

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,0063	1110,54	6,88
2.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m <sup>3</sup>	0,2128	240,56	51,19
3.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m <sup>3</sup>	75,0504	282,54	21204,79
4.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m <sup>3</sup>	18,7846	214,13	4022,36
5.	blacha powlekana płaska	m <sup>2</sup>	56,3561	40,40	2276,79
6.	Bloczek betonowy o wym. 25x12x14cm	szt	880,7820	3,27	2880,16
7.	Bloczek betonowy o wym. 25x25x14cm	szt	1376,5740	3,63	4996,96
8.	Cegła klinkierowa pełna RF, o wym. 250x120x65 mm SAHARA	szt	820,6645	6,06	4973,23
9.	dachówka cementowa	szt	4034,0563	3,50	14119,20
10.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,3829	883,19	338,26
11.	Deski iglaste obrzynane gr. 19-25mm	m <sup>3</sup>	2,7609	762,13	2104,13
12.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m <sup>3</sup>	0,1238	754,58	93,38
13.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m <sup>3</sup>	0,1679	364,87	61,24
14.	Drut stal.okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	22,8892	6,66	152,45
15.	Drzwi balkonowe PCV o wym.: 2,70x2,35m	szt	1,0000	2800,50	2800,50
16.	Drzwi przesuwne	szt	2,0000	808,00	1616,00
17.	Drzwi typu DPA10w pełne - do pomieszczenia technicznego (kotłowni)	szt	1,0000	847,39	847,39
18.	drzwi zewnętrzne DZ1	szt	1,0000	3535,00	3535,00
19.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	1148,4781	0,28	321,56
20.	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	37,3116	4,55	169,77
21.	Emulsja gruntująca ATLAS UNI-GRUNT PLUS głęboko penetrująca, wzmacniająca podłoże, opak. 5 kg	kg	21,0657	9,33	196,61
22.	Emulsja gruntująca, szybkoschnąca ATLAS UNI-GRUNT, opak. 5 kg	kg	73,0184	6,31	460,74
23.	Farba Ceresit CT 16 - preparat gruntujący, opak. 10 dm <sup>3</sup> (15 kg)	dm <sup>3</sup>	73,0184	9,08	663,01
24.	Farba emulsyjna wewnętrzna (sufit)	dm <sup>3</sup>	56,6888	15,15	858,84
25.	Farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm <sup>3</sup>	89,3480	20,20	1804,83
26.	Folia dachowa polipropylenowe Euronit 120 g/m <sup>2</sup> (rolka 75 m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	334,4562	3,47	1160,56
27.	Folia elastyczna ATLAS WODER W hydroizolacja jednoskładnikowa, opak. 10 kg	kg	128,2095	12,20	1564,15
28.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m <sup>2</sup>	204,1608	2,02	412,40
29.	Folia poliet. izolacyjna, kubekowa fundam	m <sup>2</sup>	45,5840	5,47	249,34
30.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m <sup>2</sup>	561,2640	2,77	1554,70
31.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	96,2054	21,53	2071,31
32.	gips budowlany szpachlowy	t	0,1667	1062,37	177,11
33.	gipsowa zaprawa tynkarska - sucha mieszanka	kg	2421,6220	1,48	3584,00
34.	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozm.	kg	109,3341	8,48	927,10
35.	Gwoździe budowlane okr. ocynk. - różne roz	kg	1,8108	10,02	18,11
36.	gwoździe stalowe galwanizowane	kg	0,7517	10,02	7,52
37.	gwoździe śrubowe do drewna	szt	186,5580	0,64	119,40
38.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,5028	9,15	22,94
39.	Impregnowana szalówka elewacyjna	m <sup>2</sup>	49,3570	60,60	2991,03
40.	Impregnowana szalówka elewacyjna - listwy wykończeniowe	m	60,8740	10,10	614,83
41.	Jednoskładnikowy lakier PU Thomsit PP 55	kg	44,8498	49,88	2237,13
42.	kątownik aluminiowy ochronny	mb	152,4449	2,02	308,00
43.	kliny z drewna	m <sup>3</sup>	0,0018	313,31	0,57
44.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm,67,5st.	szt	12,0000	15,97	191,64
45.	Kolek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	433,8417	1,95	846,08
46.	Kołki uniw. rozpor. z wkrętami 8 mm	szt	187,8258	0,32	60,13
47.	Komin jednociągowy RONDO PLUS - Schiedel Fi 20 wys. 7,00 m	kpl	1,0000	5050,00	5050,00
48.	Komin jednociągowy z wentylacją RONDO PLUS - Schiedel Fi 20+W wys. 7,30 m	kpl	1,0000	3535,00	3535,00
