

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**Dostawa produktów leczniczych, wyrobów medycznych i materiałów opatrunkowych****CPV: 33690000-3, 33692000-7, 33141110-4****Grupa 1 – Produkty lecznicze dla przewodu pokarmowego i metabolizmu (jama ustna) CPV: 33610000-9**

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (Articaini hydrochloridum 40 mg/ml + Epinephrini hydrochloridum 10 mcg/ml) – 1,7 ml wkład do strzykawki x 50 szt.	op.	10
2.	Prep. złożony (Articaini hydrochloridum 40 mg/ml + Epinephrini hydrochloridum 5 mcg/ml) – 1,7 ml wkład do strzykawki x 50 szt.	op.	12

Grupa 2 – Leki przeciwwymiotne CPV: 33614000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Thiethyloperazine 6,5 mg x 50 tbl.	op.	5
2.	Thiethyloperazine 6,5 mg x 6 supp.	op.	80
3.	Ondansetron 8 mg/4 ml x 5 amp.	op.	550

Grupa 3 – Leki przeczyszczające CPV: 33613000-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (Citric Acid anhydrosus 10,97g, Sodium picosulfate 0,01g, Magnesium oxide 3,5g/1 sasz.) – op. a 2 sasz.	op.	24

Grupa 4 – Leki przeciwbiegunkowe, przeciwinwazyjne, przeciwzapalne stosowane w chorobach przewodu pokarmowego CPV: 33614000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Mesalazine 1g/100 ml x 7 wlewek	op.	25

Grupa 5 – Witaminy CPV: 33616000-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Alfacalcidol 0,25 mcg x 100 kaps.	op.	6

Grupa 6 – Leki przeciwzakrzepowe: Heparyny drobnocząsteczkowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Enoxaparin 20 mg/0,2 ml x 10 amp – strz.	op.	175
2.	Enoxaparin 40 mg/0,4 ml x 10 amp. – strz.	op.	1 750
3.	Enoxaparin 60 mg/0,6 ml x 10 amp. – strz.	op.	600
4.	Enoxaparin 80 mg/0,8 ml x 10 amp. – strz.	op.	450
5.	Enoxaparin 100 mg/1 ml x 10 amp. – strz.	op.	100

Grupa 7 – Leki przeciwzakrzepowe: Heparyny drobnocząsteczkowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Fondaparinux sodium 2,5 mg/0,5 ml x 10 amp-strz.	op.	55

Grupa 8 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Eptifibatide 20 mg/10 ml fiol.	fiol.	30
2.	Eptifibatide 75 mg/100 ml fl.	fl.	80

Grupa 9 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Protein C 500 j.m. fiol. + 5 ml rozp. zestaw	op.	12

Grupa 10 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iloprost 20 mcg/ml – 2,5 ml x 5 amp.	op.	24

Grupa 11 – Niedokrwistość CPV: 33621300-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ferric hydroxide dextrane 50 mg Fe ⁺⁺⁺ /ml – 2 ml x 5 amp.	op.	50

Grupa 12 – Płyny infuzyjne i krwiozastępcze CPV: 33621400-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	5% Glucosum – 250 ml pojemnik polipropylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	900
2.	20% Glucosum – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	100
3.	0,9% Natrium chloratum – 500 ml pojemnik polipropylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	65 000
4.	6% hydroksyetyloskrobia 130/0,4 na bazie skrobi kukurydzianej zawieszona w roztworze zbilansowanym elektrolitów (sód 137 mmol/L, chlorki 110 mmol/L) buforowana octanami – 500 ml worek z 2 portami	szt.	4 500

Grupa 13 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Adenosine 6 mg/2 ml x 6 fiol.	op.	25
2.	Alprostadil 0,5 mg/1 ml x 5 amp.	op.	10
3.	Digoxinum 0,5 mg/2 ml x 5 amp.	op.	200
4.	Dopamine 1% -5 ml x 10 amp.	op.	40
5.	Dopamine 4% -5 ml x 10 amp.	op.	300
6.	Molsidomine 4 mg x 30 tbl.	op.	25
7.	Norepinephrine 1 mg/1 ml x 10 amp.	op.	50
8.	Norepinephrine 4 mg/4 ml x 5 amp.	op.	750

Grupa 14 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Digoxinum 0,1 mg x 30 tbl.	op.	80
2.	Digoxinum 0,25 mg x 30 tbl.	op.	6
3.	Glyceryl trinitrate 0,4 mg/d. – 11 g aerosol (200 d.)	op.	25
4.	Isosorbide mononitrate 20 mg x 60 tbl.	op.	10
5.	Isosorbide mononitrate 40 mg x 30 tbl.	op.	10
6.	Isosorbide mononitrate 60 mg x 30 tbl. o przedłużonym działaniu	op.	15
7.	Isosorbide mononitrate 100 mg x 30 tbl. o przedłużonym działaniu	op.	6

Grupa 15 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Isosorbide mononitrate 50 mg x 30 tbl. o przedłużonym uwalnianiu	op.	40

Grupa 16 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Trimetazidine 35 mg x 90 tbl.	op.	15

Grupa 17 – Leki moczopędne niskiego pułapu (z wyjątkiem tiazydów) CPV: 33622300-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Indapamide 1,5 mg x 30 tbl. o modyfikowanym uwalnianiu	op.	150

Grupa 18 – Leki działające na układ Renina-Angiotensyna CPV: 33622800-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ramipril 5 mg x 28 tbl.	op.	420

Grupa 19 – Cholesterol i trójglicerydy CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Atorvastatine 20 mg x 30 tbl.	op.	250
2.	Atorvastatine 40 mg x 30 tbl.	op.	200
3.	Simvastatin 40 mg x 28 tbl.	op.	130

