

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	gaz propan-butan	kg	9,7144	4,55	44,20
2.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	266,1782	6,05	1610,38
3.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	2242,9800	4,71	10564,43
4.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 6mm	kg	763,5240	4,71	3596,20
5.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	2873,3400	4,56	13102,43
6.	drut stal.okragły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	11,5587	9,17	105,99
7.	Pręty stalowe okragłe ocynk. fi 6 mm	kg	1,1560	9,46	10,94
8.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt.	3,0000	1010,00	3030,00
9.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m <sup>2</sup>	5,6250	1010,00	5681,25
10.	Gwoździe budowlane okr. gołe - różne rozm.	kg	133,0325	11,00	1463,35
11.	Gwoździe budowlane okr. ocynk. - różne roz	kg	7,4018	13,21	97,78
12.	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,2 mm	m <sup>2</sup>	35,8510	7,90	283,22
13.	gwoździe śrubowe do drewna	szt.	595,5678	0,64	381,16
14.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,6676	12,44	33,19
15.	Uchwyt do rur spust.PVC ocynk.fi 75-110mm	szt.	8,6000	13,13	112,92
16.	wkręty do drewna 6x80 mm	szt.	240,8876	0,30	72,27
17.	wkręty stalowe	szt.	2961,6350	0,30	888,49
18.	śruby, podkładki, nakrętki	kg	10,0118	17,20	172,20
19.	kotwy stalowe	szt.	16,3200	5,05	82,42
20.	dyle stalowe	szt.	12,1800	5,05	61,51
21.	Środek impreg-grzyb.Drewnochron-bezbarw.	dm <sup>3</sup>	7,0295	21,32	149,88
22.	Środek impreg-grzybobój.solny FOBOS M-4	kg	106,5080	11,05	1176,91
23.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	70,4608	24,84	1750,24
24.	Folia płynna uszczelniająca w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych weber.tec 822 (stara nazwa Superflex 1) pojemnik 7 kg, jasnoszary	kg	14,6142	28,79	420,74
25.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	10,6069	44,65	473,60
26.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	118,8732	9,56	1136,43
27.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm <sup>3</sup>	150,2641	20,20	3035,33
28.	super podkład Thomsit PP20	kg	13,9566	40,94	571,38
29.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	3,3348	61,06	203,62
30.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm <sup>3</sup>	38,0201	34,79	1322,72
31.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drew.	dm <sup>3</sup>	0,5046	25,48	12,86
32.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	108,1330	28,06	3034,21
33.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOP-TER K-20	kg	2551,2650	1,60	4082,04
34.	zaprawa klejowa do wełny mineralnej ATLAS ROKER W-20	kg	58,1400	0,94	54,65
35.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych cienkowarstwowa Ceresit CM 11	kg	466,9233	1,14	532,30
36.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych wysokoelastyczna Ceresit CM 17 „Super Flexible”	kg	221,7674	4,77	1057,83
37.	Zaprawa klejowa ATLAS ROKER U do systemów ocieplen do wełny mineralnej, również do zatapiania siatki, opak. 25 kg	kg	75,6840	1,63	123,36
38.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,4 mm	m <sup>2</sup>	19,0620	4,23	80,63
39.	Folia poliet. izolacyjna, kubełkowa fundam	m <sup>2</sup>	81,5100	6,51	530,63
40.	Folia poliet. paroizolacyjna dachowa	m <sup>2</sup>	293,5392	4,11	1206,44
41.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m <sup>2</sup>	120,3996	3,15	379,26
42.	Element dodatkowy z tworzywa sztucznego do dachówki GOTEBORG PLANAR - grzebien okapu z wentylacja (dl. 1 m)	szt.	119,1136	8,99	1070,84
43.	płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m <sup>3</sup>	13,5184	299,57	4049,72
44.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m <sup>3</sup>	4,8794	494,30	2411,88
45.	Płyta styropianowa EPS 70-040 (fasada) wg PN-EN 13163+A1:2015-03	m <sup>3</sup>	48,8196	260,67	12725,82
46.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m <sup>3</sup>	8,3251	411,50	3425,80
47.	Taśma uszczelniająca pod gąsiorz z PVC "szczotka" dł. 1 m	m	15,1470	31,66	479,55
