

ZAŁ NR 2.25  
PAKIET 25 – PRODUKTY LECZNICZE STOSOWANE W LECZENIU DERMATOLOGICZNYM - CPV: 33631000-2 (produkty lecznicze dla dermatologii), 33632000-9 (produkty lecznicze dla układu mięśniowo - szkieletowego)

Lp.	Nazwa międzynarodowa / skład	Nazwa handlowa	Dawka	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn netto za 1 op	Wartość netto za ilość określona w kol. 6	Stawka VAT	Wartość brutto za ilość określona w kol. 6 (obliczona wartość netto z kol. 8 + podatek VAT)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Skład: (62,5 mg +5 mg ) hippocastani corticis extractum + lidocaini hydr	-	-	op. (30 g)	10				
2	Allantoin 2% (masło)		20 mg/1 g	op. (30 g)	50				
3	Sulfathiazole Silver 2% (krem)		20 mg/1 g	op. (40 g)	15				
4	Clotrimazole (krem)		10 mg/1 g	op. (20 g)	80				
5	skład: 91,7g wyciągu alkoholowego z zielą ostrożeczki polnej, 8,3g 80% kwasu octowego ( płyn)		-	op. (but. 100 g)	10				
6	Clobetasol propionate (krem)		0,5mg/1g	op. (25 g)	20				
7	Dexamethasone (aerozol)		0,28 mg/1 g	op. (aeroz. 55 ml)	5				
8	Betamethazone dipropionate, Salicylic acid (masło)		0,5 mg+30 mg/1 g	op. (15 g)	25				
9	Mometasone furoate (masło)		1 mg/1 g	op. (15 g)	40				
10	Lidocaine hydrochloride, Prilocaine (krem)		25 mg+25 mg/1 g	op. (5 g)	5				
11	Dimetindene maleate (żel)		1 mg/1g	op. (30 g)	30				

12	Heparin (krem) Zamawiający dopuszcza żel 8,5 mg/g (1000 j.m.)/g, żel, op. 30 g		300 j.m. / g	op. (20 g)	60
13	Hydrocortisone acetate 1% (krem)		10 mg/1g	op. (15 g)	40
14	Ichtammol (maść)	-		op. (20 g)	100
15	Retinol (maść)	800 j.m./1 g	op. ( 25 g)		60
16	Metronidazole (żel)	1%	op. (15 g)		5
17	Povidone-Iodine ( płyn)	100 mg/1 g	op. 30 ml		10
18	Povidone-Iodine (maść)	100 mg/1 g	op. 30 g		10
19	Dexpanthenol (aeroz.)	-	op. (130 g lub 150 ml)		
20	Natamycin 2% (krem)	20 mg/1 g	op. (30 g)		10
21	Natamycin, Hydrocortisone acetate, Neomycin sulphate (krem)	-	op. (15 g)		5
22	Choline salicylate (żel stomatolog.)	(87,1mg +0,1mg)/g	op. (10 g)		30
23	Denotivir (krem)	30 mg/1 g	op. (3 g)		25
24	Betamethasone dipropionate, Gentamicin sulphate (maść)	0,5 mg + 1 mg/1 g	op. (15 g)		30
25	Benzyl benzoate ( płyn)	300 mg/1 g	op. (120 g)		20
26	Aluminium acetotartrate (żel)	10 mg/1 g	op. (75 g)		60
27	Collagenasum (maść)	1,2 j.m./1 g	op. (20 g)		5
28	Hipoalergiczny, antyseptyczny krem do pielęgnacji skóry dzieci , niemowląt i dorosłych z problemami skórnymi	-	125 g		5

29	100g maści zawiera substancję czynną: olej lniany z pierwszego tłoczenia z Linum usitatissimum L., semen (nasienie lnu zwyczajnego) (3:1) 20g oraz substancje pomocnicze: lanolina bezwodna, wazelina biata.	-	30g	30
30	Betamethasone dipropionate, Clotrimazole, Gentamicin sulphate (maść)	-	op. (15 g)	15
31	Propioinian flutykazonu	0,05 mg/g	op. (15 g)	20
32	Maść hemostatyczna-Emofix	-	op. ( 30 g)	5
			<b>Razem</b>	

Formularz ma być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, przez osobę(y) uprawnioną(e) do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określona w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym), właściwym dla formy organizacyjnej Wykonawcy lub pełnomocnika.

