

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	0,0064	1594,53	10,18
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	4,0000	37,30	149,20
3.	Belka nadprożowa L19/N-180 dł.179 cm	szt	1,0000	54,43	54,43
4.	Belki nadprożowe L19 N/150 długości 149cm	szt	1,0000	49,50	49,50
5.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m ³	0,0917	274,88	25,20
6.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m ³	116,6589	322,71	37647,00
7.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	43,2280	251,35	10865,37
8.	blacha powlekana płaska	m ²	32,2801	50,50	1630,14
9.	blachowkręty	szt.	1261,3728	0,33	416,25
10.	blachowkręty typ 212/25	szt.	4834,9380	0,13	628,54
11.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	2657,1316	4,84	12860,52
12.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m ²	10,1250	707,00	7158,38
13.	Cegła bud.klink.pelna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	397,5620	4,56	1812,88
14.	dachówka cementowa	szt	5884,5786	3,71	21831,79
15.	deski boazeryjne z drewn.igl.o szer.pow.6cm	m ²	14,4060	41,44	596,98
16.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	2,0548	1131,84	2325,66
17.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0,3748	1263,73	473,63
18.	Deski iglaste obrzynane gr. 19-25mm,kl.III	m ³	1,7049	1002,52	1709,23
19.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone 25 mm kl.II	m ³	1,7888	1271,46	2274,39
20.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0,5535	441,00	244,10
21.	drewno opałowe	m ³	0,6263	185,81	116,36
22.	drewno opałowe	kg	40,2434	0,30	12,07
23.	drut stal.okragły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	9,0918	8,59	78,10
24.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 0,90x2,35	szt	2,0000	1312,19	2624,38
25.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,80x2,35	szt	1,0000	2695,08	2695,08
26.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	2,0000	837,29	1674,58
27.	drzwi zewn. drewniane o wym. 0,90 x 2,10 - Dz2	szt	1,0000	4040,00	4040,00
28.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,0 x 2,10 - Dz1	szt	1,0000	4545,00	4545,00
29.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	1331,3643	0,17	226,33
30.	dyble stalowe	szt.	15,9600	3,00	47,88
31.	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	162,7920	7,37	1199,78
32.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm ³	240,6731	20,20	4861,60
33.	Folia fundamentowa DELTA-NB, kubełkowa, 20 x 1,00m, 20 x 1,50m, 20 x 2,00m, 20 x 2,40m, 20 x 3,00 m	m ²	119,1300	8,28	986,40
34.	Folia poliet. paroizolacyjna dachowa	m ²	300,5502	3,87	1163,13
35.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	214,2816	2,94	629,99
36.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	94,3180	20,90	1971,24
37.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	382,5703	24,09	9216,12
38.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,9143	1293,72	1182,77
39.	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozm.	kg	161,2859	10,67	1720,91
40.	Gwoździe budowlane okr. ocynk. - różne roz	kg	1,5392	12,25	18,86
41.	gwoździe śrubowe do drewna	szt.	813,9600	0,33	268,60
42.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,5560	12,37	31,61
43.	kliny z drewna	m ³	0,0008	313,31	0,24
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm,67,5st.	szt	18,0000	17,29	311,22
45.	kolek kotwiący	szt	159,0974	1,64	260,92
46.	Kolek rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	82,3200	0,29	23,87
47.	kolek stalowy do wełny	szt	71,3440	1,80	128,42
48.	Kolek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	368,9606	2,09	771,13
49.	kotwy stalowe	szt.	25,0290	3,03	75,83
50.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	10,0000	10,00	100,00
51.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m ³	16,0704	1707,94	27447,21
52.	kształtki cokołowe 10 cm	m	30,4500	25,00	761,25
53.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	59,8111	29,10	1740,50
54.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	449,6522	5,26	2365,17
55.	Listwa startowa, biała do okł. winyl.	m	79,8798	4,22	337,09
56.	listwy iglaste kl.III	m ³	3,4527	1168,92	4035,93
57.	listwy przyściennie dębowe, jesionowe	m	177,8628	18,21	3238,88
58.	Listwy przyściennie z drewn.igl.wym.35x23mm	m	29,3608	11,70	343,52
59.	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	szt	397,2490	1,12	444,92
60.	Łączn.wzdłuż.stalowy do rusztu pod pł.g-k	szt	99,3122	0,95	94,35
61.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	421,1956	2,72	1145,65
62.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	23,4753	3,88	91,09
63.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	42,5958	5,82	247,91
64.	Membrama izol.wysokoparoprzepuszczalna	m ²	487,8796	8,21	4005,49
65.	okna fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,50x1,50	szt	2,0000	1114,23	2228,46
66.	okna fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,80x1,05	szt	1,0000	936,07	936,07
67.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 0,90x1,05	szt	1,0000	777,70	777,70