Grupa 20 – Leczenie ran i owrzodzeń CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (kolagenaza min.1,2 j.m./g.+ proteazy min.0,24 j.m./g) – 20 g maść	op.	140

Grupa 21 – Leki stosowane do leczenia ran i owrzodzeń CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (0,1 % poliheksanidyna+0,1% undecylenamidopropylbetaina)–350 ml płyn	op.	130

Grupa 22 – Hormony tylnego płata przysadki CPV: 33642000-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Desmopressin 4 mcg/1 ml x 10 amp.	op.	5
2.	Terlipressin 1 mg/8,5 ml x 5 amp.	op.	45

Grupa 23 – Makrolity i linkozamidy CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Clindamycin 300 mg x 16 tbl.	op.	12
2.	Clindamycin 300 mg/2 ml x 5 amp.	op.	100
3.	Clindamycin 600 mg/4 ml x 5 amp.	op.	120
4.	Lincomycin 600 mg/2 ml x 10 amp.	op.	20

Grupa 24 – Chinolony przeciwbakteryjne CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Levofloxacin 250 mg x 10 tbl.	op.	70

Grupa 25 – Chinolony przeciwbakteryjne CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ciprofloxacin 200 mg/100 ml opakowanie z dwoma portami	op.	4 500
2.	Ciprofloxacin 1% 20 ml x 10 fiol.	op.	600
3.	Ciprofloxacin 250 mg x 10 tbl.	op.	160

Grupa 26 – Polimiksyne CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Colistin 1 mln j.m. x 20 fiol.	op.	120

Grupa 27 – Inne leki przeciwwakcyjne CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Rifaximin 200 mg x 14 tbl.	op.	250

Grupa 28 – Leki przeciwgrzybiczne działające ogólnie CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Fluconazole 100 mg/50 ml fl.	fl.	1 200
2.	Fluconazole 200 mg/100 ml fl.	fl.	4 200

3.	<i>Posaconazole 40 mg/ml – 105 ml zawiesina doustna</i>	<i>op.</i>	12
----	---	------------	----

Grupa 29 – Leki przeciwgrzybicze do stosowania wewnętrznego – pochodne triazolu CPV: 33690000-3

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Itraconazole kapsulki 100 mg x 28 kaps.</i>	<i>op.</i>	100

Grupa 30 – Szczepionki CPV: 33651600-4

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Szczepionka wieloważna przeciw Pseudomonas aeruginosa 1 ml x 5 amp.</i>	<i>op.</i>	20

Grupa 31 – Leki alkilujące inne CPV: 33652100-6

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Dacarbazine 100 mg x 10 fiol.</i>	<i>op.</i>	80
2.	<i>Cyclophosphamide 50 mg x 50 tbl.</i>	<i>op.</i>	25

Grupa 32 – Antybiotyki cytostatyczne i substancje o podobnym działaniu CPV: 33652100-6

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Bleomycin 15 000 IU fiol.</i>	<i>fiol.</i>	20

Grupa 33 – Antybiotyki cytostatyczne i substancje o podobnym działaniu CPV: 33652100-6

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Dazatynib 20 mg x 60 tbl.</i>	<i>op.</i>	6
2.	<i>Dazatynib 50 mg x 60 tbl.</i>	<i>op.</i>	6
3.	<i>Dazatynib 100 mg x 30 tbl.</i>	<i>op.</i>	50

Grupa 34 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Abatacept 250 mg fiol.</i>	<i>fiol.</i>	12

Grupa 35 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Lenalidomide 5 mg x 21 kps.</i>	<i>op.</i>	25
2.	<i>Lenalidomide 10 mg x 21 kps.</i>	<i>op.</i>	35
3.	<i>Lenalidomide 15 mg x 21 kps.</i>	<i>op.</i>	20
4.	<i>Lenalidomide 25 mg x 21 kps.</i>	<i>op.</i>	25

Grupa 36 – Środki zwiotczające mięśnie działające ośrodkowo i obwodowo CPV: 33632200-1

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Cisatracurium 5 mg/2,5 ml x 5 amp.</i>	<i>op.</i>	550

Grupa 37 – Leki przeciwbólowe CPV: 33661200-3

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Tramadol 100 mg/2 ml x 5 amp.</i>	<i>op.</i>	3 500

Grupa 38 – Leki przeciwbólowe CPV: 33661200-3

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Acetylsalicylic acid 300 mg x 20 tbl.</i>	<i>op.</i>	65
2.	<i>Metamizole sodium 2500 mg/5 ml x 5 amp.</i>	<i>op.</i>	3 000
3.	<i>Paracetamol 1000 mg/100 ml x 10 fiol.</i>	<i>op.</i>	1 500
4.	<i>Pethidine 50 mg/1 ml x 10 amp.</i>	<i>op.</i>	250

Grupa 39 – Leki przeciwpadaczkowe CPV: 33661300-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Clonazepam 0,5 mg x 30 tbl.	op.	3
2.	Clonazepam 2 mg x 30 tbl.	op.	6
3.	Prep. złożony (Natrii valproas 200 mg + Valproic acid 87 mg) x 30 tbl. o przedłużonym działaniu	op.	20
4.	Prep. złożony (Natrii valproas 333 mg + Valproic acid 145 mg) x 30 tbl. o przedłużonym działaniu	op.	40

Grupa 40 – Leki psychotropowe (psycholeptyczne) CPV: 33661500-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Moclobemid 150 mg x 30 tbl.	op.	5
2.	Olanzapin 5 mg x 28 tbl.	op.	10
3.	Olanzapin 10 mg x 28 tbl.	op.	10
4.	Paroxetine 20 mg x 30 tbl.	op.	12
5.	Perazine 25 mg x 20 tbl.	op.	40
6.	Risperidon 1 mg x 20 tbl.	op.	10
7.	Sulpiryde 50 mg x 24 kaps.	op.	25
8.	Sulpiryde 100 mg x 24 kaps.	op.	15

