|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| pieczęć Wykonawcy  pieczęć Wykonawcy |  | | | | ***Załącznik. Nr 3 do zapytania ofertowego***  ***OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA***  ***(formularz asortymentowo-cenowy)***   * **Przedmiotem zamówienia jest** sukcesywny zakup sprzętu medycznego jednorazowego użytku w roku 2015 (w okresie 12 miesięcy)  w ilościach podanych poniżej. * Wskazane w ofercie wyroby medyczne muszą posiadać oznaczenie CE oraz dopuszczenie do obrotu i używania na terytorium RP  zgodnie z zapisami Ustawy z dnia 20 maja 2010 r. o wyrobach medycznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 107, poz. 679 ze zm.). * Dostarczany przez Dostawcę sprzęt medyczny jednorazowego użytku, nie może posiadać terminu ważności krótszego niż 12 miesięcy.   *Uwaga: Należy wypełnić tą część zamówienia na którą będzie składana oferta*  **Część 1 - sprzęt medyczny jednorazowego użytku** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | |  | |  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | |  |  | | | | | |  |  |  |
|  |  | | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |  | | | | | | | | | | |  |  |  |
| Grupa | L.p. | | | | Nazwa sprzętu | | | Rozmiar | | | Jedn. miary | | Ilość | | | Cena jedn. netto | | | Wartość netto | | | % WAT | | Wartość brutto | | | Nazwa handlowa | | | | Producent | | Numer katalogowy producenta | | |
| 1. | 2. | | | | 3. | | | 4. | | | 5. | | 6. | | | 7. | | | 8. | | | 9. | | 10. | | | 11. | | | | 12. | | 13 | | |
| I. |  | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych, wykonany z PCV, powierzchnia zmrożona, jeden otwór centralny i dwa otwory boczne naprzemianległe, sterylizowany EO (opis pozycja 1-8) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 1. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 6 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 2. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 8 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 3. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 10 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 4. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 12 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 5. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 14 | | | sztuk | | 150 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 6. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 16 | | | sztuk | | 100 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 7. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 18 | | | sztuk | | 100 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 8. | | | | Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych | | | 20 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| II. |  | | | | Rurka intubacyjna bez mankietu (poz. 9 -12) i z mankietem niskociśnieniowym poz. (13 -25), silikonowana, linia RTG na całej długości rurki, jałowa, jednorazowego użytku. | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 9. | | | | Rurka intubacyjna bez mankietu | | | 2 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 10. | | | | Rurka intubacyjna bez mankietu | | | 2,5 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 11. | | | | Rurka intubacyjna bez mankietu | | | 3 | | | sztuk | | 60 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 12. | | | | Rurka intubacyjna bez mankietu | | | 3,5 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 13. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 4 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 14. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 4,5 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 15. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 5 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 16. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 5,5 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 17. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 6 | | | sztuk | | 80 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 18. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 6,5 | | | sztuk | | 120 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 19. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 7 | | | sztuk | | 120 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 20. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 7,5 | | | sztuk | | 120 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 21. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 8 | | | sztuk | | 120 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 22. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 8,5 | | | sztuk | | 120 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 23. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 9 | | | sztuk | | 100 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 24. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 9,5 | | | sztuk | | 100 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 25. | | | | Rurka intubacyjna z mankietem | | | 10.0 | | | sztuk | | 60 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| III. |  | | | | Rurka ustno-gardłowa wykonana z medycznego PCV, barwny kod wkładek, gładko zaokrąglone krawędzie, blokada przeciw zagryzieniu, jałowa, jednorazowego użytku (opis pozycje 26-33) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 26. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 1 | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 27. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 2 | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 28. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 3 | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 29. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 4 | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 30. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 5 | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 31. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 00 | | | sztuk | | 60 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 32. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 000 | | | sztuk | | 60 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 33. | | | | Rurka ustno - gardłowa | | | 0 | | | sztuk | | 60 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| IV. |  | | | | Cewnik Foleya, silikonowany, lateksowa zastawka, pakowany podwójnie, sterylizowany EO (opis pozycje 34-44) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 34. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 6 | | | sztuk | | 30 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 35. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 8 | | | sztuk | | 30 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 36. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 10 | | | sztuk | | 30 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 37. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 12 | | | sztuk | | 20 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 38. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 14 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 39. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 16 | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 40. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 18 | | | sztuk | | 100 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 41. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 20 | | | sztuk | | 150 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 42. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 22 | | | sztuk | | 150 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 43. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 24 | | | sztuk | | 30 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 44. | | | | Cewnik FOLEYA | | | 26 | | | sztuk | | 30 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| V. |  | | | | Rurka tracheostomijna | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 45. | | | | Rurka tracheostomijna | | | 7 | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 46. | | | | Rurka tracheostomijna | | | 8 | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 47. | | | | Rurka tracheostomijna | | | 9 | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| VI. |  | | | | Strzykawka jednorazowa, dwuczęściowa, jałowa, kolorystycznie zabarwiony tłok nie posiadający lateksu i silikonu, czarna, czytelna, niezmywalna, rozszerzona skala, zabezpieczenie tłoka przed wypadnięciem, nazwa producenta na strzykawce (opis pozycje 48 – 52) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 48. | | | | Strzykawka jednorazowa | | | 2 ml. | | | Op.(100 szt) | | 300 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 49. | | | | Strzykawka jednorazowa | | | 5 ml. | | | Op.(100 szt) | | 200 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 50. | | | | Strzykawka jednorazowa | | | 10 ml. | | | Op.(100 szt) | | 90 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 51. | | | | Strzykawka jednorazowa | | | 20 ml. | | | Op.(100 szt) | | 50 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 52. | | | | Strzykawka | | | 100 ml. | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| VII. |  | | | | Kaniula dożylna wykonana z poliuretanu, posiada min 4 paski kontrastujące w RTG, dodatkowy port do wstrzyknięć oraz hydrofobową membranę zapobiegającą cofaniu się krwi, koniec igły zabezpieczony metalowym zatrzaskiem otwierającym się automatycznie po jej wyjęciu z kaniuli, nie posiada bocznych prowadnic ograniczających manewrowanie kaniulą podczas wkłuwania się do naczynia (opis pozycje 53 – 57) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 53. | | | | Kaniula neonatologiczna | | | 0,7 | | | sztuk | | 100 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 54. | | | | Kaniula dożylna | | | 22G | | | sztuk | | 1000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 55. | | | | Kaniula dożylna | | | 20G | | | sztuk | | 4000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 56. | | | | Kaniula dożylna | | | 18G | | | sztuk | | 3600 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 57. | | | | Kanioula dożylna | | | 17G | | | sztuk | | 3000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 58. | | | | Kaniula dożylna bezpieczna. Posiadająca automatyczny mechanizm bezpieczeństwa chroniący podczas użycia i po użyciu. Wyposażona w korek samodomykający | | | 17G | | | sztuk | | 2000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 59. | | | | Kaniula dożylna bezpieczna. Posiadająca automatyczny mechanizm bezpieczeństwa chroniący podczas użycia i po użyciu. Wyposażona w korek samodomykający. | | | 18G | | | sztuk | | 1500 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 60. | | | | Kaniula dożylna bezpieczna. Posiadająca automatyczny mechanizm bezpieczeństwa chroniący podczas użycia i po użyciu. Wyposażona w korek samodomykający | | | 20G | | | sztuk | | 2000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| VIII. |  | | | | Igła iniekcyjna j.u. Nasadka oraz opakowanie jednostkowe barwnie oznaczone zgodnie z kodem kolorów ISO 6009 (opis pozycje 61-65) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | X | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 61. | | | | Igła iniekcyjna jednorazowa | | | 0,6/30 | | | op. (100 szt) | | 30 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 62. | | | | Igła iniekcyjna jednorazowa | | | 0,7/30 | | | op. (100 szt) | | 100 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 