

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,2800	33,72	9,44
2.	Bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	0,0108	1173,54	12,65
3.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	3,0000	30,71	92,13
4.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m ³	0,0787	225,07	17,72
5.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m ³	129,0457	270,07	34851,37
6.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	33,7091	200,71	6765,75
7.	blacha powlekana płaska	m ²	70,5811	30,30	2138,60
8.	Blachy stalowe grube i uniwer.grub.3-12mm	kg	5,4200	3,56	19,30
9.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	2014,2631	4,06	8177,91
10.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m ²	10,1250	656,50	6647,06
11.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	375,4960	3,81	1430,64
12.	denka rynny z PCV	szt.	2,7040	14,82	40,07
13.	deski boazerijne z drew.igl.o szer.pow.6cm	m ²	24,3915	36,55	891,51
14.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	2,0822	764,74	1592,37
15.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0,2730	870,68	237,69
16.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m ³	1,8695	664,82	1242,89
17.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0,5373	330,55	177,59
18.	drewno opałowe	m ³	0,4710	123,17	58,02
19.	drewno opałowe	kg	32,6955	0,20	6,54
20.	drut stal.okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	17,0964	4,53	77,45
21.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 0,90x2,35	szt	2,0000	1031,01	2062,02
22.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 2,40x2,35	szt	1,0000	3099,69	3099,69
23.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 2,70x2,35	szt	2,0000	3491,87	6983,74
24.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 3,60x2,35	szt	1,0000	13332,00	13332,00
25.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	2,0000	837,29	1674,58
26.	drzwi zewn. drewniane o wym. 0,90 x 2,10 - Dz2	szt	1,0000	3030,00	3030,00
27.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,60 x 2,10 - Dz1	szt	1,0000	4040,00	4040,00
28.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	951,0696	0,17	161,68
29.	dyble stalowe	szt.	21,0000	2,50	52,50
30.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	1,4200	3,28	4,66
31.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm ³	196,5302	15,15	2977,43
32.	Folia paroizolacyjna dachowa Stopair	m ²	295,0259	3,16	932,28
33.	Folia płynna uszczelniająca w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych weber.tec 822 (stara nazwa Superflex 1) pojemnik 8 kg, jasnoszary	kg	6,1898	22,22	137,54
34.	Folia poliet. izolacyjna, kubekowa fundam.	m ²	99,3300	5,19	515,52
35.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	164,6640	2,58	424,83
36.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	81,5808	17,78	1450,50
37.	gaz propan-butan	kg	2,8356	3,69	10,46
38.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	96,8821	3,69	357,50
39.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,9844	1021,81	1005,84
40.	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozmm.	kg	119,2153	7,29	869,09
41.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	4,3128	8,23	35,51
42.	haki do rynien (rynajzy)	szt.	41,6000	7,74	321,98
43.	Keramzyt 10 - 20 Big bag	m ³	19,3227	233,31	4508,19
44.	Kit asfaltowo-kauczukowy "Laterbit Bp"	kg	3,2400	14,83	48,05
45.	klin styropianowy laminowany papą	m	60,3750	7,07	426,85
46.	kliny z drewna	m ³	0,0007	313,31	0,22
47.	kolanka z PCV	szt.	11,6580	21,22	247,38
48.	kołek kotwiący	szt	163,7856	1,54	252,23
49.	Kolek rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	139,3800	0,28	39,03
50.	Kolek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	74,3580	1,93	143,51
51.	kotwy stalowe	szt.	71,9100	2,53	181,94
52.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	9,0000	8,74	78,66
53.	kształtki cokolowe 10 cm	m	39,9210	20,00	798,42
54.	kształtki cokolowe 10 cm mrozooodporne	m	8,6100	30,30	260,88
55.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	43,2619	23,97	1036,99
56.	leje spustowe rynny z PCV	szt.	2,0800	38,97	81,06
57.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	348,6946	4,09	1426,17
58.	listwy iglaste kl.III	m ³	0,1260	762,62	96,07
59.	listwy przyściennie dębowe, jesionowe	m	115,4896	13,94	1609,93
60.	Listwy przyściennie z drew.igl.wym.35x23mm	m	49,7122	9,06	450,39
61.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	326,0712	1,87	609,74
62.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	14,0557	3,43	48,22
63.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	56,9460	4,78	272,20
64.	narożniki rynny z PCV	szt.	2,0800	38,97	81,06
65.	obejmy do rur spustowych z PCV	szt.	11,6580	7,19	83,82
66.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,20x0,75	szt	2,0000	564,39	1128,78
67.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 2,10x0,75	szt	1,0000	1033,23	1033,23

