

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	0,8018	1 110,10	890,12
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	19,0000	30,06	571,14
3.	beton zwykły C12/15 (B-15)	m ³	39,3687	204,30	8 043,02
4.	beton zwykły C20/25 (B-25)	m ³	108,6427	236,79	25 725,47
5.	beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	9,7098	183,84	1 785,05
6.	blacha płaska powlekana, gr. 0,50 mm, wymiar 1250 × 2000, poliester połysk	m ²	66,2429	22,37	1 481,85
7.	bloczek betonowy fundamentowy (betonit) 38x25x12	szt	2 660,2241	3,45	9 177,77
8.	bloczki H+H odmiany TLMA 590x240x120	szt.	733,9430	4,03	2 957,79
9.	bloczki H+H odmiany TLMA 590x240x240	szt.	1 224,6990	5,75	7 042,02
10.	brama grażowa segmentowa 5,00x2,20 ocieplana wraz z napędem	szt	1,0000	7 314,00	7 314,00
11.	cegła klinkierowa dziurawka	szt.	319,3020	2,65	846,15
12.	cement portl,zw.z dod.CEM II/A-V 32,5 work	t	0,2777	392,40	108,95
13.	Ceresit CT 17 głęboko penetrujący, opak. 10 dm3	dm ³	157,0296	10,08	1 582,85
14.	dachówka Braas Celtycka	szt.	3 999,4185	2,97	11 878,27
15.	dachówka Braas półwkowa	szt.	380,8970	4,72	1 797,83
16.	dachówka Braas wentylacyjna	szt.	38,0897	41,30	1 573,10
17.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	3,3873	623,28	2 111,22
18.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	2,0495	758,02	1 553,57
19.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.II	m ³	0,2448	765,01	187,27
20.	deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25 mm	m ³	10,6651	958,64	10 224,00
21.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m ³	2,2854	954,19	2 180,67
22.	drewno okrągłe na stęple budowlane	m ³	1,0416	309,30	322,19
23.	dрут stalowy okrągły	kg	5,7868	4,22	24,42
24.	drzwi zewnętrzne 1,30x2,40	szt	1,0000	4 960,80	4 960,80
25.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	828,5389	0,53	439,13
26.	elementy ze skał osadowych	m	22,6291	93,63	2 118,76
27.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	199,0911	2,61	519,63
28.	farba emulsyjna Polinit	dm ³	208,8343	6,95	1 451,37
29.	farba gruntująca CT 16	dm ³	68,2074	9,37	639,10
30.	folia polietylenowa izolacyjna, kubetkowa fundam	m ²	114,6717	4,58	525,20
31.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	487,4688	2,29	1 116,31
32.	gaz propan-butan	kg	41,8806	3,05	127,73
33.	gąsior Braas	szt.	173,7250	16,65	2 892,52
34.	gąsior początkowy Braas	szt.	6,0000	101,87	611,22
35.	gips szpachlowy 25kg	kg	95,8602	1,18	113,11
36.	grzebień okapu z kratką wentylacyjną	m	83,2320	6,88	572,64
37.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	318,0455	6,14	1 952,78
38.	kłamra Braas do mocowania koszy	szt.	101,7600	1,28	130,25
39.	kłamra do gąsiorów Braas	szt	46,5250	0,68	31,64
40.	kłamry boczne Braas	szt	1 333,1395	0,68	906,53
41.	kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm, 67,5 st.	szt	12,0000	14,91	178,92
42.	kołki rozporowe	szt.	318,2400	0,20	63,65
43.	kołki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	15,4240	0,53	8,17
44.	kosz Braas aluminiowy dwustronny 1,6 m	szt	9,1584	61,06	559,21
45.	kotwy stalowe	szt.	208,3230	1,27	264,56
46.	kratka wentylacyjna	szt.	83,2320	3,82	317,95
47.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m ³	14,5785	993,92	14 489,90
48.	kształtki schodowe (część pionowa) 25 cm	m	27,5940	26,50	731,24
49.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	21,7464	20,68	449,72
50.	listwa do taśmy Wakaflex	m	5,7840	15,90	91,97
51.	listwy boazerijne	m ²	54,6312	30,64	1 673,90
52.	listwy drewniane	m	113,5056	1,63	185,01
53.	łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II	m ³	3,7575	907,17	3 408,71
54.	łącznik gąsiorów Braas	szt.	3,0000	184,93	554,79
55.	masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	21,4554	1,80	38,62
56.	masa uszczelniająca	dm ³	0,4820	21,20	10,22
57.	membrana paroprzepuszczalna, otwarta dyfuzyjnie, dachowa służąca do izolacji dachów i ścian przed wilgocią i przewiewaniem o wym. 1,5x50 m	m ²	380,8970	3,39	1 291,24
58.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	172,4154	1,63	281,03
59.	narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,0000	17,63	141,04
60.	obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,0640	6,51	52,50
61.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw sztucznych w jednostronnej okleinie drewnopodobnej przesuwne HKS,pakiet 3szybowy 0,7	m ²	16,8000	678,40	11 397,12
62.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw sztucznych w jednostronnej okleinie drewnopodobnej, pakiet 3szybowy 0,7	m ²	25,2300	445,20	11 232,40
63.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 7 m o śr. przewodów 14 cm +W	kpl.	1,0000	3 861,06	3 861,06
64.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 7 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	4 444,54	4 444,54
65.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 7 m 1x12x17 cm	kpl.	1,0000	441,26	441,26
66.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 7 m 2x12x17 cm	kpl.	1,0000	588,33	588,33

