

DZP.3320.26.21 – Opis przedmiotu zamówienia – formularze cenowe

Zadanie 1

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Dieta kompletna pod względem odżywczym, dedykowana pacjentom w ciężkim stanie, w stresie metabolicznym, wysokobiałkowa (źródło białka: kazeina, arginina, glutamina) hiperkaloryczna, bogatobiałkowa.		w 100ml: nie mniej niż 7,5g białka Osmolarność 270 – 300 mOsm/l, nie więcej niż 85mg Sodu	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml	op.	2100						
2.	Dieta kompletna pod względem odżywczym, wysokobiałkowa, hiperkaloryczna, bezresztkowa dedykowana pacjentom w okresie pooperacyjnym, w chorobach wyniszczających.		w 100ml: nie mniej niż 6,2g białka Osmolarność 270-300 mOsm/l, energia 120-125 kcal	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 1000 ml	op.	1600						
3.	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna, bogatobiałkowa, wspomagająca leczenie ran i odleżyn, dla pacjentów o zwiększonym zapotrzebowaniu białkowym, m.in. w wyniku udaru niedokrwinnego.		w 100ml: co najmniej 0,95g glutaminy, co najmniej 0,85g argininy Osmolarność 300 – 315 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 1000 ml	op.	650						
4.	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna, bogatobiałkowa, normalizująca glikemię, dedykowana pacjentom z cukrzycą, upośledzoną tolerancją glukozy, oparta o białko sojowe.		w 100ml: nie mniej niż 1,5g błonnika Osmolarność 290 – 300 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 1000 ml	op.	700						

Użyczenie na czas trwania umowy 29 pomp do żywienia dojelitowego, kompatybilnych z produktami.

5.	Zestaw do żywienia dojelitowego służący do podłączenia worka/ buteleki z dietą ze zgłębnikiem z końcówką EN Fit kompatybilny z użyczonymi pompami.					zestaw	5000						
----	--	--	--	--	--	--------	------	--	--	--	--	--	--

Słownie (brutto):

Zadanie 2

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Dieta normokaloryczna zawierająca nukleotydy, kwasy tłuszczowe omega-3 i argininę oraz MCT. Dedykowana pacjentom przygotowywanym do zabiegów operacyjnych jak i w żywieniu po operacji. Kompletna pod względem odżywczym immunożywienie.		W 100ml: nie mniej niż: 5,5g białka, 1,25g argininy, 0,12g nukleotydów, 0,30g kw.omega3	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik lub doustnie. Opakowanie 500ml	op.	30						
2.	Dieta hiperkaloryczna, wysokobiałkowa ,ubogoresztkowa, kompletna pod względem odżywczym. Dedykowana pacjentom, u których jest zwiększone zapotrzebowanie na białko np. w chorobach wyniszczających.		W 100ml: nie mniej niż 6,7g białka, Osmolarność 280-290 mOsmol/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik lub doustnie. Opakowanie 500ml	op.	400						
3.	Dieta normokaloryczna i normobiałkowa peptydowa, niskosmolarna, zalecana podczas skojarzonego żywienia do- i pozajelitowego, jak również podczas przejścia z żywienia pozajelitowego na dojelitowe		W 100ml: nie więcej niż 4,0g białka, osmolarność do 210 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik lub doustnie. Opakowanie 500ml	op.	3000						

4.	Płynna dieta peptydowa kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml) i wysokobiałkowa, bogata w kwasy tłuszczowe omega-3		W 100ml: min. 9,4g białka, osmolarność 350-380 mOsm/l.	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik lub doustnie. Opakowanie 500ml	op.	120							
Użyczenie na czas trwania umowy 15 pomp do żywienia dojelitowego, kompatybilnych z produktami.													
5.	Zestaw do żywienia dojelitowego służący do podłączenia worka/buteleki z dietą ze zgłębnikiem z końcówką EnFit kompatybilny z użyzonymi pompami				zestaw	1200							

Słownie (brutto):

