

433

ZARZĄDZENIE MINISTRA ZDROWIA

z dnia 22 marca 1952 r.

w sprawie nabywania niektórych środków farmaceutycznych pochodzących z przesyłek zagranicznych.

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 18 listopada 1948 r. o dostawach, robotach i usługach na rzecz Skarbu Państwa, samorządu oraz niektórych kategorii osób prawnych (Dz. U. R. P. Nr 63, poz. 494) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przedsiębiorstwa państwowe Centrala Aptek Społecznych oraz Centrala Handlowa Farmaceutyczna „Centrofarm” mogą nabywać w celu dalszej sprzedaży w trybie bezprzetargowym środki farmaceutyczne pochodzące z przesyłek zagranicznych w oryginalnych nie uszkodzonych opakowaniach na ogólnych zasadach prawa, bez potrzeby zachowania wymagań ustawy z dnia 18 listopada 1948 r. (Dz. U. R. P. Nr 63, poz. 494) i przepisów na jej podstawie wydanych.

§ 2. Przedsiębiorstwo państwowe Centrala Aptek Społecznych nabywa za pośrednictwem aptek otwartych leki gotowe wymienione w wykazie, stanowiącym załącznik Nr 1 do zarządzenia, a przedsiębiorstwo państwowe Centrala Handlowa Farmaceutyczna „Centrofarm” — za pośrednictwem swoich hurtowni terenowych — surowce farmaceutyczne wymienione w wykazie, stanowiącym załącznik Nr 2 do zarządzenia.

§ 3. Nabywanie środków farmaceutycznych będzie dokonywane po obowiązujących cenach hurtowych.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Zdrowia: w z. B. Kozusznik

Załącznik Nr 1 do zarządzenia
Ministra Zdrowia z dnia 22 marca
1952 r. (poz. 433).

WYKAZ LEKÓW GOTOWYCH

Dział I

- | | |
|-------------------------------|---------------|
| 1. Acidum phenylaethylbarb., | 9. Aneurin, |
| 2. Acidum acetylosalicylicum, | 10. Aricyl, |
| 3. Acidum follicum, | 11. Arovit, |
| 4. Adalin, | 12. Aspirin, |
| 5. Amidopyrinum, | 13. Beflavin, |
| 6. Aminophenazon, | 14. Benadone, |
| 7. Antistine, | 15. Benicot, |
| 8. Antisacer, | 16. Benerwa, |
| | 17. Betabion, |
| | 18. Betaxin, |

- | | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| 19. Bilamid, | 74. Pentametylentetrazol. |
| 20. Bromural, | 75. Perhepar. |
| 21. Cardiazol, | 76. Per-Abrodil, |
| 22. Cebion, | 77. Procaïn, |
| 23. Cibalgïn, | 78. Procaïn Epinephrin, |
| 24. Cibazol, | 79. Procaïn Corbasil |
| 25. Coramin, | 80. Procaïn Suprarenin, |
| 26. Davitamin A | 81. Pyramidon, |
| 27. Dial, | 82. Pyridoxin, |
| 28. Diazil, | 83. Redoxon, |
| 29. Digalen, | 84. Riboflavin, |
| 30. Dilantin, | 85. Rivanol, |
| 31. Diodrast, | 86. Santoninum, |
| 32. Dipurin, | 87. Scortan, |
| 33. Distol, | 88. Stibophen. |
| 34. Diuretin, | 89. Strophantine, |
| 35. Elcosine, | 90. Sulfathiazol, |
| 36. Eleudron, | 91. Sulfamerazin, |
| 37. Ephedralin, | 92. Szczepionka nosówkowa psów, |
| 38. Ephedrin, | 93. Thiamin hydr., |
| 39. Ephetonin, | 94. Theophyllin aethylendiamin, |
| 40. Ergometrin, | 95. Therapogen, |
| 41. Ermetrin, | 96. Thoromangan, |
| 42. Ergothane, | 97. Trombo-Vetren, |
| 43. Ergostrate, | 98. Umbradil, |
| 44. Ergotoxine ethansulphonat, | 99. Vetren, |
| 45. Evion, | 100. Vogan, |
| 46. Fuadin, | 101. Vitamin A, |
| 47. Gardenal, | 102. Vitamin B1, |
| 48. Geruloin, | 103. Vitamin B2, |
| 49. Gestyl, | 104. Vitamin B6 |
| 50. Histidin, | 105. Vitamin C, |
| 51. Hydantal, | 106. Vitamin E. |
| 52. Istizin, | |
| 53. Insulin, | |
| 54. Jodinol, | |
| 55. Jodipin, | |
| 56. Lactoflavin, | |
| 57. Larostidin, | |
| 58. Lipiodol, | |
| 59. Livadex, | |
| 60. Lentin ad usum wet., | |
| 61. Luminal, | |
| 62. Luminal natr. | |
| 63. Multivitamin, | |
| 64. Mesantoin, | |
| 65. Metrazol, | |
| 66. Murnil, | |
| 67. Nicethamide, | |
| 68. Novalgin, | |
| 69. Odylon, | |
| 70. Quabaine, | |
| 71. Phenacetinum, | |
| 72. Phenobarbital, | |
| 73. Phenobarbitone, | |

