

Zadanie 2											
L. p	Opis i parametry produktu	Pojemność/objętość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Glukoza 20%, roztwór do infuzji. Opakowanie polietylenowe lub polipropylenowe. Butelka stojąca z dwoma samozasklepiającymi się portami.	500 ml	szt.	600	3,25	1 950,00	8%	156,00	2 106,00	Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o., Glucosum 20 % Fresenius, KabiPac, 500 ml, 5909990250066	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
RAZEM						1 950,00		156,00	2 106,00		

Zadanie 5												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostko wa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, przeznaczona dla pacjentów chorych na cukrzycę, o niskiej zawartości węglowodanów (skrobia i fruktoza) - 9,25 g/100ml, o wysokiej zawartości błonnika 1,5g/100ml, zawierająca białka mleka, ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA – 45 mg/100ml), normokaloryczna 1 kcal/ml, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	1000 ml	szt.	worek	40	12,80	512,00	5%	25,60	537,60	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Diben, easybag, 1000 ml, 4086000010108	Zgłoszenie do GIS
2	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, przeznaczona dla pacjentów chorych na cukrzycę, wysokokaloryczna, wysokobiałkowa, bogatobiałkowa, o niskiej zawartości węglowodanów (skrobia i fruktoza) - 9,25 g/100ml, o wysokiej zawartości błonnika 1,5g/100ml, zawierająca białka mleka, ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA – 45 mg/100ml), normokaloryczna 1 kcal/ml, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	600	9,75	5 850,00	5%	292,50	6 142,50	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Diben, easybag, 500 ml, 4086000010092	Zgłoszenie do GIS

3	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, przeznaczona dla pacjentów chorych na cukrzycę, wysokoenergetyczna 1,5kcal/ml, o zawartości węglowodanów – 13,1 g/100ml, wysokiej zawartości błonnika 2,3g/100ml, zawierająca białka mleka 7,5g/100ml, ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną, osmolarność 450 mOsmol/l	500 ml	szt.	worek	60	13,00	780,00	5%	39,00	819,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Diben 1,5 kcal HP, easybag, 500ml, 4051895004679	Zgłoszenie do GIS
4	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego dla dzieci w wieku 1-12 lat, normokaloryczna, bezbłonnikowa o osmolarności 220 mOsmol/l, o smaku neutralnym, zawierająca tłuszcze LCT, MCT i ω-3 kwasy tłuszczowe, wzbogacone w karnitynę, taurynę, cholinę i inozytol, w worku zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	1350	8,70	11 745,00	5%	587,25	12 332,25	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Frebini Original, easybag, 500 ml, 4086000005913	Zgłoszenie do GIS
5	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego dla dzieci w wieku 1-12 lat, normokaloryczna, bogatobłonnikowa o osmolarności 220 mOsmol/l, o smaku neutralnym, zawierająca tłuszcze LCT, MCT i ω-3 kwasy tłuszczowe, wzbogacone w karnitynę, taurynę, cholinę i inozytol, w worku zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	1080	10,20	11 016,00	5%	550,80	11 566,80	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Frebini original Fibre, easybag, 500 ml, 4086000005920	Zgłoszenie do GIS

6	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego dla dzieci w wieku 1-12 lat, hiperkaloryczna, bezbłonnikowa o osmolarności do 345 mOsmol/l, o smaku neutralnym, zawierająca tłuszcze LCT, MCT i kwasy tłuszczowe ω -3, wzbogacone w karnitynę, taurynę, cholinę i inozytol, w worku zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	400	14,00	5 600,00	5%	280,00	5 880,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Frebini Energy, easybag, 500 ml, 4086000007801	Zgłoszenie do GIS
7	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego dla dzieci w wieku 1-12 lat, hiperkaloryczna, bogatobłonnikowa o osmolarności do 345 mOsmol/l, o smaku neutralnym, zawierająca tłuszcze LCT, MCT i kwasy tłuszczowe ω -3, wzbogacone w karnitynę, taurynę, cholinę i inozytol, w worku zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	60	14,00	840,00	5%	42,00	882,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Frebini Energy Fibre, easybag, 500 ml, 4086000007818	Zgłoszenie do GIS
8	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, kaloryczność 1,2 kcal/ml, bogatobiałkowa 6g/100ml, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, ω -3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), bogatoresztkowa – 2g/100ml, o osmolarności 345 mosmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	1000 ml	szt.	worek	800	13,80	11 040,00	5%	552,00	11 592,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin 1200 complete, easybag, 1000 ml, 4086000010153	Zgłoszenie do GIS

9	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, standardowa, o wysokiej zawartości błonnika – co najmniej 1,5g/100ml (w tym prebiotyk – inulina), zawierająca białko kazeinowe i sojowe – 3,8 g/100ml, tłuszcze LCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), normokaloryczna 1 kcal/ml, izoosmotyczna, o osmolarności 285 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	1500 ml	szt.	worek	10	15,25	152,50	5%	7,63	160,13	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin 1500 Complete, easybag, 1500 ml, 4086000010863	Zgłoszenie do GIS
10	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, normokaloryczna 1,2 kcal/ml, bogatobiałkowa 6g/100ml, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), bogatoresztkowa – 2g/100ml, o osmolarności 345 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	1500 ml	szt.	worek	10	17,20	172,00	5%	8,60	180,60	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin 1800 Complete, easybag, 1500 ml, 4086000010887	Zgłoszenie do GIS
11	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, wysokokaloryczna 1,5 kcal/ml, normobiałkowa – 5,6g/100ml, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze MCT/LCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego, bezresztkowa, o osmolarności 330 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	4000	7,00	28 000,00	5%	1 400,00	29 400,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin energy, easybag, 500 ml, 4086000007054	Zgłoszenie do GIS
12	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, stosowana u pacjentów z niewydolnością wątroby, wysokokaloryczna (1,3kcal/ml), zawierająca białko kazeinowe i sojowe (4g/100ml), uboga w aminokwasy aromatyczne, bogata w aminokwasy rozgałęzione, bogatoresztkowa, o osmolarności 330 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim	500 ml	szt.	worek	15	16,30	244,50	5%	12,23	256,73	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin Hepa, easybag, 500 ml, 4086000011198	Zgłoszenie do GIS

13	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, wysokokaloryczna 1,5 kcal/ml, bogatobiałkowa – 7,5g/100ml, co najmniej 20% energii białkowej, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze LCT, MCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), bezreszkowa, o osmolarności 300 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	1000 ml	szt.	worek	10	12,20	122,00	5%	6,10	128,10	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin HP energy, easybag, 1000 ml, 4086000005951	Zgłoszenie do GIS
14	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, wysokokaloryczna 1,5 kcal/ml, bogatobiałkowa – 7,5g/100ml, co najmniej 20% energii białkowej, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze LCT, MCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), bezreszkowa, o osmolarności 300 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	300	8,00	2 400,00	5%	120,00	2 520,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin HP energy, easybag, 500 ml, 4086000005944	Zgłoszenie do GIS
15	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, standardowa, o wysokiej zawartości błonnika – co najmniej 1,5g/100ml (w tym prebiotyki – inulina), zawierająca białko kazeinowe i sojowe – 3,8 g/100ml, tłuszcze LCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), normokaloryczna 1 kcal/ml, o osmolarności 285 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	1000 ml	szt.	worek	10	10,60	106,00	5%	5,30	111,30	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin original fibre, easybag, 1000 ml, 4086000007030	Zgłoszenie do GIS

