

二〇二一年十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%
2021年					
序号	材料名称	规格	单位	10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	5580.10
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	5509.32
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	5606.75
4	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	5619.34
5	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	5599.64

6	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	5533.17	
7	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	5613.63	
8	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	5647.98	
9	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	5632.02	
10	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ16-25	t	5557.11	
11	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ25以外	t	5628.03	
12	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	5531.31	
13	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	5508.85	
14	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	5569.83	
15	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	5487.21	
16	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	5586.68	
17	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	5561.66	
18	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	5555.26	
19	黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	5741.77	
20	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2~2.5	t	5760.55	
21	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2.6~3.2	t	5688.42	
22	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ3.5~4	t	5621.07	
23	黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ6-7	t	5611.65	
24	黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	6213.01	
25	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.45~0.7	t	6328.29	
26	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.75~1.2	t	6196.52	

27		建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 Φ 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	24309.88	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	25638.92	
三、混凝土及混凝土制品						
30	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 A型	m	131.06	执行GB13476-2009标准。
31	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 AB型	m	138.79	执行GB13476-2009标准。
32	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 B型	m	156.21	执行GB13476-2009标准。
33	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 A型	m	169.34	执行GB13476-2009标准。
34	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 AB型	m	182.02	执行GB13476-2009标准。
35	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 B型	m	199.95	执行GB13476-2009标准。
36	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 C型	m	221.98	执行GB13476-2009标准。
37	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 A型	m	240.98	执行GB13476-2009标准。
38	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 AB型	m	262.19	执行GB13476-2009标准。
39	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 B型	m	287.43	执行GB13476-2009标准。
40	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 C型	m	318.98	执行GB13476-2009标准。
41	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 A型	m	255.73	执行GB13476-2009标准。
42	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 AB型	m	277.86	执行GB13476-2009标准。
43	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 B型	m	304.22	执行GB13476-2009标准。
44	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 C型	m	329.41	执行GB13476-2009标准。

45	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×110 A型	m	305.40	执行GB13476-2009标准。
46	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	318.94	执行GB13476-2009标准。
47	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×110 B型	m	366.42	执行GB13476-2009标准。
48	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×110 C型	m	418.08	执行GB13476-2009标准。
49	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×130 A型	m	332.60	执行GB13476-2009标准。
50	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	353.84	执行GB13476-2009标准。
51	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×130 B型	m	401.20	执行GB13476-2009标准。
52	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ600×130 C型	m	449.67	执行GB13476-2009标准。
53	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ800×110 A型	m	629.65	执行GB13476-2009标准。
54	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	688.06	执行GB13476-2009标准。
55	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ800×110 C型	m	834.10	执行GB13476-2009标准。
56	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ800×130 A型	m	703.24	执行GB13476-2009标准。
57	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	760.67	执行GB13476-2009标准。
58	凝土及混凝土制	预应力管桩	PHC Φ800×130 C型	m	907.82	执行GB13476-2009标准。
59	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN300	m	322.47	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
60	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN400	m	573.17	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
61	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN500	m	895.63	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
62	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN600	m	1289.87	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
63	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN700	m	1754.90	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
64	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN800	m	2292.67	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
65	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN900	m	2902.22	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
66	凝土及混凝土制	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN1000	m	3582.55	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa

67	凝土及混凝土制	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	651.99	<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	凝土及混凝土制	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	664.35	
69	凝土及混凝土制	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	692.16	
70	凝土及混凝土制	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	705.55	
71	凝土及混凝土制	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	730.83	
72	凝土及混凝土制	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	751.33	
73	凝土及混凝土制	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	768.75	
74	凝土及混凝土制	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	789.25	
75	凝土及混凝土制	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	809.75	
76	凝土及混凝土制	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	840.50	
77	凝土及混凝土制	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	679.80	
78	凝土及混凝土制	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	702.46	
79	凝土及混凝土制	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	716.88	
80	凝土及混凝土制	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	739.03	
81	凝土及混凝土制	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	761.58	
82	凝土及混凝土制	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	779.00	
83	凝土及混凝土制	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	799.50	
84	凝土及混凝土制	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	820.00	
85	凝土及混凝土制	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	850.75	

