***Zał*ą*cznik nr 2***

***do Specyfikacji Istotnych***

***Warunków Zamówienia***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa substancji czynnej** | **Przykładowa nazwa handlowa** | **Oferowany lek, nazwa handlowa** | **Pojemność** | **Postać leku** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 1. | Glukonian chlorheksydyny | Abbacil płyn 250 lub równoważny\* |  | 250 ml | płyn | op. | 8 |  |  |  |  |
| 2. | Adrenalinum | Adrenalina WZF 0,1% lub równoważny\* |  | op. 10 amp a 1 ml | roztwór | op. | 16 |  |  |  |  |
| 3. | Preparat o szerokim spektrum biobójczym, zwalcza bakterie, pratki, grzyby i wirusy. Skład: 1 - propanol 32,5 g, etanol 18 g, aldehyd glutarowy 0,1 g. | Aerodesin 2000 lub równoważny\* |  | 1 l | płyn | butelka ze spryskiwaczem | 10 |  |  |  |  |
| 4. | Kopolimer akrylowy | Akutol aerozol lub równoważny\* |  | 60 ml | aerozol | op. | 2 |  |  |  |  |
| 5. | Chlorowodorek proksymetakainy | Alcaine 5mg/ml krople do oczu lub równoważny\* |  | 5 ml | krople | flakon | 15 |  |  |  |  |
| 6. | Żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Żel szybko przechodzi w postać ciekłą dzięki właściwościom tiksotropowym, co ułatwia dokładne rozprowadzanie i wcieranie preparatu w skórę. Natychmiastowe działanie dezynfekujące w 30 sekund - potwierdzone badaniami. Wysoka skuteczność i szerokie spektrum biobójcze udokumentowane wynikami badań według obowiązujących w Polsce Norm Europejskich. Produkt posiada pełne spektrum biobójcze - zwalcza bakterie, prątki (w tym prątki gruźlicy), grzyby i wirusy. Produkt aktywny na działanie: HIV-1, HVB, HCV, Rotavirus, Wirusy grypy (H1N1, H5N1), Herpesvirus, Coronavirus. | Aniosgel 85 NPC lub równoważny\* |  | 1 l | żel | butelka z pompką | 20 |  |  |  |  |
| 7. | Preparat do ręcznej dezynfekcji endoskopów i innych termolabilnych wyrobów medycznych na poziomie sporobójczym. Substancja aktywna kwas nadoctowy uzyskany za pomocą opatentowanej syntezy PHERA system. Poziom dezynfekcji w 5 min: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (Adenowirus, Poliowirus), sporobójczy (Bacillus subtilis, Bacillus cereus, Clostridium sporogenes, Clostridium difficile). Po aktywowaniu preparat zachowuje aktywność biobójczą do 14 dni i może być wielokrotnie używany. | Anioxyde 1000 lub równoważny\* |  | 5 l | roztwór | butelka | 5 |  |  |  |  |
| 8. | Apomorphinum 10 mg/ml | Apo-go Ampoules 10 mg/ml lub równoważny\* |  | 5 amp. a 2 ml | roztwór do wstrzykiwań lub infuzji | op. | 2 |  |  |  |  |
| 9. | Woda do inj. roztwór 10 ml/amp | Aqua pro inj 10 ml x 100 amp lub równoważny\* |  | ampułka 10 ml | roztwór | op. (100 amp) | 13 |  |  |  |  |
| 10. | Woda do inj. roztwór 5 ml/amp | Aqua pro inj. 5 ml x 100 amp. lub równoważny\* |  | ampułka 5 ml | roztwór | op.(100 amp) | 14 |  |  |  |  |
| 11. | Sterylny roztwór do płukania przestrzeni wewnątrz gałkowej roztwór 500ml | Aquacrom bss lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | op. | 5 |  |  |  |  |
| 12. | Atropini sulfas | Atropinum sulfuricum 0,5% lub równoważny\* |  | op. 10 amp a 1 ml | roztwór | op. | 42 |  |  |  |  |
| 13. | Atropini sulfas | Atropinum sulfuricum 1% lub równoważny\* |  | op. 10 amp a 1 ml | roztwór | op. | 22 |  |  |  |  |
| 14. | Krople do oczu, atropini sulfas | Atropinum sulfuricum 1% lub równoważny\* |  | 5 ml | krople | op. | 10 |  |  |  |  |
| 15. | Siarczan baru, 1 ml zawiesiny zawiera 1 g siarczanu baru. Zawiesina doustna i doodbytnicza do diagnostyki radiologicznej | Barium sulfuricum 1g/1ml lub równoważny\* |  | 200 ml | zawiesina | butelka plastikowa | 22 |  |  |  |  |
