej, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze MCT/LCT i Ω -3 kwasy tłuszczowe, bezresztkowej w opakowaniu 1000ml z kompatybilnym zestawem do podawania?

Odp.: Tak

Dotyczy Pakietu 36 poz. 2 – Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie worka 3-komorowego bez kwasu glutaminowego do wkłucia obwodowego o poj. 1904 ml zawierającego 9,8 g azotu energii niebiałkowej 1100 kcal, węglowodany, aminokwasy z tauryną oraz mieszaninę 4 rodzajów emulsji tłuszczowej w tym olej rybny 15%, olej sojowy, MCT, olej z oliwek?

Odp.: Tak

Dotyczy Pakietu 36 poz. 6 – Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie worka 3-komorowego bez kwasu glutaminowego do wkłucia obwodowego o poj. 1448 ml, zawierającego 7,4 g azotu, energię niebiałkową 800 kcal, węglowodany, aminokwasy z tauryną oraz mieszaninę 4 rodzajów emulsji tłuszczowej w tym olej rybny 15%, olej sojowy, MCT, olej z oliwek?

Odp.: Zamawiający podtrzymuje zapisy siwz.

Z poważaniem:

mgr Sabina Steczek
Zespołu Opieki Zdrowotnej
w Środach Zamkniętych