

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-----------|-----|------------|------------|-----------|
| 1. | robocizna | r-g | 7 578.3615 | 7.64 | 57 898.67 |
| | | | | RAZEM | 57 898.67 |

Słownie: pięćdziesiąt siedem tysięcy osiemset dziewięćdziesiąt osiem i 67/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | II inw. | II wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa |
|-----|---|----------------|-----------|---------|-----------|------------|-----------|-------|
| 1. | Stacja uzdatniania wody f-my BEMAWAT EU-ROSOFT 91 DWZ 250 N=30W, q=2.0m3/h, H=1565 mm | szt | 1.0000 | | 1.0000 | 6 890.00 | 6 890.00 | |
| 2. | kształtowniki stalowe profilowane U 55x075 | kg | 648.0000 | | 648.0000 | 5.39 | 3 492.72 | |
| 3. | kształtowniki stalowe profilowane C 55x075 | kg | 2 376.000 | | 2 376.000 | 5.27 | 12 521.52 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| 4. | wkręty do płyt gipsowych | kg | 31.2300 | | 31.2300 | 15.65 | 488.79 | |
| 5. | Piasek zwykły | m ³ | 19.6901 | | 19.6901 | 27.78 | 546.99 | |
| 6. | gips budowlany szpachlowy | t | 1.1880 | | 1.1880 | 486.11 | 577.53 | |
| 7. | płyty gipsowo kartonowe gr. 12.5 mm | m ² | 945.0000 | | 945.0000 | 11.25 | 10 631.25 | |
| 8. | filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm | m ² | 30.6900 | | 30.6900 | 15.00 | 460.35 | |
| 9. | deski iglaste obrzynane nasyczone 28-45 mm kl.III | m ³ | 0.0016 | | 0.0016 | 864.45 | 1.38 | |
| 10. | drewno na stemple budowlane okrągłe śr.6-20cm iglaste dług. 8.9m | m ³ | 0.0342 | | 0.0342 | 505.36 | 17.30 | |
| 11. | taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm | m | 2 037.600 | | 2 037.600 | 4.18 | 8 517.15 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |
| 12. | woda z rurociągu | m ³ | 2.6750 | | 2.6750 | 3.50 | 9.37 | |
| 13. | woda | m ³ | 0.7740 | | 0.7740 | 3.00 | 2.34 | |
| 14. | rury stalowe ze szwem gwintowane ocynkowane śr.15 mm | m | 10.0300 | | 10.0300 | 6.58 | 66.00 | |
| 15. | rury stalowe instalacyjne z/s typ S średnie ocynk.z końcami gwint. 15 mm | m | 66.4350 | | 66.4350 | 6.58 | 437.14 | |
| 16. | rury stalowe instalacyjne z/s typ S średnie ocynk.z końcami gwint. 20 mm | m | 45.8350 | | 45.8350 | 7.86 | 360.26 | |
| 17. | rury stalowe instalacyjne z/s typ S średnie ocynk.z końcami gwint. 25 mm | m | 56.6500 | | 56.6500 | 10.04 | 568.77 | |
| 18. | rury stalowe instalacyjne z/s typ S średnie ocynk.z końcami gwint. 32 mm | m | 51.5000 | | 51.5000 | 12.84 | 661.26 | |
| 19. | rury stalowe instalacyjne z/s typ S średnie ocynk.z końcami gwint. 40 mm | m | 5.1000 | | 5.1000 | 0.00 | | |
| 20. | rury stalowe instalacyjne z/s typ S średnie ocynk.z końcami gwint. 50 mm | m | 158.1000 | | 158.1000 | 20.19 | 3 192.04 | |
| 21. | rury stalowe instalacyjne z/s typ S średnie ocynk.z końcami gwint. 65 mm | m | 36.2100 | | 36.2100 | 24.36 | 882.08 | |
| 22. | łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 15 mm | szt | 181.0900 | | 181.0900 | 2.06 | 373.05 | |
| 23. | łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 20 mm | szt | 27.5900 | | 27.5900 | 2.59 | 71.46 | |
