

Lp.	Asortyment	Postać	Dawka	Ilość	j.m.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat [%]	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa producenta / Kraj pochodzenia	Nazwa handlowa produktu leczniczego (dawka i ilość w opakowaniu)	KOD EAN
CZEŚĆ 12 Płyny infuzyjne i do irygacji													
1	Aqua pro injectione *	plyn	100 ML	500	szt.	3,45	1 725,00	8%	3,73	1 863,00	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	AQUA PRO INJECTIONE BAXTER 1 worek 100 ml rozp. do sporz. leków parenteralnych	5909990419746
2	Aqua pro injectione *	plyn	500 ML	400	szt.	4,49	1 796,00	8%	4,85	1 939,68	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	AQUA PRO INJECTIONE BAXTER 1 worek 500 ml rozp. do sporz. leków parenteralnych	5909990419777
3	Glucosa 5% *	plyn	250 ML	1800	szt.	4,03	7 254,00	8%	4,35	7 834,32	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	INJECTIO GLUCOSI 5% BAXTER 50 mg/ml Viaflo 250 ml Roztwór do infuzji	5909990421770
4	Glucosa 5% *	plyn	500 ML	5400	szt.	4,37	23 598,00	8%	4,72	25 485,84	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	INJECTIO GLUCOSI 5% BAXTER 50 mg/ml Viaflo 500 ml Roztwór do infuzji	5909990421787
5	Glucosa 10% *	plyn	500 ML	800	szt.	4,95	3 960,00	8%	5,35	4 276,80	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	INJECTIO GLUCOSI 10% BAXTER 100 mg/ml Viaflo 500 ml Roztwór do infuzji	5909990784660
6	Natrium chloratum 0,9% *	plyn	100 ML	41000	szt.	3,45	141 450,00	8%	3,73	152 766,00	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	NATRIUM CHLORATUM 0,9% BAXTER 9 mg/ml Viaflo 100 ml Roztwór do infuzji	5909990421671
7	Natrium chloratum 0,9% *	plyn	250 ML	7000	szt.	4,03	28 210,00	8%	4,35	30 466,80	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	NATRIUM CHLORATUM 0,9% BAXTER 9 mg/ml Viaflo 250 ml Roztwór do infuzji	5909990421695
8	Natrium chloratum 0,9% *	plyn	500 ML	14200	szt.	4,49	63 758,00	8%	4,85	68 858,64	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	NATRIUM CHLORATUM 0,9% BAXTER 9 mg/ml Viaflo 500 ml Roztwór do infuzji	5909991374464
9	Płyn Ringera *	plyn	500 ML	13000	szt.	4,83	62 790,00	8%	5,22	67 813,20	Baxter Polska Sp. z o.o./ Polska	RINGER (8,8+0,3+0,33) mg/ml 1 worek 500ml Roztwór do infuzji	5909990571604
10	Natrium chloratum 0,9% sterylny roztwór do przepłukiwań podczas zabiegów i operacji chirurgicznych w opakowaniach z miękkiego materiału butelka odkręcana	plyn	500 ML	3100	szt.	6,90	21 390,00	8%	7,45	23 101,20	Baxter Healthcare SA/ Szwajcaria	NATRIUM CHLORAT. 0,9% BAXTER POUR BOTTLE 9 mg/ml 500 ml Rozt. do irygacji Baxter	brak kodu EAN/ AZKF7123
11	Woda do irygacji, sterylna w opakowaniach z miękkiego materiału, butelka odkręcana	plyn	500 ML	1300	szt.	6,56	8 528,00	8%	7,08	9 210,24	Baxter Healthcare SA/ Szwajcaria	AQUA PRO IRRIGATIONE POUR BOTTLE 500ml Roztwór Baxter	brak kodu EAN/ AZKF7113
ogółem							364 459,00 zł		ogółem	393 615,72 zł			

* opakowanie z dwoma portami

UWAGA: Arkusz asortymentowo-cenowy MUSI być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub elektronicznym podpisem

Arkusz asortymentowo-cenowy

Załącznik nr 2 do SWZ

Lp.	Asortyment	Postać	Dawka	Ilość	j.m.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat [%]	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa producenta / Kraj pochodzenia	Nazwa handlowa produktu leczniczego (dawka i ilość w opakowaniu)	KOD EAN
CZEŚĆ 13 Płyny infuzyjne													
1	Glucosa 20% *	plyn	500 ML	10	op. x 10 szt.	101,20	1 012,00	8%	109,30	1 092,96	B. Braun Melsungen AG/ Niemcy	GLUKOZA 20 BRAUN 200 mg/ml 10 poj. 500ml Roztwór do infuzji	5909990939015
2	Kalium Chloratum, 0,3% KCl + 0,9% NaCl, gotowy roztwór do infuzji. *	plyn	500 ML	70	op. x 10 szt.	92,00	6 440,00	8%	99,36	6 955,20	B. Braun Melsungen AG/ Niemcy	POTASS. CHLOR. 0,3% + NaCl 0,9% 3 g/l + 9g/l 10 but. 500 ml Roztwór do infuzji	5909991017477
ogółem							7 452,00 zł		ogółem	8 048,16 zł			

* opakowanie z dwoma portami

Wykonawca dokonał zmiany wielkości opakowania, przeliczenia ilości zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1 z dnia 31.10.2024

UWAGA: Arkusz asortymentowo-cenowy MUSI być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub elektronicznym podpisem osobistym przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy. Zaleca się, aby przy podpisywaniu oferty zaznaczyć opcję widoczności podpisu.