Zmodyfikowany Załącznik Nr 2b

(pieczęć wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY + OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – szkło laboratoryjne - część nr 2

**UWAGA!!!**

**W przypadku zaoferowania produktu równoważnego w stosunku do pozycji wskazanej przez Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest przekreślić w formularzu cenowym parametry produktu (nr katalogowy, producent) wskazanego przez Zamawiającego i pod tymi parametrami wpisać proponowany produkt równoważny (nazwa producenta, numer katalogowy). Nie zastosowanie się do tego zapisu spowoduje odrzucenie oferty.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kolumna | kolumna | kolumna | | kolumna | kolumna | kolumna | kolumna | kolumna | | kolumna |
| nr 1 | nr 2 | nr 3 | | nr 4 | nr 5 | nr 6 | nr 7 | nr 8 | | nr 9 |
| L.P. | Nazwa produktu | Referencyjne parametry jakości | Referencyjne parametry jakości | Jednostka miary | Ilość | CENA NETTO [PLN] | WARTOŚĆ NETTO [PLN] | Wykonawca dla każdej pozycji obowiązkowo wpisuje obowiązującą stawkę podatku VAT w % i w kwocie PLN | | WARTOŚĆ BRUTTO [PLN] |
| 1. | Bagietki szklane 5x300 |  | 08-520.4-5X30 | szt | 100 |  |  |  |  |  |
| 2. | Bagietki szklane 6x180 |  | 08-520.5-6X20 | szt | 100 |  |  |  |  |  |
| 3. | Butelka na odczynniki,szeroka szyjka, korek pełny na szlif poj. 100 ml | SIMAX | 632414102100. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 4. | Butelka na odczynniki,szeroka szyjka, korek pełny na szlif poj. 250 ml | SIMAX | 632414102250. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 5. | Butelka na odczynniki,szeroka szyjka, korek drążony na szlif poj. 500 ml | SIMAX | 632414102500. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 6. | Butelka na odczynniki szeroka szyjka, korek na szlif (III kl. hydrolityczna) 1000 ml | SIMAX | 632414102940. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 7. | Butelka na odczynniki ORANŻ ,wąska szyjka, korek pełny na szlif poj. 100 ml | Simax | 632414202100. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 8. | Butelka na odczynniki ORANŻ ,wąska szyjka, korek pełny na szlif poj. 250 ml | SiMAX | 632414202250. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 9. | Butelka brązowa na odczynniki ORANŻ ,wąska szyjka, korek pełny na szlif poj. 500 ml | SIMAX | 632414202500. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 10. | Butelka brązowa na odczynniki ORANŻ ,wąska szyjka, korek pełny na szlif poj. 1000 ml | SIMAX | 632414202940. | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 11. | Butelka kwadratowa biała, szkło borokrzemowe, niebieska nekrętka, pojemność 1000 ml | SIMAX | 632414812940. | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 12. | Butelka kwadratowa biała, szkło borokrzemowe, niebieska nekrętka, pojemność 500 ml | SIMAX | 632414812500. | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 13. | Butla laboratoryjna z niebieska nakrętką Simax 2000ml | SIMAX | 632414321950. | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 14. | Butla laboratoryjna z niebieska nakrętką Simax 5000ml | SIMAX | 632414321956. | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 15. | Butla laboratoryjna z niebieska nakrętką Simax 10000ml | SIMAX | 632414321966. | szt. | 3 |  |  |  |  |  |
| 16. | Butelka laboratoryjna ze szkła z niebieską nakrętką 50 ml gwint GL 32 | Simax | 632414321050. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 17. | Butelka laboratoryjna ze szkła z niebieską nakrętką 100 ml gwint GL 45 | Simax | 632414321100. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 18. | Butelka laboratoryjna ze szkła z niebieską nakrętką 1000 ml gwint GL 45 | Simax | 632414321940. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 19. | Butelka laboratoryjna ze szkła z niebieską nakrętką 250 ml gwint GL 45 | Simax | 632414321250. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 20. | Butelka laboratoryjna ze szkła z niebieską nakrętką 500 ml gwint GL 45 | Simax | 632414321500. | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 21. | Butelka sze szkła borokrzemowego oranżowa z niebieską nakrętką na 100 ml | Simax | 632414345100. | szt. | 15 |  |  |  |  |  |
| 22. | Butelka sze szkła borokrzemowego oranżowa z niebieską nakrętką na 250 ml | Simax | 632414345250. | szt. | 15 |  |  |  |  |  |