| 16. | Polyvidonum iodinatum | Betadine lub równoważny\* |  | 1 l | roztwór | op. | 1 |  |  |  |  |
| 17. | Krople do oczu | Bio-hyalur 10mg/ml lub równoważny\* |  | 1 ml | roztwór | op. | 5 |  |  |  |  |
| 18. | Buprenorfina | Bunondol 0,3 mg/ml lub równoważny\* |  | 5 amp. a 1 ml | roztwór | op. | 2 |  |  |  |  |
| 19. | Calcium chloratum | Calcium chloratum WZF 10% lub równoważny\* |  | 10 amp a 10 ml | roztwór | op. | 1 |  |  |  |  |
| 20. | Cement; 10 g proszku + butelka na wodę | Cement gllas-jonoerowy ChemFil Superior, Dentsply, kolor; L, LYG (3), LG (7) lub LY lub równoważny\* |  | 10 g | proszek, woda | op. | 5 |  |  |  |  |
| 21. | Cement kompozytowy | Cement kompozytowy, Breeze Self-adhesive Resin Cement A2, Pentron Clinical lub równoważny\* |  | 3,5 g/2 ml | masa | op. | 10 |  |  |  |  |
| 22. | Cement kostny | Cement kostny 40 g lub równoważny\* |  | 40 g | substancja | op. | 5 |  |  |  |  |
| 23. | Witamina C, rutozyd | Cerutin lub równoważny\* |  | 125 szt. | tabletka powlekana | op. | 3 |  |  |  |  |
| 24. | Chloramphenicolum | Chloramphenicolum FPV lub równoważny\* |  | 10 g | proszek | op. | 5 |  |  |  |  |
| 25. | Chlorheksydyna | Chlorhexydyna 500 ml lub równoważny\* |  | 500 ml | płyn | flakon | 6 |  |  |  |  |
| 26. | Klindamycyna | Clindamycin 300 lub równoważny\* |  | tabletka 300mg | tabletka | op.(16 tabl.) | 5 |  |  |  |  |
| 27. | Kwas acetylosalicylowy, kofeina | Coffepirine lub równoważny\* |  | 12 tbl. | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 28. | Dekspantenol | Corneregel lub równoważny\* |  | 5 g | żel | tuba | 5 |  |  |  |  |
| 29. | Środek o działaniu antyseptycznym, hipoalergiczny, przeznaczony do chirurgicznej i higienicznej dezynfekcji rąk, eliminuje różne drobnoustroje, bakterie, grzyby i niektóre wirusy (HBV, HIV, opryszczka typu 1, rotawirusy) | Cutasept F (Velodes płyn) lub równoważny\* |  | 250 ml | roztwór | op. | 15 |  |  |  |  |
| 30. | Etamsylatum | Cyclonamine 12,5% lub równoważny\* |  | op. 5 amp a 2 ml | roztwór | op. | 54 |  |  |  |  |
| 31. | Drotaweryny chlorowodorek | Deespa lub równoważny\* |  | 10 szt. | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 32. | Dextranum (średnia masa cząsteczkowa 40000) | Dekstran 40000 10% lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | worek | 3 |  |  |  |  |
| 33. | Octan metyloprednizolonu | Depo-Medrol 40 mg/ml lub równoważny\* |  | 1 ml | zawiesina | fiolka | 11 |  |  |  |  |
| 34. | Medroxyprogesteroni acetas | Depo-provera 150mg/ml lub równoważny\* |  | ampułka 3,3 ml | zawiesina | ampułka | 15 |  |  |  |  |
| 35. | Alkoholowy preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji skóry rąk. Lek zawiera substancje pomocnicze nawilżające i natłuszczające, zapobiegające wysuszaniu rąk i utrzymujące elastyczność skóry. Lek działa bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo | Desderman N lub równoważny\* |  | 5 l | roztwór | op. | 2 |  |  |  |  |
| 36. | Alkoholowy preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji skóry rąk. Lek zawiera substancje pomocnicze nawilżające i natłuszczające, zapobiegające wysuszaniu rąk i utrzymujące elastyczność skóry. Lek działa bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo | Desderman N lub równoważny\* |  | 1 l | roztwór | op. | 3 |  |  |  |  |
| 37. | Polimiksyna B, framycetyny siarczan, octan deksametazonu | Dexadent maść lub równoważny\* |  | 5 g | maść | tuba | 15 |  |  |  |  |
