

二0二二年三月份中山市建设工程材料综合价

本价格信息是经过市场收集、调查、分析、整理形成的“税前综合价”，包含了材料原价、材料运杂费、运输损耗费和采保费等运至施工现场的各项费用，不包含材料销售企业的销项税，反映发布周期内的材料市场综合价格水平。

本价格信息仅作为编制建设工程概预算、招标控制价等的计价参考，并非“政府定价”或者“政府指导价”。

工程计价时，应综合考虑材料质量要求、品牌档次需求等因素，结合市场实际合理确定相应材料的合同价、结算价。

序号	材 料 名 称				税率或征收率	
1	建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料、自来水、商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土)；以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰(不含粘土实心砖、瓦)。				3%	
2	人工种植和天然生长的各种植物(乔木、灌木、苗木和花卉、草、竹、藻类植物，及棕榈衣、树枝、树叶、树皮、藤条、麦秸、稻草、天然树脂、天然橡胶等)；煤炭、煤气、石油液化气、天然气。				9%	
3	序号1和序号2以外的材料、设备。				13%	
				2022年		
序号	材 料 名 称		规 格	单 位	3月份 (税前综合价)	备注
一、黑色金属						
1	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	4920.75	
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	4845.72	
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	4879.26	
4	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	4927.86	
5	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4907.83	

6	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ 16-25内	t	4831.96	
7	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ 25外	t	4892.96	
8	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 10	t	4965.67	
9	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 12-14	t	4937.83	
10	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 16-25	t	4866.43	
11	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 25以外	t	4938.83	
12	黑色金属	方钢 (Q235B)	12#-14#	t	4982.66	
13	黑色金属	方钢 (Q235B)	16#-18#	t	4962.42	
14	黑色金属	等边角钢 (Q235B)	综合价	t	5072.49	
15	黑色金属	不等边角钢 (Q235B)	综合价	t	4997.25	
16	黑色金属	工字钢 (Q235B)	综合价	t	5087.84	
17	黑色金属	槽钢 (Q235B)	综合价	t	5065.05	
18	黑色金属	扁钢 (Q235B)	综合价	t	5059.22	
19	黑色金属	热轧钢板 (Q235B)	1.6-1.9	t	5126.61	
20	黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 2~2.5	t	5039.25	
21	黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 2.6~3.2	t	4988.78	
22	黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 3.5~4	t	4873.73	
23	黑色金属	热轧厚钢板 (Q235B)	δ 6-7	t	5055.06	
24	黑色金属	冷扎薄钢板 (Q235B)	综合价	t	5329.98	
25	黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ 0.45~0.7	t	5887.82	
26	黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ 0.75~1.2	t	5692.78	

27		建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 $\Phi 10$, 100*100*5方钢防风斜撑, 详见《中山市建设施工装配式围挡图集》	m	468.65	含围挡安装配件; 不含围挡安装、基础、喷淋、宣传广告。
二、有色金属						
28	有色金属	6063铝合金门窗型材	阳极氧化, 银白	t	25457.43	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	26849.20	
三、混凝土及混凝土制品						
30	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 300 \times 70$ A型	m	119.18	执行GB13476-2009标准。
31	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 300 \times 70$ AB型	m	126.21	执行GB13476-2009标准。
32	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 300 \times 70$ B型	m	141.90	执行GB13476-2009标准。
33	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ A型	m	153.82	执行GB13476-2009标准。
34	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ AB型	m	165.35	执行GB13476-2009标准。
35	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ B型	m	181.63	执行GB13476-2009标准。
36	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ C型	m	201.64	执行GB13476-2009标准。
37	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ A型	m	219.13	执行GB13476-2009标准。
38	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ AB型	m	238.42	执行GB13476-2009标准。
39	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ B型	m	261.10	执行GB13476-2009标准。
40	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ C型	m	290.06	执行GB13476-2009标准。
41	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 125$ A型	m	232.30	执行GB13476-2009标准。
42	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 125$ AB型	m	252.67	执行GB13476-2009标准。
43	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 125$ B型	m	276.63	执行GB13476-2009标准。
44	土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 125$ C型	m	299.23	执行GB13476-2009标准。

