

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.40		0.40			
2.	bale iglaste obrzynane 50 mm kl.II	m ³	0.06		0.06			
3.	bednarka ocynkowana 20x3 mm	kg	0.13		0.13			
4.	benzyna do lakierów	dm ³	0.09		0.09			
5.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.50 mm	kg	48.36		48.36			
6.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.60 mm	kg	25.06		25.06			
7.	cegła budowlana pełna	szt	99.00		99.00			
8.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	32.36		32.36			
9.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	12.30		12.30			
10.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0.47		0.47			
11.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.16		0.16			
12.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.11		0.11			
13.	deski iglaste obrzynane kl.III	m ³	0.02		0.02			
14.	deski iglaste wymiarowe gr. 19-25 mm, kl. III	m ³	0.02		0.02			
15.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.01		0.01			
16.	drewno opałowe	kg	2.84		2.84			
17.	Drewnohron	kg	3.99		3.99			
18.	drut stalowy okrągły miękki śr.0.50-0.55 mm	kg	3.22		3.22			
19.	emalia poliwinylowa	dm ³	3.20		3.20			
20.	farba olejna do gruntowania przeciwrzeczna miniowa 60%	dm ³	0.46		0.46			
21.	farba poliwinylowa do gruntowania	dm ³	2.26		2.26			
22.	Folia poliet. bud.osłonowa,gr.0,06-0,10mm	m ²	22.54		22.54			
23.	gips szpachlowy	kg	4.83		4.83			
24.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.42		0.42			
25.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	1.80		1.80			
26.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0.01		0.01			
27.	gwoździe budowlane sufitowe	kg	6.45		6.45			
28.	gwoździe papowe zwykłe	kg	0.05		0.05			
29.	kątownik ochronny składany Sto-Rolleckwinke	l m	289.06		289.06			
30.	kit trwale plastyczny	kg	0.36		0.36			
31.	kołki	szt	1647.44		1647.44			
32.	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt	83.93		83.93			
33.	kołki rozporowe z wkrętami	szt	95.73		95.73			
34.	kotwy stalowe	szt	13.93		13.93			
35.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej z żaluzją surowe 14x14 cm	szt	4.00		4.00			
36.	lakier asfaltowy	kg	0.01		0.01			
37.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy	kg	1.80		1.80			
38.	listwa cokołowa z aluminium Sto-SockelabschluBleiste	szt	16.64		16.64			
39.	masa szpachlowa Sto-Armierungsputz	kg	412.39		412.39			
40.	maty ze słomy gr. 5 cm o wym. 200x150 cm	m ²	1.26		1.26			
41.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	8.68		8.68			
42.	nasady dwupłaszczowe	szt	1.00		1.00			
43.	nawiewniki higrosterowane	szt	3.00		3.00			
44.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²	1.08		1.08			
45.	papa asfaltowa na tekturze	m ²	0.79		0.79			
46.	papier ścierny	m ²	0.26		0.26			
47.	papier ścierny w arkuszach	ark	4.62		4.62			
48.	pianka poliuretanowa	kg	0.24		0.24			
49.	pianka poliuretanowa	dm ³	0.51		0.51			
50.	piasek do zapraw	m ³	2.25		2.25			
51.	plaszcz aluminiowy z wełny mineralnej gr 30mm	m ²	5.21		5.21			
52.	płytki klinkierowe	m ²	4.40		4.40			
53.	płytki klinkierowe 25x6 cm, gr. 14 mm	m ²	24.34		24.34			
54.	płytki parapetowe	m ²	22.00		22.00			
55.	płyty gipsowo-kartonowe gr. 9.5 mm	m ²	1.86		1.86			
56.	płyty styropianowe EPS 030 gr. 3 cm	m ³	2.70		2.70			
57.	płyty styropianowe EPS 030 gr. 12 cm	m ³	55.62		55.62			
58.	płyty styropianowe gr. 3 cm	m ³	1.19		1.19			
59.	płyty styropianowe gr. 5 cm	m ³	1.24		1.24			
60.	preparat gruntujący np.StoPrim Fungal'	kg	107.68		107.68			
61.	preparat gruntujący np.StoPrim Grundex	kg	107.68		107.68			
62.	profil narożnikowy z siatki pancernej Sto-Panzerwinkel	m	289.06		289.06			
63.	przewody (prostki) wentylacyjne z blachy stalowej nierdzewnej o obwodzie do 600 mm	m ²	3.07		3.07			
64.	rolety na napęd ręczny z linką	m ²	3.94		3.94			
65.	rozcieńczalnik	dm ³	0.64		0.64			
66.	rura stalowa śr. 48.3x3.2 mm (zwód pionowy)	m	0.40		0.40			
67.	siatka cięto-ciągniona z blachy stalowej gr. 2,0 mm otwory 20x62 mm- stal nierdzewna	m ²	35.45		35.45			
68.	siatka rusztowaniowa	m ²	775.48		775.48			
69.	siatka zbrojeniowa z włókna szklanego	m ²	548.88		548.88			
70.	silikon	dm ³	0.12		0.12			
71.	składowanie gruzu'	m ³	30.44		30.44			
72.	spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60	kg	0.77		0.77			
73.	środek gruntujący StoPrep Miral	kg	184.61		184.61			
74.	środek iniekcyjny	kg	21.06		21.06			
75.	środek uplastyczniający do zapraw cementowych	kg	1.56		1.56			
76.	tlen techniczny sprężony	m ³	1.00		1.00			
77.	tynk o strukturze baranek StoSil APK	kg	74.93		74.93			
78.	tynk o strukturze modelowej StoSil MP	kg	535.74		535.74			
79.	tynk silikatowy o strukturze baranek lub kornik, gr. 1,5 mm - StoSil AP	kg	957.86		957.86			
80.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	kpl	6.60		6.60			
81.	uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	kpl	23.20		23.20			
82.	woda z rurociągu	m ³	0.69		0.69			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
83.	wyroby stalowe różne	kg	2.60		2.60			
84.	wzmocniona siatka z włókna szklanego Sto-Panzerge-webe	m ²	83.22		83.22			
85.	zaciski stalowe ocynkowane do łączenia przewodów	szt	0.20		0.20			
86.	zadaszenie półukowe, z poliweglanu przeźroczystego dł 150cm	szt	1.00		1.00			
87.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.03		0.03			
88.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.06		0.06			
89.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	0.35		0.35			
90.	zaprawa cementowo-wapienna m 50	m ³	0.26		0.26			
91.	zaprawa cementowo-wapienna M7	m ³	0.34		0.34			
92.	zaprawa cementowo wapienna M 15	m ³	3.78		3.78			
93.	zaprawa klejąca do klejenia płytek StoColl KM	kg	112.52		112.52			
94.	zaprawa spoinująca StoColl FM	kg	154.72		154.72			
95.	zaprawa wapienna	m ³	0.06		0.06			
96.	zaprawa wapienna M 4	m ³	0.50		0.50			
97.	zaprawa zbrojeniowa i klejąca Sto-Level Uni	kg	370.95		370.95			
98.	zaprawa zbrojeniowa i klejąca Sto-Pulverspachtel PO	kg	3192.88		3192.88			
99.	zaślepki z tworzywa sztucznego	szt	83.93		83.93			
100.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie: