

Zestawienie materiałów

Daniel V G2 ENERGO PLUS - stan deweloperski

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość |
|----|---|------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | słupki drewniane iglaste śr.70mm | m3 | 0,0069 |
| 2 | beton zwykły z kruszywa naturalnego | m3 | 80,9084 |
| 3 | materiały pomocnicze | zł | |
| 4 | drewno okrągłe na stemple budowlane | m3 | 0,0969 |
| 5 | deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III | m3 | 0,1912 |
| 6 | deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III | m3 | 0,2136 |
| 7 | gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 16,8799 |
| 8 | emulsja asfaltowa izolacyjna | kg | 102,1617 |
| 9 | polimerowo-asfaltowa papa zgrzewalna na osnowie z włókniny | m2 | 241,6219 |
| 10 | gaz propan-butan | kg | 23,2703 |
| 11 | pręty żebrowane 8-14 mm | kg | 2 487,7800 |
| 12 | błoczki betonowe 25x25x14 cm | szt. | 3 266,5412 |
| 13 | zaprawa | m3 | 8,0215 |
| 14 | zaprawa klejąca Sto-Baukleber | kg | 1 330,1820 |
| 15 | masa szpachlowa zbrojeniowa Sto- Armierungsputz | kg | 679,9800 |
| 16 | siatka zbrojeniowa z włókna szklanego | m2 | 267,4588 |
| 17 | tynek na bazie żywic syntetycznych o strukturze baranek lub kornik, gr. 1,5 | kg | 521,3180 |
| 18 | pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodów 20 cm +W | kpl. | 2,0000 |
| 19 | zestaw materiałów na 1 m komina | kpl. | 6,4400 |
| 20 | belki stropowe prefabrykowane żelbetowe | m | 337,5954 |
| 21 | pustaki stropowe z betonu lekkiego | szt. | 1 399,0440 |
| 22 | beton zwykły z kruszywa naturalnego | m3 | 12,3177 |
| 23 | drewno okrągłe na stemple budowlane | m3 | 0,1855 |
| 24 | deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III | m3 | 0,0958 |
| 25 | deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III | m3 | 0,1734 |
| 26 | gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 80,5456 |
| 27 | śruby podkładki i nakrętki | kg | 17,6669 |
| 28 | łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II 24x48 mm | m3 | 0,3597 |
| 29 | gwoździe budowlane gołe | kg | 17,7727 |
| 30 | łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II 30x50 mm | m3 | 1,2314 |
| 31 | dachówka betonowa Braas wsporcza pod stopień z nakładką aluminiową | szt. | 15,0000 |
| 32 | stopień kominiarski Braas | szt. | 13,0000 |
| 33 | łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II | m3 | 0,1400 |
| 34 | łuk wsporczy Braas do ław kominiarskich | szt. | 2,0000 |
| 35 | ława kominiarska Braas mała | szt. | 1,0000 |
| 36 | dachówka z kominkiem wentylacyjnym Duro Vent | szt. | 1,0000 |
| 37 | wąż giętki Braas | szt. | 1,0000 |
| 38 | komplet uszczelniający przejście przez folię Braas | szt. | 1,0000 |
| 39 | siatka ochronna rynny Braas | m | 34,7340 |
| 40 | hak rynnowy Braas nakrokwiowy | szt. | 47,9660 |
| 41 | pas nadrynnowy Braas | m | 35,7264 |
| 42 | rura spustowa RG100 | m | 12,0897 |
| 43 | obejma rury spustowej Braas wbijana | szt. | 7,5150 |
| 44 | tynek gipsowy YTONG | kg | 7 253,7190 |
| 45 | środek gruntujący pod tynk gipsowy YTONG | kg | 23,0800 |

