

二〇二二年六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	6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	4659.80
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	4583.95
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	4615.67
4	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	4662.12
5	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4633.56

6	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ16-25内	t	4561.93	
7	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ25外	t	4624.37	
8	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ10	t	4697.90	
9	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ12-14	t	4666.78	
10	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ16-25	t	4594.48	
11	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ25以外	t	4672.49	
12	黑色金属	方钢 (Q235B)	12#-14#	t	4638.86	
13	黑色金属	方钢 (Q235B)	16#-18#	t	4615.30	
14	黑色金属	等边角钢 (Q235B)	综合价	t	4732.43	
15	黑色金属	不等边角钢 (Q235B)	综合价	t	4662.24	
16	黑色金属	工字钢 (Q235B)	综合价	t	4746.75	
17	黑色金属	槽钢 (Q235B)	综合价	t	4720.53	
18	黑色金属	扁钢 (Q235B)	综合价	t	4715.10	
19	黑色金属	热轧钢板 (Q235B)	1.6-1.9	t	4823.00	
20	黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ2~2.5	t	4735.87	
21	黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ2.6~3.2	t	4693.34	
22	黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ3.5~4	t	4585.10	
23	黑色金属	热轧厚钢板 (Q235B)	δ6-7	t	4755.69	
24	黑色金属	冷扎薄钢板 (Q235B)	综合价	t	5035.15	
25	黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ0.45~0.7	t	5579.37	
26	黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ0.75~1.2	t	5383.47	

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	450.00	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	23594.83	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	24884.78	
	三、混凝土及混凝土制品					
30	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 A型	m	113.27	执行GB13476-2009标准。
31	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 AB型	m	119.95	执行GB13476-2009标准。
32	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 B型	m	134.86	执行GB13476-2009标准。
33	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 A型	m	146.19	执行GB13476-2009标准。
34	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 AB型	m	157.15	执行GB13476-2009标准。
35	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 B型	m	172.62	执行GB13476-2009标准。
36	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 C型	m	191.64	执行GB13476-2009标准。
37	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 A型	m	208.26	执行GB13476-2009标准。
38	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 AB型	m	226.59	执行GB13476-2009标准。
39	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 B型	m	248.15	执行GB13476-2009标准。
40	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 C型	m	275.67	执行GB13476-2009标准。
41	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 A型	m	220.78	执行GB13476-2009标准。
42	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 AB型	m	240.14	执行GB13476-2009标准。
43	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 B型	m	262.91	执行GB13476-2009标准。
44	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 125 C型	m	284.39	执行GB13476-2009标准。

45	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 A型	m	263.66	执行GB13476-2009标准。
46	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	275.64	执行GB13476-2009标准。
47	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 B型	m	316.34	执行GB13476-2009标准。
48	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 C型	m	361.30	执行GB13476-2009标准。
49	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 A型	m	287.14	执行GB13476-2009标准。
50	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	305.48	执行GB13476-2009标准。
51	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 B型	m	346.72	执行GB13476-2009标准。
52	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 C型	m	388.22	执行GB13476-2009标准。
53	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×110 A型	m	521.41	执行GB13476-2009标准。
54	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	569.78	执行GB13476-2009标准。
55	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×110 C型	m	690.71	执行GB13476-2009标准。
56	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×130 A型	m	582.35	执行GB13476-2009标准。
57	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	629.91	执行GB13476-2009标准。
58	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×130 C型	m	751.77	执行GB13476-2009标准。
59	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN300	m	272.72	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
60	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN400	m	485.23	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
61	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN500	m	757.44	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
62	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN600	m	1091.97	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
63	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN700	m	1484.15	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
64	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN800	m	1940.91	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
65	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN900	m	2454.44	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
66	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN1000	m	3032.90	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa

67	混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	545.40	<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	混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	556.40	
69	混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	581.16	
70	混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	593.08	
71	混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	615.58	
72	混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	633.83	
73	混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	649.34	
74	混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	667.59	
75	混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	685.84	
76	混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	713.22	
77	混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	570.16	
78	混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	590.33	
79	混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	603.16	
80	混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	622.88	
81	混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	642.96	
82	混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	658.47	
83	混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	676.72	
84	混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	694.96	
85	混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	722.34	

