

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Kosztorys sporządzono w oparciu o projekt architektoniczno-budowlany domu jednorodzinnego wolnostojącego "IRYS II"

Założenia do kosztorysowania:

- Roboty ziemne: przyjęte roboty ziemne w gruncie kategorii I-II, bez występowania wodu gruntowej, nadmiar urobku pozostawiony na terenie inwestora (bez wywozu)
- Posadowienie fundamentów na podkładzie betonowym
- Ściany fundamentowe murowane z bloczków betonowych, ściany pod płytą tarasu z betonu monolitycznego
- Roboty murowe: mury z bloczków gazobetonowych YTONG, ścianki działowe: płytki YTONG; na poddaszu z płyt g-k
- Nadproża z belek prefabrykowanych L19 + monolityczne
- Strop nad parterem TERIVA, TERIVA II, na belkach drewnianych
- Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna typu S, obróbki blacharskie z blachy stalowej powlekaanej, rynny rury spustowe PCV
- Stolarka okienna drewniana
- Stolarka drzwiowa - drzwi płycinowe
- Roboty wykończeniowe wewnętrzne:
 - tynki wewnętrzne na ścianach murowanych i stropie TERIVA cem-wap kat III
 - okładzina stropu poddasza - z płyt g-k na ruszcie systemowym
 - wykładziny posadzek z płytek ceramicznych, oraz parkiet
 - malowanie ścian farbami emulsyjnymi
 - parapety wewnętrzne drewniane
 - nie wyceniano: okładzin ścian, kominka
- Roboty wykończeniowe zewnętrzne
 - cienkowlarstwowa wyprawa elewacyjna w kolorze białym na cem-wap. tynku podkładowym
 - cokół cienkowlarstwowej wyprawy elewacyjnej
 - okładziny schodów i tarasów (stref wejściowych) z płytek typu GRES
 - parapety zewnętrzne PCV
 - nie wyceniano: ozdobnych okładzin elewacyjnych, zróżnicowania barwy i faktury tynku,
- Kosztorys nie zawiera wyceny elementów zewnętrznych:
 - uporządkowania i zagospodarowania terenu,

Ceny materiałów: przyjęto ceny materiałów wg nowowań kwartalnika SEKOCENBUD II kwartał 2007 - ceny średnie, w przypadku cen niepublikowanych w ww. publikacji przyjęto średnie ceny rynkowe.

Stawka robocizny: wg kwartalnika SEKOCENBUD II kwartał 2007 - stawki średnie (brutto z narzutami) dla robót inwestycyjnych

Wskaźnik narzutu kosztów pośrednich: wg kwartalnika SEKOCENBUD II kwartał 2007 - narzuty średnie dla robót inwestycyjnych

Wskaźnik narzutu kosztów zakupu: wg kwartalnika SEKOCENBUD II kwartał 2007 - narzuty średnie dla robót inwestycyjnych

Wskaźnik narzutu zysku: wg kwartalnika SEKOCENBUD II kwartał 2007 - narzuty średnie dla robót inwestycyjnych

Kosztorys nie uwzględnia kosztów instalacji wewnętrznych.

WSZYSTKIE CENY NETTO - BEZ PODATKU VAT

TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

| Lp. | Pozycje kosztorysowe | Nazwa | Jedn. miary | Ilość jedn. | Wskaźnik na jednostkę zł | Wartość zł | Udział procentowy |
|--|----------------------|-----------------------------------|-------------|-------------|--------------------------|-------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 1 - 115 | ROBOTY STANU SUROWEGO ZAMKNIĘTEGO | | | | 270 167,61 | 72,80% |
| 2 | 116 - 158 | ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | 100 939,54 | 27,20% |
| | | RAZEM | | | | 371 107,15 | 100,00% |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | 371 107,15 | |