| 24. | łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 25 mm | szt | 31.3500 | | 31.3500 | 3.51 | 110.04 | |
| 25. | łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 32 mm | szt | 22.0000 | | 22.0000 | 6.10 | 134.20 | |
| 26. | łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 40 mm | szt | 2.1000 | | 2.1000 | 7.84 | 16.46 | |
| 27. | łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 50 mm | szt | 72.8500 | | 72.8500 | 12.41 | 904.07 | |
| 28. | łącznik z żeliwa ciągłego ocynkowany 65 mm | szt | 13.4900 | | 13.4900 | 24.83 | 334.96 | |
| 29. | łączniki z żeliwa ciągłego ocynkowane śr.15 mm | szt | 3.0090 | | 3.0090 | 2.06 | 6.22 | |
| 30. | łączniki z żeliwa ciągłego ocynkowane o śr. nominalnej 25 mm | szt | 36.0000 | | 36.0000 | 3.21 | 115.56 | |
| 31. | rury PCV ciśnieniowe bezkielichowe śr 20 mm | m | 138.9400 | | 138.9400 | 2.70 | 375.14 | |
| 32. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe zew. o śr. 160 mm | m | 88.3500 | | 88.3500 | 31.41 | 2 775.07 | |
| 33. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe zew.o śr. 110 mm | m | 230.4000 | | 230.4000 | 17.03 | 3 923.71 | |
| 34. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 110 mm | m | 57.1950 | | 57.1950 | 10.94 | 625.71 | |
| 35. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 75 mm | m | 88.0000 | | 88.0000 | 7.17 | 630.96 | |
| 36. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 50 mm | m | 354.6400 | | 354.6400 | 5.18 | 1 837.04 | |
| 37. | rury PCV kanalizacyjne klejone o śr. 50 mm | m | 12.4800 | | 12.4800 | 50.84 | 634.48 | |
| 38. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 110 mm niskoszumiąca | m | 1 215.510 | | 1 215.510 | 15.94 | 19 375.23 | |
| | | | 0 | | 0 | | | |

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | II inw. | II wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa |
|-----|---|-----|------------|---------|------------|------------|-----------|-------|
| 39. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe o śr. 75 mm niskoszumiaca | m | 490.0000 | | 490.0000 | 12.17 | 5 963.30 | |
| 40. | rury PCV kanalizacyjne kielichowe zew. o śr. 160 mm z uszczelką | m | 54.5700 | | 54.5700 | 31.41 | 1 714.05 | |
| 41. | rury PCV przepustowe o śr. 110 mm | m | 164.2200 | | 164.2200 | 12.01 | 1 972.28 | |
| 42. | rury PCV przepustowe o śr. 75 mm | m | 69.3600 | | 69.3600 | 8.74 | 606.20 | |
| 43. | rury PCV przepustowe o śr. 50 mm | m | 49.4200 | | 49.4200 | 12.30 | 607.86 | |
| 44. | rury z polipropylenu PP typ 3 Stabi o śr. 25x4,2 mm | m | 214.3800 | | 214.3800 | 10.88 | 2 332.45 | |
| 45. | rury z polipropylenu PP typ 3 Stab o śr. 20x3,4 mm | m | 1 628.0000 | | 1 628.0000 | 7.31 | 11 900.68 | |
| 46. | rury z polipropylenu PP typ 3 Stabi o śr.32x5,4 mm | m | 167.9400 | | 167.9400 | 16.01 | 2 688.72 | |
| 47. | rury z polipropylenu PP typ 3 Stabi o śr. 50x8,4mm | m | 8.1000 | | 8.1000 | 34.57 | 280.02 | |
| 48. | rury z polipropylenu PP-3 o śr. 40x6,7 mm | m | 88.0200 | | 88.0200 | 11.82 | 1 040.40 | |
| 49. | rury z polipropylenu PP-3 o śr. 32x5,4 mm | m | 331.5600 | | 331.5600 | 7.69 | 2 549.69 | |
