



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Puławach

ul. Bema 1, 24-100 Puławy
NIP 716-22-38-942 REGON 431205731
Tel. 81 450 22 23

www.szpitalpulawy.pl

zp@szpitalpulawy.pl

L.dz. 243/231 /2018

Puławy 03.07.2018 r.

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu nr ZM 27/230/2018

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na zakup wraz z dostawą płynów infuzyjnych i żywienia pozajelitowego dla potrzeb SP ZOZ w Puławach, z podziałem na 4 zadania, opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych dnia 27.06.2018 roku pod nr 579614-N-2018.

odpowiedzi na pytania

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

Do §3 ust.2 wzoru umowy. Prosimy o wydłużenie terminu na załatwienie reklamacji jakościowej i ilościowej do 48 godzin, a w przypadkach nagłych "cito" do 24 godzin.

Odpowiedź:

Zapisy siwz pozostają bez zmian.

Pytanie nr 2:

Do §4 ust.6 wzoru umowy. Prosimy o wykreślenie ze wzoru umowy części zapisu niezgodnego z art. 552 Kodeksu cywilnego, pozbawiającego Wykonawcę prawa do wstrzymania dostaw w przypadku opóźnień płatności za dostarczone towary.

Odpowiedź:

Zapisy siwz pozostają bez zmian.

Pytanie nr 3:

do zadania 2 pozycja 4,5,6: Czy Zamawiający w pozycji 4,5,6 oczekuje aby preparat zawierał w swoim składzie mieszaninę 6 rodzajów błonnika składającego się z 3 włókien rozpuszczalnych i 3 nierozpuszczalnych? Włókna w normalnej diecie człowieka są mieszaniną różnego rodzaju komponentów i biorąc to pod uwagę, oraz opierając się na wynikach badań klinicznych zastosowanie mieszaniny różnych włókien ma lepsze fizjologiczne uzasadnienie niż stosowanie diety zawierającej jeden rodzaj błonnika. Dodatkowo błonnik a w szczególności mieszanina różnych rodzajów włókien odgrywa istotną rolę w regulacji perystaltyki jelit, oraz składu flory bakteryjnej przewodu pokarmowego ograniczając ryzyko występowania biegunek, oraz zaparc co jest szczególnie istotne w przypadku pacjentów unieruchomionych.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający oczekuje powyższego.

Pytanie nr 4:

do zadania 2 pozycja 6: Czy Zamawiający ma na myśli dietę Nutrison Advanced Cubison zawierającą minimum 0,85 g/100 ml argininy oraz 1,9 g/100 g Zn; 9,2g/ 100 ml Seleniu, Wit. C. 36,5 mg/100ml oraz Wit. E 7,2 mg/100 ml?

Zgodnie z zaleceniami Polskiego Towarzystwa Chirurgii Naczyniowej dzienną dawką zalecaną jest 12 g l-argininy/ dobę. W Cubisonie 1500 ml/dobę- otrzymujemy dawkę 1,275 g argininy. Ponadto Wit E w synergii z Wit. C, selenem, Chromem i Cynkiem zwiększa syntezę kolagenu co przyczynia się do szybszego gojenia ran. Zostało to dowiedzione w badaniu Ceredy.

Odpowiedź:

Tak, o taką dietę chodzi zamawiającemu.

Pytanie nr 5:

do zadania 4 pozycja 3: Czy Zamawiający ma na myśli zestaw, w którego skład wchodzi koszyk do umocowania opakowania typu butelka? Pozwala to na łatwe i bezpieczne umieszczenie diety na stojaku tuż przy pacjencie

Odpowiedź:

Tak, o taki zestaw chodzi zamawiającemu.

Pytanie nr 6:

Czy Zamawiający dokona modyfikacji w § 3 ust. 9 projektu umowy i dopuści prawo Wykonawcy do wstrzymania dostaw towaru, w przypadku braku zapłaty zobowiązań Zamawiającego, do czasu uregulowania przez niego płatności.

Odpowiedź:

Zapisy siwz pozostają bez zmian.

Pytanie nr 7:

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 5 ust 1:

1. Wykonawca zobowiązuje się do zapłaty kar umownych z następujących tytułów i w wysokościach:
 - a) za opóźnienie w dostawie przedmiotu zamówienia w stosunku do terminu określonego w § 2 ust. 4 niniejszej Umowy - w wysokości 0,5 % wartości brutto niedostarczonego przedmiotu zamówienia za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto niedostarczonego w terminie przedmiotu zamówienia,
 - b) za dostarczenie przedmiotu zamówienia z wadami - w wysokości 0,5 % wartości brutto towaru dostarczonego z wadami jeżeli wymiana wadliwego towaru na wolny od wad zgodny z zamówieniem trwa dłużej niż 14 dni, jednak nie więcej niż 10% wartości brutto towaru dostarczonego z wadami,
 - c) za rozwiązanie Umowy z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca 10% wartości brutto niezrealizowanej części Umowy wskazanej w § 3 ust. 2 niniejszej Umowy.