86		干混砌筑砂浆	M5	吨	502.90	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	514.61	
88		干混砌筑砂浆	M10	吨	526.41	
89		干混抹灰砂浆	M5	吨	514.50	
90		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	526.39	
91		干混抹灰砂浆	M10	吨	537.99	
92		干混抹灰砂浆	M15	吨	549.75	
93		干混抹灰砂浆	M20	吨	561.46	
94		干混地面砂浆	M10	吨	537.96	
95		干混地面砂浆	M15	吨	549.77	
96		干混地面砂浆	M20	吨	561.44	
97		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	571.65	
98		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	595.34	
99		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	611.82	
100		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	579.89	
101		湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	594.31	
102		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	611.82	
103		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	632.42	
104		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	639.63	
105		湿混地面砂浆	M10	m ³	604.61	
106		湿混地面砂浆	M15	m ³	620.06	
107		湿混地面砂浆	M20	m ³	631.39	

108	墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	747.21	
109	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1951.69	
110	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1886.59	
111	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1305.72	
112	墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	558.65	
113	墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	552.96	
114	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	552.73	
115	墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	558.60	
116	墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	558.52	
117	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	552.83	
118	墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	558.57	
119	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	6265.45	
120	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	9434.89	
121	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	13063.50	
122	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.52	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	块	6.16	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	块	5.03	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	块	5.63	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	块	4.17	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	块	4.33	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	块	4.51	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	块	4.02	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	块	5.27	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	块	5.47	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	块	1.28	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	块	2.05	
134	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	1.11	本色类
135	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	1.11	本色类
136	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	5.52	本色类
137	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	8.74	本色类
138	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	12.19	有色类（浅）
139	墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.74	配套类
140	墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.50	
141	墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	块	8.23	
142	墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.99	
四、水泥、建筑用砂及石材						

143	泥、建筑用砂及	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	712.43	
144	水泥、建筑用砂及石材	复合硅酸盐水泥	PC32.5 (散装)	t	696.07	
145	泥、建筑用砂及	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	752.32	
146	水泥、建筑用砂及石材	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	t	732.35	
147	水泥、建筑用砂及石材	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	743.49	
148	泥、建筑用砂及	白水泥	32.5	t	951.44	
149	泥、建筑用砂及	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	361.34	
150	泥、建筑用砂及	石粉(石屑)		m ³	143.94	
151		河砂	综合价	m ³	350.00	
152	泥、建筑用砂及	回填砂	综合价	m ³	194.00	
153		洗水砂	1.6mm-2.0mm	m ³	239.00	
154		洗水砂	2.1mm-2.8mm	m ³	280.00	
155	泥、建筑用砂及	碎石	综合价	m ³	217.06	
156	泥、建筑用砂及	毛石		m ³	137.91	
五、木材及木制品						
157	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1210.78	
158	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	1028.46	
159	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	859.54	
160	木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1270.89	

161	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1746.78	
162	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	48.00	
163	金属材料、五金及	低碳钢焊条	T42	kg	5.31	
164	金属材料、五金及	石油沥青	10#	t	3910.30	
165	金属材料、五金及	石油沥青	60#	t	4275.50	
166	金属材料、五金及	汽油	92#(VIA)	kg	8.58	
167	金属材料、五金及	柴油	0#(VIA)	kg	7.18	
六、建筑陶瓷及石材						
168	建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	202.69	
169	建筑陶瓷、石材	红石米		t	211.08	
170	建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	180.79	
171	建筑陶瓷、石材	干磨白石粉		t	155.37	
172	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.98	佛山产综合价
173	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.09	佛山产综合价
174	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.94	佛山产综合价
175	建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m ²	39.23	佛山产综合价
176	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	36.01	佛山产综合价
177	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	39.34	佛山产综合价
178	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	42.01	佛山产综合价