45	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 A型	m	277.42	执行GB13476-2009标准。
46	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	290.02	执行GB13476-2009标准。
47	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 B型	m	332.85	执行GB13476-2009标准。
48	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 C型	m	380.16	执行GB13476-2009标准。
49	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 A型	m	302.13	执行GB13476-2009标准。
50	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	321.42	执行GB13476-2009标准。
51	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 B型	m	364.82	执行GB13476-2009标准。
52	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 C型	m	408.48	执行GB13476-2009标准。
53	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×110 A型	m	548.62	执行GB13476-2009标准。
54	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	599.52	执行GB13476-2009标准。
55	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×110 C型	m	726.76	执行GB13476-2009标准。
56	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×130 A型	m	612.74	执行GB13476-2009标准。
57	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	662.78	执行GB13476-2009标准。
58	土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×130 C型	m	791.00	执行GB13476-2009标准。
59	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN300	m	292.93	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
60	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN400	m	521.19	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
61	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN500	m	813.58	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
62	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN600	m	1172.90	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
63	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN700	m	1594.14	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
64	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN800	m	2084.76	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
65	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN900	m	2636.35	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
66	土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN1000	m	3257.68	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa

67	土及混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	586.26	<p>1、商品混凝土价格不包括有特殊要求的添加剂费用，若发生时按实调整。</p> <p>2、商品泵送混凝土价格未包括泵送费。</p> <p>3、此价格包含运输费，采保费，不包含税金。运输距离为15KM以内，超出另计。</p>
68	土及混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	597.38	
69	土及混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	622.39	
70	土及混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	634.42	
71	土及混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	657.15	
72	土及混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	675.59	
73	土及混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	691.26	
74	土及混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	709.68	
75	土及混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	728.12	
76	土及混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	755.78	
77	土及混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	611.27	
78	土及混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	631.65	
79	土及混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	644.61	
80	土及混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	664.52	
81	土及混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	684.80	
82	土及混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	700.47	
83	土及混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	718.91	
84	土及混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	737.34	
85	土及混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	764.99	

86		干混砌筑砂浆	M5	吨	456.80	此价格包含运输费，采 保费，不包含税金。运输距离 为15KM以内，超出另计。
87		干混砌筑砂浆	M7.5	吨	467.44	
88		干混砌筑砂浆	M10	吨	478.16	
89		干混抹灰砂浆	M5	吨	467.35	
90		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	478.14	
91		干混抹灰砂浆	M10	吨	488.68	
92		干混抹灰砂浆	M15	吨	499.35	
93		干混抹灰砂浆	M20	吨	510.00	
94		干混地面砂浆	M10	吨	488.65	
95		干混地面砂浆	M15	吨	499.37	
96		干混地面砂浆	M20	吨	509.98	
97		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	519.25	
98		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	540.77	
99		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	555.75	
100		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	526.74	
101		湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	539.84	
102		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	555.75	
103		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	574.46	
104		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	581.00	
105		湿混地面砂浆	M10	m ³	549.19	
106		湿混地面砂浆	M15	m ³	563.23	
107		湿混地面砂浆	M20	m ³	573.52	

108	墙体砌块	页岩砖	240×115×53	m ³	461.29	
109	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	m ³	407.99	
110	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	m ³	438.64	
111	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	m ³	454.92	
112	墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	499.97	
113	墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	494.87	
114	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	494.66	
115	墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	499.42	
116	墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	499.84	
117	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	494.26	
118	墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	499.89	
119	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	m ³	389.64	
120	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	m ³	391.56	
121	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	m ³	406.21	
122	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	m ³	351.27	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
123	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	m ³	392.20	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
124	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	m ³	434.14	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
125	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	m ³	486.91	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
126	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	m ³	438.37	7.5MPA≥强度≥5.0MPA

127	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	m ³	455.27	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
128	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	m ³	604.78	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
129	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	m ³	539.98	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
130	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	m ³	341.72	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
131	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	m ³	355.36	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
132	墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	m ³	794.34	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
133	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	m ³	302.04	
134	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	m ³	774.14	本色类
135	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	m ³	792.63	本色类
136	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	m ³	666.12	本色类
137	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	m ³	557.26	本色类
138	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	m ³	774.84	有色类（浅）
139	墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	m ³	655.65	配套类
140	墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	m ³	6079.78	
141	墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	m ³	9097.55	
142	墙体砌块	窗台砖	240*150*55	m ³	2934.49	