86	干混砂浆	干混砌筑砂浆	M5	t	432.24	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	干混砂浆	干混砌筑砂浆	M7.5	t	442.77	
88	干混砂浆	干混砌筑砂浆	M10	t	453.38	
89	干混砂浆	干混抹灰砂浆	M5	t	442.67	
90	干混砂浆	干混抹灰砂浆	M7.5	t	453.36	
91	干混砂浆	干混抹灰砂浆	M10	t	463.79	
92	干混砂浆	干混抹灰砂浆	M15	t	474.36	
93	干混砂浆	干混抹灰砂浆	M20	t	484.90	
94	干混砂浆	干混地面砂浆	M10	t	463.76	
95	干混砂浆	干混地面砂浆	M15	t	474.38	
96	干混砂浆	干混地面砂浆	M20	t	484.88	
97	湿混砂浆	湿混砌筑砂浆	M5	m ³	494.06	
98	湿混砂浆	湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	515.37	
99	湿混砂浆	湿混砌筑砂浆	M10	m ³	530.19	
100	湿混砂浆	湿混抹灰砂浆	M5	m ³	501.47	
101	湿混砂浆	湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	514.44	
102	湿混砂浆	湿混抹灰砂浆	M10	m ³	530.19	
103	湿混砂浆	湿混抹灰砂浆	M15	m ³	548.71	
104	湿混砂浆	湿混抹灰砂浆	M20	m ³	555.19	
105	湿混砂浆	湿混地面砂浆	M10	m ³	523.70	
106	湿混砂浆	湿混地面砂浆	M15	m ³	537.60	
107	湿混砂浆	湿混地面砂浆	M20	m ³	547.79	

108	墙体砌块	页岩砖	240×115×53	m ³	438.23	
109	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	m ³	387.59	
110	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	m ³	416.71	
111	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	m ³	432.17	
112	墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	465.47	
113	墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	460.72	
114	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	460.53	
115	墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	464.96	
116	墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	465.35	
117	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	460.15	
118	墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	465.40	
119	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	m ³	362.76	
120	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	m ³	364.54	
121	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	m ³	378.19	
122	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	m ³	327.03	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	365.14	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	404.19	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	453.31	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	408.12	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	423.85	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	563.05	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	502.72	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	324.63	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	337.59	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	754.62	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	297.56	
134	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	m ³	720.73	本色类
135	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	m ³	737.94	本色类
136	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	m ³	620.16	本色类
137	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	m ³	518.80	本色类
138	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	m ³	721.37	有色类（浅）
139	墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	m ³	610.41	配套类
140	墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	m ³	5660.27	
141	墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	m ³	8469.82	
142	墙体砌块	窗台砖	240*150*55	m ³	2732.01	

四、水泥、建筑用砂及石材						
143	水泥、砂、碎石	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	513.56	
144	水泥、砂、碎石	复合硅酸盐水泥	PC32.5 (散装)	t	497.78	
145	水泥、砂、碎石	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	554.05	
146	水泥、砂、碎石	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	t	536.83	
147	水泥、砂、碎石	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	548.00	
148	水泥、砂、碎石	白水泥	32.5	t	756.00	
149	水泥、砂、碎石	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	337.74	
150	水泥、砂、碎石	石粉(石屑)		m ³	130.00	
151	水泥、砂、碎石	河砂	综合价	m ³	310.00	
152	水泥、砂、碎石	回填砂	综合价	m ³	160.00	
153	水泥、砂、碎石	洗水砂	1.6mm-2.0mm	m ³	210.00	
154	水泥、砂、碎石	洗水砂	2.1mm-2.8mm	m ³	246.42	
155	水泥、砂、碎石	碎石	5mm-25mm综合价	m ³	185.00	
156	水泥、砂、碎石	毛石		m ³	121.00	
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	周转材料	低碳钢焊条	T42	kg	5.31	
164	周转材料	石油沥青	10#	t	4302.48	
165	周转材料	石油沥青	60#	t	4709.12	
166	周转材料	汽油	92#(VIA)	kg	10.75	
167	周转材料	柴油	0#(VIA)	kg	9.16	
六、建筑陶瓷及石材						
168	建筑陶瓷	黑石米	1#、2#	t	202.69	
169	建筑陶瓷	红石米		t	211.08	
170	建筑陶瓷	白石米	1#、2#	t	180.79	
171	建筑陶瓷	干磨白石粉		t	155.37	
172	建筑陶瓷	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.98	佛山产综合价
173	建筑陶瓷	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.09	佛山产综合价
174	建筑陶瓷	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.94	佛山产综合价
175	建筑陶瓷	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	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	36.01	佛山产综合价
177	建筑陶瓷	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	39.34	佛山产综合价