| 23. | Butelka sze szkła borokrzemowego oranżowa z niebieską nakrętką na 500 ml | Simax | 632414345500. | szt. | 15 |  |  |  |  |  |
| 24. | Butelka sze szkła borokrzemowego oranżowa z niebieską nakrętką na 1000 ml | SIMAX | 632414345940. | szt. | 15 |  |  |  |  |  |
| 25. | Butelka laboratoryjna Schott z zakrętką, 100 ml, 56 x 105 mm; GL 45 | Bionovo | D-1460 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 26. | Butelka laboratoryjna Schott z zakrętką, 1000 ml, 101 x 230 mm; GL 45 | Bionovo | D-1463 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 27. | Butelka laboratoryjna Schott z zakrętką, 2000 ml, 136 x 267 mm; GL 45 | Bionovo | D-1464 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 28. | Butelka ze szkła boro-krzemowego szlif 14/23 (standaryzowany) ze skalą, 50 ml | Chemland | 08-272.008.02 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 29. | Butelka ze szkła boro-krzemowego szlif 14/23 (standaryzowany) ze skalą, 100 ml | Chemland | 08-272.008.03 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 30. | Butelka ze szkła boro-krzemowego szlif 19/26 (standaryzowany) ze skalą, 100 ml | Chemland | 08-272.008.04 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 31. | Butelka ze szkła boro-krzemowego szlif 24/29 (standaryzowany) ze skalą, 500 ml | Chemland | 08-272.008.09 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 32. | Butelka z wąską szyją i korkiem na szklif, poj. 50 ml | Chemland | 08-272.202.02 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 33. | Butelka z wąską szyją i korkiem na szklif, poj. 100 ml | Chemland | 08-272.202.03 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 34. | Butelka z wąską szyją i korkiem na szklif, poj. 250 ml | Chemland | 08-272.202.04 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 35. | Butelka z wąską szyją i korkiem na szklif, poj. 500 ml | Chemland | 08-272.202.05 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 36. | Butelka z wąską szyją i korkiem na szklif, poj. 1000 ml | Chemland | 08-272.202.06 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 37. | Butelka laboratoryjna z szeroką szyją 50 ml | Chemland | 08-273.202.02 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 38. | Butelka laboratoryjna z szeroką szyjką 500 ml | Chemland | 08-273.202.05 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 39. | Butelka laboratoryjna z szeroką szyjką 100 ml | Chemland | 08-273.202.03 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 40. | Butelka laboratoryjna z szeroką szyjką 250 ml | Chemland | 08-273.202.04 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 41. | Butelka laboratoryjna z wąską szyjką 5000 ml | Chemland | 08-272.202.08 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 42. | Butelka laboratoryjna z wąską szyjką 1000 ml | Chemland | 08-272.202.06 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 43. | Butelka laboratoryjna z wąską szyjką 2000 ml | Chemland | 08-272.202.07 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 44. | Butla Woulffa z korkiem ze szlifem i kurkiem wylotowym, 1000 ml | SIMAX | 632415046940. | szt. | 3 |  |  |  |  |  |
| 45. | Butla Woulffa z korkiem ze szlifem i kurkiem wylotowym, 5000 ml | Simax | 632415046956. | szt. | 3 |  |  |  |  |  |
| 46. | Cylinder miar. podst.szkl. 250 ml | Chemland | 08-139.202.06 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 47. | Cylinder miar. podst.szkl. 10 ml | Chemland | 08-139.202.02 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 48. | Cylinder miar. podst.szkl. 25 ml | Chemland | 08-139.202.03 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 49. | Cylinder miar. podst.szkl. 50 ml | Chemland | 08-139.202.04 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 50. | Cylinder miar. podst.szkl. 100 ml | Chemland | 08-139.202.05 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 51. | Cylinder miar. podst.szkl. 250 ml | Chemland | 08-139.202.06 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 52. | Cylinder miar. podst.szkl. 500 ml | Chemland | 08-139.202.07 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 53. | Cylinder miar. podst.szkl. 1000 ml | Chemland | 08-139.202.08 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 54. | Cylinder miar. podst.szkl. 2000 ml | Chemland | 08-139.202.09 