四、水泥、建筑用砂及石材						
143	建筑用砂	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	549.81	
144	水泥、建筑用砂及石材	复合硅酸盐水泥	PC32.5 (散装)	t	533.45	
145	建筑用砂	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	609.40	
146	水泥、建筑用砂及	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	t	580.72	
147	水泥、建筑用砂及	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	592.65	
148	建筑用砂	白水泥	32.5	t	791.66	
149	建筑用砂	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	356.66	
150	建筑用砂	石粉(石屑)		m ³	140.51	
151		河砂	综合价	m ³	343.39	
152	建筑用砂	回填砂	综合价	m ³	181.25	
153		洗水砂	1.6mm-2.0mm	m ³	233.78	
154		洗水砂	2.1mm-2.8mm	m ³	274.16	
155	建筑用砂	碎石	5mm-25mm综合价	m ³	212.75	
156	建筑用砂	毛石		m ³	134.49	
五、木材及木制品						
157	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1222.89	
158	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	1038.74	
159	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	868.14	

160	木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1283.60	
161	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1764.25	
162	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	48.48	
163	材料、五金	低碳钢焊条	T42	kg	5.31	
164	材料、五金	石油沥青	10#	t	4065.08	
165	材料、五金	石油沥青	60#	t	4449.28	
166	材料、五金	汽油	92#(VIA)	kg	10.13	
167	材料、五金	柴油	0#(VIA)	kg	8.59	
六、建筑陶瓷及石材						
168	筑陶瓷、石	黑石米	1#、2#	t	202.69	
169	筑陶瓷、石	红石米		t	211.08	
170	筑陶瓷、石	白石米	1#、2#	t	180.79	
171	筑陶瓷、石	干磨白石粉		t	155.37	
172	筑陶瓷、石	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.98	佛山产综合价
173	筑陶瓷、石	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.09	佛山产综合价
174	筑陶瓷、石	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.94	佛山产综合价
175	筑陶瓷、石	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m ²	39.23	佛山产综合价
176	筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	36.01	佛山产综合价
177	筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	39.34	佛山产综合价

178	筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	42.01	佛山产综合价
179	筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	46.46	佛山产综合价
180	筑陶瓷、石	抛光砖	300×300×7.5	m ²	57.56	佛山产综合价
181	筑陶瓷、石	抛光砖	400×400×8.5	m ²	58.71	佛山产综合价
182	筑陶瓷、石	抛光砖	500×500×10.5	m ²	69.57	佛山产综合价
183	筑陶瓷、石	抛光砖	600×600×12.5	m ²	85.40	佛山产综合价
184	筑陶瓷、石	广场砖	100×100×18	m ²	53.41	佛山产综合价
185	筑陶瓷、石	白瓷片	152×152×5	m ²	32.30	佛山产综合价
186	筑陶瓷、石	白瓷片	150×200	m ²	38.22	佛山产综合价
187	筑陶瓷、石	白瓷片	200×300	m ²	31.41	佛山产综合价
188	筑陶瓷、石	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	415.36	佛山产综合价
189	筑陶瓷、石	瓷质梯级砖	300×300	m ²	36.41	佛山产综合价
190	筑陶瓷、石	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	38.53	佛山产综合价
199	筑陶瓷、石	陶瓷马赛克	305×305	m ²	23.29	
七、不锈钢制品						
200	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	m ²	58.54	2022年3月份计算单位调整为每平方价格
201	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	m ²	71.33	
202	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	m ²	83.27	
203	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	m ²	98.22	
204	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	m ²	112.92	

205	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	m ²	123.75	2022年3月份计算单位调整为每平方价格
206	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	m ²	140.04	
207	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	m ²	163.18	
208	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	m ²	203.66	
209	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	m ²	272.94	
八、门窗、玻璃制品						
210	窗、玻璃制	平板玻璃	3MM国产	m ²	34.72	
211	窗、玻璃制	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	37.40	
212	窗、玻璃制	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	38.58	
213	窗、玻璃制	平板玻璃	6MM国产	m ²	53.39	
214	窗、玻璃制	平板玻璃	8MM国产	m ²	63.78	
215	窗、玻璃制	平板玻璃	10MM国产	m ²	76.03	
216	窗、玻璃制	平板玻璃	12MM国产	m ²	106.81	
217	窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	62.30	
218	窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	74.53	
219	窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	97.23	
220	窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	117.18	
221	窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	137.52	
222	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	166.93	

223	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	186.59	
224	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	208.29	
225	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	187.28	
226	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	200.79	
227	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	217.06	
228	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	192.41	
229	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	217.06	
230	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	230.16	
231	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	204.95	
232	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	224.94	
233	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	245.25	
234	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	217.90	
235	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	251.23	
236	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	266.07	
237	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	227.47	
238	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	276.43	
239	窗、玻璃制	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m ²	776.55	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
240	窗、玻璃制	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m ²	814.48	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