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,40x1,50	szt	1,0000	1688,72	1688,72
69.	okna zespolone fix dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,80x2,15	szt	1,0000	2149,79	2149,79
70.	okna zespolone fix dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,80x2,35	szt	1,0000	2349,77	2349,77
71.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	9,0000	88,24	794,16
72.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,0000	87,37	174,74
73.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,0000	3445,08	3445,08
74.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	3202,01	3202,01
75.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 2x12x17 cm	kpl.	3,0000	271,69	815,07
76.	Papa asfal.na teksturze izolacyjna odm I/33	m ²	395,7881	2,81	1112,16
77.	papa termozgrzewalna nawierzchniowa JumboPlan PYE PV 250 S5 SS gr. 5,2mm	m ²	266,6781	25,25	6733,62
78.	papa termozgrzewalna podkładowa Jumbo Elefantenhaut G200 S4 gr.4mm	m ²	209,6370	16,16	3387,73
79.	Papa zgrzew.modyf.SBS w/krycia Polbit WF	m ²	16,8730	19,05	321,43
80.	Papier ściany elektrokorundowy w ark.	ark	28,5468	1,39	39,68
81.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m ²	131,4486	130,94	17211,88
82.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³	14,9556	28,86	431,61
83.	piasek naturalny kopany	m ³	37,0494	29,23	1082,95
84.	Płytki klinkierowa elewacyjna Terca, o wym. 250x10x65 mm - grafitowa Stratus, czarna Matrix	szt	0,1474	1,39	0,20
85.	plytki kamionkowe GRES	m ²	62,7060	40,40	2533,32
86.	plytki kamionkowe GRES mrozoodporne	m ²	7,0644	60,60	428,10
87.	plytki ściennie - glazura	m ²	64,5960	60,60	3914,52
88.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prost. gr.10-22mm	m ³	0,6672	1563,18	1042,92
89.	plyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m ³	17,4309	214,60	3740,68
90.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m ³	10,3474	319,39	3304,87
91.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m ³	2,1011	344,99	724,84
92.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m ³	39,5651	195,12	7719,92
93.	plyty z konglomeratów kamiennych	m ²	2,2134	252,50	558,88
94.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	154,4476	6,01	928,23
95.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	1,4280	5,12	7,31
96.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	2322,5400	3,10	7199,88
97.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	7801,9800	3,04	23718,02
98.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6mm	kg	1280,5560	3,10	3969,72
99.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	69,7368	4,99	347,99
100.	Pustak ceramiczny TERMOTON P+W 25 Diament 325x250x235 mm, współczynnik 0,170 W/mK, kl.15	szt	3957,5653	4,50	17809,04
101.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	461,2670	4,18	1928,10
102.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	111,1725	4,96	551,41
103.	rury spustowe z PCV 70x80 mm	m	19,1400	18,63	356,58
104.	rynna z PCV 135 mm	m	22,8800	15,89	363,56
105.	Siatka "Rabitzka"10x10mm, fi 1,2 mm	m ²	34,0170	5,48	186,41
106.	Siatka z włókna szklanego	m ²	238,8760	2,70	644,97
107.	Siatka zgrzewana o oczkach 40x40mm fi 3mm	m ²	6,8626	5,48	37,61
108.	Sklejka igł.wodoodporna kl.I(B),grub.>12mm	m ³	0,0073	3687,37	26,96
109.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "160"	szt	1,0000	399,10	399,10
110.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "70 - 100"	szt	8,0000	399,10	3192,80
111.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	111,7313	21,53	2405,57
112.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	574,3140	1,33	763,83
113.	super podkład Thomsit PP20	kg	14,4211	30,84	444,74
114.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	3,4457	61,06	210,39
115.	tlen techniczny	m ³	0,2400	6,39	1,53
116.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	2462,8450	1,14	2807,64
117.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drew.	dm ³	0,9292	16,45	15,29
118.	welna skalna Deska Dachowa 3316 20mm	m ²	191,4077	32,32	6186,30
119.	welna skalna Isover Dachotherm SL 180mm	m ²	191,4077	73,63	14093,35
120.	welna skalna Isover Dachotherm SL 50mm	m ²	4,2525	20,45	86,96
121.	Wkręt stal.samowierający stożk. fi 3,5 mm	kg	0,9360	19,86	18,59
122.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	986,9876	0,13	128,31
123.	wpusty attykowe do systemu bezokapowego	szt.	2,0000	364,11	728,22
124.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	580,8518	0,90	522,76
125.	zaprawa cementowa m. 12	m ³	11,3043	213,57	2414,26
126.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	9,7845	221,83	2170,51
127.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m ³	22,6450	209,30	4739,58
128.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	47,0998	5,72	269,41
129.	Zaprawa gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	3375,3999	1,60	5400,65
130.	zaprawa wapienna	m ³	2,3170	161,07	373,19
131.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	3,6000	45,45	163,62

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
132.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,2000	328,69	394,43
133.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,2000	288,18	345,82
134.	złączki do rur z PCV (mufy)	szt.	11,6580	12,36	144,09
135.	złączki rynny z PCV	szt.	7,2800	26,53	193,14
136.	materiały pomocnicze	zł			3575,33
				RAZEM	302082,92

Słownie: trzysta dwa tysiące osiemdziesiąt dwa i 92/100 zł