

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	0,0059	1145,71	6,71
2.	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 50-75 mm kl.II	m ³	5,4404	1145,71	6233,07
3.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	9,0000	30,22	271,98
4.	Beton zwykły C20/25 (B-25)	m ³	89,4925	251,48	22505,58
5.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	26,0575	195,88	5104,14
6.	blacha powlekana płaska	m ²	24,6812	30,30	747,84
7.	blachowkręty	szt.	286,3166	0,13	37,22
8.	blachowkręty typ 212/25	szt.	2090,6480	0,03	62,72
9.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	1524,5526	4,02	6128,70
10.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m ²	11,2500	656,50	7385,63
11.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	388,2120	3,85	1494,62
12.	dachówka cementowa	szt	3412,1875	3,35	11430,83
13.	Denko rynnowe z PVC"Plastmo"-roz.100 i 125	szt	7,8650	5,61	44,12
14.	deska szalówkowa 2cm	m ²	15,5747	35,32	550,10
15.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	1,3977	767,69	1073,05
16.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0,2215	877,43	194,37
17.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m ³	1,2350	658,95	813,83
18.	deski iglaste obrzynane nasyczone 25-38 mm kl.II	m ³	1,5015	815,65	1224,73
19.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0,3737	324,07	121,09
20.	drewno opałowe	m ³	0,3945	106,58	42,04
21.	drewno opałowe	kg	23,5399	0,15	3,53
22.	drut stal.okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	14,8698	4,40	65,43
23.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0,90x2,35	szt	3,0000	937,28	2811,84
24.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,0x2,35	szt	1,0000	6060,00	6060,00
25.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 3,0x2,35	szt	1,0000	10100,00	10100,00
26.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	2,0000	837,29	1674,58
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.	1560,1820	0,17	265,23
29.	dyble stalowe	szt.	13,4400	2,50	33,60
30.	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówek EURONIT - grzebień okapu z wentylacją (dł. 1 m)	szt	120,8027	3,54	427,64
31.	Emulsje asfaltowe	kg	16,4451	3,03	49,83
32.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm ³	192,1816	15,15	2911,55
33.	Folia dachowa polipropylenowe Euronit 120 g/m2 (rolka 75 m2)	m ²	282,8982	2,73	772,31
34.	Folia fundamentowa DELTA-NB, kubełkowa, 20 x 1,00m, 20 x 1,50m, 20 x 2,00m, 20 x 2,40m, 20 x 3,00 m	m ²	97,3500	6,16	599,68
35.	Folia płynna uszczelniająca w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych weber.tec 822 (stara nazwa Superflex 1) pojemnik 7 kg, jasnoszary	kg	43,0016	21,75	935,28
36.	Folia poliet. paroizolacyjna dachowa	m ²	201,2213	3,00	603,67
37.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	170,2572	2,50	425,64
38.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	60,2616	17,42	1049,75
39.	gaz propan-butan	kg	22,1979	3,09	68,59
40.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	84,4230	21,05	1777,10
41.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,3599	1003,93	361,33
42.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,1429	1003,93	143,49
43.	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozmi.	kg	85,0025	7,02	596,72
44.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	52,0562	7,09	369,09
45.	gwoździe śrubowe do drewna	szt.	604,0134	0,64	386,56
46.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,3400	7,92	18,53
47.	kliny z drewna	m ³	0,0007	313,31	0,21
48.	Kolano z PVC "Plastmo" 60 stopni	szt	8,4000	12,30	103,32
49.	kołek kotwiący	szt	114,1536	1,50	171,23
50.	Kolek rozporowy z wkretem fi 8mm	szt	88,9980	0,28	24,92
51.	kołek stalowy do wełny	szt	77,1316	1,68	129,58
52.	Kolek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	41,8748	1,88	78,72
53.	Kolnierz mocujący Pluvia	szt	1,0000	195,94	195,94
54.	Kolnierz przyłączeniowy Pluvia do pokryć bitumicznych	szt	1,0000	278,76	278,76
55.	kotwy stalowe	szt.	34,8480	2,53	88,17
56.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	6,0000	8,52	51,12
57.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasyczone kl.II	m ³	1,3161	1075,49	1415,47
58.	kształtki cokołowe 10 cm	m	48,0480	20,00	960,96
59.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	39,8611	22,79	908,43
60.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	288,5306	3,94	1136,80
61.	listwy iglaste kl.III	m ³	2,0020	757,04	1515,64
62.	listwy przyścienne dębowe, jesionowe	m	125,0480	13,81	1726,91
63.	Listwy przyścienne z drewn.igl.wym.35x23mm	m	31,7426	8,64	274,26
64.	Łączn.krzyżowy stal.do rusztu pod pł.g-k	szt	171,7722	0,77	132,26
65.	Łączn.wzdłuż.stalowy do rusztu pod pł.g-k	szt	42,9430	0,64	27,48
66.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	247,3557	1,60	395,77
67.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	13,7316	3,38	46,41
68.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	90,2700	4,72	426,07
69.	Narożnik 90 st. PVC"Plastmo"-roz.100 i 125	szt	6,0500	23,09	139,69

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
70.	Obejma rury spus. z PVC"Plastmo"-100 i 125	szt	10,5000	9,01	94,61
71.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone (1,50+2,10)x1,20	szt	1,0000	1690,74	1690,74
72.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 3,0x1,20	szt	1,0000	1549,34	1549,34
73.	okno balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,50x2,35	szt	1,0000	1245,33	1245,33
74.	Okno dachowe GGLM08 z półnierzem do pokryć falistych	szt	4,0000	333,30	1333,20
75.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	10,0000	353,50	3535,00
76.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,0000	85,03	170,06
77.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,0000	3445,08	3445,08
78.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	3202,01	3202,01
79.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 2x12x17 cm	kpl.	1,0000	271,69	271,69
80.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 4x12x17 cm	kpl.	1,0000	543,38	543,38
81.	Papa asfal.na tekturze izolacyjna odm I/33	m ²	361,9527	2,82	1020,70
82.	Papa zgrzew.modyf.SBS podkład.Polbit PF	m ²	39,9361	17,60	702,87
83.	Papa zgrzew.modyf.SBS w/krycia Polbit WF	m ²	68,3462	19,05	1301,99
84.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	26,4469	1,34	35,44
85.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m ²	130,9645	127,81	16738,57
86.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³	9,2792	27,29	253,22
87.	Piasek naturalny kopany	m ³	34,6799	28,17	976,93
88.	Płyta dwugęstościowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK MAX E - grub. 80 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS (system ECOROCK FF)	m ²	31,1493	35,99	1121,06
89.	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m ²	118,6584	8,65	1026,40
90.	Płyta gips. karton. ogniochronna 12,5mm	m ²	21,2468	8,65	183,79
91.	Płyta z ekstrudowanej pianki polistyrenowej XPS 100 mm Styrodur 4000 CS gęstość 33 kg/m ³ , format 1265x615 mm, typ krawędzi: zakładkowe	m ²	14,1099	81,35	1147,84
92.	Płytki klinkierowa elewacyjna Terca, o wym. 250x10x65 mm - grafitowa Stratus, czarna Matrix	szt	0,1904	1,39	0,26
93.	plytki kamionkowe GRES	m ²	59,9529	35,35	2119,33
94.	plytki ścienne - glazura	m ²	51,2400	50,50	2587,62
95.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.22mm	m ³	1,1596	1342,81	1557,11
96.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m ³	23,2391	168,30	3911,16
97.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga) - płyty spadkowe	m ³	3,2817	336,59	1104,59
98.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m ³	9,9430	239,54	2381,74
99.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m ³	2,1174	288,28	610,41
100.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m ³	63,9753	159,33	10193,19
101.	plyty z konglomeratów kamiennych	m ²	2,0832	252,50	526,01
102.	Płyty z weł.min.do izol.ścian dział.-120mm	m ²	10,6234	22,32	237,11
103.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 200mm	m ²	62,7585	30,42	1909,11
104.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 50mm	m ²	171,5963	8,54	1465,43
105.	podgrzewacze wpustów'	szt.	1,0000	838,30	838,30
106.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	150,8702	5,89	888,62
107.	Pręty okr.gład.do zbr.bet. fi 6-8mm	kg	1020,0360	2,92	2978,51
108.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	1,3440	4,91	6,60
