

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	bale iglaste obrzynane 50 mm kl.II	m ³	0.05		0.05			
2.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.III	m ³	0.01		0.01			
3.	bale iglaste obrzynane nasyczone gr. 50-64 mm kl.III	m ³	0.32		0.32			
4.	bednarka ocynkowana 20x3 mm	kg	0.13		0.13			
5.	blacha powlekana płaska	m ²	75.05		75.05			
6.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0,50 mm	kg	69.33		69.33			
7.	blacha stalowa ocynkowana płaska 0.60 mm	kg	19.20		19.20			
8.	blacha stalowa ocynkowana płaska gr.0.50-0.55 mm	kg	6.26		6.26			
9.	cegła budowlana pełna	szt	279.77		279.77			
10.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	131.21		131.21			
11.	cement portlandzki 35 bez dodatków	kg	109.31		109.31			
12.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	3.95		3.95			
13.	cement portlandzki z dodatkami"25"	kg	1207.00		1207.00			
14.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	0.06		0.06			
15.	cement portlandzki zwykły bez dodatków"35"	kg	0.82		0.82			
16.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.81		0.81			
17.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m ³	0.22		0.22			
18.	czyszczaki PCV 150 mm z osadnikiem	szt	3.00		3.00			
19.	deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III	m ³	0.00		0.00			
20.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.01		0.01			
21.	deski iglaste obrzynane gr.25 mm kl.III	m ³	0.01		0.01			
22.	deski iglaste obrzynane kl.III	m ³	0.03		0.03			
23.	deski iglaste obrzynane nasyczone 28-45 mm kl.III	m ³	0.02		0.02			
24.	deski iglaste wymiarowe dł. 2.4-6.3 m gr. 28-45 mm kl.III	m ³	0.02		0.02			
25.	doświetlacz piwniczny	szt	6.18		6.18			
26.	drewno iglaste nasyczone na stemple budowlane okrągłe śr. 6-20 cm o dług. 8.9 m	m ³	0.19		0.19			
27.	drewno na stemple budowlane okrągłe iglaste korowane śr.16-18cm	m ³	0.05		0.05			
28.	drewno na stemple budowlane okrągłe iglaste nasyczone	m ³	0.14		0.14			
29.	drewno okrągłe na stemple budowlane	m ³	0.07		0.07			
30.	drut stalowy okrągły miękki	kg	0.07		0.07			
31.	drut stalowy okrągły miękki śr.0.50-0.55 mm	kg	0.48		0.48			
32.	drut stalowy okrągły miękki śr.5mm	kg	40.00		40.00			
33.	emulsja gruntująca	kg	1.77		1.77			
34.	farba dyspersyjna StoColor Crylan lub równoważna	dm ³	26.68		26.68			
35.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.02		0.02			
36.	farba olejna do gruntowania	dm ³	0.01		0.01			
37.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.02		0.02			
38.	farba olejna nawierzchniowa	dm ³	0.01		0.01			
39.	farba wypełniająca Sto Color S fein lub równoważna	kg	16.33		16.33			
40.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m ²	0.30		0.30			
41.	folia kubełkowa	m ²	77.19		77.19			
42.	Folia poliet. bud.oślonowa.gr.0,06-0,10mm	m ²	39.88		39.88			
43.	gaz propanowo-butanowy	kg	0.48		0.48			
44.	gips budowlany szpachlowy	t	0.01		0.01			
45.	gips szpachlowy	kg	27.13		27.13			
46.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.75		0.75			
47.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.69		0.69			
48.	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0.08		0.08			
49.	gwoździe budowlane sufitowe	kg	0.96		0.96			
50.	haki do rur	szt	6.00		6.00			
51.	katownik ochronny składany Sto-Rolleckwinke	l m	718.16		718.16			
52.	klamry ciesielskie	kg	0.33		0.33			
53.	klej	kg	93.12		93.12			
54.	klej POLYCEN	dm ³	5.40		5.40			
55.	klej Thermaflex 474	dm ³	1.77		1.77			
