

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m <sup>3</sup>	0,0061	1173,54	7,12
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	4,0000	30,71	122,84
3.	Belka nadprożowa L19/N-180 dł.179 cm	szt	1,0000	40,93	40,93
4.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m <sup>3</sup>	0,0459	225,07	10,32
5.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m <sup>3</sup>	85,0962	270,07	22981,94
6.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m <sup>3</sup>	27,4437	200,71	5508,22
7.	blacha powlekana płaska	m <sup>2</sup>	166,7019	30,30	5051,06
8.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	1917,1579	4,06	7783,66
9.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m <sup>2</sup>	9,0000	656,50	5908,50
10.	deska szalówkowa 2cm	m <sup>2</sup>	153,6192	36,55	5614,78
11.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,3506	764,74	1032,87
12.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,0986	870,68	85,84
13.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m <sup>3</sup>	1,2027	664,82	799,58
14.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m <sup>3</sup>	0,3608	330,55	119,26
15.	drewno opałowe	m <sup>3</sup>	0,5150	123,17	63,44
16.	drewno opałowe	kg	254,3532	0,20	50,87
17.	Drut stal.okragły miękki fi 0,5-0,8mm	kg	0,7380	4,73	3,49
18.	drut stal.okragły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	4,5378	4,53	20,56
19.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 2,40x2,35	szt	1,0000	3097,47	3097,47
20.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 3,0x2,35	szt	1,0000	11110,00	11110,00
21.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	2,0000	837,29	1674,58
22.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,0 x 2,1 - Dz1	szt	1,0000	3030,00	3030,00
23.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	437,0340	0,28	122,37
24.	dyble stalowe	szt.	8,4000	2,50	21,00
25.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm <sup>3</sup>	145,9474	15,15	2211,10
26.	Folia poliet. izolacyjna, kubelkowa fundam	m <sup>2</sup>	103,2900	5,19	536,08
27.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m <sup>2</sup>	180,0120	2,58	464,43
28.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	55,0496	17,78	978,79
29.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	157,8597	3,69	582,51
30.	Gips budowlany szpachlowy	t	1,1073	1021,81	1131,45
31.	Gładź gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	2503,8199	1,60	4006,11
32.	Gwoździe budowlane okr. gole - różne rozm.	kg	78,0079	7,29	568,67
33.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,4264	8,23	19,98
34.	klin styropianowy laminowany papa	m	76,6500	7,07	541,92
35.	kliny z drewna	m <sup>3</sup>	0,0011	313,31	0,35
36.	Kolano rury spustowej systemu bezokapowego Galeco	szt	5,4000	12,48	67,39
37.	kolek kotwiący	szt	109,3752	1,54	168,43
38.	Kolek rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	877,8240	0,28	245,79
39.	kolek stalowy do wełny	szt	760,7808	1,68	1278,11
40.	Kolek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	35,6873	1,93	68,88
41.	Kolnierz mocujący Pluvia	szt	4,0000	198,97	795,88
42.	Kolnierz przyłączeniowy Pluvia do pokryć bitumicznych	szt	4,0000	283,81	1135,24
43.	kotwy stalowe	szt.	46,9980	2,53	118,91
44.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	9,0000	8,74	78,66
45.	kształtki cokołowe 10 cm	m	28,4078	20,00	568,16
46.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm <sup>3</sup>	78,6084	23,97	1884,24
47.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	370,3068	4,09	1514,56
48.	Lepik asfaltowy stosowany na zimno JARLEP L, opak. 10 kg	kg	437,0400	4,16	1818,09
49.	listwy iglaste kl.III	m <sup>3</sup>	0,0605	762,62	46,11
50.	listwy przyściennie dębowe, jesionowe	m	85,0338	13,94	1185,37
51.	Listwy przyściennie z drewn.igl.wym.35x23mm	m	313,0906	9,06	2836,60
52.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	278,5210	1,87	520,83
53.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	8,1557	3,43	27,97
54.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	24,6114	4,78	117,64
55.	Obejma rury spus. systemu bezokapowego Galeco	szt	6,7500	11,38	76,82
56.	okna balkonowe fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,50x1,50	szt	2,0000	874,36	1748,72
57.	okna balkonowe fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,50x2,35	szt	1,0000	1955,36	1955,36
58.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 0,90x1,50	szt	1,0000	762,15	762,15
59.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,20x0,90	szt	2,0000	609,94	1219,88
60.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 3,60x1,0	szt	1,0000	1584,29	1584,29
61.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	8,0000	88,24	705,92
62.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,0000	87,37	174,74
63.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,0000	2296,72	2296,72
64.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	2134,68	2134,68
65.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 4 m 2x12x17 cm	kpl.	4,0000	181,12	724,48
66.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 333	m <sup>2</sup>	432,7118	2,81	1215,92
67.	Papa asfaltowa tradycyjna P64 podkładowa na welonie szklanym	m <sup>2</sup>	251,2980	5,66	1422,35