Grupa 41 – Leki psychostymulujące i nootropowe CPV: 33661600-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Caffeine 20 mg/1 ml x 10 amp.	op.	12

Grupa 42 – Leki przeciwastmatyczne (stosowane w chorobach obturacyjnych dróg oddechowych) CPV: 33670000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Theophylline 300 mg/250 ml fl. i.v.	fl.	2 500

Grupa 43 – Inne leki działające na układ oddechowy – surfaktanty płucne CPV: 33670000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Surfactant 120 mg/1,5 ml x 2 fiol.	op.	75

Grupa 44 – Środki kontrastowe niejonowe CPV: 33696000-5

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iohexol 240 mgI/ml – 50 ml fl.	fl.	100
2.	Iohexol 350 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	1 000
3.	Iohexol 350 mg I/ml – 200 ml fl.	fl.	400

Grupa 45 – Środki kontrastowe niejonowe CPV: 33696000-5

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iomeprole 350 mg I/ml – 50 ml fl.	fl.	400
2.	Iomeprole 350 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	1 200
3.	Iomeprole 350 mg I/ml – 200 ml fl.	fl.	500
4.	Iomeprole 400 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	200

Grupa 46 – Preparaty dietetyczne i odżywki CPV: 15882000-4

L.p.	Nazwa preparatu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Dieta kompletna w płynie do podaży doustnej (z dodatkiem smakowym), normalizująca glikemię, normokaloryczna (1 kcal/ml), zawierająca białko sojowe i kazeinowe i 6 rodzajów błonnika, o zawartości węglowodanów nie wyższej niż 8,8 g/100ml – op. a 200 ml	op.	550
2.	Dieta normująca glikemię, kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna (1kcal/1ml), w tym max 40% energii z tłuszczów LCT, oparta wyłącznie na białku sojowym, bogatoresztkowa, zawierająca 6 rodzajów błonnika, wolna od laktozy, o osmolarności nie wyższej niż 300 mOsm/L – op. a 1000 ml	op.	900

3.	Dieta do podaży doustnej wspomagająca leczenie ran, kompletna, hiperkaloryczna (1,25 kcal/ml), zawierająca argininę (1,5g/100ml), wyłącznie tłuszcze LCT (niska zawartość tłuszczu 3,5g/100 ml), karotenoidy, wit. C i E, cynk – op. 200 ml	op.	750
4.	Dieta dla pacjentów z chorobą nowotworową, modulująca odporność, kompletna, hiperkaloryczna (1,6 kcal/ml), w postaci napoju mlecznego do leczenia żywieniowego drogą przewodu pokarmowego. Osmolarność mieszanki 730 mOsm/L, wartość energetyczna 160 kcal/100 ml, <u>skład</u> : białko 9%, tłuszcze 5,3%, węglowodany 19,1%, skł. mineralne, witaminy – op. 125 ml	op.	230
5.	Dieta dla dzieci w wieku 1 - 6 lat lub o masie ciała 8 - 20 kg, kompletna, kaloryczność 1 kcal/ml, do leczenia żywieniowego drogą przewodu pokarmowego. Osmolarność mieszanki 200 mOsm/L. Wartość energetyczna 420/100 kJ/kcal, <u>skład</u> : białko 2,5%, tłuszcze 4,4%, węglowodany 12,5%, skł. mineralne, witaminy – op. 200 ml	op.	15
6.	Dieta kompletna w płynie, polimeryczna, do podaży doustnej (z dodatkiem smakowym), wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), o zawartości wyłącznie białka kazeinowego nie mniejszej niż 6 g na 100 ml, oparta wyłącznie na tłuszczach LCT, klinicznie wolna od laktozy – op. 200 ml różne smaki	op.	1 200
7.	Dieta kompletna w płynie, bez dodatku smakowego, na białku kazeinowym i sojowym, normokaloryczna (1 kcal/ml), zawierająca błonnik (1,5g/100 ml), argininę (min. 0,85g/100 ml), wspomagająca leczenie ran, ze zwiększoną zawartością składników ważnych w procesie leczenia ran (wit. C- nie mniej niż 38 mg/100ml, wit. E, Zn.) – op. 1000 ml do podaży przez zgłębnik lub przez stomię	op.	250
8.	Dieta kompletna w płynie do podaży przez zgłębnik lub przez stomię, bogatobiałkowa, polimeryczna, oparta na białku źródło: serwatka, kazeina, soja i groch (6,3g/100 ml - 20% energii), z zawartością DHA+EPA 0,34g, hiperkaloryczna (1,25 kcal/ml), oparta o tłuszcze MCT, bezreszkowa, zawiera 6 rodzajów karotenoidów, nie zawierająca cholesterolu, o osmolarności nie większej niż 290 mOsm/L, dla pacjentów ze zwiększonym zapotrzebowaniem na białko op. a 1000 ml	op.	220
9.	Dieta beztłuszczowa w płynie do podaży doustnej, w postaci klarownego nektaru owocowego z dodatkiem smakowym, wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), o niskiej zawartości sodu (9,7 mg/100 ml) i fosforanów (12 mg/100ml) – op. a 200 ml	op.	400
10.	Dieta kompletna w płynie do podaży doustnej, polimeryczna, z dodatkiem smakowym, wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), zawierająca białko serwatkowe i kazeinowe, ubogoreszkowa (zawartość błonnika nie wyższa niż 0,2 g/100m) – op. a 200 ml	op.	80
11.	Dieta kompletna polimeryczna, normokaloryczna (1kcal/ml), o smaku neutralnym (bez dodatków smakowych) do podaży doustnej lub przez zgłębnik, oparta na białku [źródło: serwatka, kazeina, soja i groch (min 4g/100ml), oparta tylko na tłuszczach MCT (min 3,9g/100ml w tym 35% energii), osmolarność 255 mOsm/L. Klinicznie wolna od laktozy, o zawartości żelaza nie mniejszym niż 1,6 mg na 100ml oraz z zawartością DHA+EPA 0,34g – op. a 500 ml	op.	800
12.	Dieta cząstkowa, bezglutenowa o dużej zawartości białka mleka i wapnia, małej zawartości tłuszczu i neutralnym smaku. Osmolarność teoretyczna 30 mOsm/L, wartość energetyczna 1580 kJ (373 kcal) /100 g proszku, <u>skład</u> : białko 88,5%, tłuszcze 1,6%, węglowodany do 1,5%, skł. mineralne. – op. a 225 g	op.	215
13.	Dieta kompletna, peptydowa, normokaloryczna, źródło białka - hydrolizat serwatki, o niskiej zawartości tłuszczu (47% tłuszczu stanowią tłuszcze średniołańcuchowe MCT) – op. a 125 g x 4 szasz.	op.	12
14.	Dieta kompletna bezreszkowa, bezglutenowa do podaży doustnej dla dzieci od 3 r.ż. ze zwiększonym zapotrzebowaniem na białko i energię jako rezultat stresu metabolicznego lub urazu (np. poważne infekcje, zakażenia, zabiegi operacyjne, nowotwory). Dieta hiperkaloryczna (2,4 kcal/ ml), wysokobiałkowa (kazeina i serwatka 18 g/125ml), tłuszcze LCT, osmolarność 470 mOsm/L – op. a 125 ml różne smaki	op.	800