56.	kliniec kamienny	t	6.15		6.15			
57.	kolce przeciw ptakom	szt	153.67		153.67			
58.	kołki	szt	2158.79		2158.79			
59.	kołki do wstrzeliwania	szt	35.93		35.93			
60.	kołki rozporowe z tworzywa sztucznego	szt	86.21		86.21			
61.	kołki rozporowe z wkrętami	szt	56.90		56.90			
62.	konstrukcja podwieszzeń l=4,0m	kpl	0.20		0.20			
63.	koryto drewniane	szt	0.10		0.10			
64.	kostka brukowa 6 cm szara	m ²	13.53		13.53			
65.	kostka kamienna nieregularna - z rozbiórki	t	2.14		2.14			
66.	kostka kamienna nieregularna 6 cm	t	2.14		2.14			
67.	kotwy stalowe	szt	78.30		78.30			
68.	Kotwy wklejane	szt	16.00		16.00			
69.	kratki wentylacyjne z blachy stalowej	szt	3.00		3.00			
70.	krawędziaki iglaste nasyczone kl.II 16x16cm	m ³	0.30		0.30			
71.	krawędziaki iglaste wymiarowe dł. 4.0-6.5 m kl.III	m ³	0.02		0.02			
72.	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	23.36		23.36			
73.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	6.37		6.37			
74.	kształtowniki walcowane - dwuteowniki	kg	66.36		66.36			
75.	kwasy solny techniczny	kg	0.02		0.02			
76.	lakier asfaltowy	kg	0.01		0.01			
77.	listwa cokołowa z aluminium Sto-SockelabschluBleiste lub równoważny	szt	9.89		9.89			
78.	masa szpachlowa Sto-Armierungsputz lub równoważna	kg	571.67		571.67			
79.	masa szpachlowa Sto-Armierungsputz lub równoważna	kg	109.83		109.83			
80.	masa uszczelniająca SUPERFLEX-10	kg	461.08		461.08			
81.	mata (płyta) ThermaSheet FR gr. 20 mm	m ²	11.96		11.96			
82.	miel kamienny	t	3.08		3.08			
83.	mieszanka betonowa	m ³	0.12		0.12			
84.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	48.80		48.80			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
85.	nasady wentylacyjne	kpl	5.00		5.00			
86.	nawietrzaki higrosterowane	szt	10.00		10.00			
87.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	21.83		21.83			
88.	okna i drzwi balkonowe z tworzyw	m ²	6.07		6.07			
89.	papa wierzchniego pokrycia gr.4.7 mm	m ²	1.48		1.48			
90.	pianka poliuretanowa	dm ³	2.85		2.85			
91.	piasek	m ³	1.89		1.89			
92.	piasek	m ³	3.50		3.50			
93.	piasek do zapraw	m ³	15.28		15.28			
94.	piasek do zapraw	m ³	4.40		4.40			
95.	piasek zwykły	m ³	0.71		0.71			
96.	płyta z płomieniowanego granitu gr. 3cm	m	1.33		1.33			
97.	płytki klinkierowe	m ²	38.61		38.61			
98.	płyty kamienne	m	6.67		6.67			
99.	płyty kamienne gr. 3cm	m	6.67		6.67			
100.	płyty OSB 12mm	m ²	9.29		9.29			
101.	płyty styropianowe 3 cm	m ³	1.56		1.56			
102.	płyty styropianowe EPS 030 gr. 12 cm	m ³	67.25		67.25			
103.	płyty styropianowe EPS 030 gr. 3 cm	m ³	8.68		8.68			
104.	płyty styropianowe gr. 10 cm	m ³	0.61		0.61			
105.	płyty styropianowe gr. 2 cm	m ³	0.76		0.76			
106.	podstawy dachowe stalowe ocieplane z redukcją	kpl	5.00		5.00			
107.	poręcze stalowe oksydowane 42mm	m	1.00		1.00			
108.	preparat gruntujący np.StoPrim Fungal lub równoważny	kg	126.68		126.68			
109.	preparat gruntujący np.StoPrim Grundex lub równoważny	kg	126.68		126.68			
110.	pręty okrągłe śr 6-10 mm ze stali nierdzewnej 3H13 (grupa stali 94)	kg	3.57		3.57			
111.	profil narożnikowy z siatki pancernej Sto-Panzerwinkel lub równoważny	m	718.16		718.16			
112.	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej - kanał blaszany 10/17cm blacha stalowa kwasoodporna gr. 0,7mm	m ²	18.32		18.32			
113.	roztwór do gruntowania	kg	0.63		0.63			
114.	rura stalowa śr. 48.3x3.2 mm (zwód pionowy)	m	0.33		0.33			
