

INFORMACJA O KWOCIE
przekazywana na podstawie art. 222 ust. 4
ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych

dot.: przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej z dnia 03.08.2022 r. pod nr 2022/S 148-423087, którego przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy leków dla Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie - Państwowego Instytutu Badawczego Oddziału w Gliwicach.

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowania zamówienia:

Numer części/ zadania	Określenie przedmiotu zamówienia części/zadania	Kwota brutto, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia
1.	Aciclovir	5 23 131 zł
2.	Aethanol	1 13 147 zł
3.	Aksykabtagen cyloleucel	67 486 059 zł
4.	Albumin 20	9 936 zł
5.	Albumin 5%	20 203 zł
6.	Albumin 50	1 965 600 zł
7.	Amikacin	758 zł
8.	Anagrelid	173 340 zł
9.	Anidulafungin	1 026 000 zł
10.	Antithrombin III	69 552 zł
11.	Antybiotyki	1 114 433 zł
12.	Antybiotyki 2	89 991 zł
13.	Azacidine	259 200 zł
14.	B Radium-223 dichloride	3 172 610 zł
15.	Bewacizumab	3 888 zł
16.	Chemioterapia	2 455 795 zł
17.	Chemioterapia 2	3 138 396 zł
18.	Chemioterapia 3	21 024 362 zł
19.	Chemioterapia 4	2 537 646 zł
20.	Chemioterapia 5	8 367 340 zł
21.	Chemioterapia 6	1 909 427 zł
22.	Chemioterapia 7	541 653 zł
23.	Chemioterapia 8	1 691 857 zł
24.	Chemioterapia 9	846 015 zł
25.	Chemioterapia 10	5 105 668 zł
26.	Chemioterapia 11	4 884 666 zł
27.	Chemioterapia 12	230 482 130 zł
28.	Chemioterapia 13	9 107 567 zł
29.	Chemioterapia 14	2 563 986 zł
30.	Chemioterapia 15	8 250 660 zł
31.	Chemioterapia 16	103 563 900 zł
32.	Chemioterapia 17	1 161 241 zł

33.	Chemioterapia 18	30 290 334 zł
34.	Chlorambucil	2 352 zł
35.	Cladribine	36 450 zł
36.	Czynniki wzrostu	251 488 zł
37.	Czynniki wzrostu 2	238 140 zł
38.	Czynniki wzrostu 3	184 142 zł
39.	Daratumumab t	1 006 715 zł
40.	Desfluran	860 334 zł
41.	Dexamethazon	142 142 zł
42.	Dexrazoxane	9 797 zł
43.	Enoxaparin sodium	796 371 zł
44.	Enzalutamide	32 448 391 zł
45.	Erlotinib	14 969 zł
46.	Etomidate	16 767 zł
47.	Fulvestrant	939 600 zł
48.	Gąbki hemostatyczne b	870 898 zł
49.	Gentamycin gąbka	33 613 zł
50.	Hemostatyki	284 996 zł
51.	Hydroxyethyl starch	3 354 zł
52.	Immunoglobulin	1 109 149 zł
53.	Import docelowy	116 748 zł
54.	Import docelowy 2	33 869 zł
55.	Import docelowy 3	674 789 zł
56.	Import docelowy 4	400 076 zł
57.	Isavuconazol	1 224 854 zł
58.	Ketoconazol	95 527 zł
59.	Kontrasty	1 006 766 zł
60.	Kontrasty 2	2 621 131 zł
61.	Kontrasty 3	2 051 377 zł
62.	Kontrasty 4	2 776 920 zł
63.	Kontrasty 5	406 881 zł
64.	Kontrasty 6	949 236 zł
65.	Lamivudine	6 655 zł
66.	Leki psychotropowe	33 362 zł
67.	Lenalidomidum	12 420 zł
68.	Lenvatinib	11 441 996 zł
69.	Letermovir	3 259 810 zł
70.	Melphalan	1 036 800 zł
71.	Mesna	105 009 zł
72.	Mitomycin	15 120 zł
73.	Mitotane	2 124 436 zł
74.	Narkotyki	77 732 zł
75.	Narkotyki 2	83 546 zł
76.	Niraparib	62 091 712 zł
77.	Octreotide	655 543 zł

78.	Ornithine aspartate	273 240 zł
79.	Peginterferon	43 501 zł
80.	Płyn Bretschneidera	3 093 zł
81.	Płyny	1 420 158 zł
82.	Płyny 2	669 643 zł
83.	Podaż diet	21 133 zł
84.	Remifentanyl	5 448 zł
85.	Rituximab	535 248 zł
86.	Roztwór do płukania jamy ustnej	1 043 zł
87.	Różne	1 243 365 zł
88.	Różne 2	98 466 zł
89.	Różne 3	499 688 zł
90.	Różne 4	65 622 zł
91.	Różne 5	655 756 zł
92.	Różne 6	396 819 zł
93.	Różne 7	1 667 835 zł
94.	Różne 8	249 117 zł
95.	Różne 9	314 132 zł
96.	Różne 10	7 159 353 zł
97.	Różne 11	1 261 019 zł
98.	Różne 12	691 738 zł
99.	Różne 13	212 393 zł
100.	Różne 14	56 062 zł
101.	Ruxolitnib	701 210 zł
102.	Sevoflurane	111 333 zł
103.	Sirolimus	37 630 zł
104.	Sorafenib	914 804 zł
105.	Substancje	1 994 zł
106.	Substancje do receptury	162 018 zł
107.	Sugammadex	409 860 zł
108.	Sunitinib	612 360 zł
109.	Szczepionka Hepatits B vaccine	428 zł
110.	Szczepionka przeciw grypie	54 000 zł
111.	Tacrolimus	162 170 zł
112.	Test ciążowy	18 597 zł
113.	Thiopental	14 159 zł
114.	Tisagenlecleucel	64 238 213 zł
115.	Trabectedin	815 994 zł
116.	Tramadol hydrochloride	8 146 zł
117.	Trastuzumab	4 066 797 zł
118.	Utensylia	23 326 zł
119.	Vancomycin	124 200 zł
120.	Venetoclax	1 728 340 zł
121.	Vinblastine sulphate	129 600 zł
122.	Vincristine	74 402 zł

Gliwice dn. 05.09.2022 r.

123.	Vinorelbine	490 860 zł
124.	Zoledronic acid	64 908 zł
125.	Żywnienie	67 324 zł
126.	Żywnienie 2	61 221 zł
127.	Żywnienie 3	1 143 222 zł
128.	Żywnienie 4	249 315 zł
129.	Żywnienie 5	173 744 zł
130.	Żywnienie 6	4 174 zł

Osoba sporządzająca informację: Sekretarz Komisji mgr inż. Joanna Domagalska Góra