

DOM zaczyna się od...
dobrego projektu!

archon
P R O J E K T Y D O M Ó W



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY
DOM POD JARZĄBEM 8 (N)
wersja TERMO

Skontaktuj się z nami, chętnie odpowiemy na Twoje pytania!

Doradcy Projektowi ARCHON+ dostępni są w godzinach:

poniedziałek–piątek 7–19, sobota 9–13

☎ 12 37 21 900 archon@archon.pl

Dołącz do naszej społeczności!



www.archon.pl

Zestawienie materiałów "Dom pod jarząbem 8 (N) wersja TERMO"

| Lp. | Nazwa | Jm | Ilość |
|-----|---|-----|---------|
| 1. | Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm | m3 | 0,67 |
| 2. | Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15) | m3 | 12,08 |
| 3. | Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20) | m3 | 56,36 |
| 4. | Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10) | m3 | 3,57 |
| 5. | Blacha powlekana płaska | m2 | 14,93 |
| 6. | Błoczki YTONG PP4/0,6 60x20x11,5 | m2 | 60,64 |
| 7. | Błoczki YTONG S+GT 60x20x24 | m2 | 176,84 |
| 8. | Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm | szt | 1557,01 |
| 9. | Cement portlandzki 35 | t | 0,21 |
| 10. | Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2) | szt | 2672,50 |
| 11. | Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb) | szt | 84,00 |
| 12. | Denko rynnowe PCW "Gamrat" - 125mm | szt | 4,00 |
| 13. | Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm | m3 | 0,12 |
| 14. | Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm | m3 | 3,51 |
| 15. | Deski iglaste obrzynane nasycone 38mm | m3 | 1,58 |
| 16. | Deski iglaste obrzynane nasycone kl.III 28-45mm | m3 | 0,06 |
| 17. | Drewno na stemple | m3 | 0,66 |
| 18. | Drut stalowy miękki | kg | 14,76 |
| 19. | Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków | m2 | 19,05 |
| 20. | Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm | szt | 1,00 |
| 21. | Dyble | szt | 365,44 |
| 22. | Farba emulsyjna wewnętrzna-biała | dm3 | 165,37 |
| 23. | Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm | m2 | 299,22 |
| 24. | Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubatkowa" | m2 | 52,50 |
| 25. | Folia polietylenowa zbrojona dachowa | m2 | 277,94 |
| 26. | Gaz propan, butan | kg | 5,18 |
| 27. | Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej | szt | 45,90 |
| 28. | Gwoździe budowlane ocynkowane | kg | 14,22 |
| 29. | Gwoździe budowlane | kg | 122,40 |
| 30. | Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym | szt | 114,13 |
| 31. | Klamry ciesielskie | kg | 55,37 |
| 32. | Klej agresywny do PCW | kg | 0,08 |
| 33. | Klej winylowy Ponilent N | kg | 8,94 |
| 34. | Kolana do rur spustowych PCW "Gamrat" 110mm | szt | 4,00 |
| 35. | Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W - pustak dł. 0.33m | szt | 1,00 |
| 36. | Komin jednościagowy z wentylacją SCHIEDEL Rondo Plus fi 20+W dł. 7m | kpl | 1,00 |
| 37. | Komin SCHIEDEL AVANT fi 14cm dł. 7,00m | kpl | 1,00 |
| 38. | Kotwy | szt | 263,37 |
| 39. | Kratki wentylacyjne z PCW 14x14cm bez żaluzji | szt | 8,00 |
| 40. | Kratki wentylacyjne z PCW 14x21cm z żaluzją | szt | 7,00 |
| 41. | Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II | m3 | 6,52 |

| | | | |
|-----|---|-----|--------|
| 42. | Lakier chemoutwardzalny do drewna | dm3 | 18,90 |
| 43. | Leje spustowe z PCV "Gamrat" - 125mm | szt | 2,00 |
| 44. | Listwa stykowa uszczelniająca | m | 45,65 |
| 45. | Listwy przyścienne z drewna | m | 94,26 |
| 46. | Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm | m3 | 1,76 |
| 47. | Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm | m3 | 0,47 |
| 48. | Łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II | m3 | 0,01 |
| 49. | Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami | kpl | 3,00 |
| 50. | Łącznik wbijany z trzpieniem tworzywowym do mocowania styropianu dł. 300 mm | szt | 705,24 |
| 51. | Masa asfaltowa | kg | 7,80 |
| 52. | Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa | kg | 218,80 |
| 53. | Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST | kg | 54,09 |
| 54. | Masa podkładowa pod tynki mozaikowe ATLAS CERPLAST (biel, grafit, brąz, klinkier) | kg | 4,85 |
| 55. | Mieszanka żwirowo-piaskowa | m3 | 25,33 |
| 56. | Obrzeże trawnikowe 75-100x30x8cm szare | m | 51,51 |
| 57. | Okapy z blachy powlekanej | m | 32,44 |
| 58. | Okna z PCW Oknoplast Kraków | m2 | 18,26 |
| 59. | Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych | szt | 8,00 |
| 60. | Panele podłogowe z płyty HDF, kl. AC4 | m2 | 84,51 |
| 61. | Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna 400 | m2 | 10,50 |
| 62. | Papa asfaltowa zgrzewana Izolmat PLAN PYE PV250 S5 SS | m2 | 60,09 |
| 63. | Papier ścierny | ark | 11,63 |
| 64. | Parapety z płyty wiórowej wodoodp. frezowane szer. 25cm | m | 13,55 |
| 65. | Pianka podpodłogowa gr. 3mm | m2 | 85,32 |
| 66. | Pianka poliuretanowa | dm3 | 16,30 |
| 67. | Piasek | m3 | 3,50 |
| 68. | Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne) | m3 | 18,53 |
| 69. | Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne) | m3 | 42,18 |
| 70. | Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K) | m3 | 8,63 |
| 71. | Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm Isover SUPER-MATA Plus | m2 | 257,57 |
| 72. | Płytki ceramiczne lub terakotowe 30x30cm | m2 | 35,54 |
| 73. | Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm | m2 | 46,97 |
| 74. | Płyty MFP Pflaiderer gr.25mm | m2 | 134,92 |
| 75. | Prefabrykat nadproża zespolonego YTONG YF-130/11,5 | szt | 4,00 |
| 76. | Preparat gruntujący ATLAS UNI GRUNT | dm3 | 95,62 |
| 77. | Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP | t | 1,76 |
| 78. | Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP | t | 0,98 |
| 79. | Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP | t | 0,95 |
| 80. | Pustaki wentylacyjne Schiedel 2x12/17 | szt | 45,78 |
| 81. | Rury spustowe PCW Gamrat 110mm | m | 8,85 |
| 82. | Rynna dachowa z PCW śr.125mm "Gamrat" | m | 31,21 |
| 83. | Schody strychowe LWS Smart 3 segmentowe 70x111 | szt | 1,00 |
| 84. | Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm | m2 | 113,66 |
| 85. | Siatka z włókna szklanego | m2 | 240,70 |
| 86. | Silikon akrylowy | szt | 0,70 |
| 87. | Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 70 cm | szt | 1,00 |

| | | | |
|------|---|-----|---------|
| 88. | Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm | szt | 6,00 |
| 89. | Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm | szt | 1,00 |
| 90. | Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT | dm3 | 17,18 |
| 91. | Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4 | kg | 111,27 |
| 92. | Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg | kg | 9127,65 |
| 93. | Tynk mozaikowy dekoracyjny ATLAS DEKO M | kg | 80,80 |
| 94. | Uchwyty do rur spustowych PCW "Gamrat" - 110mm | szt | 4,38 |
| 95. | Uchwyty do rynny PCW "Gamrat" - 125mm | szt | 61,20 |
| 96. | Uszczelki | m | 31,52 |
| 97. | Utwardzacz do lakieru | dm3 | 1,94 |
| 98. | Wapno gaszone (ciasto wapienne) | m3 | 0,16 |
| 99. | Wkręty do blach samogwintujące | szt | 3311,95 |
| 100. | Wyłaz dachowy Standard 86x86 | szt | 1,00 |
| 101. | Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej | szt | 1,00 |
| 102. | Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej | szt | 1,00 |
| 103. | Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12 | m3 | 8,16 |
| 104. | Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7 | m3 | 1,50 |
| 105. | Zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka | kg | 29,93 |
| 106. | Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10 | kg | 273,90 |
| 107. | Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-20 | kg | 1275,06 |
| 108. | Zaprawa klejowa ATLAS | kg | 467,35 |
| 109. | Zaprawa montażowa Schiedel | kg | 175,53 |
| 110. | Zaprawa murarska | kg | 782,74 |
| 111. | Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20 | kg | 540,93 |
| 112. | Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20 | kg | 848,24 |
| 113. | Złącza ciesielskie | kg | 20,24 |
| 114. | Złączka rury spustowej GAMRAT śr.110mm | szt | 2,10 |
| 115. | Złączka rynnowa GAMRAT rozm.125mm | szt | 7,65 |
| 116. | Żwir 16/32 | m3 | 4,36 |