

### Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Balustrada	mb	10,0275	380,00	3 810,45
2.	Belki pergoli	m3	0,49192	850,00	418,13
3.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m3	4,51964	205,93	930,73
4.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m3	13,5127	253,83	3 429,93
5.	Beton zwykły B-30	m3	33,8769	281,66	9 541,77
6.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m3	21,89162	227,76	4 986,04
7.	Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,7 do1,00mm	kg	69,375	15,21	1 055,19
8.	Blachowkręty	szt	1 886,445	0,07	132,05
9.	Bloczek ścienny betonowy 38x25x14 cm	szt	1 207,2632	4,29	5 179,16
10.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	354,844	3,83	1 359,05
11.	Cegła POROTHERM 11,5x49,8x23,8 cm, P+W	szt	927,77208	5,98	5 548,08
12.	Cegła POROTHERM 25,0x37,5x23,8 cm, P+W	szt	2 843,6186	7,14	20 303,44
13.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,08975	478,22	42,92
14.	Cement portlanlandzki zwykły z dodatkami CEM II/A 32,5 work.	t	0,20011	430,24	86,10
15.	Dachówka ceramiczna	szt	2 102,35	3,40	7 147,99
16.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25 mm	m3	0,04706	583,19	27,44
17.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25 mm	m3	1,23762	620,50	767,94
18.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45 mm	m3	0,15325	672,64	103,08
19.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38 mm	m3	0,69453	725,92	504,17
20.	Deski iglaste obrzynane nasyczone klasa II, grubości 25 mm	m3	0,67275	912,98	614,21
21.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,57799	340,43	196,77
22.	Drewno opałowe	kg	406,561	0,50	203,28
23.	Drzwi zewnętrzne	m2	2,97	1 300,00	3 861,00
24.	Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej	kg	0,528	11,40	6,02
25.	Farba emulsyjna akrylowa nawierzch do wymalowań wewnętrznych biała	dm3	212,70937	14,00	2 977,93
26.	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	2,31	13,03	30,10
27.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-czerwona	dm3	2,178	13,65	29,73
28.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	274,6908	1,97	541,14
29.	Folia poliet. paroszczelna	m2	122,364	2,38	291,23
30.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	185,0068	4,08	754,83
31.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	14,169	2,84	40,24
32.	gąsior z kłamarą KONISCH	szt	94,13	17,23	1 621,86
33.	Gips budowlany szpachlowy	kg	97,3966	1,19	115,90
34.	Gips tynkarski Knauf MP 75	t	7,93323	683,14	5 419,51
35.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	145,48731	4,95	720,16
36.	Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0,24	6,21	1,49
37.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex"	kg	1,2771	13,19	16,84
38.	Kołki rozporowe plastikowe z "grzybkami"	szt	1 004,848	0,19	190,92
39.	Kominki wentylacyjne systemowe	szt	8	160,00	1 280,00
40.	kontrłata iglasta 2,5 x 5 cm impregnowana zanurzeniowo	mb	420,47	1,62	681,16
41.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	162,7376	4,00	650,95
42.	Kształownik stalowy profil CD-60/27 nośny	m	193,743	2,90	561,85
43.	Kształownik stalowy profil UD-28/27 przyścienny	m	40,788	3,33	135,82
44.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	119,4288	2,30	274,69
45.	łata iglasta 5 x 4 cm impregnowana zanurzeniowo	mb	840,94	1,71	1 438,01
46.	Łączniki krzyżowe PD 60/60	szt	154,9944	0,57	88,35
47.	Łączniki wzdluzne PL 60/110	szt	38,7486	0,50	19,37
48.	Masa asfaltowo-kauczukowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit"	kg	454,24	3,29	1 494,45
49.	Masa tynkarska podkładowa	kg	72,465	5,65	409,43
50.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	1,808	26,72	48,31
51.	Murlata	m3	1,1128	850,00	945,88
52.	Nadproża prefabrykowane L	m	25,8	23,00	593,40
53.	Okna PCV do 1,5m2	m2	2,64	492,75	1 300,86
54.	Okna PCV ponad 2,5m2	m2	31,84	418,50	13 325,04
55.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	93,75812	2,49	233,46
56.	Papa zgrzew.polimer-asf.podkl.Zdunbit PF	m2	73,715	11,00	810,87
57.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Polbit PF	m2	162,9435	19,87	3 237,69
58.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	arkusz	12,078	0,96	11,59
59.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	8,9668	24,64	220,94
60.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm	m3	0,2288	29,82	6,82