178	建筑陶瓷	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	42.01	佛山产综合价
179	建筑陶瓷	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	46.46	佛山产综合价
180	建筑陶瓷	抛光砖	300×300×7.5	m ²	57.56	佛山产综合价
181	建筑陶瓷	抛光砖	400×400×8.5	m ²	58.71	佛山产综合价
182	建筑陶瓷	抛光砖	500×500×10.5	m ²	69.57	佛山产综合价
183	建筑陶瓷	抛光砖	600×600×12.5	m ²	85.40	佛山产综合价
184	建筑陶瓷	广场砖	100×100×18	m ²	53.41	佛山产综合价
185	建筑陶瓷	白瓷片	152×152×5	m ²	32.30	佛山产综合价
186	建筑陶瓷	白瓷片	150×200	m ²	38.22	佛山产综合价
187	建筑陶瓷	白瓷片	200×300	m ²	31.41	佛山产综合价
188	建筑陶瓷	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	瓷质梯级砖	300×300	m ²	36.41	佛山产综合价
190	建筑陶瓷	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	38.53	佛山产综合价
199	建筑陶瓷	陶瓷马赛克	305×305	m ²	23.29	佛山产综合价
七、不锈钢制品						
200	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	m ²	52.87	2022年3月份计算单位调整为每平方米价格
201	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	m ²	64.42	
202	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	m ²	75.28	
203	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	m ²	88.79	
204	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	m ²	102.09	

205	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	m ²	111.76	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	126.60	
207	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	m ²	147.52	
208	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	m ²	184.11	
209	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	m ²	246.48	
八、门窗、玻璃制品						
210	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m ²	31.67	
211	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	34.12	
212	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	35.20	
213	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	48.72	
214	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	58.19	
215	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	69.37	
216	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	97.45	
217	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	56.84	
218	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	68.00	
219	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	88.71	
220	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	106.91	
221	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	125.47	
222	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	152.30	

223	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	170.24	
224	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	190.04	
225	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	170.87	
226	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	183.20	
227	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	198.04	
228	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	175.55	
229	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	198.04	
230	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	210.00	
231	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	186.99	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	205.23	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	223.76	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	198.81	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	229.22	
236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	242.75	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	207.54	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	252.21	
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	712.31	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	747.11	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	601.12	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	345.66	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	350.09	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	354.58	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	365.34	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	374.26	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	386.12	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	409.05	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	412.61	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	416.42	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	601.12	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	351.39	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	354.93	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	360.85	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	370.98	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	379.52	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	391.52	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	397.45	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	406.06	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	417.74	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	677.50	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	403.25	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	403.25	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	403.25	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	403.25	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	451.29	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	343.50	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	346.21	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	350.95	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	374.28	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	378.12	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	381.35	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	403.16	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	406.48	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	410.08	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	m	21.67	
277	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	m	32.56	
278	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	m	41.74	
279	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	m	68.38	
280	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	m	83.35	
281	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	m	106.28	
282	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	m	134.36	
283	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	m	164.29	
284	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	m	228.21	