48.	Płyta z ekstrudowanej pianki polistyrenowej XPS 100 mm Styrodur 4000 CS gęstość 33 kg/m3, format 1265x615 mm, typ krawędzi: zakładkowe	m <sup>2</sup>	16,6793	77,38	1290,64
49.	panele winylowe typu siding (kolorowe) typu "Siding" - podsufitka	m <sup>2</sup>	57,6035	34,10	1964,28
50.	Listwa startowa, biała do okł. winyl.	m	58,4474	4,41	257,75
51.	Rynna dachowa z PVC fi 150 mm, "Gamrat"	m	30,2940	20,18	611,33
52.	Rura spust.PVC kielich. śr.110 mm,"Gamrat"	m	17,3720	21,36	371,07
53.	Rynnowy lej spust.PVC"Gamrat"-rozm. 150 mm	szt.	4,0000	39,81	159,24
54.	Złączka rynnowa z PVC"Gamrat"- rozm. 150mm	szt.	7,4250	22,59	167,73
55.	Uchwyt rynnowy z PVC "Gamrat" - rozm. 150mm	szt.	59,4000	9,17	544,70
56.	Złączka rury spust. PVC "Gamrat" fi 110 mm	szt.	4,1280	16,18	66,79
57.	Kolano z PVC "Gamrat" fi 110 mm,67,5st.	szt.	12,0000	19,10	229,20
58.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt.	50,9584	9,86	502,45
59.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt.	7,0000	10,57	73,99
60.	piasek naturalny kopany	m <sup>3</sup>	27,0896	42,35	1147,25
61.	Gips budowlany szpachlowy	t	0,6178	1472,61	909,71
62.	Zaprawa gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	2570,5770	2,27	5835,21
63.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt.	516,8680	4,89	2527,48
64.	Pustak ścienny Porotherm 25 P+W o wym. 250x373x238 mm kl. 15	szt.	2082,0056	10,13	21090,72

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
65.	Pustak ścienny Porotherm sciana działowa 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt.	1128,9624	8,22	9280,07
66.	dachówka cementowa	szt.	3340,0909	3,97	13260,16
67.	gąsior dach.ceram.podstawowy (3szt./m)	szt	78,1110	26,03	2033,23
68.	Płytki keram. elewacyjna Terca, o wym. 250x10x65 mm - grafitowa Stratus, czarna Matrix	szt.	0,1464	1,87	0,27
69.	belka nadprożowa L 19/N-120 dł.119 cm	szt	10,2000	41,49	423,20
70.	plyty z konglomeratów kamiennych	m <sup>2</sup>	1,7918	353,50	633,40
71.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	1397,5263	5,41	7560,62
72.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	238,5604	2,75	656,03
73.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	13,1572	4,23	55,65
74.	Papa asfal.na teksturze izolacyjna odm I/33	m <sup>2</sup>	319,3582	4,28	1366,85
75.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	33,4809	7,30	244,41
76.	Papa zgrzewalna modyfikowana podkładowa Polbit BAZA 5 SZYBK I PROFIL SBS	m <sup>2</sup>	16,0598	35,40	568,52
77.	Papa zgrzewalna modyfikowana wierzchniego krycia Polbit EXTRA TOP 5,6 SZYBK I PROFIL SBS	m <sup>2</sup>	34,3275	40,62	1394,39
78.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 50mm	m <sup>2</sup>	65,5830	12,13	795,52
79.	Płyta dwugęstosciowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK SUPER do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ocieplen ETICS, grubosc 100 mm	m <sup>2</sup>	36,6639	71,00	2603,14
80.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	568,3560	1,90	1079,88
81.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m <sup>3</sup>	19,9709	295,58	5903,00
82.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m <sup>3</sup>	0,0827	321,86	26,62
83.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego C25/30 (B-30)	m <sup>3</sup>	75,3044	386,05	29071,28
84.	Zaprawa do spoinowania FUGA 701 kolor grafit, opak. 10 kg	kg	15,2943	5,56	85,04
85.	Zaprawa do spoinowania FUGA 701 kolor szary, opak. 10 kg	kg	37,9208	4,51	171,02
86.	Zaprawa budowlana zwykła cementowo-wapienna M-4	m <sup>3</sup>	17,3828	283,29	4924,39
87.	zaprawa cementowa m. 12	m <sup>3</sup>	10,2189	343,56	3510,82
88.	zaprawa cementowa m. 80	m <sup>3</sup>	6,1301	347,63	2131,03
89.	zaprawa wapienna	m <sup>3</sup>	1,8025	219,63	395,90
90.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	56,4405	6,88	388,31
91.	plytki elewacyjne ceramiczne	m <sup>2</sup>	38,2358	151,50	5792,72
92.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m <sup>3</sup>	0,3186	1412,83	450,15
93.	Deski iglaste obrzynane gr.19-25mm,kl.III	m <sup>3</sup>	1,1877	1140,22	1354,19
94.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,4016	1296,60	1817,33
95.	listwy iglaste kl.III	m <sup>3</sup>	1,9597	1305,72	2558,88
96.	Listwy przyścienne z drewn.igl.wym.35x23mm	m	26,9940	13,62	367,66
97.	listwy przyścienne dębowe, jesionowe	m	116,7308	21,18	2472,36
98.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m <sup>2</sup>	127,2153	171,80	21855,59
99.	Bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m <sup>3</sup>	5,6729	1773,44	10060,54
100.	deski iglaste obrzynane nasycone 25-38 mm kl.II	m <sup>3</sup>	1,5550	1419,14	2206,78
101.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m <sup>3</sup>	2,0474	1874,53	3837,89
102.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.22mm	m <sup>3</sup>	1,5115	2523,86	3814,89
103.	Sklejka igl.wodoodporna kl.I(B),grub.>12mm	m <sup>3</sup>	0,0034	6477,90	21,90
104.	okno połaciowe łazienkowe wym. 78x140 cm + kołnierz do okna	kpl.	2,0000	2729,02	5458,04
105.	okno połaciowe wym. 78x140 cm + kołnierz do okna	kpl.	4,0000	2351,28	9405,12
106.	Wyłaz dachowy WLI, o wymiarach 86x87 cm, z zespolona szyba hartowana	szt.	1,0000	1080,70	1080,70
107.	deska szalówkowa 2cm	m <sup>2</sup>	13,2447	46,53	616,28
108.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 0,90x2,35	szt	2,0000	1793,95	3587,90
109.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,80x2,35	szt	1,0000	3684,56	3684,56
110.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 3,60x2,35	szt	1,0000	23197,68	23197,68
111.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,45 x 2,10 - Dz1	szt.	1,0000	7070,00	7070,00
112.	okna fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone (1,50+2,10)x1,20	szt	1,0000	2922,91	2922,91
113.	okna fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,20x2,35	szt	1,0000	1908,01	1908,01
114.	okna fix zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,80x2,35	szt	1,0000	4088,59	4088,59
115.	okna zespolone dwuszybowe wzmacnione fabrycznie wykończone 1,0x1,70	szt	2,0000	1502,05	3004,10
116.	Siatka z włókna szklanego	m <sup>2</sup>	235,3310	4,08	960,15
117.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	25,2592	1,57	39,65
118.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m <sup>3</sup>	0,3733	481,75	179,85
119.	drewno opałowe	kg	22,5552	0,51	11,50
120.	drewno opałowe	m <sup>3</sup>	0,3679	270,85	99,64
121.	kliny z drewna	m <sup>3</sup>	0,0006	313,31	0,18
122.	kołek kotwiący	szt	143,9136	1,77	254,73
123.	kołek stalowy do wełny	szt.	115,9808	5,05	585,70
124.	Kołek rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	75,6840	0,43	32,54

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
125.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	1146,9900	0,30	344,09
126.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	340,7148	0,13	44,29
127.	blacha powlekana płaska	m <sup>2</sup>	24,3651	50,50	1230,44
128.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 6 m o śr. przewodu 20 cm	kpl.	2,0000	3202,01	6404,02
129.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodu 20 cm	kpl.	4,6800	288,18	1348,68
130.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 6 m 2x12x17 cm	kpl.	4,0000	271,69	1086,76
131.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	9,3600	45,45	425,41
132.	kształtki cokołowe 10 cm	m	28,9590	30,30	877,46
133.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	10,0000	606,00	6060,00
134.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	3,0000	606,00	1818,00
135.	płytki kamionkowe GRES	m <sup>2</sup>	34,3140	80,80	2772,57
136.	płytki kamionkowe GRES mrozoodporne	m <sup>2</sup>	16,6793	101,00	1684,60
137.	płytki ścienne - glazura	m <sup>2</sup>	58,6320	101,00	5921,83
138.	siatka szklana do wylewek	m <sup>2</sup>	18,2678	5,25	95,91
139.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "80 - 100"	szt	10,0000	1010,00	10100,00
140.	materiały pomocnicze	zł			4482,73
				<b>RAZEM</b>	<b>382700,79</b>

Słownie: trzysta osiemdziesiąt dwa tysiące siedemset i 79/100 zł