Termin ważności oferowanych produktów powinien wynosić minimum 6 m – cy licząc od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

Grupa 47 – Preparaty dietetyczne i odżyvky CPV: 15882000-4

L.p.	Nazwa preparatu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Kompletna pod względem odżywczym dieta w proszku do postępowania dietetycznego w chorobie Leśniowskiego Crohn'a. Produkt bezlaktozowy i bezglutenowy. Osmolarność 290 mOsm/L, wartość energetyczna 420 kJ (100 kcal) / 100 ml, <u>skład</u> : białko 18%, tłuszcze 23%, węglowodany 54%, skł. mineralne, witaminy – op. a 400 g	op.	120

Termin ważności oferowanych produktów powinien wynosić minimum 6 m – cy licząc od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

Grupa 48 – Preparaty dietetyczne i odżywki CPV: 15882000-4

L.p.	Nazwa preparatu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<i>Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego którego głównym składnikiem jest mączka chleba świętojańskiego, uzupełniona w maltodekstryny. Preparat nie zawiera białka mleka krowiego, laktozy i sacharozy. Przeznaczony do stosowania w przypadku skłonności do ulewania u niemowląt i dzieci oraz w żywieniu dorosłych u których występują trudności w połykaniu. – op. a 135g</i>	op.	6

Termin ważności oferowanych produktów powinien wynosić minimum 6 m – cy licząc od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego.

Grupa 49 – Antidota-Odtrutki CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<i>Deferoxamine 500 mg x 10 fioł.</i>	op.	40

Grupa 50 – Substancje recepturowe, podstawy do maści, czopki i inne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa substancji	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<i>Acidum boricum a 1 kg</i>	op.	15
2.	<i>Argenti nitras a 10 g</i>	op.	15
3.	<i>Cacao oleum a 100 g</i>	op.	2
4.	<i>Eucerinum a 1 kg</i>	op.	10
5.	<i>Glucosum a 1 kg</i>	op.	50
6.	<i>Glycerolum 86% a 1 kg</i>	op.	30
7.	<i>Hydrocortisonum a 5 g</i>	op.	10
8.	<i>Lactosum a 100 g</i>	op.	10
9.	<i>Natrii tetraboras a 1 kg</i>	op.	3
10.	<i>Paraffinum liquidum a 0,8 kg</i>	op.	15
11.	<i>Spiritus vini 96⁰ a 1 L</i>	op.	80
12.	<i>Unguentum Cholesteroli a 1 kg</i>	op.	12
13.	<i>Vaselinum album a 1 kg</i>	op.	9

Grupa 51 – Substancje recepturowe, podstawy do maści, czopki i inne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa substancji	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<i>Benzinum a 1L</i>	op.	60

Grupa 52 – Surowice odpornościowe i immunoglobuliny CPV: 33651500-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<i>Normalna immunoglobulina ludzka (co najmniej 95%) zaw. gł. immunoglobulinę G o szerokim spektrum przeciwciał przeciw czynnikom zakaźnym - 160 mg/ml – 10 ml fioł. roztwór do wstrzyknięć podskórnych i domięśniowych</i>	fioł.	4 375
2.	<i>W ramach realizacji dostawy produktu leczniczego Wykonawca zapewni Zamawiającemu bezpłatne użyczenie pomp infuzyjnych do podaży immunoglobuliny</i>	szt.	15
3.	<i>Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny dla użyczonego sprzętu</i>		

Grupa 53 – Surowice odpornościowe i immunoglobuliny CPV: 33651500-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<i>Immunoglobulins IgG Human do podawania podskórnego i domięśniowego – 1,65g/10 ml fioł. *Roztwór stabilny w temperaturze pokojowej 3 lata</i>	fioł.	2 425
2.	<i>W ramach realizacji dostawy produktu leczniczego Wykonawca zapewni Zamawiającemu bezpłatne użyczenie pompy infuzyjnej do podaży podskórnej immunoglobuliny oraz materiały zużywalne konieczne do podania immunoglobuliny</i>	szt.	10
3.	<i>Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny dla użyczonego sprzętu</i>		