Odpowiedź:

Zapisy siwz pozostają bez zmian.

Pytanie nr 8:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w zadaniu nr 3, pozycja nr 1, diety standardowej, normokalorycznej, bogatoresztkowej a 500ml o osmolarności 260 mOsm/l ?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pytanie nr 9:

Prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego gwarantuje duża zawartość kwasów Ω -3, w diecie do żywienia dojelitowego, mając na uwadze ten fakt, proszę o doprecyzowanie, czy Zamawiający oczekuje zaferowania diety do żywienia dojelitowego w zadaniu nr 3, pozycja nr 1, 2, która zawiera przynajmniej Ω -3 kwasów (EPH+DHA) - 0,08g/100ml ?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający oczekuje powyższego.

Pytanie nr 10:

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w zadaniu nr 4 pozycja nr 1, zgłębnika do żywienia dożyłkowego lub dojelitowego wykonanego z miękkiego, przezroczystego poliuretanu, w rozmiarze CH8/ 100cm, CH12/100 cm ?

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz.

Pytanie nr 11:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie 1 produktu w opakowaniu typu butelka stojąca KabiPack z dwoma różnej wielkości portami?

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz, to znaczy 2 jednakowej wielkości porty.

Pytanie nr 12:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie a pakiecie nr 3 poz. 1 diety standardowej, normokalorycznej, bogatoresztkowej (Fibre) - 500 ml o osmolarności 285 mOsmol/l ?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

Pytanie nr 13:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie 2 pozycja 1 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, ω -3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA)(5,8g/100ml), węglowodany(maltodekstryny) (18,8g/100ml) o osmolarności 330 mosmol/l?

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz.

Pytanie nr 14:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie 2 pozycja 2 diety Survimed OPD w opakowaniu EasyBag 500 ml - 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, 5:1% 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 siwz.

Pytanie nr 15:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie 2 pozycja 3 diety Fresubin HP Energy, w opakowaniu EasyBag 1000 ml - 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), ω -3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA)(5,8g/100ml), węglowodany(maltodekstryny)(17,0g/100ml)o osmolarności 300 mosmol/l?

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz.

Pytanie nr 16:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie 2 pozycja 4 diety Diben w opakowaniu EasyBag 1000 ml - dieta do żywienia dojelitowego, normokaloryczna (1,0 kcal/ml), bogatoresztkowa, stosowana w cukrzycy zawierająca białko mleka(w tym kazeina)(4,65g/100ml) tłuszcze(wysoka zawartość tłuszczów, MUFA)(olej słonecznikowy, olej szafranowy, ω -3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA)(4,6g/100ml) o niskiej zawartości węglowodanów(skrobia, fruktoza) (9,25g/100ml) błonnik(wysoka zawartość)(dekstryny tapioki, celuloza mikrokryształiczna) (1,5g/100ml) o osmolarności 345 mosmol/l?

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz.

Pytanie nr 17:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie 2 pozycja 5 diety Fresubin 1200 Complete w opakowaniu EasyBag 1000ml - dieta do żywienia dojelitowego bogatobiałkowa, normokaloryczna (1,2 kcal/ml) bogatoresztkowa zawierająca białko mleka(kazeina i serwatka)(6,0g/100ml), tłuszcze(olej rzepakowy, olej słonecznikowy, ω-3 kwasy tłuszczowe olej rybi EPA,DHA) (4,1g/100ml) węglowodany(maltodekstryny)(15,0g/100ml) błonnik (dekstryny pszenicy, prebiotyk-inulina, celuloza mikrokrystaliczna) o osmolarności 345 mosmol/l?

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz.

Pytanie nr 18:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie w pakiecie 2 pozycja 6 diety Reconvan w opakowaniu EasyBag 500ml - dieta do żywienia dojelitowego bogatobiałkowa, normokaloryczna (1,0 kcal/ml), bezresztkowa, dla krytycznie chorych zawierająca białko (wysoka zawartość białka, glutaminy i argininy): mleko (kazeina, hydrolizat białka pszenicy)(5,5g/100ml), tłuszcze (wysoka zawartość EPA i DHA z oleju rybiego, 58% MCT): olej rybi (EPA, DHA), olej szafranowy, olej lniany, MCT(3,3g/100ml), węglowodany: maltodekstryny(12g/100ml) o osmolarności 270 mosmol/l?

Odpowiedź:

Zgodnie z siwz.

DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zakładu
Opieki Zdrowotnej w Pilewach
Piotr Rybak

	Dział/Sekcja	Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia	Dodatkowe informacje
	Sprawę prowadzi: imię i nazwisko	Jan Kowalczyk	
	Tel:	81 450 22 23	
	e-mail:	jkowalczyk@szpitalpulaawy.pl	