16	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, standardowa, o wysokiej zawartości błonnika – co najmniej 1,5g/100ml (w tym prebiotyk – inulina), zawierająca białko kazeinowe i sojowe – 3,8 g/100ml, tłuszcze LCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), normokaloryczna 1 kcal/ml, o osmolarności 285 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	7000	7,20	50 400,00	5%	2 520,00	52 920,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin original fibre, easybag, 500 ml, 4051895002590	Zgłoszenie do GIS
17	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, standardowa, zawierająca białko kazeinowe i sojowe, tłuszcze LCT i ω-3 kwasy tłuszczowe, normokaloryczna 1 kcal/ml, bezresztkowa o osmolarności do 220 mOsmol/l, o smaku neutralnym, w opakowaniu miękkim	1000 ml	szt.	worek	10	8,10	81,00	5%	4,05	85,05	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin original, easybag, 1000 ml, 4086000007009	Zgłoszenie do GIS
18	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, standardowa, zawierająca białko kazeinowe i sojowe, tłuszcze LCT i ω-3 kwasy tłuszczowe, normokaloryczna 1 kcal/ml, bezresztkowa o osmolarności do 220 mOsmol/l, o smaku neutralnym, w opakowaniu miękkim	500 ml	szt.	worek	7000	4,50	31 500,00	5%	1 575,00	33 075,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin original, easybag, 500 ml, 4086000006996	Zgłoszenie do GIS
19	Niekompletna dieta do żywienia dojelitowego, niskokaloryczna 0,5kcal/ml, bogatobiałkowa, wysoka zawartość glutaminy w postaci dwupeptydu, zawiera trójbutyrynę, wysoka zawartość antyoksydantów- witaminy C, E, β-karoten, selen, cynk, o osmolarności 490 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	30	130,00	3 900,00	5%	195,00	4 095,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Intestamin, easybag, 500 ml, 4086000010849	Zgłoszenie do GIS

20	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, bogatobiałkowa – co najmniej 22% energii białkowej, zawierająca białko mleka i hydrolizat białka pszenicy, z glutaminą i arginina, ponad 50% tłuszczu MCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), bezresztkowa, normokaloryczna 1 kcal/ml, o osmolarności 270 mosmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	15	14,00	210,00	5%	10,50	220,50	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Reconvan, easybag, 500 ml, 086000007603	Zgłoszenie do GIS
21	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, bogatobiałkowa – co najmniej 27% energii białkowej – 10g/100ml, oparta na białku kazeinowym i hydrolizacie serwatki, o wysokiej zawartości ω-3 kwasów tłuszczowych z oleju rybnego (EPA i DHA – 0,6g/100ml), tłuszczu MCT i antyoksydantów, wysokokaloryczna 1,5 kcal/ml, bogatoresztkowa, niskosodowa – 47,5 mg/100ml, o osmolarności 340 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	60	15,50	930,00	5%	46,50	976,50	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Supportan, easybag, 500 ml, 4086000007610	Zgłoszenie do GIS
22	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, oligopeptydowa, zawierająca hydrolizat serwatki, zawartość białka 4,5g/100ml, zawartość tłuszczu 2,8g/100ml, ponad 50% tłuszczu MCT i ω-3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), normokaloryczna 1 kcal/ml, bezresztkowa, o osmolarności do 300 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	500	9,50	4 750,00	5%	237,50	4 987,50	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Survimed OPD, easybag, 500 ml, 4086000005937	Zgłoszenie do GIS

23	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, oligopeptydowa, zawierająca hydrolizat serwatki, zawartość białka 4,5g/100ml, zawartość tłuszczu 2,8g/100ml ponad 50% tłuszczu MCT i ω -3 kwasy tłuszczowe z oleju rybiego (EPA i DHA), normokaloryczna 1 kcal/ml, bezresztkowa, o osmolarności do 300 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	1000 ml	szt.	worek	800	17,30	13 840,00	5%	692,00	14 532,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Survimed OPD, easybag, 1000 ml, 4086000017688	Zgłoszenie do GIS
24	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, wysokokaloryczna 2 kcal/ml, bogatobiałkowa – 10g/100ml, co najmniej 20% energii białkowej, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze LCT, MCT i ω -3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), bezresztkowa, o osmolarności 395 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	900	16,00	14 400,00	5%	720,00	15 120,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin 2 kcal HP, easybag, 500 ml, 4051895020631	Zgłoszenie do GIS
25	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, wysokokaloryczna 2kcal/ml, bogatobiałkowa – 10g/100ml, co najmniej 20% energii białkowej, zawierająca białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze LCT, MCT i ω -3 kwasy tłuszczowe z oleju rybnego (EPA i DHA), bogatoresztkowa 1,5g/100ml, o osmolarności 395 mOsmol/l, w opakowaniu miękkim zabezpieczonym samozasklepiającą się membraną	500 ml	szt.	worek	2000	16,50	33 000,00	5%	1 650,00	34 650,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin 2 kcal HP fibre, easybag, 500ml, 4051895000411	Zgłoszenie do GIS
26	Kompletna dieta do żywienia dojelitowego, dla dzieci 1-12 r.z., wysokokaloryczna (1,5 kcal/ml), <u>normobiałkowa</u> , oparta na białku mleka, zawierająca tłuszcze MCT, taurynę, karnitynę i inozytol, bezresztkowa, o osmolarności 400 mOsmol/l, min. dwa smaki do wyboru	200 ml	szt.	butelka	15	5,50	82,50	5%	4,13	86,63	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Frebini energy drink, butelka, 200 ml, smak truskawkowy 4086000017435 smak bananowy 4086000017428	Zgłoszenie do GIS

