

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1.1	Roboty ziemne	91,35		370,65	184,79	32,34	679,13
1.2	Fundamenty	1 686,64	6 193,32	89,78	710,56	124,37	8 804,67
1.3	Izolacje fundamentów	276,38	3 430,31	32,99	123,76	21,65	3 885,09
1.4	Roboty murowe	2 110,20	16 058,16	145,61	902,32	157,89	19 374,18
1.5	Ścianki działowe	841,38	2 280,27	27,35	347,49	60,81	3 557,30
1.6	Posadzki na gruncie - konstrukcja	1 690,19	4 199,52	152,33	737,00	128,98	6 908,02
1.7	Posadzki na poddaszu - konstrukcja	389,34	824,65	46,43	174,32	30,50	1 465,24
1.8	Żelbetowe elementy konstrukcyjne	2 710,51	7 028,20	366,70	1 230,87	215,43	11 551,71
1.9	Więźba dachowa	670,63	3 556,38	188,43	343,62	60,16	4 819,22
1.10	Pokrycie dachu	3 953,95	16 081,15	249,04	1 681,20	294,20	22 259,54
1.11	Stolarka okienna i drzwiowa zewnętrzna	742,43	19 588,83	77,18	327,84	57,37	20 793,65
1	ROBOTY STANU SUROWEGO ZAMKNIĘTEGO	15 163,00	79 240,79	1 746,49	6 763,77	1 183,70	104 097,75
2.1	Posadzki na gruncie - wykładziny	870,84	5 012,63	85,50	382,53	66,95	6 418,45
2.2	Posadzki na poddaszu - wykładziny	1 036,13	5 747,83	72,64	443,51	77,60	7 377,71
2.3	Posadzki zewnętrzne - taras (konstrukcja i okładziny)	1 126,43	2 872,59	57,81	473,70	82,89	4 613,42
2.4	Tynki wewnętrzne	3 576,10	5 956,43	498,01	1 629,65	285,19	11 945,38
2.5	Elewacja	5 116,35	9 651,87	303,73	2 168,02	379,40	17 619,37
2.6	Roboty malarskie - wewnętrzne	1 060,28	1 402,62	13,96	429,70	75,19	2 981,75
2.7	Stolarka wewnętrzna	404,70	3 405,39	26,36	172,42	30,18	4 039,05
2	ROBOTY WYKONCZENIOWE	13 190,83	34 049,36	1 058,01	5 699,53	997,40	54 995,13
	RAZEM	28 353,83	113 290,15	2 804,50	12 413,30	2 181,10	159 092,88

Słownie: sto pięćdziesiąt dziewięć tysięcy dziewięćdziesiąt dwa i 88/100 zł

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	ena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	3 780,5013	7,50	28 353,83
RAZEM					28 353,83

Słownie: dwadzieścia osiem tysięcy trzysta pięćdziesiąt trzy i 83/100 zł

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	ena jedn.	Wartość	Grupa
1.	10 % roztwór soli grzybobójczych	kg	88,3500		88,3500	4,96	438,22	
2.	bale 70 mm kl.III	m ³	0,0170		0,0170	565,00	9,61	
3.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m ³	0,0029		0,0029	630,00	1,80	
4.	bale iglaste obrzynane wymiarowe nasycone kl.II	m ³	0,7072		0,7072	750,00	530,40	
5.	balustrady stalowe ozdobne	kg	49,3000		49,3000	6,05	298,27	
6.	belki stropowe prefabrykowane żelbetowe TE-RIVA	m	130,7443		130,7443	12,82	1 676,14	
7.	Beton zwykły B-15	m ³	8,1484		8,1484	118,00	961,51	
8.	Beton zwykły B-20	m ³	35,9959		35,9959	130,00	4 679,47	
9.	Beton zwykły B-7,5	m ³	3,8965		3,8965	93,00	362,37	
10.	Blacha st. płask. 0,5mm, powłoka poliester	m ²	7,7465		7,7465	22,92	177,55	
11.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.55 mm	kg	8,0185		8,0185	3,35	26,86	
12.	błoczek betonowy 25x12x14 cm	szt	680,4721		680,4721	1,37	932,25	
13.	błoczek betonowy 25x25x14cm	szt	1 063,5097		1 063,5097	2,06	2 190,83	
14.	bramy garażowe kompletne uchylne typu Horman	m ²	5,2800		5,2800	230,00	1 214,40	
15.	cegła dziurawka pojedyncza	szt	3 866,7618		3 866,7618	0,49	1 894,71	
16.	Cegła POROTHERM 25-P+W - 25,0x37,5x23,8 cm	szt	513,3370		513,3370	4,10	2 104,69	
17.	Cegła POROTHERM 30-P+W - 30,0x25,0x23,8cm	szt	1 778,3074		1 778,3074	3,35	5 957,33	
18.	ćwierćwałki	m	88,9575		88,9575	2,20	195,70	
19.	dachówka ceramiczna typu "S"	szt	2 770,6560		2 770,6560	2,49	6 898,93	
20.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m ³	0,8360		0,8360	390,00	326,06	
21.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0,4318		0,4318	470,00	202,98	
22.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0,0171		0,0171	531,00	9,09	
23.	deski iglaste obrzynane nasycone gr. 19-25 mm kl.II	m ³	0,8189		0,8189	610,00	499,50	
24.	drewno okrągłe na stęple budowlane	m ³	0,2103		0,2103	225,00	47,30	
25.	drewno opałowe	kg	706,0522		706,0522	0,30	211,82	
26.	drut stalowy okrągły	kg	20,6435		20,6435	3,80	78,44	
27.	drzwi o odporności ogniowej 30min.	kg	160,6500		160,6500	6,27	1 007,28	
28.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt	733,1064		733,1064	0,86	630,47	
29.	dyble stalowe	szt	74,6460		74,6460	2,50	186,61	
30.	Emulsja gruntująca "Atlas Uni-Grunt"	kg	143,3487		143,3487	5,53	792,72	
31.	farba emulsyjna Polinit	dm ³	186,5357		186,5357	3,20	596,91	
32.	farba ftalowa do gruntowania ogólnego stosowania	dm ³	1,0180		1,0180	8,50	8,65	
33.	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm ³	0,7520		0,7520	8,45	6,35	
34.	farba gruntująca	dm ³	44,8962		44,8962	8,06	361,86	
35.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0,6478		0,6478	6,00	3,88	
36.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0,6289		0,6289	9,40	5,91	
37.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m ²	259,5392		259,5392	1,62	420,46	
38.	Folia poliet. zbrojona dachowa	m ²	229,7100		229,7100	2,36	542,12	
39.	gąsior półokrągły typu "S"	szt	36,5833		36,5833	9,30	340,22	
40.	gips budowlany szpachlowy	t	0,1224		0,1224	880,00	107,75	
41.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	52,0352		52,0352	3,65	189,93	
42.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	2,2635		2,2635	3,65	8,26	
43.	gwoździe stolarskie	kg	0,3732		0,3732	4,95	1,85	
44.	haki do muru	kg	1,1416		1,1416	4,50	5,14	
45.	Kanał wentylacyjny 2 ciągi Systemy kominowe - SCHIEDEL	szt	49,9800		49,9800	18,12	905,64	
46.	Kanał wentylacyjny 3 ciągi Systemy kominowe - SCHIEDEL	szt	18,5400		18,5400	26,43	490,01	
47.	kątownik aluminiowy	m	98,4547		98,4547	2,20	216,60	
48.	kątowniki równoramienne na progi drzwiowe	kg	6,1614		6,1614	3,50	21,56	
49.	Klej winyl-emuls. do parkietu "Mozalep"	kg	82,1520		82,1520	3,96	325,32	
50.	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt	318,5996		318,5996	1,10	350,46	
51.	Koło okna dach. 78x140 do pokryć falist.	szt	5,0000		5,0000	192,00	960,00	
52.	Komin izolowany z przewietrzeniem jednociągowej z wentylacją fi 16+W 36/50/105 Rondo Plus	m	16,6600		16,6600	290,00	4 831,40	
53.	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m ³	4,3920		4,3920	620,00	2 723,03	
54.	kształtowniki stalowe profilowane C	kg	324,8466		324,8466	4,69	1 523,53	
55.	kształtowniki stalowe profilowane U	kg	66,2187		66,2187	4,72	312,55	
56.	lakier chemoutwardzalny na drewno	dm ³	35,9415		35,9415	12,16	437,05	