Zadanie 3

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Dieta kompletna, normokaloryczna, normobiałkowa, bezresztkowa, niskosmolarna		W 100ml: max 100mg Sodu Osmolarność 200-260 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500ml	op.	300						
2.	Dieta kompletna, normokaloryczna, normobiałkowa, bezresztkowa, niskosmolarna		W 100ml: max 100mg Sodu Osmolarność 200-260 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 1000ml	op.	50						
3.	Dieta kompletna, normokaloryczna, normobiałkowa, bogatobiałkowa		w 100ml: nie mniej niż 1,5g	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego	op.	30						

			blonnika	przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500ml									
4.	Dieta kompletna, normokaloryczna, normobiałkowa, bogatoresztkowa		w 100ml: nie mniej niż 1,5g blonnika	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 1000ml	op.	30							

Słownie (brutto):

Zadanie 4

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Dieta kompletna, wysokokaloryczna, bogatobiałkowa, bogatoresztkowa, niskosodowa, dedykowana pacjentom onkologicznym		w 100ml nie mniej niż 10,0g białka, nie więcej niż 50 mg sodu	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Worek miękki 500 ml	worek	550						
2.	Dieta kompletna, wysokokaloryczna, bogatobiałkowa, bezresztkowa, niskosodowa, dedykowana pacjentom podczas rehabilitacji neurologicznej, przy niewydolności krążeniowo-oddechowej		w 100ml nie mniej niż 10,0g białka, nie więcej niż 60 mg sodu	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Worek miękki 500 ml	worek	200						
3.	Dieta kompletna pod względem odżywczym, wysokokaloryczna, normobiałkowa i bezresztkowa		w 100ml nie więcej niż 5,6g białka	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego,	op.	30						

				przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml								
4.	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna, bogatoresztkowa, normalizująca glikemię, dedykowana pacjentom z cukrzycą, upośledzoną tolerancją glukozy		w 100ml: nie mniej niż 1,5g błonnika Osmolarność 290 – 350 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml	op.	500						

Słownie (brutto):

Zadanie 5

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Płynna dieta kompletna pod względem odżywczym, wysokobiałkowa, niskowęglowodanowa, dedykowana pacjentom krytycznie chorym		W 100ml: min. 9,0g białka, Osmolarność 270 – 280 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik Opakowanie 500ml	op.	400						

Słownie (brutto):

Zadanie 6

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna, bogatoresztkowa, normalizująca glikemię, dedykowana pacjentom z cukrzycą, upośledzoną tolerancją glukozy		w 100ml: nie mniej niż 1,5g błonnika Osmolarność 290 – 350 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik.	op.	1600						

				Opakowanie 1000 ml								
2,	Dieta kompletna pod względem odżywczym, hiperkaloryczna, bogatobiałkowa, bogatoresztkowa, normalizująca glikemię, przeznaczona dla pacjentów ze wskazaniem do ograniczenia podaży węglowodanów podczas wentylacji mechanicznej		w 100ml: nie mniej niż 7,5g białka, nie mniej niż 1,5g błonnika, Osmolarność 390-450 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 1000 ml	op.	200						

Słownie (brutto):

Zadanie 7

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Dieta hiperkaloryczna, bogatoresztkowa, niskobiałkowa, dedykowana pacjentom z upośledzoną funkcją wątroby		wzbogacona o aminokwasy rozgałęzione	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakownie 500ml	op.	700						

Słownie (brutto):

Zadanie 8

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Dieta wspomagająca leczenie odleżyn i ran, kompletna, hiperkaloryczna, wysokobiałkowa. Zawierająca argininę; Stosowana w okresie okołoperacyjnym		W 100ml: min 7,5g białka	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego. Dieta do podaży doustnej. Pojemnik 200ml-250ml	pojemnik	650						

Słownie (brutto):

Zadanie 9

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Dieta hiperkaloryczna, wysokobiałkowa, z dodatkiem błonnika, wszystkie dostępne smaki		w 100ml: nie mniej niż 9g białka	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania doustnego. Butelka 125-200ml	butelka	800						
2.	Dieta hiperkaloryczna, wysokobiałkowa, wszystkie dostępne smaki		w 100ml: nie mniej niż 9,4g białka	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania doustnego. Butelka 125-200ml	butelka	5000						
3.	Dieta wysokokaloryczna, z dodatkiem błonnika rozpuszczalnego. Dla pacjentów z zaburzeniami metabolizmu glukozy.		W 100ml: nie mniej niż 4,9g białka	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania doustnego. Butelka 200ml	butelka	250						

Słownie (brutto):

Zadanie 10

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Dieta niskobiałkowa, bezreszkowa, obniżony poziom składników mineralnych, dla pacjentów z niewydolnością nerek, wszystkie dostępne smaki		w 100ml: nie więcej niż 4g białka	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania doustnego. Butelka 125-200ml	butelka	50						