285	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 315	m	264.63	
286	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 355	m	336.54	
287	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 400	m	430.26	
288	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 75 \times 4.5mm (PE100 1.0MPa)	m	15.94	
289	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 90 \times 5.4mm (PE100 1.0MPa)	m	22.89	
290	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 110 \times 6.6mm (PE100 1.0MPa)	m	34.11	
291	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 125 \times 7.4mm (PE100 1.0MPa)	m	43.11	
292	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 160 \times 9.5mm (PE100 1.0MPa)	m	71.61	
293	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 180 \times 10.7mm (PE100 1.0MPa)	m	87.94	
294	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 200 \times 11.9mm (PE100 1.0MPa)	m	111.79	
295	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 225 \times 13.4mm (PE100 1.0MPa)	m	139.40	
296	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 250 \times 14.8mm (PE100 1.0MPa)	m	174.49	
297	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 280 \times 16.6mm (PE100 1.0MPa)	m	220.26	
298	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 315 \times 18.7mm (PE100 1.0MPa)	m	294.40	
299	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 355 \times 21.1mm (PE100 1.0MPa)	m	354.32	
300	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 400 \times 23.7mm (PE100 1.0MPa)	m	473.35	
301	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 450 \times 26.7mm (PE100 1.0MPa)	m	607.30	
302	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 500 \times 29.7mm (PE100 1.0MPa)	m	759.80	
303	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 630 \times 37.4mm (PE100 1.0MPa)	m	1193.22	

304	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	m	14.37	
305	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	m	20.26	
306	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	m	28.90	
307	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	m	42.00	
308	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	m	52.17	
309	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	m	87.61	
310	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	m	105.02	
311	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	m	137.22	
312	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	m	173.20	
313	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	m	217.17	
314	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	m	273.56	
315	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	m	363.30	
316	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	m	432.64	
317	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	m	579.08	
318	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	m	742.83	
319	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	m	919.02	
320	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	m	1446.31	
321	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.14	
322	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.71	

323	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 32 \times 3.0\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	4.49	
324	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 40 \times 3.7\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	6.92	
325	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 50 \times 4.6\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	10.74	
326	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 63 \times 5.8\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	17.54	
327	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 75 \times 6.8\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	23.48	
328	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 90 \times 8.2\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	34.08	
329	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 110 \times 10.0\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	50.80	
330	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 125 \times 11.4\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	64.43	
331	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 160 \times 14.6\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	106.88	
332	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 180 \times 16.4\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	134.26	
333	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 200 \times 18.2\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	168.69	
334	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 225 \times 20.5\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	209.89	
335	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 250 \times 22.7\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	263.11	
336	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 280 \times 25.4\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	324.94	
337	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 315 \times 28.6\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	431.86	
338	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 355 \times 32.2\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	488.16	
339	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 400 \times 36.3\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	698.80	
340	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 450 \times 40.9\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	899.72	
341	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi 500 \times 45.4\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	m	1097.83	

342	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	m	1792.40	
343	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ20	m	2.82	
344	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ25	m	4.29	
345	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ32	m	7.10	
346	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ40	m	11.79	
347	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ50	m	18.29	
348	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ63	m	28.90	
349	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ75	m	40.13	
350	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ90	m	58.22	
351	给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	m	3.41	
352	给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	m	4.13	
353	给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	m	5.17	
354	给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	m	8.43	
355	给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	m	15.53	
356	给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	m	29.90	
357	给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	m	52.08	
358	给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	m	84.50	
359	给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	m	134.66	
360	给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	m	217.39	

361	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN300	m	215.25	
362	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN400	m	347.01	
363	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN500	m	515.32	
364	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN600	m	692.69	
365	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN800	m	1223.43	
366	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN300	m	253.95	
367	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN400	m	417.19	
368	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN500	m	632.59	
369	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN600	m	843.30	
370	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN800	m	1498.66	
371	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN300	m	285.52	
372	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN400	m	462.82	
373	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN500	m	708.20	
374	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN600	m	944.16	
375	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN800	m	1670.25	
376	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	m	134.70	