| 50. | rury z polipropylenu PP typ 3 o śr. 25x4,2 mm | m | 289.9800 | | 289.9800 | 4.97 | 1 441.20 | |
| 51. | rury z polipropylenu PP typ 3 o śr. 20x3,4 mm | m | 1 210.0000 | | 1 210.0000 | 3.31 | 4 005.10 | |
| 52. | rury z polipropylenu PP typ 3 Stabi o śr.63x8,7mm | m | 12.9600 | | 12.9600 | 36.20 | 469.15 | |
| 53. | rury z polipropylenu PP typ 3 Stabi o śr. 40x5,6mm | m | 37.2600 | | 37.2600 | 23.05 | 858.84 | |
| 54. | rury z polipropylenu PP-3 o śr. 50x6,9 mm | m | 22.6800 | | 22.6800 | 19.29 | 437.50 | |
| 55. | kształtki z PCV ciśnieniowe(gwintowane)śr.20 mm | szt | 41.6820 | | 41.6820 | 8.48 | 353.60 | |
| 56. | kształtki PCV ciśnieniowe łączone na klej o śr. zewnętrznej 20 mm | szt | 2 010.0000 | | 2 010.0000 | 8.02 | 16 120.20 | |
| 57. | kształtki PCV ciśnieniowe (gwintowane) o śr. zewnętrznej 20 mm | szt | 716.0000 | | 716.0000 | 8.48 | 6 071.68 | |
| 58. | kształtki PCV ciśnieniowe (gwintowane) o śr. nominalnej 25 mm | szt | 16.0000 | | 16.0000 | 2.13 | 34.08 | |
| 59. | czyszczaki z PCV kanalizacyjne o śr. 110 mm | szt | 112.0000 | | 112.0000 | 17.64 | 1 975.68 | |
| 60. | czyszczaki z PCV kanalizacyjne o śr. 75 mm | szt | 41.0000 | | 41.0000 | 9.17 | 375.97 | |
| 61. | kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 160 mm | szt | 42.7500 | | 42.7500 | 35.37 | 1 512.07 | |
| 62. | kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 110 mm | szt | 945.9000 | | 945.9000 | 13.17 | 12 457.50 | |
| 63. | kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 75 mm | szt | 271.6600 | | 271.6600 | 6.46 | 1 754.93 | |
| 64. | kształtki kanalizacyjne z PCW o śr. 50 mm | szt | 127.0800 | | 127.0800 | 8.95 | 1 137.36 | |
| 65. | kształtki kanalizacyjne z PCW 50 mm | szt | 978.0000 | | 978.0000 | 5.18 | 5 066.04 | |
| 66. | kształtki kanalizacyjne z PCW 110 mm | szt | 222.0000 | | 222.0000 | 13.17 | 2 923.74 | |
| 67. | kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 25 mm | szt | 308.2200 | | 308.2200 | 1.47 | 453.08 | |
| 68. | kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 20 mm | szt | 1 496.4000 | | 1 496.4000 | 1.18 | 1 765.75 | |
| 69. | kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 32 mm | szt | 567.6350 | | 567.6350 | 2.58 | 1 464.50 | |
| 70. | kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 40 mm | szt | 54.5200 | | 54.5200 | 4.10 | 223.54 | |
| 71. | kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 50 mm | szt | 12.8250 | | 12.8250 | 8.83 | 113.24 | |
| 72. | kształtki z polipropylenu o śr. zewnętrznej 65mm | szt | 5.4000 | | 5.4000 | 9.60 | 51.84 | |
| 73. | uchwyty do rur PCW wykonane z blachy stalowej o śr. 110 mm | szt | 74.0000 | | 74.0000 | 3.21 | 237.54 | |
| 74. | uchwyty do rur PCW wykonane z blachy stalowej o śr. 50 mm | szt | 326.0000 | | 326.0000 | 2.06 | 671.56 | |
| 75. | zawór przelotowy do płuczki ustępowej śr.15 mm | szt | 69.0000 | | 69.0000 | 15.60 | 1 076.40 | |
| 76. | zawór przelotowy do zmywarki śr.15 mm | szt | 2.0000 | | 2.0000 | 17.50 | 35.00 | |
| 77. | zawory wodne czerpalne mosiężne o śr. nominalnej 15 mm ze złączką do węży | szt | 43.0000 | | 43.0000 | 12.29 | 528.47 | |
