

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	1,9500	1158,54	2259,20
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	4,0000	30,38	121,52
3.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m ³	85,6526	268,14	22966,90
4.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	30,8252	197,02	6073,18
5.	blacha powlekana płaska	m ²	88,0040	30,30	2666,52
6.	blachowkręty typ 212/25	szt.	937,6355	0,03	28,13
7.	blocek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	7185,7894	4,09	29389,88
8.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m ²	6,7500	656,50	4431,38
9.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	414,0180	3,84	1589,83
10.	dachówka cementowa	szt	3254,9171	3,39	11034,17
11.	denka rynny z PCV prostokątnej	szt.	4,6930	14,38	67,49
12.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	1,4498	761,36	1103,83
13.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0,0758	886,32	67,16
14.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m ³	1,3466	668,51	900,21
15.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasycone 25-38 mm kl.II	m ³	0,5829	821,69	478,97
16.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0,3412	329,44	112,39
17.	drewno opałowe	m ³	0,5511	118,48	65,30
18.	drewno opałowe	kg	93,0933	0,20	18,62
19.	drut stal.okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	2,1114	4,49	9,48
20.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,80x2,35	szt	2,0000	1925,06	3850,12
21.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	2,0000	837,29	1674,58
22.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,60 x 2,10 - Dz1	szt	1,0000	4040,00	4040,00
23.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	1422,3092	0,17	241,79
24.	dyble stalowe	szt.	13,4400	2,50	33,60
25.	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	120,5660	3,54	426,80
26.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm ³	177,9488	15,15	2695,92
27.	Folia fundamentowa DELTA-NB, kubelkowa, 20 x 1,00m, 20 x 1,50m, 20 x 2,00m, 20 x 2,40m, 20 x 3,00 m	m ²	124,7400	6,16	768,40
28.	Folia poliet. paroizolacyjna dachowa	m ²	58,2855	3,09	180,10
29.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	310,6896	2,55	792,25
30.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	58,1360	17,55	1020,29
31.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	50,3642	3,02	152,10
32.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	94,9430	20,65	1960,57
33.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,3803	1012,56	385,06
34.	Gładź gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	244,7989	1,56	381,89
35.	Gwoździe budowlane okr. gole - różne rozm.	kg	102,0585	7,22	736,86
36.	gwoździe śrubowe do drewna	szt.	602,8302	0,13	78,36
37.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,8152	8,14	22,92
38.	haki do rynien (rynajzy) prostokątne	szt.	72,2000	7,51	542,22
39.	klin styropianowy laminowany papą	m	29,0850	7,07	205,63
40.	kliny z drewna	m ³	0,0012	313,31	0,37
41.	kolanka z PCV prostokątne	szt.	13,6680	11,26	153,90
42.	kołek kotwiący	szt	44,6688	1,53	68,34
43.	Kołek rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	132,3840	0,28	37,07
44.	kołek stalowy do wełny	szt	159,0576	1,84	292,67
45.	Kołek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	9,0653	1,94	17,59
46.	Kolnierz mocujący Pluvia	szt	1,0000	198,97	198,97
47.	Kolnierz przyłączeniowy Pluvia do pokryć bitumicznych	szt	1,0000	283,81	283,81
48.	kołty stalowe	szt.	114,9412	2,53	290,81
49.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	8,0000	8,65	69,20
50.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m ³	0,1135	1111,98	126,23
51.	kształtki cokołowe 10 cm	m	35,7735	20,00	715,47
52.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	37,2676	22,95	855,29
53.	leje spustowe rynny z PCV prostokątnej	szt.	3,6100	37,83	136,57
54.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	414,0134	3,99	1651,91
55.	Lepik asfaltowy stosowany na zimno JARLEP L, opak. 10 kg	kg	137,0460	3,63	497,48
56.	listwy iglaste kl.III	m ³	1,9251	758,90	1460,98
57.	listwy przyścienne dębowe, jesionowe	m	100,6068	13,82	1390,39
58.	Listwy przyścienne z drew.igl.wym.35x23mm	m	47,2170	8,85	417,87
59.	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	szt	77,0382	0,79	60,86
60.	Łączn.wzdłuż.stalowy do rusztu pod pł.g-k	szt	19,2595	0,66	12,71
61.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	287,8635	1,67	480,73
62.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	10,3355	3,41	35,24
63.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	81,7689	4,80	392,49
64.	Membrama izol.wysokoparoprzepuszczalna	m ²	269,8592	6,90	1862,03
65.	narożniki rynny z PCV prostokątnej	szt.	3,6100	37,83	136,57
66.	obejmy do rur spustowych z PCV prostokątnych	szt.	13,6680	6,98	95,40
67.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,50x1,0	szt	3,0000	686,80	2060,40
68.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,0x1,0	szt	1,0000	1010,00	1010,00
69.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,10x1,50	szt	1,0000	1457,43	1457,43