| 38. | Trometamol deksketoprofenu | Dexak lub równoważny\* |  | 10 tabl | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 39. | Dexamethason 0,1% krople do oczu | Dexamethason 0,1 opht. lub równoważny\* |  | 5 ml | roztwór (krople) | op. | 7 |  |  |  |  |
| 40. | Dexamethasoni phosphas | Dexaven 4 mg/ml lub równoważny\* |  | op. 10 amp a 1 ml | roztwór | op. | 2 |  |  |  |  |
| 41. | Dexamethasoni natrii phosphas | Dexaven 8 mg/2ml lub równoważny\* |  | 10 amp a 2 ml | roztwór | op. | 2 |  |  |  |  |
| 42. | Dopaminum hydrochloricum 1% | Dopamina lub równoważny\* |  | iniekcje 10 mg/ml | roztwór | op. | 2 |  |  |  |  |
| 43. | Doksorubicyna | Doxorubicin-Ebewe ( 100 mg/50ml) lub równoważny\* |  | op. 50 ml | płyn | op. | 3 |  |  |  |  |
| 44. | Preparat do dezynfekcji skóry | Ecolab skinsept pur lub równoważny\* |  | 1 l | płyn | op. | 17 |  |  |  |  |
| 45. | Cyclophosphamide | Endoxan 200 mg lub równoważny\* |  | ampułka | proszek | fiolka z liofilizatem | 22 |  |  |  |  |
| 46. | Epirubicyna | Episindan( 2 mg/ml ) lub równoważny\* |  | 25 ml | płyn | fiolka | 1 |  |  |  |  |
| 47. | Kwas acetylosalicylowy, kofeina, etenzamid | Etopiryna lub równoważny\* |  | 10 tabl | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 48. | Euceryna | Euceryna bezwodna lub równoważny\* |  | 1 kg | maść | op. | 2 |  |  |  |  |
| 49. | Acidum tranexamicum | Exacyl lub równoważny\* |  | op. 5 amp a 5ml | roztwór | op. | 26 |  |  |  |  |
| 50. | Krople do oczu | Eyevisc 2% lub równoważny\* |  | 5 ml | krople | op. | 10 |  |  |  |  |
| 51. | 1 ml roztworu zawiera 50 mikrogramów fentanylu (w postaci fentanylu cytrynianu) | Fentanylum 50 mikrogramów/ml lub równoważny\* |  | ampułka 2ml | roztwór do wstrzykiwań | op. 50 ampułek | 50 |  |  |  |  |
| 52. | Lakier ochronny z fluorem dla dzieci | Fluor Defender, Cerkamed lub równoważny\* |  | 1 ml | płyn | op. | 10 |  |  |  |  |
| 53. | One Component Self-Etching Light-Cured Adhesive | G-aenial Bond lub równoważny\* |  | 5 ml | płyn | butelka | 1 |  |  |  |  |
| 54. | Universal light-cured radiopaque flowable composite, Syringe, odcień A2 | G-aenial Universal Flo lub równoważny\* |  | 3,8 g/2 ml | masa | op. | 1 |  |  |  |  |
| 55. | Gentamycyna | Garamycin, gąbka 2 mg/cm2 lub równoważny\* |  | 10 x 10 x 0,5 cm | gąbka 10 x 10 x 0,5 cm | op. | 5 |  |  |  |  |
| 56. | Tampony absorbcyjne z żelatyną i srebrem | Gelatamp lub równoważny\* |  | op.(50 szt.) | tampon | op. | 3 |  |  |  |  |
| 57. | Gelatina partim hydrolysata, Natrii chloridum | Gelofusine lub równoważny\* |  | 500 ml | płyn | butelka | 5 |  |  |  |  |
| 58. | Cement glass-jonomerowy, odcień A2 | Glass jonomer filling cement, i-FIL lub równoważny\* |  | 6 g/20 g | płyn/proszek | op. | 1 |  |  |  |  |
| 59. | Glucosum | Glucosi 20% 500 ml lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | flakon | 39 |  |  |  |  |
| 60. | Glucosum | Glucosum 5% 100 ml lub równoważny\* |  | 100 ml | roztwór | op. | 25 |  |  |  |  |
| 61. | Glucosum | Glucosum 5% 250 ml lub równoważny\* |  | 250 ml | roztwór | flakon | 50 |  |  |  |  |
| 62. | Glucosum | Glucosum 5% 500 ml plastik lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | flakon | 205 |  |  |  |  |
| 63. | Alkohol etylowy, propylowy | Hag-Higienic Des lub równoważny\* |  | 0,9 kg | płyn | op. | 25 |  |  |  |  |
| 64. | Heparinum natrium | Heparinum natrium WZF 5000j/5ml lub równoważny\* |  | 10 amp a 5 ml | roztwór | op. | 6 |  |  |  |  |
| 65. | Heparinum natrium | Heparyna inj. 500 j.m/ml lub równoważny\* |  | 5 ml/amp | roztwór | ampułka | 22 |  |  |  |  |
| 66. | Glucosum, Natrii chloridum | I. Glucosi + N. Chlorati 1 : 1 250 ml lub równoważny\* |  | 250 ml | roztwór | op. | 50 |  |  |  |  |
| 67. | Glucosum, Natrii chloridum | I. Glucosi + N. Chlorati 2 : 1 250 ml lub równoważny\* |  | 250 ml | roztwór | op. | 50 |  |  |  |  |
| 68. | Glucosum, Natrii chloridum | I. Glucosi + N. Chlorati 2 : 1 500 ml lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | op. | 75 |  |  |  |  |
| 69. | Glucosum, Netrii chloridum | I.Glucosi + N. Chlorati 1 : 1 500 ml lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | flakon | 150 |  |  |  |  |
| 70. | Ammonii bituminosulfonas | Ichtiol-Amonu sulfobituminian lub równoważny\* |  | 50 g | ciecz | op. | 1 |  |  |  |  |
| 71. | Jodoforminum | Jodoform lub równoważny\* |  | 10 g | proszek | op. | 3 |  |  |  |  |
| 72. | Jodyna | Jodyna lub równoważny\* |  | 800 g | roztwór | butelka | 17 |  |  |  |  |
| 73. | Jodyna | Jodyna lub równoważny\* |  | 5 l | roztwór | butelka | 1 |  |  |  |  |
| 74. | Koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji | Kalium chloratum WZF 15%, 150 mg/ml lub równoważny\* |  | 10 fiolek x 20 ml | roztwór | op. | 3 |  |  |  |  |
| 75. | Camphora | Kamfora lub równoważny\* |  | 25 g | ciało stałe bezbarwne | op. | 1 |  |  |  |  |
| 76. | 300 mg J/ml, | Kontrast do tomografii 50 ml x 10 but. lub równoważny\* |  | 10 butelek po 50 ml | roztwór | op. | 10 |  |  |  |  |
| 77. | Kapsułka zawiera 150 mg pankreatyny o aktywności:lipazy 10.000 j.Ph.Eur. (j. BP), amylazy 8.000 j.Ph. Eur. (j.BP), proteazy 600 j.Ph.Eur. | Kreon Travix, 10.000 j.Ph.Eur. lipazy, Pancreatinum lub równoważny\* |  | op. 20 kaps. | kapsułki dojelitowe | op. | 1 |  |  |  |  |
| 78. | Masa wyciskowa | Kromopan masa wyciskowa lub równoważny\* |  | 420 g | proszek | op. | 2 |  |  |  |  |
| 79. | Laktuloza | Lactulol lub równoważny\* |  | 150 ml | syrop | op. | 2 |  |  |  |  |
| 80. | Minimum 2 mld CFUpałeczek Lactobacillus rhamnosus, liofilizat, opakowanie 10 ampułek | Lakcid lub równoważny\* |  | 10 ampułek | liofilizat | op. | 2 |  |  |  |  |
| 81. |  | Lanolina lub równoważny\* |  | Op.250 g | maść | op. | 2 |  |  |  |  |
| 82. | Mieszanina wazeliny białej z emulgatorami kompleksowymi typu o/w i w/o oraz innymi składnikami | Lekobaza lub równoważny\* |  | 1 kg | maść | op. | 1 |  |  |  |  |
| 83. | Lidocaine hydrochloride żel 30g | Lignocaina żel U 2% lub równoważny\* |  | 30 g | żel | tuba | 11 |  |  |  |  |
| 84. | 1 ml zawiera 20 mg lidokainy; 0,025 mg norepinefryny | Lignocainum 2% c. Noradrenalino 0,00125% WZF lub równoważny\* |  | op. 10 amp a 2 ml | roztwór do wstrzykiwań | op. | 5 |  |  |  |  |
| 85. | Lidocaini hydrochloridum | Lignokainum hydrochlorikum 10% aerozol lub równoważny\* |  | 38 g | roztwór | op. | 5 |  |  |  |  |
| 86. | Lidocaini hydrochloridum | Lignokainum hydrochlorikum 2% inj. lub równoważny\* |  | 5 fiolek po 20 ml | roztwór | op. | 7 |  |  |  |  |
| 87. | Preparat aldehydowy do mycia i dezynfekcji. Koncentrat do dezynfekcji i mycia narzędzi medycznych i innych wyrobów medycznych, działa bakteriobójczo, grzybobójczo, wirusobójczo. Preparat jest wodnym roztworem aldehydów, czwartorzędowych związków amoniowych i substancji powierzchniowo czynnych, zawiera chlorek didecylodimetyloaminowy, glutaraldehyd, glioksal | Lysoformina lub równoważny\* |  | 1 l | koncentrat | op. | 56 |  |  |  |  |
| 88. | Mannitol | Mannitol 20 % Fresenius lub równoważny\* |  | 100 ml | roztwór do infuzji | flakon | 3 |  |  |  |  |
