

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM	j.el.	l.j. el	wart j.el
1.1	Roboty ziemne	165,14		690,39	299,43	57,75	1 212,71	m2	323, 75	3,75
1.2	Fundamenty	2 653,07	15 801,99	149,69	980,98	189,21	19 774,94	m2	50,9 8	387,90
1.3	Izolacje fundamentów	491,03	4 622,13	56,91	191,79	36,99	5 398,85	m2	190, 564	28,33
1.4	Roboty murowe	2 714,12	36 144,53	396,61	1 088,75	209,99	40 554,00	m2	176	230,42
1.5	Ścianki działowe	646,81	5 277,90	69,03	250,54	48,32	6 292,60	m2	115, 5	54,48
1.6	Posadzki na gruncie - konstrukcja	3 028,25	10 910,90	222,02	1 137,59	219,39	15 518,15	m2	131, 94	117,62
1.7	Posadzki na poddaszu - konstrukcja	811,26	2 250,49	108,56	321,95	62,09	3 554,35	m2	142, 81	24,89
1.8	Żelbetowe elementy kon- strukcyjne	3 785,21	18 030,92	631,02	1 545,69	298,10	24 290,94	m2	138, 48	175,41
1.9	Więźba dachowa	1 765,26	9 124,15	440,72	772,09	148,89	12 251,11	m2	271, 512	45,12
1.10	Pokrycie dachu	6 968,56	35 572,98	485,69	2 609,01	503,17	46 139,41	m2	271, 512	169,94
1.11	Stolarka okienna i drzwio- wa zewnętrzna	879,97	29 244,23	94,84	341,19	65,80	30 626,03	kpl	1	30 626 ,03
1	ROBOTY STANU SURO- WEGO ZAMKNIĘTEGO	23 908,68	166 980,22	3 345,48	9 539,01	1 839,70	205 613,09			
2.1	Posadzki na gruncie - wy- kładziny	1 544,09	9 584,47	138,33	588,85	113,57	11 969,31	m2	131, 94	90,72
2.2	Posadzki na poddaszu - wykładziny	1 667,92	10 331,49	153,26	637,42	122,93	12 913,02	m2	142, 81	90,42
2.3	Posadzki zewnętrzne - ta- ras (konstrukcja i okładzi- ny)	1 737,15	5 628,31	94,65	641,14	123,66	8 224,91	m2	29,4	279,76
2.4	Tynki wewnętrzne	5 482,23	10 654,83	789,80	2 195,23	423,38	19 545,47	m2	878, 113	22,26
2.5	Elewacja	3 507,43	4 496,19	451,86	1 385,75	267,25	10 108,48	m2	213	47,46
2.6	Roboty malarskie - wew- nętrzne	1 539,15	2 084,19	20,80	545,99	105,30	4 295,43	m2	878, 113	4,89
2.7	Stolarka wewnętrzna	595,49	14 956,16	42,69	223,37	43,08	15 860,79	kpl	1	15 860 ,79
2	ROBOTY WYKOŃCZE- NIOWE	16 073,46	57 735,64	1 691,39	6 217,75	1 199,17	82 917,41			
	RAZEM	39 982,14	224 715,86	5 036,87	15 756,76	3 038,87	288 530,50			

Słownie: dwieście osiemdziesiąt osiem tysięcy pięćset trzydzieści i 50/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	4 997,7692	8,00	39 982,14
				RAZEM	39 982,14

Słownie: trzydzieści dziewięć tysięcy dziewięćset osiemdziesiąt dwa i 14/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	10 % roztwór soli grzybobójczych	dm ³	135,7560		135,7560	11,80	1 601,92	
2.	Akcesoria stalowe do dachówki falistej, ława kominiarska	szt	2,0000		2,0000	289,81	579,62	
3.	Akcesoria stalowe do dachówki falistej, stopień kominiarski	szt	28,0000		28,0000	70,00	1 960,00	
4.	bale 76 mm liściaste nieobryznane kl.III	m ³	0,0175		0,0175	655,00	11,46	
5.	belki stropowe prefabrykowane żelbetowe	m	264,2216		264,2216	18,20	4 808,83	
6.	Beton zwykły B-15	m ³	20,0879		20,0879	198,00	3 977,40	
7.	Beton zwykły B-20	m ³	44,2495		44,2495	218,00	9 646,38	
8.	Beton zwykły B-7,5	m ³	5,2509		5,2509	139,00	729,88	
9.	Blacha st.płask.0,5mm.powłoka poliester	m ²	20,9961		20,9961	23,50	493,41	
10.	bloczki betonowe - fundamentowe	m ³	20,7250		20,7250	435,42	9 024,07	
11.	bloczki YTONG 60x20x11,5 cm	m ²	117,8120		117,8120	42,60	5 018,79	
12.	bloczki YTONG 60x20x24 cm	m ²	56,0188		56,0188	65,50	3 669,23	