Słownie: trzysta siedemdziesiąt jeden tysięcy sto siedem i 15/100 zł

| Lp. | Nazwa | Robocizna z narzutami | Materiał z narzutami | Sprzęt z narzutami | RAZEM |
|------|---|-----------------------|----------------------|--------------------|------------|
| 1.1 | Roboty ziemne | 439,90 | | 1 568,22 | 2 008,12 |
| 1.2 | Fundamenty | 8 434,40 | 18 334,86 | 449,85 | 27 219,11 |
| 1.3 | Izolacje fundamentów | 1 317,58 | 5 916,44 | 132,21 | 7 366,23 |
| 1.4 | Roboty murowe | 9 078,28 | 56 467,94 | 1 081,29 | 66 627,51 |
| 1.5 | Ścianki działowe | 816,72 | 2 626,44 | 64,96 | 3 508,12 |
| 1.6 | Posadzki na gruncie - konstrukcja | 9 387,20 | 15 772,26 | 784,96 | 25 944,42 |
| 1.7 | Posadzki na poddaszu - konstrukcja | 1 167,92 | 1 257,12 | 123,16 | 2 548,20 |
| 1.8 | Posadzka tarasu nad garażem - konstrukcja | 1 374,46 | 2 372,21 | 142,20 | 3 888,87 |
| 1.9 | Żelbetowe elementy konstrukcyjne + strop drewniany | 13 185,69 | 24 601,34 | 1 512,89 | 39 299,92 |
| 1.10 | Więźba dachowa | 2 703,68 | 7 764,98 | 716,97 | 11 185,63 |
| 1.11 | Pokrycie dachu | 7 943,35 | 27 266,35 | 1 572,22 | 36 781,92 |
| 1.12 | Stołarka okienna i drzwiowa zewnętrzna | 3 122,69 | 40 356,01 | 310,86 | 43 789,56 |
| 1 | ROBOTY STANU SUROWEGO ZAMKNIĘTEGO | 58 971,87 | 202 735,95 | 8 459,79 | 270 167,61 |
| 2.1 | Posadzki na gruncie - wykładziny | 3 366,30 | 9 906,97 | 334,14 | 13 607,41 |
| 2.2 | Posadzki na poddaszu - wykładziny | 2 981,42 | 9 511,57 | 183,99 | 12 676,98 |
| 2.3 | Posadzki zewnętrzne - taras (konstrukcja i okładziny) | 3 210,70 | 7 242,04 | 211,88 | 10 664,62 |
| 2.4 | Tynki wewnętrzne | 11 272,92 | 9 803,66 | 1 412,50 | 22 489,08 |
| 2.5 | Elewacja | 10 941,05 | 6 912,28 | 1 705,10 | 19 558,43 |
| 2.6 | Roboty malarskie - wewnętrzne | 3 172,65 | 2 084,16 | 38,28 | 5 295,09 |
| 2.7 | Stołarka wewnętrzna | 2 082,19 | 14 477,80 | 87,94 | 16 647,93 |
| 2 | ROBOTY WYKONCZENIOWE | 37 027,23 | 59 938,48 | 3 973,83 | 100 939,54 |
| | RAZEM | 95 999,10 | 262 674,43 | 12 433,62 | 371 107,15 |

Słownie: trzysta siedemdziesiąt jeden tysięcy sto siedem i 15/100 zł

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|-----------|-----|------------|--------------|------------------|
| 1. | robocizna | r-g | 4 935,6856 | 19,45 | 95 999,10 |
| | | | | RAZEM | 95 999,10 |

