

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
1.	Wood Protector impregnat do drewna konstrukcyjnego . . . . .	kg	0,155	2,95
2.	1/2 skrzydła drzwiowego PORTA (dostawka) . . . . .	szt	1	740,00
3.	Belka stropowa żelbetowa "TERIVA-NOVA" rozpiętości do 3,9m . . . . .	m	62,062	1 289,65
4.	Belka stropowa żelbetowa "TERIVA-NOVA" rozpiętości do 6.0m . . . . .	m	81,693	1 288,30
5.	Beton zwykły B-10 (C8/10) . . . . .	m3	4,7998	948,44
6.	Beton zwykły B-20 (C16/20) . . . . .	m3	51,18406	12 089,67
7.	Blacha cynkowo-tytanowa o gr.>0,55do0,65mm . . . . .	kg	60,116	873,49
8.	Blachodachówka RUUKKI powlakana . . . . .	m2	184,48752	6 567,76
9.	Blachowkręty . . . . .	szt	4 359,47	261,43
10.	Bloczek betonowy o wym.38x25x14cm . . . . .	szt	775,005	2 782,27
11.	Cegła budowlana pełna 25x12x6.5-cm . . . . .	szt	1 874,04	2 211,37
12.	Cegła dziurawka (draż.) 25x12x6,5cm,kl.5 . . . . .	szt	1 680,102	1 663,30
13.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work. . . . .	t	0,19077	73,98
14.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków . . . . .	t	0,14509	61,85
15.	Deski igl. obrz. wym. nas.gr.19-25mm,kl.II . . . . .	m3	0,1456	126,19
16.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25-mm . . . . .	m3	0,01936	11,29
17.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25-mm . . . . .	m3	0,91279	532,33
18.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45-mm . . . . .	m3	0,10648	71,62
19.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38-mm . . . . .	m3	0,63165	424,87
20.	Deski iglaste obrzynane nasyczone klasa III, grubości 25-mm . . . . .	m3	0,07866	56,87
21.	Drewno iglaste okrągłe korowane, nasyczone, na stemple . . . . .	m3	0,20588	107,47
22.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane . . . . .	m3	0,17171	54,32
23.	Drewno opałowe . . . . .	kg	173,321	86,66
24.	Drut stalowy okrągły miękki Fi-0.5-0.55-mm . . . . .	kg	0,44	2,04
25.	Drzwi zewnętrzne 1,4x2,4 . . . . .	m2	4,56	5 472,00
26.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa . . . . .	kg	21,714	46,90
27.	Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała . . . . .	dm3	82,41546	473,06
28.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-czerwona . . . . .	dm3	2,0064	27,39
29.	Farba silikonowo-żywiczna StoSilco Color . . . . .	dm3	62	1 644,86
30.	Folia paroizolacyjna ROOCKWOOL . . . . .	m2	141,84	299,28
31.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm . . . . .	m2	172,872	342,29
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa . . . . .	m2	181,192	684,91
33.	Gaz propanowo-butanowy płynny . . . . .	kg	10,857	33,77
34.	Gaz propanowo-butanowy płynny . . . . .	kg	3,469	9,19
35.	Gips budowlany szpachlowy . . . . .	kg	394,6336	445,94
36.	Gips budowlany zwykły . . . . .	kg	108,57	76,00
37.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe . . . . .	kg	106,6873	528,11
38.	jętka 0,06x0,12x2,78 - 30szt . . . . .	m3	0,6005	570,48
39.	Kątowniki aluminiowe . . . . .	m	15,5232	186,28
40.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex" . . . . .	kg	1,9608	22,45
41.	Kołki stalowe do wstrzeliwania z nabojami i osłoną . . . . .	szt	259,4543	451,45
42.	kołnierz uszczelniający . . . . .	szt	8	2 013,12
43.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl. . . . .	szt	128,4366	513,75
44.	krokvia 0,08x0,20x6,2 - 3szt . . . . .	m3	0,298	268,20
45.	krokvia 0,08x0,20x6,59 - 1szt . . . . .	m3	0,1055	94,95
46.	krokvia 0,13x0,20x6,2 - 22szt . . . . .	m3	3,546	3 191,40
47.	krokvia 0,13x0,20x6,59 - 9szt . . . . .	m3	1,5421	1 387,89
48.	Kształtownik stalowy profil C-100x50x0,6 do płyt gipsowo-kartonowych . . . . .	m	131,00525	638,00
49.	Kształtownik stalowy profil CD-60/27 nośny . . . . .	m	224,58	684,97
50.	Kształtownik stalowy profil U-100x40x0.6 do płyt gipsowo-kartonowych . . . . .	m	48,5678	210,78
51.	Kształtownik stalowy profil UD-28/27 przyścienny . . . . .	m	47,28	165,48
52.	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5l/opakow.) . . . . .	dm3	0,82361	13,18
53.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco . . . . .	kg	25,9308	59,64
54.	Listwy i łaty igl.wymiar.dł.2,4-6,3m,kl.II . . . . .	m3	0,49416	382,87
55.	Listwy i łaty iglaste kl.II . . . . .	m3	0,16472	111,74
56.	Łączniki krzyżowe PD 60/60 . . . . .	szt	179,664	107,80
57.	Łączniki wzdużne PL 60/110 . . . . .	szt	44,916	23,81
58.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji . . . . .	kg	12,2451	38,82