241	窗、玻璃制	铝合金推拉门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	655.33	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
242	窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	376.83	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
243	窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	381.67	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
244	窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	386.55	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
245	窗、玻璃制	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	398.28	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
246	窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	408.00	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
247	窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	420.94	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
248	窗、玻璃制	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	445.94	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
249	窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	449.82	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
250	窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	453.97	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
251	窗、玻璃制	铝合金平开门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	655.33	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
252	窗、玻璃制	铝合金白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.2mm	m ²	383.08	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
253	窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.2mm	m ²	386.94	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
254	窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.2mm	m ²	393.40	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

255	窗、玻璃制	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	404.44	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
256	窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	413.74	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
257	窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	426.82	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
258	窗、玻璃制	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	m ²	433.29	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
259	窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	m ²	442.68	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
260	窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	m ²	455.41	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
261	窗、玻璃制	铝合金金属弹簧门	100系列,壁厚2.0mm	m ²	738.59	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
262	窗、玻璃制	铝合金固定窗	50系列,壁厚1.4mm	m ²	439.61	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
263	窗、玻璃制	铝合金固定窗	70系列,壁厚1.4mm	m ²	439.61	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
264	窗、玻璃制	铝合金固定窗	90系列,壁厚1.4mm	m ²	439.61	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
265	窗、玻璃制	铝合金固定窗	100系列,壁厚1.4mm	m ²	439.61	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
266	窗、玻璃制	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	491.98	包安装,包配件
267	窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列,壁厚1.2mm	m ²	374.48	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
268	窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.2mm	m ²	377.43	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

269	窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	382.59	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
270	窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	408.02	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
271	窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	412.23	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
272	窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	415.74	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
273	窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	439.52	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
274	窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	443.14	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
275	窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	447.06	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
九、给排水管材及管件						
276	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	米	23.38	
277	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	35.14	
278	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	45.05	
279	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	73.79	
280	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	89.94	
281	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	114.69	
282	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	144.99	
283	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	177.28	
284	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	246.27	

285	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	米	285.57	
286	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	米	363.17	
287	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	米	464.30	
288	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	17.20	
289	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	24.70	
290	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	36.81	
291	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	46.52	
292	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	77.28	
293	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	94.90	
294	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	120.63	
295	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	150.43	
296	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	188.29	
297	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	237.69	
298	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	317.69	
299	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	382.35	
300	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	510.80	
301	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	655.35	
302	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	819.91	
303	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1287.62	

304	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	15.51	
305	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	21.86	
306	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	31.19	
307	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	45.32	
308	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	56.30	
309	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	94.54	
310	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	113.33	
311	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	148.08	
312	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	186.90	
313	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	234.35	
314	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	295.20	
315	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	392.04	
316	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	466.87	
317	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	米	624.89	
318	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	米	801.60	
319	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	米	991.73	
320	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	米	1560.73	
321	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.31	
322	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.92	

323	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	米	4.85	
324	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	米	7.47	
325	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	米	11.59	
326	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	米	18.93	
327	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	米	25.34	
328	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	米	36.78	
329	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	米	54.82	
330	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	米	69.53	
331	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	米	115.34	
332	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	米	144.88	
333	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	米	182.04	
334	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	米	226.49	
335	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	米	283.93	
336	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	350.65	
337	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	466.03	
338	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	526.78	
339	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	754.08	
340	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	970.90	
341	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1184.68	

342	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1934.20	
343	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 20	米	3.04	
344	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 25	米	4.63	
345	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 32	米	7.66	
346	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 40	米	12.72	
347	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 50	米	19.74	
348	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 63	米	31.19	
349	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 75	米	43.30	
350	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 90	米	62.83	
351	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 32×2.0mm	米	3.68	
352	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 40×2.0mm	米	4.46	
353	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 50×2.0mm	米	5.58	
354	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 75×2.3mm	米	9.10	
355	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 110×3.2mm	米	16.76	
356	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 160×4.0mm	米	32.27	
357	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 200×4.9mm	米	56.20	
358	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 250×6.2mm	米	91.18	
359	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 315×7.7mm	米	145.31	
360	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 400×9.8mm	米	234.59	

361	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN300	米	235.87	
362	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN400	米	380.25	
363	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN500	米	564.69	
364	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN600	米	759.05	
365	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN800	米	1340.64	
366	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN300	米	278.28	
367	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN400	米	457.16	
368	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN500	米	693.19	
369	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN600	米	924.09	
370	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN800	米	1642.23	
371	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN300	米	312.87	
372	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN400	米	507.15	
373	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN500	米	776.05	
374	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN600	米	1034.61	
375	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN800	米	1830.26	
376	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	147.60	

