

Zadanie 1										
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1	Heparyna 500U.I. Gotowy do użycia roztwór heparyny i chlorku sodu. Trwały przy przechowywaniu w temp. 15-25 °C. Dawka dedykowana do dostępów naczyniowych centralnych i obwodowych. Opakowanie zawiera 10 amp. po 5ml.	10x5 ml	op.	10 ampulek	300					
RAZEM										
Zadanie 2										
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1	Zestaw naprawczy do Cewnika typu Broviac 6,6 FR		szt		2					
2	Cewnik typu Broviac 1-kanałowy 6,6 FR Cewnik tunelizowany Broviac z miękkiego silikonu odpornego na leki zawierające Jod. Cewnik z zestawem do wprowadzania przeskrórnego. Rozmiar 6,6 Fr, długość cewnika 90 cm, śr. wewn 1 mm. Końcówka Luer Lock wykonana z materiału Derlin ograniczającym efekt tzw. zapiecenia. Cewnik wzmocniony w miejscu zacisku celem ograniczenia zmniejszenia światła na skutek długotrwałego zamknięcia cewnika. Oznaczenie miejsca zacisku.		szt		2					
RAZEM										
Zadanie 3										
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1	Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego, mleko początkowe dla niemowląt 0-6 miesięcy. Wzbogacone w mieszanę kwasów tłuszczowych DHA 0,3% i ARA 0,6%). Wartość energetyczna 505-515 kcal/100g.	800g	op.	proszek	2					
RAZEM										

Zadanie 4										
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1	Środek spożywczy specjalnego przeznaczenia żywieniowego, mleko następce dla niemowląt 6-12 miesięcy. Wzbogacone w mieszanę kwasów tłuszczowych DHA 0,3% i ARA 0,6%).	800g	op.	proszek	2					
RAZEM										
Zadanie 5										
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego -hipoalergiczny preparat zawierający wolne aminokwasy dla niemowląt od urodzenia i dzieci w ciężkiej alergii na białko mleka krowiego, alergii na białko soi, alergii wielopokarmowej oraz gdy wskazana jest dieta elementarna, nie zawiera laktozy, wzbogacony w DHA, witaminy, składniki mineralne, taurynę, cholinę, inozytol. Wartość energetyczna 500kcal/100g proszku	400g	op.	proszek	10					
RAZEM										
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
1	Hipoalergiczna dieta elementarna na bazie wolnych aminokwasów dla niemowląt i dzieci;kompletna pod względem odżywczym dla niemowląt do 6.miesiąca oraz jako uzupełnienie diety niemowląt powyżej 6. miesiąca życia i dzieci; wskazana do postępowania dietetycznego w alergii na białko mleka krowiego, oraz białko soi; w alergiach wielopokarmowych oraz gdy wskazana jest dieta elementarna, nie zawiera laktozy, ani syropu glukozowego. Węglowodany w proporcji maltodekstryny i skrobi kukurydzianej w stosunku 74 i 26%	400g	op.	proszek	20					
RAZEM										
Zadanie 7										
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Antybakteryjny opatrunek do zaopatrywania drenów i cewników dożylnych nasączony poliheksametylenobiguamidem, nacięty w kształcie litery "T", sterylny, o wym. 10cm x 10cm , piatek 6 warstwowy op. A' 25 par	25szt.	op.		5					
RAZEM										
Zadanie 8										
L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Niskoprofilowy zestaw do gastrostomii zakończony koszem mocującym w kształcie gwiazdy, wykonany z poliuretanu, posiadający zacisk zabezpieczający stomię oraz zastawkę antyrefluksową, dostępny w rozmiarach 12, 16, 20, długość rurki od 1,2 do 5,0cm. Zestaw zawiera 1 zgłębnik niskoprofilowy, 1 uchwyt zewnętrzny, 1 urządzenie do wprowadzania i usuwania rurki, 1 obturator, 1 przyrząd do pomiaru stomii, 1 przewód do karmienia bolusowego, 1 przewód do karmienia ciągłego wokół stomii. Rozmiar i długość rurki do wyboru przez zamawiającego.	komplet	szt.		40					
RAZEM										
Zadanie 9										

L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Wymienny port Y do sond gastromijnych do rozmiarów 16CH i 20CH.		szt.		20					
2.	Sonda gastromijna typu G-Tube z wymiennym portem Y, wykonana z silikonu z balonem mocującym. Dostępne rozmiary 12CH-24CH do wyboru przez Zamawiającego.		szt.		20					
3.	Sonda gastromijna do podawania pokarmu typu Kangaroo z przezroczystego silikonu, z balonem o poj. 30ml, pakowana z jałowym żelem poślizgowym, dł. 17 cm	24G	szt.		20					
<b>RAZEM</b>										

