***Załącznik nr 1A do SIWZ***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Asortyment** | **Opis oferowanego produktu** | **Nazwa handlowa oferowanego produktu** | **Producent oferowanego produktu** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1. | Bandaż podgipsowy 10 cm x 3 m |  |  |  |
| 2. | Bandaż podgipsowy 4 cm x 3 m |  |  |  |
| 3. | Bandaż podgipsowy 6 cm x 3 m |  |  |  |
| 4. | Bandaż samoprzylepny 10 cm x 4,5 cm Bandaż samoprzylepny utrzymujący pełną szerokość nie kurczący się podczas nakładania, żółty, zielony, niebieski lub czerwony z nadrukiem |  |  |  |
| 5. | Bandaż samoprzylepny 5 cm x 4,5 cm Bandaż samoprzylepny utrzymujący pełną szerokość nie kurczący się podczas nakładania, żółty, zielony, niebieski lub czerwony z nadrukiem |  |  |  |
| 6. | Bandaż samoprzylepny 7,5 cm x 4,5 cm Bandaż samoprzylepny utrzymujący pełną szerokość nie kurczący się podczas nakładania, żółty, zielony, niebieski lub czerwony z nadrukiem |  |  |  |
| 7. | Czepek lekarski z tyłu ściągnięty gumką, rozmiar uniwersalny, materiał oddychający flizelina |  |  |  |
| 8. | Czepek pielęgniarski z gumką, rozmiar 55, kolor zielony, granatowy, biały, materiał oddychający flizelina |  |  |  |
| 9. | Fartuch lekarski flizelinowy z bawełnianym mankietem lub gumką rozmiar M, L, XL, XXL kolor zielony i niebieski |  |  |  |
| 10. | Fartuch ochronny typu suknia, foliowy, z długim rękawem, wkładany przez głowę, długi. |  |  |  |
| 11. | Fartuch z polietylenu uniwersalny grubość 25um |  |  |  |
| 12. | Gaza opatrunkowa 17 nitkowa jałowa 1m x1m |  |  |  |
| 13. | Gaza opatrunkowa 17 nitkowa niejałowa bawełniana 1 m2 |  |  |  |
| 14. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 0,5 x 25 mm Luer |  |  |  |
| 15. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 0,7 x 30 mm Luer |  |  |  |
| 16. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 0,7 x 40mm Luer |  |  |  |
| 17. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 0,8 x 40 mm Luer |  |  |  |
| 18. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 0,9 x 40 mm Luer 20G x 1 1/2" |  |  |  |
| 19. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 1,1 x 40 mm Luer |  |  |  |
| 20. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 1,2 x 40 mm Luer-Lock |  |  |  |
| 21. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 1,6 x 40 mm Luer-Lock |  |  |  |
| 22. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 1,8 x 40 mm Luer 15G x 1 1/2" |  |  |  |
| 23. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 2,1 x 100 mm Luer |  |  |  |
| 24. | Igła iniekcyjna jednorazowego użytku jałowa fi 2,1 x 40 mm Luer |  |  |  |
| 25. | Igła jednorazowego użytku jałowa fi 2,1 x 80mm |  |  |  |
| 26. | Kaniula dożylna rozmiar 0,6 (fioletowe ) x 19 mm Kaniula dożylna do długotrwałych wlewów dożylnych z dodatkowym portem bocznym do dodatkowych iniekcji i zintegrowaną zatyczką luer-lock, cewnik wykonany z poliuretanu (PUR), atraumatyczna końcówka kaniuli, optymalne położenie skrzydełek mocujących, przezroczysta komora przepływu, paski kontrastujące w promieniach RTG, nie zawierająca lateksu i PCV- oznaczenie producenta na opakowaniu jednostkowym, data ważności i nr serii na opakowaniu indywidualnym |  |  |  |