61.	Piasek zwykły	m3	54,1512	40,95	2 217,49
62.	Płyta budowlane OSB3 o krawędziach prostych grub. 10-22 mm	m3	3,78423	1 340,26	5 071,85

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
63.	Płyta gipsowo-kartonowa wodo- i ognioochronna, 12,5-mm	m2	107,0685	11,94	1 278,40
64.	Płyta styropianowa EPS 200-036 (dawniej PS-E FS 30)	m3	21,92515	182,93	4 010,77
65.	Płyta z polistyrenu ekstrudowanego odmiany 300	m3	3,73625	559,28	2 089,61
66.	Płyta z wełny mineralnej - twarda 2cm	m2	93,114	23,80	2 216,11
67.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy - 300 mm	m2	107,0685	38,00	4 068,60
68.	Płytki gresowe nieszkliwione satyn.30x30cm	m2	65,58096	56,42	3 700,08
69.	Płytki kamienne elewacyjne	m2	17,9912	50,00	899,56
70.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dawn.PS-E FS 20)	m3	1,683	133,58	224,82
71.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15)	m3	44,08288	113,80	5 016,63
72.	Podokienniki konglomerat	m	10,4	78,95	821,08
73.	Pręt stalowy żebrowany do zbrojenia betonu	kg	73,2	3,10	226,92
74.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet.	kg	1 743,18	2,80	4 880,90
75.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi-do 7·mm 18G2	kg	209,418	2,80	586,37
76.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 1 kanałowe	m	6,5	29,43	191,30
77.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 2 kanały	mb	13	64,10	833,30
78.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 3 kanały	mb	6,5	93,50	607,75
79.	RONDO PLUS + W	m	17,8	442,09	7 869,20
80.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych	dm3	0,3267	5,16	1,69
81.	Roztwór asfaltowy do gruntowania na zimno	kg	8,0916	3,50	28,32
82.	Rura spustowa z PCW śred. 90 mm"Plastmo" rozm.125	m	27,068	12,23	331,04
83.	Rynna dachowa PVC Fi-120·mm, "Plastmo" rozmiar 11	m	52	11,02	573,04
84.	Siatka z włókna szklanego	m2	318,90235	2,59	825,96
85.	Siatka zbrojeniowa do posadzki	m2	21,6954	5,00	108,48
86.	Słupy	m3	0,08632	850,00	73,37
87.	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,3625	32,22	11,68
88.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit·CT·35" - tynk ciągniony (op. 25·kg) kolorowy	kg	724,65	1,46	1 057,99
89.	Sucha zaprawa do spoinowania wąska, kolor	kg	12,57698	4,48	56,34
90.	Sucha zaprawa samopoziomująca "ATLAS SAM 200"	kg	144,5484	0,89	128,65
91.	Sucha zaprawa samopoziomująca do posadzek "ATLAS SAM 200"	kg	722,742	0,89	643,24
92.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit·CT·29"	kg	120,1864	1,41	169,46
93.	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania biała	dm3	0,9207	8,89	8,19
94.	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	5,7245	6,15	35,21
95.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	24,00023	6,20	148,80
96.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	101,97	0,10	10,20
97.	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	15,008	3,58	53,73
98.	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	100	6,63	663,00
99.	Unigrunt	dm3	110,3646	6,50	717,37
100.	Uszczelki gumowe	szt	33	5,00	165,00
101.	Wiązar kratowy	m3	8,4094	950,00	7 988,93
102.	Wkręty stalowe do drewna	szt	2 102,35	0,70	1 471,65
103.	Wkręty stalowe do drewna M3,0 stożkowe	kg	4,75972	13,28	63,21
104.	Woda	m3	0,6264	2,00	1,25
105.	Woda z rurociągów	m3	3,25848	3,79	12,35
106.	Wrota do garaży podnoszone HORMANN	m2	6,6	450,00	2 970,00
107.	Xylamid popularny, środek impregnacyjno-grzybobójczy, oleisty	kg	2,41848	19,00	45,95
108.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	12,30629	204,72	2 519,34
109.	Zaprawa cementowa M7 (m.50)	m3	2,78876	208,10	580,34
110.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15)	m3	0,91313	158,50	144,73
111.	Zaprawa cementowo-wapienna M-4	m3	4,70966	189,40	892,01
112.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	0,64434	173,68	111,91
113.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych "Ceresit·CM·11"	kg	207,777	1,15	238,94
114.	Zaprawa klejowa sucha do styropianu VWS "Ceresit·CT·85"	kg	2 926,4884	1,39	4 067,82
115.	Zaprawa montażowa	kg	361,788	0,80	289,43
<b>Razem (z dokładnością do zaokrągleń):</b>					<b>184 795,12</b>
<b>Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):</b>					<b>2 225,83</b>
<b>Razem z materiałami pomocniczymi:</b>					<b>187 020,95</b>