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
67.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 7 m 3x12x17 cm	kpl.	1,0000	882,49	882,49
68.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	26,2150	2,46	64,49
69.	papa asfaltowa zgrzewalna FUNDAMENT 4,0 SZYBKI PROFIL SBS, podkładowa na hartowanej włókninie poliestrowej, do izolacji przeciwwodnej fundamentów	m ²	481,8031	29,15	14 044,55
70.	pienka poliuretanowa	dm ³	13,2858	24,76	328,95
71.	piasek naturalny kopany	m ³	82,5595	23,15	1 911,25
72.	plyta z polistyrenu ekstrudowanego XPS	m ³	9,7297	440,19	4 282,92
73.	plytki klinkierowe	m ²	13,6172	40,35	549,46
74.	plytki okładzinowe podłogowe 20x20 cm	m ²	66,6267	52,92	3 525,88
75.	plyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/parking)	m ³	35,7138	246,14	8 790,61
76.	plyty styropianowe EPS70 frez	m ³	46,2104	155,27	7 175,09
77.	prety gładkie śr.do 7 mm	kg	488,9760	2,79	1 364,24
78.	prety okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)	kg	4,6137	16,70	77,05
79.	prety żebrowane 8-14 mm	kg	5 635,5000	2,62	14 765,02
80.	prety żebrowane ponad 16 mm	kg	271,3200	2,62	710,86
81.	profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	60,7333	5,14	312,18
82.	rury spustowe 110 mm	m	14,5440	14,96	217,58
83.	rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	84,8640	11,37	964,90
84.	rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,0000	18,49	73,96
85.	siatka z włókna szklanego	m ²	272,3719	2,39	650,98
86.	silikon	dm ³	2,4489	29,68	72,68
87.	sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm (CT35)	kg	1 009,2984	1,45	1 463,48
88.	szpachlówka celulozowa	dm ³	6,6456	13,05	86,72
89.	środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	4,2760	6,92	29,58
90.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	78,8602	10,22	805,96
91.	taśma uszczelniająco-wentylacyjna Figaroll Plus	m	72,9645	32,86	2 397,61
92.	taśma Wakaflex	m	6,9890	22,26	155,58
93.	taśma wentylacyjna okapu	m	83,2320	3,18	264,68
94.	tynk imitujący drewno	kg	53,0320	8,48	449,71
95.	uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	163,2000	5,90	962,88
96.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	463,3200	1,20	555,98
97.	uszczelka wentylacyjna kalenicy Braas	m	19,5405	20,25	395,70
98.	uszczelka z gąbki do kosza Braas	m	34,7680	8,34	289,97
99.	welna szklanej UNI-MATA, gęstość 12 kg/m ³ , grub. 150 mm	m ²	738,3516	21,84	16 125,60
100.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	926,3232	0,21	194,53
101.	wspornik łat kalenicowych/grzbietowych	szt	112,5500	5,55	624,65
102.	zaczep klamrowy uniwersalny do dachówek ciętych	szt.	203,5200	3,84	781,52
103.	zaprawa	m ³	3,6292	161,13	584,77
104.	zaprawa cementowa M 12	m ³	15,0292	201,72	3 031,69
105.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0,0871	193,40	16,85
106.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	2,4015	182,18	437,51
107.	zaprawa cementowo-wapienna m. 15	m ³	14,5764	161,13	2 348,67
108.	zaprawa do spoinowania	kg	27,4840	9,17	252,03
109.	zaprawa klejowa H+H	kg	884,9569	0,76	672,57
110.	zaprawa klejowa sucha do płyt ceramicznych Ceresit CM11	kg	313,8996	1,03	323,31
111.	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85)	kg	2 528,6370	1,30	3 287,23
112.	zaprawa wapienna m. 4	m ³	2,0586	156,65	322,47
113.	materiały pomocnicze	zł			3 870,98
				RAZEM	276 741,87

Słownie: dwieście siedemdziesiąt sześć tysięcy siedemset czterdzieści jeden i 87/100 zł