

Załącznik nr 2.1 do SWZ po zmianach z dnia 18.03.2024

Załącznik nr 1 do umowy LA.261.3.1.2024

Formularz cenowy - zadanie nr 1

1. Wykonawca oświadcza, że oferowany produkt leczniczy w ramach niniejszego zadania posiada ważne dokumenty dopuszczające do obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej - zgodnie z obowiązującym prawem. Na etapie realizacji zamówienia kopie przedmiotowych dokumentów oraz charakterystyki produktu leczniczego zostaną przekazane zamawiającemu niezwłocznie na jego wniosek.

2. Zamawiający wymaga umieszczenia obowiązkowo nazwy proponowanego produktu wraz z kodem EAN (kolumna nr 3).

4. Wykonawca oświadcza, że poszczególne dostawy przedmiotu zamówienia realizowane będą w terminie: 1 dzień roboczy od daty złożenia zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: biuro@medifarm.pl *

5. Adres e-mail Wykonawcy dedykowany do przyjmowania zgłoszeń reklamacyjnych biuro@medifarm.pl *

6. Zamawiający wymaga dostarczenia 17 pomp do żywienia pozajelitowego oraz 2 stacji dokujących.

* - Wypełnia Wykonawca

I.p	Przedmiot zamówienia	* Nazwa handlowa wraz z kodem EAN	Postać	Dawka	Ilość szt. w opakowaniu	Ilość opakowań	* Cena jednostkowa za opakowanie netto	Wartość netto 9 = 7 x 8	* Stawka podatku VAT %	Wartość brutto 11 = 9 + 10	Cena jednostkowa za opakowanie brutto 12 = 11/7
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 2 komorowy (aminokwasy +glukoza) zawierający 40g aminokwasów, 80 g glukozy, 5,7g azotu, o kaloryczności 480 kcal do podaży drogą żył centralnych i obwodowych	NUTRIFLEX PERI / 5909990465934	roztwór do infuzji	1000 ml	5	5	393,82 zł	1 969,10 zł	8%	2 126,63 zł	425,33 zł

2	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 2 komorowy (aminokwasy +glukoza) zawierający 80g aminokwasów, 160 g glukozy, 11,4 g azotu, o kaloryczności 960 kcal do podaży drogą żył centralnych i obwodowych	NUTRIFLEX PERI / 5909990465941	roztwór do infuzji	2000 ml	5	5	545,29 zł	2 726,45 zł	8%	2 944,57 zł	588,91 zł
3	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 2 komorowy (aminokwasy +glukoza) zawierający 96 g aminokwasów, 300 g glukozy, o kaloryczności 1584 kcal,zawartości N=13,6g do podaży drogą żył centralnych	NUTRIFLEX PLUS / 5909990466047	roztwór do infuzji	2000 ml	5	5	575,59 zł	2 877,95 zł	8%	3 108,19 zł	621,64 zł
4	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 2 komorowy (aminokwasy +glukoza) zawierający 48 g aminokwasów, 150 g glukozy, o kaloryczności 792 kcal, zawartości N=6,8 g do podaży drogą żył centralnych	NUTRIFLEX PLUS / 5909990466030	roztwór do infuzji	1000 ml	5	5	393,82 zł	1 969,10 zł	8%	2 126,63 zł	425,33 zł

5	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 2 komorowy (aminokwasy +glukoza) zawierający 105 g aminokwasów, 360 g glukozy, o kaloryczności 1860 kcal, zawartości N= 15 g do podaży drogą żył centralnych	NUTRIFLEX SPECIAL / 5909990466146	roztwór do infuzji	1500 ml	5	5	575,59 zł	2 877,95 zł	8%	3 108,19 zł	621,64 zł
6	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz <u>triglicerydy kwasów Omega 3</u> (10%) wg. monografii nr 1352) zawierający cynk, 40 g aminokwasów, 80 g glukozy, 5,7 g azotu, o kaloryczności 955 kcal, do podaży drogą żył centralnych lub obwodowych o poj.1250 ml	OMEGAFLEX PERI / 5909991317416	emulsja do infuzji	1250 ml	5	5	648,24 zł	3 241,20 zł	8%	3 500,50 zł	700,10 zł

