

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Il wyk. | Cena jedn. | Wartość |
|-----|--|-----------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 1. | Bale igl. obrz. kl. II | m ³ | 0.0087 | 0.0087 | 676.82 | 5.86 |
| 2. | Bale igl. obrz. wym. nasyc. kl. II | m ³ | 0.1331 | 0.1331 | 850.63 | 113.24 |
| 3. | Balustrady stalowe | kg | 270.7200 | 270.7200 | 5.96 | 1613.49 |
| 4. | Beton zwykły B-10 | m ³ | 21.7897 | 21.7897 | 151.07 | 3291.77 |
| 5. | Beton zwykły B-15 | m ³ | 25.2694 | 25.2694 | 166.83 | 4215.68 |
| 6. | Beton zwykły B-20 | m ³ | 51.3535 | 51.3535 | 184.36 | 9467.53 |
| 7. | Blacha stalowa powlekana | m ² | 92.0510 | 92.0510 | 24.92 | 2293.91 |
| 8. | Blachowkręty | szt | 1236.0675 | 1236.0675 | 0.30 | 370.82 |
| 9. | Bloczek betonowy 25x12x14 cm | szt | 679.7686 | 679.7686 | 1.59 | 1080.83 |
| 10. | Bloczek betonowy 25x25x14 cm | szt | 1062.4102 | 1062.4102 | 2.16 | 2294.81 |
| 11. | Bramy garażowe uchylne | m ² | 10.8190 | 10.8190 | 618.50 | 6691.55 |
| 12. | Cegła budowlana pełna | szt | 313.1700 | 313.1700 | 0.63 | 197.30 |
| 13. | Cegła ceramiczna pełna kl. 150 | szt | 2362.5320 | 2362.5320 | 0.63 | 1488.40 |
| 14. | Cegła kratówka K-3 kl. 100 | szt | 1116.4478 | 1116.4478 | 1.80 | 2009.61 |
| 15. | Cement | t | 0.2752 | 0.2752 | 314.15 | 86.45 |
| 16. | Dachówka cementowa 33x42 cm kolorowa | szt | 2477.3800 | 2477.3800 | 3.07 | 7605.56 |
| 17. | Deski igl. obrz. kl. II 25 mm | m ³ | 0.0519 | 0.0519 | 609.06 | 31.62 |
| 18. | Deski igl. obrz. kl. III, 25 mm | m ³ | 2.0996 | 2.0996 | 501.25 | 1052.43 |
| 19. | Deski igl. obrz. kl. III, 38 mm | m ³ | 1.3006 | 1.3006 | 590.73 | 768.32 |
| 20. | Deski igl. obrz. nasyc. kl. III 28-45 mm | m ³ | 0.8773 | 0.8773 | 722.09 | 633.49 |
| 21. | Deski igl. obrz. wym. nasyc. kl. II 19-25 | m ³ | 0.0500 | 0.0500 | 762.50 | 38.13 |
| 22. | Deski igl. strug. 1-str. nasyc. kl. II 19-25 | m ³ | 1.4372 | 1.4372 | 883.75 | 1270.13 |
| 23. | Deszczułki posadzkowe - parkiet | m ² | 120.6691 | 120.6691 | 58.82 | 7097.76 |
| 24. | Drewno na stemple bud. | m ³ | 0.9036 | 0.9036 | 269.55 | 243.54 |
| 25. | Drewno opałowe | 100 kg | 0.6097 | 0.6097 | 112.00 | 68.29 |
| 26. | Drewno opałowe | kg | 963.5023 | 963.5023 | 0.12 | 115.61 |
| 27. | Drut stalowy okrągły miękki | kg | 25.6181 | 25.6181 | 4.14 | 106.06 |
| 28. | Drzwi balkonowe drewniane 1-ramowe fabr. wyk. | m ² | 7.7550 | 7.7550 | 456.00 | 3536.28 |