63. | | | | Igła iniekcyjna jednorazowa | | | 0,8/40 | | | op. (100 szt) | | 200 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 64. | | | | Igła iniekcyjna jednorazowa | | | 0,9/40 | | | op. (100 szt) | | 100 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 65. | | | | Igła iniekcyjna jednorazowa | | | 1,2/40 | | | op. (100 szt) | | 100 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| IX |  | | | | Bezpieczna igła do iniekcji ze zintegrowaną osłonka która skutecznie i nieodwracalnie zamyka się na igłę po użyciu, możliwość obsługi jedna reką. | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 66. | | | | Igła bezpieczna | | | 0,8/40 | | | op. (100 szt) | | 20 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 67. | | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| X. |  | | | | Maska oddechowa | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 68. | | | | Maska Venturiego dla dorosłych | | |  | | | sztuk | | 20 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 69. | | | | Maska oddechowa z nebulizatorem dla dorosłych | | | S, M, L, XL | | | sztuk | | 1500 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 70. | | | | Maska oddechowa z nebulizatorem dla dzieci | | |  | | | sztuk | | 150 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 71. | | | | Maska oddechowa z rezerwuarem dla dorosłych | | | S, M, L, XL | | | sztuk | | 2000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 72. | | | | Maska oddechowa z rezerwuarem dla dzieci | | | - | | | sztuk | | 500 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| XI. |  | | | | Aparat do przetaczania płynów | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 73. | | | | Aparat do przetaczania płynów z elastyczną komorą kroplową, wolną od PVC, dren wolny od toksycznych ftalanów (wymagane dołączenie do oferty oświadczenia producenta o braku toksycznych ftalanów,oraz Karty charakterystyki bezpieczeństwa produktu chemicznego, z którego zostały wykonane przyrządy), sterylizowany EO, opakowanie przyrządu blister-pack (folia-papier) | | | - | | | sztuk | | 5000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 74. | | | | Aparat do szybkiego przetaczania płynów | | | - | | | sztuk | | 100 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 75. | | | | Kateter - dren medyczny do odsysania z końcówka prostą | | | - | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 76. | | | | Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dorosłych | | | - | | | sztuk | | 600 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 77. | | | | Cewnik do podawania tlenu przez nos dla dzieci. | | | - | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 78 | | | | Cewnik do podawania tlenu przez nos neonatologiczny. | | | - | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| XII |  | | | | Filtr sterylny, elektrostatyczny do respiratora dla noworodków z wymiennikiem ciepła i wilgoci. (poz.79-81) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 79. | | | | Filtry oddechowe do respiratora dla noworodków | | | - | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 80. | | | | Filtry oddechowe do respiratora dla dzieci | | | - | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 81. | | | | Filtry oddechowe do respiratora dla dorosłych | | | - | | | sztuk | | 500 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 82. | | | | Prowadnica do rurek intubacyjnych | | | 2,2 | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 83. | | | | Prowadnica do rurek intubacyjnych | | | 3 | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 84. | | | | Prowadnica do rurek intubacyjnych | | | 4 | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 85. | | | | Prowadnica do rurek intubacyjnych | | | 5 | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 86. | | | | Ratunkowy zestaw do konikotomii | | | - | | | sztuk | | 15 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 87. | | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| XIII. |  | | | | Pojemnik na zużyte igły i odpady medyczne z polipropylenu. Konstrukcja wieczka umożliwia dwustronne zamykanie. Pojemnik odporny na przekłucia. Pojemnik z etykietą do widocznego opisu. Kolor żółty z czerwoną pokrywą. Posiada atest PZH (poz 86- 88) | | | x | | | x | | x | | | x | | | x | | | x | | x | | | x | | | | x | | x | | |
| 89. | | | | Pojemnik na zużyte igły 10 l | | | - | | | sztuk | | 200 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 90. | | | | Pojemnik na zużyte igły 1,0 | | | - | | | sztuk | | 800 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 91. | | | | Pojemnik na zużyte igły 0,7l płaski. | | |  | | | sztuk | | 800 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 92. | | | | Strzykawka jednorazowa 50ml do pompy infuzyjnej biała (mająca zastosowanie w pompie firmy Medima, Kwapisz, Ascor, Iniektomat duo Agilia) | | | 50ml | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 93. | | | | Strzykawka jednorazowa 50ml do pompy infuzyjnej czarna lub bursztynowa (mająca zastosowanie w pompie firmy Medima, Kwapisz, Ascor, Iniektomat duo Agilia) | | | 50ml | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 94. | | | | Strzykawka jednorazowa 20 ml do pompy infuzyjnej biała (mająca zastosowanie w pompie firmy Medima, Kwapisz, Ascor, Iniektomat duo Agilia) | | | 20 ml. | | | sztuk | | 20 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 95. | | | | Przedłużacz do pompy infuzyjnej biały lub przezroczysty długość 200 cm | | | dł. 200cm | | | sztuk | | 60 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 96. | | | | Przedłużacz do pompy infuzyjnej czarny lub bursztynowy długość 200 cm | | | dł. 200cm | | | sztuk | | 60 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 97. | | | | Cewniki