ZAL NR 2.45  
PAKIET 45. PREPARATY DO ŻYWIENIA DOUSTRONEGO I DOJELITOWEGO - CPV: 33692510-5 (preparaty odżywiania wewnętrznej lejowego)

Lp.	Nazwa międzynarodowa / skład	Nazwa handlowa	Producent	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn netto za op	Wartość netto za ilość określona w kol. 6	Stawka VAT	Wartość brutto za ilość określona w kol. 6 (obliczona wartość netto z kol. 8 + podatek VAT)
1	Kompletna dieta wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml) normobiałkowa (15% energii pochodzącej białkowego) przeznaczona do żywienia drogą doustrą. Nie zawiera glutenu, klinicznie wolna od laktozy. Osmolarności do 405 mosmol/1 smakowa (smak: wanilia, truskawka, owoce leśne, czekolada,neutralny), w butelkach plastikowych o objętości 200 ml.			3	4	5	6	7	8
2	Dietą wysokokaloryczna zawierająca komplety zestaw składników odżywczych , bez biominka, produkt stosowany dousiennie jako napój uzupełniający dietę, tłuszcze to olej rzepakowy, pełny skład aminokwasów wzbożycowy o kwasy glutaminowy( 1,8 g /100ml ) oraz arginine ( 0,27 g /100ml ), zawartość białka 9g / 100 ml zródła białka to kazeina i białka mleka , energia 2 kcal/100 ml , różne smaki x4				200 ml	80			
3	Dietą wysokokaloryczna zawierającą komplety zestaw składników odżywczych , bez biominka , produkt stosowany dousiennie jako napój uzupełniający dietę, tłuszcze to olej rzepakowy, pełny skład aminokwasów wzbożycowy o kwasy glutaminowy ( 1,8 g/100ml ) oraz arginine ( 0,27 g /100 ml ) , zawartość białka 9g / 100 ml zródła białka to kazeina i białka mleka , energia 2 kcal/100 ml , z zawartością biomnika (2,5 g /100 ml ) różne smaki				op. ( 4x200 ml )	20			
4	Kompletna dieta wysokoenergetyczna dla osób z cukrzycą, hiperglikemią stresową, nietolerancją glukozy lub insulinoopornością. Diben DRINK to kompletna pod względem odżywczym wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml) i bogatobiałkowa (7,5 g /100ml), o niskiej zawartości węglowodanów (35 % energii pochodzącej z węglowodanowego) zawartość biomnika 2 g /100ml, bez zawartości glutenu, syropu glukozowego oraz klinicznie wolna od laktozy. Osmolarność do 360 mosm/l jest gotowa do użycia dietą umożliwiającą picie bezpośrednio z butelki. Dostępna o smaku: owoców leśnych, pralina.				200 ml	100			