| 29. | Drzwi zewn. 1-skrzydł. fabr. wyk. 90x210cm | szt | 1.0000 | 1.0000 | 2000.00 | 2000.00 |
| 30. | Drzwi zewn. 2-skrzydł. fabr. wyk. 150x232cm | szt | 1.0000 | 1.0000 | 2240.00 | 2240.00 |
| 31. | Farba emulsyjna | dm ³ | 299.5921 | 299.5921 | 3.99 | 1195.37 |
| 32. | Farba ftalowa nawierzchniowa | dm ³ | 3.8648 | 3.8648 | 10.04 | 38.80 |
| 33. | Farba olejna do gruntowania | dm ³ | 3.8280 | 3.8280 | 9.05 | 34.64 |
| 34. | Farba silikatowa Atlas Arkol S | dm ³ | 97.6017 | 97.6017 | 14.41 | 1406.44 |
| 35. | Fizelina ochronna | m ² | 44.0627 | 44.0627 | 3.61 | 159.07 |
| 36. | Folia PE paroszczelna | m ² | 167.0321 | 167.0321 | 2.32 | 387.51 |
| 37. | Folia PE zbrojona dachowa | m ² | 332.0200 | 332.0200 | 3.74 | 1241.75 |
| 38. | Gąsior cementowy 46x21.8x17.5 cm kolorowy | szt | 139.9592 | 139.9592 | 10.00 | 1399.59 |
| 39. | Gips budowlany szpachlowy | kg | 1683.5500 | 1683.5500 | 0.96 | 1616.21 |
| 40. | Gips budowlany szpachlowy | t | 0.0409 | 0.0409 | 960.78 | 39.32 |
| 41. | Grunt pokostowy | dm ³ | 4.7850 | 4.7850 | 8.28 | 39.62 |
| 42. | Gwoździe bud. ocynkowane | kg | 2.7169 | 2.7169 | 5.68 | 15.43 |
| 43. | Gwoździe budowlane | kg | 154.1199 | 154.1199 | 4.45 | 685.84 |
| 44. | Haki do muru | kg | 3.4607 | 3.4607 | 5.09 | 17.62 |
| 45. | Kątowniki al. perforowane | m | 223.4400 | 223.4400 | 0.95 | 212.27 |
| 46. | Kątowniki równoram. na progi | kg | 6.9617 | 6.9617 | 2.58 | 17.96 |
| 47. | Klej do drewna "Wikol" | kg | 98.5600 | 98.5600 | 5.88 | 579.54 |
| 48. | Klej kostny extra | kg | 0.3461 | 0.3461 | 15.10 | 5.23 |
| 49. | Kołki do moc. wełny dł. do 20 cm | szt | 2115.8675 | 2115.8675 | 0.47 | 994.46 |
| 50. | Kołki rozporowe plastikowe | szt | 378.8300 | 378.8300 | 0.17 | 64.41 |
| 51. | Kołki stal. do wstrzel. z nabojami | szt | 242.5662 | 242.5662 | 1.59 | 385.68 |
| 52. | Kratka went. PVC 14x21cm | szt | 6.0000 | 6.0000 | 5.80 | 34.80 |
| 53. | Krawędz. igl. wym. nasyc. kl. II | m ³ | 8.5153 | 8.5153 | 719.06 | 6123.04 |
| 54. | Kształt. stalowy C-75x0.60 | m | 60.7948 | 60.7948 | 4.36 | 265.07 |
| 55. | Kształt. stalowy CD-60/27 | m | 75.1697 | 75.1697 | 3.00 | 225.51 |
| 56. | Kształt. stalowy U-75x0.60 | m | 22.5386 | 22.5386 | 3.74 | 84.29 |
| 57. | Kształt. stalowy UD-28/27 | m | 15.8252 | 15.8252 | 1.77 | 28.01 |
| 58. | Kwas solny techniczny | kg | 0.0130 | 0.0130 | 2.04 | 0.03 |
| 59. | Lakier poliur. do parkietu | dm ³ | 30.8000 | 30.8000 | 17.06 | 525.45 |