| 27. | Kaniula opis j. w. rozmiar 0,7 (G24 żółty) x 19mm  |  |  |  |
| 28. | Kaniula opis j. w. rozmiar 0,9 (G22 niebieskie) x 25mm  |  |  |  |
| 29. | Kaniula opis j. w. rozmiar 1,1 (G20 różowy) x 32 mm  |  |  |  |
| 30. | Kaniula opis j. w. rozmiar 1,2 (G18 zielone) x 45mm  |  |  |  |
| 31. | Kaniula opis j. w. rozmiar 1,7 (16GA szary) x 45mm  |  |  |  |
| 32. | Kaniula opis j. w. rozmiar 2,2 (G14 pomarańczowy) x 45 mm  |  |  |  |
| 33. | Kompresy gazowe niejałowe 10 cm x 10 cm 13 nitkowe, 8-warstwowe |  |  |  |
| 34. | Kompresy gazowe niejałowe 5 cm x 5 cm 17-nitkowe, 8-warstwowe |  |  |  |
| 35. | Kompresy gazowe niejałowe 7,5 cm x 7,5 cm 17 nitkowe, 8-warstwowe |  |  |  |
| 36. | Kompresy gazowe niejałowe 7,5 cm x 9 cm, 17 nitkowe, 8-warstwowe |  |  |  |
| 37. | Kompresy gazowe sterylne, jałowe 10 cm x 10 cm 17 nitkowe, 8-nitkowe, wyjaławiane radiacyjnie, 100% bawełna bielona nadtlenkiem wodoru |  |  |  |
| 38. | Kompresy gazowe sterylne, jałowe 5 cm x 5 cm 17 nitkowe, 8-nitkowe |  |  |  |
| 39. | Lignina bielona w zwoikach (wata celulozowa) |  |  |  |
| 40. | Maseczki chirurgiczne jednorazowe trójwarstwowe z gumką |  |  |  |
| 41. | Ochraniacze na buty długie jednorazowe foliowe białe Grubość 40um |  |  |  |
| 42. | Ochraniacze na obuwie personelu medycznego lub pacjentów foliowe z gumką |  |  |  |
| 43. | Opaska dziana podtrzymująca o niestrzępiących się brzegach, nie elastyczny 4 m x 10 cm opakowanie papierowe |  |  |  |
| 44. | Opaska dziana podtrzymująca o niestrzępiących się brzegach, nie elastyczny 4 m x 5 cm opakowanie papierowe |  |  |  |
| 45. | Opaska dziana podtrzymująca o niestrzępiących się brzegach, nie elastyczny 4m x 15 cm opakowanie papierowe |  |  |  |
| 46. | Opaska dziana podtrzymująca o niestrzępiących się brzegach, nie elastyczny 4m x 20 cm opakowanie papierowe |  |  |  |
| 47. | Opaska elastyczna 10cm x 5m |  |  |  |
| 48. | Opaska podtrzymująca, elastyczna 4 m x 10 cm o rozciągliwości min. 160% |  |  |  |
| 49. | Opaska podtrzymująca, elastyczna 4 m x 12 cm o rozciągliwości min. 160% |  |  |  |
| 50. | Opaska podtrzymująca, elastyczna 4 m x 4 cm o rozciągliwości min. 160% |  |  |  |
| 51. | Opaska podtrzymująca, elastyczna 4 m x 6 cm o rozciągliwości min. 160% |  |  |  |
| 52. | Opaska podtrzymująca, elastyczna 4 m x 8 cm o rozciągliwości min. 160% |  |  |  |
| 53. | Opatrunek przylepny 10 cm x 10 m Przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny z rozciągliwej włókniny, na całej powierzchni pokryty klejem poliakrylowym, równomiernie naniesionej na całej powierzchni z papierem zabezpieczającym. |  |  |  |
| 54. | Ostrze chirurgiczne, wymienne rozmiar nr 10 Ostrze chirurgiczne, wymienne, ze stali nierdzewnej lub węglowej, ostrzone metodą laserową, pakowane pojedynczo w aluminiowe saszetki, nazwa producenta i rozmiar wygrawerowane na ostrzu. |  |  |  |
| 55. | Ostrze chirurgiczne, wymienne rozmiar nr 11 Ostrze chirurgiczne, wymienne, ze stali nierdzewnej lub węglowej, ostrzone metodą laserową, pakowane pojedynczo w aluminiowe saszetki, nazwa producenta i rozmiar wygrawerowane na ostrzu. |  |  |  |
| 56. | Ostrze chirurgiczne, wymienne rozmiar nr 23 Ostrze chirurgiczne, wymienne, ze stali nierdzewnej lub węglowej, ostrzone metodą laserową, pakowane pojedynczo w aluminiowe saszetki, nazwa producenta i rozmiar wygrawerowane na ostrzu. |  |  |  |
