

Załącznik nr 3 - Formularz cenowy

PAKIET 1

SZPITAL W DEBICIE
 im. Świętej Matki Teresy z Kaliktu s.p. z o.o.
 ul. Kościuszkowski 58, 74-400 Debice
 tel./fax 95 760 27 33, 95 760 20 6
 NIP 5971730353, Regon 059270475

L.P	nazwa międzynarodowa	postać	dawka	ilość w opak	zapotrz.	j.m.	cena netto	VAT	wartosc netto	wartosc brutto	nazwa handlowa (jeżeli dotyczy) lub kod EAN
1	Albuminy	roztwór do infuzji	20%	50ml	220	op					
RAZEM											

PAKIET 2

L.P	nazwa międzynarodowa	postać	dawka	ilość w opak	zapotrz.	j.m.	cena netto	VAT	wartosc netto	wartosc brutto	nazwa handlowa (jeżeli dotyczy) lub kod EAN
1	Kompletna normokaloryczna (1 kcal/1 ml) dieta do żywienia dojelitowego, bez błonnika. Zawiera duże ilości oleju rybiego bogatego w kwasy ω-3 (EPA + DHA: 0,05 g /100 ml) oraz 15% MCT. Niska, fizjologiczna osmolarność: 200 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłębnik. Opakowanie 1000 ml	worek	1000ml	8szt	48	szt.					
2	Kompletna wysokokaloryczna (1,5 kcal/1 ml) i wyskokobiałkowa (7,5 g /100 ml) dieta do żywienia dojelitowego, bez błonnika. Zawiera duże ilości oleju rybiego bogatego w kwasy ω-3 (EPA + DHA: 0,21 g / 100 ml) oraz 51% MCT. Niska, fizjologiczna osmolarność: 345 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłębnik. Opakowanie 1000 ml	worek	1000ml	8szt	40	szt.					

3	<p>Kompletna wysokokaloryczna (1,5 kcal/1 ml) i wysokobiałkowa (7,5 g /100 ml) dieta do żywienia dojelitowego, z białkiem (2 g /100 ml). Zawiera duże ilości oleju rybiego bogatego w kwasy ω-3 (EPA + DHA: 0,21g / 100 ml) oraz 51% MCT. Osmolarność: 440 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml</p>	butelka	500ml	12szt.	40	szt.						
4	<p>Kompletna normokaloryczna (1 kcal/1 ml) dieta do żywienia dojelitowego, przeznaczona dla pacjentów z nietolerancją glukozy, zawierająca węglowodany złożone pozyskane z tapioki, wysoka zawartość oleju rybiego (EPA + DHA: 0,18 g/100). Niska, fizjologiczna osmolarność: 215 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml</p>	butelka	500ml	12szt.	40	szt.						
5	<p>Kompletna wysokokaloryczna (1 ,32kcal/1 ml) dieta do żywienia dojelitowego dla pacjentów z niewydolnością wątroby, w której aminokwasy rozgałęzione stanowią 40% aminokwasów z dużą zawartością MCT (50% tłuszczu stanowią MCT - 2,9g 100 ml) o czekoladowym smaku. Niska osmolarność: 395 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml</p>	butelka	500ml	12szt.	24	szt.						
6	<p>Koncentrat 9 podstawowych pierwiastków śladowych : Fe, Zn, Mn, Cu, F, Cr, Mo, Se, J do żywienia pozajelitowego</p>	inj.		5amp-a 10ml	20	op						

7	Preparat wielowitaminowy kompletny (13 witamin rozpuszczalnych w wodzie i tłuszczach	inj.		10fiolatek a 5ml	10	op							
8	Agua pro inj.	inj.but:stoją ca z 2 portami		100ml	600	but.							
9	Agua pro inj.	inj.but:stoją ca z 2 portami		500ml	300	but.							
10	Natrium chloratum	inj.but:stoją ca z 2 portami	0,90%	1000ml	2000	but.							
11	Natrium chloratum	inj.but:stoją ca z 2 portami	0,90%	500ml	8000	but.							
12	Natrium chloratum	inj.but:stoją ca z 2 portami	0,90%	250ml	3000	but.							
13	Natrium chloratum	inj.but:stoją ca z 2 portami	0,90%	100ml	6000	but.							
14	Płyn wieloelektrolitowy izotoniczny, izotonowy buforowany octanami i jabłczanami	inj.		250ml	260	but.							
15	Płyn wieloelektrolitowy izotoniczny, izotonowy buforowany octanami i jabłczanami	inj.		500ml	3000	but.							
16	Roztwór płynnej zmodyfikowanej żelatyny	roztwór do infuzji	4%	10but.a 500ml	3	op							
17	Natrium chloratum Ecolav do przeplukiwań	roztwór do infuzji	0,90%	10but.a 500ml	100	op							
18	Natrium chloratum Ecolav do przeplukiwań	roztwór do infuzji	0,90%	20but.a 250ml	20	op							
RAZEM													

