

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.	Balustrada	mb	2,1	350,00	735,00
2.	Belka stropowa żelbetowa "TERIVA-I" rozpiętości 2.4-6.0m	m	176,7948	23,76	4 200,64
3.	Belki	m3	0,1976	850,00	167,96
4.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m3	3,84499	205,93	791,80
5.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m3	30,83582	245,94	7 583,76
6.	Beton zwykły C12/15 (B-15)	m3	19,92226	227,76	4 537,49
7.	Blacha stalowa ocynkowana płaska grubości 0.55·mm	m2	237,3624	38,00	9 019,77
8.	Blacha stalowa płaska 0,5 mm,powłoka poliester	m2	5,7855	27,16	157,13
9.	Blacha stalowa powlekana	m2	6,0064	22,43	134,72
10.	Blachowkręty	szt	2 480,295	0,07	173,62
11.	Bloczek ścienny betonowy 38x25x14·cm	szt	930,3415	4,42	4 112,11
12.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	450,167	3,83	1 724,14
13.	Cegła POROTHERM 11,5x49,8x23,8·cm, P+W	szt	1 278,9304	5,90	7 545,69
14.	Cegła POROTHERM 25,0x37,5x23,8·cm, P+W	szt	2 311,8694	7,14	16 506,75
15.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,01381	478,22	6,60
16.	Cement portlanlandzki zwykły z dodatkami CEM II/A 32,5 work.	t	0,19894	430,24	85,59
17.	CERESIT - SZPACHLÓWKA DO TYNKÓW CT 29	kg	29,7088	1,48	43,97
18.	Deski elewacyjne	m2	77,3324	90,00	6 959,92
19.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25·mm	m3	0,06216	583,19	36,25
20.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25·mm	m3	0,48089	618,90	297,62
21.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45·mm	m3	0,15706	672,64	105,64
22.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38·mm	m3	0,51457	725,92	373,54
23.	Deski iglaste obrzynane nasycone klasa III, grubości 25·mm	m3	0,09034	751,68	67,91
24.	Drewno iglaste okrągłe korowane, nasycone, na stemple	m3	0,21468	522,00	112,06
25.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,19435	340,43	66,16
26.	Drewno opałowe	kg	449,9036	0,50	224,95
27.	Drzwi zewnętrzne	m2	3,08	1 150,00	3 542,00
28.	Farba emulsyjna akrylowa nawierzch do wymalowań wewnętrznych biała	dm3	215,56105	14,00	3 017,85
29.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	217,02	1,97	427,53
30.	Folia poliet. paroszczelna	m2	160,884	2,38	382,90
31.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	171,0192	4,08	697,76
32.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	12,894	2,84	36,62
33.	Gips budowlany szpachlowy	kg	105,2486	1,19	125,25
34.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	77,46722	4,95	383,46
35.	Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	8,49032	6,21	52,72
36.	jętki	m3	1,3	850,00	1 105,00
37.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex"	kg	1,3244	13,19	17,47
38.	Kleszcze	m3	0,3744	850,00	318,24
39.	Kołki rozporowe plastikowe z "grzybkami"	szt	706,69248	0,19	134,27
40.	kołnierż uszczelniający	szt	11	224,00	2 464,00
41.	Kominki wentylacyjne systemowe	szt	10	160,00	1 600,00
42.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	158,2044	4,00	632,82
43.	Krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone klasa II	m3	0,9714	933,60	906,90
44.	krokiew	m3	2,6312	850,00	2 236,52
45.	Kształtownik stalowy profil CD-60/27 nośny	m	254,733	2,90	738,73
46.	Kształtownik stalowy profil UD-28/27 przyścienny	m	53,628	3,33	178,58
47.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	156,453	2,30	359,84
48.	Łaty iglaste nasycone	m3	0,54058	2 335,13	1 262,32
49.	Łączniki krzyżowe PD 60/60	szt	203,7864	0,57	116,16
50.	Łączniki rozporowe kpl.	szt	370,8952	3,00	1 112,69
51.	Łączniki wzdłużne PL 60/110	szt	50,9466	0,50	25,47
52.	Masa asfaltowo-kauczukowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit"	kg	426,326	3,29	1 402,61
53.	Masa tynkarska podkładowa	kg	28,4394	5,65	160,68
54.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	1,7133	26,72	45,78
55.	Miecze	m3	0,0936	850,00	79,56
56.	Murłata	m3	0,51	850,00	433,50

