

5	Dieta kompletna w płynie dla pacjentów z chorobą nowotworową , polimeryczna, hiperkaloryczna (2,4 kcal/ml), zawartość białka min. 14,4 g/ 100 ml, 24% energii z białka, źródłem białka są kazeina i serwatka, do podaży doustnej, bezresztkowa, bezglutenowa, w opakowaniu 4 x 125 ml, o osmolarności 570 mOsmol/l, w ośmiu smakach Mix smaków. 125 ml x 4szt	op	350								
6	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna (1,04 kcal/ml) ,wspomagająca leczenie ran i odleżyn , bogatoresztkowa 1,5g/100ml, oparta na białku kazeinowym i sojowym, klinicznie wolna do laktozy, z zawartością argininy 0,85 g/ 100 ml , glutaminy 0,96 g/ 100 ml , % energii z: białka-22 %, węglowodanów- 47 %, tłuszczów-28 %, błonnika-3% o osmolarności 315 mOsmol/l w opakowaniu	szt.	32								
7	Dieta kompletna pod względem odżywczym normalizująca glikemię, normokaloryczna (1,03 kcal/ml) zawierająca 6 rodzajów błonnika 1,5 g/ 100ml, klinicznie wolna do laktozy 0,006g/ 100ml, oparta wyłącznie na białku sojowym, zawartość: białka 4,3g/100ml, węglowodanów 11,3g/ 100ml (ponad 77% węglowodanów złożonych), tłuszczy - 4,2g/ 100ml, o osmolarności 300 mOsm/l, % energii z: białka- 17 %, węglowodanów- 43 %, tłuszczów- 37 %, błonnik -3%. Dieta zawierająca 6 naturalnych karotenoidów (0,20 mg/100ml), w opakowaniu o 1000 ml	szt.	1500								
8	Dieta kompletna pod względem odżywczym o smaku waniliowym, normalizująca glikemię o niskim indeksie glikemicznym, hiperkaloryczna (1,5 kcal/ml), bogatobiałkowa (powyżej 20% energii z białka), oparta na mieszaninie białek sojowego i kazeiny w proporcjach 40:60, zawartość białka 7,7g/100 ml, zawierająca 6 rodzajów błonnika rozpuszczalnego i nierozpuszczalnego w proporcjach 80:20, zawartość błonnika 1,5g/100 ml- 2% en, węglowodany 11,7g/ 100ml (ponad 58% węglowodany złożone), tłuszcze 7,7g/ 100ml, obniżony współczynnik oddechowy (powyżej 46% energii z tłuszczu), dieta z zawartością oleju rybiego, 6 naturalnych karotenoidów (0,30 mg/100ml), klinicznie wolna od laktozy (<0,025), bez zawartości fruktozy, o osmolarności 395 mOsmol/l, w opakowaniu 1000 ml	szt.	40								

Pakiet Nr 6

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
1.	Profilaktyka odleżyn u pacjentów długotrwale unieruchomionych, niepełnosprawnych motorycznie czy stosujących protezy, pasy przepuklinowe lub opatrunki gipsowe. Pomocny w przypadku już powstałych zmian na skórze oraz po oparzeniach I stopnia. Płyn o pojemności 100ml *	szt	50									
2.	Profilaktyka odleżyn u pacjentów długotrwale unieruchomionych, niepełnosprawnych motorycznie czy stosujących protezy, pasy przepuklinowe lub opatrunki gipsowe. Pomocny w przypadku już powstałych zmian na skórze oraz po oparzeniach I stopnia. Płyn o pojemności 250ml*	szt	50									
OGÓŁEM												

*Opakowanie jednostkowe wyrobu zawierające widoczne oznakowanie CE, nr serii, datę ważności oraz znak jednorazowego użycia, na opakowaniu widoczny rozmiar oraz ilość sztuk w opakowaniu

Pakiet Nr 7 Formularz asortymentowo – cenowy

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
1.	R01E 96% ALKOHOL Etylowy Skażony 5L	op	156		60,00	9 360,00	8%	12,48	10 108,80			
OGÓŁEM						9 360,00			10 108,80			

Pakiet Nr 8

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
1	Płytki odciskowe typu Count-Ract SL 55mm do badania czystości mikrobiologicznej metodą odciskowa x 1 szt.	szt.	120,00									
OGÓŁEM												

dopuszczamy wycenę opakowań z odpowiednim przeliczeniem na sztuki

Pakiet Nr 9

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
1.	Etykiety wykonane z papieru termotransferowego klej standard, kolor biały, rozmiar szer: 100mm x dł:150 mm, ilość etykiet w rolce: 400 - 500szt *	op	20,00									
2.	Taśma woskowa szer 110 mm x dł. 74 m średnica wałka 12,5 mm *	op	40,00									
OGÓŁEM												

*Produkt kompatybilny z drukarką do etykiet ZEBRA GK420T

Pakiet Nr 10

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
1	Antytoksyna jadu żmiji 500 j.a x amp.	szt.	4	4,00	980,00	3 920,00	8%	1 058,40	4 233,60	Antytoksyna jadu żmiji 500 j.a x amp.	Biomed	5909990028610
OGÓŁEM						3 920,00			4 233,60			

Pakiet Nr 16

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
1	Białko surowicy ludzkiej 50mg/1ml x 50ml*	op	25									
	OGÓŁEM											

Pakiet Nr 17

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
3.	Ticagrelorom 90-mg x 56 tabletki ulegające rozpadowi w jamie ustnej	op	20									
1.	Phenobarbitalum sodium lyophilise 1fl.40 mg	op	200									

Pakiet Nr 18

Lp.	Nazwa leku	j. m.	Ilość	Ilość wykonawcy	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa/wielkość oferowanego opakowania/dawka/postać	Producent	Kod EAN/nr katalogowy
1	Nadroparine calcium 7600 j. / 0,8 ml x 10 amp.strzyk. **	op	2									
2	Nadroparine calcium 2850 j. / 0,3 ml x 10 amp – strzyk. **	op	2									
3	Nadroparine calcium 3800 j./ 0,4 ml x 10 amp - strzyk. **	op	2									
4	Nadroparine calcium 5700 j. / 0,6 ml x 10 amp – strzyk. **	op	2									
	OGÓŁEM											

(**) Wszystkie dawki leku od jednego producenta

