

Arkusz kosztów budowy domu jednorodzinnego GLX 28 KACPER

Arkusz kalkulacyjny nie uwzględnia instalacji.

Lp	Opis robót Opis elementów budynku	Jednostka miary	Ilość jednostek	Cena jednostkowa elementu	Wartość
1. Roboty ziemne					
1	Zdjęcie ziemi urodzajnej gr. 15 cm	m2	167,10		
2	Wykopy fundamentowe	m3	53,90		
2. Fundamenty					
3	Podkład pod fundamenty gr. 10 cm (chudy beton B10)	m3	4,69		
4	Ławy fundamentowe, betonowe, beton B15	m3	11,00		
5	Ławy fundamentowe, żelbetowe, beton B15, przekrój 50x30, 45x30 cm	m3	1,75		
6	Ściany fundamentowe, betonowe + słupy, beton B15	m3	30,90		
7	Podsypka gruzowa gr. 20 cm pod posadzki	m3	23,55		
8	Chudy beton B10 gr. 8 cm pod posadzki	m3	4,41		
9	Ocieplenie ścian fundamentowych styropianem FS 20 gr. 6 cm	m2	45,90		
10	Izolacja pozioma ścian fundamentowych (2 x papa na lepiku)	m2	25,35		
11	Stal zbrojeniowa na elementy żelbetowe (w całym budynku)	kg	1266,00		
				Suma	
3. Ściany nośne parteru					
12	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" kl. 15 na zaprawie kl. M5	m2	109,30		
13	Nadproża żelbetowe, beton B15, przekrój 26x22, 26x25 cm	m3	1,12		
14	Docieplenie nadproży styropianem FS 15, gr. 4 cm	m2	4,30		
15	Słupy betonowy, beton B15, przekrój 25x25, 40x40cm, beton B15	m3	0,70		
16	Ściany wewnętrzne z cegły "POROTHERM 25 P+W" kl. 15 na zaprawie kl. M5	m2	32,70		
17	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	2		
18	Słup betonowy okrągły, beton B15, przekrój 25x25 cm	m3	0,17		
				Suma	
4. Kominy parteru					
19	Komin z cegły pełnej kl. 15 na zaprawie kl. M5	m3	2,73		
				Suma	
5. Strop nad parterem					
20	Strop gęstożebrowy "Fert-40" rozpiętości 270; 392, 5; 422, 5; 460; 490; 577, 5 cm	m2	118,65		
21	Wieńce żelbetowe, beton B15, przekrój 26x27, 25x27 cm	m3	4,23		

22	Docieplenie wieńców styropianem FS 15, gr. 4 cm	m2	13,85		
23	Belki żelbetowe, beton B15, przekrój 25x33, 26x33, 25x49, 21x31 cm	m3	2,07		
24	Docieplenie belek 21x31 cm styropianem FS 15, gr. 2 cm	m2	4,50		
25	Docieplenie belek 26x33 cm styropianem FS 15, gr. 4 cm	m3	1,60		
26	Schody płytowe, żelbetowe, beton B15, gr. 12 cm	m2	4,50		
				Suma	
	6. Ściany nośne poddasza				
27	Ściany zewnętrzne z cegły "POROTHERM 30 P+W" kl. 15 na zaprawie kl. M5	m2	11,10		
28	Wieńce opaskowe żelbetowe, beton B15, przekrój 26x18 cm	m3	2,31		
29	Docieplenie wieńców styropianem FS 15, gr. 4 cm	m2	9,10		
30	Słupki kotwiące żelbetowe, beton B15, przekrój 25x26 cm	m3	0,34		
31	Docieplenie słupków kotwiących styropianem FS20, gr. 4 cm	m2	1,32		
				Suma	
	7. Kominy poddasza				
32	Komin z cegły pełnej kl. 15 na zaprawie kl. M5	m3	3,33		
33	Komin z cegły klinkierowej kl. 15 na zaprawie kl. M5 (nad dachem)	m3	0,42		
34	Nakrywy betonowe kominów, beton B15	m3	0,17		
				Suma	
	8. Wieżba				
35	Drewno konstrukcyjne wieżby kl. K27	m3	12,01		
36	Konstrukcja dachu (w rozwinięciu)	m2	260,00		
				Suma	
	9. Dach				
37	Krycie dachówką	m2	260,00		
38	Folia wiatroizolacyjna	m2	260,00		
39	Rynny f 125	mb	61,90		
40	Rury spustowe f 100	mb	14,40		
41	Wyłaz dachowy o wymiarach min. 80 x 80 cm	szt	1		
42	Podbitka drewniana, heblowana gr. 2 cm	m2	45,75		
				Suma	
	10. Ściany działowe parteru				
43	Ściana gr. 12 cm z cegły ceram. pełnej kl. 10 na zaprawie kl. M2	m2	65,80		
44	Nadproża prefabrykowane L-19 o dł. 120 cm	szt	6		
				Suma	
	11. Podłoga na parterze				
45	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa (2 x papa na lepiku)	m2	117,65		
46	Styropian FS 30, gr. 10 cm	m2	117,25		
47	Wylewka betonowa, beton B10, gr. 6, 5 cm, zatarta na gładko	m3	7,60		
				Suma	
	12. Podłoga na poddaszu				