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
59.	Masa asfaltowo-kauczukowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit"	kg	279,719	920,28
60.	Masa tynkarska podkładowa	kg	46,5	262,73
61.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	1,4247	37,36
62.	Murlata 0,14x0,14x12,75 - 2szt	m3	0,4998	449,82
63.	Nadproża prefabrykowane L19	m	9,792	215,42
64.	Okna PCV do 1,5m2	m2	4,71	1 659,71
65.	Okna PCV do 2,5m2	m2	5,86	1 953,31
66.	Okna PCV ponad 2,5m2	m2	15,56	3 423,20
67.	Okno dachowe VELUX	szt	8	7 344,24
68.	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do drzwi przesuwnych system ALU 140	szt	1	311,00
69.	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do skrzydeł 1,5, laminowanych	szt	1	750,00
70.	Ościeżnica regulowana PORTA-SYSTEM do skrzydeł pojedynczych, laminowanych	szt	9	2 400,03
71.	Papa asf.na tekt.wierzch.krycia 400/1200	m2	8,75	38,41
72.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	0,912	2,04
73.	Papa asfaltowa termozgrzewalna izolacyjna	m2	39,8935	781,51
74.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Zdunbit PF	m2	85,4084	1 340,91
75.	Pianka poliuretanowa	kg	7,0404	167,42
76.	Piasek natur.do zapr.odm.I,uziar.do 2,0mm	m3	0,40857	12,18
77.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm	m3	0,242	7,22
78.	Piasek zwykły	m3	95,9292	2 650,53
79.	Płyta gipsowo-kartonowa grubości 12.5-mm	m2	255,7543	1 780,05
80.	Płyta z wełny mineralnej	m2	67,10025	1 127,96
81.	Płyta z wełny mineralnej SUPERROCK gr 20	m2	118,2	4 804,83
82.	Płytki klinkierowe szklione 25x6x2.5-cm	m2	6,622	268,26
83.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dawn.PS-E FS 20)	m3	2,5333	307,47
84.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15)	m3	18,9875	1 930,46
85.	Płyty styrop.frez.EPS 100-038 (PS-E FS 20)	m3	2,5333	333,61
86.	Podkład podłogowy ATLAS SAM 100 samopoziomujący, opak. 30 kg (GRUPA ATLAS)	kg	3 650	4 562,50
87.	Podokienniki konglomerat	m	11	785,73
88.	Polistyren ekstrudowany wodoodporny (styrodur) 8cm	m2	48,531	1 440,40
89.	Pręt stalowy okrągły gładki zbrojeniowy do Fi-7-mm StOS	kg	170,34	340,68
90.	Pręty okr.gład.do zbr.bet. fi 8-14mm	kg	50,3	121,22
91.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12-14mm	kg	1 387,2	2 607,94
92.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 8-10mm	kg	51	99,45
93.	Pręty żebrowane skośnie do zbrojenia betonu Fi-8-14-mm	kg	132,6	307,63
94.	Pustak stropowy "TERIVA-I" 52x24x21.0-cm	szt	565,1705	2 628,04
95.	Pustak U/220-25.0x18.5x22.0cm klasa 150	szt	3 150,31	11 750,66
96.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych	dm3	0,5016	2,59
97.	Rura spustowa z blachy ocynkowanej Fi-100-mm RUUKKI MAXI SYSTEM	m	15,45	443,26
98.	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej półokrągłe Fi-150 mm RUUKKI MAXI SYSTEM	m	26,368	580,10
99.	Siatka z włókna szklanego	m2	175,925	476,76
100.	Siatka z włókna szklanego	m2	48,0688	130,27
101.	Skrzydło drzwi PORTA - system ALU "140" przesuwne	kpl	1	1 100,00
102.	Skrzydło płytowo-płycinowe pełne "90" MDF - Porta	szt	10	3 714,30
103.	Spoivo cynowo-ołowiane LC 60	kg	1,1642	37,51
104.	STROPROCK, gr. 2 cm	m2	75,264	1 791,28
105.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit-CT-35" - tynk ciągniony (op. 25-kg) kolorowy	kg	465	678,90
106.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit-CT-29"	kg	95,3028	134,38
107.	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania biała	dm3	1,4136	12,50
108.	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	2,675	16,45
109.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	11,092	68,77
110.	Taśma spoinowa papierowa perforowana	m	349,91953	41,99
111.	Uchwyty do rury spustowej RUUKKI MAXI SYSTEM śr. 10cm	szt	4,95	77,96
112.	Uchwyty do rynien dachowych RUUKKI Fi-150-180mm	szt	51,2	395,26
113.	Unigrunt	dm3	65,3745	424,93
114.	Wapno suchogaszzone (hydratyzowane)	kg	35,374	15,56
115.	Wkręty samogwintujące do blach, z uszczelką	szt	1 187,6384	237,53
116.	Woda	m3	0,43827	0,88
117.	Woda przemysłowa	m3	0,15681	0,31
118.	Xylamit popularny, środek impregnacyjno-grzybobójczy, oleisty	kg	2,1194	40,27
119.	Zapr.klej.sucha do styr.Altas Stopter K-20	kg	166,392	209,65
120.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	6,20356	1 269,99

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
121.	Zaprawa cementowa M7 (m.50) . . . . .	m3	1,27193	245,33
122.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15) . . . . .	m3	4,99557	791,80
123.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7 . . . . .	m3	6,3111	1 096,11
124.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50) . . . . .	m3	2,52225	438,06
125.	Zaprawa klejowa sucha do styropianu VWS "Ceresit-CT-85" . . . . .	kg	1 716,88	2 369,29
126.	Zaprawa wapienna . . . . .	m3	0,70692	116,51
<b>Razem (z dokładnością do zaokrągleń):</b>				0,00
<b>Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):</b>				1 730,28
<b>Razem z materiałami pomocniczymi:</b>				1 730,28