5	Dieta wspomagająca leczenie ran, kompletna, hiperkaloryczna (1.25 kcal/ml), w postaci napoju mlecznego. Zawartość białka nie mniejsza niż 10 g/100 ml w tym 1,5g/100 ml argininy. Zawierająca % energii z : białka-31%, tłuszczy-25%. Rożne smaki op.4		200ml	80
6	Dieta hiperkaloryczna (1,44 kcal/ml), wysokobiałkowa 7,6 g/100 ml zawierająca nukleotydy, kwasy tłuszczone omega-3, arginine oraz MCT - kompletna pod względem odżywczym. Smak waniliowy i owoców tropikalnych. Osmolarność 680 mOsm/l. Opakowanie kartonowe 237 ml.	op. ( 3x237 ml )	2	
7	Dieta normokaloryczna (1 kcal/ml), zawierająca nukleotydy, kwasy tłuszczone omega-3 i argininę. Zawierająca 22% tłuszczy MCT . Źródłem białka jest kazeina, wolna L-arginina. Kompletna pod względem odżywczym immunzwywietlenie. Do podawania doustnie lub przez zgębiennik. 22% energii pochodzi z białka, 25% energii pochodzi z tłuszczy a 53% energii pochodzi z węglowodanów. Osmolarność 298 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.	op. ( 1x500 ml )	5	
8	Dieta normokaloryczna, ubogoreszkiwka, kompletna pod względem odżywczym. Jedynym źródłem białka jest białko kazeinowe. 16% energii pochodzi z białka, 30% energii pochodzi z tłuszczy a 54% energii pochodzi z węglowodanów. Zawierająca 20% tłuszczy MCT. Zawiera EPA+DHA w ilości 46mg/100ml. Osmolarność: 239 mOsm/l. Produkt przeznaczony do podawania doustnego lub przez zgębiennik. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.	op. ( 1x500 ml )	5	
9	Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna dieta (1 07 kcal / ml) ze specjalnym profilem węglowodanow, z dodatkiem rozpuszczalnego bionnika PHGG (100% bionnika). Źródłem białka jest kazeina. Do podawania przez zgębiennik. Osmolarność 320 mOsm / l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.	500 ml	5	
10	Dieta do podawania doustnego lub przez zgębiennik, kompletna, normokaloryczna, zawartość białka - 4g/100ml (źródło białka - serwata), zawiera kwasy tłuszczone MCT (70%) , zawiera kwas glutaminowy i arginine, bezglutenowa, niska zawartość laktozy, procent energii z: białka-16%, węglowodanów-51%, tłuszczy-33%, osmolarność 220 mOsm/l, Opakowanie typu butelka 500ml.	500 ml	5	

					Razem
11	Uniwersalny zestaw do żywienia dojelitowego orzeź pompę Compat Ella. Kompatybilny z różnymi opakowaniami, ze zgłębiakiem i innymi pojemnikami gotowymi do zawieszenia (RTH) z systemem łączącym EnPlus oraz butelkami z szorą sztyką / butelkami z kapslem. Zawiera port do podawania leków ENFit z 3 wejściami. Zakončony złączeniem uniwersalnym typu ENFit/ENLock pasującym do większości dostępnych zgłębiaków na rynku. Wszystkie złącza/przejściówki pakowane razem z zestawem pojedynczo przez producenta gwarantujące szczelne połączenia. Nie zawiera DEHP oraz lateksu. Wykonany z PCV i silikonu. Pakowany pojedynczo, sterylny *		x	20	
12	Zestaw do żywienia dojelitowego w wersji grawitacyjnej (wolny od DEHP), służący do bezpośredniego połączenia opakowania PACK butelka ze zgłębiakiem umożliwiającym żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu kroplowego, posiadający na drenie umiejscowiony port boczny z miskiem złączeniem typu ENFit i łącznikiem do podłączenia strzykawek żywieniowych ENTERRALNYCH zakończenie na końcu drenu musi posiadać łącznik typu ENFIT i jednokrotne przejściówkę do zwykłych zgłębiaków zakończonych łącznikiem typu lejek lub konektor.		x	20	

\* Uwaga! Zamawiający wymaga dostawy fabrycznie nowych dwóch pomp kompatybilnych z przedmiotem zamówienia w pozycji 11 w ramach ceny oferty na okres trwania umowy

Użyczenie dwóch pomp	Okres Użyczenia
Oferowana do żywienia dojelitowego	

Formularz ma być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, przez osobę(y) uprawnioną(e) do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określona w dokumencie rejestracyjnym (ewidencyjnym), właściwym dla formy organizacyjnej Wykonawcy lub pełnomocnika.