7	<p>preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz <u>triglicerydy kwasów Omega 3</u> (10%) wg. monografii nr 1352) zawierający cynk, 60 g aminokwasów, 120 g glukozy, 8,6 g azotu, o kaloryczności 1435 kcal, do podaży drogą żył centralnych lub obwodowych o poj. 1875 ml</p>	OMEGAFLEX PERI / 5909991317423	emulsja do infuzji	1875 ml	5	5	817,94 zł	4 089,70 zł	8%	4 416,88 zł	883,38 zł
8	<p>preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz <u>triglicerydy kwasów Omega 3</u> (10%) wg monografii nr 1352) zawierający cynk, 35,0 g aminokwasów, 90 g glukozy, 5 g azotu, o kaloryczności 740 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 625 ml</p>	OMEGAFLEX SPECIAL emulsja do infuzji / 5909991317690	emulsja do infuzji	625 ml	5	30	508,94 zł	15 268,20 zł	8%	16 489,66 zł	549,66 zł

9	<p>preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz <u>triglicerydy kwasów Omega 3</u> (10%) wg. monografii nr 1352) zawierający cynk, 70,1 g aminokwasów, 180 g glukozy, 10 g azotu, o kaloryczności 1475 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 1250 ml</p>	<p>OMEGAFLEX SPECIAL emulsja do infuzji / 5909991317706</p>	<p>emulsja do infuzji</p>	1250 ml	5	30	654,41 zł	19 632,30 zł	8%	21 202,88 zł	706,76 zł
10	<p>preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz <u>triglicerydy kwasów Omega 3</u> (10%) wg monografii nr 1352, zawierający cynk, 105,1 g aminokwasów, 270 g glukozy, 15 g azotu, o kaloryczności 2215 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 1875 ml</p>	<p>OMEGAFLEX SPECIAL emulsja do infuzji / 5909991317713</p>	<p>emulsja do infuzji</p>	1875 ml	5	30	787,65 zł	23 629,50 zł	8%	25 519,86 zł	850,66 zł

11	<p>preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz <u>triglicerydy kwasów Omega 3</u> (10%) wg monografii nr 1352) zawierający cynk, 48 g aminokwasów, 150 g glukozy, 6,8 g azotu, o kaloryczności 1265 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 1250 ml</p>	<p>Omegaflex Plus/ 5909991317379</p>	<p>emulsja do infuzji</p>	<p>1250 ml</p>	<p>5</p>	<p>10</p>	<p>642,35 zł</p>	<p>6 423,50 zł</p>	<p>8%</p>	<p>6 937,38 zł</p>	<p>693,74 zł</p>
12	<p>preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa: średniołańcuchowe triglicerydy (50%MCT), olej sojowy (40%LCT) oraz <u>triglicerydy kwasów Omega 3</u> (10%) wg monografii nr 1352) zawierający cynk, 72 g aminokwasów, 225 g glukozy, 10,2 g azotu, o kaloryczności 1900 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 1875 ml</p>	<p>Omegaflex plus / 5909991317393</p>	<p>emulsja do infuzji</p>	<p>1875 ml</p>	<p>5</p>	<p>10</p>	<p>817,94 zł</p>	<p>8 179,40 zł</p>	<p>8%</p>	<p>8 833,75 zł</p>	<p>883,38 zł</p>

13	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa typu MCT/LCT 50:50%) zawierający cynk, 40 g aminokwasów, 80 g glukozy, 5,7 g azotu, o kaloryczności 955 kcal do podaży drogą żył centralnych i obwodowych o poj. 1250 ml	Lipoflex Peri/ 5909991301040	emulsja do inuzji	1250 ml	5	5	569,71 zł	2 848,55 zł	8%	3 076,43 zł	615,29 zł
14	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa typu MCT/LCT 50:50%) zawierający 60 g aminokwasów, 120 g glukozy, 8,6 g azotu, o kaloryczności 1435 kcal do podaży drogą żył centralnych i obwodowych o poj. 1875 ml	Lipoflex Peri / 5909991301057	emulsja do infuzji	1875 ml	5	5	738,82 zł	3 694,10 zł	8%	3 989,63 zł	797,93 zł
15	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa typu MCT/LCT 50:50%) zawierający cynk, 48 g aminokwasów, 150 g glukozy, 6,8 g azotu, o <u>kaloryczności całkowitej 1265 kcal</u> do podaży drogą żył centralnych o poj. 1250 ml	Lipoflex Plus / 5909991303976	emulsja do infuzji	1250 ml	5	5	648,24 zł	3 241,20 zł	8%	3 500,50 zł	700,10 zł

