

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 określoną w kol. 6	Stawka VAT	Wartość brutto za ilość określoną w kol. 6 (obliczona a 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 extr siccum + lidocaini hydr		-	op. (30 g)	10				
2	Allantoin 2% (maść)		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 ziela ostróżeczki 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 (aerazol)		0,28 mg/1 g	op. (aeroz. 55 ml)	5				
8	Betamethazone dipropionate, Salicylic acid (maść)		0,5 mg+30 mg/1 g	op. (15 g)	25				
9	Mometasone furoate (maść)		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)	5				
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 <i>Linum usitatissimum</i> L., semen (nasienie lnu zwyczajnego) (3:1) 20g oraz substancje pomocnicze: lanolina bezwodna, wazelina biała.	-	30g	30				
30	Betamethasone dipropionate, Clotrimazole, Gentamicin sulphate (maść)	-	op. (15 g)	15				
31	Propionian flutykazonu	0,05 mg/g	op. (15 g)	20				
32	Maść hemostatyczna-Emofix	-	op. (30 g)	5				
				Razem				

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 DOUSTNEGO I DOJELITOWEGO - CPV: 33692510-5 (preparaty odżywiania wewnątrzjelitowego)

Lp.	Nazwa międzynarodowa / skład	Nazwa handlowa	Producent	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn netto za 1 op	Wartość netto za ilość określoną w kol. 6	Stawka VAT	Wartość brutto za ilość określoną w kol. 6 (obliczona z kol. 8 + podatek VAT)
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Kompletna dieta wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), normobiałkowa (15% energii pochodzenia białkowego) przeznaczona do żywienia drogą doustną. Nie zawiera glutenu, klinicznie wolna od laktozy. Osmolarności do 405 mosm/l; smakowa (smak: wanilia, truskawka, owoce leśne, czekolada, neutralny), w butelkach plastikowych o objętości 200 ml.								
1		200 ml		200 ml	80				
2	Dieta wysokokaloryczna zawierająca komplety zestaw składników odżywczych, bez błonnika, produkt stosowany doustnie jako napój uzupełniający dietę, tłuszcz to olej rzepakowy, pełny skład aminokwasów wzbogacony o kwas glutaminowy (1,8 g /100ml) oraz argininę (0,27g /100ml), zawartość białka 9g / 100 ml źródła białka to kazeina i białka mleka, energia 2 kcal/100 ml, różne smaki x4			op. (4x200 ml)	20				
3	Dieta wysokokaloryczna zawierająca komplety zestaw składników odżywczych, bez błonnika, produkt stosowany doustnie jako napój uzupełniający dietę, tłuszcz to olej rzepakowy, pełny skład aminokwasów wzbogacony o kwas glutaminowy (1,8 g/100ml) oraz argininę (0,27 g/100 ml), zawartość białka 9g / 100 ml źródła białka to kazeina i białka mleka, energia 2 kcal/100 ml, z zawartością błonnika (2,5 g /100 ml) różne smaki			op. (4x200 ml)	20				
4	Kompletna dieta wysokoenergetyczna dla osób z cukrzycą, hiperglikemią sitresową, 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 pochodzenia węglowodanowego), zawartość błonnika 2 g/100ml, bez zawartości glutenu, syropu glukozowego oraz klinicznie wolna od laktozy. Osmolarności do 360 mosm/l Jest gotową 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%, węglowodanów-44%, tłuszczu-25%. Różne smaki op.4					200ml	80			
6	Dieta hiperkaloryczna (1,44 kcal/ml), wysokobiałkowa 7,6 g/100 ml zawierająca nukleotydy, kwasy tłuszczowe omega-3 i argininę. Zawierająca 22% tłuszczu MCT. Źródłem białka jest kazeina, wolna L-arginina. Kompletnie pod względem odżywczym immunożywnienie. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. 22% energii pochodzi z białka, 25% energii pochodzi z tłuszczu a 53% energii pochodzi z węglowodanów. Osmolarność 298 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.					op. (3x237 ml)	2			
7	Dieta normokaloryczna (1 kcal/ml), zawierająca nukleotydy, kwasy tłuszczowe omega-3 i argininę. Zawierająca 22% tłuszczu MCT. Źródłem białka jest kazeina, wolna L-arginina. Kompletnie pod względem odżywczym immunożywnienie. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. 22% energii pochodzi z białka, 25% energii pochodzi z tłuszczu a 53% energii pochodzi z węglowodanów. Osmolarność 298 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.					op. (1x500 ml)	5			
8	Dieta normokaloryczna, ubogoreszkowa, kompletna pod względem odżywczym. Jedynym źródłem białka jest białko kazeinowe. 16% energii pochodzi z białka, 30% energii pochodzi z tłuszczu a 54% energii pochodzi z węglowodanów. Zawierająca 20% tłuszczu MCT. Zawiera EPA+DHA w ilości 46mg/100ml. Osmolarność: 239 mOsm/l. Produkt przeznaczony do podawania doustnego lub przez zgłębnik. 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 węglowodanów, z dodatkiem rozpuszczalnego błonnika PHGG (100% błonnika). Źródłem białka jest kazeina. Do podawania przez zgłębnik. Osmolarność 320 mOsm / l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.					500 ml	5			
10	Dieta do podawania doustnego lub przez zgłębnik, kompletna, normokaloryczna, zawartość białka - 4g/100ml (źródło białka - serwatka), zawiera kwasy tłuszczowe MCT (70%) , zawiera kwas glutaminowy i argininę, bezglutenowa, niska zawartość laktozy, procent energii z białka-16%, węglowodanów-51%, tłuszczu-33%, osmolarność 220 mOsm/l. Opakowanie typu butelka 500ml.					500 ml	5			

11	<p>Uniwersalny zestaw do żywienia dojelitowego przez pompę Compat Ella. Kompatybilny z różnymi opakowaniami, ze złącznikiem i innymi pojemnikami gotowymi do zawieszenia (RTH) z systemem łączącym EnPlus oraz butelkami z szeroką szyjką / butelkami z kapslem. Zawiera port do podawania leków ENFit z 3 wejściami. Zakończony złączem uniwersalnym typu ENFit/ENLock pasującym do większości dostępnych złączników na rynku. Wszystkie złączki/przejsiówki pakowane razem z zestawem pojedynczo przez producenta gwarantujące szczelne połączenia. Nie zawiera DEHP oraz lateksu. Wykonany z PCV i silikonu. Pakowany pojedynczo, sterylizy *</p>			x	20				
12	<p>Zestaw do żywienia dojelitowego w wersji grawitacyjnej (wolny od DEHP), służący do bezpośredniego połączenia opakowania PACK i butelka ze złącznikiem umożliwiającym żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu kroplowego, posiadający na drenie umiesławiony port boczny z męskim złączem typu ENFIT i łącznikiem do podłączenia strzykawek żywieniaowych ENTERALNYCH zakończenie na końcu drenu musi posiadać łącznik typu ENFIT i jednocześnie przejściówkę do zwykłych złączników zakończonych łącznikiem typu lejek lub konektor.</p>			x	20				
Razem									

* 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

OFEROWANA DO ŻYWIENIA DOJELITOWEGO	OKRES UŻYCZENIA
------------------------------------	-----------------

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