PAKIET 3

L.P	nazwa międzynarodowa	postać	dawka	ilość w opak	zapotrz.	j.m.	cena netto	VAT	wartosc netto	wartosc brutto	nazwa handlowa (jeżeli dotyczy) lub kod EAN
1	Nutrison Standard	butelka		1000ml	10	op					
2	Nutrison Diason	op. Typu Pack		1000ml	96	op					
3	Nutrison Cubison	butelka		1000ml	1440	op					
4	Nutridrink Skin Repair (Cubitan)	butelka		4x200ml	5	op					
5	Nutrison Advanced Peptisorb	butelka		500ml	10	op					
6	Bebilon Pepti I	proszek		400g	2	op					
7	Bebilon Pepti II	proszek		400g	2	op					
8	Bebilon Nenatal	proszek		400g	4	op					
RAZEM											

PAKIET 4

L.P	nazwa międzynarodowa	postać	dawka	ilość w opak	zapotrz.	j.m.	cena netto	VAT	wartosc netto	wartosc brutto	nazwa handlowa (jeżeli dotyczy) lub kod EAN
1	Preparat do żywienia pozajelitowego-worek 2-komorowy(aminokwas+glukoza)zawier.48g aminokwasów,150g glukozy o kaloryczności 792kcal,zawartość N=6,8g do podaży drogą żył centralnych	worek 2-komorowy	1000ml	5 szt.a 1000ml	20	worek					
2	Preparat do żywienia pozajelitowego-worek 2 komorowy (aminokwasy +glukoza) zawierający 40g aminokwasów, 80 g glukozy, 5,7 g azotu, o kaloryczności 480 kcal do podaży drogą żył centralnych i obwodowych	worek 2-komorowy	1000ml	5	20	worek					

<p>Preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz triglicerydy kwasów Omega 3, zawierający cynk, 48 g aminokwasów, 150 g glukozy, 6,8 g azotu, o kaloryczności 1265 kcal do podażi drogą żył centralnych o poj. 1250 ml</p>	worek 3-komorowy	1250 ml	5	2	op.							
<p>Worek trójkomorowy do żywienia pozajelitowego z emulcją MCT/LCT oraz triglicerydy kwasów Omega 3, zawierający cynk, 40 g aminokwasów, 80 g glukozy, 5,7 g azotu, o kaloryczności 955 kcal, o poj. ok. 1250ml do podażi drogą żył obwodowych</p>	worek 3-komorowy	1250ml	5	25	op.							
<p>Koncentrat 9 podstawowych pierwiastków śladowych : Fe, Zn, Mn, Cu, F, Cr, Mo, Se, J do żywienia pozajelitowego</p>	inj.		Sampa 10ml	20	op.							
<p>Preparat wielowitaminowy kompletny (13 witamin rozpuszczalnych w wodzie i tłuszczach</p>	inj.		10fiolatek a 5ml	15	op.							
<p>Zbilansowany 10% roztwór aminokwasów z elektrolitami, zawierający 42% aminokwasów niezbędnych oraz 20% aminokwasów o łańcuchach rozgałęzionych, zawierający wzorzec aminokwasów umożliwiający podaż dla dzieci od 3 roku życia, o zawartości azotu =15,8g/l, zawierający fosforany w ilości 10 mmo/l/ 500 ml</p>	roztwór do infuzji	500ml	10	1	op.							

10% roztwór aminokwasów typu <u>hepa</u> , zawierający 15,3 gN/l, oraz aminokwasów aromatycznych w ilości 8,8% 500 ml	roztwór do infuzji	500ml	10	1	op				
RAZEM									