13.	bloczki YTONG 60x20x36,5 cm	m ²	119,8844		119,8844	139,12	16 678,32	
14.	bloczki YTONG 60x20x7,5 cm	szt	244,0674		244,0674	3,82	932,34	
15.	bramy garażowe kompletne uchylne typu Horman	m ²	5,2800		5,2800	280,00	1 478,40	
16.	Cegła bud.pętna 25x12x6,5cm - kl.15	szt	2 227,1266		2 227,1266	0,98	2 182,58	
17.	Ceresit CT 16 farba do gruntowania ścian i tynków gruntująca na bazie żywic syntetycznych	dm ³	63,7863		63,7863	12,80	816,46	
18.	ćwierćwałki	m	83,6784		83,6784	2,80	234,30	
19.	Dachówka ceramiczna Renesansowa L25, standardowa (15 szt./m2), naturalna czerwień	szt	4 257,3082		4 257,3082	2,70	11 494,73	
20.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0,5570		0,5570	566,71	315,65	
21.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0,4631		0,4631	566,71	262,43	
22.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0,3933		0,3933	605,00	237,97	
23.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	0,1216		0,1216	605,00	73,58	
24.	deski iglaste obrzynane nasyczone gr. 19-25 mm kl.II	m ³	0,9702		0,9702	765,00	742,17	
25.	deski iglaste obrzynane wymiarowe nasyczone 25 mm kl.II	m ³	0,7654		0,7654	630,00	482,23	
26.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0,2779		0,2779	280,00	77,82	
27.	drewno opałowe	kg	419,2830		419,2830	0,38	159,34	
28.	dрут stalowy okrągły	kg	24,2138		24,2138	4,20	101,70	
29.	drzwi o odporności ogniowej 30min.	kg	313,6500		313,6500	8,65	2 713,07	
30.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	313,2397		313,2397	0,11	34,46	
31.	dyble stalowe	szt	65,6100		65,6100	3,11	204,05	
32.	Emulsja gruntująca "Atlas Uni-Grunt"	kg	193,1849		193,1849	5,11	987,17	
33.	farba emulsyjna Polinit	dm ³	253,8625		253,8625	4,20	1 066,22	
34.	farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	1,0790		1,0790	11,12	12,00	
35.	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	1,2220		1,2220	11,26	13,76	
36.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0,8118		0,8118	11,12	9,03	
37.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0,7749		0,7749	10,73	8,31	
38.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m ²	447,3275		447,3275	1,85	827,56	
39.	Folia poliet. zbrojona dachowa	m ²	352,9656		352,9656	2,75	970,66	
40.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	158,3280		158,3280	1,79	283,41	
41.	Gąsior dachowy, podstawowy	szt	187,5190		187,5190	11,50	2 156,47	
42.	gips budowlany szpachlowy	t	0,2091		0,2091	939,20	196,39	
43.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	82,6285		82,6285	4,80	396,59	
44.	gwoździe stolarskie	kg	0,3861		0,3861	5,20	2,01	
45.	Kanał wentylacyjny 3 ciągi Systemy komińowe - SCHIEDEL	szt	44,6400		44,6400	30,87	1 378,04	
46.	kątowniki równoramienne na progi drzwiowe	kg	9,4278		9,4278	2,69	25,36	
47.	Klej winyl-emuls. do parkietu "Mozalep"	kg	125,7040		125,7040	6,20	779,36	
48.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt	544,0986		544,0986	1,50	816,15	
49.	Kołn. okna dach. 78x160 do pokryć falist.	szt	10,0000		10,0000	204,00	2 040,00	
50.	komin Schiedel RONDO PLUS 18	m	7,4400		7,4400	368,13	2 738,89	
51.	komin Schiedel RONDO PLUS 18 z wentylacją	m	14,8800		14,8800	412,13	6 132,49	
52.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasyczone kl.II	m ³	11,1924		11,1924	761,00	8 517,46	
