

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	2,9029	1164,59	3380,69
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	28,8000	30,71	884,45
3.	beton zwykły C12/15 (B-15)	m ³	24,9317	222,58	5549,29
4.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m ³	69,7950	264,69	18474,02
5.	blacha powlekana płaska	m ²	19,2286	30,30	582,62
6.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	2865,4737	4,11	11777,10
7.	bramy garażowe kompletne uchylne z automatem	m ²	8,4380	656,50	5539,55
8.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	47,8720	3,83	183,35
9.	Ceresit CT 17 głęboko penetrujący, opak. 10 dm3	dm ³	147,2166	10,34	1522,22
10.	dachówka cementowa	szt	4532,4922	3,37	15274,50
11.	deski boazerijne z drew.igl.o szer.pow.6cm	m ²	64,2926	37,19	2391,04
12.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0,8407	768,06	645,74
13.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0,7414	873,18	647,33
14.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m ³	0,9106	655,08	596,52
15.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone 25 mm kl.II	m ³	0,2267	823,50	186,70
16.	drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0,7078	326,83	231,34
17.	drewno opałowe	m ³	0,5373	123,19	66,20
18.	dрут stal.okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	20,9396	4,49	94,02
19.	drzwi drewniane przesuwane-kompletne	szt	1,0000	754,70	754,70
20.	drzwi typu DPA10w pełne - do garażu i kotłowni	szt	1,0000	837,29	837,29
21.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1 x 2,1 - Dz1	szt	1,0000	3030,00	3030,00
22.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	1224,6260	0,28	342,89
23.	dyble stalowe	szt.	8,4000	2,53	21,25
24.	element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	63,9540	3,54	226,40
25.	Emulsje asfaltowe	kg	324,8107	3,24	1052,39
26.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm ³	195,5522	23,98	4689,33
27.	folia dachowa polipropylenowe Euronit 120 g/m2 (rolka 75 m2)	m ²	375,7806	2,73	1025,88
28.	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	56,8073	6,16	349,93
29.	Folia poliet. paroizolacyjna dachowa	m ²	184,5267	3,08	568,34
30.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	189,8676	2,63	499,35
31.	folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	31,3787	17,84	559,80
32.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	142,4408	20,87	2972,74
33.	Gładź gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	3179,1599	1,54	4895,91
34.	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozm.	kg	140,5719	7,19	1010,68
35.	Gwoździe budowlane okr. ocynk. - różne roz	kg	1,6844	8,52	14,35
36.	gwoździe śrubowe do drewna	szt.	319,7700	0,64	204,66
37.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,6045	8,19	21,34
38.	kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm,67,5st.	szt	12,0000	15,59	187,08
39.	kolek kotwiący	szt	59,5584	1,55	92,32
40.	kołki uniw. rozpor. z wkrętami 8 mm	szt	367,3860	0,28	102,87
41.	kotwy stalowe	szt	92,6784	2,53	234,48
42.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	14,0000	9,10	127,40
43.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasyczone kl.II	m ³	11,2839	1088,93	12287,40
44.	kształtki cokołowe 10 cm	m	53,3978	20,20	1078,63
45.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	45,6280	23,48	1071,34
46.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	374,0501	4,01	1499,94
47.	listwa startowa, biała do okł. winyl.	m	109,9398	3,69	405,68
48.	listwy iglaste kl.III	m ³	2,6594	758,37	2016,79
49.	listwy przyściennie dębowe, jesionowe	m	88,5892	13,78	1220,76
50.	listwy przyściennie z drew.igl.wym.35x23mm	m	131,0343	9,15	1198,96
51.	masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	11,0756	3,45	38,21
52.	masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	69,4716	4,80	333,46
53.	okna i drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone	m ²	28,5600	303,00	8653,68
54.	okno dachowe 78 x 140	szt	1,0000	1313,00	1313,00
55.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	8,0000	89,69	717,52
56.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6,25 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	2780,03	2780,03
57.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6,38 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,0000	3102,34	3102,34
58.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 1x12x17 cm	kpl.	1,0000	200,22	200,22
59.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6,38 m 4x12x17 cm	kpl.	1,0000	929,38	929,38
60.	panele winylowe typu siding (kolorowe) typu "Siding" - podsufitka	m ²	73,8318	26,52	1958,02
61.	Papa asfal.na tekturze izolacyjna odm I/33	m ²	16,6140	2,79	46,35
62.	papa asfal.na tekturze izolacyjna nr 333	m ²	443,7290	2,82	1251,31
63.	papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	29,3023	1,43	41,90
64.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m ²	83,5835	131,72	11009,61
65.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³	8,6061	27,92	240,28
66.	piasek naturalny kopany	m ³	34,1766	29,06	993,17
67.	plyta ze skalnej wełny mineralnej ROCKMIN PLUS - grub. 200 mm	m ²	168,4809	32,74	5516,06
68.	plyta ze skalnej wełny mineralnej ROCKMIN PLUS - grub. 50 mm	m ²	168,4809	16,11	2714,23