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 55. | Cylinder miar. podst.szkl., kl. B, 50 ml | Chemland | 08-139.202.04 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 56. | Cylinder miarowy ze skalą, niski, stopka szklana sześciokątna, z wylewem, brązowa podziałka, klasa B, 50 ml | SIMAX | 432351125 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 57. | Cylinder miarowy ze skalą, niski, stopka szklana sześciokątna, z wylewem, brązowa podziałka, klasa B, 100 ml | SIMAX | 432351230 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 58. | Cylinder miarowy ze skalą, niski, stopka szklana sześciokątna, z wylewem, brązowa podziałka, klasa B, 250 ml | SIMAX | 432351338 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 59. | Cylinder z wylewem ze skalą brązową na 10 ml klasa A | Chemland | 01-139.203.41 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 60. | Cylinder z wylewem ze skalą brązową na 100 ml klasa A | Chemland | 01-139.203.44 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 61. | Cylinder z wylewem ze skalą brązową na 1000 ml klasa A | Chemland | 01-139.203.47 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 62. | Cylinder z wylewem ze skalą brązową na 25 ml klasa A | Chemland | 01-139.203.42 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 63. | Cylinder z wylewem ze skalą brązową na 250 ml klasa A | Chemland | 01-139.203.45 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 64. | Cylinder z wylewem ze skalą brązową na 50 ml klasa A | Chemland | 01-139.203.43 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 65. | Cylinder z wylewem ze skalą brązową na 500 ml klasa A | Chemland | 01-139.203.46 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 66. | Eksykator PP bez tubusa śr.200 mm | Chemland | 02-119.303.02 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 67. | Eksykator PP bez tubusa śr.150 mm | Chemland | 02-119.303.01 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 68. | Eksykator z gniazdem plastikowym, zawór odcinający , wkład porcelanowy, śr. 250 mm | Simax | 415271250 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 69. | Insert do wialek ND 8 na 0,2 ml 31x5 mm szkło białe płaskie dno, op. 100 szt. |  |  | op. | 20 |  |  |  |  |  |
| 70. | Insert do wialek ND 9 na 0,2 ml 31x6 mm szkło białe płaskie dno, op. 100szt. |  |  | op. | 20 |  |  |  |  |  |
| 71. | Kapsle aluminiowe do wialek typ ND 20 otwór 10 mm septa niebieski Silikon/transparentny PTFE grubość 3,00 mm bi-metal niebiesko-srebrne , op. 100szt. | MN | 702834 | op. | 1 |  |  |  |  |  |
| 72. | kolba kulista 2 szyjna, szyje skośne 1000ml 29/32 i 14/23 | Chemland | 08-059.202.14 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 73. | kolba kulista 3 szyje proste 1000ml 29/32 i 14/23 | Chemland | 08-061.202.15 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 74. | Kolba kulista płaskodenna 500 ml, szeroka szyja | Chemland | 08-235.202.08 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 75. | Kolba filtracyjna z plastikowym podłączeniem bocznym i plastikowym tubusem forma cylindryczna, 3000ml | Simax | 412021952 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 76. | Kolba gruszkowa 500 ml, szlif 29/32 | Chemland | 01-069.202.07 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 77. | Kolba miarowa 50 ml, Kl.B, szlif 12/21 | Chemland | 08-130.202.35 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 78. | Kolba miarowa kl. A, z niebieską skalą i korkiem z PP / 5 ml | Chemland | 01-130.202.51 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 79. | Kolba miarowa kl. A, z niebieską skalą i korkiem z PP /10 ml | Chemland | 01-130.202.52 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 80. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 25 ml | Chemland | 08-130.202.03 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 81. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 10 ml | Chemland | 08-130.202.02 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 82. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 50 ml | Chemland | 08-130.202.04 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 83. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 100 ml | Chemland | 08-130.202.05 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 84. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 250 ml | Chemland | 08-130.202.07 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 85. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 500 ml | Chemland | 08-130.202.08 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 86. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 1000 ml | Chemland | 08-130.202.09 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 87. | Kolba miarowa z kor.plast. Kl.B, 2000 ml | Chemland | 08-130.202.10 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 88. | Kolba miarowa z korkiem na 100 ml klasa A | Chemland | 01-130.202.55 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 89. | Kolba miarowa z korkiem na 1000 ml klasa A | Chemland | 01-130.202.59 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 90. | Kolba miarowa z korkiem na 25 ml klasa A | Chemland | 01-130.202.53 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 91. | Kolba miarowa z korkiem na 250 ml klasa A | Chemland | 01-130.202.57 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 92. | Kolba miarowa z korkiem na 50 ml klasa A | Chemland | 01-130.202B54 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 93. | Kolba miarowa z korkiem na 500 ml klasa A | Chemland | 01-130.202.58 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 94. | kolba miarowa z korkiem plastikowym 2000ml | Chemland | 01-130.202.60 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 95. | Kolba miarowa z korkiem PP- Duran, 10 ml | Brand | 372 43 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 96. | Kolba miarowa z korkiem PP- Duran, 25 ml | Brand | 372 47 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 97. | Kolba miarowa z korkiem PP- Duran, 50 ml | Brand | 372 90 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 98. | Kolba miarowa z korkiem PP- Duran, 100 ml | Brand | 372 91 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 99. | Kolba miarowa z korkiem PP- Duran, 250 ml | Brand | 372 51 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 100. | Kolba miarowa z korkiem PP- Duran, 500 ml | Brand | 372 52 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 101. | Kolba miarowa z korkiem PP- Duran, 1000 ml | Brand | 372 53 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 102. | Kolba miarowa z korkiem szklanym- Duran, 100ml | Brand | 372 89 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 103. | kolba okrągła płaskodenna 29/32 100ml | Chemland | 08-058.202.15 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 104. | Kolba okrągłodenna ze szlifem 29/32 250 ml | Chemland | 08-057.202.22 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 105. | Kolba okrągłodenna ze szlifem 29/32 500 ml | Chemland | 08-057.202.26 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 106. | Kolba okrągłodenna ze szlifem 29/32, 250 ml | VWR | 201-1325 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 107. | Kolba okrągłodenna ze szlifem 29/32 , 500 ml | VWR | 201-1329 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 108. | kolba płaskodenna 250ml szlif 29/32 | Chemland | 08-058.202.22 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 109. | Kolba płaskodenna z wąską szyjką na 2000 ml | Chemland | 08-235.202.11 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 110. | Kolba płaskodenna z wąską szyjką na 6000 ml | Chemland | 08-235.202.15 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 111. | Kolba stożkowa z szeroką szyjką, 300 ml | Chemland | 08-232.202.06 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 112. | Kolba stożkowa z szeroką szyjką, 100 ml | Chemland | 08-232.202.03 | szt. | 40 |  |  |  |  |  |
| 113. | Kolba stożkowa z szeroką szyjką, 200 ml | Chemland | 08-232.202.04 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 114. | Kolba stożkowa z szeroką szyjką, 300 ml | Chemland | 08-232.202.06 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 115. | Kolba stożkowa z szeroką szyjką 1000 ml | Chemland | 08-232.202.08 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 116. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 1000 ml | Chemland | 08-231.202.09 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 117. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 50 ml | Chemland | 08-231.202.02 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 118. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 100 ml | Chemland | 08-231.202.03 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 119. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 200 ml | Chemland | 08-231.202.05 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 120. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 250 ml | Chemland | 08-231.202.06 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 121. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 300 ml | Chemland | 08-231.202.07 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 122. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 500 ml | Chemland | 08-231.202.08 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 123. | Kolba stożkowa z wąską szyjką, 2000 ml | Chemland | 08-231.202.10 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 124. | Kolba stożkowa ze szlifem 14/23, 100 ml | Chemland | 08-071.202.12 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 125. | Kolba stożkowa ze szlifem 29/32, 100 ml | Chemland | 08-071.202.14 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 126. | Kolba stożkowa ze szlifem 29/32, 200 ml | Chemland | 08-071.202.18 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 127. | Kolba stożkowa ze szlifem 29/32, 250 ml | Chemland | 08-071.202.21 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 128. | Kolba stożkowa ze szlifem 29/32, 500 ml | Chemland | 08-071.202.27 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 129. | Kolba stożkowa ze szlifem 29/33, 300 ml | Chemland | 08-071.202.23 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 130. | kolbka stożkowa szlif 25 ml , 19/26 | Chemland | 08-071.202.07 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 131. | kolbki stożkowe do liczby jodowej (zamykane korkiem na szlif) 250ml | Chemland | 08-076.202.04 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 132. | Kolby miarowe 10 ml, szlif 10/19 | Chemland | 01-130.202.52 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 133. | Kolby miarowe 25 ml szlif 10/19 | Chemland | 01-130.202.53 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 134. | Kolby miarowe 100 ml, szlif 14/23 | Chemland | 01-130.202.55 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 135. | Kolby miarowe 200 ml, szlif 14/23 | Chemland | 01-130.202.56 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 136. | Kolby stożkowe bez szlifu 300 ml, szeroka szyja, op. 10 szt. | VWR | 214-1173 | op. | 1 |  |  |  |  |  |
| 137. | Kolby stożkowe na szlif 300 cm3 (29/32), | VWR | SCOT241933907 | szt | 10 |  |  |  |  |  |
| 138. | Komora McMaster szklana | vwr | MARI0335001 | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
| 139. | Korek PE ND18 do wialki 5 ml i 10 ml, op. 100 szt. |  | 18 08 0913 | op. | 5 |  |  |  |  |  |
| 140. | Korek szklany 29/32 | Chemland | 01-011.205.06 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 141. | krystalizator z wylewem 230mmx100mm | Chemland | 08-246.202.10 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 142. | Krystalizator z wylewem na 100 mmx50mm | Chemland | 08-246.202.06 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 143. | Lejek analityczny z rowkami śr.75 mm | Chemland | 08-237.202.75 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 144. | lejek laboratoryjny śr. 100mm | Chemland | 08-238.202100 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 145. | Lejek laboratoryjny śr. 40 mm | Chemland | 08-238.202.40 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 146. | Lejek laboratoryjny śr. 60 mm | Chemland | 08-238.202.60 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 147. | Lejek laboratoryjny śr. 80 mm | Chemland | 08-238.202.80 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 148. | Lejek laboratoryjny śr.125 mm | Chemland | 08-238.202125 | szt. | 60 |  |  |  |  |  |
| 149. | Lejek laboratoryjny śr.150 mm | Chemland | 08-238.202150 | szt. | 50 |  |  |  |  |  |
| 150. | Lejek szklany o pojemności 50 mm | Chemland | 08-238.202.50 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 151. | Lej do zestawu filtracyjnego Millipore, poj. 300 ml , skalowany, kompatybilny z podstwą ze spiekiem i klamrą |  |  | szt. | 4 |  |  |  |  |  |