377	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300	SN8	米	239.54	
378	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN8	米	370.37	
379	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN8	米	550.76	
380	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN8	米	721.21	
381	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN8	米	1299.58	
382	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200	SN12.5	米	187.15	
383	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300	SN12.5	米	330.45	
384	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN12.5	米	456.13	
385	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN12.5	米	718.99	
386	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN12.5	米	842.29	
387	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN12.5	米	1520.40	
388	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200	SN8	米	180.67	
389	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300	SN8	米	268.85	
390	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400	SN8	米	420.48	
391	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500	SN8	米	602.27	
392	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600	SN8	米	752.89	

393	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1296.11	
394	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	237.79	
395	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	352.27	
396	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	553.71	
397	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	792.41	
398	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	969.73	
399	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1674.63	
400	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	179.60	
401	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	269.67	
402	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	400.40	
403	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	521.71	
404	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	972.47	
405	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	257.13	
406	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	425.63	
407	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	557.28	
408	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	795.61	

409	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1331.94	
410	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN8	米	132.25	
411	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN8	米	219.01	
412	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN8	米	346.53	
413	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN8	米	511.08	
414	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN8	米	673.21	
415	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN8	米	1177.72	
416	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN10	米	156.06	
417	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN10	米	260.92	
418	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN10	米	404.69	
419	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN10	米	630.30	
420	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN10	米	891.24	
421	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN10	米	1610.84	
422	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN12.5	米	170.29	
423	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN12.5	米	301.44	
424	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN12.5	米	459.13	

425	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN12.5	米	704.70	
426	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN12.5	米	963.36	
427	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN12.5	米	1670.38	
428	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	99.31	
429	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	197.17	
430	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	330.87	
431	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	494.22	
432	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	710.38	
433	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1187.95	
434	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	135.60	
435	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	243.57	
436	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	407.22	
437	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	577.45	
438	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	825.27	
439	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1342.11	
440	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	159.85	

441	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	271.17	
442	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	542.89	
443	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	690.79	
444	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	937.15	
445	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1525.16	
446	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	11.44	
447	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	14.26	
448	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	20.49	
449	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	27.10	
450	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	33.94	
451	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	41.69	
452	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	59.59	
453	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	71.96	
454	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	96.51	
455	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	131.58	
456	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	159.37	
457	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	8.59	

458	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	10.68	
459	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	15.04	
460	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	20.58	
461	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	24.55	
462	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	33.64	
463	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	46.06	
464	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	55.30	
465	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	72.39	
466	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	116.90	
十、市政工程构件成品、半成品						
467		环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	66.23	
468		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	61.42	
469		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	47.56	
470		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	42.84	
471		环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	66.24	
472		环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	59.77	
473		环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	47.48	

474	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	44.36	
475	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	70.88	
476	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	68.42	
477	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	54.77	
478	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	47.56	
479	高温、高压、环保陶瓷透水板 (GGTC)	300×600×55mm (花岗岩面)	m ²	255.00	透水系数: $\geq 2.0 \times 10^{-2}$ cm/s 抗压强度 ≥ 35 mpa 抗折强度 ≥ 7.0 mpa 防滑性: BPN ≥ 70 耐磨性磨坑长度 ≤ 35 产品详细技术参数对照住建部建科 评【2016】6《海绵城市建设先进 适用技术与产品目录》
480	高温、高压、环保陶瓷透水板 (GGTC)	300×300×55mm (花岗岩面)	m ²	255.00	
481	高温、高压、环保陶瓷透水板 (GGTC)	300×450×55mm (花岗岩面)	m ²	255.00	
482	高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×150×55mm (花岗岩面)	m ²	238.00	
483	高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×200×55mm (花岗岩面)	m ²	238.00	
484	生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	m ²	192.00	
485	生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	186.00	
486	生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	186.00	
487	生态环保陶瓷花岗岩	600×300×30mm	m ²	155.00	破坏强度 ≥ 6000 N 断裂模数 ≥ 25 MPA 耐污性五级
488	生态环保陶瓷花岗岩	300×300×30mm	m ²	155.00	
489	生态环保陶瓷花岗岩	300×300×20mm	m ²	135.00	
490	原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	16.73	
491	色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	51.31	
492	原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	51.31	

