

Nieodpłatnie udostępniony kosztorys i zestawienie materiałów stanowią jedynie materiał poglądowy. Ilości i ceny należy każdorazowo sprawdzić. Pracownia Architektoniczna Architekta nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne rozbieżności w kosztorysie i zestawieniu materiałów.

Zuzia (C) DataComp 1994-2009/lic.  
14367)

strona nr: 1

### Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
1.	Belki	m3	1,33744	850,00	1 136,82
2.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m3	5,04391	207,72	1 047,72
3.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m3	16,64891	248,80	4 142,25
4.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m3	29,45903	231,55	6 821,24
5.	Beton zwykły C25/30 (B-30)	m3	4,9215	280,51	1 380,53
6.	Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,7 do1,00mm	kg	60,75585	15,21	924,10
7.	Blachodachówka RUUKKI powłakana	m2	263,6704	25,00	6 591,76
8.	Blachowkręty	szt	2 625,15	0,07	183,76
9.	Bloczek ścienny betonowy 38x25x14- cm	szt	1 332,1363	3,98	5 301,90
10.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	316,274	3,45	1 091,15
11.	Cegła POROTHERM 11,5x49,8x23,8- cm, P+W	szt	914,98608	7,04	6 441,50
12.	Cegła POROTHERM 25,0x37,5x23,8- cm, P+W	szt	2 328,9837	7,74	18 026,33
13.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,09666	426,26	41,20
14.	CERESIT - SZPACHLÓWKA DO TYNKÓW CT 29	kg	48,952	1,48	72,45
15.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25- mm	m3	0,05025	583,19	29,31
16.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25- mm	m3	0,31776	618,90	196,66
17.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45- mm	m3	0,08892	672,64	59,81
18.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38- mm	m3	0,29832	725,92	216,56
19.	Deski iglaste obrzynane nasyczone klasa II, grubości 25- mm	m3	0,94168	912,98	859,74
20.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,16309	340,43	55,52
21.	Drewno opałowe	kg	497,4492	0,50	248,72
22.	Drzwi zewnętrzne	m2	2,97	1 300,00	3 861,00
23.	Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej	kg	0,528	11,40	6,02
24.	Farba emulsyjna akrylowa nawierzch do wymalowań wewnętrznych biała	dm3	117,84236	14,00	1 649,79
25.	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	2,31	13,03	30,10
26.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-czerwona	dm3	2,178	13,65	29,73
27.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	152,724	1,97	300,87
28.	Folia poliet. paroszczelna	m2	170,28	2,38	405,27
29.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	258,962	4,08	1 056,56
30.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	19,067	2,68	51,10
31.	Gips budowlany szpachlowy	kg	95,8556	1,15	110,23
32.	Gips tynkarski Knauf MP 75	t	3,33273	683,14	2 276,72
33.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	91,16331	4,95	451,26
34.	Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0,426	6,21	2,65
35.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex"	kg	1,2771	12,06	15,40
36.	kontrłata iglasta 2,5 x 5 cm impregnowana zanurzeniowo	mb	588,55	1,62	953,45
37.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	140,9352	4,00	563,74
38.	Kształtownik stalowy profil CD-60/27 nośny	m	269,61	2,90	781,87
39.	Kształtownik stalowy profil UD-28/27 przyścienny	m	56,76	3,33	189,01
40.	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5l/opakow.)	dm3	1,1771	16,00	18,83
41.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	139,017	2,30	319,74
42.	łata iglasta 5 x 4 cm impregnowana zanurzeniowo	mb	1 177,1	1,71	2 012,84
43.	Łączniki krzyżowe PD 60/60	szt	215,688	0,57	122,94
44.	Łączniki wzdłużne PL 60/110	szt	53,922	0,50	26,96
45.	Masa asfaltowo-kauczukowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit"	kg	481,032	3,29	1 582,60
46.	Masa tynkarska podkładowa	kg	57,2808	5,65	323,64
47.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	1,006	26,22	26,38
48.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	0,6966	26,22	18,26
49.	Miecze	m3	0,06864	850,00	58,34
50.	Murlata	m3	1,007	850,00	855,95
51.	Nadproża prefabrykowane L	m	45,795	23,00	1 053,29
52.	Okna do 2,0m2	m2	11,6	425,00	4 930,00
53.	Okna PCV do 1,5m2	m2	4,44	456,25	2 025,75
54.	Okna PCV ponad 2,5m2	m2	5,94	418,50	2 485,89
55.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	134,213	2,45	328,82
56.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Polbit PF	m2	219,2705	18,95	4 155,18
57.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	arkusz	12,078	0,96	11,59
58.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	7,3434	24,64	180,94
59.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm	m3	0,2464	29,82	7,35
60.	Piasek zwykły	m3	118,4976	40,95	4 852,48
61.	Płatwie	m3	0,12272	850,00	104,31
62.	Płyta gipsowo-kartonowa wodo- i ognioochronna, 12,5- mm	m2	148,995	11,94	1 779,00
63.	Płyta styropianowa EPS 200-036 (dawniej PS-E FS 30)	m3	30,04885	181,93	5 466,79