27	Specjalistyczna, kompletna dieta do żywienia dojelitowego, dla pacjentów z niewydolnością wątroby, zawierająca ponad 40% aminokwasów rozgałęzionych, białko kazeinowe i sojowe, tłuszcze MCT, wysokokaloryczna 1,3 kcal/ml, bogatoresztkowa, niskosodowa.	200 ml	szt.	butelka	360	7,95	2 862,00	5%	143,10	3 005,10	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin Hepa cappuccino, butelka, 200 ml, 7287601	Zgłoszenie do GIS
28	Dieta do żywienia dojelitowego wysokobiałkowa 10g/100ml, wysokoenergetyczna 1,5kcal/1ml, zawierająca kwasy tłuszczowe MCT 1,6g/100ml i błonnik 1,5g/100ml. Wolny od glutenu i laktozy. Dedykowana głównie pacjentom onkologicznym z nowotworami trzustki i płuc, dwa smaki do wyboru	200 ml	szt.	butelka	200	7,30	1 460,00	5%	73,00	1 533,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Supportan Drink, butelka, 200 ml, Ananas-Kokos 4051895010717 Cappuccino 4051895000268	Zgłoszenie do GIS
29	Zestaw do długotrwałego żywienia dożołądkowego, zakładany metodą "push" jako wymiennik istniejącego zgłębnika (typu PEG, GastroTube lub Button) wykonany z silikonu, rozmiar FR 15.		szt.		15	240,00	3 600,00	8%	288,00	3 888,00	Fresenius Kabi AG, FREKA BUTTON CH/FR 15, 2,0 cm, 7751271	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
30	Zgłębnik wielokanałowy w wersji jelitowej oraz do odbarczania żołądkowego z funkcją odpowietrzania (zabezpieczającą przed uszkodzeniami śluzówki przewodu pokarmowego) ze znacznikiem RTG i podziałką. Część dojelitowa o długości 150cm, 9 CH/FR, część dożołądkowa o długości 95cm, 16CH/FR. Wolny od lateksu.		szt.		5	96,00	480,00	8%	38,40	518,40	Fresenius Kabi AG, Freka Trelumina CH 16/9, 150 cm, ENFit, 4250273726558	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych

31	Zestaw do długotrwałego żywienia dożoładkowego, zakładany przezskórnie metoda „push” pod kontrola endoskopowa, wykonany z silikonu, ze znacznikiem RTG, rozmiar FR15. Port do napełniania balonu z zastawką antyrefluksową. Wolne od lateksu i DEHP.		szt.		10	602,00	6 020,00	8%	481,60	6 501,60	Fresenius Kabi AG, Freka Pexact II FR 15, ENFit, 7601365	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
32	Zestaw do długotrwałego żywienia dożoładkowego, zakładany przezskórnie metodą endoskopową, wykonany z poliuretanu, o długości 35cm, średnicy zewn. 6,6mm, średnicy wewnętrznej 5,0mm, ze znacznikiem RTG, końcówka EN Fit.		szt.		5	182,00	910,00	8%	72,80	982,80	Fresenius Kabi AG, Freka PEG-Set CH 20, ENFit, 7755644	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
RAZEM							247 005,50		12 680,59	259 686,09		

Zamawiający wymaga dodatkowo, na okres obowiązywania umowy, dzierżawy/ nieodpłatnego użyczenia* 60 pomp przeznaczonych jest do żywienia enteralnego w warunkach szpitalnych lub domowych.
Prędkość dostarczonych produktów żywnościowych możliwa do ustalenia od 10 do 600ml/h.

zad. 5

<p>Wymagania jakie musi spełniać pompa: – Duży, czytelny wyświetlacz – Dokładność prędkości przepływu: $\pm 7\%$ – Zakres prędkości przepływu: 1 ± 600 ml/h – Zakres ustawień dawki: 1-5000 ml – System wizualnych i akustycznych alarmów Dzierżawione pompy muszą posiadać aktualne paszporty techniczne. Dostarczane będą po złożeniu zamówienia przez zamawiającego wraz z dostawą.</p>	60,00	96,00	5 760,00	23%	1 324,80	7 084,80	Dzierżawa 60 pomp przeznaczonych do żywienia enteralnego: Fresenius Kabi AG, Amika, Z044193	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
--	-------	-------	----------	-----	----------	----------	--	---

* niepotrzebne skreślić

RAZEM WARTOŚĆ ZADANIA 5:

Wartość netto: 252 765,50 zł

Wartość VAT: 14 005,39 zł

Wartość brutto: 266 770,89 zł

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

zad. 5

Zadanie 6												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku zawierającym 38 g aminokwasów, glukozę, trójglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek, oczyszczony olej rybny bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna ok. 800 kcal, w tym energia pozabiałkowa ok. 700 kcal.	1206 ml	szt. op.	worek	<u>25</u>	338,00	8 450,00	8%	676,00	9 126,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven Peripheral, worek trzykomorowy x 4, 1206 ml, 5909990723041	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
2	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku zawierającym 46 g aminokwasów, glukozę, trójglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek, oczyszczony olej rybny bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna ok. 1000kcal, w tym energia pozabiałkowa ok. 800kcal.	1448 ml	szt. op.	worek	<u>10</u>	358,00	3 580,00	8%	286,40	3 866,40	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven Peripheral, worek trzykomorowy x 4, 1448 ml, 5909990754823	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
3	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku zawierającym 60 g aminokwasów, glukozę, trójglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek, oczyszczony olej rybny bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna ok. 1300kcal, w tym energia pozabiałkowa ok. 1100kcal.	1904 ml	szt. op.	worek	<u>4</u>	367,00	1 468,00	8%	117,44	1 585,44	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven Peripheral, worek trzykomorowy x 4, 1904 ml, 5909990723058	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
4	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku zawierającym komorę z glukozą 11% 885ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 300ml (34 g aminokwasów), emulsję tłuszczową 255ml. Całkowita wartość energetyczna 1000kcal, w tym energia pozabiałkowa 900kcal. Osmolarność ok. 750 mOsmol/l.	1440 ml	szt.	worek	8	56,00	448,00	8%	35,84	483,84	Fresenius Kabi AB, Kabiven Peripheral, worek 3 komorowy, 1440 ml, 5909990053629	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

5	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku zawierającym komorę z glukozą 11% 1180ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 400ml (45 g aminokwasów), emulsję tłuszczową 340ml. Całkowita wartość energetyczna 1400kcal, w tym energia pozabiałkowa 1200kcal. Osmolarność ok. 750 mOsmol/l.	1920 ml	szt.	worek	8	65,00	520,00	8%	41,60	561,60	Fresenius Kabi AB, Kabiven Peripheral, worek 3 komorowy, 1920 ml, 5909990053636	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
6	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 19% 526ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 300ml (34 g aminokwasów), emulsję tłuszczową 200ml. Całkowita wartość energetyczna 900kcal, w tym energia pozabiałkowa 800kcal. Osmolarność ok. 1060 mOsmol/l.	1026 ml	szt.	worek	8	54,00	432,00	8%	34,56	466,56	Fresenius Kabi AB, Kabiven, worek 3 komorowy, 1026 ml, 5909990049523	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
7	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 19% 790 ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 450ml (51g aminokwasów), emulsję tłuszczową 300ml. Całkowita wartość, energetyczna 1400kcal, w tym energia pozabiałkowa 1200kcal. Osmolarność ok 1060mOsmol/l.	1540 ml	szt.	worek	8	55,00	440,00	8%	35,20	475,20	Fresenius Kabi AB, Kabiven, worek 3 komorowy, 1540 ml, 5909990049530	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
8	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 149ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 250ml (25g aminokwasów), emulsję tłuszczową 94ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 550kcal, w tym energia pozabiałkowa 450kcal. Osmolarność ok. 1500mOsmol/l.	493 ml	szt. op.	worek	<u>200</u>	428,00	85 600,00	8%	6 848,00	92 448,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven, worek trzykomorowy x 6, 493 ml, 5909990909858	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

9	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 298ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 500ml (50g aminokwasów), emulsję tłuszczową 188ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 1100kcal, w tym energia pozabiałkowa 900kcal. Osmolarność ok. 1500mOsmol/l.	986 ml	szt. op.	worek	<u>800</u>	332,00	265 600,00	8%	21 248,00	286 848,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven, worek trzykomorowy x 4, 986 ml, 5909990694488	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
10	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 446ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 750ml (75g aminokwasów), emulsję tłuszczową 281ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 1600kcal, w tym energia pozabiałkowa 1300kcal. Osmolarność ok. 1500mOsmol/l.	1477 ml	szt. op.	worek	<u>300</u>	354,00	106 200,00	8%	8 496,00	114 696,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven, worek trzykomorowy x 4, 1477 ml, 5909990694501	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
11	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 595ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 1000ml (100g aminokwasów), emulsję tłuszczową 375ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 2200kcal, w tym energia pozabiałkowa 1800kcal. Osmolarność ok. 1500mOsmol/l.	1970 ml	szt. op.	worek	<u>5</u>	361,00	1 805,00	8%	144,40	1 949,40	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven, worek trzykomorowy x 4, 1970 ml, 5909990694563	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
12	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 744ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 1250ml (125g aminokwasów), emulsję tłuszczową 469ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 2700kcal, w tym energia pozabiałkowa 2200kcal. Osmolarność ok. 1500mOsmol/l.	2463 ml	szt. op.	worek	<u>1</u>	305,00	305,00	8%	24,40	329,40	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven, worek trzykomorowy x 3, 2463 ml, 5909990694570	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

13	Roztwór do infuzji zawierający aminokwasy oraz roztwór węglowodanów w połączeniu z elektrolitami w dwukomorowym worku, w stosunku objętościowym 1:1, do stosowania u dorosłych żywionych pozajelitowo i dzieci powyżej 2 lat przez podaż do żył centralnych. W przeliczeniu na 1000ml ogólna zawartość aminokwasów 50g, całkowita wartość energetyczna 1000kcal, w tym energia pozabiałkowa 800kcal. Osmolarność ok. 1779mOsmol/l.	1000 ml	szt. op.	worek	<u>90</u>	280,00	25 200,00	8%	2 016,00	27 216,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Aminomix 1 Novum, worek dwukomorowy x 6, 1000 ml, 5909990817122	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
14	Roztwór do infuzji zawierający aminokwasy oraz roztwór węglowodanów w połączeniu z elektrolitami w dwukomorowym worku, w stosunku objętościowym 1:1, do stosowania u dorosłych żywionych pozajelitowo i dzieci powyżej 2 lat przez podaż do żył centralnych. W przeliczeniu na 1000ml ogólna zawartość aminokwasów 50g, całkowita wartość energetyczna 1000kcal, w tym energia pozabiałkowa 800kcal. Osmolarność ok. 1779mOsmol/l.	1500 ml	szt. op.	worek	<u>75</u>	220,00	16 500,00	8%	1 320,00	17 820,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Aminomix 1 Novum, worek dwukomorowy x 4, 1500 ml, 5909990817139	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
15	Roztwór do infuzji zawierający aminokwasy oraz roztwór węglowodanów w połączeniu z elektrolitami w dwukomorowym worku, w stosunku objętościowym 1:1, do stosowania u dorosłych żywionych pozajelitowo i dzieci powyżej 2 lat przez podaż do żył centralnych. W przeliczeniu na 1000ml ogólna zawartość aminokwasów 50g, całkowita wartość energetyczna 1000kcal, w tym energia pozabiałkowa 800kcal. Osmolarność ok. 1779mOsmol/l.	2000 ml	szt. op.	worek	<u>2</u>	280,00	560,00	8%	44,80	604,80	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Aminomix 1 Novum, worek dwukomorowy x 4, 2000 ml, 5909990817146	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

16	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 298ml, roztwór aminokwasów bez elektrolitów 500ml (50g aminokwasów), emulsję tłuszczową 188ml (zawierającą olej sojowy, triglicerydy o średniej długości łańcucha, olej z oliwek, olej rybi bogaty w kwasy omega 3). Całkowita wartość energetyczna 1100kcal, w tym energia pozabiałkowa 900kcal. Osmolarność ok 1300mOsmol/l.	986 ml	szt. op.	worek	<u>180</u>	336,00	60 480,00	8%	4 838,40	65 318,40	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven EF, worek trzykomorowy x 4, 986 ml, 5909990694433	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
17	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 446ml, roztwór aminokwasów bez elektrolitów 750ml (75g aminokwasów), emulsję tłuszczową 281ml (zawierającą olej sojowy, triglicerydy o średniej długości łańcucha, olej z oliwek, olej rybi bogaty w kwasy omega-3). Całkowita wartość energetyczna 1600kcal, w tym energia pozabiałkowa 1300kcal. Osmolarność ok. 1300mOsmol/l.	1477 ml	szt. op.	worek	<u>20</u>	358,00	7 160,00	8%	572,80	7 732,80	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven EF, worek trzykomorowy x 4, 1477 ml, 5909990694440	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
18	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 595ml, roztwór aminokwasów bez elektrolitów 1000ml (100g aminokwasów), emulsję tłuszczową 375ml (zawierającą olej sojowy, triglicerydy o średniej długości łańcucha, olej z oliwek, olej rybi bogaty w kwasy omega-3). Całkowita wartość energetyczna 2200kcal, w tym energia pozabiałkowa 1800kcal. Osmolarność ok. 1300mOsmol/l.	1970 ml	szt. op.	worek	<u>10</u>	365,00	3 650,00	8%	292,00	3 942,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven EF, worek trzykomorowy x 4, 1970 ml, 5909990694457	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

19	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 489ml (11,8%), roztwór aminokwasów z elektrolitami 213ml (21,3g aminokwasów), emulsję tłuszczową 149ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, olej sojowy oczyszczony, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 600kcal, w tym energia pozabiałkowa 530kcal. Przeznaczona do podaży drogą obwodową. Osmolarność ok. 750mOsmol/l.	850 ml	szt. op.	worek	10	350,00	3 500,00	8%	280,00	3 780,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven Low Osmo Peripheral, worek trzykomorowy x 5, 850 ml, 5909991390075	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
20	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 805ml (11,8%), roztwór aminokwasów z elektrolitami 350ml (35g aminokwasów), emulsję tłuszczową 245ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, olej sojowy oczyszczony, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 1000kcal, w tym energia pozabiałkowa 872kcal. Przeznaczona do podaży drogą obwodową. Osmolarność ok. 750mOsmol/l.	1400 ml	szt. op.	worek	10	320,00	3 200,00	8%	256,00	3 456,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven Low Osmo Peripheral, worek trzykomorowy x 4, 1400 ml, 5909991390051	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
21	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 1121ml (11,8%), roztwór aminokwasów z elektrolitami 488ml (48,8 aminokwasów), emulsję tłuszczową 341ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, olej sojowy oczyszczony, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 1400kcal, w tym energia pozabiałkowa 1215kcal. Przeznaczona do podaży drogą obwodową. Osmolarność ok. 750mOsmol/l.	1950 ml	szt. op.	worek	10	355,00	3 550,00	8%	284,00	3 834,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven Low Osmo Peripheral, worek trzykomorowy x 4, 1950 ml, 5909991390068	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