53.	kształtki U YTONG 60x25x36,5 cm	m	6,2220		6,2220	50,50	314,21	
54.	kształtowniki stalowe profilowane C	kg	554,7672		554,7672	5,27	2 923,62	
55.	kształtowniki stalowe profilowane U	kg	113,0872		113,0872	4,90	554,13	
56.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	331,0000		331,0000	3,05	1 009,55	
57.	lakier chemoutwardzalny na drewno	dm ³	54,9955		54,9955	14,35	789,18	
58.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	270,9774		270,9774	1,79	485,05	
59.	listwy przysięcienne z drewna liściastego	m	182,2708		182,2708	5,82	1 060,82	
60.	łaty iglaste 50x45 mm	m ³	2,1501		2,1501	695,00	1 494,30	
61.	łaty iglaste 75x22 mm	m ³	0,5973		0,5973	695,00	415,14	
62.	masa asfaltowa	kg	19,2325		19,2325	2,10	40,39	
63.	nadproża prefabrykowane L-19	m	57,2220		57,2220	26,80	1 533,55	

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
64.	okna i drzwi balkonowe fabrycznie wykończone	m ²	20,7900		20,7900	560,00	11 642,40	
65.	Okno dach.sos.z szybą zesp.o wym. 78x160cm	szt	10,0000		10,0000	918,00	9 180,00	
66.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	13,0000		13,0000	59,00	767,00	
67.	papa asfaltowa na teksturze izolacyjna	m ²	261,1831		261,1831	1,97	514,53	
68.	papier ścierny	ark	11,3373		11,3373	0,76	8,61	
69.	pastą emulsyjną asfaltową do izolacji przeciwwilgociowej	kg	461,7900		461,7900	1,79	826,60	
70.	pastą podłogową bezbarwną	kg	15,7130		15,7130	6,80	106,85	
71.	Pianka poliuretanowa	kg	0,9110		0,9110	21,56	19,63	
72.	piasek do zapraw	m ³	53,6652		53,6652	24,80	1 330,90	
73.	Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm	m ²	221,9069		221,9069	10,20	2 263,45	
74.	Płyta posadz.mozaik.bukowa kl.II, gr.10mm	m ²	161,8439		161,8439	36,75	5 947,77	
75.	Płytki "Gres" o wym.30,0x30,0x1,0cm,gat.I	m ²	174,9956		174,9956	42,00	7 349,82	
76.	Płyty styropianowe EPS 200-036	m ³	11,3112		11,3112	185,00	2 092,58	
77.	Płyty styropianowe EPS 70-040	m ³	10,6622		10,6622	97,00	1 034,25	
78.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 180mm	m ²	224,0406		224,0406	36,80	8 244,69	
79.	podokienniki wewnętrzne	szt	11,0000		11,0000	80,00	880,00	
80.	podokienniki zewnętrzne PCV	szt	11,0000		11,0000	50,00	550,00	
81.	pręty gładkie	kg	259,5180		259,5180	2,30	596,89	
82.	pręty żebrowane	kg	1 918,6200		1 918,6200	2,10	4 029,10	
83.	puszki stropowe z betonu lekkiego	szt	927,8160		927,8160	4,20	3 896,83	
84.	rozcieńczalnik	dm ³	0,5460		0,5460	4,47	2,45	
85.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	102,7655		102,7655	3,40	349,39	
86.	roztwór asfaltowy do izolacji	kg	152,4512		152,4512	3,00	457,36	
87.	rury spustowe 110 mm	m	15,1500		15,1500	13,82	209,37	
88.	rynny dachowe 150 mm	m	63,8144		63,8144	14,00	893,40	
89.	schody wewnętrzne drewniane	kpl	1,0000		1,0000	8 000,00	8 000,00	
90.	siatka tkana'Rabitz'	m ²	148,9762		148,9762	2,90	432,03	
91.	siatka z włókna szklanego	m ²	85,4632		85,4632	1,99	170,08	
92.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnątrzlokowe	m ²	20,2950		20,2950	118,22	2 399,27	
93.	skrzydła drzwiowe wejściowe	m ²	4,1450		4,1450	1 000,00	4 145,00	
94.	Styropian ekstrudowany	m ³	5,7758		5,7758	559,08	3 229,11	
95.	sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm	kg	914,7652		914,7652	1,21	1 106,87	
