

## Zestawienie materiałów "Dom w oleandrach 3"

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1.	Bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II gr.50-75mm	m3	1,26
2.	Balustrady stalowe balkonowe	kg	103,95
3.	Balustrady z drewna bukowego	m	5,50
4.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C12/15 (B-15)	m3	7,53
5.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20 (B-20)	m3	47,56
6.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C8/10 (B-10)	m3	3,66
7.	Blacha powlekana płaska	m2	25,42
8.	Brama garażowa HORMANN EPU 2500x2170 mm	szt	1,00
9.	Cegła budowlana pełna 25x12x6,5cm	szt	3 186,67
10.	Cement portlandzki zwykły 35 bez dodatków	t	0,10
11.	Cwierćwałki	m	86,84
12.	Dachówka ceramiczna, standardowa (12,50 szt./m2)	szt	2 151,25
13.	Dachówka ceramiczna, szczytowa lewa i prawa, (3szt./mb)	szt	124,00
14.	Dachówka wsporcza pod stopień	szt	4,00
15.	Denko rynnowe z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	10,00
16.	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	2,71
17.	Deski iglaste obrzynane kl.III 38mm	m3	0,65
18.	Deski iglaste obrzynane nasycone kl.II 25mm	m3	0,05
19.	Drewno na stemple	m3	0,44
20.	Drut stalowy miękki	kg	21,07
21.	Drzwi balkonowe z PCW Oknoplast Kraków	m2	12,65
22.	Drzwi wejściowe zewnętrzne, antywłamaniowe, z drewna sosnowego jedno- i dwudzielne, fabrycznie wykończone, pełne, szerokości skrzydła 80-100 cm	szt	1,00
23.	Dyble stalowe	szt	324,64
24.	Farba emulsyjna Polinit	dm3	185,07
25.	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,46
26.	Farba olejna nawierzchniowa	dm3	0,46
27.	Folia polietylenowa izolacyjna wytłaczana "kubetkowa"	m2	48,33
28.	Folia polietylenowa izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	284,89
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	223,73
30.	Gaz propan, butan	kg	15,58
31.	Gąsior grzbietowy z klamrą do dachówki ceramicznej	szt	48,12
32.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,12
33.	Gips szpachlowy "Gipsar Max"	kg	556,68
34.	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	0,75
35.	Gwoździe budowlane	kg	98,93
36.	Gwoździe specjalne z łbem uszczelniającym	szt	105,08
37.	Klamry ciesielskie	kg	82,70
38.	Klej agresywny do PVC	kg	0,11
39.	Klej kostny	kg	0,93
40.	Klej winylowo - emulsyjny do drewna Wikol	kg	10,17
41.	Klej winylowy Ponilent N	kg	13,36
42.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	12,00
43.	Kołki do wstrzeliwania	szt	217,25
44.	Kołnierze okien dachowych do pokryć falistych 78x118cm	szt	4,00
45.	Kotwy	szt	191,46
46.	Kratki odpływu powietrza bez żaluzji	szt	8,00
47.	Kratki odpływu powietrza z żaluzją	szt	7,00
48.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	6,01
49.	Ksylomit popularny	kg	3,03
50.	Kształowniki profilowane C-50x0,60	m	23,19
51.	Kształowniki profilowane C-75x0,60	m	86,51
52.	Kształowniki profilowane CD-60/27	m	170,72
53.	Kształowniki profilowane U-50x0,60	m	8,60
54.	Kształowniki profilowane U-75x0,60	m	32,07
55.	Kształowniki profilowane UD-28/27	m	35,94
56.	Lakier chemoutwardzalny do drewna	dm3	19,39
57.	Listwa przyścienna z drewna iglastego wym. 35x23 mm	m	107,24
58.	Listwa stykowa uszczelniająca	m	42,03
59.	Łaty iglaste wymiarowe 50x45mm	m3	1,49
60.	Łaty iglaste wymiarowe 75x22mm	m3	0,38
61.	Ławka kominiarska 1,00m ze wspornikami i kołyskami	kpl	2,00
62.	Łączniki krzyżowe Ij 60/60	szt	136,57
63.	Łączniki wbijane z trzpieniem stalowym do mocowania styropianu i wełny do podłoży pełnych dł. 220 mm - 300 mm	szt	851,56
64.	Łączniki wzdłużne Iw 60/110	szt	34,14
65.	Masa asfaltowa	kg	10,18
66.	Masa dyspersyjna asfaltowo-kauczukowa	kg	220,91

