

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m <sup>3</sup>	1,0758	1158,54	1246,38
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	4,0000	30,38	121,52
3.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m <sup>3</sup>	62,1975	268,14	16677,66
4.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m <sup>3</sup>	17,5862	197,02	3464,84
5.	blacha powlekana płaska	m <sup>2</sup>	3,5645	30,30	108,01
6.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	1826,9210	4,09	7472,11
7.	Cegła bud.klink.pelna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	193,3580	3,84	742,49
8.	Dachówka cementowa romańska 33x42 cm,kolor	szt	2993,6570	3,44	10298,18
9.	deska szalówkowa 2cm	m <sup>2</sup>	19,6518	35,32	694,10
10.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,0333	761,36	786,67
11.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,0987	886,32	87,44
12.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m <sup>3</sup>	0,9159	668,51	612,31
13.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,7696	821,69	632,37
14.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m <sup>3</sup>	0,2778	329,44	91,53
15.	drewno opałowe	m <sup>3</sup>	0,3917	118,48	46,41
16.	drewno opałowe	kg	116,0779	0,15	17,41
17.	Drut stal.okragły miękki fi 0,5-0,8mm	kg	0,7524	4,68	3,52
18.	drut stal.okragły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	3,5514	4,49	15,95
19.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 3,6x2,35	szt	2,0000	12120,00	24240,00
20.	drzwi typu DPA10w pelne - do kotłowni, garażu i na strych	szt	1,0000	837,29	837,29
21.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,0 x 2,1 - Dz1	szt	1,0000	3030,00	3030,00
22.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	732,9868	0,27	197,90
23.	dyble stalowe	szt.	8,4000	2,50	21,00
24.	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	58,1400	3,54	205,82
25.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm <sup>3</sup>	91,2186	15,15	1381,96
26.	Folia dachowa polipropylenowe Euronit 120 g/m2 (rolka 75 m2)	m <sup>2</sup>	248,1986	2,73	677,58
27.	Folia fundamentowa DELTA-NB, kubetkowa, 20 x 1,00m, 20 x 1,50m, 20 x 2,00m, 20 x 2,40m, 20 x 3,00 m	m <sup>2</sup>	75,5700	6,16	465,51
28.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	22,4240	17,55	393,54
29.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	74,9550	20,65	1547,82
30.	Gładź gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	1565,1478	1,56	2441,63
31.	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozm.	kg	61,4069	7,15	439,08
32.	Gwoździe budowlane okr. ocynk. - różne roz	kg	1,0653	8,31	8,86
33.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	15,3213	7,22	110,63
34.	gwoździe śrubowe do drewna	szt.	290,7000	0,13	37,80
35.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	1,8432	8,14	15,01
36.	kliny z drewna	m <sup>3</sup>	0,0008	313,31	0,26
37.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm,67,5st.	szt	6,0000	15,55	93,30
38.	kołek kotwiący	szt	102,8736	1,53	157,40
39.	Kołek rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	112,2960	0,28	31,44
40.	kołek stalowy do wełny	szt	97,3232	1,88	182,97
41.	Kołek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	2,7923	1,94	5,42
42.	kotwy stalowe	szt.	55,7172	2,53	140,97
43.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasyczone kl.II	m <sup>3</sup>	7,3906	1111,98	8218,20
44.	kształtki cokołowe 10 cm	m	23,4308	20,00	468,62
45.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm <sup>3</sup>	25,2686	22,95	579,92
46.	Lepik asfalt.stos.na zimno	kg	191,2660	4,06	776,54
47.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	261,1350	3,99	1041,92
48.	Listwa startowa, biała do okł. winyl.	m	55,3513	3,45	190,96
49.	listwy iglaste kl.III	m <sup>3</sup>	1,7612	758,90	1336,59
50.	listwy przyścienne dębowe, jesionowe	m	67,3786	13,82	931,17
51.	Listwy przyścienne z drew.igl.wym.35x23mm	m	40,0522	8,64	346,05
52.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	238,1565	1,67	397,73
53.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	6,3476	3,41	21,65
54.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	42,2607	4,80	202,85
55.	naświetle do drzwi płytowych wewnętrznych	szt	1,0000	414,11	414,11
56.	okna fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,20x2,35	szt	1,0000	996,87	996,87
57.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 0,60x0,90	szt	1,0000	391,88	391,88
58.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,20x1,50	szt	1,0000	814,06	814,06
59.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,80x1,50	szt	1,0000	1330,17	1330,17
60.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 2,10x1,50	szt	1,0000	1457,43	1457,43
61.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 2,40x1,50	szt	1,0000	1558,43	1558,43
62.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	5,0000	353,50	1767,50
63.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	1,0000	86,77	86,77
64.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	2,0000	2296,72	4593,44
65.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 4 m 2x12x17 cm	kpl.	1,0000	181,12	181,12
66.	panele winylowe typu siding (kolorowe) typu "Siding" - podsufitka	m <sup>2</sup>	52,4844	25,92	1360,40