Słownie: dziewięćdziesiąt pięć tysięcy dziewięćset dziewięćdziesiąt dziewięć i 10/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-----|---|-----------------|------------|------------|-----------|
| 1. | bale 76 mm liściaste nieobryznane kl.III | m ³ | 0,0595 | 643,48 | 38,25 |
| 2. | bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II | m ³ | 0,4022 | 899,93 | 361,91 |
| 3. | Belka strop."TERIVA-I" rozp.2,4-6,0m | m | 156,4409 | 18,08 | 2 828,45 |
| 4. | Belka strop."TERIVA-II" rozp.2,4-7,2m | m | 74,5698 | 22,46 | 1 674,84 |
| 5. | Beton zwykły B-15 | m ³ | 24,7863 | 196,06 | 4 859,60 |
| 6. | Beton zwykły B-20 | m ³ | 54,5804 | 210,16 | 11 470,61 |
| 7. | Beton zwykły B-7,5 | m ³ | 5,9318 | 166,04 | 984,91 |
| 8. | bloczki betonowe - fundamentowe | m ³ | 25,2202 | 320,00 | 8 070,47 |
| 9. | Bloczki YTONG 60x20x11,5 cm | m ² | 61,1867 | 37,66 | 2 304,29 |
| 10. | bloczki YTONG 60x20x24 cm | m ² | 108,7713 | 73,23 | 7 965,33 |
| 11. | bloczki YTONG 60x20x36,5 cm | m ² | 238,2764 | 130,60 | 31 118,90 |
| 12. | bloczki YTONG 60x20x7,5 cm | m ² | 47,5771 | 27,50 | 1 308,37 |
| 13. | bramy garażowe kompletne uchylne typu Horman | m ² | 9,1300 | 272,44 | 2 487,38 |
| 14. | Cegła bud.pełna 25x12x6,5cm - kl.15 | szt | 436,6596 | 1,30 | 567,66 |
| 15. | Ceresit CT 16 farba do gruntowania ścian i tynków gruntująca na bazie żywic syntetycznych | dm ³ | 96,6621 | 12,37 | 1 195,70 |
| 16. | ćwierćwałki | m | 157,0530 | 3,05 | 479,01 |
| 17. | Dachówka cementowa - Podwójna "S" podstawowa | szt | 2 632,3500 | 2,44 | 6 422,93 |
| 18. | dachówka wsporcza pod stopień | szt | 21,0000 | 29,05 | 610,05 |
| 19. | deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III | m ³ | 0,7044 | 530,21 | 373,47 |
| 20. | deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III | m ³ | 0,3329 | 530,21 | 176,54 |
| 21. | deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III | m ³ | 0,5877 | 615,54 | 361,77 |
| 22. | deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III | m ³ | 0,1811 | 615,54 | 111,49 |
| 23. | deski iglaste obrzynane nasycone gr. 19-25 mm kl.II | m ³ | 0,8056 | 804,11 | 647,76 |
| 24. | deski iglaste obrzynane wymiarowe 22 mm kl.II | m ³ | 0,2592 | 673,23 | 174,51 |
| 25. | deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone 25 mm kl.II | m ³ | 0,3120 | 673,23 | 210,05 |
| 26. | drewno okrągłe na stemple budowlane | m ³ | 0,2941 | 288,09 | 84,75 |
| 27. | drewno opałowe | kg | 1 230,0818 | 0,37 | 455,12 |
| 28. | drut stalowy okrągły | kg | 32,9098 | 4,22 | 138,88 |
| 29. | drzwi o odporności ogniowej 30min. | kg | 160,6500 | 8,01 | 1 286,81 |
| 30. | dyble plastikowe "z grzybkami" | szt | 27,0109 | 0,99 | 26,74 |
| 31. | dyble stalowe | szt | 135,7830 | 3,02 | 410,07 |
| 32. | Elementy jastrychowe, suche wylewki o wym. 1500x500 mm grub. 40 mm, styropian grub. 20 mm | m ² | 11,8335 | 65,00 | 769,18 |
| 33. | Emulsja gruntująca "Atlas Uni-Grunt" | kg | 163,7880 | 5,79 | 948,33 |
| 34. | farba emulsyjna Polinit | dm ³ | 215,2323 | 4,51 | 970,70 |
| 35. | farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania | dm ³ | 0,9960 | 11,59 | 11,54 |
| 36. | farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania | dm ³ | 1,1280 | 11,81 | 13,32 |
| 37. | farba olejna do gruntowania | dm ³ | 0,4158 | 10,53 | 4,38 |
| 38. | farba olejna nawierzchniowa | dm ³ | 0,3969 | 10,53 | 4,18 |
| 39. | Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm | m ² | 609,8571 | 1,94 | 1 183,12 |
| 40. | Folia poliet. zbrojona dachowa | m ² | 275,7700 | 3,83 | 1 056,20 |
| 41. | gaz propan-butan | kg | 3,2730 | 3,16 | 10,34 |
| 42. | gąsior Braas | szt | 70,2000 | 10,36 | 727,27 |
| 43. | gips budowlany szpachlowy | t | 0,2006 | 1 006,89 | 201,97 |
| 44. | grzebień okapu | m | 25,5306 | 3,16 | 80,68 |
| 45. | gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 105,0632 | 5,28 | 554,72 |
| 46. | gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane | kg | 2,0396 | 6,65 | 13,56 |
| 47. | gwoździe stolarskie | kg | 0,6582 | 6,65 | 4,38 |
| 48. | Kanał wentylacyjny 2 ciągi Systemy kominowe - SCHIEDEL | szt | 24,0000 | 21,25 | 510,00 |
| 49. | Kanał wentylacyjny 3 ciągi Systemy kominowe - SCHIEDEL | szt | 21,5700 | 31,05 | 669,75 |
| 50. | kątowniki równoramienne na progi drzwiowe | kg | 7,4298 | 2,79 | 20,73 |
| 51. | kłamra Braas do mocowania koszy | szt | 145,4400 | 1,00 | 145,44 |
| 52. | kłamra do gąsiorów | szt | 70,2000 | 1,14 | 80,03 |
| 53. | kłamry boczne | szt | 1 316,1750 | 0,23 | 302,72 |
| 54. | Klej winyl-emuls. do parkietu "Mozalep" | kg | 99,0640 | 6,65 | 658,78 |
| 55. | kołki do wstrzeliwania z nabojami | szt | 521,9264 | 1,64 | 855,96 |
| 56. | kołki rozporowe plastikowe z wkrętami | szt | 24,7200 | 0,17 | 4,20 |
| 57. | Kofn. okna dach. 78x140 do pokryć falist. | szt | 4,0000 | 215,48 | 861,92 |
| 58. | komin Schiedel RONDO PLUS 18 z wentylacją | m | 16,0000 | 442,22 | 7 075,52 |
| 59. | kosz aluminiowy zwykły | m | 19,6344 | 46,93 | 921,44 |
| 60. | krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II | m ³ | 8,7438 | 755,59 | 6 606,73 |
| 61. | Kształtka U - YTONG 60x20x36,5 cm | m | 4,6505 | 39,57 | 184,02 |
| 62. | Kształtka U - YTONG 60x25x36,5 cm | m | 5,2586 | 48,20 | 253,47 |
| 63. | kształtowniki stalowe profilowane C | kg | 532,1602 | 5,41 | 2 878,98 |
| 64. | kształtowniki stalowe profilowane U | kg | 108,4788 | 5,43 | 589,04 |
| 65. | kształtowniki walcowane - dwuteowniki | kg | 565,0000 | 3,12 | 1 762,80 |
| 66. | lakier chemoutwardzalny na drewno | dm ³ | 43,3405 | 14,66 | 635,37 |