22	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 204ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 662ml (66,3g aminokwasów), emulsję tłuszczową 146ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, olej sojowy oczyszczony, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 900kcal, w tym energia pozabiałkowa 635kcal. Osmolarność ok. 1300mOsmol/l.	1012 ml	szt. op.	worek	<u>10</u>	450,00	4 500,00	8%	360,00	4 860,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven extra Nitrogen, worek trzykomorowy x 4, 1012 ml, 5909991342425	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
23	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 306ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 993ml (99,4g aminokwasów), emulsję tłuszczową 219ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, olej sojowy oczyszczony, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 1350kcal, w tym energia pozabiałkowa 952kcal. Osmolarność ok. 1300mOsmol/l.	1518 ml	szt. op.	worek	<u>10</u>	470,00	4 700,00	8%	376,00	5 076,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven extra Nitrogen, worek trzykomorowy x 4, 1518 ml, 5909991342418	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
24	Emulsja do infuzji w 3-komorowym worku, zawierającym komorę z glukozą 42% 408ml, roztwór aminokwasów z elektrolitami 1325ml (133g aminokwasów), emulsję tłuszczową 292ml, zawierającą triglicerydy średniołańcuchowe, olej sojowy oczyszczony, oliwę z oliwek rafinowaną oraz olej rybi bogaty w kwasy omega-3. Całkowita wartość energetyczna 1800kcal, w tym energia pozabiałkowa 1270kcal. Osmolarność ok. 1300mOsmol/l.	2025 ml	szt. op.	worek	<u>10</u>	490,00	4 900,00	8%	392,00	5 292,00	Fresenius Kabi AB, SmofKabiven extra Nitrogen, worek trzykomorowy x 4, 2025 ml, 5909991342432	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
25	Emulsja do infuzji zawierająca olej rybi wysokooczyszczony, energia całkowita 112kcal/100ml.	50 ml	szt.	butelka	200	88,00	17 600,00	8%	1 408,00	19 008,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Omegaven, butelka szklana, 50 ml, 5909990850914	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

26	Emulsja do infuzji zawierająca olej rybi wysokooczyszczony, energia całkowita 112kcal/100ml.	100 ml	szt.	butelka	250	127,00	31 750,00	8%	2 540,00	34 290,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Omegaven, butelka szklana, 100 ml, 5909990850921	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
27	Worek do sporządzania mieszaniny do podaży pozajelitowej z 3 przewodami	3000 ml	szt.		800	16,20	12 960,00	8%	1 036,80	13 996,80	Fresenius Kabi AG, Freka mix z 3 przewodami, worek, 3000 ml, 4086000021906	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
28	Worek do sporządzania mieszaniny do podaży pozajelitowej z 3 przewodami	2000 ml	szt.		350	15,80	5 530,00	8%	442,40	5 972,40	Fresenius Kabi AG, Freka mix z 3 przewodami, worek, 2000 ml, 4086000021920	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
29	Worek do sporządzania mieszaniny do podaży pozajelitowej z 3 przewodami	1000 ml	szt.		15	15,20	228,00	8%	18,24	246,24	Fresenius Kabi AG, Freka mix z 3 przewodami, worek, 1000 ml, 4086000021760	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych

30	Oslonka na worek, chroniąca przed promieniowaniem UV. Kompatybilna z workami powyżej.		szt. op.		40	40,00	1 600,00	23%	368,00	1 968,00	P.P.H. POLFOL Marek Banasik, Worki ochronne UV (LDPE), 50 sztuk (worek), 35 cm x 45 cm, EXX632	Nie dotyczy
31	Zacisk ochronny służący do zabezpieczenia i identyfikacji portu do dostrzyknięć, kompatybilny do worków powyżej		szt.		1500	0,26	390,00	23%	89,70	479,70	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Protective Cap FMCB, 831042420	Nie dotyczy
RAZEM							682 806,00		54 922,98	737 728,98		

	Zamawiający wymaga dodatkowo, na okres obowiązywania umowy, dzierżawy / bezpłatne użyczenie * 25 pomp przeznaczonych do żywienia pozajelitowego w warunkach szpitalnych lub domowych. Prędkość dostarczonych produktów żywieniowych możliwa do ustalenia od 10 do 600ml/h.		szt.		25	204,00	5 100,00	23%	1 173,00	6 273,00	Dzierżawa 25 pomp przeznaczonych do żywienia pozajelitowego: Fresenius Kabi AG, Ambix Active, 2892193	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
	Dzierżawione pompy muszą posiadać aktualne paszporty techniczne. Dostarczane będą po złożeniu zamówienia przez zamawiającego wraz z dostawą.											

* niepotrzebne skreślić

zad. 6

RAZEM WARTOŚĆ ZADANIA 6:

Wartość netto: 687 906,00 zł

Wartość VAT: 56 095,98 zł

Wartość brutto: 744 001,98 zł

Zadanie 7											
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Koncentrat witamin rozpuszczalnych w tłuszczach do sporządzania emulsji do infuzji typu olej w wodzie, wskazany do stosowania u dorosłych i dzieci od 11 roku życia jako uzupełnienie witamin rozpuszczalnych w tłuszczach A, D2, E, K1 w trakcie żywienia pozajelitowego.	10 ml	ampułka op. x 10 amp.	<u>250</u>	131,00	32 750,00	8%	2 620,00	35 370,00	Fresenius Kabi AB, Vitalipid N Adult, 10 ampulek, 10ml, 5909990272112	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
2	Proszek do sporządzania roztworu do infuzji, stosowany jako uzupełnienie dobowego zapotrzebowania na witaminy rozpuszczalne w wodzie w czasie żywienia pozajelitowego. Zawiera azotan tiaminy, fosforan sodu ryboflawiny, nikotynamid, chlorowodorek pirydoksyny, pantotenu sodu, askorbinian sodu, biotynę, kwas foliowy i cyjanokobalaminę.	10 ml	fiolka op. x 10 fiol.	<u>300</u>	160,00	48 000,00	8%	3 840,00	51 840,00	Fresenius Kabi AB, Soluvit N, 10 fiolek, 10ml, 5909990272211	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
3	Koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, wskazany do stosowania u pacjentów żywionych pozajelitowo jako uzupełnienie fosforanów. Zawiera diwodorofosforan potasu 170,1mg/ml, dwuwodny fosforan disodu 133,5mg/ml, wodorotlenek potasu 14mg/ml.	20 ml	fiolka op. x 10 fiol.	<u>35</u>	212,00	7 420,00	8%	593,60	8 013,60	Fresenius Kabi AB, Addiphos, 10 fiolek, 20ml, 5909990271719	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
4	Koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, wskazany do stosowania u dorosłych i niemowląt w celu uzupełnienia fosforanów w trakcie żywienia pozajelitowego. Zawiera glicerofosforan sodu 216mg/ml w postaci 306,1mg/ml glicerofosforanu uwodnionego.	20 ml	fiolka op. x 10 fiol.	<u>150</u>	199,00	29 850,00	8%	2 388,00	32 238,00	Fresenius Kabi AB, Glycophos, 10 fiolek, 20ml, 5909990971916	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

