

DOM JEDNORODZINNY

CYTRYN Z WIATĄ

www.projekty.ign.com.pl

Opracowanie poniższe zawiera podsumowanie oraz zestawienie materiałów do kosztorysu inwestorskiego robót budowlanych stanu surowego zamkniętego.

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM KOSZTY BEZPOŚREDNIE	90033.83	14247.31	72755.47	3031.05
RAZEM KOSZTY Z NARZUTAMI	104819.34	26439.08	72755.47	5624.79

Wartość końcowa wyszczególnionych robót wynosi: **104819.34 zł netto.**

Słownie: *sto cztery tysiące osiemset dziewiętnaście i 34/100 zł*

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jednostka	Ilość	Cena	Wartość
1.	bale iglaste obrzynane kl.II	m3	0.0157	826.20	13.01
2.	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II	m3	1.1222	869.47	975.69
3.	belki stropowe prefabrykowane żelbetowe	m	100.5543	14.00	1407.76
4.	Beton zwykły B-10	m3	12.8863	150.18	1935.27
5.	Beton zwykły B-20	m3	24.1542	180.82	4367.57
6.	blacha powlekana płaska	m2	28.1404	8.90	250.45
7.	Bloczek ścienny betonowy o wym.25x25x14cm	szt	1379.9437	2.31	3187.67
8.	Bloczek z bet.komórk.M 500-700 49x24x24cm	szt	168.9506	4.66	787.31
9.	Bloczek z bet.komórk.M 500-700 59x36x24cm	szt	1062.1808	8.35	8869.21
10.	bloczki betonowe o wym 25x12x14 cm	szt	882.9408	1.52	1342.07
11.	cegła budowlana pełna	szt	2477.7647	0.68	1684.88
12.	ćwierćwałki	m	74.9882	2.55	191.22
13.	Dach.ceram.zakład.	szt	3316.0309	2.91	9649.65
14.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m3	0.0531	460.74	24.45
15.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m3	0.1067	460.74	49.17
16.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3	0.0293	554.91	16.27
17.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m3	0.0674	578.71	38.98
18.	deski iglaste obrzynane wym. nasycone gr. 25 mm kl.III	m3	1.2312	780.25	960.64
19.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m3	0.1132	297.02	33.61
20.	drewno opałowe	m3	1.4319	68.70	98.37
21.	dyble stalowe	szt	61.9529	0.85	52.66
22.	farba olejna do gruntowania	dm3	0.6458	9.60	6.20
23.	farba olejna nawierzchniowa	dm3	0.6450	11.07	7.14
24.	folia paroprzepuszczalna	m2	246.2396	2.17	534.34
25.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m2	29.8802	2.17	64.84
26.	gąsiorzy dachowe ceramiczne GB 1 36.5x22.4x11.2 cm	szt	51.3000	12.00	615.60
27.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	59.2149	4.42	261.73
28.	gwoździe stolarskie	kg	0.3354	4.77	1.60
29.	Kit szklarski - pokostowy	kg	0.4840	1.88	0.91
30.	kit trwale plastyczny	kg	0.9659	8.80	8.50
31.	kontrłaty iglaste nasycone 30-50 mm kl.II	m3	0.6156	727.26	447.70
32.	Krawędziaki igl. wymiarowe, nasycone kl.II	m3	6.5398	732.38	4789.62
33.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	123.6218	1.19	147.11
34.	lepik smołowy	kg	436.7000	1.00	436.70
35.	łaty iglaste nasycone 40-60 mm kl.II	m3	2.4624	727.26	1790.81
36.	nadproża prefabrykowane	m	54.1622	18.00	974.92
37.	okna dachowe szklone połaciowe kompletne	szt	2.0005	780.19	1560.80
38.	okna i drzwi balkonowe zespolone	m2	18.8900	450.00	8500.50