| 57. | Ostrze chirurgiczne, wymienne rozmiar nr 24 Ostrze chirurgiczne, wymienne, ze stali nierdzewnej lub węglowej, ostrzone metodą laserową, pakowane pojedynczo w aluminiowe saszetki, nazwa producenta i rozmiar wygrawerowane na ostrzu. |  |  |  |
| 58. | Podkłady higieniczne 60 x 90 cm, jednorazowe chłonne podkłady higieniczne. Wierzchnia warstwa podkładu wykonana jest z bardzo miękkiej włókniny, wkład chłonny stanowi pulpa celulozowa. Podkład od spodu zabezpieczony jest folią, która chroni przed przeciekaniem. |  |  |  |
| 59. | Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych, elastyczna komora kroplowa o dł. min. 5cm, dren dł. min 150cm, filtr infuzyjny min. 15, odpowietrznik z klapką, precyzyjny regulator przepływu. Opakowanie typu folia-papier sterylny. |  |  |  |
| 60. | Rękaw do sterylizacji 100 mm x 200 m. Rękaw do sterylizacji foliowo-papierowy z nadrukowanymi wskaźnikami procesu sterylizacji parowej, gazowej i formaldehydowej o wymiarach 100 mm x 200 m. |  |  |  |
| 61. | Rękaw do sterylizacji 150 mm x 200 m. Rękaw do sterylizacji foliowo-papierowy z nadrukowanymi wskaźnikami procesu sterylizacji parowej, gazowej i formaldehydowej o wymiarach 150 mm x 200 m. |  |  |  |
| 62. | Rękaw do sterylizacji 200 mm x 200 m. Rękaw do sterylizacji foliowo-papierowy z nadrukowanymi wskaźnikami procesu sterylizacji parowej, gazowej i formaldehydowej o wymiarach 200 mm x 200 m. |  |  |  |
| 63. | Rękaw do sterylizacji 250 mm x 200 m. Rękaw do sterylizacji foliowo-papierowy z nadrukowanymi wskaźnikami procesu sterylizacji parowej, gazowej i formaldehydowej o wymiarach 250 mm x 200 m. |  |  |  |
| 64. | Rękaw do sterylizacji 50 mm x 200 m. Rękaw do sterylizacji foliowo-papierowy z nadrukowanymi wskaźnikami procesu sterylizacji parowej, gazowej i formaldehydowej o wymiarach 50 mm x 200 m. |  |  |  |
| 65. | Rękaw do sterylizacji 75 mm x 200 m. Rękaw do sterylizacji foliowo-papierowy z nadrukowanymi wskaźnikami procesu sterylizacji parowej, gazowej i formaldehydowej o wymiarach 75 mm x 200 m. |  |  |  |
| 66. | Rękawice chirurgiczne lateksowe z rolowanym mankietem sterylne rozmiar 6,5 |  |  |  |
| 67. | Rękawice chirurgiczne lateksowe z rolowanym mankietem sterylne rozmiar 7,5 |  |  |  |
| 68. | Rękawice chirurgiczne lateksowe z rolowanym mankietem sterylne rozmiar 8 |  |  |  |
| 69. | Rękawice diagnostyczne nitrylowe bezpudrowe, XS, S, M, L, XL, niebieskie, teksturowane z rolowanym mankietem dł. minimum 295 mm, grubość 8 mil. |  |  |  |
| 70. | Rękawice diagnostyczne, lateksowe, bezpudrowe poziom AQL ≤ 1,5 rozmiar S, M, L, XL. |  |  |  |
| 71. | Rękawice diagnostyczne, lateksowe, pudrowane z rolowanym końcem mankietu poziom AQL ≤ 1,5 rozmiar XS, S, M, L, XL. |  |  |  |
| 72. | Rękawice diagnostyczne, winylowe, bezpudrowe poziom AQL ? 1,5 rozmiar S, M, L, XL. Rękawice z wewnętrzną warstwą poliuretanową, gładkie, rolowany mankiet, grubość na palcu oraz dłoni 0,08 mm(+/-0,02 mm), na mankiecie 0,05 mm(+/-0,02 mm), posiadające badania z jednostek niezależnych od producenta potwierdzające brak zawartości DEHP oraz potwierdzające zgodność z normą EN 374 (wodorotlenek sodu 40%-klasa 6), ASTM F1671. Rękawice dopuszczone do pracy w laboratorium poprzez świadectwo PZH. Kolor biały (półprzeźroczysty). |  |  |  |