| 89. | Mannitol | Mannitol 20 % Fresenius lub równoważny\* |  | 250 ml | roztwór do infuzji | flakon | 3 |  |  |  |  |
| 90. | Płyn dezynfekujący do chirurgicznego i higienicznego mycia rąk. Preparat wykazuje wysoką aktywność przeciw tlenowym i beztlenowym bakteriom Gram-dodatnim i Gram-ujemnym oraz grzybom. Szczególnie skutecznie działa na gronkowce metycylinowrażliwe (MSSA) i metycylinooporne (MRSA). Inaktywuje szereg wirusów (w tyn HIV, HSV, RSV, VSV i Rabies Virus). Diglukonian chlorheksydyny posiada zdolność kumulowania się w naskórku, dzięki czemu preparat wykazuje przedłużone działanie (do około 3 godzin), niszcząc drobnoustroje bytujące w głębszych warstwach skóry, uwalniające się do rękawiczek podczas operacji chirurgicznych. Skład: 20% roztworu diglukonianu chlorheksydyny o stężeniu 20%, 5% lub więcej, lecz mniej niż 15% roztworu tlenku dimetylolauryloaminy o stężeniu 30%, mniej niż 5% alkoholu izopropylowego, 15% lub więcej, lecz mniej niż 30% glikolu polioksyetylenopolioksypropylenowego | Manusan lub równoważny\* |  | 500 ml | płyn | butelka ze spryskiwaczem | 31 |  |  |  |  |
| 91. | Maść cholesterolowa-cholesteroli ungumentum | Maść cholesterolowa lub równoważny\* |  | 250 g | maść | op. | 2 |  |  |  |  |
| 92. | Retinoli palmitas | Maść witaminowa Vit A 30g lub równoważny\* |  | 30 g | maść | op. | 15 |  |  |  |  |
| 93. | Mentholum | Mentol lub równoważny\* |  | 25 g | substancja krystaliczna | op. | 1 |  |  |  |  |
| 94. | Metoclopramidi hydrochloricum | Metoclopramidum 0,5% lub równoważny\* |  | op. 5 amp a 2 ml | roztwór | op. | 41 |  |  |  |  |
| 95. | Metronidazol 100 mg/g | Metronidazol lub równoważny\* |  | 5 g | maść | op. | 6 |  |  |  |  |
| 96. | Metronidazol | Metronidazol 250mg lub równoważny\* |  | 20 tabl. | tabletka | op. | 7 |  |  |  |  |
| 97. | Metronidazol | Metronidazol inj. lub równoważny\* |  | 20 ml | roztwór | op 10 amp. x 20 ml | 3 |  |  |  |  |
| 98. | Metronidazol | Metronidazol inj. 5 mg/ml lub równoważny\* |  | 100 ml | roztwór | op. | 7 |  |  |  |  |
| 99. | Mydło w płynie o silnym działaniu bakteriobójczym, posiada świadectwo jakości instytutu leków nr MM-0076/IL, | Mydło w płynie dezynfekujące M6 lub równoważny\* |  | 5 kg | płyn | op. | 6 |  |  |  |  |
| 100. | Natrii chloridum | Natrium chloratum 0,9% lub równoważny\* |  | op.10 ml x 100 amp. | płyn | flakon | 3 |  |  |  |  |
| 101. | Natrii chloridum | Natrium chloratum 0,9% lub równoważny\* |  | 100 ml | roztwór | op. | 25 |  |  |  |  |
| 102. | Natrii chloridum | Natrium chloratum 0,9% lub równoważny\* |  | 250 ml | roztwór | op. | 50 |  |  |  |  |
| 103. | Natrii chloridum | Natrium chloratum 0,9% lub równoważny\* |  | 100 ampułek a 5 ml | roztwór do iniekcji | op. | 4 |  |  |  |  |
| 104. | Natrii chloridum | Natrium chloratum 0,9% 500 ml lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | flakon | 233 |  |  |  |  |
| 105. | Krople do oczu | Neo-synephrine 10% lub równoważny\* |  | 5 ml | krople | op. | 3 |  |  |  |  |
| 106. | Neomycinum | Neomycinum 5mg/g maść do oczu lub równoważny\* |  | 3 g | maść | tuba | 15 |  |  |  |  |
| 107. | Siarczan neomycyny | Neomycinum aerozol lub równoważny\* |  | 55 ml | aerozol | op. | 5 |  |  |  |  |
| 108. | Drotaverini hydrochloricum | NO-SPA ampułki lub równoważny\* |  | op. 5 amp a 2 ml | roztwór | op. | 59 |  |  |  |  |
| 109. | Ibuprofen, paracetamol | Nurofen Ultima lub równoważny\* |  | 24 tabl | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 110. | Ondansetron 2 mg/ml | Ondansetron lub równoważny\* |  | 5 amp. a 2 ml | roztwór do wstrzykiwań | op. | 2 |  |  |  |  |
