

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	10,00	28,92	289,21
2.	belka nadprożowa L19/N-180 dł.179 cm	szt	4,00	38,84	155,31
3.	belka nadprożowa L19/N-210 dł.209 cm	szt	12,00	46,85	562,28
4.	belki kratownicowe TERIVA I	m	194,95	21,42	4 175,65
5.	beton zwykły C 8/10 (B-10)	m <sup>3</sup>	4,33	184,39	797,85
6.	beton zwykły C12/15 (B-15)	m <sup>3</sup>	21,48	192,32	4 131,95
7.	beton zwykły C16/20 (B-20)	m <sup>3</sup>	33,09	222,40	7 360,00
8.	blacha st. płask. 0,5mm, powłoka poliester	m <sup>2</sup>	44,81	26,46	1 185,86
9.	bloczek betonowy o wym. 38x25x14cm	szt	590,28	3,45	2 036,51
10.	cement 25 z dodatkami	t	0,15	387,87	59,41
11.	dachówka Braas szczytowa lewa/prawa	szt.	82,68	21,14	1 747,86
12.	dachówka Bras Celtycka	szt.	1 979,46	2,12	4 196,46
13.	denko gąsiora Braas	szt.	3,00	69,41	208,23
14.	denko rynny	szt.	6,00	4,12	24,72
15.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,24	619,73	771,53
16.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,88	726,11	635,93
17.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,13	935,45	1 057,60
18.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0,41	322,98	131,28
19.	drewno opałowe	kg	20,72	1,06	22,11
20.	drut stalowy okrągły	kg	3,89	4,17	16,24
21.	dyble	szt.	188,76	1,06	200,17
22.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	890,56	0,53	470,97
23.	elementy ze skał osadowych	m	18,33	79,73	1 461,74
24.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	92,45	2,79	258,87
25.	farba emulsyjna Polinit	dm <sup>3</sup>	130,39	6,57	856,94
26.	folia dachowa polipropylenowa Euronit 120 g/m2 (rolka 75 m2)	m <sup>2</sup>	207,37	2,70	559,90
27.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m <sup>2</sup>	264,22	2,16	570,28
28.	gaz propan-butan	kg	20,26	3,33	66,86
29.	gąsior Braas	szt.	39,00	10,83	422,45
30.	gips szpachlowy Cekol GS-100	kg	60,25	1,18	71,16
31.	gwoździe budowlane gołe	kg	3,77	5,14	18,85
32.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	69,93	5,14	359,35
33.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	37,95	5,14	194,85
34.	kątownik aluminiowy z siatką	m	132,09	1,25	165,11
35.	kit szklarski pokostowy	kg	0,27	2,89	0,78
36.	kit trwale plastyczny	kg	0,12	2,89	0,36
37.	klamra do gąsiorów Braas	szt.	39,00	0,85	33,23
38.	klamry boczne Braas	szt.	659,82	0,85	561,79
39.	kolanko rury spustowej	szt.	9,00	12,33	110,97
40.	kołki rozporowe	szt.	453,04	0,18	81,54
41.	kołki rozporowe plastikowe z wkretami	szt.	16,45	2,15	35,36
42.	komin spalinowy Schiedel Rondo Plus z izolacją o śr. przewodu 20 cm i dł. 6 m	kpl.	1,00	2 604,23	2 604,23
43.	komin spalinowy Schiedel Rondo Plus z wentylacją, z izolacją o śr. przewodu 20 cm i dł. 8 m	kpl.	1,00	3 551,81	3 551,81
44.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m <sup>3</sup>	6,51	954,68	6 214,53
45.	kształtki schodowe (część pionowa) 25 cm	m	16,07	21,26	341,50
46.	kształtki schodowe (część pozioma) 25x35 cm	m	15,70	21,26	333,68
47.	lakier chemoutwardzalny	dm <sup>3</sup>	24,09	18,13	436,48
48.	leje spustowe	szt.	3,00	16,13	48,39
49.	listwa do taśmy Wakaflex	m	6,17	9,73	60,04
50.	listwy boazeryjne	m <sup>2</sup>	60,51	29,67	1 795,25
51.	listwy drewniane	m	161,58	2,08	336,00
52.	łaty i kontrłaty iglaste - impregnowane w kolorze zielonym	m <sup>3</sup>	0,03	722,84	22,62
53.	łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	1,51	891,58	1 344,15
54.	łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m <sup>3</sup>	0,00	745,94	2,98
55.	łaty iglaste wymiarowe nasyczone kl.II 24x48 mm	m <sup>3</sup>	0,28	891,58	252,62
56.	masa asfaltowa izolacyjna	kg	11,74	2,96	34,55
57.	masa uszczelniająca Braas	dm <sup>3</sup>	0,51	25,51	13,11
58.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	108,50	1,97	213,79
59.	narożnik zewnętrzny	szt.	2,00	15,04	30,08
60.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw w jednostronnej okleinie drewnopodobnej	m <sup>2</sup>	18,24	344,41	6 282,04
61.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw w jednostronnej okleinie drewnopodobnej - przesuwne	m <sup>2</sup>	7,70	688,82	5 303,91
62.	ościeżnica drewniana	szt	1,00	216,54	216,54
63.	papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m <sup>2</sup>	11,76	2,40	28,20
64.	pianka poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	8,22	23,70	194,82
65.	piasek do podsypki	m <sup>3</sup>	45,06	22,76	1 025,43
66.	plyta ze skalnej wełny mineralnej ROCKMIN PLUS - gęstość 31 kg/m3 do izolacji stropodachów grub. 150 mm	m <sup>2</sup>	371,50	18,22	6 768,29
67.	plytki klinkierowe	m <sup>2</sup>	71,64	39,96	2 863,26
68.	plytki okładzinowe podłogowe 25x25 cm	m <sup>2</sup>	34,63	56,02	1 940,18
69.	Płyty dwugęstościowe ze skalnej wełny mineralnej Frontröck MAX E grub. 150 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS (system ECOROCK FF)	m <sup>2</sup>	24,26	49,19	1 193,12
70.	polimerowo-asfaltowa papa zgrzewalna na osnowie z włókniny poliesterowej	m <sup>2</sup>	233,39	21,61	5 043,24
71.	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm <sup>3</sup>	98,17	9,51	933,17
72.	preparat gruntujący Ceresit CT 16	dm <sup>3</sup>	72,22	10,82	782,40
73.	pręty gładkie śr. 6 mm	kg	251,50	2,83	711,75
74.	pręty gładkie śr. 8 mm	kg	39,08	2,72	106,29

