

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,5814	33,72	19,60
2.	Bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m <sup>3</sup>	0,6822	1173,54	800,62
3.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	5,0000	30,71	153,55
4.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m <sup>3</sup>	0,0596	225,07	13,42
5.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m <sup>3</sup>	55,5149	270,07	14992,92
6.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m <sup>3</sup>	29,3456	200,71	5889,94
7.	blacha powlekana płaska	m <sup>2</sup>	56,2577	30,30	1704,61
8.	blachowkręty typ 212/25	szt.	2730,0450	0,13	354,91
9.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	2561,3684	4,06	10399,16
10.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m <sup>2</sup>	10,1250	656,50	6647,06
11.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	151,0960	3,81	575,68
12.	dachówka cementowa	szt	5019,8109	3,46	17368,55
13.	deski boazeryjne z drew.igl.o szer.pow.6cm	m <sup>2</sup>	13,7844	36,55	503,82
14.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,3827	764,74	1057,42
15.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,2566	870,68	223,38
16.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m <sup>3</sup>	1,1923	664,82	792,68
17.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	1,5288	835,23	1276,90
18.	deski iglaste strugane czterostronnie nasycone kl. II	m <sup>3</sup>	4,5300	1336,47	6054,22
19.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m <sup>3</sup>	0,3845	330,55	127,12
20.	drewno opałowe	m <sup>3</sup>	0,5574	123,17	68,66
21.	drewno opałowe	kg	13,4676	0,20	2,69
22.	drut stal.okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	2,7756	4,53	12,58
23.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0,90x2,35	szt	3,0000	1030,20	3090,60
24.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,50x2,35	szt	1,0000	2020,00	2020,00
25.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	2,0000	837,29	1674,58
26.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,0 x 2,10 - Dz1	szt	1,0000	3030,00	3030,00
27.	Dwuteowniki stal. IPE 100-400mm	kg	970,9380	4,06	3942,01
28.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	1218,7448	0,17	207,19
29.	dyble stalowe	szt.	8,4000	2,50	21,00
30.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych	szt.	24,2250	0,05	1,21
31.	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	146,8800	4,55	668,30
32.	farba emulsyjna wewnątrzna (ściany)	dm <sup>3</sup>	142,6950	15,15	2161,83
33.	Farba ftalowa do gruntowania p/rdzew.czarn	dm <sup>3</sup>	0,1841	22,36	4,12
34.	Folia poliet. izolacyjna, kubelkowa fundam	m <sup>2</sup>	104,2800	5,19	541,21
35.	Folia poliet. paroizolacyjna dachowa	m <sup>2</sup>	169,7055	3,16	536,27
36.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m <sup>2</sup>	186,2220	2,58	480,45
37.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	36,5040	17,78	649,05
38.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	308,0782	20,85	6423,43
39.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,3875	1021,81	395,93
40.	Gładź gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	712,7631	1,60	1140,42
41.	Gwoździe budowlane okr. ocynk. - różne roz	kg	26,4210	8,78	231,97
42.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	112,8464	7,36	830,55
43.	gwoździe śrubowe do drewna	szt.	734,4000	0,13	95,48
44.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,4912	8,23	20,51
45.	kliny z drewna	m <sup>3</sup>	0,0008	313,31	0,23
46.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm,67,5st.	szt	15,0000	15,74	236,10
47.	kołek kotwiący	szt	52,1136	1,54	80,25
48.	Kolek rozporowy z wkretem fi 8mm	szt	78,7680	0,28	22,06
49.	Kolek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	70,8008	1,93	136,65
50.	kotwy stalowe	szt.	115,2354	2,53	291,55
51.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	7,0000	8,74	61,18
52.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m <sup>3</sup>	11,9688	1114,81	13342,94
53.	kształtki cokołowe 10 cm	m	30,2925	20,00	605,85
54.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm <sup>3</sup>	27,5772	23,97	661,03
55.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	399,5583	4,09	1634,20
56.	listwy iglaste kl.III	m <sup>3</sup>	3,0652	762,62	2337,61
57.	listwy przyścienne dębowe, jesionowe	m	76,2700	13,94	1063,20
58.	Listwy przyścienne z drew.igl.wym.35x23mm	m	28,0939	9,06	254,53
59.	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	szt	224,3064	0,82	183,93
60.	Łączn.wzdłuż.stalowy do rusztu pod pł.g-k	szt	56,0766	0,66	37,01
61.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	344,4225	1,87	644,07
62.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	7,8561	3,43	26,95
63.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	65,8116	4,78	314,58
64.	Membrana izol.wysokoproporzepuszczalna	m <sup>2</sup>	416,1833	7,34	3054,79
65.	Membrana dachowa ISOVER 115, wiatroizolacyjna, wysokoproporzepuszczalna o wym. 50000/1500 mm	m <sup>2</sup>	14,4408	4,34	62,67
66.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0,90x0,90	szt	2,0000	520,15	1040,30
67.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0,90x1,50	szt	2,0000	767,60	1535,20
68.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,50x1,50	szt	2,0000	1191,80	2383,60