Grupa 54 – Surowice odpornościowe i immunoglobuliny CPV: 33651500-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<i>5% i 10% Immunoglobulin humanum normal IgG – roztwór dożylny gotowy do podania o</i>	g	1 000

	zawartości IgG co najmniej 95%. 3-etapowa inaktywacja wirusowa w tym: S/D, nanofiltracja, inkubacja w niskim pH, nie zawierający glukozy, stabilny 2 lata –realizacja w dawkach oferowanych w obrocie w/g występujących potrzeb	
--	---	--

Grupa 55 – Spazmolityki, leki antycholinergiczne lub pobudzające perystaltykę CPV: 33612000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Drotawerine 40 mg/2 ml x 5 amp.	op.	4 200
2.	Hyoscine butylbromide 10 mg x 30 draż.	op.	20
3.	Prep. złożony (Hyoscini butylbromidum 10 mg + Metamizolum natriicum 250 mg) x 10 draż.	op.	6
4.	Simethicone 40 mg x 100 kps.	op.	120

Grupa 56 – Terapia chorób dróg żółciowych i wątroby CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ornithine 500 mg/5 ml x 10 amp.	op.	10
2.	Ornithine 150 mg x 40 tbl.	op.	30
3.	Timonacic 100 mg x 100 tbl.	op.	35
4.	Ursodeoxycholic acid 300 mg x 50 kaps.	op.	40

Grupa 57 – Leki przeczyszczające CPV: 33613000-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Bisacodyl 5 mg x 30 tbl.	op.	20
2.	Bisacodyl 10 mg x 5 supp.	op.	250
3.	Glycerol 1g x 10 supp.	op.	70
4.	Glycerol 2g x 10 supp.	op.	150
5.	Lactulose – 150 ml syrop	op.	300
6.	Prep. złożony (Natrii dihydrophosphas 14g/100 ml + Natrii hydrophosphas 5g/100 ml) – 150 ml wlewka	op.	850

Grupa 58 – Witaminy CPV: 33616000-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Pyridoxine 50 mg x 50 tbl.	op.	30
2.	Prep. złożony (Cyanocobalaminum 0,5 mg + Lidocaini hydrochloridum 10 mg + Pyridoxinum 50 mg +Thiaminum 50 mg) – 2 ml x 5 amp.	op.	15
3.	Prep. złożony (Benfothiaminum 100 mg + Pyridoxini hydrochloridum 100 mg) x 30 draż.	op.	2
4.	Phytomenadione 25 mcg x 30 kps. "twist-off"	op.	80
5.	Prep. złożony (witaminy z gr. B min. B ₁ , B ₂ , B ₆) x 50 tbl.	op.	12

Grupa 59 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Alteplase 20 mg fiol. s.subst. + 20 ml rozp.	op.	70
2.	Abciximab 10 mg/5 ml x 1 fiol.	op.	12

Grupa 60 – Żywnienie pozajelitowe CPV: 33692200-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Trzykomorowy worek do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierający aminokwasy, glukozę i emulsję tłuszczową (80% oleju z oliwek i 20% oleju sojowego). Zawartości azotu min. 7 g/L i energia niebiałkowa 900 - 1000 kcal, stosunek energii pozabiałkowej do azotu 130 - 140 – objętość 1000 ml.	szt.	150
2.	Trzykomorowy worek do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierający aminokwasy, glukozę i emulsję tłuszczową (80% oleju z oliwek i 20% oleju sojowego). Zawartości azotu 10 - 10,5 g i energia całkowita 1700 - 1750 kcal., stosunek energii pozabiałkowej do azotu 130-140 – objętość 1500 ml.	szt.	150
3.	Trzykomorowy worek do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierający aminokwasy, glukozę i emulsję tłuszczową (80% oleju z oliwek i 20% oleju sojowego). Zawartości azotu 14 g i energia niebiałkowa 1920 kcal., stosunek energii pozabiałkowej do azotu 137 – objętość 2000 ml.	szt.	80

4.	Trzykomorowy worek do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierający aminokwasy, glukozę i emulsję tłuszczową (80% oleju z oliwek i 20% oleju sojowego). Zawartości azotu min. 9 g/L, energia całkowita 1000 - 1100 kcal., stosunek energii pozabiałkowej do azotu poniżej 100 – objętość 1000 ml.	szt.	150
5.	Trzykomorowy worek do żywienia pozajelitowego do podawania centralnie, zawierający aminokwasy, glukozę i emulsję tłuszczową (80% oleju z oliwek i 20% oleju sojowego). Zawartości azotu 13 - 13,5 g i energia całkowita 1550 - 1600, stosunek energii pozabiałkowej do azotu poniżej 100 – objętość 1500 ml.	szt.	150

Grupa 61 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Dobutamine 250 mg fiol.	fiol.	850

Grupa 62 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Glyceryl trinitrate 10 mg/5 ml x 50 amp.	op.	50

Grupa 63 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Propafenone 70 mg/20 ml x 5 amp.	op.	20

Grupa 64 – Leki ochraniające ściany naczyń CPV: 33622400-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Calcium dobesilate 250 mg x 30 tbl.	op.	20
2.	Prep. złożony (tlenek bizmutawy 17,4 mg + zasadowy galusan bizmutawy 42,4 mg + oksydodogalusan bizmutawy 0,6 mg + rezorcyna 17,4 mg + kwas borowy 357 mg + tlenek cynku 212 mg + balsam peruwiański 35,4 mg) x 10 supp.	op.	25