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|------|---|-----------------|------------|------------|-----------|
| 67. | lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco | kg | 754,3154 | 1,80 | 1 357,77 |
| 68. | listwa do taśmy Wakaflex | m | 9,2700 | 14,28 | 132,38 |
| 69. | listwy przyscienne z drewna liściastego | m | 143,6428 | 6,21 | 892,03 |
| 70. | łaty iglaste 50x45 mm | m ³ | 0,2074 | 707,36 | 146,68 |
| 71. | łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II | m ³ | 2,0044 | 729,54 | 1 462,30 |
| 72. | ławka kominiarska mała | szt | 3,0000 | 190,00 | 570,00 |
| 73. | łuk wsporczy do ław kominiarskich | szt | 6,0000 | 29,12 | 174,72 |
| 74. | masa asfaltowa | kg | 24,8773 | 3,38 | 84,08 |
| 75. | masa uszczelniająca | kg | 0,7725 | 25,21 | 19,47 |
| 76. | nadproża prefabrykowane L-19 | m | 81,7020 | 23,58 | 1 926,53 |
| 77. | okna i drzwi balkonowe fabrycznie wykończone | m ² | 27,0600 | 543,69 | 14 712,25 |
| 78. | okna i drzwi balkonowe fabrycznie wykończone - kształty nietypowe | m ² | 17,2500 | 750,00 | 12 937,50 |
| 79. | Okno dach.sos.z szybą zesp.o wym.78x140cm | szt | 4,0000 | 794,53 | 3 178,12 |
| 80. | ościeżnice drzwiowe stalowe | szt | 12,0000 | 58,30 | 699,60 |
| 81. | papa asfaltowa na tekturze izolacyjna | m ² | 507,6378 | 1,84 | 934,04 |
| 82. | papier ścierny | ark | 8,6913 | 1,01 | 8,77 |
| 83. | pastą podłogową bezbarwną | kg | 12,3830 | 6,37 | 78,88 |
| 84. | Pianka poliuretanowa | kg | 1,7294 | 21,97 | 38,01 |
| 85. | piasek do zapraw | m ³ | 58,6062 | 26,00 | 1 523,76 |
| 86. | Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm | m ² | 212,8641 | 10,48 | 2 230,82 |
| 87. | Płyta posadz.mozaik.bukowa kl.II, gr.10mm | m ² | 127,5449 | 38,20 | 4 872,22 |
| 88. | Płytki "Gres" o wym.30,0x30,0x1,0cm,gat.I | m ² | 184,8488 | 47,82 | 8 839,47 |
| 89. | Płyty styropianowe EPS 100-038 (dawniej PS-E FS 20) | m ³ | 13,9661 | 180,24 | 2 517,24 |
| 90. | Płyty styropianowe EPS 70-040 (dawniej PS-E FS 15) | m ³ | 5,1714 | 152,28 | 787,51 |
| 91. | Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 180mm | m ² | 203,0774 | 32,38 | 6 575,64 |
| 92. | Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 80mm | m ² | 11,8335 | 13,39 | 158,45 |
| 93. | podokienniki wewnętrzne | szt | 19,0000 | 84,57 | 1 606,83 |
| 94. | podokienniki zewnętrzne PCV | szt | 19,0000 | 48,32 | 918,08 |
| 95. | polimerowo-asfaltowa papa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej | m ² | 37,6395 | 13,59 | 511,52 |
| 96. | pręty gładkie | kg | 340,6800 | 2,76 | 940,27 |
| 97. | pręty żebrowane | kg | 2 423,5200 | 2,76 | 6 688,92 |
| 98. | Pustak strop."TERIVA-II i III" wys.30,0cm | szt | 309,0280 | 4,11 | 1 270,11 |
| 99. | Pustak stropowy "TERIVA-I" wys.21,0cm | szt | 578,5450 | 3,86 | 2 233,18 |
| 100. | rozcieńczalnik | dm ³ | 0,5040 | 4,83 | 2,44 |
| 101. | roztwór asfaltowy do gruntowania | kg | 162,4398 | 3,61 | 586,41 |
