

DZP.3320.66.23 – Opis przedmiotu zamówienia – Oferta cenowa

ZADANIE 1

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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.	3000						
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.	2000						
3	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna, bogatobiałkowa, wysokobiałkowa, wspomagająca leczenie ran i odleżyn, dla pacjentów o zwiększonym zapotrzebowaniu białkowym, m.in.w wyniku udaru niedokrwiennego		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.	300						
4	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna, bogatobiałkowa, bezresztkowa, izoosmotyczna, polimeryczna (zawiera 4 źródła białka: serwatka, kazeina, groch, soja) przeznaczona dla pacjentów krytycznie chorych wymagających wysokiej podaży białka bez zwiększania kaloryczności diety takich jak sepsa, po dużych operacjach (np. brzusznych), urazy wielonarządowe		W 100 ml: białka: 10 g węglowodanów: 10,4 g Osmolarność- 275mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500ml	op.	2500						
5	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.	300						
Użyczenie na czas trwania umowy 29 pomp do żywienia dojelitowego, kompatybilnych z produktami.												
6	Zestaw do żywienia dojelitowego służący do podłączenia worka/buteleki z dietą ze zgłębnikiem z końcówką EN Fit kompatybilny z wydzierzawionymi pompami				zestaw	6500						

ZADANIE 2

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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, peptydowa, normokaloryczna (1 kcal/ml), wysokobiałkowa, niski indeks glikemiczny, bezresztkowa, bez glutenu, dla pacjentów z ostrym zapaleniem trzustki, z niewydolnością narządową, z posocznica, chorych przewlekle w stanie krytycznym, otyłych w stanie krytycznym, po urazach,		W 100 ml nie mniej niż: 9,3g białka (37% energii z białka), 50% tłuszczów to MCT, zawartość węglowodanów 7,3 g/100 ml, Osmolarność 278 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml	op.	300						
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.	350						

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.	2400							
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.	700							
Użyczenie na czas trwania umowy 25 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 wydzierżawionymi pompami				zestaw	2700							

ZADANIE 3

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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.	200						
2	Dieta kompletna, normokaloryczna, normobiałkowa, bogatobiałkowa		w 100ml: nie mniej niż 1,5g białka	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500ml	op.	200						

ZADANIE 4

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Dieta kompletna, wysokokaloryczna, bogatobiałkowa, bogatobiałkowa, 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	1060						
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	250						
3	Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna, bogatobiałkowa, normalizująca glikemię, dedykowana pacjentom z cukrzycą, upośledzoną tolerancją glukozy		w 100ml: nie mniej niż 1,5g białka Osmolarność 290 – 350 mOsm/l	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, przeznaczony do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml	op.	3000						

4	Dieta kompletna pod względem odżywczym, hiperkaloryczna, bogatobiałkowa, bogatobiałkowa, 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 500 ml	op.	500							
---	---	--	---	--	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

ZADANIE 5

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Proszek do zagęszczania pokarmów i płynów na bazie gumy ksantanowej, bez glutenu, bez laktozy		175g	X 1 sztuka/puszka	szt.	5						

ZADANIE 6

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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, bogatobiałkowa, 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 1000 ml	op.	600						
2	Dieta kompletna pod względem odżywczym, hiperkaloryczna, bogatobiałkowa, bogatobiałkowa, 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.	300						

ZADANIE 7

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Dieta hiperkaloryczna, bogatobiałkowa, niskobiałkowa, dedykowana pacjentom z upośledzoną funkcją wątroby		wzbogacona o aminokwasy rozgałęzione	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, do podawania dojelitowego przez zgłębnik. Opakowanie 500ml	op.	950						

ZADANIE 8

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	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	1000						

ZADANIE 9

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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	1000						
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	6500						
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	1000						

ZADANIE 10

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Dieta niskobiałkowa, bezresztkowa, 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						

ZADANIE 11

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Preparat podawany pacjentom poddawanych planowanym zabiegom chirurgicznym,		Zawiera węglowodany i elektrolity, bezbiałkowy, bezresztkowy, beztłuszczowy	Produkt do podaży doustnej 200ml	szt.	800						

ZADANIE 12

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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	220						
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	450						

ZADANIE 13

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	J.m.	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	350						
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	700						
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	20						

ZADANIE 14

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	J.m.	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 omega3, nie zawiera elektrolitów.		w 100ml mieszaniny żywieniowej co najmniej 5,0g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 105-120kcal/gN	Worek 625ml-1000ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	25						
2	Worek 3-komorowy do żywienia pozajelitowego zawierający: aminokwasy, glukozę, emulsję tłuszczową zawierającą kwasy omega3, nie zawiera elektrolitów.		w 100ml mieszaniny żywieniowej co najmniej 5,0g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 105-120kcal/gN	Worek 1250ml-1500ml do podaży drogą żyły centralnej	worek	25						

ZADANIE 15

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	J.m.	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	940						
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	288						
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	20						

ZADANIE 16

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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	850						
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	350						
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	20						

ZADANIE 17

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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 7,5g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 53-55 kcal/gN	Worek 650 ml +/- 5% do podaży drogą żyły centralnej	worek	60						
2	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 7,5g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 53-55 kcal/gN	Worek 1000 ml +/- 5% do podaży drogą żyły centralnej	worek	100						
3	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 7,5g aminokwasów. Energia pozabiałkowa/gN 53-55 kcal/gN	Worek 1500 ml +/- 5% do podaży drogą żyły centralnej	worek	230						

ZADANIE 18

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	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	3600						
<p>* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na ządanie zamawiającego</p>												