Grupa 65 – Leczenie ran i owrzodzeń CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (0,5% Allantoine + 5% Ac. boricum + 5% Zincum oxydatum) – 100 g zasypka	op.	12
2.	Allantoine – 30 g maść 2%	op.	220
3.	Prep. złożony (sucha masa bezbiałkowego dializatu krwi cieląt 85mg/2ml) x 25 amp.	op.	15

Grupa 66 – Leki przeciwsłabowe, przeciwuczuleniowe i miejscowo znieczulające CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (Lidocaine 25mg/g + Prilocaine 25mg/g) – 5 g krem x 1 szt.	op.	6

Grupa 67 – Hormony tylnego płata przysadki CPV: 33642000-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Desmopressin 10 mcg /d. – 5 ml aer. do nosa z aplikatorem	op.	10

Grupa 68 – Karbapenemy CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Meropenem 500 mg x 10 fiol. (*)	op.	60

(*) Zamawiający wymaga, aby roztwór produktu leczniczego meropenem przeznaczony do podania w infuzji o stężeniu od 1 do 20 mg/ml (w 0,9% NaCl) wykazywał trwałość do 24 godzin w temperaturze od 2 do 8°C, potwierdzoną stosownymi zapisami w ChPL

Grupa 69 – Karbapenemy CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Meropenem 1000 mg x 10 fiol. (*)	op.	80

(*) Zamawiający wymaga, aby roztwór produktu leczniczego meropenem przeznaczony do podania w infuzji o stężeniu od 1 do 20 mg/ml (w 0,9% NaCl) wykazywał trwałość do 24 godzin w temperaturze od 2 do 8°C, potwierdzoną stosownymi zapisami w ChPL

Grupa 70 – Antymetabolity CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Methotrexate 15 mg / 0,3 ml x 1 amp. – strz.	op.	20
2.	Methotrexate 20 mg / 0,4 ml x 1 amp. – strz.	op.	20
3.	Methotrexate 25 mg / 0,5 ml x 1 amp. – strz.	op.	20

Grupa 71 – Alkaloidy CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Etoposide 100 mg/5 ml fiol.	fiol.	50
2.	Vincristine 1 mg/1 ml fiol.	fiol.	120

Grupa 72 – Antybiotyki cytostatyczne i substancje o podobnym działaniu CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Asparaginase 10.000 j.m./2,5 ml x 5 fiol.	op.	6
2.	Azathioprine 50 mg x 50 tbl.	op.	24
3.	Doxorubicin 10 mg/5 ml fiol.	fiol.	175
4.	Doxorubicin 50 mg/25 ml fiol.	fiol.	120
5.	Epirubicin 10 mg/5 ml fiol.	fiol.	30
6.	Epirubicin 50 mg/25 ml fiol.	fiol.	30
7.	Calcium folinate 100 mg/10 ml fiol.	fiol.	80
8.	Tretinoin 10 mg x 100 kaps.	op.	20

Grupa 73 – Antybiotyki cytostatyczne i substancje o podobnym działaniu CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Bortezomibum 1 mg fiol.	fiol.	10

Grupa 74 – Pozostałe leki przeciwnowotworowe – związki platyny CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Cisplatine 10 mg/10ml fiol.	fiol.	200

Grupa 75 – Środki zwiotczające mięśnie działające bezpośrednio CPV: 33632200-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Dantrolene 20 mg fiol. s. subst.+ 60 ml rozp. x 12 kpl.	op.	6

Grupa 76 – Leki wpływające na mineralizację kości – bisfosfoniary CPV:

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Natrii pamidronas 60 mg fiol. s.subst. + rozp. 10 ml	op.	120

Grupa 77 – Leki znieczulające ogólnie i miejscowo CPV: 33661100-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Bupivacaine Spinal 0,5% – 4 ml x 5 amp.	op.	540
2.	Remifentanyl 5 mg x 5 fiol.	op.	100

Grupa 78 – Leki znieczulające ogólnie i miejscowo CPV: 33661100-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	0,5% Bupivacaine Spinal – 4 ml amp. x 5 pakowane w jałowe blistry	op.	130

Grupa 79 – Leki psychotropowe (psycholeptyczne) CPV: 33661500-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
------	------------	-------------	----------------------------

1.	Alprazolam 0,5 mg x 30 tbl.	op.	5
2.	Haloperidol 5 mg/1 ml x 10 amp.	op.	170
3.	Vinpocetine 5 mg x 50 tbl.	op.	6
4.	Vinpocetine 10 mg x 30 tbl.	op.	6

Grupa 80 – Leki psychotropowe (psycholeptyczne) CPV: 33661500-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Tetrazepam 50 mg x 20 tbl.	op.	3

Grupa 81 – Leki przeciwdepresyjne inne CPV: 33661500-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Trazodone 150 mg x 20 tbl. o przedłużonym uwalnianiu	op.	24

Grupa 82 – Leki przeciwastmatyczne (stosowane w chorobach obturacyjnych dróg oddechowych) CPV: 33670000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Budesonide 0,125 mg/ml – 2 ml zawiesina do inhalacji z nebulizatora x 20 amp.	op.	100
2.	Budesonide 0,25 mg/ml – 2 ml zawiesina do inhalacji z nebulizatora x 20 amp.	op.	50
3.	Budesonide 0,5 mg/ml – 2 ml zawiesina do inhalacji z nebulizatora x 20 amp.	op.	150
4.	Salbutamol 0,1 mg/d. – 20 ml aerosol (200 d.)	op.	60

Grupa 83 – Leki stosowane w kaszlu i w przeziębieniach CPV: 33674000-5

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ambroxol 15 mg/2 ml x 10 amp.	op.	150

