

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	0,4950	1 110,10	549,54
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	16,0000	30,06	480,96
3.	belka nadprożowa L19/N-180 dł.179 cm	szt	2,0000	38,14	76,28
4.	beton zwykły C12/15 (B-15)	m ³	31,4747	204,30	6 430,29
5.	beton zwykły C20/25 (B-25)	m ³	88,3478	236,79	20 919,87
6.	beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	7,7878	183,84	1 431,71
7.	blacha płaska powlekana, gr. 0,50 mm, wymiar 1250 × 2000, poliester połysk	m ²	57,3770	22,37	1 283,52
8.	bloczek betonowy fundamentowy (betonit) 38x25x12	szt	2 090,3361	3,45	7 211,66
9.	bloczki H+H odmiany TLMA 590x240x120	szt.	745,8010	4,03	3 005,58
10.	bloczki H+H odmiany TLMA 590x240x240	szt.	1 206,5550	5,75	6 937,69
11.	brama garażowa segmentowa 5,00x2,25 ocieplana wraz z napędem	szt	1,0000	7 314,00	7 314,00
12.	cegła klinkierowa dziurawka	szt.	349,9200	2,65	927,29
13.	cement portl,zw.z dod.CEM II/A-V 32,5 work	t	0,2113	392,40	82,89
14.	Ceresit CT 17 głęboko penetrujący, opak. 10 dm3	dm ³	140,6147	10,08	1 417,39
15.	dachówka Braas Celtycka	szt.	3 388,1400	2,97	10 062,78
16.	dachówka Braas połówkowa	szt.	322,6800	4,72	1 523,05
17.	dachówka Braas wentylacyjna	szt.	32,2680	41,30	1 332,67
18.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	2,8090	623,28	1 750,77
19.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	1,7047	758,02	1 292,24
20.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.II	m ³	0,2120	765,01	162,21
21.	deski iglaste obrzynane nasyczone kl.II 25 mm	m ³	9,0350	958,64	8 661,34
22.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone gr. 25 mm kl.III	m ³	1,9361	954,19	1 847,38
23.	drewno okragle na stemple budowlane	m ³	0,8816	309,30	272,67
24.	dрут stalowy okragly	kg	3,5917	4,22	15,16
25.	drzwi zewnętrzne 1,50x2,25	szt	1,0000	5 366,25	5 366,25
26.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	685,0979	0,53	363,10
27.	elementy ze skał osadowych	m	17,6336	93,63	1 651,03
28.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	151,3839	2,61	395,11
29.	farba emulsyjna Polinit	dm ³	186,8485	6,95	1 298,57
30.	farba gruntująca CT 16	dm ³	56,5965	9,37	530,31
31.	folia poliet. izolacyjna, kubelkowa fundam	m ²	93,5847	4,58	428,62
32.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	396,0720	2,29	907,01
33.	gaz propan-butan	kg	32,8901	3,05	100,32
34.	gąsior Braas	szt.	160,4750	16,65	2 671,91
35.	gąsior początkowy Braas	szt.	6,0000	101,87	611,22
36.	gips szpachlowy 25kg	kg	75,9803	1,18	89,65
37.	grzebięń okapu z kratką wentylacyjną	m	72,0936	6,88	496,00
38.	gwoździe budowlane okragle gole	kg	270,6914	6,14	1 662,06
39.	kłamra Braas do mocowania koszy	szt.	85,3800	1,28	109,29
40.	kłamra do gąsiorów Braas	szt	19,5000	0,68	13,26
41.	kłamry boczne Braas	szt	1 129,3800	0,68	767,98
42.	kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm, 67,5 st.	szt	12,0000	14,91	178,92
43.	kołki rozporowe	szt.	296,8560	0,20	59,37
44.	kołki rozporowe plastikowe z wkretami	szt.	16,0320	0,53	8,50
45.	kosz Braas aluminiowy dwustronny 1,6 m	szt	7,6842	61,06	469,20
46.	kotwy stalowe	szt.	173,8680	1,27	220,81
47.	kratka wentylacyjna	szt.	72,0936	3,82	275,40
48.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m ³	15,7026	993,92	15 607,11
49.	kształtki schodowe (część pionowa) 25 cm	m	24,3600	26,50	645,54
50.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	20,2852	20,68	419,50
51.	listwa do taśmy Wakaflex	m	6,0120	15,90	95,59
52.	listwy boazeryjne	m ²	50,9603	30,64	1 561,42
53.	listwy drewniane	m	105,8786	1,63	172,58
54.	łaty iglaste nasyczone 38-50 mm kl.II	m ³	3,1938	907,17	2 897,38
55.	łącznik gąsiorów Braas	szt.	4,0000	184,93	739,72
56.	masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	16,3248	1,80	29,39
57.	masa uszczelniająca	dm ³	0,5010	21,20	10,62
58.	membrana paroprzepuszczalna, otwarta dyfuzyjnie, dachowa służąca do izolacji dachów i ścian przed wilgocią i przewiewaniem o wym. 1,5x50 m	m ²	322,6800	3,39	1 093,89
59.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	136,7047	1,63	222,83
60.	narożnik 90 st. z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	8,0000	17,63	141,04
61.	obejma rury spustowej z PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt	8,0640	6,51	52,50
62.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw sztucznych w jednostronnej okleinie drewnopodobnej przesuwne HKS, pakiet 3szybowy 0,7	m ²	8,1000	678,40	5 495,04
63.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw sztucznych w jednostronnej okleinie drewnopodobnej, pakiet 3szybowy 0,7	m ²	28,3620	445,20	12 626,76
64.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 7 m o śr. przewodów 14 cm +W	kpl.	1,0000	3 861,06	3 861,06
65.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 7 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	1,0000	4 444,54	4 444,54
66.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 7 m 2x12x17 cm	kpl.	1,0000	588,33	588,33
67.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	22,2775	2,46	54,80