十一、线管及电线电缆						
493	电线电缆	热镀锌板导线管	φ 20×1.2	米	3.47	
494	电线电缆	热镀锌板导线管	φ 20×1.5	米	4.17	
495	电线电缆	热镀锌板导线管	φ 25×1.2	米	4.30	
496	电线电缆	热镀锌板导线管	φ 25×1.5	米	5.33	
497	电线电缆	热镀锌板导线管	φ 32×1.5	米	7.09	
498	电线电缆	电线	BVV-1	km	931	
499	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1292	
500	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1998	
501	电线电缆	电线	BVV-4	km	3083	
502	电线电缆	电线	BVV-6	km	4534	
503	电线电缆	电线	BVV-10	km	7486	
504	电线电缆	电线	BVV-16	km	11538	
505	电线电缆	电线	BVV-25	km	18454	
506	电线电缆	电线	BVV-35	km	25232	
507	电线电缆	电线	BVV-50	km	34755	
508	电线电缆	电线	BVV-70	km	48287	
509	电线电缆	电线	BVV-95	km	66173	
510	电线电缆	电线	BVV-120	km	83649	

511	电线电缆	电线	BVV-150	km	100622	
512	电线电缆	电线	BVV-185	km	125423	
513	电线电缆	电线	BVR-1	km	814	
514	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1144	
515	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1843	
516	电线电缆	电线	BVR-4	km	2935	
517	电线电缆	电线	BVR-6	km	4337	
518	电线电缆	电线	BVR-10	km	6121	
519	电线电缆	电线	BVR-16	km	9417	
520	电线电缆	电线	BVR-25	km	14977	
521	电线电缆	电线	BVR-35	km	20549	
522	电线电缆	电线	BVR-50	km	29561	
523	电线电缆	电线	BVR-70	km	42548	
524	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	5379	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
525	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	7009	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
526	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	10929	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
527	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	15179	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

528	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	23356	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
529	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	35967	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
530	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	55261	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
531	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	76240	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
532	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	104044	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
533	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	145043	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
534	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	197207	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
535	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	249295	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
536	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	296315	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
537	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	366774	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
538	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	471862	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
539	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	594780	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
540	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	776335	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

541	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	6450	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
542	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	9694	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
543	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	13029	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
544	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	17185	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
545	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	26257	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
546	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	39012	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
547	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	58429	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
548	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	81272	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
549	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	108685	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
550	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	151737	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
551	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	205785	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
552	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	258335	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
553	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	306205	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

554	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	378339	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
555	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	486589	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
556	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	613192	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
557	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	801905	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
558	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	6397	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
559	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	9344	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
560	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	13798	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
561	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	19930	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
562	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	30887	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
563	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	47483	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
564	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	73185	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
565	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	101675	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
566	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	137722	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

567	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	192723	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
568	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	262759	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
569	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	330273	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
570	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	396284	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
571	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	491381	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
572	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	632137	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
573	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	790713	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
574	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	1031689	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
575	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	8612	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
576	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	11782	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
577	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	16252	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
578	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	22310	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
579	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	34205	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

580	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	50915	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
581	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	76799	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
582	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	105370	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
583	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	143229	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
584	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	200856	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
585	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	273050	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
586	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	340300	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
587	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	408802	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
588	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	508488	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
589	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	646889	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
590	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	808897	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
591	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	1062126	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
592	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	7709	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

593	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	11714	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
594	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	17154	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
595	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	24554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
596	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	38218	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
597	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	58882	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
598	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	90891	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
599	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	126698	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
600	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	172247	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
601	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	240460	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
602	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	327429	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
603	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	412142	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
604	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	493665	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
605	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	610006	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

606	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	10417	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
607	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	14646	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
608	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	19506	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
609	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	26982	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
610	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	41908	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
611	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	62959	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
612	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	95560	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
613	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	132768	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
614	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	178390	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
615	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	248807	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
616	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	338142	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
617	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	425990	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
618	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	509171	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

619	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	630183	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
620	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	8720	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
621	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	13038	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
622	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	18040	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
623	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	27638	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
624	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	39423	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
625	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	60748	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
626	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	80440	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
627	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	109973	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
628	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	153446	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
629	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	209852	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
630	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	266321	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
631	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	322304	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

632	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	403173	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
633	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	525916	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
634	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	657488	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
635	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	847258	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
636	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	11452	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
637	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	15907	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
638	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	21208	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
639	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	30937	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
640	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	42656	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
641	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	64110	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
642	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	84421	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
643	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	115017	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
644	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	159118	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

