

## FORMULARZ CENOWY

## Pakiet 35 – PŁYNY INFUZYJNE I PREPARATY ŻYWIENIOWE

L.P.	NAZWA	KOD CPV	ILOŚĆ	CENA NETTO	PODATEK VAT %	CENA BRUTTO	WARTOŚĆ NETTO ZA PODANĄ ILOŚĆ	WARTOŚĆ VAT ZA PODANĄ ILOŚĆ	WARTOŚĆ BRUTTO ZA PODANĄ ILOŚĆ	NAZWA HANDLOWA
1	Aqua pro injectione 100ml /butelka/	33692100-8	150	2,09	8%	2,26	313,50	25,08	338,58	Woda do wstrzykiwań Fresenius KabiClear 100 ml
2	Aqua pro injectione 250ml /butelka/	33692100-8	150	2,44	8%	2,64	366,00	29,28	395,28	Woda do wstrzykiwań Fresenius KabiClear 250 ml
3	Aqua pro injectione 500ml /butelka/	33692100-8	150	2,61	8%	2,82	391,50	31,32	422,82	Woda do wstrzykiwań Fresenius KabiClear 500 ml
4	Aqua pro injectione 1000ml /butelka/	33692100-8	100	4,48	8%	4,84	448,00	35,84	483,84	Woda do wstrzykiwań Fresenius KabiPac 1000 ml
5	Glucosum 5% płyn 250ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	200	2,59	8%	2,80	518,00	41,44	559,44	Glucosum 5 % Fresenius KabiClear 250 ml
6	Glucosum 5% płyn 500ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	6000	2,79	8%	3,01	16740,00	1339,20	18079,20	Glucosum 5 % Fresenius KabiClear 500 ml
7	Glucosum 10% płyn 100ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	50	2,27	8%	2,45	113,50	9,08	122,58	Glucosum 10 % Fresenius KabiClear 100 ml
8	Glucosum 10% płyn 500ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	200	2,86	8%	3,09	572,00	45,76	617,76	Glucosum 10 % Fresenius KabiClear 500 ml
9	Mannitol 20% płyn 100ml /butelka szklana/	33692500-2	40	5,18	8%	5,59	207,20	16,58	223,78	Mannitol 20% Fresenius butelka szklana 100 ml
10	Mannitol 20% płyn 250ml /butelka szklana/	33692500-2	100	7,45	8%	8,05	745,00	59,60	804,60	Mannitol 20% Fresenius butelka szklana 250 ml
11	4% sukcynylowana żelatyna w zbilansowanym roztworze elektrolitów / butelka stojąca z dwoma portami (Gelaspan)	33692500-2	<u>10</u>	239,76	8%	258,94	2397,60	191,81	2589,41	<u>GELASPAN EP 500ML B.Braun x 10 szt.*</u>
12	Natrium chloratum 0,9% płyn 100ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	400	2,17	8%	2,34	868,00	69,44	937,44	Natrium Chloratum 0,9% Fresenius KabiClear 100 ml
13	Natrium chloratum 0,9% płyn 250ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	500	2,51	8%	2,71	1255,00	100,40	1355,40	Natrium Chloratum 0,9% Fresenius KabiClear 250 ml
14	Natrium chloratum 0,9% płyn 500ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	4500	2,69	8%	2,91	12105,00	968,40	13073,40	Natrium Chloratum 0,9% Fresenius KabiClear 500 ml
15	Izotoniczny płyn wieloelektrolitowy 500ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	8000	3,10	8%	3,35	24800,00	1984,00	26784,00	Optilyte KabiClear 500 ml
16	Mieszanka: Glucosum 5% / Natrium chloratum 0,9% w stos. 2:1 płyn 500ml /butelka stojąca z dwoma portami różnej wielkości/	33692500-2	100	2,80	8%	3,02	280,00	22,40	302,40	Glucosum 5% et Natrium Chloratum 0,9%. 2:1 Fresenius KabiClear 500 ml
17	0,15% roztwór chlorku potasu w 5% roztworze glukozy 500ml /butelka/	33692500-2	<u>100</u>	52,80	8%	57,02	5280,00	422,40	5702,40	<u>Kalii chloridum 0,15% + Glucosum 5% Kabi, (1,5 mg + 50 mg)/ml, roztwór do infuzji KabiPac x 10 sztuk 500ml*</u>
18	0,3% roztwór chlorku potasu w 5% roztworze glukozy 500ml /butelka/	33692500-2	<u>100</u>	57,60	8%	62,21	5760,00	460,80	6220,80	<u>Kalii chloridum 0,3% + Glucosum 5% Kabi, (3 mg + 50 mg)/ml, roztwór do infuzji KabiPac x 10 sztuk 500ml*</u>
19	0,15% roztwór chlorku potasu w 0,9% roztworze chlorku sodu 500ml /butelka/	33692500-2	<u>100</u>	42,50	8%	45,90	4250,00	340,00	4590,00	<u>Kalii chloridum 0,15% + Natrii chloridum 0,9% Kabi KabiPac x 10 sztuk 500 ml*</u>
20	0,3% roztwór chlorku potasu w 0,9% roztworze chlorku sodu 500ml /butelka/	33692500-2	<u>100</u>	54,74	8%	59,12	5474,00	437,92	5911,92	<u>Kalii chloridum 0,3% + Natrii chloridum 0,9% Kabi KabiPac x 10 sztuk 500 ml*</u>

