

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 249398-2015 z dnia 2015-09-23 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Zamość

Dostawa preparatów żywieniowych do żywienia jelitowego i pozajelitowego wraz z dzierżawą pomp do podaży - 16 zadań.

Termin składania ofert: 2015-10-06

Numer ogłoszenia: 262598 - 2015; data zamieszczenia: 06.10.2015

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 249398 - 2015 data 23.09.2015 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II, Aleje Jana Pawła II 10, 22-400 Zamość, woj. lubelskie, tel. 084 6773333, fax. 084 6386669.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4).

W ogłoszeniu jest: Dostawa preparatów żywieniowych do żywienia jelitowego i pozajelitowego wraz z dzierżawą pomp do podaży - 16 zadań.

W ogłoszeniu powinno być: Dostawa preparatów żywieniowych do żywienia jelitowego i pozajelitowego wraz z dzierżawą pomp do podaży - 17 zadań.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.7).

W ogłoszeniu jest: liczba części: 16.

W ogłoszeniu powinno być: liczba części: 17.

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: III.5.

W ogłoszeniu jest: Inne dokumenty: 2.Oświadczenie wykonawcy, że oferowane preparaty żywieniowe i oferowane do dzierżawy pompy do podaży tych preparatów są dopuszczone do obrotu i używania zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz posiadają aktualne dokumenty -

pozwolenia, dopuszczenia, z zobowiązaniem wykonawcy, iż przedstawi te dokumenty na każde żądanie zamawiającego w wyznaczonym przez niego terminie..

W ogłoszeniu powinno być: Inne dokumenty: 2. Oświadczenie wykonawcy, że oferowane preparaty żywieniowe oraz zestawy do podaży diet i oferowane do dzierżawy pompy do podaży tych preparatów są dopuszczone do obrotu i używania zgodnie obowiązującymi przepisami prawa oraz posiadają aktualne dokumenty - pozwolenia, dopuszczenia, z zobowiązaniem wykonawcy, iż przedstawi te dokumenty na każde żądanie zamawiającego w wyznaczonym przez niego terminie..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: Zał.I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 1, zadanie 1 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa; % energii z: białka 14% - 16,5%, węglowodanów 48% - 56%, tłuszczu 29% - 36%. Osmolarność 200 - 260 mOsmol/l; pojemność 500 ml; ilość - 200 2. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa; % energii z: białka 14% - 16,5%, węglowodanów 48% - 56%, tłuszczu 29% - 36%. Osmolarność 200 - 260 mOsmol/l; pojemność 1 000 ml, ilość - 200 3. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa; % energii z: białka 14% - 17%, węglowodanów 46% - 53%, tłuszczu 29% - 35%, błonnika 3%. Osmolarność 245-290 mOsmol/l; pojemność 1000 ml; ilość - 50 Przedmiot zamówienia w zadaniu 1 obejmuje dzierżawę 4 (czterech) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 1, zadanie 1 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa; % energii z: białka 14% - 16,5%, węglowodanów 48% - 56%, tłuszczu 29% - 36%. Osmolarność 200 - 260 mOsmol/l; pojemność 500 ml; ilość - 200 2. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa; % energii z: białka 14% - 16,5%, węglowodanów 48% - 56%, tłuszczu 29% - 36%. Osmolarność 200 - 260 mOsmol/l; pojemność 1 000 ml, ilość - 200 3. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa; % energii z: białka 14% - 17%, węglowodanów 46% - 53%, tłuszczu 29% - 35%, błonnika 3%. Osmolarność 245-290 mOsmol/l; pojemność 1000 ml; ilość - 50 4. Zestawy do podaży diet kompatybilne z zaoferowanymi pompami - 200 zestawów. Przedmiot zamówienia w zadaniu 1 obejmuje dzierżawę 3 (trzech) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: Zał.1.