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
69.	okna zespolone fix dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,50x1,50	szt	1,0000	858,50	858,50
70.	okna zespolone fix dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,50x2,35	szt	1,0000	1353,40	1353,40
71.	okna zespolone fix dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 3,05x2,35	szt	1,0000	2727,00	2727,00
72.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	6,0000	353,50	2121,00
73.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,0000	87,37	174,74
74.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,0000	3445,08	3445,08
75.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	3202,01	3202,01
76.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 2x12x17 cm	kpl.	1,0000	271,69	271,69
77.	Papa asfal.na teksturze izolacyjna odm I/33	m <sup>2</sup>	490,1966	2,81	1377,46
78.	Papier ściany elektrokorundowy w ark.	ark	18,2340	1,39	25,35
79.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m <sup>2</sup>	86,3099	130,94	11301,42
80.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	10,4734	28,86	302,26
81.	piasek naturalny kopany	m <sup>3</sup>	41,8997	29,23	1224,73
82.	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m <sup>2</sup>	154,9485	8,66	1341,85
83.	Płyta z wełny mineralnej PAROC UNS 37z do izolacji termicznej grubość 150 mm	m <sup>2</sup>	13,7844	18,04	248,67
84.	Płytki klinkierowa elewacyjna Terca, o wym. 250x10x65 mm - grafitowa Stratus, czarna Matrix	szt	0,4474	1,39	0,62
85.	płytki kamionkowe GRES	m <sup>2</sup>	29,8568	40,40	1206,21
86.	płytki ściennie - glazura	m <sup>2</sup>	31,8360	60,60	1929,26
87.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prost. gr.10-22mm	m <sup>3</sup>	3,3914	1563,18	5301,32
88.	płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m <sup>3</sup>	10,6057	214,60	2275,99
89.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m <sup>3</sup>	10,9494	319,39	3497,13
90.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m <sup>3</sup>	2,2264	344,99	768,09
91.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m <sup>3</sup>	49,4791	195,12	9654,36
92.	płyty z konglomeratów kamiennych	m <sup>2</sup>	2,3250	252,50	587,06
93.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 100mm	m <sup>2</sup>	154,9485	16,41	2542,70
94.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 180mm	m <sup>2</sup>	176,0535	25,09	4417,18
95.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	112,2667	6,01	674,72
96.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	1,5000	5,12	7,68
97.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	597,7200	3,10	1852,93
98.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	1725,8400	3,04	5246,55
99.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6mm	kg	490,9800	3,10	1522,04
100.	Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k	m	280,3830	3,63	1017,79
101.	Profil ścienny przyłączeniowy typu U "100/80"	m	59,0280	22,82	1347,02
102.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	55,6765	4,99	277,83
103.	Pustak ceramiczny TERMOTON P+W 25 Diament 325x250x235 mm, współczynnik 0,170 W/mK, kl.15	szt	1987,1824	4,50	8942,32
104.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	592,7279	4,18	2477,60
105.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	37,1625	4,96	184,33
106.	Rura spust.PVC kielich. śr.110 mm,"Gamrat"	m	20,7050	14,82	306,85
107.	Rynna dachowa z PVC fi 125 mm"Gamrat"	m	73,4400	11,94	876,87
108.	Rynnowy lej spust.PVC"Gamrat"-rozm. 125 mm	szt	5,0000	19,21	96,05
109.	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,2 mm	m <sup>2</sup>	36,0468	5,48	197,54
110.	Siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	268,0837	2,70	723,83
111.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "70 - 100"	szt	6,0000	399,10	2394,60
112.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	73,3634	21,53	1579,51
113.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	662,0436	1,33	880,52
114.	super podkład Thomsit PP20	kg	9,4689	30,84	292,02
115.	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm <sup>3</sup>	7,8183	15,79	123,45
116.	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	160,6006	8,05	1292,84
117.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	86,2498	12,38	1067,78
118.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	147,5700	0,13	19,18
119.	Taśma uszczelniająca pod gąsior z PVC "szczotka" dł. 1 m	m	59,7414	21,56	1288,02
120.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	2,2625	61,06	138,15
121.	tlen techniczny	m <sup>3</sup>	1,7442	6,39	11,15
122.	Uchwyt do rur spust.PVC ocynk.fi 75-110mm	szt	10,2500	8,26	84,67
123.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat"- rozm. 125mm	szt	144,0000	7,43	1069,92
124.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	2870,7780	1,14	3272,70
125.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drewn.	dm <sup>3</sup>	0,5251	16,45	8,64
126.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	786,6936	0,13	102,27
127.	wkręty stalowe	szt.	4546,3736	0,13	591,03
128.	Wyłaz dachowy WSZ 54x75 cm z kołnierzem do pokryć falistych, o wysokości profilu do 45 mm	szt	1,0000	353,50	353,50
129.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	269,3502	0,90	242,41
130.	zaprawa cementowa m. 12	m <sup>3</sup>	7,0256	213,57	1500,46
131.	zaprawa cementowa m. 80	m <sup>3</sup>	5,2879	221,83	1173,03
132.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m <sup>3</sup>	16,0239	209,30	3353,81

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
133.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	22,0068	5,72	125,88
134.	Zaprawa gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	1736,3727	1,60	2778,20
135.	zaprawa wapienna	m <sup>3</sup>	1,1972	161,07	192,82
136.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	0,1100	45,45	5,00
137.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	0,3200	328,69	105,18
138.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl.	0,1100	288,18	31,70
139.	Złączka rury spust. PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	4,9200	12,91	63,52
140.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat"- rozm. 125mm	szt	18,0000	16,08	289,44
141.	materiały pomocnicze	zł			3050,47
				<b>RAZEM</b>	<b>242604,98</b>

**Słownie: dwieście czterdzieści dwa tysiące sześćset cztery i 98/100 zł**