5	Roztwór do infuzji zawierający aminokwasy, przeznaczony do żywienia pozajelitowego u niemowląt (wcześniaków i noworodków urodzonych o czasie) i dzieci.	100 ml	butelka	100	13,80	1 380,00	8%	110,40	1 490,40	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Aminoven infant 10%, butelka szklana, 100 ml, 5909990479412	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
6	Roztwór do infuzji zawierający aminokwasy, przeznaczony do żywienia pozajelitowego u niemowląt (wcześniaków i noworodków urodzonych o czasie) i dzieci.	250ml	butelka	50	28,00	1 400,00	8%	112,00	1 512,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Aminoven infant 10%, butelka szklana, 250 ml, 5909990479429	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
7	Koncentrat do sporządzania emulsji do infuzji typu olej w wodzie, zawierający w fazie olejowej witaminy rozpuszczalne w tłuszczach do stosowania u niemowląt i dzieci do 11 lat. Zawiera w przeliczeniu witaminy: A-69 mcg/ml (230IU), D2-1mcg/ml (40IU), E-0,64mg/ml (0,7IU), K1-20mcg/ml. Osmolarność ok. 300mOsmol/kg wody.	10 ml	ampułka op. x 10 amp.	<u>25</u>	178,00	4 450,00	8%	356,00	4 806,00	Fresenius Kabi AB, Vitalipid N Infant, 10 ampulek, 10ml, 5909990272013	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
8	Koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji, stosowany jako uzupełnienie zapotrzebowania na pierwiastki śladowe u wcześniaków, noworodków urodzonych o czasie i dzieci wymagających żywienia pozajelitowego. Zawiera cynk, miedź, mangan, selen, fluor, jod. Zawartość sodu 70mcg/ml, potasu 0,31mcg/ml.	10 ml	fiolka op. x 10 fiol.	<u>20</u>	268,00	5 360,00	8%	428,80	5 788,80	Fresenius Kabi AB, Peditrace, 10 fiolek, 10ml, 5909990737512	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
9	Roztwór do infuzji będący źródłem aminokwasów u żywionych pozajelitowo dorosłych pacjentów. Całkowita zawartość aminokwasów 114g/l, zawartość niezbędnych aminokwasów 51,6g/l, w tym cysteina i tyrozyna. Brak substancji przeciwutleniających.	500 ml	butelka	400	29,90	11 960,00	8%	956,80	12 916,80	Fresenius Kabi AB, Vamin 18 Electrolyte-Free, butelka szklana, 500 ml, 5909990272310	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
10	Emulsja do infuzji, zawiera olej sojowy oczyszczony 60g, triglicerydy o średniej długości łańcucha 60g, olej z oliwek oczyszczony 50g, olej rybi bogaty w kwasy omega 3-30g. Osmolarność ok. 380mOsm/kg wody, wartość energetyczna 2000kcal/l.	500 ml	butelka op. x 10 butelek	<u>1</u>	500,00	500,00	8%	40,00	540,00	Fresenius Kabi AB, SMOFlipid, 10 butelek szklanych, 500 ml, 5909991407551	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego

11	Emulsja do infuzji, zawiera olej sojowy oczyszczony 60g, triglicerydy o średniej długości łańcucha 60g, olej z oliwek oczyszczony 50g, olej rybi bogaty w kwasy omega 3-30g. Osmolarność ok. 380mOsm/kg wody, wartość energetyczna 2000kcal/l.	250ml	butelka op. x 10 butelek	<u>5</u>	380,00	1 900,00	8%	152,00	2 052,00	Fresenius Kabi AB, SMOFlipid, 10 butelek szklanych, 250 ml, 5909991407575	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu lecniczego
12	Emulsja do infuzji, zawiera olej sojowy oczyszczony 60g, triglicerydy o średniej długości łańcucha 60g, olej z oliwek oczyszczony 50g, olej rybi bogaty w kwasy omega 3-30g. Osmolarność ok. 380mOsm/kg wody, wartość energetyczna 2000kcal/l.	100 ml	butelka op. x 10 butelek	<u>130</u>	215,00	27 950,00	8%	2 236,00	30 186,00	Fresenius Kabi AB, SMOFlipid, 10 butelek szklanych, 100 ml, 5909991407568	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu lecniczego
13	Koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji do podawania pacjentom dożywianym pozajelitowo w stanach podwyższonego katabolizmu i/ lub metabolizmu. Zawiera N(2)-L-alanylo-L-glutaminę w ilości 200mg/ml, co odpowiada 82mg L-alaniny i 134,6mg L-glutaminy.	100 ml	butelka	10	105,00	1 050,00	8%	84,00	1 134,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Dipeptiven, butelka szklana, 100 ml, 5909990733026	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu lecniczego
14	Bezelektrolitowy roztwór aminokwasów. Całkowita zawartość aminokwasów 85g/l, zawartość niezbędnych aminokwasów 38,7mg/l, w tym cysteina i tyrozyna. Osmolarność 810 mOsmol/kg wody.	500 ml	butelka	20	23,50	470,00	8%	37,60	507,60	Fresenius Kabi AB, Vamin 14 Electrolyte- Free, butelka szklana, 500 ml, 5909990300518	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu lecniczego
15	Koncentrat aminokwasów do żywienia pozajelitowego pacjentów z ciężką niewydolnością wątroby, zawierający aminokwasy łącznie 80g/l, zawartość azotu łącznie 12,90g/l, osmolarność teoretyczna 770 mOsm/l.	500 ml	butelka	10	25,60	256,00	8%	20,48	276,48	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Aminosteril N-Hepa 8%, butelka szklana, 500 ml, 5909990226719	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu lecniczego
16	Roztwór do infuzji zawierający aminokwasy, przeznaczony do żywienia pozajelitowego pacjentów z niewydolnością nerek. Całkowita zawartość aminokwasów 100g/l, całkowita zawartość azotu 16,3g/l, całkowita wartość energetyczna 400kcal/l.	250ml	butelka	20	27,00	540,00	8%	43,20	583,20	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Nephroprotect, butelka szklana, 250 ml, 5909990429110	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu lecniczego