39.	ościeżnice drewniane	szt	1.1500	160.50	184.58
40.	papa	m2	0.5537	1.77	0.98
41.	Papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	125.7720	2.50	314.43
42.	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	87.1479	1.69	147.28
43.	pianka poliuretanowa	kg	1.2617	21.51	27.14
44.	Piasek do zapraw	m3	31.3168	18.56	581.24
45.	płytki z betonu komórkowego 49x24x12 cm	szt	569.6606	2.77	1577.96
46.	płytki z betonu komórkowego 49x24x6	szt	192.7558	1.72	331.54
47.	płyty styropianowe	m2	42.4989	27.34	1161.92
48.	Pręty okr.gład.do zbr.bet. fi do 7mm	kg	219.4393	2.80	614.43
49.	pręty żebrowane 8-14 mm	kg	1073.0412	2.67	2865.02
50.	Pustak stropowy "TERIVA-I" wys.21,0cm	szt	311.9040	3.23	1007.45
51.	pustaki spalinowe ceramiczne 19x19x24 cm	szt	68.9699	3.32	228.98
52.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	66.5016	3.13	208.15
53.	rury spustowe 110 mm	m	16.2608	11.12	180.82
54.	rury stalowe śr. 48.3x3.6 mm	m	5.1238	8.00	40.99
55.	rynny dachowe 150 mm	m	26.5199	11.81	313.20
56.	silikon	kg	0.6334	24.03	15.22
57.	skrzydła drzwiowe drewniane zewnętrzne	m2	2.2000	780.00	1716.00
58.	Szkoło płask. walcow. wzorz. gr.7mm, gat.I	m2	0.4622	20.75	9.59
59.	szpachlówka celulozowa	dm3	0.9565	7.82	7.48
60.	śruby kotwiące	szt	10.4839	5.60	58.71
61.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	57.9817	12.00	695.78
62.	uchwyty do rur spustowych	kpl	9.0167	3.60	32.46
63.	uchwyty rynnowe	kpl	51.0000	4.60	234.60
64.	uszczelki gumowe	kpl	14.7917	1.20	17.75
65.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	629.1500	0.40	251.66
66.	wsporniki stalowe do ław kominarskich	kg	7.1813	5.46	39.21
67.	xylomit popularny	kg	3.7360	8.94	33.40
68.	zamek antywłamaniowy	szt	2.1840	57.00	124.49
69.	zaprawa	m3	11.7254	163.42	1916.17
70.	zaprawa cementowa M 80	m3	0.0458	150.73	6.90
71.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m3	0.2696	125.18	33.75
72.	zaprawa wapienna M 4	m3	0.6915	118.48	81.93
73.	materiały pomocnicze	zł			1609.33

ZALOŻENIA PRZYJĘTE DO KOSZTORYSU:

1.Kosztorys sporządzono na podstawie KNRów.

2.W kosztorysie uwzględniono wskaźniki cenotwórcze oraz ceny średnie materiałów i sprzętu za I kw2005.

3.Powyższe zestawienie materiałów zawiera ilości materiałów przyjęte wg KNRów, nakłady zużycia materiałów należy zweryfikować z wytycznymi producenta. Szczegółowe nakłady zużycia materiałów w pozycjach podane są w kosztorysie.

4.Nakład zużycia dachówki ceramicznej zakładkowej w pozycji pokrycie dachu należy zweryfikować po wybraniu producenta dachówki, w kosztorysie przyjęto wg KNRów zużycie: 16,16szt./m2; ilość gąsiorów przeliczono przyjmując zużycie 3szt/mb kalenicy. Ze względu na dodatkowe elementy /gąsioro narożne, wywietrzniki, dachówki skrajne itp./ zwiększono normę na materiały pomocnicze, przyjęto 8%. W kosztorysie nie ujęto stopni i ław kominarskich, system przyjęć po dobraniu rodzaju dachówki.

5.Kosztorys nie zawiera robót związanych z wykończeniem połaci dachowych typu: deski okapowe, podbitki, łączniki oraz wkładów i czap kominowych.

6. W materiałach pomocniczych ujęto między innymi: łączniki, blachy do mocowania belek drewnianych, kotwy do murłat, itp.