645	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	218580	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
646	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	276047	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
647	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	336101	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
648	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	413027	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
649	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	537518	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
650	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	671404	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
651	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	863036	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
652	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	41200	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
653	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	63572	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
654	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	83271	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
655	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	114454	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
656	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	160460	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
657	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	218939	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

658	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	273595	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
659	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	328174	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
660	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	415644	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
661	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	535426	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
662	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	672242	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
663	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	864749	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
664	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	44658	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
665	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	67091	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
666	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	88948	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
667	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	123371	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
668	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	166396	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
669	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	226344	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
670	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	282470	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

671	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	344707	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
672	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	423230	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
673	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	548207	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
674	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	682417	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
675	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	878975	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
676	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	10094	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
677	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	14767	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
678	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	21512	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
679	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	31782	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
680	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	50229	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
681	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	77748	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
682	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	98594	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
683	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	139341	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

684	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	195328	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
685	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	266838	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
686	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	343641	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
687	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	404087	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
688	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	508120	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
689	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	635457	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
690	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	792098	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
691	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	1092553	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
692	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	12481	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
693	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	17657	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
694	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	24508	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
695	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	35087	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
696	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	53116	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

697	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	81022	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
698	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	103247	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
699	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	144201	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
700	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	201520	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
701	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	274801	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
702	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	352019	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
703	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	413067	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
704	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	522468	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
705	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	649359	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
706	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	808297	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
707	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	1115161	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
708	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	10974	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
709	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	16030	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

710	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	23034	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
711	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	36006	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
712	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	55011	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
713	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	84674	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
714	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	111361	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
715	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	156062	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
716	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	218734	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
717	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	298720	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
718	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	381078	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
719	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	458977	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
720	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	572483	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
721	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	740774	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
722	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	930292	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

723	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	1238209	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
724	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	13463	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
725	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	18896	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
726	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	25956	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
727	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	39269	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
728	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	58364	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
729	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	88419	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
730	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	117056	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
731	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	162197	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
732	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	226244	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
733	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	308124	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
734	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	389800	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
735	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	470280	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

736	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	587134	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
737	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	759757	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
738	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	910595	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
739	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	1248423	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
740	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	3777	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
741	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	5061	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
742	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	7343	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
743	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	10923	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
744	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	14881	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
745	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	4655	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
746	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	6073	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
747	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	9115	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
748	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	13911	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

749	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	20373	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
750	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	5421	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
751	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	7434	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
752	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	11268	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
753	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	17302	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
754	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	25330	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
755	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	6271	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
756	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	8617	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
757	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	13412	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
758	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	20236	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
759	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	29747	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
760	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	6948	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
761	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	9692	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

762	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	15227	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
763	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	23379	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
764	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	34198	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
765	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	7872	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
766	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	11339	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
767	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	17422	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
768	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	27642	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
769	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	39229	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
770	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	9942	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
771	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	14810	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
772	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	22309	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
773	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	34649	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
774	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	49651	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

775	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	11994	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
776	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	17867	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
777	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	25794	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
778	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	40644	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
779	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	13361	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
780	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	20682	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
781	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	30108	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
782	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	47426	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
783	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	18148	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
784	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	27701	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
785	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	40052	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
786	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	22518	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
787	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	34412	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

788	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	51841	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
789	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	28603	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
790	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	41320	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
791	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	62748	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
792	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	34002	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
793	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	51015	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
794	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	79627	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
795	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	5217	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
796	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	6506	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
797	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	9611	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
798	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	13101	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
799	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	16967	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
800	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	6248	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

801	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	8245	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
802	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	11661	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
803	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	16288	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
804	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	22677	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
805	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	7385	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
806	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	9777	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
807	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	14070	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
808	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	19805	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
809	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	28016	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
810	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	8542	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
811	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	11446	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
812	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	16490	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
813	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	23141	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

814	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	33374	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
815	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	9308	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
816	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	12471	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
817	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	18419	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
818	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	26304	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
819	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	37411	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
820	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	10470	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
821	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	14475	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
822	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	20634	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
823	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	30272	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
824	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	42927	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
825	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	12955	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
826	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	17587	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

827	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	25438	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
828	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	37554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
829	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	53944	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
830	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	14854	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
831	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	20977	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
832	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	29635	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
833	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	43831	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
834	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	61839	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
835	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	16513	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
836	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	24103	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
837	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	34183	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
838	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	50449	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
839	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	71147	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