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
67.	Papa asfal.na tekturze izolacyjna odm I/33	m <sup>2</sup>	325,5115	2,85	927,71
68.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	16,5608	1,39	23,02
69.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m <sup>2</sup>	69,0615	129,53	8945,54
70.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	9,7950	27,51	269,45
71.	piasek naturalny kopany	m <sup>3</sup>	25,8206	28,65	739,76
72.	Płyta dwugęstościowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK SUPER - grub. 80 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS	m <sup>2</sup>	39,3036	35,99	1414,54
73.	Płyta ze skalnej wełny mineralnej ROCKMIN PLUS - gęstość 31 kg/m3 do izolacji stropodachów i poddaszy, stropów belkowych, sufitów podwieszanych, ścian osłonowych i działowych, podłóg na legarach, grub. 150 mm	m <sup>2</sup>	222,5349	24,35	5418,72
74.	plytka klinkierowa elewacyjna Terca o wymiarach 120x10x65 mm	szt	0,1594	1,31	0,21
75.	plytki kamionkowe GRES	m <sup>2</sup>	24,8115	40,40	1002,38
76.	plytki ścienne - glazura	m <sup>2</sup>	18,6900	50,50	943,85
77.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.22mm	m <sup>3</sup>	0,0253	1359,91	34,40
78.	plyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m <sup>3</sup>	9,5214	166,37	1584,08
79.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m <sup>3</sup>	7,9349	242,17	1921,58
80.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m <sup>3</sup>	27,7076	160,35	4442,91
81.	plyty z konglomeratów kamiennych	m <sup>2</sup>	2,6040	252,50	657,51
82.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	71,8036	5,89	422,92
83.	Pręty okr.gład.do zbr.bet. fi 6-8mm	kg	14,0280	2,92	40,96
84.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	1,6800	5,01	8,42
85.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	1986,9600	2,86	5682,71
86.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	1845,1800	2,82	5203,41
87.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6mm	kg	519,0360	2,86	1484,44
88.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	31,4227	4,99	156,80
89.	Pustak ceramiczny ścienny typu Pióroterm P+W 25 o wym. 325x250x235 mm, kl. 15	szt	1625,3365	4,50	7314,01
90.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	471,7977	4,92	2321,24
91.	pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt.	16,4000	3,30	54,12
92.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	73,9300	4,94	365,21
93.	Rura spustowa z PVC fi 80 mm,"Gamrat"	m	8,4840	12,41	105,29
94.	Rynna dachowa z PVC fi 125 mm"Gamrat"	m	29,0700	11,94	347,10
95.	Rynnowy lej spust.PVC"Gamrat"-rozm. 125 mm	szt	2,0000	19,03	38,06
96.	Siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	181,3721	2,64	478,83
97.	Sklejka igl.wodoodporna kl.I.grub.>12mm	m <sup>3</sup>	0,0019	3659,89	6,96
98.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "80 - 100"	szt	5,0000	414,11	2070,55
99.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	58,7023	21,27	1248,60
100.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	425,5830	1,32	561,77
101.	super podkład Thomsit PP20	kg	7,5767	30,84	233,66
102.	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm <sup>3</sup>	4,7883	15,88	76,04
103.	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	95,8612	7,79	746,75
104.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	70,5250	12,48	880,15
105.	Taśma uszczelniająca pod gąsiorzy z PVC "szczotka" dł. 1 m	m	14,5350	21,35	310,32
106.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	1,8104	61,06	110,54
107.	Uchwyt do rur spust.PVC ocynk.fi 75-110mm	szt	4,2000	8,01	33,64
108.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat"- rozm. 125mm	szt	57,0000	7,24	412,68
109.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	1811,1300	1,16	2100,91
110.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drew.	dm <sup>3</sup>	0,7486	16,50	12,35
111.	wkręty do drewna 6x80 mm	szt.	219,4804	0,13	28,53
112.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	49,8456	0,13	6,48
113.	wkręty stalowe	szt.	2656,9273	0,13	345,40
114.	Wyłaz dachowy WSZ 54x75 cm z kołnierzem do pokryć falistych, o wysokości profilu do 45 mm	szt	1,0000	333,30	333,30
115.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	192,3020	0,94	180,77
116.	zaprawa cementowa m. 12	m <sup>3</sup>	4,7244	210,66	995,25
117.	zaprawa cementowa m. 80	m <sup>3</sup>	4,3155	221,38	955,37
118.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m <sup>3</sup>	12,5236	207,73	2601,50
119.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	15,6163	5,72	89,33
120.	Zaprawa klejowa ATLAS ROKER U do systemów ociepleń do wełny mineralnej, również do zatapiania siatki, opak. 25 kg	kg	112,2960	1,12	125,77
121.	zaprawa wapienna	m <sup>3</sup>	1,0433	161,17	168,14
122.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	2,3800	45,45	108,17
123.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	5,0600	328,69	1663,17
124.	Złączka rury spust. z PVC "Gamrat" fi 80mm	szt	2,0160	7,80	15,72
125.	Złączka rynnowa z PVC"Gamrat"- rozm. 125mm	szt	7,1250	16,06	114,43
126.	materiały pomocnicze	zł			2052,10
				<b>RAZEM</b>	<b>180184,00</b>

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: sto osiemdziesiąt tysięcy sto osiemdziesiąt cztery i 00/100 zł