179	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	46.46	佛山产综合价
180	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m ²	58.64	佛山产综合价
181	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m ²	59.85	佛山产综合价
182	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m ²	70.58	佛山产综合价
183	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m ²	86.99	佛山产综合价
184	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m ²	53.41	佛山产综合价
185	建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m ²	32.30	佛山产综合价
186	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m ²	38.22	佛山产综合价
187	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m ²	31.41	佛山产综合价
188	建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	415.36	佛山产综合价
189	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m ²	36.41	佛山产综合价
190	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	38.53	佛山产综合价
199	建筑陶瓷、石材	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	t	18974.25	
201	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	18476.10	
202	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	17992.86	
203	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	18191.08	
204	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	18281.00	
205	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	17825.68	

206	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	18155.37	
207	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	17629.34	
208	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	17583.74	
209	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	17673.75	
八、门窗、玻璃制品						
210	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m ²	37.09	
211	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	39.91	
212	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	41.23	
213	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	56.98	
214	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	68.08	
215	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	81.15	
216	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	114.13	
217	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	66.56	
218	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	79.55	
219	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	103.88	
220	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	125.08	
221	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	146.79	
222	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	178.18	
223	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	199.16	

224	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	222.32	
225	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	200.10	
226	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	214.54	
227	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	231.69	
228	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	205.59	
229	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	231.69	
230	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	245.93	
231	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	218.76	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	240.35	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	262.04	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	232.59	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	268.44	
236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	284.29	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	242.81	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	295.06	
239	门窗、玻璃制品	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m ²	740.86	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
240	门窗、玻璃制品	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m ²	777.05	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
241	门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	625.21	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

242	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m ²	359.50	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
243	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m ²	364.13	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
244	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m ²	368.79	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
245	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	379.98	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
246	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	389.25	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
247	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	401.60	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
248	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	425.44	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
249	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	429.15	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
250	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	433.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
251	门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	625.21	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
252	门窗、玻璃制品	铝合金白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m ²	365.47	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
253	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m ²	369.16	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
254	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m ²	375.33	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
255	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	385.85	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

256	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	394.73	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
257	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	407.21	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
258	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	413.38	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
259	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	422.34	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
260	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	434.48	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
261	门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m ²	704.64	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
262	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	419.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
263	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	419.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
264	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	419.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
265	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	419.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
266	门窗、玻璃制品	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	469.37	包安装, 包配件
267	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	357.26	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
268	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	360.09	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
269	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	365.01	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

270	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	389.27	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
271	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	393.28	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
272	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	396.63	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
273	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	419.33	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
274	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	422.77	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
275	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	426.52	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	23.83	
277	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	35.82	
278	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	45.92	
279	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	75.29	
280	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	91.77	
281	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	117.02	
282	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	147.79	
283	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	180.70	
284	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	251.27	
285	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	米	291.07	

286	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	米	370.17	
287	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	米	473.73	
288	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	17.54	
289	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	25.20	
290	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	37.52	
291	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	47.46	
292	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	78.85	
293	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	96.83	
294	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	122.96	
295	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	153.48	
296	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	191.92	
297	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	242.27	
298	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	323.82	
299	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	389.72	
300	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	520.65	
301	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	667.98	
302	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	835.72	
303	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1313.77	
304	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	15.83	

305	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	22.30	
306	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	31.82	
307	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	46.24	
308	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	57.44	
309	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	96.45	
310	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	115.63	
311	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	151.09	
312	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	190.51	
313	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	238.87	
314	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	301.19	
315	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	400.00	
316	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	476.35	
317	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	米	636.94	
318	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	米	817.05	
319	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	米	1010.85	
320	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	米	1592.41	
321	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.35	
322	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.98	
323	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	米	4.95	

324	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	米	7.63	
325	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	米	11.82	
326	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	米	19.29	
327	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	米	25.83	
328	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	米	37.48	
329	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	米	55.93	
330	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	米	70.87	
331	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	米	117.69	
332	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	米	147.68	
333	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	米	185.55	
334	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	米	231.09	
335	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	米	289.40	
336	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	357.40	
337	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	475.49	
338	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	537.47	
339	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	768.62	
340	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	989.62	
341	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1208.74	
342	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1973.47	