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
70.	okna zespolone fix dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 3,0x1,80	szt	1,0000	2727,00	2727,00
71.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	8,0000	353,50	2828,00
72.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,0000	86,77	173,54
73.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,0000	2296,72	2296,72
74.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	2134,68	2134,68
75.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 4 m 2x12x17 cm	kpl.	1,0000	181,12	181,12
76.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 4 m 3x12x17 cm	kpl.	1,0000	271,69	271,69
77.	Papa asfal. na tekturze izolacyjna odm I/33	m ²	584,6096	2,82	1648,60
78.	Papa asfaltowa tradycyjna P64 podkładowa na welonie szklanym	m ²	78,8015	5,45	429,47
79.	papa termozgrzewalna nawierzchniowa JumboPlan PYE PV 250 S5 SS gr.5,2mm	m ²	139,3731	25,25	3519,17
80.	papa termozgrzewalna podkładowa Jumbo Elefantenhaut G200 S4 gr. 4mm	m ²	105,4815	17,17	1811,12
81.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	24,5464	1,38	33,88
82.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m ²	110,1585	129,53	14268,83
83.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³	11,0138	27,51	302,98
84.	piasek naturalny kopany	m ³	48,5730	28,65	1391,62
85.	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	17,9004	44,98	805,16
86.	Płyta dwugęstościowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK SUPER - grub. 150 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS	m ²	23,1672	60,11	1392,58
87.	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m ²	53,2172	8,69	462,46
88.	Płytki klinkierowa elewacyjna Terca, o wym. 250x10x65 mm - grafitowa Stratus, czarna Matrix	szt	0,2262	1,39	0,31
89.	plytki kamionkowe GRES	m ²	42,7350	35,35	1510,68
90.	plytki ścienne - glazura	m ²	50,0220	50,50	2526,11
91.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.22mm	m ³	0,0821	1359,91	111,68
92.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m ³	25,0454	168,03	4208,39
93.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga) - kliny spadkowe	m ³	5,3679	336,07	1804,00
94.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m ³	12,7405	242,17	3085,37
95.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m ³	1,7262	290,40	501,29
96.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m ³	44,9920	160,35	7214,46
97.	plyty z konglomeratów kamiennych	m ²	3,7076	252,50	936,17
98.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 200mm	m ²	221,4251	30,91	6844,24
99.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 50mm	m ²	53,2172	8,73	464,59
100.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 60mm	m ²	15,3468	11,26	172,80
101.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 80mm	m ²	15,3468	12,93	198,43
102.	podgrzewacze wpustów	szt.	1,0000	838,30	838,30
103.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	139,9634	5,89	824,39
104.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	2,3920	5,01	11,98
105.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	4353,3600	2,82	12276,48
106.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 8mm	kg	1089,1740	2,86	3115,04
107.	Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k	m	96,2977	3,47	334,15
108.	Profil ścienny przyłączeniowy typu U "100/80"	m	20,2732	22,48	455,74
109.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	54,1760	4,99	270,34
110.	Pustak ceramiczny TERMOTON P+W 25 325x250x235 mm, współczynnik 0,254 W/mK, kl.15	szt	3239,3855	4,38	14188,51
111.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	607,4363	4,92	2988,59
112.	pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt.	38,5400	3,30	127,18
113.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	97,5936	4,94	482,11
114.	rury spustowe z PCV prostokątne	m	22,4400	18,09	405,94
115.	rynny z PCV prostokątne	m	39,7100	15,42	612,33
116.	Siatka "Rabitza"10x10mm, fi 1,2 mm	m ²	27,9480	5,28	147,57
117.	Siatka z włókna szklanego	m ²	339,4208	2,64	896,07
118.	Sklejka igł.wodoodporna kl.I(B),grub.>12mm	m ³	0,0044	3659,89	15,93
119.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "70 - 100"	szt	8,0000	414,11	3312,88
120.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	93,6347	21,27	1991,61
121.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	821,6622	1,32	1084,59
122.	super podkład Thomsit PP20	kg	12,0854	30,84	372,71
123.	szalówka drewniana	m ²	23,1672	50,50	1169,94
124.	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm ³	1,9430	15,88	30,85
125.	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	103,7920	7,79	808,54
126.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	27,8496	12,48	347,56
127.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	50,6830	0,13	6,59
128.	Taśma uszczelniająca pod gąsiory z PVC "szczotka" dł. 1 m	m	18,4110	21,35	393,07
129.	Thomsit Utwardzac do PP 60 i PP 65	kg	2,8877	61,06	176,32
130.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	3351,5770	1,16	3887,83
131.	Utwardzac do wyrob. chemoutwardz.do drew.	dm ³	0,8826	16,74	14,77
132.	witryny aluminiowe	m ²	17,2520	555,50	9583,49

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
133.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	1230,6256	0,13	159,98
134.	wkręty stalowe	szt.	2895,5240	0,13	376,42
135.	Wpust dachowy Pluvia z uniwersalnym kołnierzem przyłączeniowym i mocującym 56	szt	1,0000	727,20	727,20
136.	Wylaz dachowy WSZ 54x75 cm z kołnierzem do pokryć falistych, o wysokości profilu do 45 mm	szt	1,0000	333,30	333,30
137.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	399,8536	0,94	375,86
138.	Zaprawa cementowa M-4	m ³	0,0940	199,19	18,72
139.	zaprawa cementowa m. 12	m ³	9,2429	210,66	1947,10
140.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	8,3579	221,38	1850,28
141.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m ³	31,6141	207,73	6567,19
142.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	32,6225	5,72	186,60
143.	Zaprawa gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	2809,9263	1,56	4383,49
144.	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20	kg	183,5280	0,72	132,14
145.	zaprawa wapienna	m ³	1,9220	161,17	309,76
146.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	-0,1000	45,45	-4,55
147.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 3x12x17 cm	kpl.	2,8600	68,18	194,99
148.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	3,1600	328,69	1038,66
149.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl.	-0,1000	288,18	-28,82
150.	złączki do rur z PCV (mufy) prostokątnych	szt.	13,6680	12,00	164,02
151.	złączki rynny z PCV prostokątnej	szt.	10,8300	25,76	278,98
152.	materiały pomocnicze	zł			3406,24
				RAZEM	269688,50

Słownie: dwieście sześćdziesiąt dziewięć tysięcy sześćset osiemdziesiąt osiem i 50/100 zł