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
69.	plytka klinkierowa elewacyjna Terca o wymiarach 120x10x65 mm	szt	1763,0298	1,40	2468,24
70.	plytki kamionkowe GRES	m ²	40,0827	40,40	1619,34
71.	plytki ścienne - glazura	m ²	20,7270	60,60	1256,06
72.	plyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m ³	28,1404	170,21	4789,78
73.	plyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m ³	51,8663	162,16	8410,64
74.	podokienniki prefabrykowane	m	6,9552	60,60	421,49
75.	preły żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	1360,6800	2,88	3918,76
76.	preły żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	3649,5600	2,88	10510,73
77.	Preły żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6mm	kg	793,5840	2,94	2333,14
78.	Preły żebr.skoś.do zbr.bet. fi 8mm	kg	169,3200	2,94	497,80
79.	profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	39,3960	5,76	226,92
80.	przewadnice dolne	kpl.	1,0000	75,75	75,75
81.	przewadnice górne	kpl.	1,0000	75,75	75,75
82.	Pustak ceramiczny TERMOTON P+W 25 325x250x235 mm, współczynnik 0,254 W/mK, kl.15	szt	2790,1937	4,38	12221,05
83.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	680,0802	5,41	3679,23
84.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	34,5570	4,90	169,33
85.	rura spustowa z PVC fi 80 mm,"Gamrat"	m	14,1804	12,76	180,94
86.	rynna dachowa z PVC fi 125 mm"Gamrat"	m	31,9770	11,94	381,81
87.	rynnowy lej spust.PVC"Gamrat"-rozm. 125 mm	szt	4,0000	19,07	76,28
88.	siatka "Rabitza"10x10mm, fi 1,0 mm	m ²	31,7812	5,37	170,66
89.	Siatka z włókna szklanego	m ²	356,0736	2,62	932,91
90.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "80 - 100"	szt	10,0000	402,89	4028,90
91.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	71,0459	21,65	1538,15
92.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	969,2298	1,33	1289,08
93.	super podkład Thomsit PP20	kg	9,1698	30,84	282,80
94.	środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	151,5142	7,83	1186,36
95.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	155,4337	12,58	1955,35
96.	taśma uszczelniająca pod gąsiory	m	27,6216	21,56	595,52
97.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	2,1910	61,06	133,78
98.	uchwyt do rur spust.PVC ocynk.fi 75-110mm	szt	7,0200	8,03	56,37
99.	uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat"- rozm. 125mm	szt	62,7000	7,55	473,39
100.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOP-TER K-20	kg	3311,9010	1,16	3841,81
101.	utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drew.	dm ³	2,4492	15,92	38,99
102.	wkręty do drewna 6x80 mm	szt.	308,7510	0,32	98,80
103.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	268,8876	0,13	34,96
104.	wkręty stalowe	szt.	4037,1510	0,30	1211,15
105.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	279,9669	0,91	254,77
106.	zaprawa cementowa M 80	m ³	16,1390	209,63	3383,23
107.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	24,2895	207,96	5051,26
108.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	22,8127	5,72	130,48
109.	zaprawa wapienna	m ³	2,0238	161,57	326,98
110.	złączka rynnowa z PVC"Gamrat"- rozm. 125mm	szt	11,2071	15,99	179,20
111.	materiały pomocnicze	zł			3060,22
				RAZEM	238034,49

Słownie: dwieście trzydzieści osiem tysięcy trzydzieści cztery i 49/100 zł