PAKIET 5

L.P	nazwa międzynarodowa	postać	dawka	ilość w opak	zapotrz.	j.m.	cena netto	VAT	wartosc netto	wartosc brutto	nazwa handlowa (jeżeli dotyczy) lub kod EAN
1	Dextranum	inj.	40000j 10%	12but.a 250ml	1	op					
2	Glucosum	inj.but.stoją ca z 2 portami	5%	40 x 100ml	5	op.					
3	Glucosum	inj.but.stoją ca z 2 portami	5%	20 x 250ml	15	op					
4	Glucosum	inj.but.stoją ca z 2 portami	5%	500ml	1500	but.					
5	Glucosum	inj.but.stoją ca z 2 portami	10%	20 x 100ml	1	op					
6	Glucosum	inj.but.stoją ca z 2 portami	10%	500ml	500	but.					
7	Glucosum+ natrium chloratum	inj.but.stoją ca z 2 portami	5%+0,9% 2:1	250ml	600	but.					
8	Glucosum+ natrium chloratum	inj.but.stoją ca z 2 portami	5%+0,9% 2:1	500ml	600	but.					
9	Glucosum+ natrium chloratum	inj.but.stoją ca z 2 portami	5%+0,9% 1:1	500ml	20	but.					
10	Glucosum+ natrium chloratum	inj.but.stoją ca z 2 portami	5%+0,9% 1:1	250ml	20	but.					

11	Mannitolum	inj.	20%	100ml	200	but.							
12	Chlorek sodu, octan sodu trojwodny, cytrynian sodu dwuwodny, chlorek wapnia dwuwodny, chlorek potasu, chlorek magnezu szesciowodny plyn wieloelektrolitowy	inj.but.stojąca z 2 portami		500ml	2000	but.							
13	Chlorek sodu, octan sodu trojwodny, cytrynian sodu dwuwodny, chlorek wapnia dwuwodny, chlorek potasu, chlorek magnezu szesciowodny plyn wieloelektrolitowy	inj		250ml	200	but.							
14	chlorek sodu, chlorek potasu, dwuwodny chlorek wapnia, szesciowodny chlorek magnezu, trojwodny octan sodu, jednowodna glukoza	inj.		20but.a 250ml	2	op							
15	chlorek sodu, chlorek potasu, chlorek wapnia dwuwodny plyn wieloelektrolitowy	inj.		500ml	500	but.							
16	chlorek sodu, chlorek potasu, chlorek wapnia dwuwodny, mleczan sodu plyn wieloelektrolitowy	inj.		500ml	20	but.							
17	Levofloxacin Kabi	inj.	500mg/100ml	10but.a 10ml	1	op							
18	Natrium chloratum	roztwór do inyacji	0,90%	3000ml worek	180	op							
RAZEM													

PAKIET6

L.P	nazwa międzynarodowa	postać	dawka	ilość w opak	zapotrz.	j.m.	cena netto	VAT	wartosc netto	wartosc brutto	nazwa handlowa (jeżeli dotyczy) lub kod EAN
1	Kompletna dieta wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), przeznaczona do żywienia drogą doustną dla dzieci powyżej 1 roku życia. Zawiera taurynę, karnitynę oraz inozytol. Nie zawiera błonnika oraz glutenu, klinicznie wolna od laktozy. Osmolarność 400 mosmol/l, o smaku bananowym lub truskawkowym, w opakowaniach o objętości 200 ml	płyn		200ml	20	op					
2	Kompletna dieta wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), normobiałkowa (15% energii pochodzenia białkowego) przeznaczona do żywienia drogą doustną. Nie zawiera glutenu, klinicznie wolna od laktozy. Osmolarność do 420 mosmol/l, smakowa (smak: wiśnia, karmel, banan), w butelkach plastikowych o objętości 200 ml.	płyn		200ml	20	op					
3	wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), bogatobiałkowa (10g białka/100 ml) przeznaczona do żywienia drogą doustną. Nie zawiera glutenu, klinicznie wolna od laktozy. Osmolarność do 390 mosmol/l, smakowa (smak: poziomka, orzech, czekolada, owoce tropikalne), w butelkach plastikowych o objętości 200 ml.	płyn		200ml	20	op					
4	Zestaw witamin rozpuszczalnych w wodzie do żywienia pozajelitowego	fiol. (iofilizat)		10 fiolek po 10ml	10	op					

12	<p>Kompletna dieta do żywienia dojłitowego dla dzieci w wieku 1-12 lat, hiperkaloryczna, bogato białonikowa o osmolarności 345 mosmol/l, o smaku neutralnym, zawierająca tłuszcze LCT, MCT i ω-3 kwasy tłuszczowe, wzbogacone w karnitynę, taurynę, cholinę i inozytol, w worku zabezpieczonym</p>	phyn		500ml	20	op							
RAZEM													

WARTOŚĆ NETTO
WARTOŚĆ BRUTTO

0,00 zł
0,00 zł

KIEROWNIK
APTEKI SZPITALNEJ
Anna Kłosowska
mgr farmacji