| 152. | Lej do zestawu filtracyjnego Millipore, poj. 1000 ml , skalowany, kompatybilny z podstwą ze spiekiem i klamrą |  |  | szt. | 4 |  |  |  |  |  |
| 153. | Lej Imhoffa z zaworem odcinającym, 1000ml | Simax | 432440044 | szt. | 6 |  |  |  |  |  |
| 154. | Naczyńko wagowe, wieczko szkl. 35x30 | Chemland | 08-263.35x30 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 155. | Naczyńko wagowe, wieczko szkl. 40x30 | Chemland | 08-263.40x30 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 156. | Naczyńko wagowe, wieczko szkl. 50x30 | Chemland | 08-263.50x30 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 157. | Naczyńko wagowe, wieczko szkl. 60x40 | Chemland | 08-263.60x40 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 158. | Nakrętka PP do wialek ND9 z otworem 6 mm niebieska, septa biały Silikon/czerwony PTFE, op. 100szt. |  |  | op. | 20 |  |  |  |  |  |
| 159. | Nakrętka PP do wialek ND13 pełna czarna, op. 100szt. |  |  | op. | 20 |  |  |  |  |  |
| 160. | Palnik spirytusowy z kołpakiem PP poj. 250ml | Chemland | 08-514.202250 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 161. | Parownica szklana płaskodenna z wylewem na 90 mm | Chemland | 08-247.202.04 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 162. | Pipeta jednomiarowa klasa B, 5 ml | Chemland | 08-123.202.06 | szt. | 40 |  |  |  |  |  |
| 163. | Pipeta jednomiarowa klasa B, 10 ml | Chemland | 08-123.202.08 | szt. | 40 |  |  |  |  |  |
| 164. | Pipeta jednomiarowa klasa B, 25 ml | Chemland | 08-123.202.11 | szt. | 40 |  |  |  |  |  |
| 165. | Pipeta Pasteura 150 mm op. 250 szt szklane | Chemland | 06-123-150 | op. | 12 |  |  |  |  |  |
| 166. | Pipeta Pasteura 230 mm op.250 szt. Szklane | Chemland | 06-123-230 | op. | 10 |  |  |  |  |  |
| 167. | pipeta wielomiarowa kl. As poj. 10 ml | Chemland | 18-125.202N10 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 168. | pipeta wielomiarowa kl. As poj. 25 ml | Chemland | 18-125.202N12 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 169. | pipeta wielomiarowa kl. As poj. 5 ml | Chemland | 18-125.202N08 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 170. | Pipeta wielomiarowa z pas. klasa B, 1 ml | Chemland | 08-126.202.04 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 171. | Pipeta wielomiarowa z pas. klasa B, 2 ml | Chemland | 08-126.202.06 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 172. | Pipeta wielomiarowa z pas. klasa B, 5 ml | Chemland | 08-126.202.08 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 173. | Pipeta wielomiarowa z pas. klasa B, 10 ml | Chemland | 08-126.202.10 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 174. | Pipeta wielomiarowa z pas. klasa B, 25 ml | Chemland | 08-126.202.12 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 175. | Pipety wielomiarowe z objętością nominalną nadrukowaną u góry - klasa AS, poj. 1 ml, | Merck | 27818 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 176. | Pipety wielomiarowe z objętością nominalną nadrukowaną u góry - klasa AS, poj. 10 ml, | Merck | 27823 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 177. | Pipety wielomiarowe z objętością nominalną nadrukowaną u góry - klasa AS, poj. 5 ml | Merck | 27822 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 178. | Pojemnik szklany 180x180mm z doszlifowaną pokrywą | Chemland | C851518X18 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 179. | Preparowane szkiełka: Biologia ogólna, 1 KIT | VWR | 720-2924 | 1 KIT | 2 |  |  |  |  |  |
| 180. | probówka okrągłodenna bakteriologiczna 15\*100 | Chemland | 08-288.15\_100 | szt. | 500 |  |  |  |  |  |
| 181. | probówka okrągłodenna bakteriologiczna 16\*160 | Chemland | 08-288.16\_160 | szt. | 500 |  |  |  |  |  |
| 182. | Probówka szklana szkło SIMAX 16x160 mm s.s 1,2 mm | Simax | 632422016160 | szt. | 500 |  |  |  |  |  |
| 183. | Probówki szklane z nakrętką 16x100 /100szt./ |  |  | op. | 4 |  |  |  |  |  |
| 184. | Probówki szklane z nakrętką 16x160 /100szt./ |  |  | op. | 4 |  |  |  |  |  |
| 185. | Rozdzielacz gruszkowy 100ml kran PTFE 19/26 | VWR | 527-1202 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 186. | Rozdzielacz szklany gruszkowy 500 ml, kran PTFE 29/32 | VWR | 527-1204 | szt. | 2 |  |  |  |  |  |