W ogłoszeniu jest: Część nr 2, zadanie 2 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa, normalizująca glikemię, dla pacjentów z zaburzeniami metabolizmu glukozy; % energii z: białka 17% - 19%, węglowodanów 36% - 43%. Osmolarność 300 - 350 mOsmol/l; pojemność 100 ml; ilość - 2000. 2. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa, peptydowa; % energii z: białka 15% - 18%, węglowodanów 56% - 70%, tłuszczu 15% - 25%. Osmolarność 300 - 460 mOsmol/l; pojemność 1000 ml; ilość - 250 3. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bezresztkowa, wysokobiałkowa - zawartość białka 6,2g - 7,6g/100 ml; % energii z: białka 20% - 22%, węglowodanów 40% - 45%, tłuszczu 30% - 36%. Osmolarność 270-310 mOsmol/l; pojemność 1000 ml; ilość - 2000. Przedmiot zamówienia w zadaniu 2 obejmuje dzierżawę 10 (dziesięciu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 2, zadanie 2 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa, normalizująca glikemię, dla pacjentów z zaburzeniami metabolizmu glukozy; % energii z: białka 17% - 19%, węglowodanów 36% - 43%. Osmolarność 300 - 350 mOsmol/l; pojemność 1000 ml, ilość - 2000. 2. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa, peptydowa; % energii z: białka 15% - 18%, węglowodanów 56% - 70%, tłuszczu 15% - 25%. Osmolarność 300 - 460 mOsmol/l; pojemność 1000 ml, ilość - 250. 3. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bezresztkowa, wysokobiałkowa - zawartość białka 6,2g - 7,6g/100 ml; % energii z: białka 20% - 22%, węglowodanów 40% - 45%, tłuszczu 30% - 36%. Osmolarność 270-310 mOsmol/l; pojemność 1000 ml, ilość - 2000. 4. Zestawy do podaży diet kompatybilne z zaoferowanymi pompami - 2 500 zestawów. Przedmiot zamówienia w zadaniu 2 obejmuje dzierżawę 8 (ośmiu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: Zał.I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 3, zadanie 3 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia 1. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bogatoresztkowa, wysokobiałkowa o zawartości białka 6,7 - 7,5g/100 ml, bogata w glutaminę 1,65g - 2,05g/100 ml; % energii z: białka 20% - 24%, węglowodanów 45% - 55%, tłuszczu 23% - 27%. Osmolarność 265 - 375 mOsmol/l; pojemność 500ml, ilość - 1 650. 2. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bezresztkowa, wysokobiałkowa o zawartości białka 6,0g - 7,5g/100 ml; % energii z: białka 15% - 20%, węglowodanów 48% - 51%, tłuszczu 30% - 35%. Osmolarność 340 - 365 mOsmol/l; pojemność 1 000 ml, ilość - 150. Przedmiot

zamówienia w zadaniu 3 obejmuje dzierżawę 6 (sześciu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 3, zadanie 3 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia 1. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bogatoresztkowa, wysokobiałkowa o zawartości białka 6,7 - 7,5g/100 ml, bogata w glutaminę 1,65g - 2,05g/100 ml; % energii z: białka 20% - 24%, węglowodanów 45% - 55%, tłuszczu 23% - 27%. Osmolarność 265 - 375 mOsmol/l; pojemność 500ml, ilość - 1 650. 2. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bezresztkowa, wysokobiałkowa o zawartości białka 6,0g - 7,5g/100 ml; % energii z: białka 15% - 20%, węglowodanów 48% - 51%, tłuszczu 30% - 35%. Osmolarność 340 - 365 mOsmol/l; pojemność 1 000 ml, ilość - 150. 3. Zestawy do podaży diet kompatybilne z zaofierowanymi pompami - 1 000 zestawów. Przedmiot zamówienia w zadaniu 3 obejmuje dzierżawę 4 (czterech) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: ZAŁ.I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 4, zadanie 4 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa, peptydowa; % energii z: białka 12% - 18%, węglowodanów 50% - 75%, tłuszczu 14% - 35%. Osmolarność 195 - 310 mOsmol/l;pojemność 500 ml, ilość - 400. 2. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bezresztkowa, wysokobiałkowa - zawartość białka 6,5g - 7,6g/100 ml; % energii z: białka 20% - 22%, węglowodanów 40% - 50%, tłuszczu 30% - 40%. Osmolarność 270 - 335 mOsmol/l; pojemność 500 ml, ilość - 1 000. Przedmiot zamówienia w zadaniu 4 obejmuje dzierżawę 7 (siedmiu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 4, zadanie 4 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bezresztkowa, peptydowa; % energii z: białka 12% - 18%, węglowodanów 50% - 75%, tłuszczu 14% - 35%. Osmolarność 195 - 310 mOsmol/l;pojemność 500 ml, ilość - 400. 2. Dieta kompletna, hiperkaloryczna, bezresztkowa, wysokobiałkowa - zawartość białka 6,5g - 7,6g/100 ml; % energii z: białka 20% - 22%, węglowodanów 40% - 50%, tłuszczu 30% - 40%. Osmolarność 270 - 335 mOsmol/l; pojemność 500 ml, ilość - 1 000. 3. Zestawy do podaży diet kompatybilne z zaofierowanymi pompami - 600 zestawów. Przedmiot zamówienia w zadaniu 4 obejmuje dzierżawę 4 (czterech) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: ZAŁ.I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 5, zadanie 5. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa, normalizująca glikemię, dla pacjentów z zaburzeniami metabolizmu glukozy; % energii z: białka 16% - 19%, węglowodanów 42% - 48%, tłuszczu 32% - 36%. Osmolarność 185 - 220 mOsmol/l; pojemność 500 ml - 1 000. Przedmiot zamówienia w zadaniu 5 obejmuje dzierżawę 5 (pięciu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 5, zadanie 5. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa, normalizująca glikemię, dla pacjentów z zaburzeniami metabolizmu glukozy; % energii z: białka 16% - 19%, węglowodanów 42% - 48%, tłuszczu 32% - 36%. Osmolarność 185 - 220 mOsmol/l; pojemność 500 ml, ilość - 1 000. 2. Zestawy do podaży diet kompatybilne z zaofierowanymi pompami - 500 zestawów. Przedmiot zamówienia w zadaniu 5 obejmuje dzierżawę 5 (pięciu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: ZAŁ. I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 6, zadanie 6. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, hiperenergetyczna, bogatoresztkowa, zawierająca nie mniej niż 4,0 g/100 ml białka, w tym od 39% - 45% aminokwasów rozgałęzionych; % energii z: białka 11% - 14%, węglowodanów 45% - 55%, tłuszczu 32% - 42%. Osmolarność 325 - 400 mOsmol/l; pojemność 500 ml, ilość - 1000. Przedmiot zamówienia w zadaniu 6 obejmuje dzierżawę 2 (dwóch) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 6, zadanie 6. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, hiperenergetyczna, bogatoresztkowa, zawierająca nie mniej niż 4,0 g/100 ml białka, w tym od 39% - 45% aminokwasów rozgałęzionych; % energii z: białka 11% - 14%, węglowodanów 45% - 55%, tłuszczu 32% - 42%. Osmolarność 325 - 400 mOsmol/l; pojemność 500 ml, ilość - 100..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: ZAŁ. I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 7, zadanie 7 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa, zawierająca białko 5g - 6g/100 ml, w tym argininę 0,6g - 1,5g/100 ml; % energii z: białka 20% - 24%, węglowodanów 46% - 55%, tłuszczu 24% - 32%. Osmolarność 295 - 325 mOsmol/l; pojemność 1 000 ml, ilość - 2 000. Przedmiot