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	ena jedn.	Wartość	Grupa
57.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	431,4124		431,4124	0,90	388,28	
58.	listwy przyścienne z drewna liściastego	m	119,1204		119,1204	4,20	500,31	
59.	łaty iglaste 50x45 mm	m ³	1,4475		1,4475	620,00	897,45	
60.	łaty iglaste 75x22 mm	m ³	0,3887		0,3887	620,00	241,02	
61.	ławy kominiarskie l=1,0	kpl	1,0000		1,0000	173,00	173,00	
62.	ławy kominiarskie l=2,0	kpl	1,0000		1,0000	346,00	346,00	
63.	masa asfaltowa	kg	13,8392		13,8392	3,40	47,04	
64.	maty (płyty) trzcinowe gr. 3.5 cm	m ²	0,6659		0,6659	3,50	2,33	
65.	nadproża prefabrykowane L-19	m	47,7360		47,7360	16,70	797,19	
66.	okna i drzwi balkonowe fabrycznie wykończone	m ²	21,5700		21,5700	440,00	9 490,80	
67.	Okno dach.sos.z szybą zesp.o wym. 78x140cm	szt	5,0000		5,0000	717,00	3 585,00	
68.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	10,0000		10,0000	41,50	415,00	
69.	Papa asf.na wel.szkl.wierz.krycia 100/1600	m ²	15,6550		15,6550	4,95	77,49	
70.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m ²	263,6155		263,6155	1,36	358,52	
71.	papier ścierny	ark	7,6113		7,6113	0,70	5,33	
72.	pastą podłogową bezbarwna	kg	10,2690		10,2690	5,00	51,35	
73.	Pianka poliuretanowa	kg	0,9587		0,9587	19,90	19,09	
74.	piasek do zapraw	m ³	29,0963		29,0963	16,00	465,54	
75.	Płyta gips. karton. wodoodporna 12,5mm	m ²	129,9386		129,9386	9,24	1 200,63	
76.	Płyta posadz.mozaik.bukowa kl.II, gr.10mm	m ²	105,7707		105,7707	35,00	3 701,97	
77.	Płytki "Gres" o wym.30,0x30,0x1,0cm,gat.I	m ²	120,2932		120,2932	33,49	4 028,63	
78.	płyty komunikacyjne długie	m ²	0,0381		0,0381	62,14	2,36	
79.	płyty komunikacyjne krótkie	m ²	0,0190		0,0190	60,05	1,14	
80.	płyty pomostowe robocze	m ²	1,3413		1,3413	60,05	80,55	
81.	Płyty styropianowe samogasnące odm. 15	m ³	21,0352		21,0352	115,00	2 419,04	
82.	Płyty styropianowe samogasnące odm. 20	m ³	6,1884		6,1884	130,00	804,49	
83.	Płyty z wełny min.do izol.poddaszy - 180mm	m ²	131,1881		131,1881	21,82	2 862,52	
84.	podokienniki wewnętrzne	szt	10,0000		10,0000	70,00	700,00	
85.	podokienniki zewnętrzne PCV	szt	10,0000		10,0000	40,00	400,00	
86.	preparat przeciwgrzybowy do podłoży mineralnych (CT99)	dm ³	14,9654		14,9654	7,55	112,99	
87.	preparat wzmacniający podłoże (CT17)	kg	29,9308		29,9308	5,90	176,59	
88.	pręty gładkie	kg	164,3280		164,3280	2,00	328,66	
89.	pręty zębowane	kg	1 253,5800		1 253,5800	1,80	2 256,44	
90.	puszki stropowe z betonu lekkiego TERIVA	szt	524,5430		524,5430	2,53	1 327,09	
91.	rozcieńczalnik	dm ³	0,4200		0,4200	3,90	1,64	
92.	Roztwór asfaltowy do grunt."ABIZOL R"	kg	7,4872		7,4872	2,58	19,32	
93.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	85,4121		85,4121	2,58	220,37	
94.	roztwór asfaltowy do izolacji	kg	89,3216		89,3216	2,86	255,46	
95.	rury spustowe 110 mm	m	12,1200		12,1200	9,75	118,17	
96.	rynny dachowe 150 mm	m	20,5712		20,5712	13,73	282,44	
97.	siatka z włókna szklanego	m ²	195,8985		195,8985	2,75	538,73	
98.	skrzydła drzwiowe płytowe wewnątrzlokalowe	m ²	13,4400		13,4400	95,00	1 276,80	
99.	skrzydła drzwiowe wejściowe - łukowe	m ²	4,4400		4,4400	850,00	3 774,00	
100.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	0,0406		0,0406	26,19	1,06	
101.	stopnie kominiarskie	kpl	10,0000		10,0000	41,00	410,00	
102.	Styropian ekstrudowany	m ³	6,1910		6,1910	450,00	2 785,96	
103.	sucha mieszanka tynkarska mineralna o grubości ziarna do 3,5 mm - biała	kg	667,7408		667,7408	1,36	908,14	
104.	Sucha zaprawa samopoziom. "Ceresit CN 72"	kg	1 139,7056		1 139,7056	2,58	2 940,44	
105.	środki impregnująco barwiąco do drewna	kg	5,8490		5,8490	4,96	29,01	
106.	śruby,podkładki,nakrętki	kg	35,0367		35,0367	5,23	183,25	
107.	taśma	m	157,1758		157,1758	0,09	14,15	
108.	uchwyty do rur spustowych	szt	6,7200		6,7200	5,56	37,36	
109.	uchwyty rynnowe	szt	39,5600		39,5600	5,22	206,50	
110.	uszczelki gumowe	kpl	11,4724		11,4724	0,90	10,33	
111.	utwardzacze do wyrobów chemoutwardzalnych na drewno	kg	3,6968		3,6968	14,48	53,53	
112.	Wkręty do płyt gipsowych	kg	4,0106		4,0106	13,00	52,14	
113.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	108,3256		108,3256	0,03	3,25	
114.	wkręty stalowe	szt	2 460,9073		2 460,9073	0,01	24,61	
115.	woda	m ³	0,0800		0,0800	3,00	0,24	
116.	xylomit popularny	kg	1,8943		1,8943	7,63	14,45	
117.	Zapr.klej.sucha do płytek ceram.	kg	311,2092		311,2092	0,80	248,97	
118.	Zapr.klej.sucha do płytek ceram. (elastyczna)	kg	258,1374		258,1374	1,80	464,65	
119.	Zapr.klej.sucha do styr. Ceresit CT85	kg	244,2175		244,2175	1,38	337,02	
120.	zaprawa	m ³	7,3277		7,3277	138,20	1 012,69	
121.	zaprawa cementowa	m ³	0,2120		0,2120	138,20	29,30	
122.	Zaprawa cementowa M-7	m ³	2,6116		2,6116	138,20	360,93	
123.	zaprawa cementowa M 12	m ³	8,8866		8,8866	138,20	1 228,13	
124.	zaprawa cementowa M 50	m ³	0,0454		0,0454	123,00	5,58	
125.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0,0673		0,0673	138,20	9,29	
126.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	1,2959		1,2959	123,00	159,40	
127.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	10,9858		10,9858	104,00	1 142,52	