343	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	米	3.23	
344	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	米	4.92	
345	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	米	8.14	
346	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	米	13.51	
347	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	米	20.96	
348	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	米	33.14	
349	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	米	46.02	
350	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	米	66.77	
351	给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	米	4.35	
352	给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	米	5.27	
353	给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	米	6.59	
354	给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	米	10.75	
355	给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	19.80	
356	给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	38.13	
357	给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	66.40	
358	给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	107.73	
359	给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	171.69	
360	给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	277.16	
361	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	米	248.11	

362	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN400	米	399.97	
363	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN500	米	593.97	
364	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN600	米	797.62	
365	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN800	米	1410.16	
366	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN300	米	292.42	
367	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN400	米	480.38	
368	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN500	米	728.40	
369	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN600	米	972.01	
370	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN800	米	1727.39	
371	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN300	米	329.10	
372	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN400	米	533.45	
373	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN500	米	816.29	
374	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN600	米	1087.17	
375	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN800	米	1925.18	
376	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	155.26	
377	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	米	251.96	

378	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN8	米	389.18	
379	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN8	米	578.74	
380	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN8	米	757.85	
381	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN8	米	1366.97	
382	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200	SN12.5	米	196.86	
383	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300	SN12.5	米	347.59	
384	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN12.5	米	479.79	
385	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN12.5	米	755.52	
386	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN12.5	米	885.08	
387	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN12.5	米	1597.63	
388	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200	SN8	米	189.85	
389	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300	SN8	米	282.51	
390	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400	SN8	米	441.84	
391	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500	SN8	米	633.50	
392	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600	SN8	米	791.94	
393	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800	SN8	米	1363.33	

394	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	250.12	
395	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	370.54	
396	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	581.84	
397	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	833.50	
398	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	1018.99	
399	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1759.70	
400	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	188.72	
401	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	283.66	
402	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	421.16	
403	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	548.77	
404	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	1022.91	
405	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	270.46	
406	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	447.25	
407	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	585.60	
408	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	836.88	
409	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1399.60	

410	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN8	米	138.97	
411	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN8	米	230.13	
412	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN8	米	364.51	
413	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN8	米	537.59	
414	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN8	米	707.40	
415	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN8	米	1237.55	
416	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN10	米	164.16	
417	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN10	米	274.45	
418	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN10	米	425.68	
419	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN10	米	662.98	
420	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN10	米	936.51	
421	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN10	米	1692.67	
422	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN12.5	米	179.12	
423	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN12.5	米	317.07	
424	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN12.5	米	482.45	
425	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN12.5	米	740.49	

426	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN12.5	米	1012.29	
427	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN12.5	米	1755.23	
428	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	102.34	
429	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	203.00	
430	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	341.00	
431	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	508.83	
432	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	731.39	
433	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1223.08	
434	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	139.61	
435	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	250.77	
436	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	419.68	
437	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	594.53	
438	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	850.54	
439	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1381.80	
440	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	164.58	
441	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	279.19	

442	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	559.51	
443	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	711.22	
444	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	965.84	
445	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1570.26	
446	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	12.04	
447	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	15.00	
448	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	21.57	
449	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	28.49	
450	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	35.73	
451	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	43.89	
452	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	62.74	
453	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	75.75	
454	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	101.49	
455	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	138.38	
456	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	167.77	
457	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	9.03	
458	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	11.23	
459	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	15.83	

460	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	21.67	
461	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	25.84	
462	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	35.39	
463	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	48.44	
464	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	58.22	
465	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	76.12	
466	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	123.05	
、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	68.28	
468		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	63.32	
469		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	49.03	
470		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	44.17	
471		环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	68.29	
472		环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	61.62	
473		环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	48.95	
474		环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	45.73	
475		环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	73.07	

476		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	70.54		
477		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	56.46		
478		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	49.03		
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: ≥2.1×10 ⁻¹ -1.2 cm/s 抗压强度≥35mpa 抗折强度>6.0mpa 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≥6000N 断裂模数≥25MPA 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	φ20×1.2	米	3.72		