do żył centralnych (CAVAFIX) lub równoważny | | | 16G, | | | sztuk | | 5 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 98. | | | | Zgłębnik żołądkowy (po 20 sztuk każdego rodzaju). | | | 8; 10; 12; 14; 16; | | | Po 10 sztuk | | 50 sztuk razem | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 99. | | | | Maska krtaniowa (po 20 sztuk każdego rodzaju) | | | 2, 3, 4, 5 | | | Po 10 sztuk | | 40 sztuk razem | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 100. | | | | Szpatułki drewniane | | | - | | | op. (100 szt) | | 150 op. | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 101. | | | | Worki do dobowej zbiórki moczu | | | - | | | sztuk | | 500 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 102. | | | | Łącznik do rurek intubacyjnych -Kominek | | | - | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| 103. | | | | Kranik trójdrożny z przewodem 25cm | | | - | | | sztuk | | 25 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 104. | | | | Kranik trójdrożny | | | - | | | sztuk | | 70 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 105. | | | | Koc Ratunkowy srebrno-złoty | | | - | | | sztuk | | 500 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 106. | | | | Worki do wymiocin | | | - | | | sztuk | | 300 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 107 | | | | Penseta jałowa jednorazowego użytku | | | - | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 108 | | | | Stabilizator do rurek intubacyjnych dokręcany śrubką, stabilizowany rzepami | | | - | | | sztuk | | 50 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 109 | | | | Folia lub worek do przykrycia zwłok -nieprzezroczysta gruba. | | | - | | | sztuk | | 250 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 110 | | | | Zestaw położniczy jednorazowego użytku zawierający: podkład chłonny, podkład papierowy, sterylne rękawiczki, gruszkę, cztery zaciski pępowinowe, gaziki sterylne, nożyczki, opaskę identyfikującą dla noworodków, kocyk dla noworodka, piluchę dla noworodka, podpaskię higieniczną, torbę foliową na łożysko. | | | - | | | Opak. | | 15 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 111 | | | | Zestaw do drenażu opłucnej | | | - | | | sztuk | | 10 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 112 | | | | Basen jednorazowego użytku | | | - | | | sztuk | | 30 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 113 | | | | Kaczka jednorazowego użytku | | | - | | | sztuk | | 30 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 114 | | | | Igła do wkłucia doszpikowego automat dla dzieci | | | - | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 115 | | | | Igła do wkłucia doszpikowego automat dla dorosłych | | | - | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 116 | | | | Rurka krtaniowa LT-D | | | 3 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 117 | | | | Rurka krtaniowa LT-D | | | 4 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 118 | | | | Rurka krtaniowa LT-D | | | 5 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 119 | | | | Rurka nosowo-gardłowa | | | 3 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 120 | | | | Rurka nosowo-gardłowa | | | 4 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 121 | | | | Rurka nosowo-gardłowa | | | 5 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 122 | | | | Rurka nosowo-gardłowa | | | 6 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 123 | | | | Rurka nosowo-gardłowa | | | 7 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 124 | | | | Rurka nosowo-gardłowa | | | 7,5 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 125 | | | | Rurka nosowo-gardłowa | | | 8 | | | sztuk | | 12 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 126 | | | | Prześcieradło z fizeliny (włókniny) | | | 200 x150 | | | sztuk | | 2000 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
|  | 127 | | | | Prześcieradło z włókniny foliowanej | | | 200  X 150 | | | sztuk | | 800 | | |  | | |  | | |  | |  | | |  | | | |  | |  | | |
| **Łączna wartość zamówienia netto / brutto** | | | | | | | | | | | | | | | | **x** | | |  | | |  | |  | | | **x** | | | | **x** | | **x** | | |
| ………………………………, dnia ………………………… 2015 r. …………………………………….  **podpis osoby/osób uprawnionej/uprawnionych do składania   oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy i pieczątka**  **Część 2 – Zakup rękawic jednorazowego użytku** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | | |  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | |  |  |  | |  | |  | | | | |
| L.p | | | | Nazwa sprzętu | | Rozmiar | | | Jedn. miary | | | Ilość | | Cena jedn. netto | | | Wartość netto | | | % WAT | | | Wartość brutto | | | Nazwa handlowa | | | | | | Producent | | Numer katalogowy producenta | | | | |
| ***1.*** | | | | ***2.*** | | ***3.*** | | | ***4.*** | | | ***5.*** | | ***6.*** | | | ***7.*** | | | ***8.*** | | | ***9.*** | | | ***10.*** | | | | | | ***11.*** | | ***12.*** | | | | |
| 1. | | | | Rękawice latex bezpudrowe Polska norma PN-EN 1789 EN 455 – 1, -2 | | S, M, L, XL | | | op. (po 100 sztuk w op) | | | razem 2000 op. | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | | |
| 2. | | | | Rękawice nitrylowe bezpudrowe Polska norma PN-EN 1789 EN 455 – 1, -2 | | S,M, L, XL | | | op. (po 100 sztuk w op) | | | razem 1000 op. | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | | |
| 3. | | | | Rękawice chirurgiczne sterylne Polska norma PN-EN 1789 EN 455 – 1, -2 | | 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5. | | | sztuk | | | razem 300 op. po 1 parze | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | | |
| **Łączna wartość zamówienia netto / brutto** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | |  | | | | |