49.	Kratka wentyl.lakier.14x14 cm b/żaluzji	szt	9,0000	18,66	167,94
50.	Kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	10,0000	8,97	89,70
51.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m <sup>3</sup>	10,5362	1308,13	13782,73
52.	Lepik na zimno IZOLBET-K	kg	371,2830	5,56	2064,32
53.	Listwa startowa, biała do okł. winyl.	m	144,6735	3,97	574,36
54.	listwy iglaste kl.III	m <sup>3</sup>	3,1019	878,67	2725,63
55.	Listwy przyściennie dębowe, jesionowe	m	203,8313	15,53	3165,60
56.	Łaty i listwy iglaste, nasycone, kl.II	m <sup>3</sup>	0,6282	1201,93	755,03
57.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	240,6351	2,07	498,31
58.	Materiał ścierny	m <sup>2</sup>	7,5308	28,28	213,04
59.	Okno dachowe, uchylno-obrotowe, drewniane FPP-V U5 preSelect MAX o wymiarach 78x118 cm w kolorze naturalnym, z superenergooszczędnym (dwukomorowym) pakietem szybowym, z automatycznym nawiewnikiem V40P, Uw=1,0 (W/m <sup>2</sup> K)	szt	2,0000	3019,90	6039,80
60.	Okno dachowe, uchylno-obrotowe, drewniane FPP-V U5 preSelect MAX o wymiarach 78x140 cm w kolorze naturalnym, z superenergooszczędnym (dwukomorowym) pakietem szybowym, z automatycznym nawiewnikiem V40P, Uw=1,0 (W/m <sup>2</sup> K)	szt	2,0000	3120,90	6241,80
61.	Okno PCV o wym.: 0,90x1,50m	szt	2,0000	595,85	1191,71
62.	Okno PCV o wym.: 1,20x1,50m	szt	1,0000	794,47	794,46
63.	Okno PCV o wym.: 1,80x1,50m	szt	4,0000	1191,70	4766,80
64.	Okno PCV o wym.: 1,80x1,70m	szt	1,0000	1350,59	1350,60

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
65.	Okno PCV o wym.: 2,70x1,50m	szt	2,0000	1787,55	3575,09
66.	Ościeżnica drzwiowa stalowa kątowna mała PLUS (mur) do drzwi "100"	szt	10,0000	366,00	3660,00
67.	panele winylowe typu siding (kolorowe) typu "Siding" - podsufitka	m <sup>2</sup>	68,5595	27,47	1883,30
68.	Papa asfal.na teksturze izolacyjna odm I/33	m <sup>2</sup>	211,8256	3,28	694,79
69.	Piasek naturalny	m <sup>3</sup>	30,5975	32,35	989,83
70.	Pl.rusztow.pomost.komunik.długie gr.38 mm	m <sup>2</sup>	0,0834	95,98	7,93
71.	Pl.rusztow.pomost.komunik.krótkie gr.38mm	m <sup>2</sup>	0,0417	99,69	4,17
72.	Płyta gipsowo-kartonowa impregnowana, ogniochronna grub. 12,5 mm RIGIPS PRO Fire+ Hydro typ DFH2 (GKFI)	m <sup>2</sup>	176,9394	18,09	3200,90
73.	Płyta posadz. mozaik. dębowa kl. I gr. 10mm	m <sup>2</sup>	175,7175	86,85	15261,15
74.	Płyta styropianowa - TERMONIUM fundament (budownictwo energooszczędne i pasywne), 0,035 W/(m*K)	m <sup>3</sup>	8,8358	361,58	3194,84
75.	Płyta ze skalnej wełny mineralnej ROCKMIN PLUS - gęstość 31 kg/m <sup>3</sup> do izolacji stropodachów i poddaszy, stropów belkowych, sufitów podwieszanych, ścian osłonowych i działowych, podłóg na legarach, grub. 100 mm	m <sup>2</sup>	126,5082	17,20	2175,94
76.	Płyta ze skalnej wełny mineralnej ROCKMIN PLUS - gęstość 31 kg/m <sup>3</sup> do izolacji stropodachów i poddaszy, stropów belkowych, sufitów podwieszanych, ścian osłonowych i działowych, podłóg na legarach, grub. 150 mm	m <sup>2</sup>	52,1325	25,57	1333,05
77.	Płyta ze skalnej wełny mineralnej ROCKMIN PLUS - gęstość 31 kg/m <sup>3</sup> do izolacji stropodachów i poddaszy, stropów belkowych, sufitów podwieszanych, ścian osłonowych i działowych, podłóg na legarach, grub. 200 mm	m <sup>2</sup>	178,6407	33,85	6047,07
78.	Płytki klinkierowa elewacyjna Terca o wymiarach 120x10x65 mm	szt	5061,5385	1,40	7086,15
79.	plytki kamionkowe GRES	m <sup>2</sup>	77,4317	40,40	3128,24
80.	plytki kamionkowe GRES - schody	m <sup>2</sup>	43,4595	50,50	2194,70
81.	plytki ścienne - glazura	m <sup>2</sup>	66,2897	60,60	4017,15
82.	plyty pomostowe robocze	m <sup>2</sup>	2,9408	90,90	267,39
83.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m <sup>3</sup>	17,1222	222,28	3805,99
84.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m <sup>3</sup>	34,0164	199,69	6792,69
85.	plyty z konglomeratów kamiennych	m <sup>2</sup>	5,7040	252,50	1440,26