| 60. | Lepik asfalt. stos. na gorąco | kg | 510.5173 | 510.5173 | 1.52 | 775.99 |
| 61. | Listwa wykańczająca płytek naściennych | m | 16.2640 | 16.2640 | 2.14 | 34.80 |
| 62. | Listwy i łaty iglaste | m | 12.8360 | 12.8360 | 3.50 | 44.93 |
| 63. | Listwy i łaty iglaste klasa II | m ³ | 0.2070 | 0.2070 | 588.29 | 121.75 |
| 64. | Listwy przyśc. z drewna liść. | m | 134.5925 | 134.5925 | 4.86 | 654.12 |
| 65. | Łaty igl. wym. kl. II | m ³ | 2.3497 | 2.3497 | 698.75 | 1641.84 |
| 66. | Łączniki wzdużne PL 60/110 | szt | 15.0339 | 15.0339 | 0.46 | 6.92 |
| 67. | Masa asfaltowa izolacyjna | kg | 49.1875 | 49.1875 | 3.65 | 179.53 |
| 68. | Masa uszcz. AQUAFIN-2K | kg | 107.0116 | 107.0116 | 10.60 | 1134.33 |
| 69. | Maty (płyty) trzcinowe grubości 3.5 cm | m ² | 2.0188 | 2.0188 | 3.82 | 7.71 |
| 70. | Okładzina stopni schodowych z drewna liściastego | m ² | 7.2437 | 7.2437 | 135.00 | 977.90 |
| 71. | Okna drewniane fabr. wyk. ind. o pow. do 1,0 m ² | m ² | 1.6200 | 1.6200 | 595.00 | 963.90 |
| 72. | Okna drewniane fabr. wyk. ind. o pow. do 2,0 m ² | m ² | 2.8800 | 2.8800 | 525.00 | 1512.00 |
| 73. | Okna drewniane fabr. wyk. ind. o pow. ponad 2,0 m ² | m ² | 26.4600 | 26.4600 | 500.00 | 13230.00 |
| 74. | Okucia włązów dachowych | kg | 3.3000 | 3.3000 | 5.10 | 16.83 |
| 75. | Ościeżnica drzwiowa drewniana | szt | 10.0000 | 10.0000 | 130.00 | 1300.00 |

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Il wyk. | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|--|-----------------|-----------|-----------|------------|------------------|
| 76. | Papa asfaltowa izolacyjna | m ² | 428.7116 | 428.7116 | 1.71 | 733.10 |
| 77. | Papier ścierny | arkusz | 3.3127 | 3.3127 | 0.93 | 3.08 |
| 78. | Paski szkła szerokości 2.0 cm | m | 34.6572 | 34.6572 | 0.30 | 10.40 |
| 79. | Pianka poliuretanowa | kg | 2.2473 | 2.2473 | 22.10 | 49.66 |
| 80. | Piasek | m ³ | 30.5834 | 30.5834 | 17.79 | 544.08 |
| 81. | Płyta gips.-karton. ogniochr. 12,5 mm | m ² | 72.0868 | 72.0868 | 8.01 | 577.41 |
| 82. | Płyta styropianowa samogasnąca | m ³ | 13.8500 | 13.8500 | 149.12 | 2065.31 |
| 83. | Płytki kamionkowe GRES | m ² | 38.2446 | 38.2446 | 44.68 | 1708.77 |
| 84. | Płytki klinkierowe szkliwione 25x6x1,0 cm | m ² | 1.0500 | 1.0500 | 33.65 | 35.33 |
| 85. | Płytki ścienne fajansowe | m ² | 40.5185 | 40.5185 | 32.45 | 1314.82 |
| 86. | Płytki terakotowe | m ² | 59.4752 | 59.4752 | 33.65 | 2001.34 |
| 87. | Płyty pomostowe rusztowań | m ² | 4.2394 | 4.2394 | 63.00 | 267.08 |
| 88. | Płyty z polistyrenu ekstrudow.odmiany 300 | m ³ | 3.5589 | 3.5589 | 522.81 | 1860.63 |
| 89. | Płyty z weł.min.do doc.met.lek.mokr.120mm | m ² | 339.9512 | 339.9512 | 50.71 | 17238.93 |
| 90. | Płyty z weł.min.do doc.met.lek.mokr.50mm | m ² | 12.8688 | 12.8688 | 25.18 | 324.04 |
| 91. | Płyty z weł.min.do doc.met.lek.mokr.60mm | m ² | 10.1325 | 10.1325 | 28.18 | 285.53 |
| 92. | Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.-80mm | m ² | 43.4112 | 43.4112 | 11.49 | 498.79 |
| 93. | Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 100mm | m ² | 252.9303 | 252.9303 | 13.83 | 3498.02 |
| 94. | Podkładowa masa tynkarska | kg | 84.3819 | 84.3819 | 6.20 | 523.17 |
| 95. | Podokienniki prefabrykowane | m | 18.3000 | 18.3000 | 44.00 | 805.20 |
| 96. | Prep. grunt. "Atlas Uni Grunt" | kg | 53.3134 | 53.3134 | 6.22 | 331.62 |
| 97. | Pręt mocujący stalowy do rusztów | szt | 60.1358 | 60.1358 | 0.20 | 12.03 |
| 98. | Pręty stal. gładkie Fi do 7 mm | t | 0.4870 | 0.4870 | 2190.00 | 1066.47 |
| 99. | Pręty żebr. skośnie Fi 8-14 mm | t | 3.9331 | 3.9331 | 2090.00 | 8220.22 |
| 100. | Pustak U/220-25.0x18.5x22.0cm kl. 150 | szt | 5965.2340 | 5965.2340 | 2.37 | 14137.60 |
| 101. | Pustak wap. piask. went. PSW16 25x25x22cm | szt | 97.1425 | 97.1425 | 2.00 | 194.29 |
| 102. | Rozcieńczalnik | dm ³ | 1.6637 | 1.6637 | 4.59 | 7.64 |
| 103. | Roztwór asfalt. do grunt. | kg | 73.2016 | 73.2016 | 3.15 | 230.58 |
| 104. | Rura PVC 110/2,2 | m | 5.7200 | 5.7200 | 11.25 | 64.35 |
| 105. | Rura wywiewna PVC 110 mm | szt | 5.0000 | 5.0000 | 63.65 | 318.25 |
| 106. | Rury spust. z bl. powł. fi 10 cm | m | 44.2900 | 44.2900 | 21.89 | 969.51 |
| 107. | Rynny dachowe z bl. powł. Fi 120 mm | m | 91.0005 | 91.0005 | 14.33 | 1304.04 |
| 108. | Siatka z włókna szklanego | m ² | 308.7796 | 308.7796 | 2.76 | 852.23 |
| 109. | Skrzydło płytowe D6-cs 40 mm, 80x203 oszklone, malowane | szt | 7.0000 | 7.0000 | 238.00 | 1666.00 |
| 110. | Skrzydło płytowe D8-cs 40 mm, 80x203 z kratką wentylacyjną, oszklone, malowane | szt | 2.0000 | 2.0000 | 244.00 | 488.00 |
| 111. | Skrzydło płytowe DPA10w 42mm 80x200 o odp. ogniowej 0,5 h pełne, malowane | szt | 1.0000 | 1.0000 | 348.00 | 348.00 |
| 112. | Słupki drewniane iglaste | m ³ | 0.0033 | 0.0033 | 131.42 | 0.44 |
| 113. | Spoivo cynowo-olowiane LC 60 | kg | 2.4183 | 2.4183 | 30.17 | 72.96 |