840	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	21430	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
841	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	31303	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
842	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	44538	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
843	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	26335	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
844	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	37874	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
845	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	56891	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
846	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	34030	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
847	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	47249	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
848	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	69148	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
849	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	39585	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
850	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	57541	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
851	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	87171	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
十二、园林绿化						

	(1) 地栽					
852	乔木	黄槐	胸径/地径6cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	109.10	地苗
853	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	111.28	地苗
	(2) 袋栽					
854	乔木	红花紫荆	胸径/地径7cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	159.48	地苗
855	乔木	红花紫荆	胸径/地径8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	189.91	地苗
(3) 假植 (胸径/地径)						
856	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	379.75	假植
857	乔木	黄槐	胸径/地径8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	528.73	假植
858	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径12cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	472.08	假植
859	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径13cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	522.44	假植
860	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径15cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	842.40	假植
861	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	624.20	假植
862	乔木	高山榕	胸径/地径12cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	392.36	假植
863	乔木	高山榕	胸径/地径15cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	551.79	假植
864	乔木	细叶榕	胸径/地径12cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	379.75	假植

865	乔木	细叶榕	胸径/地径15cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	654.62	假植
866	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	346.20	假植
867	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	652.50	假植
868	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	622.11	假植
869	乔木	红花紫荆	胸径/地径8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	278.00	假植
870	乔木	红花紫荆	胸径/地径9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	349.33	假植
871	乔木	红花紫荆	胸径/地径10cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	469.98	假植
872	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
873	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.82	
874	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.66	
875	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.81	
876	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.07	
877	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
878	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	4.67	
879	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.65	
880	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.88	

881	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.93	
882	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.72	
883	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.69	
884	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.99	
885	草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.11	
886	草本	花叶蕁麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.22	
887	草本	花叶蕁麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.86	
888	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.94	
889	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.72	
890	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.27	
891	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
892	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.91	
893	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.16	
894	草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.04	
895	草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.73	
896	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	

897	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
898	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.98	
899	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.73	
900	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.66	
901	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.55	
902	草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.33	
903	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.68	
904	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.06	
905	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.32	
906	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.86	
907	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.78	
908	草本	蜘蛛抱蛋	苗高30cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	6.01	
909	草本	蜘蛛抱蛋	苗高35cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.69	
910	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
911	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.50	
912	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.45	

913	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.96	
914	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.46	
915	草本	紫背竹芋	苗高25cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：20cm	袋	2.80	
916	草本	紫背竹芋	苗高30cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：25cm	袋	4.48	
917	草本	大叶仙茅	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	6.76	
918	草本	大叶仙茅	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	10.39	
919	草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	25.68	
920	草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	40.66	
921	草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.68	
922	草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	16.70	
923	草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	7.51	
924	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	10.93	
925	草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	10.50	
926	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	95.73	
927	草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	196.13	
928	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1552.17	

929	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2300.35	
930	棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	944.13	
931	棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1426.29	
932	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	495.23	
933	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	736.31	
934	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	254.14	
935	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	403.78	
936	棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	286.20	
937	棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	609.22	
938	棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	185.26	
939	棕榈	黑狐狸椰子	地径16—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	345.58	
940	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	447.72	
941	棕榈	红领椰子	地径29—30cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.1—4.5m	株	689.99	
942	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	218.52	
943	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	311.15	
944	棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	345.58	
945	棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	516.60	

946	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	218.52	
947	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	345.58	
948	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	391.90	
949	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	531.68	
950	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	683.22	
951	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	529.66	
952	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	665.05	
953	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	689.98	
954	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1058.14	
955	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1520.12	
956	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	828.94	
957	棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1586.60	
958	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	564.11	
959	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	805.18	
960	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	196.99	
961	棕榈	三角椰子	地径29—30cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	327.41	
962	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	529.67	

963	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	828.93	
964	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	138.94	
965	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	230.40	
966	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	345.59	
967	棕榈	圣诞椰子	地径16—20cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m、支数：单株	株	447.72	
968	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	1091.39	
969	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1617.49	
	(4) 袋栽					
970	棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	299.28	
971	棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	459.59	
972	棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	689.98	
973	棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	274.33	
974	棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	403.77	
975	棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	621.10	
976	棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	68.88	
977	棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	116.38	
978	棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	218.52	

979	棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	286.19	
980	棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	403.77	
981	棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	46.90	
982	棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	99.67	
983	棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	151.33	
984	棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	240.37	
985	棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	380.13	
986	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	162.96	
987	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	240.37	
988	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	380.13	
989	棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	54.70	
990	棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	90.53	