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
57.	Nadproża prefabrykowane L	m	45,15	23,00	1 038,45
58.	Okna do 2,0m2	m2	7,04	425,00	2 992,00
59.	Okna PCV do 1,5m2	m2	8,1	456,25	3 695,63
60.	Okna PCV do 2,5m2	m2	2,31	416,66	962,48
61.	Okna PCV ponad 2,5m2	m2	11,88	418,50	4 971,78
62.	Okno dachowe	SZT	11	1 100,00	12 100,00
63.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	104,531	2,42	252,97
64.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Polbit PF	m2	148,281	19,87	2 946,34
65.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	8,6751	24,64	213,75
66.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm	m3	0,0352	29,82	1,05
67.	Piasek zwykły	m3	59,3472	40,95	2 430,27
68.	Płatew	m3	0,728	850,00	618,80
69.	Płyta budowlane OSB3 o krawędziach prostych grub. 10-22 mm	m3	4,35322	1 367,04	5 951,03
70.	Płyta gipsowo-kartonowa wodo- i ognioochronna, 12,5 mm	m2	140,7735	11,94	1 680,84
71.	Płyta styropianowa EPS 200-036 (dawniej PS-E FS 30)	m3	22,22425	182,93	4 065,48
72.	Płyta z wełny mineralnej - twarda 2cm	m2	97,965	23,80	2 331,57
73.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy - 250 mm	m2	139,4328	32,00	4 461,85
74.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy - 50 mm	m2	140,7735	8,71	1 226,14
75.	Płytki gresowe nieszkliwione satyn.30x30cm	m2	58,11824	56,42	3 279,03
76.	Płytki kamienne elewacyjne	m2	5,7964	50,00	289,82
77.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15)	m3	30,35039	113,80	3 453,87
78.	Podokienniki konglomerat	m	1,6	78,95	126,32
79.	Pręt stalowy żebrowany do zbrojenia betonu	kg	128,1	3,10	397,11
80.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet.	kg	1 202,58	2,80	3 367,22
81.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi-do 7 mm 18G2	kg	147,294	2,80	412,42
82.	Pustak stropowy "TERIVA-I" 52x24x21.0 cm	szt	685,8084	5,29	3 627,93
83.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 2 kanały	mb	12,6	64,10	807,66
84.	Pustak wentylacyjny firmy Schiedel - 3 kanały	mb	6,3	93,50	589,05
85.	RONDO PLUS + W	m	16,5	442,09	7 294,49
86.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych	dm3	0,3388	5,16	1,75
87.	Roztwór asfaltowy do gruntowania na zimno	kg	12,39	3,50	43,37
88.	Rura spustowa stalowa, powlekana plastizolem 100mm	m	24,15	26,42	638,04
89.	Rynna dachowa stalowa, powlekana plastizolem 125mm	m	27,069	16,81	455,03
90.	Siatka z włókna szklanego	m2	245,66065	2,59	636,26
91.	Słupy	m3	1,1648	850,00	990,08
92.	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	0,77017	32,22	24,81
93.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit·CT·35" - tynk ciągniony (op. 25·kg) kolorowy	kg	284,394	1,46	415,22
94.	Sucha zaprawa do spoinowania wąska, kolor	kg	11,23857	4,48	50,35
95.	Sucha zaprawa samopoziomująca 2-10 mm (do posadzek) "Ceresit·CN·72" (op. 25·kg)	kg	912,474	2,78	2 536,68
96.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit·CT·29"	kg	87,2421	1,41	123,01
97.	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania biała	dm3	0,9548	8,89	8,49
98.	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	2,7285	6,15	16,78
99.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	112,6965	6,20	698,72
100.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	134,07	0,10	13,41
101.	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	7,59	3,58	27,17
102.	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	51,56	6,63	341,84
103.	Unigrunt	dm3	111,8442	6,50	726,99
104.	Warstwa drenująco-dystansująca Corotop Metal	m2	237,3624	20,00	4 747,25
105.	Woda z rurociągów	m3	0,1034	3,79	0,39
106.	wymiany	m3	0,0624	850,00	53,04
107.	Xylamit popularny, środek impregnacyno-grzybobójczy, oleisty	kg	4,5085	19,00	85,66
108.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	10,48415	204,72	2 146,32
109.	Zaprawa cementowa M7 (m.50)	m3	2,14908	208,10	447,22
110.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15)	m3	14,42649	158,50	2 286,60
111.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	5,932	173,68	1 030,27
112.	Zaprawa klejowa sucha do płytek ceramicznych "Ceresit·CM·11"	kg	186,4005	1,15	214,36
113.	Zaprawa klejowa sucha do styropianu VWS "Ceresit·CT·85"	kg	2 186,91	1,39	3 039,80
114.	Zaprawa montażowa	kg	292,404	0,80	233,92

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
115.	Zaprawa wapienna M·0.6 (m.4)	m3	1,65121	184,61	304,83
Razem (z dokładnością do zaokrążeń):					187 691,03
Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):					2 277,74
Razem z materiałami pomocniczymi:					189 968,77