494	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ20×1.5	米	4.48	
495	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ25×1.2	米	4.61	
496	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ25×1.5	米	5.72	
497	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ32×1.5	米	7.60	
498	电线电缆	电线	BVV-1	km	1000	
499	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1382	
500	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	2149	
501	电线电缆	电线	BVV-4	km	3311	
502	电线电缆	电线	BVV-6	km	4854	
503	电线电缆	电线	BVV-10	km	8027	
504	电线电缆	电线	BVV-16	km	12396	
505	电线电缆	电线	BVV-25	km	19798	
506	电线电缆	电线	BVV-35	km	27061	
507	电线电缆	电线	BVV-50	km	37324	
508	电线电缆	电线	BVV-70	km	51960	
509	电线电缆	电线	BVV-95	km	71242	
510	电线电缆	电线	BVV-120	km	90071	
511	电线电缆	电线	BVV-150	km	107604	
512	电线电缆	电线	BVV-185	km	134192	

513	电线电缆	电线	BVR-1	km	897	
514	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1224	
515	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	2017	
516	电线电缆	电线	BVR-4	km	3195	
517	电线电缆	电线	BVR-6	km	4752	
518	电线电缆	电线	BVR-10	km	6122	
519	电线电缆	电线	BVR-16	km	9418	
520	电线电缆	电线	BVR-25	km	14979	
521	电线电缆	电线	BVR-35	km	20530	
522	电线电缆	电线	BVR-50	km	29564	
523	电线电缆	电线	BVR-70	km	42552	
524	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	5513	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7299	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11350	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15806	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24378	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37456	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57565	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	79541	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	108546	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	151537	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	205835	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	260242	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	308055	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	381770	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	491436	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	620719	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	809255	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6731	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10111	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13575	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17924	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27449	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40781	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	60884	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	84749	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	113310	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	158480	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	214768	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	269671	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	318855	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	394305	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	507225	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	639152	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	836401	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6660	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9734	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14395	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20812	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32301	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	49502	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	76294	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	106121	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	143743	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	201311	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	274586	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	344886	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	412419	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	511599	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	659060	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	824787	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1076656	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8955	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12258	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16879	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23242	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35740	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	53221	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	80036	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	109833	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	149458	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	209610	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	285087	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	355828	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	426014	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	529855	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	675702	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	844858	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1107584	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8102	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12253	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17917	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25603	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39929	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	61348	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	94825	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	132110	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	179733	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	250947	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	341901	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	430532	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	514108	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	635008	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10897	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15246	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20376	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28186	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	43835	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	65835	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	99658	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	138650	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	186485	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	260080	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	353590	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	445342	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	530598	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	657128	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9083	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13518	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18817	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28890	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40929	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	63206	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	83593	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	114138	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	159291	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	217864	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	275891	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	334568	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	418072	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	544301	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	681589	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	882698	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11904	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16473	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22059	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32418	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44800	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	66674	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	87789	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	119776	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	165505	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	227380	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	285819	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	348344	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	428947	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	557252	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	696279	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	898412	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42885	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	66211	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	86596	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	119190	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	166779	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	227447	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	284854	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	342207	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	432940	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	558171	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	701755	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	903247	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	46734	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	69769	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	92588	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	128522	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	172994	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	235250	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	293848	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	358609	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	440508	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	572115	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	712627	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	915277	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10504	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15429	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22400	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33182	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	52379	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	81038	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	102849	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	145482	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	203741	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	278339	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	358746	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	422038	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	534669	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	662118	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	825203	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1135043	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13039	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18383	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25541	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36775	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	55638	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	84533	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	107740	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	149340	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	210296	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	286686	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	367767	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	431362	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	546049	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	676479	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	841814	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1160466	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11415	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16734	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24062	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37564	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57385	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	88327	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	116255	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	163130	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	228566	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	312143	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	398153	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	479725	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	598802	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	775057	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	972945	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1291769	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14091	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19702	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27092	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	41170	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	60959	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	92341	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	122266	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	169370	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	236367	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	321973	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	407565	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	491963	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	613683	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	794404	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	950296	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1298774	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	3773	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7393	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10925	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14868	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	4651	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6255	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9424	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14477	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20971	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5488	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7658	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11696	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17954	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26172	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6405	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8864	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13965	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21217	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30739	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7119	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10030	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15978	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24499	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35533	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8079	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11678	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18261	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28660	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40916	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10210	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15038	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23115	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35708	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	51376	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12276	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18252	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26894	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42125	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13811	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20855	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31363	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48992	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18637	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27676	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42059	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23165	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34956	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	53392	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28606	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	41282	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	62691	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33971	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	51020	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	79554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9603	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13089	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16969	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6303	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8461	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12147	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16848	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23503	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7570	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10116	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14864	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20671	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29332	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8762	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11871	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17313	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24037	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34880	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9507	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13060	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19449	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27362	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39165	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10864	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15090	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21822	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31155	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	45117	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13358	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17888	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26288	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38570	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56230	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15302	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21516	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31272	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	45334	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64072	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17156	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24643	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35934	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	52007	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	73462	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22213	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31655	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	47256	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27581	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38977	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	59537	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34462	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	47565	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	70070	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40800	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57546	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	88522	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	104.40	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	106.49	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	152.61	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	181.73	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	363.40	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	505.96	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	451.75	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	499.94	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	806.12	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	597.32	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	375.46	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	528.03	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	363.40	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	626.43	假植
866	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	331.29	假植

