

LANGUAGE:	PL
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F14
VERSION:	R2.0.9.S03
SENDER:	ENOTICES
CUSTOMER:	SzpWoj
NO_DOC_EXT:	2018-175351
SOFTWARE VERSION:	9.9.3
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E-mail:	przetargi@szpital-lomza.pl
NOTIFICATION TECHNICAL:	/
NOTIFICATION PUBLICATION:	/

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Dostawy

Legal Basis:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

- I.1) **Nazwa i adresy**
Szpital Wojewódzki im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego
Al. Piłsudskiego 11
Łomża
18-404
Polska
Osoba do kontaktów: Magda Bogumił
Tel.: +86 4733266
E-mail: przetargi@szpital-lomza.pl
Faks: +86 4733210
Kod NUTS: PL
Adresy internetowe:
Główny adres: www.szpital-lomza.pl

Sekcja II: Przedmiot

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**
Dostawa leków, środków dietetycznych specjalnego przeznaczenia żywieniowego i sprzętu j. u. dla Szpitala Wojewódzkiego w Łomży.
Numer referencyjny: ZT-SZP-226/01/34/2018
- II.1.2) **Główny kod CPV**
33600000
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**
1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa leków, środków dietetycznych specjalnego przeznaczenia żywieniowego i sprzętu j. u. dla Szpitala Wojewódzkiego w Łomży w ilościach, asortymencie i o wymaganiach określonych w załączniku nr 1 do SIWZ. Liczba części (pakietów): 100.
 2. Przedmiot zamówienia jest wyszczególniony w załączniku nr 1 do SIWZ (zestawienie asortymentowo-ilościowe). Warunki dotyczące realizacji zamówienia zostały określone we wzorze umowy stanowiącym załączniki nr 6, 7, 8 do SIWZ.
 3. Zamawiający, na podstawie art. 34 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. ustawy PZP przewiduje możliwość zastosowania prawa opcji zwiększającego ilość asortymentu zaoferowanego w danym pakiecie o nie więcej niż 20 % wynagrodzenia przewidzianego dla danego pakietu.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

20/11/2018

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez eNotices:

Login TED eSender: ENOTICES

Logowanie jako klient TED eSender: SzpWoj

Dane referencyjne ogłoszenia: 2018-155100

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: 2018/S 200-453999

Data wysłania pierwotnego ogłoszenia: 12/10/2018

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.1) **Przyczyna zmiany**

Modyfikacja pierwotnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: II.2.4

Zamiast:

39 Dieta normokaloryczna 1kcal/ml, zawierająca nukleotydy, kwasy omega -3 i argininę oraz MCT. Źródłem białka jest kazeina, wolna arginina. Kompletnie pod względem odżywczym immunożywienie. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 29mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.1 Dieta hiperkaloryczna 1,3kcal/ml, wysokobiałkowa (6,7g/100ml), ubogo resztkowa, kompletna pod względem odżywczym. Jedynym źródłem białka jest białko kazeinowe. Min 21% energii pochodzi z białka, 30% z tłuszczu a min 49% energii pochodzi z węglowodanów. Zawierająca tłuszcze MCT 20%. OSMOLARNOŚĆ 283MOSMOL/LITR. PRODUKT DO PODANIA DOUSTNEGO LUB PRZEZ ZGŁĘBNIK zawierająca nukleotydy, kwasy omega -3 i argininę oraz MCT. Źródłem białka jest kazeina, wolna arginina. Kompletnie pod względem odżywczym immunożywienie. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 29mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.2 Dieta kompletna pod względem odżywczym. normokaloryczna i normobiałkowa płynna dieta peptydowa, źródłem białka jest serwatka, bogata w kwasy tłuszczowe MCT-70%. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 200mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.3 Płynna dieta peptydowa, kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5kcal/ml) i wysokobiałkowa (47g/500ml), bogata w kwasy tłuszczowe omega-3. 50% tłuszczów w postaci MCT. Stosunek omega-6:omega3 wynosi 1,8/1. Do podania doustnego lub przez zgłębnik. Osmolarność 380mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.4 Płynna dieta peptydowa pod względem odżywczym, normokaloryczna i wysokobiałkowa (46g/500ml), 50% tłuszczów w postaci MCT. NISKA ZAWARTOŚĆ WĘGLOWODANÓW 29% energii. Do podawania doustnego i przez zgłębnik. Osmolarność 278mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.5 Dieta normokaloryczna z dodatkiem błonnika (rozpuszczalny 100%), kompletna pod względem odżywczym. Źródłem białka jest kazeina i serwatka. Źródłem węglowodanów jest skrobia. Osmolarność 187mosmol/litr, dieta dla pacjentów z zaburzeniami metabolizmu glukozy. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.6 Dieta hiperkaloryczna 2kcal/ml, wysokobiałkowa bez błonnika, kompletna pod względem odżywczym, osmolarność 520 mosmol/litr. 4x 200 ml butelka ilość 50

