

Wykonawcy

Strona internetowa zamawiającego
www.lwszk.pl

Dotyczy: wyjaśnienie treści SIWZ do przetargu nieograniczonego na dostawę produktów farmaceutycznych

Znak sprawy: ZP/PN/57/2013

Zamawiający – 1 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ, Al. Raclawickie 23, 20-049 Lublin, działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. nr 113 poz. 759 z 2010 r. – tekst jednolity z późn. zm.), w związku z zapytaniami Wykonawców dotyczącymi treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – przekazuje treść zapytań nadesłanych do w/w postępowania wraz z odpowiedziami, o treści jak poniżej:

1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w Zadaniu 16, Paski, które nie potrzebują kodowania, metoda pomiaru biosensoryczna, kalibrowany do osocza, zakres pomiaru 10-600 mg/dl, próbka krwi do 1µl, funkcja AST (możliwość alternatywnych miejsc nakłucia), Automatyczny wyrzut paska, część paska testowego na zewnątrz, wykorzystany enzymu GDH- FAD minimalizacja zafałszowań pomiaru eliminuje wpływ aż 74 substancji endo i egzogennych, w tym cukrów prostych maltozy, galaktozy, fruktozy oraz wielu leków jak ampicylina, penicylina, ibuprofen, kwas askorbinowy itd., spełniający normy ISO 15197 oraz zalecenia Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego. Enzym wykorzystywany nie wchodzi w reakcje krzyżowe z innymi cukrami. Temperatura przechowywania pasków od 2 do 32 °C Pomiar może być wykonany z krwi żyłnej, włosniczkowej oraz noworodkowej ze względu na szeroki zakres hematokrytu 0-70%. Czas pomiaru 5s. Paski znajdują się na wykazie refundowanych wyrobów medycznych na dzień 1.11.2013. Baterie Typu AAA ogólnie dostępne, gwarancja dożywnia w tym przegląd kalibracja oraz szkolenie personelu. Bezpłatne glukometry wraz z pierwszą dostawą pasków. W przypadku pozytywnej odpowiedzi proszę o zapotrzebowanie na ilość glukometrów. Zaoferowane paski przewyższają paski iXella przy czym cena jest jest bardzo konkurencyjna.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę, pod warunkiem dostarczenie glukometrów wraz z pierwszą dostawą pasków, w ramach wynagrodzenia za dostarczane paski, w ilości 20 szt. glukometrów wraz z bateriami. Dostawa glukometrów poprzedzona ma być szkoleniem personelu w zakresie ich obsługi i konserwacji, kalibracją glukometrów oraz zapewnienie koniecznych przeglądów – wszystkie wymienione czynności w ramach wynagrodzenia za zaoferowane paski..

2. W związku z wystąpieniem w opisie przedmiotu zamówienia w części nr 16 nazwy własnej glukometru do którego mają być przeznaczone paski testowe do pomiaru stężenia glukozy we krwi, uprzejmie informujemy, że paski testowe danej marki są kompatybilne wyłącznie z glukometrami tej samej marki, w związku z czym nie jest możliwe ich zastąpienie innymi paskami - opis przedmiotu zamówienia ogranicza więc konkurencję asortymentową do produktu konkretnego wytwórcy, który wiedząc o tym może dowolnie kształtować ofertę cenową sam lub poprzez powiązane ze sobą podmioty. Prosimy aby Zamawiający kierując się przepisami ustawy Pzp (art. 7 i 29), dopuścił do udziału w przetargu konkurencyjne paski testowe, charakteryzujące się następującymi parametrami: auto-coding, zakres pomiaru 10-900mg/dl, enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD (nie interferująca z cukrami nie-glukozowymi i tlenem), automatyczna detekcja zbyt małej objętości próbki krwi wprowadzonej do paska, deklarowana przez Wytwórcę dokładność pomiarów zgodna z zaleceniami PTD na rok 2013, zakres temperatury przechowywania 1-32°C (który jest wystarczający w polskim klimacie i zgodny z podobnymi warunkami przechowywania dla większości pasków na rynku - podany przez Zamawiającego zakres ogranicza konkurencję do wyrobu jednego wytwórcy). W przypadku odmowy prosimy o merytoryczne uzasadnienie. Dopuszczenie oferty konkurencyjnej pozwoli Zamawiającemu na wybór oferty rzeczywiście najkorzystniejszej cenowo oraz przyczyni się do lepszego gospodarowania publicznymi środkami finansowymi. Gwarantujemy dostawę niezbędnej liczby glukometrów, jako wyposażenia dodatkowego do zaoferowanych pasków, wliczonego w cenę pasków - prosimy o podanie niezbędnej liczby aparatów, do których oferujemy pełny bezpłatny serwis w trakcie trwania całej umowy przetargowej.

Odpowiedź: Jak w odpowiedzi do pytania nr 1.

3. Czy Zamawiający dopuści oferowanie pasków do innych glukometrów niż wymienione, jeżeli Wykonawca zobowiąże się, że do oferowanych przez siebie pasków dostarczy Zamawiającemu odpowiednią ilość najnowocześniejszych obecnie glukometrów, opartych na metodzie biosensorycznej, posługujących się enzymem GDH - NAD, o paskach gdzie temp. przechowywania wynosi 10-40°C, przy czym glukometry będą dostarczone do szpitala nieodpłatnie na czas trwania umowy.

Uzasadnienie Obecny opis dopuszcza wzięcie udział w postępowaniu jednemu oferentowi. Temperatura magazynów szpitalnych jest określona według norm PN i nie może ona wynosić 4°C .

Odpowiedź: Jak w odpowiedzi do pytania nr 1.

4. Czy Zamawiający wymaga aby Midazolam w pakiecie 10 pozycja 54, 55, 56, 57 posiadał w swoim składzie edetynian sodu, który zapobiega powstawaniu niewielkich ilości osadów spowodowanych wytrącaniem się produktów interakcji szkła z płynem ampułkowym, dzięki czemu okres trwałości do użycia wynosi 5 lat?.

Odpowiedź: tak

5. Czy Zamawiający w zadaniu nr 6 poz. 66 (BUPIVACAINE SPINAL fiol. 4 ml (1 ml zawiera 5 mg chlorowodoru Bupiwakainy x min. 5 amp.)) wymaga zaoferowania produktu pakowanego w jałowe blistry?

Odpowiedź: Nie wymaga.

6. Czy Zamawiający w zadaniu nr 9 poz. 139 (BUDESONIDE zawiesina do inhalacji z nebulizatora 500 g/2 ml x min. 10 amp.) wymaga, aby preparat posiadał zarejestrowane wskazanie - ostre zapalenie krtani, tchawicy i oskrzeli?

Odpowiedź: Nie wymaga.

7. Czy Zamawiający w zadaniu nr 12 poz. 3 (MEROPENEM fiol. 1g- subst. sucha do przygotowania roztworu do wstrzyknięć iv. x min. 10 fiolek) wymaga, aby trwałość roztworu preparatu meropenemu po przygotowaniu wynosiła ponad 1 godzinę?

Odpowiedź: tak

8. Czy zamawiający w Pakiecie część nr 9 - Tabletki, pozycja 45 wyrazi zgodę na zaoferowanie preparatu równoważnego Simeticonum 0,04g opakowanie 100 kaps. (z przeliczeniem ilości wymaganej) posiadającego takie same właściwości i zastosowanie co Dimethicone ?

Odpowiedź: tak

9. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 19 pozycja 2 witamin rozpuszczalnych w wodzie (Soluvit N) i tłuszczach (Vitalipid N Adult) konfekcjonowanych osobno? Podczas przygotowania mieszaniny żywieniowej ampulka witamin rozpuszczalnych w tłuszczach służy jako rozpuszczalnik liofilizatu witamin rozpuszczalnych w wodzie. W przypadku preparatu witamin rozpuszczalnych w wodzie i tłuszczach konieczne jest przygotowanie roztworu tychże witamin w oparciu o Inny rozpuszczalnik np. woda do wstrzykiwań, NaCl 0,9%. Proponowane przez nas preparaty, pomimo że są konfekcjonowane osobno stanowią równoważnik preparatu witamin rozpuszczalnych w wodzie i tłuszczach a ich przygotowanie jest łatwe i nieskomplikowane. Preparat Vitalipid N Adult zawiera dodatkowo w swoim składzie witaminę K zalecaną w standardach żywienia pozajelitowego przez Polskie Towarzystwo Żywienia Pozajelitowego i Dojelitowego.

Odpowiedź: tak

10. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 19 pozycja 3 worka 3 komorowego SMOFKabiven Peripheral zawierającego 10% roztwór aminokwasów 38,0g z tauryną, 6,2g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 34g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 85g o energii pozabiałkowej 700 kcal, pojemności 1206ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ.

11. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 19 pozycja 4 worka 3 komorowego Kabiven Peripheral do żywienia pozajelitowego do podawania obwodowo lub centralnie, zawierającego aminokwasy 34,0g, glukozę 107,0g, emulsję tłuszczową 51,0g, azot 5,4g i energię niebiałkową 900 kcal objętość 1440ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

12. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 19 pozycja 5 worka 3 komorowego Kabiven Peripheral do żywienia pozajelitowego do podawania obwodowo lub centralnie, zawierającego aminokwasy 45,0g, glukozę 143,0g, emulsję tłuszczową 68,0g, azot 7,2g i energię niebiałkową 1200 kcal objętość 1920ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

13. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 19 pozycja 6 worka 3 komorowego SMOFKabiven Peripheral zawierającego 10% roztwór aminokwasów 38,0g z tauryną, 6,2g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 34g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 85g o energii pozabiałkowej 700 kcal, pojemności 1206ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

14. Czy Zamawiający w części 19 w pozycji 7 wyrazi zgodę na zaoferowanie worka 3 komorowego SMOFKabiven Peripheral zawierającego 10% roztwór aminokwasów 46,0g z tauryną, 7,4g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 41g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 103g o energii pozabiałkowej 800 kcal, pojemności 1448ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

15. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 19 pozycja 8 worka 3 komorowego SMOFKabiven zawierającego 10% roztwór aminokwasów 75,0g z tauryną, 12g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 56g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 187g o energii pozabiałkowej 1300 kcal, pojemności 1477ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

16. Czy Zamawiający w zadaniu 19 w pozycji 9 wyrazi zgodę na zaoferowanie worka 3 komorowego. SMOFKabiven EF zawierającego 10% roztwór aminokwasów 75,0g z tauryną, 12g azotu oraz unikalną emulsją tłuszczową 56g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 187g o energii pozabiałkowej 1300 kcal, pojemności 1477ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

17. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w części 19 pozycja 10 worka 3 komorowego SMOFKabiven

zawierającego 10% roztwór aminokwasów 50,0g z tauryną, 8g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 38g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 125g o energii pozabiałkowej 900 kcal, pojemności 986ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

18. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 19 pozycja 11 worka 3 komorowego Kabiven do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierającego aminokwasy 51,0g, glukozę 150,0g, emulsję tłuszczową 60,0g, azot 8,1g i energię niebiałkową 1200 kcal objętość 1540ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

19. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 19 pozycja 12 worka 3 komorowego Kabiven do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierającego aminokwasy 68,0g, glukozę 200,0g, emulsję tłuszczową 80,0g, azot 10,8g i energię niebiałkową 1600 kcal objętość 2053ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

20. Czy Zamawiający w zadaniu 19 w pozycji 13 wyrazi zgodę na zaferowanie worka 3 komorowego Kabiven do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierającego aminokwasy 34,0g, glukozę 100,0g, emulsję tłuszczową 40,0g, azot 5,4g i energię niebiałkową 800 kcal objętość 1026ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

21. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 19 pozycja 14 worka 3 komorowego Kabiven do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierającego aminokwasy 51,0g, glukozę 150,0g, emulsję tłuszczową 60,0g, azot 8,1g i energię niebiałkową 1200 kcal objętość 1540ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

22. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 19 pozycja 15 worka 3 komorowego Kabiven do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierającego aminokwasy 68,0g, glukozę 200,0g, emulsję tłuszczową 80,0g, azot 10,8g i energię niebiałkową 1600 kcal objętość 2053ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

23. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 19 pozycja 20, 23 płynu wieloelektrolitowego zawierającego (Na, K, Ca, Mg, Cl) cytrynian oraz octany w butelce z dwoma portami?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

24. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 19 pozycja 21 worka 3 komorowego SMOFKabiven zawierającego 10% roztwór aminokwasów 50,0g z tauryną, 8g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 38g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 125g o energii pozabiałkowej 900 kcal, pojemności 986ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

25. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 19 pozycja 22 worka 3 komorowego SMOFKabiven zawierającego 10% roztwór aminokwasów 75,0g z tauryną, 12g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 56g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 187g o energii pozabiałkowej 1300 kcal, pojemności 1477ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

26. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na, wydzielenie z części 19 pozycji 16-18, co pozwoli na udział w pakiecie większej ilości oferentów, a co za tym idzie na uzyskanie przez Zamawiającego konkurencyjnych cenowo ofert,

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

27. Czy Zamawiający w części 20 pozycja 1 wyrazi zgodę na zaferowanie worka 3 komorowego Kabiven do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierającego aminokwasy 34,0g, glukozę 100,0g, emulsję tłuszczową 40,0g, azot 5,4g i energię niebiałkową 800 kcal objętość 1026ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

28. Czy Zamawiający w części 20 pozycja 2 wyrazi zgodę na zaferowanie worka 3 komorowego SMOFKabiven zawierającego 10% roztwór aminokwasów 25,0g z tauryną, 4g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 19g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 63g o energii pozabiałkowej 450 kcal, pojemności 493ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

29. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 3 worka 3 komorowego SMOFKabiven zawierającego 10% roztwór aminokwasów 75,0g z tauryną, 12g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 56g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 187g o energii pozabiałkowej 1300 kcal, pojemności 1477ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

30. Czy Zamawiający w części 20 pozycja 4 wyrazi zgodę na zaferowanie worka 3 komorowego SMOFKabiven zawierającego 10% roztwór aminokwasów 100,0g z tauryną, 16g azotu, glukozę z elektrolitami i cynkiem oraz unikalną emulsją tłuszczową 75g (30% oleju sojowego, 30% MCT, 25% oleju z oliwek, 15% oleju rybiego) węglowodany 250g o energii pozabiałkowej 1800 kcal, pojemności 1970ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

31. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 5 worka 3 komorowego Kabiven peripheral do żywienia pozajelitowego do podawania obwodowo lub centralnie, zawierającego aminokwasy 34,0g, glukozę 107,0g, emulsję tłuszczową 51,0g, azot 5,4g i energię niebiałkową 900 kcal objętość 1440ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

32. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 6 produktu leczniczego Voluven 6% - 6% Hydroxyetyloskrobia m.cz.130/0,38-0,45 zawieszona w NaCl 0,9% 500ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

33. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 7 preparatu Voluven 10% -10% Hydroxyetyloskrobia m.cz.130/0,38-0,45 w izotonicznym roztworze elektrolitów 500ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

34. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 8 produktu leczniczego Geloplasma - roztwór zmodyfikowanej żelatyny 3% w opakowaniu worek 500ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

35. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 9 worka 2 komorowego Aminomix 1 Novum zawierającego 75g aminokwasów, 12,0g azotu, 300g glukozy, o energii pozabiałkowej 1200 kcal, osmolarność 1779 mOsm/l pojemność 1500ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

36. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 10 worka 2 komorowego Aminomix 1 Novum zawierającego 50g aminokwasów, 8,0g azotu, 200g glukozy, o energii pozabiałkowej 800 kcal, osmolarność 1779 mOsm/l pojemność 1000ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

37. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 20 pozycja 11 worka 2 komorowego Aminomix 1 Novum zawierającego 100g aminokwasów, 16,0g azotu, 400g glukozy, o energii pozabiałkowej 1600 kcal, osmolarność 1779 mOsm/l pojemność 2000ml?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

38. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z części 22 pozycji 1-5,12-17, co pozwoli na przystąpienie do nowo utworzonego zadania większej ilości Oferentów a co za tym idzie na uzyskanie niższej cenowo oferty?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

39. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 1 diety Fresubin Original w opakowaniu EasyBag 500ml - dieta do żywienia dojelitowego normokaloryczna (1,0 kcal/ml), bezresztkowa, zawierająca białko mleka (kazeina i soja)(3,8g/100ml), tłuszcze (olej rzepakowy, olej słonecznikowy, w-3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA)(3,4g/100ml), węglowodany (maltodekstryny) (13,8g/100ml) o osmolarności 220 mosmol/l?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

40. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 2 diety Fresubin Original w opakowaniu EasyBag 1000ml - dieta do żywienia dojelitowego normokaloryczna (1,0 kcal/ml), bezresztkowa, zawierająca białko mleka(kazeina i soja)(3,8g/100ml), tłuszcze (olej rzepakowy, olej słonecznikowy, w-3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA)(3,4g/100ml), węglowodany (maltodekstryny)(13,8g/100ml) o osmolarności 220 mosmol/l?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

41. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 3 diety Fresubin HP Energy, w opakowaniu EasyBag 1000ml - dieta do żywienia dojelitowego bogatobiałkowa, wysokokaloryczna (1,5kcal/ml), bezresztkowa zawierająca białko mleka(kazeina i serwatka)(7,5g/100ml), tłuszcze (olej sojowy, MCT, olej lniany(ALA), w-3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA) (5,8g/100ml), węglowodany (maltodekstryny) (17,0g/100ml)o osmolarności 300 mosmol/l?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

42. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 4 diety Fresubin Energy, w opakowaniu EasyBag 500ml - dieta do żywienia dojelitowego wysokokaloryczna(1,5kcal/ml), bezresztkowa zawierająca białko mleka(kazeina i serwatka)(5,6g/100ml), tłuszcze(olej rzepakowy, olej słonecznikowy, w-3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA)(5,8g/100ml), węglowodany (maltodekstryny) (18,8g/100ml) o osmolarności 330 mosmol/l?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

43. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 5 diety Survimed OPD w opakowaniu EasyBag 500ml - dieta do żywienia dojelitowego oligopeptydowa, normokaloryczna (1,0 kcal/ml), bezresztkowa(zawiera śladowe ilości celulozy), stosowana w zaburzeniach wchłaniania zawierająca białko (krótkołańcuchowe peptydy i wolne aminokwasy): hydrolizat serwatki(4,5g/100ml), tłuszcze (niska zawartość, 51% MCT): MCT, olej rzepakowy, olej szafranowy, olej rybi (EPA, DHA)(2,8g/100ml), węglowodany: maltodekstryny, modyfikowana skrobia(14,3g/100ml), błonnik (śladowa zawartość): celuloza (0,08g/100ml) o osmolarności 300 mosmol/l?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

44. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 6 diety Survimed OPD w opakowaniu EasyBag 1000ml - dieta do żywienia dojelitowego oligopeptydowa, normokaloryczna (1,0 kcal/ml), bezresztkowa(zawiera śladowe ilości celulozy), stosowana w zaburzeniach wchłaniania zawierająca białko (krótkołańcuchowe peptydy i wolne aminokwasy): hydrolizat serwatki(4,5g/100ml), tłuszcze (niska zawartość, 51% MCT): MCT, olej rzepakowy, olej szafranowy, olej rybi (EPA, DHA)(2,8g/100ml), węglowodany; maltodekstryny, modyfikowana skrobia(14,3g/100ml), błonnik(śladowa zawartość): celuloza(0,08g/100ml) o osmolarności 300 mosmol/l?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

45. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 7 diety Fresubin Protein Energy Drink 200ml - dieta bogatobiałkowa, wysokokaloryczna(1,5 kcal/ml), ubogoresztkowa, zawierająca białko mleka(10g/100ml), tłuszcze (olej rzepakowy, olej słonecznikowy) (6,7g/100ml), węglowodany (maltodekstyny, cukier trzcinowy) (12,4g/100ml), błonnik (kakao) (0,5g/100ml) o osmolarności 390 mosmol/l?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

46. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 8 diety Fresubin Protein Powder 300g - Suplement białka - białko serwatki w proszku(proszek rozpuszczalny), zawierająca 87g/100g białka, tłuszcze 1g/100g, nie zawierająca błonnika, wartość energetyczna 360kcal/100g?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

47. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 9 zestawu do podaży diet w butelkach lub w opakowaniach EasyBag metodą grawitacyjną Applix gravity set Varioline?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

48. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 10 zestawu do żywienia do pompy do opakowań miękkich Arnika pump set Varioline.

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

49. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 11 zestawu Applix Gravity set Easybag do żywienia dojelitowego w wersji grawitacyjnej kompatybilny do opakowań miękkich typu worek?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

50. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części 24 pozycja 12 zestawu do żywienia do pompy do opakowań miękkich Arnika pump set EasyBag.

Odpowiedź: Zgodnie z opisem SIWZ

51. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w części nr 17 *Acidum Ibandronicum* w postaci ampułki celem umożliwienia złożenia ofert większej liczbie wykonawcom?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

52. § 1 ust.2 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: dodanie po słowach „*cen jednostkowych brutto*” sformułowania „*z zastrzeżeniem postanowień niniejszej umowy w tym §7 ust.5 poniżej*”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

53. § 3 ust. 1 lit. a) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez zastąpienie sformułowania: „*o maksimum 50%*”, nowym w brzmieniu „*o maksimum 30%*”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

54. § 3 ust. 1 lit. b) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: (a) dodanie po słowach: „*w formularzu cenowym*”, zdania w brzmieniu „*z uwzględnieniem postanowień niniejszej umowy w tym §7 ust.5 poniżej*”, (b) dodanie po słowach: „*wartości umowy*”, zdania w brzmieniu „*z uwzględnieniem postanowienia §7 ust.5 poniżej*” ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

55. § 3 ust. 2 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: (a) dodanie po słowach: „*niewykorzystania całej wartości umowy*”, zdania w brzmieniu „*z zastrzeżeniem, że ograniczenie zamówienia nie będzie większe niż 30% w stosunku do wielkości/wartości wskazanej niniejszą umową*”, (b) dodanie po słowach: „*zakresu umowy*”, zdania w brzmieniu „*z zachowaniem limitu wskazanego zdaniem pierwszym*”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

56. § 4 ust. 3 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykreślenia tego postanowienia (jako niezgodnego z pzp)?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

57. § 5 ust. 3 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: dodanie po słowach: „*oddział szpitalny Zamawiającego*”, zdania w brzmieniu „*w Lublinie przy al. Raławickich 23*”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

58. § 5 ust. 4 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykreślenia z tego postanowienia zdania „*(podać numer umowy)*”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

59. § 7 ust. 1 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: dodanie po słowach : „*Wykonawcy przysługuje*”, zdania w brzmieniu „*wg. cen obliczonych na dzień zawarcia umowy*”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

60. § 7 ust.3 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: dodanie na zakończenie sformułowania „*z zastrzeżeniem postanowienia ust.5 poniżej*” ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