| 114. | Sucha miesz. tynk. mineralna | kg | 1078.1369 | 1078.1369 | 1.50 | 1617.20 |
| 115. | Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Atlas Cermit" SN 30, DR 30, biała | kg | 43.3280 | 43.3280 | 1.50 | 64.99 |
| 116. | Sucha zaprawa do spoinowania | kg | 60.9574 | 60.9574 | 2.40 | 146.30 |
| 117. | Sucha zaprawa samopoziomująca | kg | 1547.5746 | 1547.5746 | 2.68 | 4147.50 |
| 118. | Szpachlówka celulozowa | dm ³ | 4.1888 | 4.1888 | 8.12 | 34.01 |
| 119. | Szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej | kg | 207.6570 | 207.6570 | 2.22 | 461.00 |
| 120. | Środek impr. oleisty "Imprex W" | kg | 4.5023 | 4.5023 | 9.30 | 41.86 |
| 121. | Środek impr. solny "FOBOS M-2" | kg | 151.3844 | 151.3844 | 5.89 | 891.65 |
| 122. | Śruby stalowe z nakrętkami | kg | 42.4560 | 42.4560 | 5.30 | 225.02 |
| 123. | Taśma spoinowa | m | 93.3293 | 93.3293 | 0.12 | 11.20 |
| 124. | Uchwyty do rur spustowych | kpl | 14.1900 | 14.1900 | 4.91 | 69.67 |
| 125. | Uchwyty do rynien dachowych | kpl | 176.7000 | 176.7000 | 4.43 | 782.78 |
| 126. | Wieszak W 60/100 | szt | 60.1358 | 60.1358 | 0.85 | 51.12 |
| 127. | Wkład do komina ceramiczny szkliwiony | m | 8.1300 | 8.1300 | 485.00 | 3943.05 |
| 128. | Wkład do komina Fi 130 ze stali kwasoodpornej | m | 8.1300 | 8.1300 | 65.00 | 528.45 |
| 129. | Wkręty stal. samogwintujące | szt | 1311.3364 | 1311.3364 | 0.30 | 393.40 |
| 130. | Woda | m ³ | 0.1790 | 0.1790 | 0.00 | 0.00 |
| 131. | Zaprawa cem.-wap. M2 (m.15) | m ³ | 14.3959 | 14.3959 | 128.12 | 1844.39 |
| 132. | Zaprawa cem.-wap. M4 (m.30) | m ³ | 0.2590 | 0.2590 | 133.00 | 34.44 |
| 133. | Zaprawa cem.-wap. M7 (m.50) | m ³ | 14.8622 | 14.8622 | 146.56 | 2178.21 |
| 134. | Zaprawa cementowa M12 (m.80) | m ³ | 11.3504 | 11.3504 | 162.49 | 1844.33 |
| 135. | Zaprawa cementowa M4 (m.30) | m ³ | 0.8002 | 0.8002 | 139.49 | 111.63 |
| 136. | Zaprawa cementowa M7 (m.50) | m ³ | 2.7412 | 2.7412 | 149.58 | 410.03 |
| 137. | Zaprawa klejąca do płytek cer. | kg | 925.8555 | 925.8555 | 1.01 | 935.11 |
| 138. | Zaprawa klejowa do styropianu | kg | 171.0000 | 171.0000 | 1.22 | 208.62 |
| 139. | Zaprawa klejowa do wełny mineralnej | kg | 3532.7018 | 3532.7018 | 1.40 | 4945.79 |
| 140. | Zaprawa wapienna M 0.6 (m.4) | m ³ | 1.9851 | 1.9851 | 122.00 | 242.18 |
| 141. | materiały pomocnicze | zł | | | | 5513.04 |
| RAZEM | | | | | | 198759.87 |

Słownie: sto dziewięćdziesiąt osiem tysięcy siedemset pięćdziesiąt dziewięć i 87/100 zł