39.7 Dieta hiperkaloryczna 2kcal/ml, wysokobiałkowa 18g/200ml z dodatkiem błonnika rozpuszczalnego (GOS, FOS). Kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 520mosol/litr. 4 x 200 ml butelka ilość 50

39.8 Dieta hiperkaloryczna 1,25kcal/ml, wysokobiałkowa 18,8g/200ml, kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 390 mosmol/lit. 4 x 200 ml butelka ilość 50

39.9 Dieta hiperkaloryczna 1,6 kcal/ml, wysokobiałkowa 18g/200ml, kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 390 mosmol/lit z dodatkiem rozpuszczalnego błonnika. 4 x 200 ml butelka ilość 50

39.10 Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, niekompletny pod względem odżywczym. Białko kazeinowe. Wartość odżywcza pochodząca z białka to 97% kcal, węglowodany 1%kcal, tłuszcz 2%kcal. Odpowiedni dla dzieci powyżej 1 roku życia i dorosłych. 1 puszcza 400 g ilość 30

Powinno być:

39 Dieta normokaloryczna 1kcal/ml, zawierająca nukleotydy, kwasy omega -3 i argininę oraz MCT. Źródłem białka jest kazeina, wolna arginina. Kompletna pod względem odżywczym immunożywienie. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 298 mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.1 Dieta hiperkaloryczna 1,3kcal/ml, wysokobiałkowa (6,7g/100ml), ubogo resztkowa, kompletna pod względem odżywczym. Jedynym źródłem białka jest białko kazeinowe. Min 21% energii pochodzi z białka, 30% z tłuszczu a min 49% energii pochodzi z węglowodanów. Zawierająca tłuszcze MCT 20%. OSMOLARNOŚĆ 283MOSMOL/LITR. PRODUKT DO PODANIA DOUSTNEGO LUB PRZEZ ZGŁĘBNIK 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.2 Dieta kompletna pod względem odżywczym. normokaloryczna i normobiałkowa płynna dieta peptydowa, źródłem białka jest serwatka, bogata w kwasy tłuszczowe MCT-70%. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 200mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.3 Płynna dieta peptydowa, kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5kcal/ml) i wysokobiałkowa (47g/500ml), bogata w kwasy tłuszczowe omega-3.50% tłuszczów w postaci MCT. Stosunek omega-6:omega3 wynosi 1,8/1. Do podania doustnego lub przez zgłębnik. Osmolarność 380mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.4 Płynna dieta peptydowa pod względem odżywczym, normokaloryczna i wysokobiałkowa (46g/500ml), 50% tłuszczów w postaci MCT. NISKA ZAWARTOŚĆ WĘGLOWODANÓW 29% energii. Do podawania doustnego i przez zgłębnik. Osmolarność 278mosmol/litr. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.5 Dieta normokaloryczna z dodatkiem błonnika (rozpuszczalny 100%), kompletna pod względem odżywczym. Źródłem białka jest kazeina i serwatka. Źródłem węglowodanów jest skrobia. Osmolarność 187mosmol/litr, dieta dla pacjentów z zaburzeniami metabolizmu glukozy. 1 butelka smartflex 500ml ilość 50

39.6 Dieta hiperkaloryczna 2kcal/ml, wysokobiałkowa bez błonnika, kompletna pod względem odżywczym, osmolarność 520 mosmol/litr. 4x 200 ml butelka ilość 50

39.7 Dieta hiperkaloryczna 2kcal/ml, wysokobiałkowa 18g/200ml z dodatkiem błonnika rozpuszczalnego (GOS,FOS). Kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 520mosol/litr. 4 x 200 ml butelka ilość 50

39.8 Dieta hiperkaloryczna 1,25kcal/ml, wysokobiałkowa 18,8g/200ml, kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 390 mosmol/lit. 4 x 200 ml butelka ilość 50

39.9 Dieta hiperkaloryczna 1,6 kcal/ml, wysokobiałkowa 18g/200ml, kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 300 mosmol/lit z dodatkiem rozpuszczalnego błonnika. 4 x 200 ml butelka ilość 50

39.10 Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, niekompletny pod względem odżywczym. Białko kazeinowe. Wartość odżywcza pochodząca z białka to 97% kcal, węglowodany 1%kcal, tłuszcz 2%kcal. Odpowiedni dla dzieci powyżej 1 roku życia i dorosłych. 1 puszcza 400 g ilość 30

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**