16	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa typu MCT/LCT 50:50%) zawierający cynk, 72 g aminokwasów, 225 g glukozy, 10,2 g azotu, o kaloryczności 1900 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 1875 ml	Lipoflex Plus / 5909991303983	emulsja do infuzji	1875 ml	5	5	775,59 zł	3 877,95 zł	8%	4 188,19 zł	837,64 zł
17	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa typu MCT/LCT 50:50%, zawierający cynk, 35 g aminokwasów, 90 g glukozy, 5 g azotu, o kaloryczności 740 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 625 ml	Lipoflex Special / 5909991301149	emulsja do infuzji	625 ml	5	5	521,06 zł	2 605,30 zł	8%	2 813,72 zł	562,74 zł
18	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa typu MCT/LCT 50:50%, zawierający cynk, 70,1 g aminokwasów, 180 g glukozy, 10 g azotu, o kaloryczności 1475 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 1250 ml	Lipoflex Special / 5909991301156	emulsja do infuzji	1250 ml	5	5	666,47 zł	3 332,35 zł	8%	3 598,94 zł	719,79 zł

19	preparat do żywienia pozajelitowego - worek 3 komorowy (aminokwasy +glukoza + emulsja tłuszczowa typu MCT/LCT 50:50%, zawierający cynk, 105,1 g aminokwasów, 270 g glukozy, 15 g azotu, o kaloryczności 2215 kcal do podaży drogą żył centralnych o poj. 1875 ml	Lipoflex Special / 5909991301163	emulsja do infuzji	1875 ml	5	5	836,18 zł	4 180,90 zł	8%	4 515,37 zł	903,07 zł
20	preparat witaminowy zawierający zestaw dziennej podaży witamin rozpuszczalnych w wodzie i w tłuszczach zgodny z rekomendacjami ESPEN (wszystkie witaminy rozpuszczalne w wodzie i tłuszczach. łącznie z witamina K), stosowany w żywieniu pozajelitowym (proszek do sporządzania roztworów do infuzji 932 mg)	VIANTAN / 5909991379858	proszek do sporz.roztw.d o wstrz.i inf.	1 fiolka	10	100	422,94 zł	42 294,00 zł	8%	45 677,52 zł	456,78 zł
21	koncentrat 9 podstawowych pierwiastków śladowych : Fe, Zn, Mn, Cu, F, Cr, Mo, Se, J do żywienia pozajelitowego x 1 amp.	TRACUTIL / 5909990663415	koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji;	1 amp.	5	100	41,82 zł	4 182,00 zł	8%	4 516,56 zł	45,17 zł

22	pediatryczny roztwór aminokwasów w opakowaniu typu monobag o unikalnym składzie zbliżonym do składu aminokwasowego krwi pępowinowej. Zawiera wszystkie aminokwasy niezbędne, warunkowo niezbędne i taurynę, opakowanie - worek jest wolne od PCV, latexu, aluminium, może stanowić także opakowanie końcowe mieszanki do żywienia pozajelitowego 100 ml	AMINOPLASMAL PAED / 5909991085995	roztwór do infuzji	100 ml	12	5	451,06 zł	2 255,30 zł	8%	2 435,72 zł	487,14 zł
23	10% roztwór aminokwasów typu <u>hepa</u> , zawierający 15,3 gN/l, oraz aminokwasów aromatycznych w ilości 8,8% 500 ml	Aminoplasma Hepa 10%/ 5909990308217	roztwór do infuzji	500 ml	1 fl.	30	37,59 zł	1 127,70 zł	8%	1 217,92 zł	40,60 zł
24	zbilansowany 10% roztwór aminokwasów z elektrolitami, zawierający 42% aminokwasów niezbędnych oraz 20% aminokwasów o łańcuchach rozgałęzionych, zawierający wzorzec aminokwasów umożliwiający podaż dla dzieci od 3 roku życia, o zawartości azotu =15,8g/l, zawierający fosforany w ilości 10 mmol/l 500 ml	Aminoplasma 10% E / 5909990619979	roztwór do infuzji	500 ml	10	10	339,41 zł	3 394,10 zł	8%	3 665,63 zł	366,56 zł