67.	Masa podkładowa pod tynki mineralne ATLAS CERPLAST	kg	53,35
68.	Obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,55
69.	Obrzeże trawnikowe, betonowe 75-100x30x8 cm, szare	m	41,21
70.	Okapy z blachy powlekanej	m	26,39
71.	Okna dachowe z szybą zespoloną, sosnowe o wym.78x118cm FAKRO	szt	4,00
72.	Okna z PCW Oknoplast Kraków	m2	13,82
73.	Ościeżnice drewniane drzwi wewnętrznych	szt	8,00
74.	Panele podłogowe z uszlachetnionej płyty HDF, o ścieralności klasy AC4	m2	96,15
75.	Papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m2	8,40
76.	Papa polimerowo-asfaltowa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliestrowej	m2	179,56
77.	Papier ścierny	ark	11,93
78.	Papier ścierny	m2	0,81
79.	Parapet drewniany grubości 30-40 mm, szer. 35-45 cm z drewna sosnowego	m2	2,79
80.	Pianka podpodłogowa gr. 3mm	m2	97,07
81.	Pianka poliuretanowa	dm3	11,22
82.	Piasek	m3	0,57
83.	Płyta gipsowo-kartonowa, wodo- i ogniochronna grub. 12,5 mm(GKFI)	m2	193,15
84.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD dach-podłoga, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	6,80
85.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fasada, (budownictwo energooszczędne i pasywne)	m3	26,59
86.	Płyta styropianowa - MAXIMUM - GOLD fundament	m3	6,18
87.	Płyta styropianowa OPTIMUM - SUPERAKUSTIC podłoga (budownictwo standardowe i energooszczędne)	m3	2,85
88.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, grub. 50 mm	m2	93,85
89.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 150 mm PROFIT MATA	m2	93,85
90.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji ścian działowych, warstwowych murowanych i osłonowych w budownictwie szkieletowym o konstrukcji drewnianej lub metalowej, o grubości 80 mm	m2	44,31
91.	Płytki klinkierowe 25x 6cm	m2	24,17
92.	Płytki podłogowe ceramiczne 30x30cm	m2	58,81
93.	Płytki ścienne ceramiczne 20x20cm	m2	49,58
94.	Płyty MFP Pfeleiderer gr.25mm	m2	37,38
95.	Pospółka uziarnienie 0-31,5 mm	m3	15,79
96.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 10mm B500SP	t	0,54
97.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 12mm B500SP	t	0,85
98.	Pręty zbrojeniowe żebrowane 8mm B500SP	t	1,00
99.	Pustak ceramiczny dymowy i wentylacyjny o wymiarach 18,8x18,8x24,0 cm - bez otworu bocznego	szt	49,59
100.	Pustak ścienny typu POROTHERM typu 11,5 P+W o wym. 11,5x50x23,8 cm, kl. 10	szt	52,18
101.	Pustaki ceramiczne POROTHERM 25 250x375x238mm	szt	1 965,69
102.	Rura spustowa z polichlorku winylu o średnicy 110 mm, "Gamrat"	m	17,26
103.	Rynna dachowa z polichlorku winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	25,40
104.	Rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,00
105.	Schody drewniane składane poddaszowe, kłapa ocieplona typ "Sandwich", standardowe wymiary skrzyń, wys. 280 cm - drabinka metalowa	szt	1,00
106.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=3mm	m2	130,29
107.	Siatka o oczku 10x10cm - pręty zgrzewane z drutu d=6mm	m2	18,02
108.	Siatka z włókna szklanego	m2	244,38
109.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 80 cm	szt	7,00
110.	Skrzydło płycinowe drzwi wewnętrznych z drewna sosnowego, fabrycznie wykończone do oszklenia, szer. 90 cm	szt	1,00
111.	Stopnie schodowe z drewna bukowego	m2	8,57
112.	Szpachlówka celulozowa	dm3	1,91
113.	Środek gruntujący ATLAS UNI-GRUNT	dm3	142,85
114.	Środek impregnacynno-grzybobójczy i ognioochronny FOBOS M-4	kg	86,05
115.	Taśma spoinowa	m	268,48
116.	Tynk maszynowy cementowo-wapienny, lekki kat. III - ATLAS (ZTC-W-W) opak. 30 kg	kg	7 776,09
117.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	49,80
118.	Uszczelki	m	25,65
119.	Utwardzacz do lakieru	dm3	1,99
120.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,06
121.	Wkręty do blach samogwintujące	szt	6 125,17
122.	Zamknięcie kalenicy końcowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	1,00
123.	Zamknięcie kalenicy początkowe (płytką) do dachówki ceramicznej	szt	2,00
124.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-12	m3	7,02
125.	Zaprawa budowlana zwykła cementowa M-7	m3	5,24
126.	Zaprawa klejąca ATLAS STOPTER K-10	kg	1 546,76
127.	Zaprawa klejowa ATLAS	kg	781,60
128.	Zaprawa spoinująca	kg	49,87
129.	Zaprawa tynkarska ATLAS CERMIT SN 20	kg	533,52
130.	Zaprawa tynkarska ATLAS STOPTER K-20	kg	861,28
131.	Złączka rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,10
132.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	6,23
133.	Zwir do betonów zwykłych, wielofrakcyjny, uziarnienie 4-31,5 mm	m3	5,13