| 78. | zawory wodne czerpalne ze złączką do węży dn 32 mmżeliwne ocynkowane o śr. nominalnej 25 mm | szt | 3.0000 | | 3.0000 | 28.30 | 84.90 | |
| 79. | zawory przelotowe proste mosiężne śr.15 mm | szt | 14.8970 | | 14.8970 | 12.39 | 184.72 | |
| 80. | zawory kulowe o śr. nominalnej 32 mm | szt | 30.0000 | | 30.0000 | 24.39 | 731.70 | |

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | II inw. | II wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa |
|------|---|-----|-----------|---------|-----------|------------|-----------|-------|
| 81. | zawory wodne przelotowe proste o śr. nominalnej 50 mm | szt | 4.0000 | | 4.0000 | 45.73 | 182.92 | |
| 82. | zawory wodne przelotowe proste o śr. nominalnej 65 mm | szt | 1.0000 | | 1.0000 | 80.95 | 80.95 | |
| 83. | zawory wodne przelotowe proste o śr. nominalnej 25 mm | szt | 8.0000 | | 8.0000 | 15.17 | 121.36 | |
| 84. | zawory zwrotne przelotowe mosiężne śr.15 mm | szt | 14.8970 | | 14.8970 | 7.80 | 116.20 | |
| 85. | złącza elastyczne metalowe o śr. zewnętrznej 20 mm | szt | 69.0000 | | 69.0000 | 17.90 | 1 235.10 | |
| 86. | Baterie umywalkowe ścienna, jednouchwytowe | szt | 184.0000 | | 184.0000 | 129.88 | 23 897.92 | |
| 87. | Baterie zlewozmywakowe ściennie jednouchwytowe o śr. 15 mm | szt | 29.0000 | | 29.0000 | 270.85 | 7 854.65 | |
| 88. | spusty do wanien z tworzywa sztucznego | szt | 2.0000 | | 2.0000 | 10.27 | 20.54 | |
| 89. | baterie natryskowe mosiężne z natryskiem przesuwany o śr.nominalnej 15 mm | szt | 51.0000 | | 51.0000 | 145.09 | 7 399.59 | |
| 90. | baterie bidetowe śr.15 mm z syfonem | szt | 2.0000 | | 2.0000 | 157.07 | 314.14 | |
| 91. | syfony umywalkowe z tworzywa sztucznego dn 50 mm | szt | 140.0000 | | 140.0000 | 9.47 | 1 325.80 | |
| 92. | syfony umywalkowe z podtynkowy tworzywa sztucznego dn 50 mm | szt | 26.0000 | | 26.0000 | 110.00 | 2 860.00 | |
| 93. | Zawór hydrantowy o śr.nom. 25 mm w szafce wewnętrznej z dwoma węzami półsztywnymi dł.15 m | szt | 9.0000 | | 9.0000 | 1 500.00 | 13 500.00 | |
| 94. | Filtr mechaniczny przeciw prądowy PRPTEK-TORv 1" | szt | 1.0000 | | 1.0000 | 274.00 | 274.00 | |
| 95. | syfony zlewozmywakowe z tworzywa sztucznego pojedyncze o śr. 50 mm | szt | 23.0000 | | 23.0000 | 11.29 | 259.67 | |
| 96. | syfony zlewozmywakowe z tworzywa sztucznego podwójne o śr. 50 mm | szt | 24.0000 | | 24.0000 | 15.16 | 363.84 | |
| 97. | wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm z kratką ze st.nierdzewnej | szt | 44.0000 | | 44.0000 | 41.96 | 1 846.24 | |
| 98. | wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 100 mm z kratką ze st.nierdzewnej | szt | 5.0000 | | 5.0000 | 78.03 | 390.15 | |
| 99. | osadniki żeliwne deszczowe PVC | szt | 8.0000 | | 8.0000 | 85.95 | 687.60 | |
| 100. | rura deszczowa PVC 160 mm | szt | 8.1600 | | 8.1600 | 17.03 | 138.96 | |
| 101. | Zlewozmywak.1-kom.blaszany | szt | 3.0000 | | 3.0000 | 198.98 | 596.94 | |
| 102. | Zlewozmywak.1-kom.blaszany | szt | 1.0000 | | 1.0000 | 198.98 | 198.98 | |
| 103. | Zlewozmywak.1-kom.blaszany z ociekaczem | szt | 1.0000 | | 1.0000 | 246.84 | 246.84 | |