Zestawienie materiałów

Daniel V G2 ENERGO PLUS - stan deweloperski

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość |
|----|--|------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 46 | tynk uniwersalny YTONG | kg | 2 020,4400 |
| 47 | płytki ceramiczne lub terakotowe | m2 | 56,5590 |
| 48 | zaprawa klejąca | kg | 588,5875 |
| 49 | zaprawa spoinująca | kg | 65,2630 |
| 50 | kotwy stalowe | szt. | 432,7646 |
| 51 | pianka poliuretanowa | kg | 14,8153 |
| 52 | silikon | dm3 | 4,9178 |
| 53 | gips szpachlowy | kg | 194,6935 |
| 54 | mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych | kg | 350,6657 |
| 55 | farba emulsyjna Polinit | dm3 | 239,3167 |
| 56 | farba dyspersyjna StoColor Crylan | dm3 | 48,6710 |
| 57 | tynk o strukturze baranek StoMiral- WDVS K | kg | 236,4020 |
| 58 | piasek do zapraw | m3 | 83,9452 |
| 59 | płyty styropianowe | m2 | 230,7270 |
| 60 | pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej | kg | 1 425,1650 |
| 61 | folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm | m2 | 488,6280 |
| 62 | papa asfaltowa na tekturze izolacyjna | m2 | 460,1247 |
| 63 | lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco | kg | 73,2942 |
| 64 | zaprawa cementowa m. 12 | m3 | 16,7354 |
| 65 | masa asfaltowa izolacyjna | kg | 52,2981 |
| 66 | drewno opałowe | m3 | 0,0923 |
| 67 | siatka tkana Rabbita | m2 | 627,5774 |
| 68 | płytki z kamieni sztucznych | m2 | 64,4742 |
| 69 | płyty na posadzkę mozaikową | m2 | 121,4370 |
| 70 | klej winylowy Mozalep | kg | 94,3200 |
| 71 | listwy przyściennie z drewna liściastego | m | 136,7640 |
| 72 | kątowniki równoramienne na progi drzwiowe | kg | 7,0740 |
| 73 | pasta podłogowa bezbarwna | kg | 11,7900 |
| 74 | środek antyadhezyjny | kg | 13,2623 |
| 75 | Beton zwykły z kruszywa naturalnego C 20/25 (B 25) | m3 | 13,8037 |
| 76 | sklejka wodoodporna gr. 22 mm | m3 | 0,2981 |
| 77 | krawędziaki iglaste kl.II | m3 | 0,2449 |
| 78 | okna typu "FAKRO" | kpl. | 15,0000 |
| 79 | pianka poliuretanowa | kg | 0,4770 |
| 80 | bramy garażowe kompletne uchylne aluminiowe | m2 | 9,5400 |
| 81 | drzwi wewn | m2 | 18,0400 |
| 82 | Balustrady schodowe | m | 5,7000 |
| 83 | gwoździe stalowe galwanizowane | kg | 0,8410 |
| 84 | łaty iglaste nasyczone kl. II | m3 | 0,3514 |
| 85 | kołki rozporowe | kpl. | 236,7956 |
| 86 | deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III | m3 | 0,0629 |
| 87 | folia dachowa 180g/m2 | m2 | 232,7380 |
| 88 | SANIFLEX - elastyczna masa uszczelniająca | kg | 57,1692 |
| 89 | kostka brukowa 8 cm kolorowa | m2 | 29,1879 |
| 90 | piasek | m3 | 15,4325 |
| 91 | cement portlandzki zwykły bez dodatków "35" | t | 0,3332 |
| 92 | woda | m3 | 8,0562 |
| 93 | geowłókniny | m2 | 30,1846 |