48	Deski gr. 3 cm	m2	127,10		
49	Wetna mineralna pomiędzy legarami gr. 15 cm	m2	114,40		
50	Legary 8x15 cm układane co 80 cm	m3	158,90		
				Suma	
	13. Roboty wykończeniowe				
	Tynki				
51	Tynk cementowo-wapienny na ścianach od wewnątrz	m2	324,40		
52	Tynk cementowo-wapienny na zewnątrz	m2	8,80		
53	Tynk cementowo-wapienny na sufitach	m2	100,40		
	Docieplenie ścian				
54	Ocieplenie ścian zewnętrznego styropianem FS 20, gr. 10 cm	m2	155,60		
55	Ocieplenie cokołu zewnętrznego styropianem FS 20 gr. 6 cm	m2	16,30		
	Sufit podwieszany				
56	Docieplenie podcieni styropian FS 20, gr. 15 cm	m2	4,55		
57	Płyta gipsowo-kartonowa gr. 1, 25 cm na ruszcie stalowym	m2	16,30		
	Posadzki				
58	Posadzka z płytek ceramicznych	m2	30,45		
59	Posadzka z paneli podłogowych	m2	86,85		
60	Trepy dębowe na schodach	m2	4,50		
				Suma	
	14. Okna i drzwi				
61	Okna o wymiarach ościeżnicy 118x55, 5 cm	szt	1		
62	Okna o wymiarach ościeżnicy 88x145, 5 cm	szt	2		
63	Okna o wymiarach ościeżnicy 178x144, 5 cm	szt	5		
64	Drzwi wewnętrzne łazienkowe o wymiarach ościeżnicy 88, 4x205, 8 cm	szt	3		
65	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 88, 4x205, 8 cm	szt	4		
66	Drzwi wewnętrzne pokojowe o wymiarach ościeżnicy 98, 4x205, 8 cm	szt	1		
67	Drzwi zewnętrzne o wymiarach ościeżnicy 96, 5x209 cm	szt	1		
68	Drzwi balkonowe o wymiarach ościeżnicy 176, 5x237 cm	szt	1		
69	Wylaz strychowy o wymiarach 100x210 cm	szt	1		
70	Schody składane o wymiarach 70x120 cm	szt	1		
71	Okiennica drewniana na okno o wymiarach ościeżnicy 118x55, 5 cm, obustronna, pojedyncza	szt	1		
72	Okiennica drewniana na okno o wymiarach ościeżnicy 88x145, 5 cm, prawa, podwójna, składana	szt	1		
73	Okiennica drewniana na okno o wymiarach ościeżnicy 88x145, 5 cm, lewa, podwójna, składana	szt	1		
74	Okiennica drewniana na okno o wymiarach ościeżnicy 176, 5x145, 5 cm, obustronna, podwójna, składana	szt	5		
75	Okiennica drewniana na drzwi o wymiarach ościeżnicy 178x237 cm, obustronna, podwójna, składana	szt	1		

76	Parapety zewnętrzne	mb	12,80		
77	Parapety wewnętrzne	mb	12,80		
				Suma	
	15. Roboty terenowe				
78	Schody zewnętrzne	m2	9,45		
79	Tarasy zewnętrzne	m2	13,85		
				Łącznie	

Firma Studio Atrium informuje, że arkusz kalkulacyjny ma jedynie charakter poglądowy i w związku z tym nie odpowiada za ewentualne pomyłki.

[zobacz projekt GLX 28 KACPER w internecie](#)

Studio Atrium
www.studioatrium.pl
43-300 Bielsko-Biała ul. Malczewskiego 1
tel. (0-33) 810 66 54, (0-33) 816 40 69, fax w. 108
Data aktualizacji: 2008-05-27