

Pakiet nr 1
Preparaty do żywienia dojelitowego.

Lp.	Przedmiot zamówienia.	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto stanowiąca iloczyn A x B = C	VAT %	Kwota VAT	Wartość brutto stanowiąca sumę C + E = F	Nazwa handlowa i producent
			A	B	C	D	E	F	G
1	Dieta bezresztkowa normokaloryczna (1kcal/1ml), zawierająca mieszankę białek w proporcji: 35% serwatkowych, 25% kazeiny, 20% białek soi, 20% białek grochu. Zawartość białka nie mniej niż 4g/100ml, zawartość wielonienasyconych tłuszczów omega-6/omega-3 w proporcji 2,87; zawartość DHA + EPA nie mniej niż 33,5mg/100ml. Dieta zawierająca 6 naturalnych karotenoidów. Zawierająca % energii z: białka – 16%, węglowodanów – 48,9%,tłuszczów 35,1%. Opakowanie a 500 ml.	op.	400		0,00		0,00	0,00	
2	Dieta bezresztkowa normokaloryczna (1kcal/1ml), zawierająca mieszankę białek w proporcji: 35% serwatkowych, 25% kazeiny, 20% białek soi, 20% białek grochu. Zawartość białka nie mniej niż 4g/100ml, zawartość wielonienasyconych tłuszczów omega-6/omega-3 w proporcji 2,87; zawartość DHA + EPA nie mniej niż 33,5mg/100ml. Dieta zawierająca 6 naturalnych karotenoidów. Zawierająca % energii z: białka – 16%, węglowodanów – 48,9%,tłuszczów 35,1%. Opakowanie a 1000 ml.	op.	3 000		0,00		0,00	0,00	

3	Dieta bezresztkowa, hiperkaloryczna (1,5 kcal/ml) zawierająca mieszankę białek w proporcji: 35% serwatkowych, 25% kazeiny, 20% białek soi, 20% białek grochu o zawartości białka nie mniej niż 6g/100 ml; z zawartością wielonienasyconych tłuszczów omega-6/omega-3w proporcji 3,12; z zawartością DHA+EPA nie mniejszą niż 34mg/100 ml, dietą zawierającą 6 naturalnych karotenoidów z procentową zawartością energii z: białka-16%, węglowodanów-48,9%, tłuszczów-35,1%.Opakowanie a 1000 ml.	op.	40		0,00		0,00	0,00	
4	Dieta bogatoresztkowa z zawartością 6 rodzajów błonnika, normokaloryczna (1kcal/1ml), zawierająca mieszankę białek w proporcji: 35% serwatkowych, 25% kazeiny, 20% białek soi, 20% białek grochu. Zawartość białka nie mniej niż 4g/100ml. Zawartość wielonienasyconych tłuszczów omega-6/ omega-3 w proporcji 2,87; zawartość DHA + EPA nie mniej niż 33,5mg/100ml. Dieta zawierająca 6 naturalnych karotenoidów. Zawierająca % energii z : białka – 15,6%, węglowodanów – 47,5%, tłuszczów 34%. Opakowanie a 500 ml.	op.	24		0,00		0,00	0,00	
5	Dieta bogatoresztkowa z zawartością 6 rodzajów błonnika, normokaloryczna (1kcal/1ml), zawierająca mieszankę białek w proporcji: 35% serwatkowych, 25% kazeiny, 20% białek soi, 20% białek grochu. Zawartość białka nie mniej niż 4g/100ml. Zawartość wielonienasyconych tłuszczów omega-6/ omega-3 w proporcji 2,87; zawartość DHA + EPA nie mniej niż 33,5mg/100ml. Dieta zawierająca 6 naturalnych karotenoidów. Zawierająca % energii z : białka – 15,6%, węglowodanów – 47,5%, tłuszczów 34%. Opakowanie a 1000 ml.	op.	40		0,00		0,00	0,00	
6	Dieta kompletna pod względem odżywczym normalizująca glikemię, normokaloryczna (1kcal/ml), zawierająca 6 rodzajów błonnika, białka nie więcej niż 4,3g/ml i osmolarność nie wyższą niż 300mOsm/ L. , % energii z białka – 17,2%, węglowodanów – 45%, tłuszczów 37,8%. Opakowanie a 1000 ml.	op.	1 000		0,00		0,00	0,00	