| 111. | Hydrokortyzon, oksytetracyklina | Oxycort aerozol lub równoważny\* |  | 55 ml | aerozol | op. | 5 |  |  |  |  |
| 112. | Bromek pankuronium | Pancuronium Jelfa 2 mg/ml lub równoważny\* |  | ampułka | roztwór do wstrzykiwań | op 10 amp. x 2 ml | 3 |  |  |  |  |
| 113. | Paski testowe do glukometru Contour Plus | Paski testowe do glukometru Contour Plus lub równoważny\* |  | 50 szt. | paski | op. | 5 |  |  |  |  |
| 114. | Paski do sprawdzania aktywności preparatu Anioxyde 1000 | Paski testowe do preparatu Anioxyde 1000 lub równoważny\* |  | op. 50 testów | paski | op. | 2 |  |  |  |  |
| 115. | Penicilium proszek | Penicilium crystallisatum 1 000 000 j.m, biały proszek dobrze rozpuszczalny w wodzie lub równoważny\* |  | 1 g | fiolka | fiolka | 10 |  |  |  |  |
| 116. | Antazolini mesylas | Phenazolinum 50mg/ml lub równoważny\* |  | op. 10 amp a 2 ml | roztwór | op. | 1 |  |  |  |  |
| 117. | Propofol płyn ampułka 20ml | Plofed 5amp. x 20ml lub równoważny\* |  | 5 amp. x 20 ml | płyn | op.(5amp x 20ml) | 22 |  |  |  |  |
| 118. | Witamina C, witamina E, Witamina B6, witamina B12, kwas foliowy, leucyna, izoleucyna, fenyloalanina, treonina, walina, tryptofan, metionina | Plusssz Amino Tabs lub równoważny\* |  | 30 tabl. | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 119. | 6,01 g chlorku sodu, 0,3 g chlorku potasu, 0,151 g chlorku wapnia (0,2999 g sześciowodnego chlorku wapnia) 3,1 g mleczanu sodu, woda do iniekcji - do 1000,0 ml | Płyn Ringera lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | flakon | 380 |  |  |  |  |
| 120. | Skład (mg/100 ml): chlorek sodu: 575, octan sodu: 279, cytrynian sodu: 79, chlorek wapnia: 20, chlorek potasu: 38, chlorek magnezu: 9, jony mmol/100 ml, Na+: 14,1 CH3COOO-: 3,4 C6H5O7-3:0,3 Ca++: 0,2 K+: 0,5 Mg++: 0,1 Cl-: 10,9 | Płyn wieloelektrolitowy lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | flakon | 330 |  |  |  |  |
| 121. | Neomycini sulfas + polymyxini B sulfas + bacitracinum zincum | Polibiotic maść lub równoważny\* |  | 10 x 1 g saszetka | maść | op.(10 saszetek) | 3 |  |  |  |  |
| 122. | Kwas acetylosalicylowy, witamina C | Polopiryna C lub równoważny\* |  | 10 tabl | tabletka musująca | op. | 1 |  |  |  |  |
| 123. | Metylosiarczan neostygminy | Polstygminum 0,5mg/ml lub równoważny\* |  | ampułka | roztwór | op.(10 ampułek) | 15 |  |  |  |  |
| 124. | Płyn do dezynfekcji z alkoholem do powierzchni i sprzętu medycznego, zabija wszelkie bakterie, wirusy i grzyby. Środek nie zawiera aldehydów ani czwartorzędowych związków amonowych. Skład; 100 g zawiera etanol 40,50 g, propan-1-ol 9,20 g, płyn, butelka ze spryskiwaczem | Propano AF Lemon lub równoważny\* |  | 1 l | płyn | butelka ze spryskiwaczem | 1 |  |  |  |  |
| 125. | Płyn do dezynfekcji z alkoholem do powierzchni i sprzętu medycznego, zabija wszelkie bakterie, wirusy i grzyby. Środek nie zawiera aldehydów ani czwartorzędowych związków amonowych. Skład; 100 g zawiera etanol 40,50 g, propan-1-ol 9,20 g | Propano AF Lemon lub równoważny\* |  | 5 l | płyn | kanister | 4 |  |  |  |  |
| 126. | Propofol 1% | Propofol-Lipuro 1% lub równoważny\* |  | 20 ml | płyn | fiolka | 5 |  |  |  |  |
| 127. | Medroxyprogesteroni acetas | Provera lub równoważny\* |  | 30 tabl. | tabletka | op. | 12 |  |  |  |  |
| 128. | Ranitidinum 0,5mg/ml | Ranigast lub równoważny\* |  | 100 ml | roztwór | flakon | 40 |  |  |  |  |