867	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	624.40	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	595.32	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	266.03	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	334.29	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	449.74	假植
872	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.79	
873	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.78	
874	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.63	
875	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.77	
876	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.02	
877	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.79	
878	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	4.47	
879	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.62	
880	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.84	
881	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.89	
882	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	3.56	

883	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.66	
884	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.90	
885	草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.97	
886	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.17	
887	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.78	
888	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.81	
889	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.69	
890	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.21	
891	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
892	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.87	
893	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.07	
894	草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.91	
895	草本	鸢尾菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.70	
896	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.80	
897	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
898	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.89	

899	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.70	
900	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.63	
901	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.44	
902	草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.19	
903	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.56	
904	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.01	
905	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.26	
906	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.82	
907	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
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	5.75	
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	9.27	
910	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
911	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.48	
912	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.39	
913	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.92	
914	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.40	

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	2.68	
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	4.29	
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	6.47	
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	9.94	
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	24.57	
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	38.91	
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	4.48	
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	15.98	
923	草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	7.19	
924	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	10.46	
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	10.05	
926	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	91.61	
927	草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	187.68	
928	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1485.33	
929	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2201.29	
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	903.47	

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	1364.87	
932	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	473.90	
933	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	704.60	
934	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	243.20	
935	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	386.39	
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	273.88	
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	582.99	
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	177.28	
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	330.70	
940	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	428.44	
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	660.28	
942	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	209.11	
943	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	297.75	
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	330.70	
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	494.35	
946	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	209.11	
947	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	330.70	

948	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	375.02	
949	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	508.78	
950	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	653.80	
951	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	506.85	
952	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	636.41	
953	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	660.27	
954	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1012.57	
955	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1454.66	
956	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	793.24	
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	1518.28	
958	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	539.82	
959	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	770.51	
960	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	188.51	
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	313.31	
962	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	506.86	
963	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	793.23	
964	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	132.96	

965	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	220.48	
966	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	330.71	
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	428.44	
968	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	1044.39	
969	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1547.84	
	(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	286.39	
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	439.80	
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	660.27	
973	棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	262.52	
974	棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	386.38	
975	棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	594.35	
976	棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	65.91	
977	棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	111.37	
978	棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	209.11	
979	棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	273.87	
980	棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	386.38	

981	棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	44.88	
982	棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	95.38	
983	棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	144.81	
984	棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	230.02	
985	棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	363.76	
986	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	155.94	
987	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	230.02	
988	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	363.76	
989	棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	52.34	
990	棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	86.63	

2021年10月

2021年10月