17	Roztwór do infuzji zawierający aminokwasy, przeznaczony do żywienia pozajelitowego pacjentów z niewydolnością nerek. Całkowita zawartość aminokwasów 100g/l, całkowita zawartość azotu 16,3g/l, całkowita wartość energetyczna 400kcal/l.	500 ml	butelka	20	53,00	1 060,00	8%	84,80	1 144,80	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Nephrolect, butelka szklana, 500 ml, 5909990429127	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
18	Emulsja do infuzji 200mg/ml .W 1000ml zawiera 200 g oleju sojowego oczyszczonego. Wartość energetyczna 2000kcal/1000ml. Zawartość fosforanów organicznych 15mmol/1000ml.	250 ml	butelka	10	16,00	160,00	8%	12,80	172,80	Fresenius Kabi AB, Intralipid 20%, butelka szklana, 250 ml, 5909990058860	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
19	Emulsja do infuzji 200mg/ml .W 1000ml zawiera 200 g oleju sojowego oczyszczonego. Wartość energetyczna 2000kcal/1000ml. Zawartość fosforanów organicznych 15mmol/1000ml.	500 ml	butelka	10	33,00	330,00	8%	26,40	356,40	Fresenius Kabi AB, Intralipid 20%, butelka szklana, 500 ml, 5909990271924	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
20	Emulsja do infuzji 200mg/ml .W 1000ml zawiera 200 g oleju sojowego oczyszczonego. Wartość energetyczna 2000kcal/1000ml. Zawartość fosforanów organicznych 15mmol/1000ml.	100 ml	butelka	300	12,00	3 600,00	8%	288,00	3 888,00	Fresenius Kabi AB, Intralipid 20%, butelka szklana, 100 ml, 5909990271917	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
21	Kompletny i zbilansowany zestaw pierwiastków śladowych dla dorosłych żywionych pozajelitowo w postaci koncentratu do sporządzania roztworu do infuzji. 1 ampulka (10ml) zawiera 10µg Cr, 380µg Cu, 1100µg Fe, 55µg Mn, 130µg I, 950µg F, 19µg Mo, 79µg Se, 5000µg Zn. Osmolarność ok. 3100mOsm/kg	10 ml	ampulka op. x 20 amp.	750	135,00	101 250,00	8%	8 100,00	109 350,00	Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o., Supliven, 20 ampulek, 10 ml, 5909991225759	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
RAZEM						281 636,00		22 530,88	304 166,88		

Zadanie 8											
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Zestaw do podaży diety w opakowaniach miękkich przez pompę Applix Smart.		szt.	100	8,60	860,00	8%	68,80	928,80	Fresenius Kabi AG, Applix smart / vision Easybag, ENFit, 4250273724394	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
2	Zestaw do podaży diety w opakowaniach miękkich przez pompę Applix Smart w plecaku.		szt.	5	10,20	51,00	8%	4,08	55,08	Fresenius Kabi AG, Applix Smart / Vision EasyBag Mobile, ENFit, 4250273724455	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
3	Zestaw do podaży diety w opakowaniach miękkich metodą grawitacyjną.		szt.	400	7,35	2 940,00	8%	235,20	3 175,20	Fresenius Kabi AG, GraviSet EasyBag, ENFit, 4250273724998	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
4	Zestaw do podaży diety w butelkach lub w opakowaniu miękkim przez pompę Applix Smart.		szt.	1200	9,00	10 800,00	8%	864,00	11 664,00	Fresenius Kabi AG, Applix Smart / Vision VarioLine, ENFit, 4250273724424	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych

5	Zestaw do połączenia diety w butelkach lub w opakowaniu miękkim ze zglębnikiem, do podawania metodą grawitacyjną, metodą ciągłego wlewu kroplowego.		szt.	1200	7,80	9 360,00	8%	748,80	10 108,80	Fresenius Kabi AG, GraviSet Varioline, ENFit, 4250273725001	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
6	Zestaw do przetoczeń do pompy Ambix activ do użytku mobilnego.		szt.	2200	17,80	39 160,00	8%	3 132,80	42 292,80	Fresenius Kabi AG, Activ Set Ambulatory zestaw do przetoczeń do pompy Ambix activ, 4250273713206	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
7	Zestaw do przetoczeń do pompy Ambix activ do użytku stacjonarnego.		szt.	1200	17,80	21 360,00	8%	1 708,80	23 068,80	Fresenius Kabi AG, Activ Set Stationary zestaw do przetoczeń do pompy Ambix activ, 4250273713213	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
8	Zglębnik poliuretanowy w wersji żołądkowo – dwunastniczej, długość 120 cm, ze znacznikiem rtg, z podziałką, końcówka Luer lock, średnica zewnętrzna 2,8 mm, średnica wewnętrzna 1,9 mm; CH/Fr 8	CH/Fr 8	szt.	10	25,00	250,00	8%	20,00	270,00	Fresenius Kabi AG, Freka Tube FR 8, 120 cm, linear ENFit, 4250273730289	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
9	Zglębnik poliuretanowy w wersji żołądkowo – dwunastniczej, długość 120 cm, ze znacznikiem rtg, z podziałką, końcówka Luer lock, średnica zewnętrzna 4,0 mm, średnica wewnętrzna 2,9 mm; CH/Fr 12	CH/Fr 12	szt.	15	30,00	450,00	8%	36,00	486,00	Fresenius Kabi AG, Freka Tube FR 12, 120 cm, linear ENFit, 4250273730326	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych

10	Zgłębnik silikonowy w wersji żołądkowo – dwunastniczej, długość 130 cm, ze znacznikiem rtg, z podziałką, końcówka Luer lock, średnica wewnętrzna 1,6 mm, średnica zewnętrzna 2,5 mm; CH/Fr 7,6	CH/Fr 7,6	szt.	3	55,00	165,00	8%	13,20	178,20	Fresenius Kabi AG, Freka Sil-Sonde CH 8, 130 cm, ENFit, 7981835	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
11	Zgłębnik w wersji jelitowej oraz do odbarczenia żołądkowego, część dojelitowa 8CH/FR długości 270 cm, średnica zewnętrzna 2,6 mm, średnica wewnętrzna 1,8 mm. Część dożołądkowa 16CH/FR długości 100 cm, średnica zewnętrzna 5,3 mm, średnica wewnętrzna 4,0 mm.		szt.	3	246,00	738,00	8%	59,04	797,04	Fresenius Kabi AG, Freka EasyIn, CH 16/8, 270 cm, ENFit, 4250273715804	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
12	Zestaw do długotrwałego żywienia enteralnego do żołądka, zakładany przezskórnie metodą endoskopową. Wykonany z poliuretanu, długość 35 cm, średnica zewnętrzna 6,6 mm, średnica wewnętrzna 5,0 mm, znacznik RTG, z podziałką, końcówka EN- lock.		szt.	3	182,00	546,00	8%	43,68	589,68	Fresenius Kabi AG, Freka PEG-Set CH 20, ENFit, 7755644	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
13	Zestaw do podawania diet dojelitowych uniwersalny do opakowań typu EasyBag, Pack, butelka przez pompę Amika długości 200 cm z wymienną końcówką, komorą kroplową, zamykanym kranikiem do podawania leków, łącznikiem do zgłębników typu EN- lock		szt.	3000	8,60	25 800,00	8%	2 064,00	27 864,00	Fresenius Kabi AG, Amika VarioLine, ENFit, 4250273723854	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych

zad. 8

14	Zestaw do podawania diet dojelitowych w opakowaniach typu Pack i EasyBag przez pompę Amika z wymienną końcówką, długości 200 cm z komorą kroplową, zamykanym kranikiem do podawania leków, łącznikiem do zgłębników typu EN- lock		szt.	1100	8,50	9 350,00	8%	748,00	10 098,00	Fresenius Kabi AG, Amika Easybag, ENFit, 4250273723830	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
RAZEM						121 830,00		9 746,40	131 576,40		