| 104. | Zlewu na ścianie | szt | 10.0000 | | 10.0000 | 198.98 | 1 989.80 | |
| 105. | rury wywiewne z blachy stalowej ocynkowanej o śr. 100 mm | szt | 46.0000 | | 46.0000 | 16.96 | 780.16 | |
| 106. | przepompownia SANIBOJ 3 | szt | 2.0000 | | 2.0000 | 1 600.00 | 3 200.00 | |
| 107. | Szafka na zawory ze złączka do węża dn 32 mm | szt | 1.0000 | | 1.0000 | 200.00 | 200.00 | |
| 108. | Zlewozmywak.2-kom.blaszany | szt | 19.0000 | | 19.0000 | 243.16 | 4 620.04 | |
| 109. | Zlewozmywak.2-kom.blaszany z ociekaszem | szt | 5.0000 | | 5.0000 | 295.50 | 1 477.50 | |
| 110. | bidety porcelanowe białe z natryskiem w baterii | szt | 2.0000 | | 2.0000 | 238.31 | 476.62 | |
| 111. | umywalki porcelanowe o wym 400x300 | szt | 140.0000 | | 140.0000 | 112.93 | 15 810.20 | |
| 112. | umywalki porcelanowe o wym.400x500 | szt | 26.0000 | | 26.0000 | 150.00 | 3 900.00 | |
| 113. | urządzenia sanitarne 'kompakt' porcelanowe białe | szt | 66.0000 | | 66.0000 | 380.99 | 25 145.34 | |
| 114. | urządzenia sanitarne 'kompakt' porcelanowe białe dla niepełnosprawnych | szt | 3.0000 | | 3.0000 | 980.00 | 2 940.00 | |
| 115. | sedesy typu 'kompakt' z polistyrenu | kpl | 69.0000 | | 69.0000 | 61.13 | 4 217.97 | |
| 116. | brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego | szt | 2.0000 | | 2.0000 | 257.68 | 515.36 | |
| 117. | wsporniki do umywalk porcelanowych | szt | 166.0000 | | 166.0000 | 6.38 | 1 059.08 | |
| 118. | haki do rur śr. 10-32 mm | szt | 98.5000 | | 98.5000 | 1.16 | 114.26 | |
| 119. | haki do rur śr. 40 mm | szt | 1.6500 | | 1.6500 | 3.04 | 5.02 | |
| 120. | haki do rur śr. 50 mm | szt | 51.1500 | | 51.1500 | 3.04 | 155.50 | |
| 121. | haki do rur śr. 65-80 mm | szt | 10.2950 | | 10.2950 | 1.85 | 19.05 | |
| 122. | haki i uchwyty do rur o śr.nom. 160 mm | szt | 8.0000 | | 8.0000 | 3.44 | 27.52 | |
| 123. | uchwyty do rur o śr. nominalnej 25 mm | szt | 9.0000 | | 9.0000 | 2.26 | 20.34 | |
| 124. | uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 110 mm | szt | 1 094.800 | | 1 094.800 | 3.21 | 3 514.31 | |
| 125. | uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 75 mm | szt | 462.4000 | | 462.4000 | 2.60 | 1 202.24 | |

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | II inw. | II wyk. | Cena jedn. | Wartość | Grupa |
|-------|--|-----------------|------------|---------|------------|------------|------------|-------|
| 126. | uchwyty do rurociągów z PCV o śr. 50 mm | szt | 353.0000 | | 353.0000 | 2.06 | 727.18 | |
| 127. | uchwyty do rurociągów z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 25 mm | szt | 583.7500 | | 583.7500 | 2.26 | 1 319.27 | |
| 128. | uchwyty do rurociągów z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 20 mm | szt | 4 336.4000 | | 4 336.4000 | 2.26 | 9 800.26 | |
| 129. | uchwyty do rurociągów z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 32 mm | szt | 513.3750 | | 513.3750 | 2.68 | 1 375.85 | |
| 130. | uchwyty do rurociągów z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 40 mm | szt | 116.0000 | | 116.0000 | 2.68 | 310.88 | |
| 131. | uchwyty do rurociągów z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 50 mm | szt | 36.4500 | | 36.4500 | 4.03 | 146.89 | |