| 129. | Diazepam | Relanium lub równoważny\* |  | op. 5 amp a 2 ml | roztwór | op. | 63 |  |  |  |  |
| 130. | Mleczan etakrydyny | Rivanolum lub równoważny\* |  | 5 tbl | tabletka | op.(5 tabl.) | 10 |  |  |  |  |
| 131. | Rutozyd, witaminę C, cynk, selen, bioflawonoidy | Rutinacea Hot lub równoważny\* |  | saszetka | proszek | saszetka | 10 |  |  |  |  |
| 132. | Salicylamid, rutozyd, witamina C, | Scorbolamid lub równoważny\* |  | 20 szt. | drażetka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 133. | Preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych wykonanych z metalu, plastiku, elastomeru, szkła itp. preparat cechuje szerokie spektrum działania obejmujące: bakterie, drożdże, wirusy (łącznie z HBV, HCV, HIV)Adeno, Rota, Polio, Papova, a po dodaniu aktywatora również prądki gruźlicy (Tbc) i spory bakterii. Posiada doskonałe właściwaści myjące i bardzo dobrą tolerancję materiałową, zawiera inhibitory korozji i środki powierzchniowo-czynne, | Sekusept Pulver lub równoważny\* |  | 2 kg | proszek | op. | 3 |  |  |  |  |
| 134. | Bezbiałkowy dializat z krwi cieląt 2,125mg na 1g pasty i polidokanol 10mg na 1g | Solcoseryl dental 5g lub równoważny\* |  | 5 g | maść | tuba | 12 |  |  |  |  |
| 135. | Methylprednisolone | Solu-Medrol 1000 mg lub równoważny\* |  | ampułka | proszek | fiolka z liofilizatem | 4 |  |  |  |  |
| 136. | Methylprednisolone | Solu-Medrol 500mg lub równoważny\* |  | ampułka | proszek | fiolka z liofilizatem | 6 |  |  |  |  |
| 137. | Chlorek sodu, chlorek potasu, chlorek wapnia, mleczan sodu | Solutio Ringeri Lactate lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | worek | 55 |  |  |  |  |
| 138. | Ranitidinum | Solvertyl 50 mg/2 ml lub równoważny\* |  | 5 amp. a 2 ml | roztwór | op. | 6 |  |  |  |  |
| 139. | Preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk o pełnym działaniu wirusobójczym, formuła o niższej lepkości, zawiera składniki chroniące skórę: aloes, pentanol i glicerynę. 100g produktu zawiera 85 g etanolu, | Spirigel complete lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | op. | 6 |  |  |  |  |
| 140. | 2% roztwór kwasu salicylowego w alkoholu etylowym i wodzie, | Spirytus salicylowy lub równoważny\* |  | 100 g | roztwór | butelka | 29 |  |  |  |  |
| 141. | Płyn do odkażania. Preparat o działaniu bakteriobójczym, grzybobójczym, wirusobójczym. Preparat jest autosterylny. Stosowany jest do: chirurgicznego odkażania rąk, higienicznego odkażania rąk, odkażania skóry przed iniekcjami, odkażania skóry przed punkcjami, operacjami. W produkcie zastosowano substancje czynne: izopropanol, diglukonian chlorheksydyny oraz nadtlenek wodoru wzajemnie uzupełniają swój zakres działania, zapewniając szerokie spektrum działania. Produkt jest skuteczny przeciwko występującym na skórze drobnoustrojom: bakteriom (włącznie z prątkiem gruźlicy), grzybom i wirusom (HBV, HIV). Nadtlenek wodoru niszczy przetrwalniki bakterii, które mogą się dostać ponownie do roztworu. | Spitaderm lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | butelka | 39 |  |  |  |  |
| 142. | Opatrunek zapobiegający krwawieniom z naczyń, wymiary 5 x 7 1 cm | Spongostan lub równoważny\* |  | szt. | gąbka | szt. | 7 |  |  |  |  |
| 143. | Środek nie zawiera substancji zapachowych i barwników, doskonale tolerowany przez skórę, nawet w przypadku długotrwałego stosowania, efektywny wobec szerokiego spektrum drobnoustrojów i wirusów. 100 g roztworu zawiera 2-propanol 45 g, 1-propanol 30 g, etylosiarczan macetronowy (INN) 0,2 g. | Sterillium classic pure lub równoważny\* |  | 500 ml | roztwór | op. | 5 |  |  |  |  |