25	Kompletna normokaloryczna (1 kcal/1 ml) dieta do żywienia dojelitowego, przeznaczona dla pacjentów z nietolerancją glukozy, zawierająca węglowodany złożone pozyskane z tapioki, wysoka zawartość oleju rybiego (EPA + DHA: 0,18 g/100). Niska, fizjologiczna osmolarność: 215 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłąbnik. Opakowanie 500 ml	Nutricomp D PB 500ml/ 4030539185233		500 ml	12	5	171,53 zł	857,65 zł	0%	857,65 zł	171,53 zł
26	Kompletna wysokokaloryczna (1 ,32kcal/1 ml) dieta do żywienia dojelitowego dla pacjentów z niewydolnością wątroby,w której aminokwasy rozgałęzione stanowią 40% aminokwasów z dużą zawartością MCT (50% tłuszczu stanowią MCT - 2,9g /100 ml) o czekoladowym smaku. Niska osmolarność: 395 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłąbnik. Opakowanie 500 ml	Nutricomp Hepa Czekoladowy PB 500ml/ 4030539185356		500 ml	12	5	171,53 zł	857,65 zł	0%	857,65 zł	171,53 zł

27	Kompletna wysokokaloryczna (1,3kcal/1 ml) i wysokobiałkowa (6,7 g /100 ml) dieta do żywienia dojelitowego, z błonnikiem , bogata w glutaminę (2 g / 100 ml). Zawiera olej rybi bogaty w kwasy ω-3 (EPA + DHA: 0,08 g / 100 ml) oraz 42% MCT. Osmolarność: 380 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgębnik. Opakowanie 500 ml	Nutricomp Glutamine Plus 500ml / 4030539185332		500 ml	12	5	225,46 zł	1 127,30 zł	0%	1 127,30 zł	225,46 zł
28	Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego, na bazie soków owocowych, świeży, lekko kwaśny, brzoskwiniowy smak, 1 opakowanie dostarcza 2g EPA&DHA.	Remune Brzoskwiniowy 200 ml tetrapack / 4030539201308* "zakończenie produkcji"		200 ml	18	5	181,20 zł	906,00 zł	0%	906,00 zł	181,20 zł
29	Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego, na bazie soków owocowych, świeży, lekko kwaśny, malinowy smak, 1 opakowanie dostarcza 2g EPA&DHA.	Remune Malinowy 200 ml tetrapack / 4030539201322* "zakończenie produkcji"		200 ml	18	5	181,20 zł	906,00 zł	0%	906,00 zł	181,20 zł

30	Kompletna wysokokaloryczna (1,5 kcal/1 ml) i wysokobiałkowa (7,5 g /100 ml) dieta do żywienia dojelitowego, bez błonnika. Zawiera duże ilości oleju rybiego bogatego w kwasy ω-3 (EPA + DHA: 0,21 g / 100 ml) oraz 51% MCT. Niska, fizjologiczna osmolarność: 345 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłębnik. Opakowanie 500 ml	Nutricomp Energy HP PB 500ml / 4030539185257		500 ml	12	5	167,29 zł	836,45 zł	0%	836,45 zł	167,29 zł
31	Kompletna wysokokaloryczna (1,5 kcal/1 ml) i wysokobiałkowa (7,5 g /100 ml) dieta do żywienia dojelitowego, bez błonnika. Zawiera duże ilości oleju rybiego bogatego w kwasy ω-3 (EPA + DHA: 0,21 g / 100 ml) oraz 51% MCT. Niska, fizjologiczna osmolarność: 345 mOsm/l. Do stosowania doustnie jak i przez zgłębnik. Opakowanie 1000 ml	Nutricomp Energy HP MB 1000 ml / 4030539137454		1000 ml	8	5	329,41 zł	1 647,05 zł	0%	1 647,05 zł	329,41 zł
Razem - Cena oferty								177 055,90 zł		190 649,35 zł	

* W związku z zakończeniem produkcji podano ostatnią cenę, zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego.