

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
1.	Wood Protector impregnat do drewna konstrukcyjnego	kg	0,8504	16,16
2.	Belka strop."TERIVA-I" rozp.2,4-6,0m	m	301,552	7 095,52
3.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m3	7,0246	1 470,60
4.	Beton zwykły B-15 (C12/15)	m3	8,8992	2 060,61
5.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m3	24,411	6 073,46
6.	Beton zwykły B-25 (C20/25)	m3	46,12229	12 248,70
7.	Blacha stalowa powlekana	m2	2,6944	73,34
8.	Blachodachówka RUUKKI powlakana	m2	309,9264	7 748,16
9.	Błoczek ścienny betonowy 38x25x14·cm	szt	1 372,195	5 735,78
10.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	352,836	1 340,78
11.	Cement portl,zw. z dod.CEM II/A 32,5 work.	t	0,1738	73,59
12.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,09666	46,66
13.	Deski elewacyjne	m2	34,6904	3 122,14
14.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25·mm	m3	0,02412	14,80
15.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25·mm	m3	0,61126	374,97
16.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45·mm	m3	0,13266	94,06
17.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38·mm	m3	0,68514	485,78
18.	Deski iglaste obrzynane nasycone klasa III, grubości 25·mm	m3	0,58499	439,73
19.	Drewno iglaste okrągłe korowane, nasycone, na stemple	m3	0,46137	265,08
20.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,19346	65,86
21.	Drewno opałowe	kg	648,548	324,27
22.	Drzwi zewnętrzne 1,0x2,3	m2	4,6	3 680,00
23.	Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej	kg	0,9568	11,48
24.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa	kg	47,4	108,07
25.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa	kg	23,28	53,08
26.	Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała	dm3	126,99956	839,47
27.	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	4,186	65,80
28.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-czerwona	dm3	5,9708	85,38
29.	Farba silikonowo-żywiczna StoSilco Color	dm3	62,184	1 649,74
30.	Folia paroizolacyjna ROOCKWOOL	m2	189,6	441,77
31.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	189,6	373,51
32.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	304,392	1 241,92
33.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	23,7	66,83
34.	Gips budowlany szpachlowy	kg	53,7384	63,41
35.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	140,71432	726,09
36.	IBF jednociągowy z wentylacją śr 200 - kpl	mb	11	5 343,80
37.	Kanały wentylacyjne IBF - 1otworowe	szt	33	303,60
38.	Kanały wentylacyjne IBF - 2otworowe	szt	16,5	298,65
39.	Kanały wentylacyjne IBF - 3otworowe	szt	16,5	430,65
40.	Kątowniki aluminiowe	m	27,1656	40,75
41.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex"	kg	1,978	24,74
42.	kleszcze 0,063x0,20x2,5 - 64szt	m3	2,016	1 814,40
43.	kominki wentylacyjne	szt	9	540,00
44.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	130,7184	522,87
45.	krokwia 0,115x0,20x0,558 - 2szt	m3	0,02567	23,10
46.	krokwia 0,115x0,20x0,565 - 2szt	m3	0,026	23,40
47.	krokwia 0,115x0,20x1,55 - 2szt	m3	0,0713	64,17
48.	krokwia 0,115x0,20x1,56 - 2szt	m3	0,0718	64,62
49.	krokwia 0,115x0,20x2,54 - 2szt	m3	0,1168	105,12
50.	krokwia 0,115x0,20x2,547 - 2szt	m3	0,1172	105,48
51.	krokwia 0,115x0,20x3,53 - 2szt	m3	0,1624	146,16
52.	krokwia 0,115x0,20x3,55 - 2szt	m3	0,1633	146,97
53.	krokwia 0,115x0,20x4,532 - 2szt	m3	0,2084	187,56
54.	krokwia 0,115x0,20x4,535 - 2szt	m3	0,209	188,10
55.	krokwia 0,115x0,20x5,525 - 2szt	m3	0,254	228,60
56.	krokwia 0,115x0,20x5,527 - 2szt	m3	0,254	228,60
57.	krokwia 0,115x0,20x5,647 - 9szt	m3	1,1691	1 052,19
58.	krokwia 0,115x0,20x5,69 - 18szt	m3	2,3557	2 120,13
59.	krokwia 0,115x0,20x5,7 - 21szt	m3	2,7531	2 477,79
60.	krokwia 0,15x0,20x7,35 - 2szt	m3	0,441	396,90
61.	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5l/opakow.)	dm3	1,3836	22,14
62.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	261,24	754,98

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
63.	Listewki iglaste klasa III 10x15-mm	m	36,3	181,50
64.	Listwy i łaty igl.wymiar.dł.2,4-6,3m,kl.II	m3	0,83016	643,19
65.	Listwy i łaty iglaste kl.II	m3	0,27672	187,71
66.	Łaty iglaste nasyczone	m3	0,2425	566,27
67.	Łączniki rozporowe kpl.	szt	166,3792	499,14
68.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	13,43	42,57
69.	Masa asfaltowo-kauczkowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit"	kg	508,226	1 778,79
70.	Masa tynkarska podkładowa	kg	46,638	273,30
71.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	1,4577	38,89
72.	Murlata 0,14x0,14x16,86	m3	0,3305	297,45
73.	Murlata 0,14x0,14x3,05	m3	0,0598	53,82
74.	Murlata 0,14x0,14x5,56	m3	0,109	98,10
75.	Murlata 0,14x0,14x8,55 - 2szt	m3	0,3352	301,68
76.	Nadproża prefabrykowane L19	m	41,616	915,55
77.	Okna PCV do 1,5m2	m2	1,08	380,57
78.	Okna PCV ponad 2,5m2	m2	27,21	5 986,20
79.	Papa asf.na tekt.wierzch.krycia 400/1200	m2	14,7	64,53
80.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	179,4	401,86
81.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Zdunbit PF	m2	186,44	2 927,11
82.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	arkusz	21,8868	24,73
83.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	7,2453	178,52
84.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm	m3	0,2464	12,20
85.	Piasek zwykły	m3	180,8736	7 406,77
86.	platew 0,10x0,20x12,7	m3	0,254	228,60
87.	platew 0,10x0,20x16,86	m3	0,337	303,30
88.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy - 150 mm	m2	331,8	9 214,09
89.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dawn.PS-E FS 20)	m3	32,39	4 343,18
90.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15)	m3	23,16965	2 598,48
91.	Podkład podłogowy ATLAS SAM 100 samopoziomujący, opak. 30 kg (GRUPA ATLAS)	kg	1 152	1 440,00
92.	Podokienniki konglomerat	m	11,2	800,02
93.	Polistyren ekstrudowany wodoodporny (styrodur) 8cm	m2	65,31	1 212,15
94.	Pręt stalowy okrągły gładki zbrojeniowy do Fi·7·mm St0S	kg	180,36	405,81
95.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12-14mm	kg	1 672,8	4 683,84
96.	Pustak ceramiczny do ścian działowych Pd2-22 25.0x12x22·cm	szt	1 448,55	3 201,30
97.	Pustak stropowy "TERIVA-I" 52x24x21.0·cm	szt	1 192,6341	6 297,11
98.	Pustak U/220-25.0x18.5x22.0cm klasa 150	szt	5 076,1	20 812,01
99.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych	dm3	0,506	2,86
100.	Rura spust.PVC kiel.fi90mm"Plastmo"roz.125	m	17,17	209,99
101.	Rynna dachowa PVC Fi·150·mm, "Plastmo"	m	39,52	592,80
102.	Siatka z włókna szklanego	m2	214,6739	556,01
103.	Siatka z włókna szklanego	m2	64,688	167,54
104.	Słup 0,14x0,14x1,7 - 2szt	m3	0,067	60,30
105.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit·CT·35" - tynk ciągniony (op. 25·kg) kolorowy	kg	466,38	704,23
106.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit·CT·29"	kg	96,6747	171,11
107.	Szpacłówka celulozowa ogólnego stosowania biała	dm3	1,426	13,18
108.	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	4,494	29,21
109.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	94,6527	615,24
110.	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	9,52	36,27
111.	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	76	522,12
112.	Unigrunt	dm3	100,74	831,11
113.	Uszczelki gumowe	szt	22,04	110,20
114.	Wkręty samogwintujące do blach, z uszczelką	szt	1 995,1512	399,03
115.	Woda	m3	0,1232	0,25
116.	Wrota do garaży podnoszone HORMANN	m2	11,96	6 338,80
117.	wymian 0,115x0,20*0,65 - 2szt	m3	0,03	27,00
118.	wymian 0,115x0,20*0,75 - 3szt	m3	0,052	46,80
119.	wymian 0,115x0,20*0,78 - 8szt	m3	0,1435	129,15
120.	Xylamit popularny, środek impregnacyjno-grzybobójczy, oleisty	kg	3,8387	72,94
121.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	6,7861	1 552,32
122.	Zaprawa cementowa M-7	m3	0,0363	7,95
123.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15)	m3	13,71322	2 496,22
124.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m3	9,3856	1 890,26
125.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	4,91401	989,68
126.	Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 do systemów ociepleń do styropianu, opak. 25 kg (GRUPA ATLAS)	kg	2 325,25	3 092,58
127.	Zaprawa montażowa	kg	181,72	172,63

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Wartość
128.	Zaprawa wapienna	m3	2,0148	332,08
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):				0,00
Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):				2 314,87
Razem z materiałami pomocniczymi:				2 314,87

1 STAN SUROWY OTWARTY

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena wyjśc.	Wartość
1.	Wood Protector impregnat do drewna konstrukcyjnego	kg	0,8504	19,00	16,16
2.	Belka strop."TERIVA-I" rozp.2,4-6,0m	m	301,552	23,53	7 095,52
3.	Beton zwykły B-10 (C8/10)	m3	7,0246	209,35	1 470,60
4.	Beton zwykły B-25 (C20/25)	m3	46,12229	265,57	12 248,70
5.	Blachodachówka RUUKKI powłakana	m2	309,9264	25,00	7 748,16
6.	Bloczek ścienny betonowy 38x25x14 cm	szt	1 372,195	4,18	5 735,78
7.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25 mm	m3	0,02412	613,44	14,80
8.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25 mm	m3	0,61126	613,44	374,97
9.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45 mm	m3	0,13266	709,02	94,06
10.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38 mm	m3	0,68514	709,02	485,78
11.	Deski iglaste obrzynane nasyczone klasa III, grubości 25 mm	m3	0,58499	751,68	439,73
12.	Drewno iglaste okrągłe korowane, nasyczone, na stemple	m3	0,46137	574,54	265,08
13.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,19346	340,43	65,86
14.	Drewno opałowe	kg	624,848	0,50	312,42
15.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa	kg	23,28	2,28	53,08
16.	Folia polietylenowa zbrojona dachowa	m2	304,392	4,08	1 241,92
17.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	140,48432	5,16	724,90
18.	IBF jednociągowy z wentylacją śr 200 - kpl	mb	11	485,80	5 343,80
19.	Kanały wentylacyjne IBF - 1otworowe	szt	33	9,20	303,60
20.	Kanały wentylacyjne IBF - 2otworowe	szt	16,5	18,10	298,65
21.	Kanały wentylacyjne IBF - 3otworowe	szt	16,5	26,10	430,65
22.	kleszcze 0,063x0,20x2,5 - 64szt	m3	2,016	900,00	1 814,40
23.	kominki wentylacyjne	szt	9	60,00	540,00
24.	krokwia 0,115x0,20x0,558 - 2szt	m3	0,02567	900,00	23,10
25.	krokwia 0,115x0,20x0,565 - 2szt	m3	0,026	900,00	23,40
26.	krokwia 0,115x0,20x1,55 - 2szt	m3	0,0713	900,00	64,17
27.	krokwia 0,115x0,20x1,56 - 2szt	m3	0,0718	900,00	64,62
28.	krokwia 0,115x0,20x2,54 - 2szt	m3	0,1168	900,00	105,12
29.	krokwia 0,115x0,20x2,547 - 2szt	m3	0,1172	900,00	105,48
30.	krokwia 0,115x0,20x3,53 - 2szt	m3	0,1624	900,00	146,16
31.	krokwia 0,115x0,20x3,55 - 2szt	m3	0,1633	900,00	146,97
32.	krokwia 0,115x0,20x4,532 - 2szt	m3	0,2084	900,00	187,56
33.	krokwia 0,115x0,20x4,535 - 2szt	m3	0,209	900,00	188,10
34.	krokwia 0,115x0,20x5,525 - 2szt	m3	0,254	900,00	228,60
35.	krokwia 0,115x0,20x5,527 - 2szt	m3	0,254	900,00	228,60
36.	krokwia 0,115x0,20x5,647 - 9szt	m3	1,1691	900,00	1 052,19
37.	krokwia 0,115x0,20x5,69 - 18szt	m3	2,3557	900,00	2 120,13
38.	krokwia 0,115x0,20x5,7 - 21szt	m3	2,7531	900,00	2 477,79
39.	krokwia 0,15x0,20x7,35 - 2szt	m3	0,441	900,00	396,90
40.	Lakier do zaprawek w aerozolu (0,5l/opakow.)	dm3	1,3836	16,00	22,14
41.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	232,8	2,89	672,79
42.	Listwy i łąty igl.wymiar.dł.2,4-6,3m,kl.II	m3	0,83016	774,78	643,19
43.	Listwy i łąty iglaste kl.II	m3	0,27672	678,35	187,71
44.	Masa asfaltowo-kauczukowa dyspersyjna izolacyjna "Dysperbit"	kg	508,226	3,50	1 778,79
45.	Murlata 0,14x0,14x16,86	m3	0,3305	900,00	297,45
46.	Murlata 0,14x0,14x3,05	m3	0,0598	900,00	53,82
47.	Murlata 0,14x0,14x5,56	m3	0,109	900,00	98,10
48.	Murlata 0,14x0,14x8,55 - 2szt	m3	0,3352	900,00	301,68
49.	Nadproża prefabrykowane L19	m	41,616	22,00	915,55
50.	Papa asf.na tekt.wierzch.krycia 400/1200	m2	14,7	4,39	64,53
51.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	178,48	2,24	399,80
52.	Piasek zwykły	m3	154,824	40,95	6 340,04
53.	platew 0,10x0,20x12,7	m3	0,254	900,00	228,60
54.	platew 0,10x0,20x16,86	m3	0,337	900,00	303,30
55.	Polistyren ekstrudowany wodoodporny (styrodur) 8cm	m2	65,31	18,56	1 212,15
56.	Pręt stalowy okrągły gładki zbrojeniowy do Fi·7 mm St0S	kg	180,36	2,25	405,81
57.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12-14mm	kg	1 672,8	2,80	4 683,84
58.	Pustak ceramiczny do ścian działowych Pd2-22 25.0x12x22 cm	szt	1 448,55	2,21	3 201,30
59.	Pustak stropowy "TERIVA-I" 52x24x21.0 cm	szt	1 192,6341	5,28	6 297,11

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena wyjśc.	Wartość
60.	Pustak U/220-25.0x18.5x22.0cm klasa 150	szt	5 076,1	4,10	20 812,01
61.	Rura spust.PVC kiel.fi90mm"Plastmo"roz.125	m	17,17	12,23	209,99
62.	Rynna dachowa PVC Fi-150-mm, "Plastmo"	m	39,52	15,00	592,80
63.	Siatka z włókna szklanego	m2	64,688	2,59	167,54
64.	Słup 0,14x0,14x1,7 - 2szt	m3	0,067	900,00	60,30
65.	Śruby stal.z podkładk.i nakrętk.M 12-14	kg	4,494	6,50	29,21
66.	Śruby stalowe zgrubne z nakrętkami i podkładkami	kg	94,6527	6,50	615,24
67.	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	9,52	3,81	36,27
68.	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	szt	76	6,87	522,12
69.	Uszczelki gumowe	szt	22,04	5,00	110,20
70.	Wkręty samogwintujące do blach, z uszczelką	szt	1 995,1512	0,20	399,03
71.	wymian 0,115x0,20*0,65 - 2szt	m3	0,03	900,00	27,00
72.	wymian 0,115x0,20*0,75 - 3szt	m3	0,052	900,00	46,80
73.	wymian 0,115x0,20*0,78 - 8szt	m3	0,1435	900,00	129,15
74.	Xylomit popularny, środek impregnacyjno-grzybobójczy, oleisty	kg	3,8387	19,00	72,94
75.	Zaprawa cementowo-wapienna M-7	m3	9,3856	201,40	1 890,26
76.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	3,16975	201,40	638,39
77.	Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 do systemów ociepleń do styropianu, opak. 25 kg (GRUPA ATLAS)	kg	223,92	1,33	297,81
78.	Zaprawa montażowa	kg	181,72	0,95	172,63
Razem (z dokładnością do zaokrągleń):					109 661,21
Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):					1 393,98
Razem z materiałami pomocniczymi:					111 055,19

2 STAN DEWELOPERSKI

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena wyjśc.	Wartość
1.	Beton zwykły B-15 (C12/15)	m3	8,8992	231,55	2 060,61
2.	Beton zwykły B-20 (C16/20)	m3	24,411	248,80	6 073,46
3.	Blacha stalowa powlekana	m2	2,6944	27,22	73,34
4.	Cegła bud.klink.pełna 25x12x6,5cm-kl.35	szt	352,836	3,80	1 340,78
5.	Cement portl,zw. z dod.CEM III/A 32,5 work.	t	0,1738	423,40	73,59
6.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,09666	482,75	46,66
7.	Deski elewacyjne	m2	34,6904	90,00	3 122,14
8.	Drewno opałowe	kg	23,7	0,50	11,85
9.	Drzwi zewnętrzne 1,0x2,3	m2	4,6	800,00	3 680,00
10.	Elektrody stalowe do spawania stali węglowej i niskostopowej	kg	0,9568	12,00	11,48
11.	Emulsja asfaltowa izolacyjna anionowa	kg	47,4	2,28	108,07
12.	Farba emuls. nawierzchniowa wewn. - biała	dm3	126,99956	6,61	839,47
13.	Farba ftal. do grunt. og. stos.-biała	dm3	4,186	15,72	65,80
14.	Farba ftal. nawierzch. og. stos.-czerwona	dm3	5,9708	14,30	85,38
15.	Farba silikonowo-żywiczna StoSilco Color	dm3	62,184	26,53	1 649,74
16.	Folia paroizolacyjna ROOCKWOOL	m2	189,6	2,33	441,77
17.	Folia poliet. izolacyjna, grub. 0,3 mm	m2	189,6	1,97	373,51
18.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	23,7	2,82	66,83
19.	Gips budowlany szpachlowy	kg	53,7384	1,18	63,41
20.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,23	5,16	1,19
21.	Kątowniki aluminiowe	m	27,1656	1,50	40,75
22.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex"	kg	1,978	12,51	24,74
23.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	130,7184	4,00	522,87
24.	Lepik asfaltowy bez wypełniaczy, stosowany na gorąco	kg	28,44	2,89	82,19
25.	Listewki iglaste klasa III 10x15-mm	m	36,3	5,00	181,50
26.	Łaty iglaste nasyczone	m3	0,2425	2 335,13	566,27
27.	Łączniki rozporowe kpl.	szt	166,3792	3,00	499,14
28.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	13,43	3,17	42,57
29.	Masa tynkarska podkładowa	kg	46,638	5,86	273,30
30.	Masa uszczelniająca silikonowa "Silikon"	kg	1,4577	26,68	38,89
31.	Okna PCV do 1,5m2	m2	1,08	352,38	380,57
32.	Okna PCV ponad 2,5m2	m2	27,21	220,00	5 986,20
33.	Papa asfalt.na tekturze izolacyjna nr 400	m2	0,92	2,24	2,06
34.	Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa podkładowa Zdunbit PF	m2	186,44	15,70	2 927,11
35.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	arkusz	21,8868	1,13	24,73
36.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	7,2453	24,64	178,52
37.	Piasek naturalny do zapraw odmiana I uziarnienie do 2.0mm	m3	0,2464	49,53	12,20
38.	Piasek zwykły	m3	26,0496	40,95	1 066,73
39.	Płyta z wełny mineralnej do izolacji poddaszy - 150 mm	m2	331,8	27,77	9 214,09
40.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dawn.PS-E FS 20)	m3	32,39	134,09	4 343,18

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość	Cena wyjśc.	Wartość
41.	Płyty styrop.EPS 70-040 (dawn.PS-E FS 15)	m3	23,16965	112,15	2 598,48
42.	Podkład podłogowy ATLAS SAM 100 samopoziomujący, opak. 30 kg (GRUPA ATLAS)	kg	1 152	1,25	1 440,00
43.	Podokienniki konglomerat	m	11,2	71,43	800,02
44.	Rozcieńczalnik do wyrobów ftalowych	dm3	0,506	5,65	2,86
45.	Siatka z włókna szklanego	m2	214,6739	2,59	556,01
46.	Sucha mieszanka tynkarska mineralna "Ceresit-CT-35" - tynk ciągniony (op. 25-kg) kolorowy	kg	466,38	1,51	704,23
47.	Sucha zaprawa szpachlowa do tynków "Ceresit-CT-29"	kg	96,6747	1,77	171,11
48.	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania biała	dm3	1,426	9,24	13,18
49.	Unigrunt	dm3	100,74	8,25	831,11
50.	Woda	m3	0,1232	2,00	0,25
51.	Wrota do garaży podnoszone HORMANN	m2	11,96	530,00	6 338,80
52.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	6,7861	228,75	1 552,32
53.	Zaprawa cementowa M-7	m3	0,0363	219,05	7,95
54.	Zaprawa cementowo-wapienna M2 (m.15)	m3	13,71322	182,03	2 496,22
55.	Zaprawa cementowo-wapienna M7 (m.50)	m3	1,74426	201,40	351,29
56.	Zaprawa klejowa ATLAS STOPTER K-20 do systemów ociepleń do styropianu, opak. 25 kg (GRUPA ATLAS)	kg	2 101,33	1,33	2 794,77
57.	Zaprawa wapienna	m3	2,0148	164,82	332,08
Razem (z dokładnością do zaokrążeń):					67 587,37
Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):					920,89
Razem z materiałami pomocniczymi:					68 508,26