Słownie (brutto):

Zadanie 11

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Preparat podawany pacjentom poddawanych planowanym zabiegom chirurgicznym		Zawiera węglowodany i elektrolity, bezbiałkowy, bezresztkowy, beztłuszczowy	Produkt do podaży doustnej 200ml	szt.	100						

Słownie (brutto):

Zadanie 12

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega 3 lub olej z oliwek		Zawartość azotu 6,8g – 7,0g, energia pozabiałkowa 960-1100kcal	Worek 1000ml-1250ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	600						
2.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega 3 lub olej z oliwek		Zawartość azotu 10,2 - 10,5g, energia pozabiałkowa 1440-1615kcal	Worek 1500ml-1875ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	75						
3.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega 3 lub olej z oliwek		Zawartość azotu 13,6 – 14g, energia pozabiałkowa 1920 -2155kcal	Worek 2000ml-2500ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	10						

Słownie (brutto):

Zadanie 13

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega 3		w 100ml mieszaniny żywieniowej co najmniej 5,0g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 110-120kcal/gN	Worek 490 - 625ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	300						
2.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega 3		w 100ml mieszaniny żywieniowej co najmniej 5,0g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 110-120kcal/gN	Worek 980 – 1250ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	550						
3.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega 3		w 100ml mieszaniny żywieniowej co najmniej 5,0g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 110-120kcal/gN	Worek 1470 – 1875ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	50						

Słownie (brutto):

Zadanie 14

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Worek 3-komorowy do żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy		w 100ml mieszaniny żywieniowej co najmniej 5,0g	Worek 625ml-1000ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	20						

	omega3, nie zawiera elektrolitów.		aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 105-120kcal/gN										
2,	Worek 3-komorowy do żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega3, nie zawiera elektrolitów.		w 100ml mieszanki żywniowej co najmniej 5,0g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 105-120kcal/gN	Worek 1250ml-1500ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	20							

Słownie (brutto):

Zadanie 15

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą: LCT, MCT, olej z oliwek, kwasy omega 3		Zawartość azotu 6,0g – 6,2g, energia pozabiałkowa 600-700kcal	Worek 1200-1250ml do podaży drogą żyły centralnej i obwodowej	worek	400						
2,	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą: LCT, MCT, olej z oliwek, kwasy omega 3		Zawartość azotu 7,0 – 7,4g, energia pozabiałkowa 800-900kcal	Worek 1400-1500ml do podaży drogą żyły centralnej i obwodowej	worek	500						
3.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą: LCT, MCT, olej z oliwek, kwasy omega 3		Zawartość azotu 9,0 – 9,8g, energia pozabiałkowa 1100-1200kcal	Worek 1900-2000ml do podaży drogą żyły centralnej i obwodowej	worek	30						

Słownie (brutto):

Zadanie 16

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą m.in. olej z oliwek		Zawartość azotu 3,4g – 4,0g, energia pozabiałkowa 530 – 600kcal	Worek 850-1000ml do podaży drogą żyły centralnej i obwodowej	worek	600						
2.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą m.in. olej z oliwek		Zawartość azotu 5,6- 6,0g, energia pozabiałkowa 870-900kcal	Worek 1400-1500ml do podaży drogą żyły centralnej i obwodowej	worek	300						
3.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą m.in. olej z oliwek		Zawartość azotu 7,8 – 8,0g, energia pozabiałkowa 1200-1215kcal	Worek 1900-2000ml do podaży drogą żyły centralnej i obwodowej	worek	50						

Słownie (brutto):

Zadanie 17

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą: olej z oliwek lub kwasy omega 3		w 100ml mieszaniny żywieniowej co najmniej 6,5g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 53-60 kcal/gN	Worek 1000 ml +/- 5% do podaży drogą żyły centralnej	worek	100						
2.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego		w 100ml mieszaniny	Worek 1500 ml +/- 5% do podaży drogą żyły	worek	50						

	zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą: olej z oliwek lub kwasy omega 3		żywnościowej co najmniej 6,5g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 53-60 kcal/gN	centralnej								
3.	Worek 3-komorowy do całkowitego żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą: olej z oliwek lub kwasy omega 3		w 100ml mieszaniny żywnościowej co najmniej 6,5g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 53-60 kcal/gN	Worek 2000 ml +/- 5% do podaży drogą żyły centralnej	worek	10						