zamówienia w zadaniu 7 obejmuje dzierżawę 8 (ośmiu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 7, zadanie 7 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna, normokaloryczna, bogatoresztkowa, zawierająca białko 5g - 6g/100 ml, w tym argininę 0,6g - 1,5g/100 ml; % energii z: białka 20% - 24%, węglowodanów 46% - 55%, tłuszczu 24% - 32%. Osmolarność 295 - 325 mOsmol/l; pojemność 1 000 ml, ilość - 2 000. 2. Zestawy do podaży diet kompatybilne z zaofierowanymi pompami - 200 zestawów. Przedmiot zamówienia w zadaniu 7 obejmuje dzierżawę 8 (ośmiu) pomp do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: ZAŁ.I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 8, zadanie 8. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna pod względem odżywczym do postępowania dietetycznego w chorobie Leśniowskiego-Crohna. Zawierająca transformujący czynnik wzrostu TGF-beta2. Do podawania doustnego lub przez zgłębnik; 400 g, ilość - 50. Przedmiot zamówienia w zadaniu 8 obejmuje dzierżawę 1 (jednej) pompy do żywienia dojelitowego wraz z zestawami do podaży kompatybilnych z oferowanymi w tym zadaniu produktami..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 8, zadanie 8. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Dieta kompletna pod względem odżywczym do postępowania dietetycznego w chorobie Leśniowskiego-Crohna. Zawierająca transformujący czynnik wzrostu TGF-beta2. Do podawania doustnego lub przez zgłębnik; 400 g, ilość - 50..

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: ZAŁ.I.

W ogłoszeniu jest: Część nr 14, zadanie 14 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Zestaw mikroelementów i pierwiastków śladowych do żywienia pozajelitowego x 1 amp. Ilość 2000. 2. Koncentrat fosforanów, dodatek do żywienia pozajelitowego x 1 amp. Ilość 50..

W ogłoszeniu powinno być: Część nr 14, zadanie 14 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Koncentrat fosforanów, dodatek do żywienia pozajelitowego x 1 amp. Ilość 50. Część nr 14A, zadanie 14A 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: 1. Zestaw mikroelementów i pierwiastków śladowych do żywienia pozajelitowego x 1 amp. Ilość 2000..