115.	rury kanalizacyjne z PCV jednokielichowe śr. 150 mm z osadnikami	m	3.15		3.15			
116.	siatka cięto-ciągłona z blachy stalowej gr. 2,0 mm otworu 20x62 mm	m ²	5.28		5.28			
117.	siatka rusztowaniowa	m ²	758.67		758.67			
118.	siatka zbrojeniowa z włókna szklanego	m ²	895.04		895.04			
119.	silikon	dm ³	0.67		0.67			
120.	składowanie gruzu'	t	49.11		49.11			
121.	spoiwo cynowo-olowiowe (pręty)	kg	0.04		0.04			
122.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.71		0.71			
123.	spoiwo cynowo-olowiowe LC-60	kg	0.44		0.44			
124.	sucha mieszanka szlachetna	kg	530.10		530.10			
125.	środek gruntujący do tworzenia warstwy przewodzącej, bez zawartości rozpuszczalników	kg	0.50		0.50			
126.	środek gruntujący Eurolan 3K	dm ³	10.46		10.46			
127.	środek gruntujący Sto-Putzgrund lub równoważny	kg	12.36		12.36			
128.	środek gruntujący StoPrep Miral	kg	79.62		79.62			
129.	środek gruntujący StoPrep Miral lub równoważny	kg	133.89		133.89			
130.	środek iniekcyjny	kg	188.99		188.99			
131.	środek uplastyczniający do zapraw cementowych	kg	15.44		15.44			
132.	środek uszczelniający	kg	22.10		22.10			
133.	środki impregacyjne i grzybobójcze	kg	6.96		6.96			
134.	środki impregacyjne i grzybobójcze - impregnaty olejowe	kg	6.61		6.61			
135.	śruby stalowe dokładne	kg	14.56		14.56			
136.	taśma izolacyjna POLYCEN	m ²	11.70		11.70			
137.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	20.04		20.04			
138.	taśma Thermajoint FR	m	6.45		6.45			
139.	taśma Thertape FR 3x50 mm	m	32.66		32.66			
140.	tłuczeń kamienny sortowany	t	61.19		61.19			
141.	tynk o strukturze baranek StoSil APK lub równoważny	kg	125.81		125.81			
142.	tynk o strukturze modelowej StoSil MP lub równoważny	kg	965.22		965.22			
143.	tynk silikatowy o strukturze baranek lub kornik, gr. 1,5 mm - StoSil AP lub równoważny	kg	636.94		636.94			
144.	uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	9.74		9.74			
145.	uniwersalna zaprawa klejowa do płyt styropianowych	kg	177.72		177.72			
146.	uszczelki gumowe do pokryw rewizyjnych grubości 5 mm, śr. 150 mm	szt	3.00		3.00			
147.	wkręty do płyt gipsowych	kg	0.31		0.31			
148.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt	1189.01		1189.01			
149.	woda	m ³	1.32		1.32			
150.	woda	m ³	7.82		7.82			
151.	woda z rurociągu	m ³	4.36		4.36			
152.	wycieraczka systemowa z wbudowanym odwodnieniem	kpl	1.00		1.00			
153.	wyroby stalowe różne	kg	4.79		4.79			
154.	wzmocniona siatka z włókna szklanego Sto-Panzerge-webe	m ²	50.14		50.14			
155.	zaciski stalowe ocynkowane do łączenia przewodów	szt	0.13		0.13			
156.	zadaszenie poliwęglanowe	kpl	1.00		1.00			
157.	zaprawa	m ³	0.01		0.01			
158.	zaprawa cementowa M 12	m ³	0.38		0.38			
159.	zaprawa cementowa M 50	m ³	2.61		2.61			
160.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0.39		0.39			
161.	zaprawa cementowo-wapienna	m ³	2.88		2.88			

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
162.	zaprawa cementowo-wapienna M7	m ³	1.16		1.16			
163.	zaprawa klejąca Sto-Baukleber	kg	1658.39		1658.39			
164.	zaprawa zbrojeniowa i klejąca Sto-Level Uni lub równoważna	kg	1126.09		1126.09			
165.	zaprawa zbrojeniowa i klejąca Sto-Level Uni lub równoważna	kg	599.83		599.83			
166.	zaprawa zbrojeniowa i klejąca Sto-Pulverspachtel PO lub równoważna	kg	2123.12		2123.12			
167.	zaślepki z tworzywa sztucznego	szt	86.21		86.21			
168.	ziemia	m ³	52.72		52.72			
169.	materiały pomocnicze	zł						
RAZEM								

Słownie: