

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	bale igl.obrz.wym.nasyc.gr.50-100mm,kl.II	m ³	0,0053	1145,71	6,03
2.	belka nadprożowa L19/N-120 dł.119 cm	szt	4,0000	30,22	120,88
3.	Beton zwykły C20/25 (B-25)	m ³	88,7551	251,48	22320,14
4.	Beton zwykły C8/10 (B-10)	m ³	8,5469	195,88	1674,17
5.	blacha powlekana płaska	m ²	142,1462	30,30	4307,03
6.	bloczek betonowy o wym.38x25x14cm	szt	1797,7895	4,02	7227,11
7.	Brama garażowa uchylna, podnoszona mechanicznie	m ²	8,4380	656,50	5539,55
8.	deska szalówkowa 2cm	m ²	131,9462	35,32	4660,34
9.	deski iglaste obrzynane 38 mm kl.III	m ³	1,1481	767,69	881,39
10.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m ³	0,1016	877,43	89,15
11.	Deski iglaste obrzynane gr. 19-25mm,kl.III	m ³	1,0076	658,95	663,92
12.	Drewno na stemple okrągłe korowane	m ³	0,3068	324,07	99,43
13.	drewno opałowe	m ³	0,4394	106,58	46,83
14.	drewno opałowe	kg	205,5617	0,15	30,83
15.	Drut stal.okrągły miękki fi 0,5-0,8mm	kg	0,7380	4,64	3,42
16.	drut stal.okrągły miękki fi 1,0-1,8mm	kg	4,2948	4,40	18,90
17.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 0,90x2,35	szt	1,0000	937,28	937,28
18.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 2,40x2,35	szt	1,0000	2815,88	2815,88
19.	drzwi balkonowe zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 3,0x2,35	szt	1,0000	10100,00	10100,00
20.	drzwi typu DPA10w pełne - kotłowni	szt	2,0000	837,29	1674,58
21.	drzwi zewn. drewniane o wym. 1,0 x 2,1 - Dz1	szt	1,0000	3030,00	3030,00
22.	dyble plastikowe "z grzybkami"	szt.	394,0820	0,28	110,35
23.	dyble stalowe	szt.	8,4000	2,50	21,00
24.	farba emulsyjna wewnętrzna (ściany)	dm ³	110,4276	15,15	1672,98
25.	Folia fundamentowa DELTA-NB, kubekowa, 20 x 1,00m, 20 x 1,50m, 20 x 2,00m, 20 x 2,40m, 20 x 3,00 m	m ²	88,4400	6,16	544,79
26.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m ²	138,7380	2,50	346,85
27.	Folie płynne i powł. do uszcz.FOLBIT800	kg	33,3364	17,42	580,72
28.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	114,7830	3,09	354,69
29.	Gips budowlany szpachlowy	t	1,0535	1003,93	1057,69
30.	Gładź gipsowa wyrównująco-szpachlowa GŁADŹ 601, opak. 20 kg	kg	1894,8428	1,56	2955,95
31.	Gwoździe budowlane okr. gole - różne rozm.	kg	65,9493	7,02	462,97
32.	Haki do muru - różne rozmiary	kg	2,1024	7,92	16,64
33.	klin styropianowy laminowany papą	m	63,9450	7,07	452,09
34.	kliny z drewna	m ³	0,0004	313,31	0,11
35.	Kolano rury spustowej systemu bezokapowego Galeco	szt	4,9200	12,30	60,52
36.	kolek kotwiący	szt	96,7824	1,50	145,18
37.	Kolek rozporowy z wkrętem fi 8mm	szt	753,9780	0,28	211,11
38.	kolek stalowy do wełny	szt	653,4476	1,88	1228,48
39.	Kolek stalowy do wstrz. z nabojem i osłoną	szt	33,0863	1,88	62,20
40.	Kolnierz mocujący Pluvia	szt	3,0000	195,94	587,82
41.	Kolnierz przyłączeniowy Pluvia do pokryć bitumicznych	szt	3,0000	278,76	836,28
42.	kotwy stalowe	szt.	15,8400	2,53	40,08
43.	kratka wentyl.z PVC o wym.14x14cm z żaluz.	szt	8,0000	8,52	68,16
44.	kształtki cokołowe 10 cm	m	27,0428	20,00	540,86
45.	lakier chemoutwardz. na drewno - bezbarwny	dm ³	64,0461	22,79	1459,61
46.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	313,7457	3,94	1236,15
47.	Lepik asfaltowy stosowany na zimno JARLEP L, opak. 10 kg	kg	354,9500	3,46	1228,13
48.	listwy iglaste kl.III	m ³	0,0561	757,04	42,43
49.	listwy przyścienne dębowe, jesionowe	m	50,4774	13,81	697,09
50.	Listwy przyścienne z drew.igl.wym.35x23mm	m	268,9188	8,64	2323,46
51.	Masa asfaltowa izolacyjna do stosowania na zimno Dysperbit, opak. 20 kg	kg	252,7064	1,60	404,32
52.	Masa asfaltowa stos. na zimno do izolacji	kg	6,0312	3,38	20,39
53.	Masa tynkarska podkładowa ATLAS Cerplast	kg	22,4136	4,72	105,79
54.	Obejma rury spus. systemu bezokapowego Galeco	szt	6,1500	9,01	55,41
55.	okna balkonowe fix zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 1,50x2,35	szt	1,0000	1777,60	1777,60
56.	okna zespolone dwuszybowe wzmocnione fabrycznie wykończone 3,60x1,0	szt	1,0000	1440,26	1440,26
57.	ościeżnice drzwiowe regulowane	szt	5,0000	85,88	429,40
58.	ościeżnice drzwiowe stalowe	szt	2,0000	85,03	170,06
59.	pakiet startowy systemu Rondo Plus wys. 4 m o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	2,0000	2296,72	4593,44
60.	pakiet systemu kanałów wentylacyjnych pionowych wys. 4 m 2x12x17 cm	kpl.	3,0000	181,12	543,36
61.	Papa asfalt.na teksturze izolacyjna nr 333	m ²	355,2285	2,82	1001,75
62.	Papa asfaltowa tradycyjna P64 podkładowa na welonie szklanym	m ²	204,0963	5,45	1112,32
63.	papa termozgrzewalna nawierzchniowa JumboPlan PYE PV 250 S5 SS gr.5,2mm	m ²	321,4646	25,25	8116,98
64.	papa termozgrzewalna podkładowa Jumbo Elefantenhaut G200 S4 gr. 4mm	m ²	222,3238	17,17	3817,30
65.	Papier ścienny elektrokorundowy w ark.	ark	40,2589	1,34	53,94
66.	parkiet z drewna egzot.BADI szer.70-90	m ²	57,7933	127,81	7386,56
67.	Pianka uszczelniająca poliuretanowa	dm ³	7,0518	27,29	192,45

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
68.	piasek naturalny kopany	m ³	31,2163	27,89	870,62
69.	Płyta dwugęstościowa ze skalnej wełny mineralnej FRONTROCK MAX E - grub. 80 mm do izolacji termicznej w bezspoinowych systemach ociepleń ETICS (system ECOROCK FF)	m ²	263,8923	35,99	9497,48
70.	plytka klinkierowa elewacyjna Terca o wymiarach 120x10x65 mm	szt	0,1625	1,40	0,23
71.	plytki kamionkowe GRES	m ²	31,5525	35,35	1115,38
72.	plytki ściennie - glazura	m ²	29,1060	50,50	1469,85
73.	Płyty bud.OSB3 o krawędz.prostych gr.22mm	m ³	0,2997	1342,81	402,47
74.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga)	m ³	38,7820	168,30	6527,00
75.	Płyty styrop.EPS 100-038 (dach/podłoga) - kliny spadkowe	m ³	13,9629	336,59	4699,78
76.	Płyty styrop.EPS 200-036(dach/podłoga/park	m ³	9,0329	239,54	2163,75
77.	Płyty styrop.EPS 250-036 (podłoga/parking)	m ³	1,5372	288,28	443,14
78.	Płyty styrop.EPS 70-040 (fasada)	m ³	27,0164	159,33	4304,53
79.	plyty z konglomeratów kamiennych	m ²	1,1346	252,50	286,49
80.	podgrzewacze wpustów'	szt.	3,0000	838,30	2514,90
81.	Preparat gruntująca CT 16 opak. 5 kg	kg	86,9164	5,89	511,94
82.	Pręty okr.gład.do zbr.bet. fi 6-8mm	kg	526,0500	2,92	1536,06
83.	Pręty stalowe okrągłe ocynk. fi 6 mm	kg	0,7320	4,91	3,59
84.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 10mm	kg	2470,4400	2,87	7090,17
85.	Pręty żebr.skoś.do zbr.bet. fi 12mm	kg	2129,7600	2,82	6005,93
86.	Profil wykończeniowy elewacyjny (do systemów izolacji cieplnej) - narożnikowy 23/2500, dł. 2,5 m	szt	27,6548	4,85	134,12
87.	Pustak ceramiczny ścienny typu Pióroterm P+W 25 o wym. 325x250x235 mm, kl. 15	szt	2174,6219	6,50	14135,04
88.	Pustak ścienny Porotherm - ściana działowa - 11,5 P+W o wym. 115x498x238 mm kl. 10	szt	404,1061	5,22	2109,43
89.	Roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	177,9145	4,96	882,46
90.	Rura spustowa systemu bezokapowego Galeco	m	13,5300	14,16	191,58
91.	Siatka "Rabitz"10x10mm, fi 1,2 mm	m ²	24,8880	5,05	125,68
92.	Siatka z włókna szklanego	m ²	106,1997	2,59	275,06
93.	Sklejka igł.wodoodporna kl.I,grub.>12mm	m ³	0,0038	3608,64	13,89
94.	skrzydła płytowe pokojowe pełne / szyba kolor "80 - 100"	szt	5,0000	402,17	2010,85
95.	specjalistyczny, syntetyczny klej Thomsit P 600	kg	49,1243	21,11	1037,01
96.	sucha mieszanka tynkarska mineralna ATLAS CERMIT DR 20	kg	226,8750	1,32	299,47
97.	super podkład Thomsit PP20	kg	6,3404	30,84	195,54
98.	Thomsit Utwardzacz do PP 60 i PP 65	kg	1,5150	61,06	92,50
99.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych ATLAS STOPTER K-20	kg	1184,9550	1,14	1350,85
100.	Utwardzacz do wyrob. chemoutwardz.do drewn.	dm ³	5,0265	16,50	82,94
101.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	1987,7352	0,13	258,40
102.	Wpust dachowy Pluvia z uniwersalnym kołnierzem przyłączeniowym i mocującym 56	szt	3,0000	714,07	2142,21
103.	zapr.klej.sucha do płyt ceram.Ceresit CM11	kg	264,4910	0,94	248,63
104.	zaprawa cementowa m. 12	m ³	5,3936	208,42	1124,14
105.	zaprawa cementowa m. 80	m ³	5,4572	219,21	1196,29
106.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	14,2529	202,85	2891,20
107.	Zaprawa do spoinowania - ATLAS fuga wąska gr. od 1 do 7 mm, grupa I, opak. 5 kg	kg	21,5073	5,53	118,93
108.	Zaprawa klejowa ATLAS ROKER U do systemów ociepleń do wełny mineralnej, również do zatapiania siatki, opak. 25 kg	kg	753,9780	1,08	814,30
109.	zaprawa wapienna	m ³	1,2814	159,56	204,47
110.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu kanałów wentylacyjnych pionowych 2x12x17 cm	kpl.	1,7100	45,45	77,72
111.	zestaw materiałów na 1 m komina systemu Rondo Plus o śr. przewodów 20 cm +W	kpl.	1,1400	328,69	374,71
112.	Złączka rury spust. systemu bezokapowego Galeco	szt	4,9200	7,86	38,67
113.	materiały pomocnicze	zł			2341,23
RAZEM					201023,21

Słownie: dwieście jeden tysięcy dwadzieścia trzy i 21/100 zł