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
75.	pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)	kg	3,74	15,15	56,60
76.	pręty żebrowane 10 mm	kg	37,74	2,67	100,77
77.	pręty żebrowane 12 mm	kg	1 010,82	2,57	2 597,81
78.	pręty żebrowane 16 mm	kg	25,50	2,56	65,28
79.	pręty żebrowane 20 mm	kg	183,60	2,56	470,02
80.	pustak POROTHERM 25P+W-25,0x37,3x23,8cm	szt	1 916,21	5,50	10 539,13
81.	pustak ścienny Porotherm - ściana działowa 11,5 P+W o wymiarach 115x498x238 mm kl. 10	szt	813,37	5,21	4 237,69
82.	pustaki stropowe TERIVA I	szt.	687,60	4,58	3 149,14
83.	pustaki wentylacyjne schiedel 2x12/17	szt.	40,47	27,32	1 105,63
84.	rury spustowe 100 mm	m	11,82	13,54	160,06
85.	rynny dachowe 125 mm	m	28,70	10,17	292,01
86.	schody drewn. składane - drabinka drewniana	szt	1,00	340,63	340,63
87.	siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	314,38	2,53	794,97
88.	silikon	dm <sup>3</sup>	1,94	21,38	41,55
89.	skrzydła drzwiowe drewniane zewnętrzne	m <sup>2</sup>	3,01	850,40	2 559,70
90.	styropian EPS 200-036 (dach/podłoga/parking)	m <sup>3</sup>	21,78	206,29	4 492,86
91.	styropian EPS 70-040 (fasada)	m <sup>3</sup>	54,42	120,89	6 578,91
92.	sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm (CT35)	kg	578,75	1,47	851,03
93.	szkło płask. walc. zbr.bezb.gr.7mm	m <sup>2</sup>	0,66	37,67	24,95
94.	szpachlówka celulozowa	dm <sup>3</sup>	8,31	11,00	91,45
95.	środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	4,44	6,61	29,33
96.	śruby kotwiące	szt.	5,88	2,23	13,11
97.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	20,79	10,12	210,40
98.	taśma uszczelniająco-wentylacyjna Figaroll	m	16,38	8,45	138,37
99.	taśma Wakaflex	m	7,45	28,17	209,97
100.	taśma wentylacyjna okapu	m	28,15	10,42	293,39
101.	uchwyty do rur spustowych	kpl.	6,55	8,95	58,62
102.	uchwyty rynnowe	kpl.	55,20	4,32	238,46
103.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	361,86	1,25	452,33
104.	uszczelka wentylacyjna kalenicy Braas	m	16,38	1,06	17,32
105.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	626,63	0,085	53,19
106.	wspornik łat kalenicowych/grzbietowych	szt.	21,84	1,36	29,64
107.	wyłaz dachowy ROTO WDL 27H 45x73	szt.	1,00	325,28	325,28
108.	zaprawa	m <sup>3</sup>	3,34	163,20	545,41
109.	zaprawa cementowa	m <sup>3</sup>	7,43	193,80	1 439,71
110.	zaprawa cementowo-wapienna	m <sup>3</sup>	1,58	168,35	266,55
111.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m <sup>3</sup>	3,71	183,89	684,22
112.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m <sup>3</sup>	9,08	163,20	1 482,67
113.	zaprawa do spoinowania ATLAS FUGA WĄSKA grub. od 1-6 mm	kg	13,72	3,21	44,23
114.	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20	kg	207,90	0,74	153,84
115.	zaprawa klejowa sucha do płyt ceramicznych Ceresit CM11	kg	188,58	0,96	181,13
116.	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85)	kg	2 665,59	1,31	3 492,03
117.	zaprawa montażowa	kg	110,68	2,13	235,71
118.	zaprawa wapienna M 4	m <sup>3</sup>	1,25	162,62	205,31
119.	złączka rynny	kpl.	18,22	13,07	238,19
120.	materiały pomocnicze	zł			2 267,21
				<b>RAZEM</b>	<b>138 951,78</b>

Słownie: sto trzydzieści osiem tysięcy dziewięćset pięćdziesiąt jeden i 78/100 zł