Grupa 84 – Leki stosowane w kaszlu i w przeziębieniach CPV: 33674000-5

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Bromhexin 8 mg x 40 tbl.	op.	40

Grupa 85 – Leki otologiczne CPV: 33662100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (Natrii tetraboras 200 mg/g + 86% Glycerolum 8g) – 10 g płyn	op.	450

Grupa 86 – Opatrunki parafinowe, nasączone CPV: 33141110-4

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Opatrunek parafinowy nasączony 0,5% r-m octanu chlorheksydyny – rozm. 5 cm x 5 cm	szt.	800
2.	Opatrunek parafinowy nasączony 0,5% r-m octanu chlorheksydyny – rozm. 10 cm x 10 cm	szt.	1 000

Grupa 87 – Opatrunki jałowe CPV: 33141110-4

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Jałowy opatrunek włókninowy, pooperacyjny „wyspowy” o niskim stopniu przylepności do powierzchni rany zbudowany z : 1. wkładu chłonnego pokrytego mikroperforowaną folią polietylenową 2. elastycznego, poliestrowego przylepca pokrytego klejem 3. papieru ochronnego – rozm. 10 cm x 8 cm – op. a 50 szt.	op.	400
2.	Jałowy opatrunek włókninowy, pooperacyjny „wyspowy” o niskim stopniu przylepności do powierzchni rany zbudowany z : 1. wkładu chłonnego pokrytego mikroperforowaną folią polietylenową 2. elastycznego, poliestrowego przylepca pokrytego klejem 3. papieru ochronnego – rozm. 10 cm x 20 cm – op. a 50 szt.	op.	150

Grupa 88 – Wata celulozowa, opatrunkowa i bandaże CPV: 33141115-9

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Wata celulozowa w arkuszach – rozm. 40 cm x 60 cm	kg	12 000
2.	Wata opatrunkowa bawełniano-wiskozowa – op. 500 g	op.	200

3.	Wata opatrunkowa bawełniano-wiskozowa – op. 200 g	op.	80
4.	Bandaż bawełniany, tkany podtrzymujący – rozmiar 10 cm x 4 m	szt.	200
5.	Bandaż wiskozowy, dziany podtrzymujący z niestrzępiącymi się brzegami – rozmiar 5 cm x 4 m	szt.	12 000
6.	Bandaż wiskozowy, dziany podtrzymujący z niestrzępiącymi się brzegami – rozmiar 10 cm x 4 m	szt.	50 000
7.	Bandaż wiskozowy, dziany podtrzymujący z niestrzępiącymi się brzegami – rozmiar 15 cm x 4 m	szt.	15 000

Grupa 89 – Opaski gipsowe CPV: 33141110-4

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Opaska gipsowa szybkowiążąca – czas wiązania ok. 3 minut – rozmiar 10 cm x 3 m	szt.	700
2.	Opaska gipsowa szybkowiążąca – czas wiązania ok. 3 minut. Szpula wykonana z materiału nie ulegającego zniszczeniu lub deformacji podczas odciskania opask z nadmiaru wody i nakładania opatrunku – rozmiar 12 cm x 3 m	szt.	2 000
3.	Opaska gipsowa szybkowiążąca – czas wiązania ok. 3 minut. Szpula wykonana z materiału nie ulegającego zniszczeniu lub deformacji podczas odciskania opaski z nadmiaru wody i nakładania opatrunku – rozmiar 15 cm x 3 m	szt.	8 000

Grupa 90 – Kompresy z gazy niejałowe CPV: 33141119-7

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Kompresy z gazy 17n, 8w niejałowe – rozmiar 5 cm x 5 cm – op. a 100 szt.	op.	5 000
2.	Kompresy z gazy 17n, 8w niejałowe z wkładem bibułowym – rozmiar 7,5 cm x 15 cm – op. a 100 szt.	op.	1 500
3.	Kompresy z gazy 17n, 12w niejałowe – rozmiar 7,5 cm x 7,5 cm – op. a 100 szt.	op.	500

Grupa 91 – Kompresy niejałowe włókninowe CPV: 33141119-7

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Kompresy włókninowe 40g, 4w niejałowe – rozmiar 5 cm x 5 cm – op. a 100 szt.	op.	7 000
2.	Kompresy włókninowe 40g, 4w niejałowe – rozmiar 7,5 cm x 7,5 cm – op. a 100 szt.	op.	5 000
3.	Kompresy włókninowe 40g, 4w niejałowe – rozmiar 10 cm x 10 cm – op. a 100 szt.	op.	6 000

Grupa 92 – Kompresy jałowe włókninowe CPV: 33141119-7

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Kompresy włókninowe 40g, 4w jałowe – rozmiar 10 cm x 10 cm – op. a 10 szt. blister	op.	2 000
2.	Tupfery z gazy 17n, fasolki, jałowe z nitką rtg – rozmiar 15 cm x 15 cm – op. a 5 szt.	op.	1 300

Grupa 93 – Bandaże elastyczne, bandaże wysokoelastyczne, elastyczne siatki opatrunkowe CPV:33141113-4