21	Dieta wysokoenergetyczna, 1ml = 1,5 kcal zawartość w 100 ml: białka 5,6g, węglowodanów 18,5g, tłuszczu 5,8g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,5g, jednonienasycone 3,7g, wielonienasycone 1,6g. Osmolarność 400 mOsm/l. Opakowanie typu butelka 200 ml. Do podawania doustnego. Smak: czarna porzeczka.	33692510-5	200	4,79	0%	4,79	958,00	0,00	958,00	Fresubin energy drink czarna porzeczka butelka 200 ml
22	Dieta wysokoenergetyczna, 1ml = 1,5 kcal bogata w białko, zawartość w 100 ml: białka 10g, węglowodanów 12,4g, tłuszczu 6,7g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,6g, jednonienasycone 4,9g, wielonienasycone 1,2g. Osmolarność 380mOsm/l. Opakowanie typu butelka 200 ml. Do podawania doustnego. Smak: orzech.	33692510-5	220	5,72	0%	5,72	1258,40	0,00	1258,40	Fresubin Protein Energy drink smak orzechowy butelka 200 ml
23	Dieta wysokoenergetyczna, 1ml = 1,5 kcal bogata w białko, zawartość w 100 ml: białka 10g, węglowodanów 12,4g, tłuszczu 6,7g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,6g, jednonienasycone 4,9g, wielonienasycone 1,2g. Osmolarność 380mOsm/l. Opakowanie typu butelka 200 ml. Do podawania doustnego. Smak: poziomka.	33692510-5	220	5,50	0%	5,50	1210,00	0,00	1210,00	Fresubin Protein Energy drink smak poziomkowy butelka 200 ml
24	Dieta wysokoenergetyczna, 1ml = 2,0 kcal bogata w białko, zawartość w 100 ml: białka 10g, węglowodanów 22,5g, tłuszczu 7,8g w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,6g, jednonienasycone 5,8g, wielonienasycone 1,4g. Osmolarność 590mOsm/l. Opakowanie typu butelka 200 ml. Do podawania doustnego. Smak: owoce leśne.	33692510-5	240	6,00	0%	6,00	1440,00	0,00	1440,00	Fresubin 2 kcal Drink owoce leśne butelka 200ml
25	Dieta hiperkaloryczna, 1ml = 2,0 kcal, wysokobiałkowa bez błonnika kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 520 mOsm/l. Opakowanie typu butelka 200 ml. Do podania doustnie. Smak: ananas-mango.	33692510-5	<u>55</u>	26,69	0%	26,69	1467,95	0,00	1467,95	<b><u>RESOURCE 2.0</u></b> <b><u>Ananas Mango</u></b> <b><u>(4x200ml)*</u></b>
26	Dieta hiperkaloryczna, 1ml = 2,0 kcal, wysokobiałkowa bez błonnika kompletna pod względem odżywczym. Osmolarność 520 mOsm/l. Opakowanie typu butelka 200 ml. Do podania doustnie. Smak: czekolada-mięta.	33692510-5	<u>55</u>	26,69	0%	26,69	1467,95	0,00	1467,95	<b><u>RESOURCE 2.0</u></b> <b><u>Czekolada Mięta</u></b> <b><u>(4x200ml)*</u></b>
Razem:							<b>90686,60</b>	<b>6630,74</b>	<b>97317,34</b>	

\*przeliczono ilość do najmniejszego op handlowego