Dział II.

1. A C.T.H.,
2. Aureomycin,
3. Campolon,
4. Chloromycetin,
5. Chloromphenicol,
6. Cortisone,
7. Cytamen,
8. Dihydrostreptomycin.
9. Heparin,
10. Hepastab,
11. Liquemin,
12. Liver extract,
13. Neomycin,
14. Penicillin,
15. Pernaemon,
16. Pernaemyl,
17. Salazopyrin,
18. Streptomycin,
19. Terramycin,
20. Vitamina B-12.

Załącznik Nr 2 do zarządzenia Mi-
nistrza Zdrowia z dnia 22 marca
1952 r. (poz. 433).

WYKAZ SUROWCÓW FARMACEUTYCZNYCH

- | | |
|-------------------------------------|--------------------|
| 1. Acidum amino-aceticum, | 7. Adalin, |
| 2. Acidum phenylaethylbarbituricum, | 8. Aloe, |
| 3. Acidum acetylosalicylicum, | 9. Amidopyrinum, |
| 4. Acidum glutaminicum, | 10. Aminophenazon, |
| 5. Acidum tannicum, | 11. Antipirin, |
| 6. Acetophenetidin, | 12. Aspirin, |

13. Bromural,
14. Calcium glicerinosphoricum,
15. Camphora,
16. Cardiazol,
17. Chininum hydrochloricum,
18. Chininum sulfuricum,
19. Chinidinum hydrochloricum,
20. Chinidinum sulfuricum,
21. Cibalgin,
22. Cibazol,
23. Cignolina,
24. Coffeinum purum,
25. Coffeinum natr. benzoicum,
26. Coffeinum natr. salicylicum,
27. Coramin,
28. Cotarnin,
29. Dial,
30. Diazil,
31. Dipurin,
32. Diuretin,
33. Eicosine,
34. Eleudron,
35. Ephedrin,
36. Ephetonin,
37. Gardenal,
38. Gardenal natr.,
39. Glycocol,
40. Glicine,
41. Guarana,
42. Kalium sulfogujacolicum,
43. Luminal,
44. Mentholum,
45. Natr. jodatum,
46. Natr. phenylaethylbarbituricum,
47. Luminol natrium,
48. Novalgin,
49. Novocain,
50. Ol. Cacao,
51. Ol. Castorei,
52. Ol. Menthae piperitae,
53. Ol. Ricini,
54. Phenacetinum,
55. Phenazon,
56. Phenobarbital,
57. Phenobarbital Sodium,
58. Phenobarbitone,
59. Pentamethylentetrazol,
60. Procainum hydrochloricum,
61. Pyramidon,
62. Rivanol,
63. Salazopyrin,
64. Salipyrin,
65. Santoninum,
66. Stypticinum,
67. Sulfathiazol,
68. Sulfamerazin,
69. Thiocol,
70. Theobrominum purum,
71. Theobrominum natr. salicylicum,
72. Theocin,
73. Theophyllinum,
74. Theophyllin aethylendiamin,
75. Thymolum.