377	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300	SN8	m	218.60	
378	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN8	m	337.99	
379	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN8	m	502.61	
380	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN8	m	658.16	
381	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN8	m	1185.96	
382	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200	SN12.5	m	170.79	
383	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300	SN12.5	m	301.56	
384	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN12.5	m	416.26	
385	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN12.5	m	656.14	
386	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN12.5	m	768.65	
387	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN12.5	m	1387.48	
388	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200	SN8	m	164.88	
389	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300	SN8	m	245.34	
390	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400	SN8	m	383.72	
391	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500	SN8	m	549.62	
392	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600	SN8	m	687.07	

393	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	m	1182.80	
394	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	m	217.00	
395	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	m	321.47	
396	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	m	505.31	
397	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	m	723.14	
398	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	m	884.95	
399	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	m	1528.22	
400	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	m	163.89	
401	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	m	246.09	
402	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	m	365.39	
403	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	m	476.10	
404	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	m	887.46	
405	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	m	234.65	
406	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	m	388.42	
407	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	m	508.56	
408	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	m	726.06	

409	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	m	1215.49	
410	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN8	m	120.69	
411	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN8	m	199.86	
412	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN8	m	316.24	
413	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN8	m	466.40	
414	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN8	m	614.35	
415	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN8	m	1074.76	
416	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN10	m	142.42	
417	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN10	m	238.11	
418	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN10	m	369.31	
419	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN10	m	575.19	
420	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN10	m	813.32	
421	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN10	m	1470.01	
422	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN12.5	m	155.41	
423	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN12.5	m	275.08	
424	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN12.5	m	418.99	

425	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN12.5	m	643.09	
426	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN12.5	m	879.14	
427	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN12.5	m	1524.35	
428	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	m	90.63	
429	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	m	179.93	
430	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	m	301.94	
431	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	m	451.01	
432	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	m	648.28	
433	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	m	1084.10	
434	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	m	123.75	
435	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	m	222.28	
436	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	m	371.62	
437	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	m	526.96	
438	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	m	753.13	
439	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	m	1224.78	
440	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	m	145.87	

441	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	m	247.46	
442	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	m	495.43	
443	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	m	630.40	
444	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	m	855.22	
445	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	m	1391.83	
446	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	m	10.65	
447	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	m	13.29	
448	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	m	19.10	
449	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	m	25.26	
450	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	m	31.60	
451	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	m	38.85	
452	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	m	55.54	
453	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	m	67.07	
454	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	m	89.85	
455	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	m	122.50	
456	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	m	148.53	
457	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	m	8.00	

458	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	m	9.95	
459	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	m	14.00	
460	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	m	19.18	
461	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	m	22.86	
462	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	m	31.35	
463	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	m	42.88	
464	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	m	51.48	
465	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	m	67.40	
466	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	m	108.83	
十、市政工程构件成品、半成品						
467	市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	62.31	
468	市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	57.78	
469	市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	44.75	
470	市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	40.31	
471	市政构件	环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	62.32	
472	市政构件	环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	56.23	
473	市政构件	环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	44.67	

474	市政构件	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	41.73	
475	市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	66.68	
476	市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	64.38	
477	市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	51.52	
478	市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	44.75	
479	市政构件	高温、高压、环保陶瓷透水板 (GGTC)	300×600×55mm (花岗岩面)	m ²	247.35	<p>透水系数: $\geq 2.0 \times 10^{-2}$ cm/s 抗压强度≥ 35mpa 抗折强度≥ 7.0mpa 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》</p>
480	市政构件	高温、高压、环保陶瓷透水板 (GGTC)	300×300×55mm (花岗岩面)	m ²	247.35	
481	市政构件	高温、高压、环保陶瓷透水板 (GGTC)	300×450×55mm (花岗岩面)	m ²	247.35	
482	市政构件	高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×150×55mm (花岗岩面)	m ²	230.86	
483	市政构件	高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×200×55mm (花岗岩面)	m ²	230.86	
484	市政构件	生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	m ²	186.24	
485	市政构件	生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	180.42	
486	市政构件	生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	180.42	
487	市政构件	生态环保陶瓷花岗岩	600×300×30mm	m ²	150.35	
488	市政构件	生态环保陶瓷花岗岩	300×300×30mm	m ²	150.35	<p>破坏强度≥ 6000N 断裂模数≥ 25MPa 耐污性五级</p>
489	市政构件	生态环保陶瓷花岗岩	300×300×20mm	m ²	130.95	
490	市政构件	原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	15.74	
491	市政构件	色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	48.27	
492	市政构件	原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	48.27	