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	ena jedn.	Wartość	Grupa
128.	zaprawa klejowa sucha do płyt styropianowych (CT85)	kg	1 871,8154		1 871,8154	1,39	2 601,82	
129.	zaprawa spoinująca	kg	47,9505		47,9505	3,50	167,83	
130.	zaprawa wapienna M 4	m ³	1,5974		1,5974	103,00	164,54	
131.	zawiesia do kształtowników C-100x075	szt	449,7876		449,7876	0,58	260,88	
132.	materiały pomocnicze	zł					1 393,18	
133.	akcesoria uzupełniające do dachówek (taśmy uszczelniające, listwy zakończeniowe itp)	zł					1 038,48	
RAZEM							113 290,15	

Słownie: sto trzysta tysięcy dwieście dziewięćdziesiąt i 15/100 zł

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	ena jedn.	Wartość
1.	agregat tynkarski 1.1-3 m ³ /h	m-g	23,6350	16,48	389,50
2.	głębarka do prętów	m-g	6,5601	2,31	15,15
3.	koparka gaśnicowa 0.4 m ³	m-g	4,9365	53,47	263,96
4.	nożyce do prętów	m-g	7,9072	2,44	19,29
5.	pompa do betonu na samochodzie	m-g	0,1572	103,83	16,32
6.	prościarka do prętów	m-g	5,8751	2,36	13,87
7.	rusztowanie rurowe	m-g	14,8403	5,50	81,62
8.	spawarka elektryczna 300 A	m-g	11,8694	2,97	35,25
9.	spycharka gaśnicowa 55 kW (75 KM)	m-g	1,7088	51,25	87,58
10.	spycharka gaśnicowa 74 kW (100 KM)	m-g	0,3268	58,47	19,11
11.	środek transportowy	m-g	32,6556	34,17	1 115,81
12.	wyciąg	m-g	106,8427	5,73	612,16
13.	wyciąg jednomasztowy z napędem elektrycznym 0,5 t	m-g	0,7697	5,73	4,41
14.	żuraw do 5t	m-g	2,3376	53,88	125,95
15.	żuraw okienny przenośny	m-g	1,9823	2,28	4,52
RAZEM					2 804,50

Słownie: dwa tysiące osiemset cztery i 50/100 zł