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Bandaż elastyczny podtrzymujący z niestrzępiącymi się, tkanymi brzegami z zapinką o składzie surowcowym: poliamid, wiskoza i rozciągliwości min. 130% mocujący opatrunki ponad stawami na wyprostowanych częściach kończyn i zaokrąglonych okolicach ciała – rozmiar 12 cm x 4 m	szt.	2 000
2.	Bandaż elastyczny podtrzymujący z niestrzępiącymi się, tkanymi brzegami z zapinką o składzie surowcowym: poliamid, wiskoza i rozciągliwości min. 130% mocujący opatrunki ponad stawami na wyprostowanych częściach kończyn i zaokrąglonych okolicach ciała – rozmiar 15 cm x 4 m	szt.	4 500
3.	Bandaż wysokoelastyczny z niestrzępiącymi się brzegami i końcami, wykorzystywany przy stopniowaniu ucisku o składzie surowcowym: poliamid, poliuretan rozmiar 12cm x 3m	szt.	600
4.	Elastyczna siatka opatrunkowa (głowa, ramię, podudzie, kolano) – rozmiar szer. 5 cm – 6,5 cm x długość w stanie swobodnym 1 m	szt.	450
5.	Elastyczna siatka opatrunkowa (udo, głowa, biodra) – rozmiar szer. 7 cm – 9,5 cm x długość w stanie swobodnym 1 m	szt.	800
6.	Elastyczna siatka opatrunkowa (klatka piersiowa, brzuch, biodra) – rozmiar szer. min. 14 cm x długość w stanie swobodnym 1 m	szt.	30

Grupa 94 – Zestawy do cewnikowania, zestawy opatrunkowe jałowe, zestawy do znieczulania, zestawy zabiegowe jałowe
CPV:33141116-6

L.p.	Nazwa opisowa wyrobu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	<u>Zestaw do cewnikowania I jałowy</u> (kompresy 10 cm x 10 cm, 8w, 17n - 5 szt., tupfery kule 20 cm x 20 cm, 17n – 5 szt., penseta plastikowa – 1 szt., nerka tekturowa – 1 szt., kubek plastikowy – 1 szt.)	op.	700
2.	<u>Zestaw do cewnikowania mini jałowy</u> (tupfery kule 20 cm x 20 cm, 17n – 6 szt., rękawiczki lateksowe, bezpudrowe rozm. M – 2 szt., serweta włókninowa 50 cm x 50 cm z otworem o śr. 5 cm i rozcięciem – 1 szt., penseta plastikowa – 1 szt. serweta włókninowa 50 cm x 50 cm – 1 szt. Całość zapakowana w pojemnik typu twardy blister dwukomorowy. Komory 16,5 cm x 12,5 cm i 4,5 cm x 12,5 cm stanowiący pojemnik.)	op.	200
3.	<u>Zestaw opatrunkowy jałowy</u> (kompresy włókninowe 5 cm x 5 cm 30g, 4w – 5 szt., penseta plastikowa – 1 szt., kubek plastikowy – 1 szt.)	op.	6 000
4.	<u>Zestaw do zmiany opatrunku jałowy</u> (kompresy 10 cm x 10 cm, 8w, 17n-6 szt., kompresy 5cm x 5 cm, 8w, 17n – 4 szt., sączki 15 cm x 15 cm, 17n – 3 szt., penseta plastikowa – 1 szt., nerka tekturowa – 1 szt., kubek plastikowy – 1 szt., serweta do owinięcia zestawu 45 cm x 45 cm – 1 szt.)	op.	1 500
5.	<u>Zestaw zabiegowy do znieczulenia ZOP jałowy</u> (kompresy włókninowe 40g, 5 cm x 5 cm – 8 szt., kompres Absorba 10 cm x 15 cm – 1 szt., pojemnik plastikowy – 1 szt., serweta włókninowa 2w, 45 cm x 45 cm – 1 szt., serweta do owinięcia zestawu laminat foliowany 48 cm x 48 cm – 1 szt.)	op.	1 000
6.	<u>Zestaw zabiegowy jałowy</u> (nerka tekturowa – 1 szt., penseta – 1 szt., kompresy włókninowe 40g, 4w, 5 cm x 5 cm – 10 szt.)	op.	700

Grupa 95 – Osłonka medyczna CPV: 33140000-3

L.p.	Nazwa opisowa wyrobu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Osłonka medyczna	szt.	12 000

Grupa 96 – Opatrunki hydrożelowe CPV: 33141110-4

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Opatrunek hydrożelowy rozm. 6 cm x 12 cm	szt.	150
2.	Opatrunek hydrożelowy rozm. 12 cm x 24 cm	szt.	20

Grupa 97 – Kompresy z gazy jałowe CPV: 33141119-7

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Kompresy z gazy 17n, 12w, jałowe z podwiniętymi brzegami posiadające element kontrastujący w promieniach rtg – rozm. 5 cm x 5 cm – op. a 10 szt.	op.	200
2.	Kompresy z gazy 17n, 12w, jałowe z podwiniętymi brzegami posiadające element kontrastujący w promieniach rtg – rozm. 5 cm x 5 cm – op. a 20 szt.	op.	200
3.	Kompresy z gazy 17n, 12w, jałowe z podwiniętymi brzegami posiadające element kontrastujący w promieniach rtg – rozm. 7,5 cm x 7,5 cm – op. a 10 szt.	op.	1 500
4.	Kompresy z gazy 17n, 12w, jałowe z podwiniętymi brzegami posiadające element kontrastujący w promieniach rtg – rozm. 7,5 cm x 7,5 cm – op. a 20 szt.	op.	6 000
5.	Kompresy z gazy 17n, 12w, jałowe z podwiniętymi brzegami posiadające element kontrastujący w promieniach rtg – rozm. 10 cm x 10 cm – op. a 10 szt.	op.	1 500
6.	Kompresy z gazy 17n, 12w, jałowe z podwiniętymi brzegami posiadające element kontrastujący w promieniach rtg – rozm. 10 cm x 10 cm – op. a 20 szt.	op.	3 500

Uwaga:

Oferowane preparaty w różnych dawkach dotyczące tej samej nazwy międzynarodowej muszą pochodzić od tego samego producenta (dot. tej samej postaci leku tzn. np. form iniekcyjnych, doustnych).