Słownie (brutto):

Zadanie 18

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Zbilansowany zestaw witamin rozpuszczalnych w wodzie i w tłuszczach, który pokrywa dzienne zapotrzebowanie w trakcie żywienia pozajelitowego, nie zawierający Vit.K*		750mg	proszek/fiolka	fiolka	2000						

* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na żądanie zamawiającego

Słownie (brutto):

Zadanie 19

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Zbilansowany zestaw witamin rozpuszczalnych w wodzie i w tłuszczach, który pokrywa dzienne zapotrzebowanie w trakcie żywienia pozajelitowego, zawierające Vit.K*		932mg	proszek/fiolka	fiolka	2000						

* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na żądanie zamawiającego

Słownie (brutto):

Zadanie 20

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Preparat zawierający pierwiastki śladowe, uzupełnienie żywienia pozajelitowego *		Zawiera nie mniej niż 1,36mg/ml cynku	koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji / ampułka 10ml	ampułka	100						
2.	Preparat zawierający fosforany organiczne, uzupełnienie żywienia pozajelitowego *			koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji / fiolka 20ml	fiolka	400						
3.	Koncentrat r-ru N(2)-L-alanylo-L-glutaminy do odżywiania pozajelitowego*			koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji / flakon 100ml	flakon	300						
4.	Witaminy rozpuszczalne w wodzie*			proszek do sporządzania roztworu do infuzji x 1 fiolka	fiolka	250						
5.	Witaminy rozpuszczalne w tłuszczach dla niemowląt*			koncentrat do sporządzenia emulsji do infuzji x 1 ampułka	ampułka	250						
6.	Emulsja tłuszczowa do żywienia pozajelitowego oparta na oleju sojowym, MCT, oliwie z oliwek i oleju rybim wsk.CHPL do stosowania u noworodków		emulsja do inf.	x 1 butelka a 100ml	butelka	50						
7.	Aminokwasy do żywienia pozajelitowego wsk CHPL do stosowania u noworodków		roztwór do inf.	x 1 butelka a 100ml	butelka	200						

* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na żądanie zamawiającego

Słownie (brutto):

Zadanie 21

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Aminokwasy do leczenia żywieniowego noworodków urodzonych przedwcześnie z glukozą, elektrolitami i emulsją tłuszczową w workach RTU trójkomorowych		5,9% roztwór aminokwasów z elektrolitami - 160 ml, 50% roztwór glukozy - 80 ml, 12,5% emulsja tłuszczowa - 60 ml	worek 300 ml	worek	650						

Słownie (brutto):

Zadanie 22

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Preparat zawierający pierwiastki śladowe, uzupełnienie żywienia pozajelitowego u wcześniaków, noworodków, niemowląt i dzieci*		Zawartość w 1ml: 1,53umol- Zn, 0,315umol-Cu, 0,0091umol-Mn, 0,0079umol-I, 0,0253umol-Se	1 amp a 10ml	ampułka	250						
2.	Preparat zawierający pierwiastki śladowe, uzupełnienie żywienia pozajelitowego u dorosłych, o osmolarności nie przekraczającej 100mOsmol/l*		Zawartość w 1ml: 15,0-15,3umol- Zn, 0,45- 0,47umol-Cu, 0,09-0,1umol-Mn, 0,08-0,09umol-Se	1 amp a 10ml	ampułka	4000						

* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na żądanie zamawiającego

Słownie (brutto):

Zadanie 23

Lp	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1.	Złącze EnLock do zestawu EnFit do zgłębnika EnLock/Funnel; X 1 opakowanie (30szt.)		op.	200						
2.	Złącze EnLock connector to Oral/Luer; X 1 opakowanie (30szt.)		op.	150						

Słownie (brutto):

Zadanie 24

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Kompletna dieta odżywcza doustna/ dojelitowa w proszku do postępowania dietetycznego w chorobie Leśniowskiego-Crohna.		400g	x 1 sztuka/puszka	szt.	10						

Słownie (brutto):

Zadanie 25

Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/opakowanie	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Proszek do zagęszczania pokarmów i płynów na bazie gumy ksantanowej, bez glutenowy, bez laktozy		175g	x1 sztuka/puszka	szt.	10						

Słownie (brutto):