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	3.23	
494	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ 20×1.5	米	3.89	
495	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ 25×1.2	米	4.00	
496	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ 25×1.5	米	4.96	
497	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ 32×1.5	米	6.60	
498	电线电缆	电线	BVV-1	km	893	
499	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1240	
500	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1917	
501	电线电缆	电线	BVV-4	km	2958	
502	电线电缆	电线	BVV-6	km	4351	
503	电线电缆	电线	BVV-10	km	7184	
504	电线电缆	电线	BVV-16	km	11072	
505	电线电缆	电线	BVV-25	km	17709	
506	电线电缆	电线	BVV-35	km	24213	
507	电线电缆	电线	BVV-50	km	33351	
508	电线电缆	电线	BVV-70	km	46337	
509	电线电缆	电线	BVV-95	km	63500	
510	电线电缆	电线	BVV-120	km	80271	

511	电线电缆	电线	BVV-150	km	96559	
512	电线电缆	电线	BVV-185	km	120358	
513	电线电缆	电线	BVR-1	km	781	
514	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1098	
515	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1769	
516	电线电缆	电线	BVR-4	km	2816	
517	电线电缆	电线	BVR-6	km	4162	
518	电线电缆	电线	BVR-10	km	5874	
519	电线电缆	电线	BVR-16	km	9037	
520	电线电缆	电线	BVR-25	km	14372	
521	电线电缆	电线	BVR-35	km	19719	
522	电线电缆	电线	BVR-50	km	28367	
523	电线电缆	电线	BVR-70	km	40830	
524	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	5162	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6726	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10487	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14566	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22413	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34515	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	53030	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	73161	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	99842	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	139186	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	189243	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	239227	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	284349	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	351963	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	452806	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	570760	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	744984	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6190	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9303	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12503	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16491	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25197	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37436	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56069	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	77990	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	104296	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	145610	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	197474	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	247902	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	293840	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	363060	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	466939	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	588429	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	769521	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6139	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8966	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13241	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19125	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29640	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	45566	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	70229	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	97569	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	132160	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	184940	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	252148	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	316935	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	380281	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	471537	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	606609	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	758781	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	990025	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8264	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11306	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15596	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21409	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32824	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48858	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	73698	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	101114	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	137445	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	192744	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	262024	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	326558	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	392293	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	487953	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	620765	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	776230	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1019233	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7398	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11241	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16461	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23562	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36674	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56504	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	87220	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	121581	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	165291	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	230749	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	314206	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	395498	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	473729	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	585371	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9997	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14054	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18718	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25892	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40216	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	60416	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	91701	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	127406	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	171186	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	238759	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	324486	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	408787	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	488608	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	604733	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8368	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12511	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17311	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26522	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37831	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	58295	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	77192	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	105532	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	147249	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	201378	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	255566	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	309288	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	386892	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	504678	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	630936	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	813042	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10990	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15265	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20351	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29687	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40934	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	61521	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	81012	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	110372	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	152692	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	209753	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	264899	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	322528	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	396348	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	515811	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	644290	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	828183	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39536	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	61004	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	79908	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	109832	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	153980	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	210097	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	262546	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	314921	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	398859	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	513804	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	645094	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	829827	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42854	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64382	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	85356	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	118388	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	159676	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	217203	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	271063	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	330786	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	406138	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	526068	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	654858	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	843479	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9686	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14170	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20643	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30498	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48201	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	74608	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	94613	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	133714	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	187440	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	256062	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	329763	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	387768	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	487600	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	609795	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	760110	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1048431	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11977	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16944	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23518	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33670	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50971	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	77750	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	99077	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	138378	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	193382	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	263703	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	337803	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	396385	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	501368	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	623135	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	775655	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1070126	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10531	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15383	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22104	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34552	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	52790	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	81255	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	106864	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	149759	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	209901	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	286657	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	365689	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	440441	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	549364	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	710859	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	892723	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1188206	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12919	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18133	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24907	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37683	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56007	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	84849	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	112329	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	155646	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	217107	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	295681	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	374058	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	451288	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	563424	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	729075	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	873822	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1198007	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	3624	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	4857	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7047	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10482	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14280	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	4467	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5828	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8747	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13349	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19550	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5202	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7133	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10813	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16603	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24307	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6017	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8269	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12871	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19419	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28546	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6668	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9300	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14612	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22435	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32817	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10881	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16718	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26526	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37644	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9541	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14211	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21408	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33250	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	47646	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11509	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17145	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24753	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39002	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12822	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19847	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28892	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	45511	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17415	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26583	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38434	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21609	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33022	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	49747	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27448	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39651	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	60214	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32629	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48955	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	76411	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5006	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6243	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9223	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12572	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16282	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5996	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7912	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11190	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15630	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21762	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7087	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9383	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13502	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19005	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26885	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8197	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10984	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15824	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22207	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32026	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8932	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11968	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17675	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25241	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35900	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10047	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13890	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19801	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29050	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	41194	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12432	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16876	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24410	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36037	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	51765	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14254	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20130	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28438	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42061	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	59342	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15846	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23129	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32802	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48411	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	68274	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20564	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30039	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42739	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25271	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36345	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	54594	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32655	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	45341	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	66355	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37987	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	55217	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	83651	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	106	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	108	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	155	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	184	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	332	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	462	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	412	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	456	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	735	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	545	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	343	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	482	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	332	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	571	假植
866	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	302	假植
867	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	570	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	543	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	243	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	305	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	410	假植
872	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格:10cm	袋	0.81	
873	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格:10cm	袋	0.80	
874	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格:10cm	袋	0.64	
875	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格:15cm	袋	0.79	
876	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格:20cm	袋	1.04	
877	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格:10cm	袋	0.81	
878	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格:20cm	袋	4.53	
879	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格:10cm	袋	0.63	