| 73. | Rękawice nitrylowe odporne na bromek etydyny rozmiar S, M, L, XL. |  |  |  |
| 74. | Rolki prześcieradła podfoliowane, perforowane co 38 cm, nieprzemakalne, jednorazowe, szerokość 58 cm, długość 50 mb, celuloza 23g/m², folia PE 13 my. |  |  |  |
| 75. | Serweta operacyjna sterylna jednorazowa 50 x 50 cm |  |  |  |
| 76. | Serweta operacyjna sterylna jednorazowa 70 x 50 cm |  |  |  |
| 77. | Serweta operacyjna sterylna jednorazowa 75 x 120 cm |  |  |  |
| 78. | Serweta operacyjna sterylna jednorazowa 75 x 90 cm |  |  |  |
| 79. | Strzykawka insulinowa 1ml/40j.m Luer z igłą 0,45 x 16 |  |  |  |
| 80. | Strzykawka insulinowa jałowa, 1ml, U-100, ze stałą igłą |  |  |  |
| 81. | Strzykawka jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego 1ml ,, insulinówka jałowa bez igły z podziałką lub z wymienną igłą z podziałką mililitrową |  |  |  |
| 82. | Strzykawka jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego jałowa 10 ml Luer |  |  |  |
| 83. | Strzykawka jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego jałowa 100 ml z dołączonym łącznikiem Luer |  |  |  |
| 84. | Strzykawka jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego jałowa 2 ml Luer |  |  |  |
| 85. | Strzykawka jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego jałowa 20 ml Luer |  |  |  |
| 86. | Strzykawka jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego jałowa 5 ml Luer |  |  |  |
| 87. | Strzykawka jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego jałowa 50 ml |  |  |  |
| 88. | Uniwersalny przylepiec na tkaninie bawełnianej. Szerokość 12,5 mm, długość 5 m. Uniwersalny przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny z tkaniny bawełnianej, z ząbkowanymi brzegami ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, pokrytej jednostronnie wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, nawinięty na szpulkę z tworzywa sztucznego i zabezpieczony pierścieniem chroniącym przylepiec przed zabrudzeniem. |  |  |  |
| 89. | Uniwersalny przylepiec na tkaninie bawełnianej. Szerokość 25 mm, długość 5 m. Uniwersalny przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny z tkaniny bawełnianej, z ząbkowanymi brzegami ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, pokrytej jednostronnie wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, nawinięty na szpulkę z tworzywa sztucznego i zabezpieczony pierścieniem chroniącym przylepiec przed zabrudzeniem. |  |  |  |
| 90. | Uniwersalny przylepiec na tkaninie bawełnianej. Szerokość 50 mm, długość 5 m. Uniwersalny przylepiec chirurgiczny, hypoalergiczny z tkaniny bawełnianej, z ząbkowanymi brzegami ułatwiającymi dzielenie bez użycia nożyczek w poprzek i wzdłuż, pokrytej jednostronnie wodoodpornym klejem akrylowym o wysokiej przylepności, bez lateksu, kauczuku i tlenku cynku, nawinięty na szpulkę z tworzywa sztucznego i zabezpieczony pierścieniem chroniącym przylepiec przed zabrudzeniem. |  |  |  |
| 91. | Wata celulozowa higieniczna w arkuszach format 60 x 40 cm w 100% z celulozy bielonej |  |  |  |
| 92. | Wata opatrunkowa bawełniano-wiskozowa |  |  |  |