| 187. | Rozdzielacz gruszkowy z korkiem PP kran PTFE 100ml, 19/26 | Chemland | 08-152.202.03 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 188. | Rozdzielacz Squibba 250 ml, szlif 19/26, kran szklany, korek plastikowy | Chemland | 08-147.202.04 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 189. | Rozdzielacz cylindryczny otwarty 500 ml | Simax | 426010500 | szt. | 15 |  |  |  |  |  |
| 190. | Rurka fermentacyjna | Chemland | 08-238.402.01 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 191. | Szalka Petriego szklana, 90/15 | Simax | 632492003090. | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 192. | Szalki Petriego szklana 40/12 | Simax | 632492002040. | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 193. | Szalki Petriego szklana 60/12 | Simax | 632492002060. | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 194. | Szkielka podstawowe op.50 szt., 76x25x1mm, szlifowane | Chemland | 04-296.202.02 | op. | 30 |  |  |  |  |  |
| 195. | Szkiełka nakrywkowe 18 x 18 mm, 100 sztuk | KRUUSE | 290280 | op. | 3 |  |  |  |  |  |
| 196. | Szkiełka nakrywkowe 24 x 50 mm, 100 sztuk | KRUUSE | 290281 | op. | 3 |  |  |  |  |  |
| 197. | szkiełka nakrywkowe 24x24 mm w op. 100 sztuk | Lab Glass | 7201 | op. | 10 |  |  |  |  |  |
| 198. | Szkiełka nakrywkowe 24x24 op. 100szt. | Chemland | 04-298.202.04 | op. | 30 |  |  |  |  |  |
| 199. | szkiełka nakrywkowe gotowe do użycia16x16 op.100 szt. | Chemland | 04-298.202.00 | op. | 20 |  |  |  |  |  |
| 200. | Szkiełka podstawowe, niepolerowane 26 x 76 mm, 50 sztuk | KRUUSE | 290277 | op. | 5 |  |  |  |  |  |
| 201. | szkiełka zegarkowe śr.7mm, | Chemland | 06-513.202070 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 202. | szkiełka zegarkowe śr. śr.8mm, | Chemland | 06-513.202080 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 203. | szkiełka zegarkowe śr. 12mm, | Chemland | 06-513.202120 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 204. | Termometr lab. 0+100 1/1 płyn | Chemland | 08-342-110 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 205. | Termometr lab. 0+150 1/1 płyn | Chemland | 08-342-150 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 206. | Termometr lab. 0+200 1/1 płyn | Chemland | 08-342-250 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 207. | Termometr lab. 0+50 1/1 płyn | Chemland | 08-342-050 | szt. | 3 |  |  |  |  |  |
| 208. | Tygiel filtracyjny poj. 50 ml G-2 | Labit | TF/2 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 209. | Tygiel filtracyjny poj. 50 ml G-3 | Labit | TF/3 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 210. | Tygiel filtracyjny poj. 50 ml G-4 | Labit | TF/4 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 211. | Tygiel porcelanowy 30 ml z przykrywką |  | 08-140.070.30 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 212. | Tygiel korundowy baryłkowy B-11, 300 ml 80 x 42 x 115 mm spiekany tlenek glinu |  |  | szt. | 6 |  |  |  |  |  |
| 213. | Wialka ND18 Snap Cap, biała 10 ml, op. 100 szt. |  | 18 09 0907 | op. | 4 |  |  |  |  |  |
| 214. | Wialka ND18 Snap Cap, biała 5 ml, op. 100 szt. |  | 18 09 0906 | op. | 4 |  |  |  |  |  |
| 215. | Wialki typ ND 9 oranż z polem do opisu 1,5 ml, op. 100szt. |  |  | op. | 10 |  |  |  |  |  |
| 216. | Wialki typ ND 9 białe z polem do opisu 1,5 ml, op. 100szt. |  |  | op. | 20 |  |  |  |  |  |
| 217. | Wialki typ ND 9 białe bez pola do opisu 1,5 ml, op. 100szt. |  |  | op. | 20 |  |  |  |  |  |
| 218. | Wialki typ ND 13 białe bez pola do opisu 4 ml, op. 100szt. |  |  | op. | 10 |  |  |  |  |  |
| 219. | Wialki typ ND 20 białe bez pola do opisu 20 ml, HeadSpace płaskie dno wymiar: 22.5×75 mm bez gwintu, op. 100szt. |  |  | op. | 10 |  |  |  |  |  |
| 220. | Zestaw do filtracji MicroSystem 47 mm, komplet zawiera lej 300 ml , klamrę , podstawę leja za spiekiem montowaną na gwint GL45 | Alfachem | ALFA000SM0 | szt. | 3 |  |  |  |  |  |