880	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.85	
881	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.90	
882	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.61	
883	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
884	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.93	
885	草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.02	
886	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.18	
887	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.80	
888	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.85	
889	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.70	
890	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.23	
891	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
892	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.88	
893	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.10	
894	草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.95	
895	草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.71	

896	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
897	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
898	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.92	
899	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.71	
900	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.64	
901	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.47	
902	草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.23	
903	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.60	
904	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.03	
905	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.28	
906	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
907	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.76	
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	5.83	
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	9.40	
910	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
911	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.49	

912	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.41	
913	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.93	
914	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.42	
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	2.72	
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	4.35	
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	6.56	
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	10.08	
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	24.91	
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	39.44	
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	4.54	
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	16.20	
923	草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	7.28	
924	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	10.60	
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	10.19	
926	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	83.57	
927	草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	171.23	

928	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1355	
929	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2008	
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	824	
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	1245	
932	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	456	
933	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	679	
934	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	234	
935	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	372	
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	264	
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	561	
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	171	
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	318	
940	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	413	
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	636	
942	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	201	
943	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	287	
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	318	

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	476	
946	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	201	
947	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	318	
948	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	361	
949	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	490	
950	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	630	
951	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	488	
952	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	613	
953	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	636	
954	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	975	
955	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1401	
956	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	764	
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	1462	
958	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	520	
959	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	742	
960	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	182	
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	302	

962	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	488	
963	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	764	
964	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	128	
965	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	212	
966	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	318	
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	413	
968	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	1006	
969	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1491	
	(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	290	
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	446	
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	669	
973	棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	266	
974	棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	392	
975	棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	602	
976	棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	67	
977	棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	113	

978	棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	212	
979	棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	278	
980	棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	392	
981	棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	45	
982	棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	97	
983	棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	147	
984	棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	233	
985	棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	369	
986	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	158	
987	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	233	
988	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	369	
989	棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	53	
990	棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	88	