96.	Sucha zaprawa samopoziom. "Ceresit CN 72"	kg	1 934,2400		1 934,2400	2,65	5 125,73	
97.	środki impregnująco barwiące do drewna	dm ³	16,1297		16,1297	11,80	190,33	
98.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	33,3179		33,3179	8,53	284,20	
99.	taśma	m	268,4220		268,4220	0,09	24,16	
100.	uchwyty do rur spustowych	szt	8,4000		8,4000	4,37	36,71	
101.	uchwyty rynnowe	szt	122,7200		122,7200	5,90	724,05	
102.	uszczelki gumowe	kpl	35,5888		35,5888	1,07	38,08	
103.	utwardzacze do wyrobów chemoutwardzalnych na drewno	dm ³	5,6567		5,6567	20,83	117,83	
104.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	6,8492		6,8492	13,00	89,04	
105.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	293,6040		293,6040	0,05	14,68	
106.	wkręty stalowe	szt	3 912,6636		3 912,6636	0,01	39,13	
107.	woda	m ³	0,1366		0,1366	6,00	0,82	
108.	xylamid popularny	kg	4,9845		4,9845	9,03	45,01	
109.	Zapr.klej.sucha do płytek ceram.	kg	558,6950		558,6950	0,74	413,44	
110.	Zapr.klej.sucha do płytek ceram. (elastyczna)	kg	266,0412		266,0412	1,89	502,82	
111.	Zapr.klej.sucha do styr. Ceresit CT85	kg	829,5760		829,5760	1,25	1 036,97	
112.	zaprawa	m ³	1,5443		1,5443	173,00	267,16	
113.	zaprawa cementowa	m ³	0,2140		0,2140	173,00	37,02	
114.	Zaprawa cementowa M-7	m ³	4,4498		4,4498	173,00	769,81	
115.	zaprawa cementowa M 12	m ³	10,6798		10,6798	173,00	1 847,62	
116.	zaprawa cementowa M 50	m ³	0,4038		0,4038	165,00	66,63	
117.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0,0909		0,0909	173,00	15,72	
118.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	1,7968		1,7968	165,00	296,47	
119.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	17,1375		17,1375	145,00	2 484,93	
120.	zaprawa spoinująca	kg	68,5304		68,5304	4,36	298,79	
121.	zaprawa wapienna M 4	m ³	2,4484		2,4484	135,00	330,55	
122.	zaprawa YTONG	kg	1 179,0948		1 179,0948	0,80	943,28	
123.	zawiesia do kształtowników C-100x075	szt	768,1392		768,1392	0,75	576,10	
124.	materiały pomocnicze	zł					2 972,89	
125.	akcesoria uzupełniające do dachówek (taśmy uszczelniające, listwy zakończeniowe itp)	zł					1 729,80	
RAZEM							224 715,86	

Słownie: dwieście dwadzieścia cztery tysiące siedemset piętnaście i 86/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	agregat tynkarski 1.1-3 m3/h	m-g	45,0730	19,00	856,39
2.	gietarka do prętów	m-g	10,0726	2,31	23,27
3.	koparka gaśnicowa 0.4 m3	m-g	7,8831	59,81	471,49
4.	nożyce do prętów	m-g	12,1401	2,44	29,62
5.	piła taśmowa elektryczna	m-g	19,0614	2,70	51,47
6.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,0281	111,90	3,15
7.	prościarka do prętów	m-g	9,0207	2,36	21,29
8.	samochodowa mieszarka transportowa do betonu	m-g	0,0471	100,00	4,71
9.	spawarka elektryczna 300 A	m-g	20,2703	2,97	60,20
10.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)	m-g	2,7288	54,85	149,67
11.	spycharka gaśnicowa 74 kW (100 KM)	m-g	1,0684	64,80	69,23
12.	środek transportowy	m-g	50,2675	37,00	1 859,93
13.	wibrator pograżalny z napędem spalinowym	m-g	0,0562	4,80	0,27
14.	wyciąg	m-g	192,6166	7,38	1 421,57
15.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,1647	5,50	0,91
16.	żuraw okienny przenośny	m-g	5,3307	2,30	12,26
17.	żuraw okienny przenośny 0,15 t	m-g	0,6250	2,30	1,44
				RAZEM	5 036,87

Słownie: pięć tysięcy trzydzieści sześć i 87/100 zł