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68.	papa termozgrzewalna nawierzchniowa JumboPlan PYE PV 250 S5 SS gr. 5,2mm	m <sup>2</sup>	449,1904	25,25	11342,06
69.	papa termozgrzewalna podkładowa Jumbo Elefantenhaut G200 S4 gr. 4mm	m <sup>2</sup>	272,2855	17,17	4675,14
70.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	49,5868	1,40	69,42
71.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m <sup>2</sup>	82,8223	130,94	10844,75
72.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	9,4913	28,86	273,91
73.	piasek naturalny kopany	m <sup>3</sup>	40,5032	29,23	1183,91
74.	Płyta dwugęstościowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK MAX E - grub. 80 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS (system ECOROCK FF)	m <sup>2</sup>	307,2384	33,32	10237,18
75.	plytka klinkierowa elewacyjna Terca o wymiarach 120x10x65 mm	szt	0,2329	1,31	0,31
76.	plytki kamionkowe GRES	m <sup>2</sup>	37,9050	40,40	1531,36
77.	plytki ścienne - glazura	m <sup>2</sup>	47,2500	60,60	2863,35
78.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.22mm	m <sup>3</sup>	0,3233	1387,34	448,51
79.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m <sup>3</sup>	50,4685	216,75	10939,04
80.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga) - kliny spadkowe	m <sup>3</sup>	17,8941	216,75	3878,55
81.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m <sup>3</sup>	10,5497	319,39	3369,46
82.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m <sup>3</sup>	1,6172	344,99	557,92
83.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m <sup>3</sup>	28,8993	195,12	5638,83
84.	plyty z konglomeratów kamiennych	m <sup>2</sup>	3,4782	252,50	878,25
85.	podgrzewacze wpustów	szt.	4,0000	838,30	3353,20
86.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	114,9131	6,01	690,63
87.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	2,2440	5,12	11,49
88.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	2931,4800	3,10	9087,59
89.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	2315,4000	3,04	7038,82
90.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6mm	kg	591,1800	3,10	1832,66
91.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	37,1381	4,85	180,12
92.	Pustak ceramiczny TERMOTON P+W 25 Diament 325x250x235 mm, współczynnik 0,170 W/mK, kl.15	szt	2784,1217	4,50	12528,55
93.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	677,7565	4,18	2833,02
94.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	237,6193	4,96	1178,59
95.	Rura spustowa systemu bezokapowego Galeco	m	14,8500	13,89	206,27
96.	Siatka "Rabitz" 10x10mm, fi 1,2 mm	m <sup>2</sup>	26,1834	5,48	143,49
97.	Siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	123,5563	2,70	333,60
98.	Sklejka igł.wodoodporna kl.I,grub.>12mm	m <sup>3</sup>	0,0048	3687,37	17,63
99.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "80 - 100"	szt	8,0000	399,10	3192,80
100.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	70,3990	21,53	1515,69
101.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	249,9000	1,33	332,37
102.	super podkład Thomsit PP20	kg	9,0863	30,84	280,22
103.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	2,1711	61,06	132,56
104.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	1351,8350	1,14	1541,10
105.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drewn.	dm <sup>3</sup>	5,8522	16,45	96,27
106.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	2331,1160	0,13	303,04
107.	Wpust dachowy Pluvia z uniwersalnym kolnierzem przyłączeniowym i mocującym 56	szt	4,0000	727,20	2908,80
108.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	364,6223	0,90	328,16
109.	zaprawa cementowa m. 12	m <sup>3</sup>	7,2935	213,57	1557,68
110.	zaprawa cementowa m. 80	m <sup>3</sup>	7,1596	221,83	1588,22
111.	zaprawa cementowo-wapienna	m <sup>3</sup>	18,0247	207,23	3735,28
112.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	29,7378	5,72	170,10
113.	Zaprawa klejowa ATLAS ROKER U do systemów ociepleń do wełny mineralnej, również do zatapiania siatki, opak. 25 kg	kg	877,8240	1,12	983,16
114.	zaprawa wapienna	m <sup>3</sup>	1,7193	161,07	276,91
115.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	2,0000	45,45	90,90
116.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	0,5000	328,69	164,35
117.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl.	0,5000	288,18	144,09
118.	Złączka rury spust. systemu bezokapowego Galeco	szt	5,4000	7,88	42,55
119.	materiały pomocnicze	zł			2866,15
<b>RAZEM</b>					<b>246218,99</b>

**Słownie: dwieście czterdzieści sześć tysięcy dwieście osiemnaście i 99/100 zł**