



Wojewódzkie  
Centrum  
Szpitalne  
Kotliny  
Jeleniogórskiej

# WOJEWÓDZKIE CENTRUM SZPITALNE

## KOTLINY JELENIOGÓRSKIEJ

58 - 506 Jelenia Góra, ul. Ogińskiego 6

NIP: 611-12-13-469, REGON: 000293640



**DOLNY  
ŚLĄSK**

Jelenia Góra, dnia 22.01.2024 r.

**Dot.: Dostawa do WCSKJ preparatów do żywienia, substancji recepturowych, środków do diagnostyki oraz produktów leczniczych**

**NR REFERENCYJNY: ZP/PN/53/11/2023**

**PUBLIKACJA OGŁOSZENIA DZ.U. S: 242/2023**

**DUUE: NR OGŁOSZENIA 00762051-2023 Z DNIA 15.12.2023 R.**

**Kwota przeznaczona na finansowanie zamówienia przez Zamawiającego:  
(Otwarcie ofert w dniu 22.01.2024 roku o godz. 12:00)**

<b>Numer pakietu</b>	<b>Nazwa zadania</b>	<b>Kwota przeznaczona w zł (brutto)</b>
1	Acidum aminolevulinicum	50 521,00 zł
2	Amphotericin B liposomal	12 960,00 zł
3	Amphotericin B	36 720,00 zł
4	Brimonidine	272,00 zł
5	CANAGLIFOZIN	3 447,00 zł
6	Carbachol	12 996,00 zł
7	Ciprofloxacin + Fluocinoloni acetonid	4 007,00 zł
8	Citicoline	5 631,00 zł
9	Clopidogrel	5 756,00 zł
10	Clopidogrel	3 490,00 zł
11	Cyclopentolate	383,00 zł
12	Erythromycin	5 282,00 zł
13	Estradiol	179,00 zł
14	Ethinylestradiol + Levonorgestrel	120,00 zł



tel. sekretariat: (075)-75-37-201, tel. centrala: (075)-75-37-100

fax: (075)-75-42-335

e-mail: [poczta@spzoz.jgora.pl](mailto:poczta@spzoz.jgora.pl)

15	Fluticasoni furoas + Umeclidinium + Vilanterolum	<b>5 601,00 zł</b>
16	Ibuprofen	<b>2 845,00 zł</b>
17	Immunoglobulin human normale (immunoglobuliny niespecyficzne, ludzkie, zarejestrowane do stosowania w plamicy małopłytkowej)	<b>27 556,00 zł</b>
18	Immunoglobulin human normale (immunoglobuliny niespecyficzne, ludzkie, zarejestrowane do stosowania w plamicy małopłytkowej)	<b>30 996,00 zł</b>
19	Immunoglobulin human normale (immunoglobuliny niespecyficzne, ludzkie, zarejestrowane do stosowania w plamicy małopłytkowej)	<b>69 809,00 zł</b>
20	Isoprenaline	<b>2 799,00 zł</b>
21	Lidocaine + Norepinephrine	<b>1 299,00 zł</b>
22	MEDROXYPROGESTERONE	<b>239,00 zł</b>
23	NADROPARIN CALCIUM	<b>1 359,00 zł</b>
24	Nadroparin calcium	<b>174 960,00 zł</b>
25	Povidione-iodine	<b>884,00 zł</b>
26	Szczepionka czterowalentna przeciw grypie (rozszczepiony wirion), inaktywowana, sezon 2024/2025	<b>4 308,00 zł</b>
27	Xylometazoline	<b>2 700,00 zł</b>
28	BEVACIZUMAB	<b>257 576,00 zł</b>
29	Cabazitaxel	<b>57 153,00 zł</b>
30	Cemiplimab	<b>167 892,00 zł</b>
31	Ifosfamide	<b>57 105,00 zł</b>
32	Mesna	<b>4 051,00 zł</b>

33	<p>Glucosum 20%, 200 mg/ml, roztwór do infuzji. Butelka lub worek z tworzywa sztucznego z dwoma oddzielnymi portami (do dostrzyknięć i do infuzji). Przynajmniej port do dostrzyknięć samouszczelniający się, umożliwiający kilkukrotne nakłucie. Przynajmniej port do infuzji jałowy, niewymagający dezynfekcji przed pierwszym użyciem. Opakowanie z uchwytem umożliwiającym zawieszenie.</p>	<b>81 900,00 zł</b>
34	<p>20% emulsja tłuszczowa do żywienia pozajelitowego (200 g/1000 ml). Skład lipidowy: 30% oczyszczonego oleju sojowego (60 g/1000 ml), 30% trójglicerydów średniołańcuchowych (60 g/1000 ml), 25% oczyszczonego oleju z oliwek (50 g/1000 ml), 15% oleju rybiego (30 g/1000 ml). Do stosowania u wcześniaków, noworodków urodzonych o czasie, niemowląt, dzieci i dorosłych.</p>	<b>2 013,00 zł</b>

35	<p>Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do podania doustnego, wskazana dla pacjentów onkologicznych z niedożywieniem lub ryzykiem niedożywienia, hiperkaloryczna (co najmniej 2,45 kcal/ml), bogatobiałkowa, oparta na białkach mleka krowiego, bezresztkowa. Zawartość w 100 ml:</p> <p>białko - nie mniej niż 14,6 g, węglowodany - nie mniej niż 25,1 g (41% energii), tłuszcz - 9,6 g (35 % energii), kwasy Omega-3 (EPA - nie mniej niż 880 mg, DHA - nie mniej niż 585 mg). Dieta bezglutenowa, z wysoką zawartością witaminy D (co najmniej 7,85 µg/100 ml). Osmolarność nie wyższa niż 570 mOsm/l. Różne smaki.</p> <p>Opakowanie typu butelka.</p>	<b>9 451,00 zł</b>
36	<p>Preparat do żywienia pozajelitowego noworodków urodzonych w terminie i dzieci do 2 lat. Worki trójkomorowe, gotowe do użycia. Zawartość w 500 ml gotowego roztworu: aminokwasy łącznie - 13 g (2,0 g azotu), glukoza - 77,5 g (w przeliczeniu na glukozę bezwodną), lipidy - 15,5 g .</p> <p>Osmolarność nie więcej niż 1230 mOsm/l, w przypadku aktywacji 2 komór bez lipidów osmolarność nie więcej niż 1590 mOsm/l. Z zawartością elektrolitów.</p>	<b>1 425,00 zł</b>
37	Phenobarbital	<b>5 760,00 zł</b>
38	Triamcinolone acetone	<b>572,00 zł</b>
39	SUBSTANCJE PRO RECEPTURA	<b>22 213,00 zł</b>
40	Indocyanine Green	<b>7 192,00 zł</b>
41	Methylthioninium chloride	<b>780,00 zł</b>

42	ENOXAPARIN SODIUM	<b>677 851,00 zł</b>
43	NATRII VALPROAS	<b>56 092,00 zł</b>
44	INSULIN GLARGINE	<b>1 027,00 zł</b>
45	TRASTUZUMAB DERUXTECAN	<b>4 364 249,00 zł</b>

.....

Zatwierdził