| 144. | Streptomycinum | Streptomycinum, biały krystaliczny proszek lub równoważny\* |  | 1 g | proszek | fiolka | 8 |  |  |  |  |
| 145. | Preparat do dezynfekcji i mycia powierzchni, wyrobów medycznych i wyposażenia, płyn bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy, aktywny wobec Leginella pneumophila, MRSA, VRE, może być bezpiecznie stosowany w obecności pacjentów. Po wyschnięciu nie pozostawia smug i osadów, wydezynfekowana powierzchnia nie klei się, nie wymaga spłukiwania, przyjemny cytrynowy zapach. W swoim składzie zawiera etoksylowany izotridekanol, kwas etylenodiaminotetraoctowy, chlorek didecylodimetyloamonium, propan-2-ol, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina | Surfanios fresh lemon lub równoważny\* |  | 1 l | roztwór | butelka | 7 |  |  |  |  |
| 146. | Testosterone enantate | Testosteronum prolongatum roztw. do wstrz. 100mg/ml lub równoważny\* |  | 5 amp + rozp 2 ml | roztwór | op.(5 amp. x 1ml) | 3 |  |  |  |  |
| 147. | Theophylinum | Theophylinum Baxter 1,2 g/ml lub równoważny\* |  | 250 ml | roztwór | flakon | 3 |  |  |  |  |
| 148. | Atracurii besilas | Tracrium 10mg/ml lub równoważny\* |  | 5 amp. a 2,5 ml | roztwór | op.(5 amp. x 2,5ml) | 5 |  |  |  |  |
| 149. | Tramadol 100 mg/ml | Tramal lub równoważny\* |  | op. 5 amp. | roztwór | ampułka | 1 |  |  |  |  |
| 150. | Tramadolu chlorowodorek 50 mg/1 ml | Tramal inj. lub równoważny\* |  | 5 amp. a 1 ml | roztwór do wstrzykiwań | op. | 3 |  |  |  |  |
| 151. | Roztwór homeopatyczny | Traumeel S lub równoważny\* |  | 30 ml | roztwór | op. | 1 |  |  |  |  |
| 152. | Tropicamide | Tropicamidum 1% krople do oczu lub równoważny\* |  | 5mg/ml | krople | op.(2 x 5ml) | 20 |  |  |  |  |
| 153. | Masa wyciskowa | Variotime, Easy Putty (Catalyst and base) lub równoważny\* |  | 280 g | masa | op. | 1 |  |  |  |  |
| 154. | Vincristine sulfate | Vincristin Richter 1mg lub równoważny\* |  | 10 ampułek | liofilizat+rozpuszczalnik | op. | 3 |  |  |  |  |
| 155. | Witamina K1 (fitomenadion) | Vitacon 10mg lub równoważny\* |  | ampułka 1ml | roztwór | op.(10 amp x 1ml) | 3 |  |  |  |  |
| 156. | Phytomenadione | Vitacon 1mg lub równoważny\* |  | op. 10 amp a 1 ml | roztwór | op. | 11 |  |  |  |  |
| 157. | Wazelina biała | Wazelina biała lub równoważny\* |  | 500 g | maść | op. | 2 |  |  |  |  |
| 158. |  | Wazelina żółta lub równoważny\* |  | op. 500 g | maść | op. | 3 |  |  |  |  |
| 159. | Witamina C | Witamina C 100 lub równoważny\* |  | 50 tabl. | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 160. | Witamina C, | Witamina C 1000 lub równoważny\* |  | 20 tabl. | tabletka musująca | op. | 1 |  |  |  |  |
| 161. | Witamina C | Witamina C 200 lub równoważny\* |  | 30 tabl. | tabletka | op. | 1 |  |  |  |  |
| 162. | Nadtlenek wodoru 3% | Woda utleniona 3% lub równoważny\* |  | 100 g | płyn | op. | 100 |  |  |  |  |
| 163. | Nadtlenek wodoru 3% | Woda utleniona 3% lub równoważny\* |  | 1000 ml | płyn | op. | 5 |  |  |  |  |
| 164. |  | Wosk kostny lub równoważny\* |  | op.(12 szt.) | wosk | op. | 1 |  |  |  |  |
| 165. | Wytrawiacz, preparat w postaci żelu | Wytrawiacz Arkona lub równoważny\* |  | 10 ml/13 g | żel | op. | 3 |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | Suma wartości brutto (kolumna 12)…..…… |

***.....................................................................***

***Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej***

***do reprezentowania Wykonawcy***