| 102. | roztwór asfaltowy do izolacji | kg | 169,5728 | 3,56 | 603,68 |
| 103. | rury spustowe 110 mm | m | 12,1200 | 14,04 | 170,16 |
| 104. | rynny dachowe 150 mm | m | 26,0312 | 14,02 | 364,96 |
| 105. | schody wewnętrzne drewniane - dostawa i montaż | kpl | 1,0000 | 7 500,00 | 7 500,00 |
| 106. | siatka tkana'Rabitz' | m ² | 5,6500 | 3,45 | 19,49 |
| 107. | siatka z włókna szklanego | m ² | 17,5925 | 2,76 | 48,56 |
| 108. | skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzlokalowe | m ² | 19,1100 | 114,78 | 2 193,45 |
| 109. | skrzydła drzwiowe wejściowe | m ² | 3,9900 | 604,10 | 2 410,36 |
| 110. | stopień kominiarski | szt | 15,0000 | 48,09 | 721,35 |
| 111. | Styropian ekstrudowany | m ³ | 7,1223 | 542,80 | 3 865,96 |
| 112. | sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm | kg | 1 415,1136 | 1,68 | 2 377,39 |
| 113. | Sucha zaprawa samopoziom. "Ceresit CN 72" | kg | 1 515,4304 | 2,77 | 4 197,73 |
| 114. | środki impregnująco barwiące do drewna | kg | 9,5040 | 12,18 | 115,76 |
| 115. | śruby,podkładki,nakrętki | kg | 44,8935 | 8,42 | 378,02 |
| 116. | taśma | m | 257,4837 | 0,12 | 30,90 |
| 117. | taśma uszczelniająco-wentylacyjna | m | 29,4840 | 25,77 | 759,80 |
| 118. | taśma Wakaflex | m | 11,2013 | 59,02 | 661,10 |
| 119. | taśma wentylacyjna okapu | m | 25,5306 | 4,58 | 116,93 |
| 120. | uchwyty do rur spustowych | szt | 6,7200 | 5,32 | 35,75 |
| 121. | uchwyty rynnowe | szt | 50,0600 | 5,59 | 279,84 |
| 122. | uszczelka koszowa z gąbki | m | 18,5436 | 6,90 | 127,95 |
| 123. | uszczelka wentylacyjna kalenicy | m | 29,4840 | 17,91 | 528,06 |
| 124. | uszczelki gumowe | kpl | 14,5174 | 1,09 | 15,82 |
| 125. | utwardzacz do wyrobów chemoutwardzalnych na drewno | kg | 4,4579 | 14,48 | 64,55 |
| 126. | Wkręty do płyt gipsowych | kg | 6,5701 | 15,15 | 99,54 |
| 127. | woda | m ³ | 0,1310 | 6,00 | 0,79 |
| 128. | wspornik łat kalenicowych/grzbietowych | szt | 39,3120 | 6,39 | 251,20 |
| 129. | xylamid popularny | kg | 5,3137 | 9,03 | 47,98 |
| 130. | Zapr.klej.sucha do płytek ceram. | kg | 487,8250 | 1,02 | 497,59 |
| 131. | Zapr.klej.sucha do płytek ceram. (mrozoodporna) | kg | 373,8273 | 2,12 | 792,51 |
| 132. | Zapr.klej.sucha do styr. Ceresit CT85 | kg | 561,7423 | 1,53 | 859,46 |
| 133. | zaprawa | m ³ | 0,2728 | 161,96 | 44,18 |
| 134. | zaprawa cementowa | m ³ | 0,4140 | 161,96 | 67,06 |
| 135. | Zaprawa cementowa M-7 | m ³ | 5,4149 | 161,96 | 877,00 |
| 136. | zaprawa cementowa M 12 | m ³ | 19,4257 | 161,96 | 3 146,19 |
| 137. | zaprawa cementowa M 50 | m ³ | 0,0831 | 144,86 | 12,04 |
| 138. | zaprawa cementowa M 80 | m ³ | 0,0378 | 161,96 | 6,12 |
| 139. | zaprawa cementowo-wapienna m 50 | m ³ | 1,6286 | 144,86 | 235,91 |
| 140. | zaprawa cementowo wapienna M 15 | m ³ | 17,6696 | 127,60 | 2 254,65 |
| 141. | zaprawa spoinująca | kg | 72,4816 | 4,23 | 306,60 |
| 142. | zaprawa wapienna M 4 | m ³ | 2,4809 | 121,29 | 300,90 |