| 132. | konstrukcje wsporcze pod zlewozmywaki | kpl | 24.0000 | | 24.0000 | 6.28 | 150.72 | |
| 133. | konstrukcje wsporcze pod zlewy | kpl | 12.0000 | | 12.0000 | 6.28 | 75.36 | |
| 134. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 9 mm dla dn 50 mm | m | 150.0750 | | 150.0750 | 4.78 | 717.35 | |
| 135. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 9 mm dla dn 32 mm | m | 19.8000 | | 19.8000 | 3.18 | 62.96 | |
| 136. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 9 mm dla dn 25 mm | m | 39.6000 | | 39.6000 | 2.65 | 104.94 | |
| 137. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 9 mm dla dn 20 mm | m | 22.0000 | | 22.0000 | 2.18 | 47.96 | |
| 138. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 9 mm dla dn 15 mm | m | 8.8000 | | 8.8000 | 1.97 | 17.34 | |
| 139. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 13 mm dla dn 40 mm | m | 52.2500 | | 52.2500 | 6.46 | 337.54 | |
| 140. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 13 mm dla dn 32 mm | m | 29.7000 | | 29.7000 | 5.37 | 159.49 | |
| 141. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 13 mm dla dn 25 mm | m | 20.9000 | | 20.9000 | 4.63 | 96.77 | |
| 142. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 13 mm dla dn 20 mm | m | 26.9500 | | 26.9500 | 3.78 | 101.87 | |
| 143. | otuliny Thermaflex FRZ gr. 13 mm dla dn 15 mm | m | 62.1500 | | 62.1500 | 3.27 | 203.23 | |
| 144. | klipsy montażowe Thermaclips | szt | 2 191.5000 | | 2 191.5000 | 0.65 | 1 424.48 | |
| 145. | taśma Thermatape FR 3x50 mm | m | 41.6204 | | 41.6204 | 1.87 | 77.83 | |
| 146. | klej Thermaflex 474 | dm ³ | 4.7040 | | 4.7040 | 54.56 | 256.66 | |
| 147. | kołki do wstrzeliwania | szt | 3 654.0000 | | 3 654.0000 | 0.50 | 1 827.00 | |
| 148. | uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 50 mm | szt | 1 304.0000 | | 1 304.0000 | 1.49 | 1 942.96 | |
| 149. | uszczelki gumowe pierścieniowe do rur PCW 110 mm | szt | 296.0000 | | 296.0000 | 1.49 | 441.04 | |
| 150. | uszczelki gumowe płaskie do połączeń kołnierzych o śr. nominalnej 150 mm | szt | 1.1770 | | 1.1770 | 4.14 | 4.87 | |
| 151. | materiały pomocnicze | zł | | | | | 3 530.76 | |
| RAZEM | | | | | | | 339 404.29 | |

Słownie: trzysta trzydzieści dziewięć tysięcy czterysta cztery i 29/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-----------------------------|-----|---------|------------|----------|
| 1. | ubijak spalinowy 200 kg | m-g | 4.8245 | 17.61 | 84.96 |
| 2. | wyciąg | m-g | 22.5000 | 6.92 | 155.70 |
| 3. | środek transportowy | m-g | 47.0894 | 43.24 | 2 035.99 |
| 4. | środek transportowy | m-g | 1.0095 | 43.24 | 43.66 |
| 5. | samochód dostawczy 0.9 t | m-g | 24.5900 | 43.24 | 1 063.26 |
| 6. | samochód skrzyniowy do 5 t | m-g | 10.3620 | 49.49 | 512.82 |
| 7. | samochód skrzyniowy | m-g | 0.4441 | 49.49 | 21.98 |
| 8. | środek transportowy | m-g | 14.8500 | 43.24 | 642.15 |
| 9. | samochód samowyładowczy 5 t | m-g | 13.9104 | 49.49 | 688.43 |
| | | | | RAZEM | 5 248.95 |

Słownie: pięć tysięcy dwieście czterdzieści osiem i 95/100 zł