………………………………, dnia ………………………… 2015 r.

……………………………………………….

**podpis osoby/osób uprawnionej/uprawnionych do składania   
 oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy i pieczątka**

**Część - 3 Zakup elektrod EKG**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p | Nazwa sprzętu | Rozmiar | Jedn. miary | Ilość | Cena jedn. netto | Wartość netto | % WAT | Wartość brutto | Nazwa handlowa | Producent | Numer katalogowy producenta |
| ***1.*** | ***2.*** | ***3.*** | ***4.*** | ***5.*** | ***6.*** | ***7.*** | ***8.*** | ***9.*** | ***10.*** | ***11.*** | ***12.*** |
| 1. | Elektroda EKG dla dorosłych samoprzylepna hydrożel stały (receptura „szybka”), podłoże piankowe owalny kształt ułatwiający naklejanie | X | sztuk | 30000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Elektroda EKG dla dzieci | X | sztuk | 1000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Elektroda QICK COMBO dla dzieci do defibrylatora  Lifepak 12 | X | sztuk | 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Elektroda QICK COMBO dla dorosłych do defibrylatora Lifepak 12 | X | sztuk | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Łączna wartość zamówienia netto / brutto** | | | | | |  |  |  |  |  |  |

………………………………, dnia ………………………… 2015 r.

……………………………………………….

**podpis osoby/osób uprawnionej/uprawnionych do składania   
 oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy i pieczątka**

**Część - 4 Zakup papieru do aparatów EKG**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p | Nazwa sprzętu | Rozmiar | Jedn. miary | Ilość | Cena jedn. netto | Wartość netto | % WAT | Wartość brutto | Nazwa handlowa | Producent | Numer katalogowy producenta |
| ***1.*** | ***2.*** | ***3.*** | ***4.*** | ***5.*** | ***6.*** | ***7.*** | ***8.*** | ***9.*** | ***10.*** | ***11.*** | ***12.*** |
| 1. | Papier termiczny do aparatu EKG ASCARD 3 z nadrukiem | X | rolka | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Papier termiczny do aparatu EKG ASCARD B5 z nadrukiem | X | rolka | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Papier EKG do drukarki w defibrylatorze Lifepak 12 | X | rolka | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
| **Łączna wartość zamówienia netto / brutto** | | | | | |  |  |  |  |  |  |

………………………………, dnia ………………………… 2015 r.

……………………………………………………….

**podpis osoby/osób uprawnionej/uprawnionych do składania   
 oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy i pieczątka**