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
64.	Płytki gresowe nieszkliwione satyn.30x30cm	m2	76,49372	56,42	4 315,78
65.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15)	m3	34,84582	112,15	3 907,96
66.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 250mm	m2	148,995	35,00	5 214,83
67.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 50mm	m2	148,995	9,06	1 349,89
68.	Podokienniki konglomerat	m	11,2	78,95	884,24
69.	Pręt stalowy żebrowany do zbrojenia betonu	kg	129,93	3,10	402,78
70.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet.	kg	900,66	2,80	2 521,85
71.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi do 7·mm 18G2	kg	160,32	2,80	448,90
72.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 1 kanał	m	3,9	34,00	132,60
73.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 2 kanały	mb	3,9	64,10	249,99
74.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 3 kanały	mb	3,9	93,50	364,65
75.	RONDO PLUS + W	m	11,7	442,09	5 172,45
76.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych	dm3	0,3267	5,16	1,69
77.	Roztwór asfaltowy do gruntowania na zimno	kg	13,9017	3,50	48,66
78.	Rura spustowa z PCW śred. 90 mm"Plastmo" rozm.125	m	21,21	12,23	259,40
79.	Rynna dachowa PVC Fi: 120·mm, "Plastmo" rozmiar 11	m	37,9496	11,02	418,20
80.	Schody drewniane składane poddaszowe, drabinka drewniana	szt	1	346,82	346,82
81.	Siatka z włókna szklanego	m2	278,54868	2,59	721,44
82.	Siatka zbrojeniowa do posadzki	m2	27,9786	5,00	139,89
83.	Słupy	m3	0,38272	850,00	325,31
84.	Spoivo cynowo-olowiane LC 60	kg	0,31746	32,22	10,23
85.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit·CT·35" - tynk ciągniony (op. 25·kg) kolorowy	kg	572,808	1,46	836,30
86.	Sucha zaprawa do spoinowania wąska, kolor	kg	14,2597	4,61	65,74
87.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit·CT·29"	kg	46,8342	1,41	66,04
88.	Szpacłówka celulozowa ogólnego stosowania biała	dm3	0,9207	8,89	8,19
89.	Śruby kotwiące	szt	5	2,00	10,00
90.	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	5,38745	6,15	33,13
91.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	56,25246	6,20	348,77
92.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	141,9	0,10	14,19
93.	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	11,76	3,58	42,10
94.	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	72,98	6,63	483,86
95.	Unigrunt	dm3	61,1427	6,50	397,43
96.	Uszczelki gumowe	szt	24,0834	5,00	120,42
97.	Wiązar kratowy	m3	11,771	950,00	11 182,45
98.	Wkręty samogwintujące do blach, z uszczelką	szt	1 697,3782	0,20	339,48
99.	Włóknina szklana	m2	258,962	2,00	517,92
100.	Woda	m3	1,65625	2,00	3,31
101.	Woda przemysłowa	m3	0,09082	1,90	0,17
102.	Wrota do garaży podnoszone HORMANN	m2	6,6	450,00	2 970,00
103.	Xylamit popularny, środek impregnacyjno-grzybobójczy, oleisty	kg	4,08533	19,00	77,62
104.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	8,8294	204,72	1 807,55
105.	Zaprawa cementowa M7 (m.50)	m3	3,07722	208,10	640,37
106.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15)	m3	1,28661	158,50	203,93
107.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	3,98821	173,68	692,67
108.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych "Ceresit·CM·11"	kg	232,329	1,43	332,23
109.	Zaprawa klejowa sucha do styropianu VWS "Ceresit·CT·85"	kg	2 472,668	1,39	3 437,01
110.	Zaprawa montażowa	kg	193,284	0,80	154,63
<b>Razem (z dokładnością do zaokrągleń):</b>					152 374,74
<b>Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):</b>					1 808,46
<b>Razem z materiałami pomocniczymi:</b>					154 183,20