

## Zestawienie materiałów

Dom jednorodzinny Ex 6 (z wiatą) soft - stan surowy otwarty

Lp	Nazwa	Jm	Ilość
1	2	3	4
1	Beton zwykły C16/20 (B-20)	m <sup>3</sup>	77,8887
2	Papa asfaltowa termozgrzewalna podkładowa	m <sup>2</sup>	609,8450
3	bloczki betonowe	m <sup>3</sup>	20,1800
4	bloczki YTONG gładkie 60x20x24 cm	m <sup>2</sup>	130,8680
5	belki stropowe prefabrykowane żelbetowe	m	381,8760
6	pustaki stropowe z betonu lekkiego	szt.	1 465,9600
7	Płyta z polistyrenu ekstrudow.odm. XPS30	m <sup>3</sup>	14,3735
8	piasek do zapraw	m <sup>3</sup>	77,4511
9	Blok ścien.SILKA E12 kl.15-33,3x20,0x12 cm	szt	2 405,0682
10	papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m <sup>2</sup>	326,4850
11	blacha tytanowo cynkowa	kg	328,7122
12	pręty żebrowane	kg	1 755,4200
13	Elem.konstr.stalow.różnych dla bud.	t	0,4660
14	Beton zwykły (B-7,5)	m <sup>3</sup>	6,0770
15	emulsja izolacyjna SOPRO - BE 755	kg	191,1581
16	Blok ścien. SILKA E24 kl.15-33,3x20,0x24cm	szt	454,2723
17	Komin ceramiczny jednociągowy z wentylacją system LEIER TURBO-S 14cm	m	4,0500
18	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	505,2953
19	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	242,2415
20	Płyty ze skalnej wełny mineralnej DACHROCK-MAX do izolacji stropodachów bezpośrednio pod powłokowe pokrycia dachowe - grubości 120 mm	m <sup>2</sup>	39,3750
21	pręty gładkie	kg	544,0860
22	Komin ceramiczny jednociągowy z wentylacją system LEIER K40L	m	4,0500
23	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	92,6476
24	Mata zbrojeniowa zgrzewana z drutu żebrowanego, średnica drutu fi 5,5 oczko 200x200mm	kg	368,0633
25	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,4238
26	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,1942
27	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m <sup>3</sup>	1,1773
28	Zaprawa cementowa M-7	m <sup>3</sup>	4,3328
29	wypusty dachowe	szt.	2,0000
30	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,2001
31	gaz propan-butan	kg	179,8846
32	zaprawa YTONG	kg	538,8982
33	Przelew awaryjny zakończony żygaczem	szt.	2,0000
34	zaprawa cienkospoinowa (klejowa)	kg	452,4175
35	pustaki wentylacyjne betonowe LEIER dwuprzewodowe	szt.	32,4000
36	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	3,4601
37	nadproża prefabrykowane	m	9,7920
38	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m <sup>2</sup>	108,8632
39	drewno opałowe	kg	764,8408
40	pustaki wentylacyjne betonowe LEIER trójprzewodowe	szt.	16,2000
41	drewno okrągłe na stemple budowlane	m <sup>3</sup>	0,6246
42	drut stalowy okrągły	kg	10,8535
43	pustaki wentylacyjne betonowe LEIER jednoprzewodowe	szt.	32,4000
44	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	53,2500
45	kołki rozporowe	szt.	413,9796
46	zaprawa cementowo wapienna M 15	m <sup>3</sup>	0,4556
47	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.III	m <sup>3</sup>	0,0933

## Zestawienie materiałów

Dom jednorodzinny Ex 6 (z wiatą) soft - stan surowy otwarty

Lp	Nazwa	Jm	Ilość
1	2	3	4
48	zaprawa	m <sup>3</sup>	0,2592
49	blacha stalowa 3 mm	kg	10,8400
50	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,8396
51	kit asfaltowy	kg	6,4800
52	tlen techniczny	m <sup>3</sup>	1,3188
53	elektrody do spawania stali niskowęglowych o średnicy śr. 3,25 mm	100 szt.	0,1165
54	siatka tkana'Rabitz'	m <sup>2</sup>	0,5325
55	farba olejna do gruntowania przeciwrdzewna miniowa 60 %	dm <sup>3</sup>	0,0885
56	słupki drewniane iglaste śr.70mm	m <sup>3</sup>	0,0035
57	Płyty spadkowe ze skalnej wełny mineralnej DACHROCK SP	m <sup>3</sup>	38,8080
58	Płyty ze skalnej wełny mineralnej DACHROCK-MAX do izolacji stropodachów bezpośrednio pod powłokowe pokrycia dachowe - grubości 250 mm	m <sup>2</sup>	258,7200
59	materiały pomocnicze	zł	