Zadanie 10

L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Nieinwazyjny, uniwersalny plaster stabilizujący do mocowania sondy do żywienia enteralnego, o anatomicznym, eliptycznym kształcie, ze zwężeniem w środkowej jego części. Długość 8,9 cm. Posiada adhezyjną część stabilizującą i dwuwarstwowe zabezpieczenie rzepowe, hypoalergiczny, sterylny, zapewniający optymalny okres utrzymania i stabilizacji sondy. Pakowany w opakowanie typu folia/papier.		szt.		50					
<b>RAZEM</b>										

Zadanie 11

L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Przeciwbakteryjny opatrunek z otworem na kaniulę lub cewnik, pokryty powłoką ze srebrem, do zabezpieczenia wkłuc centralnych, cewników dożylnych, drenów i miejsc umieszczenia drutów ortopedycznych. Średnica wewnętrzna, otwór na cewnik, kaniulę 4,0mm i 7,0mm.	Średnica 2,5cm z otworem 4,0mm oraz 7,0mm	szt.		20					
<b>RAZEM</b>										

Zadanie 12

L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Opatrunek foliowy z nieprzywierającym wkładem chłonnym do ran pooperacyjnych i urazowych, antybakteryjny, wodoodporny, z paroprzepuszczalnej folii z wkładem chłonnym, który nie przywiera do rany, sterylny.	6,5 cm x 5,0 cm	szt.		100					
<b>RAZEM</b>										

Zadanie 13

L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Mikrocewnik wprowadzany obwodowo za pomocą rozłamywalnej igły 20G. Poliuretanowy, cieniujący w RTG, w rozmiarze 2Fr/15cm do przewlekłego dostępu żylnego z drenem przedłużającym o długości 10 cm, stosowany u wcześniaków, noworodków o niskiej masie ciała powyżej 1000g (żywnie pozajelitowe oraz podawanie leków). Znaczniki odległości co 1 cm. W zestawie strzykawka 10 ml.		szt.		10					
<b>RAZEM</b>										

Zadanie 14

L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto
1.	Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do postępowania dietetycznego w niedożywieniu związanym z chorobą u pacjentów z zaburzeniami wchłaniania i/lub trawienia.  Dieta dojelitowa, kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5 kcal/1ml), zawierająca białko na bazie serwatki o wysokim stopniu hydrolizy (4,2 g/100 ml), 51% tłuszczów w postaci MCT, o osmolarności 392 mOsm/l, przeznaczona dla dzieci powyżej 1. roku życia, opakowanie o pojemności 500 ml. Zawiera błonnik (<0,50 g/100 ml). Zawiera cholinę, beta-karoten, karnitynę, taurynę i inozytol. Nie zawiera glutenu.	500ml	szt.		1152					
<b>RAZEM</b>										

Zadanie 15

L.p	Opis i parametry produktu	Pojemność/ objętość/ rozmiar	Jednostka miary	Postać/ rodzaj opak.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Vat %	Kwota Vat	Wartość brutto	Prawo Opcji
-----	---------------------------	------------------------------------	-----------------	----------------------	-------	------------------------	---------------	-------	-----------	----------------	-------------

1.	15% chlorku potasu, 15g/10ml, roztwór do wstrzykiwań w ampułkach z tworzywa sztucznego, nie ze szkła z końcówką luer lock	10ml	szt	20amp	4000						10 amp
2.	15% chlorku potasu, 15g/10ml, roztwór do wstrzykiwań w ampułkach z tworzywa sztucznego, nie ze szkła z końcówką luer lock	20ml	szt	20 amp	7000						10 amp
<b>RAZEM</b>											
<b>Zadanie 16</b>											
<b>L.p</b>	<b>Opis i parametry produktu</b>	<b>Pojemność/ objętość/ rozmiar</b>	<b>Jednostka miary</b>	<b>Postać/ rodzaj opak.</b>	<b>Ilość</b>	<b>Cena jednostkowa netto</b>	<b>Wartość netto</b>	<b>Vat %</b>	<b>Kwota Vat</b>	<b>Wartość brutto</b>	
1.	System mocowanie i stabilizacji Securacath do cewników przezskórnych typu PICC; bezlęteksowy		szt.		30						
<b>RAZEM</b>											