61. § 7 ust.5 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość modyfikacji zapisu poprzez zastąpienie dotychczasowego brzmienia tego postanowienia, nowym o następującej treści: „*5. W przypadku ustawowych zmian: stawki VAT oraz cen urzędowych produktów leczniczych stanowiących przedmiot zamówienia, zmianie ulegną ceny brutto oferowanych produktów, w stosunku do wskazanych załącznikami do niniejszej umowy, a*

zmiany te następować będą z dniem wejścia w życie przepisów regulujących te zmiany, bez konieczności zawierania odrębnych, pisemnych aneksów.” ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

62. § 7 ust. 6 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykreślenia tego postanowienia ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

63. § 7 ust. 7 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez zastąpienie sformułowania: „Producentów”, nowym w brzmieniu „Wykonawcę”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

64. § 8 ust.4 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość dodania zdań w następującym brzmieniu: „Zgody, o której mowa w zdaniu pierwszym, Zamawiający nie może bezzasadnie odmówić. W przypadkach przewidzianych ustawą z dnia 15.04.2011r. o działalności leczniczej (Dz.U. nr 112, poz. 654), zgoda taka musi spełniać warunki wskazane tą ustawą.”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

65. § 8 ust. 5 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykreślenia z tego postanowienia słowa „jedynie” ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

66. § 9 ust. 2 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: dodanie po słowach: „na cito”, zdania w brzmieniu „o ile opóźnienie w dostawie będzie wynosiło ponad 20 godzin w stosunku do umownego terminu dostawy”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

67. § 9 ust. 3 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez zastąpienie sformułowania : „do realizacji”, nowym w brzmieniu „do rozpatrzenia”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

68. § 9 ust. 4 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: (a) dodanie po słowach: „w §2 ust.5”, zdania w brzmieniu „o ile opóźnienie w dostawie będzie wynosiło ponad 20 godzin w stosunku do umownego terminu dostawy”; (b) dodanie po słowach: „Koszty zakupu zastępczego”, zdania w brzmieniu „tj. różnicę między ceną zakupu, a ceną oferty Wykonawcy”, (c) dodanie po słowach: „nie będzie kwestionował”, sformułowania w brzmieniu „uzasadnionych”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

69. § 10 ust. 1 lit.a) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: obniżenie kary umownej do 0,2% ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

70. § 10 ust. 1 lit.b) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykreślenia tego postanowienia ? (Dostawca pokrywa już koszty zakupu zastępczego)

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

71. § 10 ust. 1 lit.c) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: obniżenie kary umownej do 5% ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

72. § 10 ust. 5 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykreślenia tego postanowienia ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

73. § 11 ust. 3 pkt.2) lit.a) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez dodanie na początku zdania – sformułowania „co najmniej dwukrotnie”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

74. § 11 ust. 3 pkt.2) lit.b) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez dodanie po słowie „Wykonawca” – sformułowania „co najmniej dwukrotnie”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

75. § 12 ust. 1 Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: dodanie po słowach „mogą być dokonane” , zdania „ z zastrzeżeniem wyjątków wskazanych jej postanowieniami w tym §7 ust.5 powyżej”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

76. § 12 ust. 3 pkt.3) Umowy – czy Zamawiający dopuszcza możliwość zmodyfikowania zapisu poprzez: (a) wykreślenie zdania: „cena brutto nie ulega zmianie”, (b) dodanie po słowach: „podatku VAT”, zdania w brzmieniu „oraz cen urzędowych – stosownie do postanowienia §7 ust.5 powyżej” ?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

77. dotyczy pak. nr 6 poz. 4 – Czy Zamawiający mając na względzie bezpieczeństwo pacjentów wymaga aby oferowany produkt (zawierający antybiotyk) posiadał rejestrację jako produkt leczniczy (lek)?

Odpowiedź: Tak.

78. Czy zamawiający wymaga aby oferowany produkt posiadał zarejestrowane wskazania w leczeniu i zapobieganiu zakażeń kości oraz tkanek miękkich?

Odpowiedź: Tak.

KOMENDANT
1 Wojskowego Szpitala Klinicznego
z Polikliniką SPZOZ w Lublinie

płk dr n. med. Zbigniew KĘDZIERSKI