Zestawienie materiałów

Daniel V G2 ENERGO PLUS - stan deweloperski

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość |
|-----|---|------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 94 | szpilki z prętów stalowych | szt. | 1,9933 |
| 95 | tluczeń kamienny niesortowany | t | 12,0795 |
| 96 | pospółka | m3 | 5,2481 |
| 97 | Płyty gipsowo-kartonowe ogniochronne, gr. 12,5 mm | m2 | 191,4976 |
| 98 | profile stalowe NIDA 60CD | m | 488,9696 |
| 99 | uchwyt NIDA ES | szt | 663,7344 |
| 100 | blachowkręty do ES 3,9 x 11 mm | szt | 1 487,3600 |
| 101 | łącznik wzdużny do CD NIDA LW | szt | 96,6784 |
| 102 | plyty z wełny mineralnej | m2 | 195,2160 |
| 103 | folia paroizolacyjna | m2 | 213,8080 |
| 104 | blachowkręty 3,5 x 25 mm | szt | 3 532,4800 |
| 105 | wkręty do drewna 3,5 x 35 mm | szt | 1 487,3600 |
| 106 | gips szpachlowy NIDA Start | kg | 55,7760 |
| 107 | taśma zbrojąca LNG | m | 325,3600 |
| 108 | gips szpachlowy NIDA Finisz | kg | 24,1696 |
| 109 | beton B25 W8 | m3 | 0,0637 |
| 110 | deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III | m3 | 0,0098 |
| 111 | gwoździe budowlane okrągłe gołe | kg | 0,4200 |
| 112 | taśma Wakaflex | m | 5,1910 |
| 113 | listwa do taśmy | m | 4,2960 |
| 114 | masa uszczelniająca | dm3 | 0,3580 |
| 115 | kołki rozporowe plastikowe z wkrętami | szt. | 11,4560 |
| 116 | Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,7 -1,00mm | kg | 24,7904 |
| 117 | spoiwo cynowo-olowiowe LC-60 | kg | 0,2845 |
| 118 | zaprawa cementowa m. 80 | m3 | 0,0051 |
| 119 | drzwi zewn pasywne | m2 | 7,8930 |
| 120 | nadproże prefabrykowane typu "L" KONBET | szt | 20,8080 |
| 121 | zaprawa cementowa M 12 | m3 | 0,5122 |
| 122 | pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94) | kg | 12,4110 |
| 123 | Parapety wewnętrzne | m | 20,2910 |
| 124 | Parapety zewnętrzne | m | 20,2910 |
| 125 | masa tynkarska akrylowa, struktura baranek 1 mm - Baumit GranoporPutz 1K | kg | 101,1750 |
| 126 | styropian Termo Organika Termonium fundament 15cm | m3 | 10,4231 |
| 127 | ASO-Unigrunt K - środek gruntujący | dm3 | 10,3728 |
| 128 | SOLOPLAN 30 | kg | 2 887,0960 |
| 129 | H+H bloczki PPB 625/240/250 | szt. | 1 761,4400 |
| 130 | zaprawa klejowa H+H | kg | 1 462,7527 |
| 131 | bloczki H+H odmiany TLMA 590x240x120 | szt. | 1 344,7140 |
| 132 | pianka poliuretanowa | dm3 | 11,7150 |
| 133 | okna i drzwi balkonowe z tworzyw | m2 | 35,5000 |
| 134 | blacha powlekana dachówkowa | m2 | 224,2748 |
| 135 | wkręty samogwintujące typu SW do blach | szt | 1 525,4918 |
| 136 | deski iglaste obrzynane nasyczone 25-38 mm kl.II | m3 | 2,6765 |
| 137 | rynna dachowa RG150 | m | 33,7416 |
| 138 | złączka rynny Braas | szt | 11,5780 |
| 139 | rura spustowa RG70 | m | 3,0906 |

Zestawienie materiałów

Daniel V G2 ENERGO PLUS - stan deweloperski

| Lp | Nazwa | Jm | Ilość |
|-----|--|------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 140 | Membrama EPDM | m2 | 47,4527 |
| 141 | mata podkładowa | m2 | 47,4527 |
| 142 | Termo Organika Termonium dach- podłoga 12cm | m2 | 47,4527 |
| 143 | roztwór asfaltowy do gruntowania | kg | 13,5579 |
| 144 | lepik asfaltowy na zimno | kg | 90,3860 |
| 145 | papa podkładowa | m2 | 51,9720 |
| 146 | Termo Organika Termonium Plus fasada gr 24cm | m3 | 33,3744 |
| 147 | Termo Organika Termonium Plus fasada gr 16cm | m3 | 14,0160 |
| 148 | deski elewacyjne - okładzina z płyt HPL z okleiną drewnianą f-my Prodema gr 2 cm | m2 | 81,7917 |
| 149 | drzwi wewn EI30 | m2 | 3,2800 |
| 150 | okna HST | m2 | 13,0000 |
| 151 | okna | m2 | 7,7000 |
| 152 | deski elewacyjne - okładzina z płyt HPL z okleiną drewnianą gr 8 cm | m2 | 5,8959 |
| 153 | płyty chodnikowe betonowe 50x50x7 cm | szt. | 555,2064 |
| 154 | cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 | t | 0,1089 |
| 155 | gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane | kg | 1,7332 |
| 156 | deska kompozytowa | m2 | 13,3320 |