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|--------------------------------------|-----|------------|------------|-------------------|
| 143. | zaprawa YTONG | kg | 1 985,5710 | 0,97 | 1 926,01 |
| 144. | zawiesia do kształtowników C-100x075 | szt | 736,8372 | 0,82 | 604,21 |
| 145. | materiały pomocnicze | zł | | | 3 106,07 |
| 146. | materiały pomocnicze - łączniki | zł | | | 73,15 |
| RAZEM | | | | | 245 490,12 |

Słownie: dwieście czterdzieści pięć tysięcy czterysta dziewięćdziesiąt i 12/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|--------------|---|-----|----------|------------|-----------------|
| 1. | agregat tynkarski 1.1-3 m3/h | m-g | 54,7714 | 21,83 | 1 195,66 |
| 2. | gietarka do prętów | m-g | 12,7750 | 3,65 | 46,64 |
| 3. | koparka gaśnicowa 0.4 m3 | m-g | 8,8615 | 65,83 | 583,36 |
| 4. | nożyce do prętów | m-g | 15,3958 | 3,89 | 59,90 |
| 5. | piła taśmowa elektryczna | m-g | 32,6218 | 3,28 | 107,00 |
| 6. | prościarka do prętów | m-g | 11,4408 | 3,90 | 44,61 |
| 7. | spawarka elektryczna 300 A | m-g | 19,4443 | 3,84 | 74,66 |
| 8. | spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM) | m-g | 3,0675 | 60,30 | 184,97 |
| 9. | spycharka gaśnicowa 74 kW (100 KM) | m-g | 0,9450 | 71,35 | 67,43 |
| 10. | środek transportowy | m-g | 60,2865 | 43,40 | 2 616,43 |
| 11. | wyciąg | m-g | 234,9094 | 6,84 | 1 606,79 |
| 12. | wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t | m-g | 0,9990 | 6,84 | 6,83 |
| 13. | żuraw okienny przenośny | m-g | 9,2410 | 3,08 | 28,47 |
| 14. | żuraw okienny przenośny 0,15 t | m-g | 1,1620 | 3,08 | 3,57 |
| RAZEM | | | | | 6 626,32 |

Słownie: sześć tysięcy sześćset dwadzieścia sześć i 32/100 zł