| 221. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 25 ml | Chemland | 08-229.202.03 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 222. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 50 ml | Chemland | 08-229.202.04 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 223. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 100 ml | Chemland | 08-229.202.05 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 224. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 150 ml | Chemland | 08-229.202.06 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 225. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 250 ml | Chemland | 08-229.202.07 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 226. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 400 ml | Chemland | 08-229.202.09 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 227. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 600 ml | Chemland | 08-229.202.11 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 228. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 800 ml | Chemland | 08-229.202.12 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 229. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 1000 ml | Chemland | 08-229.202.13 | szt. | 40 |  |  |  |  |  |
| 230. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 2000 ml | Chemland | 08-229.202.14 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 231. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 3000 ml | Chemland | 08-229.202.15 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 232. | Zlewka niska skal. z polem do zapisu, 5000 ml | Chemland | 08-229.202.16 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 233. | Zlewka wysoka z polem do zapisu 25 ml | Chemland | 08-230.202.01 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 234. | Zlewka wysoka z polem do zapisu 50 ml | Chemland | 08-230.202.02 | szt. | 30 |  |  |  |  |  |
| 235. | zlewka wysoka z polem do zapisu 400 ml | Chemland | 08-230.202.06 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 236. | zlewka wysoka z polem do zapisu 50 ml | Chemland | 08-230.202.02 | szt. | 20 |  |  |  |  |  |
| 237. | Zlewka wysoka z polem do zapisu 600 ml | Chemland | 08-230.202.07 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 238. | Zlewka wysoka z polem do zapisu 800 ml | Chemland | 08-230.202.08 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 239. | Zlewka wysoka z polem do zapisu 1000 ml | Chemland | 08-230.202.09 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 240. | Zlewka wysoka z polem do zapisu 2000 ml | Chemland | 08-230.202.10 | szt. | 10 |  |  |  |  |  |
| 241. | zlewka wysoka z polem do zapisu 3000 ml | Chemland | 08-230.202.11 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 242. | zlewka wysoka z polem do zapisu 100 ml | Chemland | 08-230.202.03 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 243. | zlewka wysoka z polem do zapisu 250 ml | Chemland | 08-230.202.05 | szt. | 80 |  |  |  |  |  |
| 244. | zlewka z uchem stal nierdzewna 18-8 skala 1000m | Chemland | 06-11.1250 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 245. | zlewka z uchem szklana 500 ml | Chemland | 08-229.202.40 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 246. | zlewka z uchem szklana 1000 ml | Chemland | 08-229.202.43 | szt. | 5 |  |  |  |  |  |
| 247. | SZKIEŁKA MIKROSKOPOWE | MediVet |  | op. | 16 |  |  |  |  |  |
| 248. | SZKIEŁKA MIKROSKOPOWE 76 X 26 MM Z MIEJSCEM NA OPIS , 50 SZT (Firma: HENRY SCHEIN) | MediVet |  | op. | 16 |  |  |  |  |  |
| 249. | SZKIEŁKO NAKRYWKOWE 18x18 MM, 100 SZT. (Firma: HENRY SCHEIN) | MediVet |  | op. | 16 |  |  |  |  |  |
| 250. | Szkiełka Thoma | Insatex |  | op. | 13 |  |  |  |  |  |
| 251. | kroplomierz z pipetką poj. 100ml, oranż | Chemland | 08-286.202.03 | szt. | 60 |  |  |  |  |  |
| 252. | butelka apteczna gwint średnica 22 pojemność 100 ml |  |  | szt. | 60 |  |  |  |  |  |
| 253. | Cylinder Kl A sk.brąz.CERTYF.0050ml st.szkło GLASS | Chemland | 01-139.203.44 | szt. | 12 |  |  |  |  |  |
| 254. | Lejek laboratoryjny szklany 0075 CHEMLAND | Chemland | 08-238.202.75 | szt. | 12 |  |  |  |  |  |
| 255. | Zlewka niska 03000 ml borokrzem CHEMLAND | Chemland | 08-229.202.15 | szt. | 12 |  |  |  |  |  |
| 256. | Pipeta szklana pomiarowa 50 ml | Chemland | 18-125.202B15 | szt. | 12 |  |  |  |  |  |
| 257. | Pipeta jednomiarowa klasa B, 25 ml | Chemland | 08-123.202.11 | szt. | 4 |  |  |  |  |  |
| 258. | Pojemnik szklany 180x180mm z doszlifowaną pokrywą | Chemland | C851518X18 | szt. | 4 |  |  |  |  |  |

1) Łącznie wartość netto(zsumowanie pozycji z kolumny nr 7) …………………………………………………………………..PLN

2) Łącznie wartość brutto (zsumowanie pozycji z kolumny nr 9) …………………………………………………………………PLN

Wartości z poz.1 i 2 należy wpisać do formularza ofertowego załącznik nr 1

……………………………,