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0,90x1,50	szt	2,0000	970,00	1940,00
69.	okno balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,35x2,35	szt	1,0000	1569,54	1569,54
70.	okno balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,80x2,35	szt	1,0000	2990,61	2990,61
71.	okno balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 3,60x2,35	szt	1,0000	6122,62	6122,62
72.	Okno dachowe GGLM08 + kołnierz	szt	10,0000	3817,80	38178,00
73.	Okno dachowe GGUM08 + kołnierz	szt	1,0000	4383,40	4383,40
74.	Okno dachowe GTLM08 + kołnierz	szt	1,0000	4242,00	4242,00
75.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	12,0000	116,67	1400,04
76.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,0000	115,51	231,02
77.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,0000	3445,08	3445,08
78.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	3202,01	3202,01
79.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 2x12x17 cm	kpl.	2,0000	271,69	543,38
80.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 3x12x17 cm	kpl.	1,0000	407,54	407,54
81.	panele winylowe typu siding (kolorowe) typu "Siding" - podsufitka	m ²	75,8758	30,26	2296,00
82.	Papa asfal.na tekturze izolacyjna odm I/33	m ²	567,7228	4,06	2304,95
83.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	39,8706	1,61	64,19
84.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m ²	209,3063	150,82	31567,58
85.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³	11,6363	38,21	444,62
86.	piasek naturalny kopany	m ³	48,2134	36,78	1773,29
87.	Płyta dwugęstościowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK MAX E grub. 100 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS (system ECOROCK FF)	m ²	28,8120	61,94	1784,62
88.	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m ²	274,4154	10,45	2867,64
89.	Płyta gips. karton.wodo-ogniooch.gr.12,5mm	m ²	93,6033	15,72	1471,44
90.	Płytki klinkierowa elewacyjna Terca, o wym. 250x10x65 mm - grafitowa Stratus, czarna Matrix	szt	1,1157	1,55	1,73
91.	plytki kamionkowe GRES	m ²	49,4025	50,50	2494,83
92.	plytki ścienne - glazura	m ²	77,9940	70,70	5514,18
93.	plyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m ³	27,7400	316,78	8787,47
94.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m ³	12,3949	416,65	5164,35
95.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m ³	2,1200	456,92	968,65
96.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m ³	55,7642	280,32	15631,84
97.	plyty z konglomeratów kamiennych	m ²	2,3808	303,00	721,38
98.	Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.-120mm	m ²	93,6033	26,92	2519,80
99.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 140mm	m ²	35,1918	28,83	1014,58
100.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 200mm	m ²	291,5892	40,50	11809,36
101.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 50mm	m ²	291,5892	10,71	3122,92
102.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	188,7766	7,65	1444,14
103.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	1,5360	9,28	14,25
104.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	3749,5200	6,75	25309,27
105.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	3470,0400	6,84	23735,07
106.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6-8mm	kg	907,8120	6,75	6127,74
107.	Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k	m	496,5612	7,75	3848,35
108.	Profil ścienny C "50"do rusztu pod pł. g-k	m	186,2979	9,12	1699,04
109.	Profil ścienny przyłączeniowy typu U "100/80"	m	104,5392	28,43	2972,05
110.	Profil ścienny U "50"do rusztu pod pł. g-k	m	69,0665	7,72	533,19
111.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	49,5755	4,99	247,38
112.	Pustak ścienny Porotherm - 25 P+W o wym. 250x373x238 mm kl. 15	szt	3079,6704	9,75	30026,79
113.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	729,0670	6,71	4892,04
114.	pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt.	22,5500	3,48	78,47
115.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	41,7510	6,18	258,02
116.	Rura spust.PVC kielich. śr.110 mm,"Gamrat"	m	27,2700	18,82	513,22
117.	Rynna dachowa z PVC fi 150 mm, "Gamrat"	m	81,3960	18,01	1465,94
118.	Rynnowy lej spust.PVC"Gamrat"-rozm. 150 mm	szt	6,0000	34,48	206,88
119.	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,2 mm	m ²	34,3230	7,52	258,11
120.	Siatka z włókna szklanego	m ²	185,0412	3,60	666,15
121.	Sklejka igł.wodoodporna kl.I(B),grub.>12mm	m ³	0,0058	5552,26	32,36
122.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "70 - 100"	szt	12,0000	489,29	5871,48
123.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	177,9104	23,51	4182,67
124.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	429,8010	1,63	700,57
125.	super podkład Thomsit PP20	kg	22,9627	30,84	708,17
126.	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm ³	6,5282	19,84	129,53
127.	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	188,4582	9,84	1854,43
128.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	69,6094	16,97	1181,27
129.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	426,1080	0,17	72,44
130.	taśma uszczelniająca pod gąsiory	m	74,1866	29,49	2187,76
131.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	5,4867	61,06	335,01
132.	Uchwyt do rur spust.PVC ocynk.fi 75-110mm	szt	13,5000	11,78	159,03
133.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat"- rozm. 150mm	szt	159,6000	8,12	1295,95

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
134.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	2726,8790	1,44	3926,72
135.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drewn.	dm ³	0,5488	19,63	10,77
136.	wkręty do drewna 6x80 mm	szt.	317,2988	0,33	104,71
137.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	451,3968	0,33	148,96
138.	wkręty stalowe	szt.	5340,2914	0,33	1762,29
139.	Woda z rurociągów	m ³	0,0582	5,86	0,35
140.	Wylaz dachowy WLI, o wymiarach 54x83 cm, z pojedynczą szybą hartowaną 4H	szt	1,0000	757,50	757,50
141.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	537,3633	0,99	531,99
142.	zaprawa cementowa m. 12	m ³	16,8463	274,81	4629,54
143.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	8,1835	267,95	2192,80
144.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	24,8024	255,53	6337,72
145.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	43,9155	7,37	323,67
146.	Zaprawa gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	4138,2544	1,90	7862,68
147.	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20	kg	82,3200	0,82	67,50
148.	zaprawa wapienna	m ³	2,1592	190,52	411,40
149.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	1,4400	45,45	65,45
150.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 3x12x17 cm	kpl.	0,7200	68,18	49,09
151.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	0,7200	328,69	236,66
152.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl.	0,7200	288,18	207,49
153.	Złączka rury spust. PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	6,4800	14,33	92,86
154.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat"- rozm. 150mm	szt	19,9500	19,25	384,04
155.	materiały pomocnicze	zł			6309,86
				RAZEM	524388,46

Słownie: pięćset dwadzieścia cztery tysiące trzysta osiemdziesiąt osiem i 46/100 zł