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68.	papa asfaltowa zgrzewalna FUNDAMENT 4,0 SZYBKI PROFIL SBS, podkładowa na hartowanej włókninie poliestrowej, do izolacji przeciwwodnej fundamentów	m ²	378,2362	29,15	11 025,59
69.	pianka poliuretanowa	dm ³	10,4156	24,76	257,88
70.	piasek naturalny kopany	m ³	66,0053	23,15	1 528,02
71.	plyta z polistyrenu ekstrudowanego XPS	m ³	7,9405	440,19	3 495,33
72.	plytki klinkierowe	m ²	16,6668	40,35	672,51
73.	plytki okładzinowe podłogowe 20x20 cm	m ²	36,4193	52,92	1 927,31
74.	plyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/parking)	m ³	29,7431	246,14	7 320,98
75.	plyty styropianowe EPS70 frez	m ³	35,1236	155,27	5 453,63
76.	pręty gładkie śr. 6 mm	kg	112,2240	2,79	313,10
77.	pręty gładkie śr.do 7 mm	kg	474,9480	2,79	1 325,10
78.	pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)	kg	3,5952	16,70	60,04
79.	pręty żebrowane 8-14 mm	kg	5 533,5000	2,62	14 497,77
80.	pręty żebrowane ponad 16 mm	kg	219,3000	2,62	574,56
81.	profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	56,6926	5,14	291,41
82.	rury spustowe 110 mm	m	14,5440	14,96	217,58
83.	rynna dachowa z polichloru winylu o średnicy 125 mm, "Gamrat"	m	73,5072	11,37	835,78
84.	rynnowy lej spustowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	4,0000	18,49	73,96
85.	siatka z włókna szklanego	m ²	226,2992	2,39	540,87
86.	silikon	dm ³	1,9950	29,68	59,21
87.	sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm (CT35)	kg	915,3540	1,45	1 327,27
88.	szpachlówka celulozowa	dm ³	6,2409	13,05	81,44
89.	środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	3,8886	6,92	26,90
90.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	65,6038	10,22	670,46
91.	taśma uszczelniająco-wentylacyjna Figaroll Plus	m	67,3995	32,86	2 214,74
92.	taśma Wakaflex	m	7,2645	22,26	161,71
93.	taśma wentylacyjna okapu	m	72,0936	3,18	229,26
94.	uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozmiar 125 mm	szt	141,3600	5,90	834,02
95.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	378,1200	1,20	453,74
96.	uszczelka wentylacyjna kalenicy Braas	m	8,1900	20,25	165,85
97.	uszczelka z gąbki do kosza Braas	m	29,1715	8,34	243,29
98.	wełna szklanej UNI-MATA, gęstość 12 kg/m ³ , grub. 150 mm	m ²	587,7690	21,84	12 836,88
99.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	802,3456	0,21	168,49
100.	wspornik łat kalenicowych/grzbietowych	szt	106,7830	5,55	592,65
101.	zaczep klamrowy uniwersalny do dachówek ciętych	szt.	211,8600	3,84	813,54
102.	zaprawa	m ³	2,9169	161,13	470,00
103.	zaprawa cementowa M 12	m ³	11,7248	201,72	2 365,12
104.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0,0873	193,40	16,89
105.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	2,2846	182,18	416,23
106.	zaprawa cementowo-wapienna m. 15	m ³	13,0778	161,13	2 107,22
107.	zaprawa do spoinowania	kg	15,7300	9,17	144,24
108.	zaprawa klejowa H+H	kg	880,2893	0,76	669,02
109.	zaprawa klejowa sucha do płyt ceramicznych Ceresit CM11	kg	179,6225	1,03	185,02
110.	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85)	kg	2 101,4970	1,30	2 731,95
111.	zaprawa wapienna m. 4	m ³	1,8394	156,65	288,14
112.	materiały pomocnicze	zł			3 346,73
				RAZEM	238 453,90

Słownie: dwieście trzydzieści osiem tysięcy czterysta pięćdziesiąt trzy i 90/100 zł