ZADANIE 19

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Zbilansowany zestaw witamin rozpuszczalnych w wodzie i w tłuszczach, który pokrywa dzienne zapotrzebowanie w trakcie żywienia pozajelitowego, zawierające Vit.K*		932mg	proszek/fiolka	fiolka	1000						
<p>* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na żądanie zamawiającego</p>												

ZADANIE 20

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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 / ampulka 10ml	ampulka	200						
2	Koncentrat r-ru N(2)-L-alanylo-L-glutaminy do odżywiania pozajelitowego*			koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji / flakon 50ml	flakon	50						
3	Witaminy rozpuszczalne w wodzie			proszek do sporządzania roztworu do infuzji x 1 fiolka	fiolka	160						
4	Witaminy rozpuszczalne w tłuszczach dla dorosłych			koncentrat do sporządzenia emulsji do infuzji x 1 ampulka	ampulka	20						
5	Witaminy rozpuszczalne w tłuszczach dla niemowląt			koncentrat do sporządzenia emulsji do infuzji x 1 ampulka	ampulka	110						
6	Emulsja tłuszczowa do żyw. 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	20						
7	Aminokwasy do żyw. pozajelitowego wsk CHPL do stosowania u noworodków		roztwór do inf.	x 1 butelka a 100ml	butelka	60						
8	Fosforany organiczne		konc.do sporządzania rozt.do inf	X 1 fiolka	fiolka	700						
<p>* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na żądanie zamawiającego</p>												

ZADANIE 21

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	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	420						

ZADANIE 22

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Dawka	Postać/Opakowanie	j.m.	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	200						
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	4600						
* Preparat musi posiadać badania stabilności z dostępnymi na rynku workami RTU do żywienia pozajelitowego i stosowne dokumenty zostaną dostarczone do apteki na żądanie zamawiającego												

ZADANIE 23

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Postać/Opakowanie	j.m.	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.	200						

ZADANIE 24

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

ZADANIE 25

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Zgłębnik przeznaczony do żywienia dożołądkowego lub dojelitowego, bezpieczny, łatwy do założenia, cienki, wykonany z miękkiego przezroczystego poliuretanu, z podziałką centymetrową ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzonego zgłębnika, z prowadnicą ułatwiającą zakładanie, z linią kontrastującą w promieniach RTG, posiadający złącze typu ENFit, o rozmiarze CH 12/100-120cm		X 1 sztuka	szt.	1000						

2	Zgłębnik nosowo-jelitowy do bezpośredniego żywienia do jelita lub dwunastnicy, bezpieczny, łatwy do założenia, cienki, z podziałką ułatwiającą kontrolowanie długości wprowadzonego zgłębnika, z prowadnicą ułatwiającą zakładanie, kontrastujący w promieniach RTG, posiadający złącze typu ENFit, o rozmiarze CH 8-10 dł.min.145cm		X 1 sztuka	szt.	15							
---	--	--	------------	------	----	--	--	--	--	--	--	--

ZADANIE 26

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Zestaw uniwersalny do żywienia dojelitowego służący do podłączenia worka z dietą lub butelki z dietą, ze zgłębnikiem, umożliwiając żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu kroplowego (metoda grawitacyjna). Zestaw zawierający adapter przejściowy, fabrycznie wmontowany w złącze port medyczny ENFit umożliwiając połączenia z dotychczasowym systemem zgłębników i strzykawek ENLock		X 1 sztuka	szt.	1400						

ZADANIE 27

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Dren do podaży żywienia pozajelitowego: 1. ostry, łatwy do wprowadzenia kolec wykonany z przezroczystego materiału 2. odpowietrznik zaopatrzony w filtr bakteryjny, zgodny z definicją NIOSH, zamykany kłapką 3. ergonomiczna komora kroplowa, wykonana z bardzo przezroczystego materiału, sztywnego w górnej części 4. elastyczna wydłużona dolna część komory kroplowej o dużej pojemności 5. wydłużony kołowy kroplomierz; 20 kropli = 1 ml † } 0,1ml (aqua dest.). Zakres regulatora od 0 do 250 kropli na minutę. 6. 15mikrometrowy filtr w komorze kroplowej zabezpieczający przed większymi cząsteczkami 7. kołowy zacisk rolkowy z zabezpieczeniem na kolec komory kroplowej, po użyciu zestawu, Z zastawką zapobiegającą cofaniu się krwi do drenu		X 1 sztuka	szt.	1200						

ZADANIE 28

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
Użyczenie 10 objętościowych pomp infuzyjnych, do infuzji dożylniej, dotętnicznej oraz transfuzji.											
1	Dreny kompatybilne z zaferowanymi pompami infuzyjnymi do podaży: płynów, leków, żywienia pozajelitowego, posiadające odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym i zatyczką		X 1 sztuka	szt.	700						

ZADANIE 29

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Dren do pomp, przezroczysty, typu Infusomat Standard, do podaży płynów, leków, żywienia pozajelitowego, kompatybilny z posiadanymi przez zamawiającego pompami Infusomat fm Space. Długość 250/145 cm. Posiadający odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym i zatyczką, górna część komory kroplowej dopasowana do czujnika kropli, zacisk rolkowy, wyposażony w miejsce zabezpieczające kołec komory kroplowej, krótki silikonowany segment kontaktujący się z mechanizmem pomp, 1szt.		X 1 sztuka	szt.	150						

ZADANIE 30

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Nazwa handlowa i nr kat.	Postać/Opakowanie	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent i kraj pochodzenia
1	Strzykawką do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego o pojemności 60ml z końcówką typu ENFit		X 1 sztuka	szt.	5700						
2	Strzykawką do obsługi żywienia drogą przewodu pokarmowego o pojemności 10ml z końcówką typu ENFit		X 1 sztuka	szt.	5000						