7	Dieta wspomagająca leczenie ran, bogatoresztkowa,(1kcal/ml), oparta na białku kazeinowym, zawierająca argininę, karotenoidy, witaminy C i E, cynk. Całkowita zawartość białka 5,5g/100ml, osmolarność nie niższa niż 315 mOsm/l .Zawierająca % energii z: białka – 21%, węglowodanów – 47%, tłuszczów 28%. Opakowanie a 1000 ml.	op.	80		0,00		0,00	0,00	
8	Dieta kompletna, wysokobiałkowa dla krytycznie chorych pacjentów, hiperkaloryczna(1,28 kcal/ml). Zawierająca 7,5g/100ml białka,1,6g/100ml kwasu glutaminowego, 1,5g błonnika/100ml oraz argininę. Osmolarność nie wyższa niż 270 mOsm/ L. Zawierająca % energii z : białka – 23%, węglowodanów – 48%, tłuszczów 26%. Opakowanie a 500 ml.	op.	80		0,00		0,00	0,00	
9	Dieta bogatoresztkowa (z zawartością błonnika 6 rodzajów w tym rozpuszczalnego w wodzie), normokaloryczna (1kcal/1ml), oparta na białku kazeinowym , o zawartości białka nie mniej niż 5,5g/100ml i osmolarności nie wyższej niż 315 mOsm/l. % energii z białka – 22%, węglowodanów – 44,7%,tłuszczów 33,3%. Opakowanie a 1000 ml.	op.	10		0,00		0,00	0,00	
10	Dieta cząstkowa o dużej zawartości białka. Skład: białko mleka krowiego 88,5g/100g proszku, Ca 1,35g/100g proszku. Osmolarność 10% roztworu 30mOsm/l. Wartość energetyczna 373kcal/100g proszku.	op.	60		0,00		0,00	0,00	
11	Dieta kompletna w płynie, polimeryczna,hiperkaloryczna(2,4kcal/ml), zawartość białka 0,14g/ml,źródłem białka są kazeina i serwatka, do podaży doustnej o różnych smakach. Bezresztkowa, bezglutenowa o niskiej zawartości tłuszczu(do 35%), zawierająca wyłącznie tłuszcze LCT. Opakowanie typu butelka 125ml a 4 sztuki	op.	10		0,00		0,00	0,00	
12	Dieta normokaloryczna (1kcal/ml), peptydowa, źródło białka – hydrolizat serwatki, zawierająca łańcuch tłuszczu MCT , o osmolarności nie niższej 455 mOsm/l,Zawierająca % energii z : białka – 16%, węglowodanów – 69%, tłuszczu 15%. Opakowanie a 1000 ml.	op.	60		0,00		0,00	0,00	

13	Dieta kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5kcal/ml), wysokobiałkowa 7,7g/100ml, zawierająca kompleks błonnikowy MF6, bez dodatku fruktozy, niska zawartość fruktooligosacharydów, zawiera olej z ryb w ilości odpowiadającej zalecanemu spożyciu dziennemu /wg ISSFAL i WHO/. Opakowanie a 1000 ml.	op.	80		0,00		0,00	0,00	
14	Dieta zawiera mieszankę tłuszczów roślinnych bogatą w wielonienasycone kwasy tłuszczowe. Nie zawiera składników mineralnych i witamin (zawiera śladowe ilości Na i Cl). Dostarcza porcję dodatkowej energii 405 kcal przy standardowym dawkowaniu 3x30ml na dobę. Nie wpływa na podwyższenie zawartości frakcji LDL cholesterolu. Nie upośledza apetytu. Bezlaktozowa, bezglutenowa, smak różny. Opakowanie a 500 ml.	op.	6		0,00		0,00	0,00	
15	Uniwersalny przyrząd do żywienia dojelitowego służący do połączenia worka z dietą / opakowanie miękkie typu Pack oraz butelka/ ze zgłębnikiem. Umożliwia żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu za pomocą pompy Flocare Infinity- wersja do zastosowań stacjonarnych. Sterylny. Pakowany pojedynczo w folię.	op.	4 500		0,00		0,00	0,00	
16	Przyrząd do żywienia dojelitowego w wersji grawitacyjnej do opakowań miękkich typu Pack 1000ml i butelek, wykonany z PVC, nie zawierający w składzie toksycznego składnika DEHP(di-ethylhexyl phtalate), z łącznikiem pasującym do opakowań miękkich typu Pack i butelek z opatentowaną końcówką przyrządu Flocare z ukrytym ostrzem, zacisk rolkowy, komorę kroplową, końcówkę do podawania leków i płukania zgłębnika z nasadką ochronną. Sterylny. Pakowany pojedynczo w folię.	op.	30		0,00		0,00	0,00	

17	Przyrząd do żywienia dojelitowego w wersji do pompy do opakowań miękkich typu Pack i butelek, kompatybilny z pompą Flocare 800, wykonany z PVC, nie zawierający w składzie toksycznego składnika DEHP(di- ethylhexyl phtalate), z łącznikiem pasującym do opakowań miękkich typu Pack i butelek o objętości 1000ml z opatentowaną końcówką przyrządu Flocare z ukrytym ostrzem, zacisk rolkowy, komorę kroplową, końcówkę do podawania leków i płukania zgłębnika z nasadką ochronną oraz łącznik do pompy Flocare 800.Sterylny. Pakowany pojedynczo w folię.	op.	30		0,00		0,00	0,00	
RAZEM					0,00			0,00	

W pozycjach od 15,16,17 – zamawiający wymaga podania numerów katalogowych.

Brak wypełnienia kolumny "Nazwa Handlowa", "Producent" , Numer katalogowy - poz. 15-17, wymaganymi informacjami spowoduje odrzucenie oferty na podstawie art.. 89 ust. 1 pkt. 2 Pzp.

.....
pieczęć i podpis osoby upoważnionej do reprezentowania