86.	Płyty z weł.min.do doc.met.lek.such.80mm	m <sup>2</sup>	94,2270	24,58	2316,10
87.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	3,6800	8,21	30,21
88.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	1820,7000	4,68	8520,88
89.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6mm	kg	2227,8540	4,77	10626,87
90.	Pustak ścienny Porotherm 11.5 P+W, o wym. 115/498/238 mm, kl. 10	szt	1082,4311	6,57	7111,60
91.	Pustak ścienny Porotherm 25 P+W, o wym. 250/373/238 mm, kl. 15	szt	2061,8464	8,03	16556,55
92.	pustak wentylacyjny 240x240x240 mm	szt	163,4000	6,57	1073,54
93.	Pustak wentylacyjny pionowy Schiedel. Dwa kanały 36x25x33cm	szt	20,8955	25,25	527,61
94.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	25,5066	5,31	135,44
95.	Rura spust.PVC kielich. śr. 110 mm,"Gamrat"	m	15,5540	15,76	245,14
96.	Rynna dachowa z PVC fi 125 mm"Gamrat"	m	37,3116	12,67	472,72
97.	Rynnny lej spust.PVC"Gamrat"-rozm. 125 mm	szt	4,0000	20,01	80,04
98.	Siatki zbrojące z włókna szkl. 150-160g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	235,8788	2,98	702,86
99.	Sklejka igl.wodoodporna kl.I,grub.>12mm	m <sup>3</sup>	0,0042	4402,80	18,58
100.	Skrzydła płytowe łazienkowe szyba kolor "80 - 100"	szt	3,0000	297,46	892,38
101.	Skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "80 - 100"	szt	7,0000	432,86	3030,01
102.	Specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	146,5149	22,66	3320,06
103.	Super podkład Thomsit PP20	kg	18,9106	30,84	583,21
104.	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm <sup>3</sup>	4,9326	16,74	82,58
105.	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	128,6370	8,76	1126,86
106.	śruby.podkładki.nakrętki	kg	21,1433	14,42	304,90
107.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	214,0286	0,22	47,13
108.	Taśma uszczelniająca pod gąsiory z PVC "szczotka" dł. 1 m	m	18,6558	24,59	458,75
109.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	4,5185	61,06	275,96
110.	Tynk cienkowieńcowy ATLAS akrylowy, kolory gr. I, opak. 25 kg	kg	480,2980	5,61	2694,44
111.	Tynk cienkowieńcowy dekoracyjny mozaikowy ATLAS DEKO M, opak. 25 kg	kg	31,8150	8,68	276,15
112.	Tynk podkładowy ATLAS CERPLAST biały, opak. 25 kg	kg	30,2086	5,93	179,14
113.	Uchwyt do rur spust.PVC ocynk.fi 75-110mm	szt	7,7000	9,46	72,84
114.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat"- rozm. 125mm	szt	73,1600	7,58	554,55
115.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	1623,7150	1,26	2045,88
116.	Wiatroizolacja (membrana) ROCKWOOL	m <sup>2</sup>	58,3310	4,68	272,99
117.	wkręty do drewna 6x80 mm	szt.	286,7033	0,13	37,26
118.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	5,4613	16,46	89,83
119.	wkręty samogwintujące z uszczelką	szt	458,1800	0,36	164,94
120.	wkręty stalowe	szt.	3577,9020	0,13	465,24
121.	Zaprawa cementowa M-15	m <sup>3</sup>	15,4120	251,80	3880,71
122.	zaprawa cementowa M 50	m <sup>3</sup>	0,1940	212,42	41,22
123.	zaprawa cementowa M 80	m <sup>3</sup>	13,3739	228,92	3061,65
124.	zaprawa cementowa m. 80	m <sup>3</sup>	5,7429	233,66	1342,03
125.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m <sup>3</sup>	4,8694	221,79	1080,02
126.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m <sup>3</sup>	1,6387	212,42	347,95
127.	zaprawa do spoinowania - sucha mieszanka	kg	74,7995	5,56	415,89

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
128.	Zaprawa klejowa Ceresit CM 16 "Flexible" elastyczna do układania płytek gresowych, ceramicznych i z kamienia naturalnego, opak. 25 kg	kg	1286,4662	1,57	2019,80
129.	Zaprawa wapienna	m <sup>3</sup>	1,8639	171,56	319,95
130.	Złączka rury spust. PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	3,6960	13,25	48,97
131.	Złączka rynnowa z PVC "Gamrat"- rozm. 125mm	szt	9,1450	16,62	151,99
132.	materiały pomocnicze	zł			942,62
				<b>RAZEM</b>	<b>292486,82</b>

**Słownie: dwieście dziewięćdziesiąt dwa tysiące czterysta osiemdziesiąt sześć i 82/100 zł**