Zadanie 12												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkow a netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Zagęszczacz do żywności oraz napojów w postaci proszku. Bezbarwny, pozbawiony zapachu oraz smaku, odporny na działanie amylazy, nie zawiera laktozy oraz glutenu. Do postępowania dietetycznego u osób z zaburzeniami połykania.	175g*	op.	proszek	<u>35</u>	34,00	1 190,00	5%	59,50	1 249,50	Hormel Food Sales, Thick & Easy Clear, puszka, 126 g, 4051895022970	Zgłoszenie do GIS
2	Dieta doustna uzupełniająca hiperkaloryczna 1,5kcal/1ml, o niskiej zawartości białka- od 3,8 do 4,2g/100ml, bezglutenowa, wolna od laktozy, nie zawiera tłuszczów.	200ml*	op.	butelka	160	3,00	480,00	5%	24,00	504,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin Jucy drink o smaku wiśniowym, butelka, 200 ml, 4051895001463	Zgłoszenie do GIS
RAZEM							1 670,00		83,50	1 753,50		

Zadanie 13												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkow a netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu

1	Dieta doustna w postaci napoju mlecznego, hiperkaloryczna, zawierająca w porcji min. 300kcal, o zawartości białka min. 11,0g, bez błonnika, bezglutenowa.	100-200ml	op.	butelka	1750	2,43	4 252,50	5%	212,63	4 465,13	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin energy drink wanilia, butelka, 200 ml, 4086000015899	Zgłoszenie do GIS
RAZEM							4 252,50		212,63	4 465,13		

Zadanie 14												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/objętość	Jednostka miary	Postać/rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Dieta doustna wysokobiałkowa (min. zawartość 18g), nie zawiera glutenu, zawartość laktozy <0,5g/100ml. Minimum 24% energii pochodzi z białka.	100-200ml	op.	butelka	900	2,90	2 610,00	5%	130,50	2 740,50	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin Protein Energy owoce tropikalne, butelka, 200 ml, 4051895014395	Zgłoszenie do GIS
2	Doustna dieta hiperkaloryczna (min. 300kcal), wysokobłonnikowa (min. zawartość błonnika 2,0g), w postaci napoju mlecznego, bezglutenowa, laktoza ≤ 1g/100ml.	100-200ml	op.	butelka	40	2,74	109,60	5%	5,48	115,08	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin energy fibre drink, butelka, 200 ml, smak karmelowy, 4086000012157	Zgłoszenie do GIS

3	Dieta doustna z błonnikiem w postaci napoju mlecznego, do postępowania dietetycznego u pacjentów z cukrzycą, zawiera węglowodany o niskim indeksie glikemicznym.	100-200ml	op.	butelka	560	2,80	1 568,00	5%	78,40	1 646,40	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Diben drink owoce leśne, butelka, 200 ml, 4086000015820	Zgłoszenie do GIS
RAZEM							4 287,60		214,38	4 501,98		

Zadanie 15												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkow a netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1	Dieta cząstkowa w proszku minimum 360 kcal/100g proszku, o zawartości białka minimum 87g/100g, dającego minimum 95% energii; zawartość węglowodanów nie więcej niż 1,2g/100g, bezglutenowa, bezbłonnikowa; stanowiąca dodatkowe źródło białka w przypadku pacjentów, których dieta nie pokrywa całkowitego zapotrzebowania na jego wartość.	300g*	op.	proszek	280	27,00	7 560,00	5%	378,00	7 938,00	Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Fresubin Protein Powder, 300g, 4051895000862	Zgłoszenie do GIS
RAZEM							7 560,00		378,00	7 938,00		

* Zad. 12-15 – Zamawiający dopuszcza opakowania o innej pojemności z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań (z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań)												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Zadanie 47												
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednos tka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczająceg o do obrotu
1	KCl 0,3% + NaCl 0,9% - 20 mmol	500 ml	szt- op. x 10 szt.	płyn	<u>220</u>	40,00	8 800,00	8%	704,00	9 504,00	Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o., Kalii chloridum 0,3% + Natrii chloridum 0,9% Kabi, KabiPac x 10 sztuk, 500 ml, 5909991199074	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
2	KCl 0,3% + NaCl 0,9% - 40 mmol	1000 ml	szt- op. x 10 szt.	płyn	<u>150</u>	68,00	10 200,00	8%	816,00	11 016,00	Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o., Kalii chloridum 0,3% + Natrii chloridum 0,9% Kabi, KabiPac x 10 sztuk, 1000 ml, 5909991199067	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
RAZEM							19 000,00		1 520,00	20 520,00		

Zadanie 61											
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczające go do obrotu
1.	Glukoza 5%, roztwór do infuzji. Opakowanie polietylenowe lub polipropylenowe. Butelka stojąca z dwoma samozasklepiającymi się portami.	1000ml	szt.	1 200	2,86	3 432,00	8%	274,56	3 706,56	Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o., Glucosum 5 % Fresenius, KabiPac, 1000 ml, 5909990033553	Pozwolenie na dopuszczenie do obrotu produktu leczniczego
RAZEM						3 432,00		274,56	3 706,56		

Zadanie 63											
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jedno stka miary	Ilość	Cena jednostkow a netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1.	Strzykawka enteralna z końcówką typu ENFit przeznaczona do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego. Rozmiar 10 ml	10 ml	szt.	40	1,15	46,00	8%	3,68	49,68	Fresenius Kabi AG, Freka Connect ENFit/ProNeo, 10 ml, 9000784	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
RAZEM						46,00		3,68	49,68		

Zadanie 64											
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jedno stka miary	Ilość	Cena jednostkow a netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Producent/ nazwa handlowa/ numer katalogowy lub kod EAN	Rodzaj dokumentu dopuszczającego do obrotu
1.	Strzykawka enteralna z końcówką typu ENFit przeznaczona do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego. Rozmiar 60 ml	60 ml	szt.	22000	1,70	37 400,00	8%	2 992,00	40 392,00	Fresenius Kabi AG, Freka Connect ENFit/ProNeo, 60 ml, 9000786	Powiadomienie urzędu rejestracji produktów Leczniczych wyrobów medycznych i produktów Biobójczych
RAZEM						37 400,00		2 992,00	40 392,00		