

Załącznik nr 1a do SWZ - formularz asortymentowo-cenowy

Nr części	Asortyment	Postać, opakowanie	Ilość	Cena netto za sztukę (opakowanie)	Wartość Netto (Wartość netto = cena netto x ilość)	Stawka podatku VAT %	Wartość VAT (Wartość VAT = wartość netto x stawka podatku VAT)	Wartość brutto (Wartość brutto = wartość netto + wartość VAT)	Dodatkowe informacje - wypełnić (producent, nazwa handlowa, nr katalogowy, ilość w opakowaniu zbiorczym)	Cena brutto za pojedyncze opakowanie
ROZTWORY AMINOKWASÓW										
1	Aminokwasy i.v. z elektrolitami, z zawartością azotu około 16 g/l	flak 500ml	50							
2	Aminokwasy i.v. dla pacjentów z niewydolnością wątroby, z zawartością azotu około 13g/l	flak. 500 ml	100	32,78	3 278,00	8%	262,24	3 540,24	Fresenius Kabi/ Aminosteril N-Hepa 8% butelka szklana 500 ml/ 2621091	35,40
3	Roztwór L-alaniny i L-glutaminy	flak. 100ml	450	118,80	53 460,00	8%	4 276,80	57 736,80	Fresenius Kabi/ Dipeptiven 200 mg/ml butelka szklana 100 ml / 1369031	128,30
ROZTWORY WITAMIN, PIERWIASTKÓW ŚLADOWYCH I ELEKTROLITÓW										
4	Zespół 13 witamin i.v. rozpuszczalnych w wodzie i tłuszczach pokrywających dzienne zapotrzebowanie pacjentów żywionych pozajelitowo	fiol.	420							
5	Roztwór zawierający glicerolofosforan sodu i.v.	fiol. 20 ml	420	22,39	9 403,80	8%	752,30	10 156,10	Fresenius Kabi/ Glycophos 20 ampułek 20 ml/ JYA1963	483,60
6	Roztwór pierwiastków śladowych i.v. dla dorosłych pokrywających zapotrzebowanie dobowe	fiol. 10 ml	420	6,88	2 889,60	8%	231,17	3 120,77	Fresenius Kabi/ Supliven 20 ampułek 10 ml/ JYA1931	148,60
ROZTWORY DO ŻYWIENIA POZAJELITOWEGO (w workach żywieniowych dwukomorowych)										
7	Rozpoczęcie żywienia, sprawdzenie tolerancji oraz dla chorych z niewydolnością nerek – worki żywieniowe dwukomorowe, beztłuszczowe o zawartości azotu ok.7 g z adekwatną kalorycznością oraz ograniczoną objętością worka żywieniowego	1000 ml	20							

8	Worki żywieniowe dwukomorowe (beztłuszczowe) o zawartości azotu ok.13,5 g. adekwatnej kaloryczności	2000 ml	20							
9	Worki do żywienia dwukomorowe drogą żył obwodowych typu „Peri” o zawartości azotu ok.11,5g i adekwatnej kaloryczności	2000 ml	200							
ROZTWORY DO ŻYWIENIA POZAJELITOWEGO (w workach żywieniowych trzykomorowych)										
10	Worki żywieniowe trzykomorowe zawierające emulsje tłuszczowe wzbogacone o średniołańcuchowe trójglicerydy MCT, olej rybi(kwasy tłuszczowe omega -3 i omega -6) o zawartości azotu ok. 10g. oraz adekwatnej kaloryczności	1875 ml	120							
11	Worki żywieniowe trzykomorowe zawierające emulsje tłuszczowe wzbogacone o średniołańcuchowe trójglicerydy MCT, olej rybi(kwasy tłuszczowe omega -3 i omega -6) o zawartości azotu ok.7 g. oraz adekwatnej kaloryczności	1250 ml	10							
12	Worki do żywienia drogą żył obwodowych typu „Peri” trzykomorowe o zawartości azotu ok.9g i adekwatnej kaloryczności	1875 ml	10							