109.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	2847,8400	2,87	8173,30
110.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	3496,5600	2,82	9860,29
111.	Profil sufitowy główny "CD 60" pod pł.g-k	m	214,7152	3,43	736,47
112.	Profil ścienny C "75"do rusztu pod pł. g-k	m	21,1437	4,79	101,28
113.	Profil ścienny przyłączeniowy typu U "100/80"	m	45,2032	22,18	1002,61
114.	Profil ścienny U "75"do rusztu pod pł. g-k	m	7,8386	4,46	34,96
115.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	49,8624	4,99	248,81
116.	Pustak ceramiczny ścienny typu Pióroterm P+W 25 o wym. 325x250x235 mm, kl. 15	szt	2522,7319	6,50	16397,76
117.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	981,0462	5,22	5121,06
118.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	45,6339	4,96	226,34
119.	Rura spus.PVC kiel.fi100mm"Plastmo"roz.125	m	23,1000	14,16	327,10
120.	Rynna dach.z PVC fi 120 mm"Plastmo"roz.125	m	66,5500	12,12	806,59
121.	Rynnowy lej spus.PVC"Plastmo"roz.100 i 125	szt	6,0500	19,23	116,34
122.	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,2 mm	m ²	47,9890	5,05	242,35
123.	Siatka z włókna szklanego	m ²	367,6761	2,59	952,29
124.	Sklejka igł.suchotrwała kl.I,grub.>12mm	m ³	0,0010	3282,51	3,43
125.	Sklejka igł.wodoodporna kl.I(B),grub.>12mm	m ³	0,0032	3608,64	11,40
126.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "70 - 100"	szt	10,0000	402,17	4021,70
127.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	111,3198	21,11	2349,96
128.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	906,5460	1,32	1196,64
129.	super podkład Thomsit PP20	kg	14,3680	30,84	443,11
130.	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm ³	6,3108	15,93	100,54
131.	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	108,8070	7,70	837,81
132.	śruby.podkładki,nakrętki	kg	11,0983	12,29	136,40
133.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	150,4066	0,13	19,55
134.	Taśma uszczelniająca pod gąsiori z PVC "szczotka" dł. 1 m	m	16,3710	21,35	349,52

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
135.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	3,4331	61,06	209,62
136.	Uchwyt rynnowy PVC "Plastmo"rozm.100 i 125	szt	121,0000	8,25	998,25
137.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	3531,0000	1,14	4025,33
138.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drew.	dm ³	0,5933	16,50	9,79
139.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	345,1352	0,13	44,87
140.	wkręty stalowe	szt.	3027,8756	0,13	393,63
141.	Woda z rurociągów	m ³	0,0131	4,62	0,06
142.	Wpust dachowy Pluvia z uniwersalnym kołnierzem przyłączeniowym i mocującym 56	szt	1,0000	714,07	714,07
143.	Wyłaz dachowy WSZ 54x75 cm z kołnierzem do pokryć falistych, o wysokości profilu do 45 mm	szt	4,0000	333,30	1333,20
144.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	418,6388	0,94	393,52
145.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11 mrozoodporna	kg	66,3567	1,96	130,06
146.	zaprawa cementowa m. 12	m ³	10,8165	208,42	2254,37
147.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	6,9332	219,21	1519,85
148.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	18,4017	202,85	3732,78
149.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	39,3523	5,53	217,61
150.	Zaprawa gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	3302,7907	1,56	5152,34
151.	Zaprawa klejowa ATLAS ROKER U do systemów ociepleń do wełny mineralnej, również do zatapiania siatki, opak. 25 kg	kg	88,9980	1,08	96,12
152.	zaprawa wapienna	m ³	1,8889	159,56	301,41
153.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	2,0500	45,45	93,17
154.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 4x12x17 cm	kpl.	2,3500	90,90	213,62
155.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	2,0500	328,69	673,81
156.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl.	2,0500	288,18	590,77
157.	Złączka rury spust."Plastmo"rozm.100 i 125	szt	8,4000	7,86	66,02
158.	Złączka rynnow.PVC"Plastmo"-rozm.100 i 125	szt	21,1750	7,26	153,73
159.	materiały pomocnicze	zł			3201,11
				RAZEM	267492,53

Słownie: dwieście sześćdziesiąt siedem tysięcy czterysta dziewięćdziesiąt dwa i 53/100 zł