

二〇二一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%
中山市造价中心 2021年 中山市造价中心						
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	5046.66	
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	5030.95	
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	5057.11	
4	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	5005.12	
5	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4950.76	

6	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	4878.70	
7	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	4987.66	
8	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	5076.77	
9	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	4962.12	
10	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ16-25	t	4871.14	
11	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ25以外	t	5029.43	
12	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	5226.31	
13	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	5211.89	
14	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	5240.90	
15	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	5128.32	
16	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	5235.96	
17	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	5257.38	
18	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	5235.28	
19	黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	5424.64	
20	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2~2.5	t	5359.55	
21	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2.6~3.2	t	5299.48	
22	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ3.5~4	t	5227.58	
23	黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ6-7	t	5336.84	
24	黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	5784.84	
25	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.45~0.7	t	6081.12	
26	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.75~1.2	t	5943.22	

27		建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 $\Phi 10$, 100*100*5方钢防风斜撑, 详见《中山市建设施工装配式围挡图集》	m	455.00	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	23019.24	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	24225.73	
	三、混凝土及混凝土制品					
30	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ A型	m	127.12	执行GB13476-2009标准。
31	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ AB型	m	134.50	执行GB13476-2009标准。
32	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ B型	m	151.12	执行GB13476-2009标准。
33	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ A型	m	163.65	执行GB13476-2009标准。
34	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ AB型	m	175.75	执行GB13476-2009标准。
35	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ B型	m	192.86	执行GB13476-2009标准。
36	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ C型	m	213.87	执行GB13476-2009标准。
37	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ A型	m	232.00	执行GB13476-2009标准。
38	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ AB型	m	252.23	执行GB13476-2009标准。
39	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ B型	m	276.32	执行GB13476-2009标准。
40	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ C型	m	307.46	执行GB13476-2009标准。
41	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ A型	m	247.11	执行GB13476-2009标准。
42	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ AB型	m	268.23	执行GB13476-2009标准。
43	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ B型	m	293.38	执行GB13476-2009标准。
44	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ C型	m	317.41	执行GB13476-2009标准。

45	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×110 A型	m	294.50	执行GB13476-2009标准。
46	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×110 AB型	m	307.42	执行GB13476-2009标准。
47	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×110 B型	m	352.72	执行GB13476-2009标准。
48	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×110 C型	m	402.00	执行GB13476-2009标准。
49	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×130 A型	m	320.45	执行GB13476-2009标准。
50	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×130 AB型	m	340.71	执行GB13476-2009标准。
51	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×130 B型	m	385.90	执行GB13476-2009标准。
52	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ600×130 C型	m	432.14	执行GB13476-2009标准。
53	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ800×110 A型	m	604.90	执行GB13476-2009标准。
54	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ800×110 AB型	m	660.63	执行GB13476-2009标准。
55	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ800×110 C型	m	799.97	执行GB13476-2009标准。
56	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ800×130 A型	m	675.12	执行GB13476-2009标准。
57	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ800×130 AB型	m	729.90	执行GB13476-2009标准。
58	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHCΦ800×130 C型	m	870.30	执行GB13476-2009标准。
59	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN300	m	318.16	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
60	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN400	m	565.51	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
61	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN500	m	883.67	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
62	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN600	m	1272.64	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
63	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN700	m	1731.45	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
64	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN800	m	2262.04	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
65	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN900	m	2863.44	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa
66	混凝土及混凝土	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN1000	m	3534.68	抗压强度≥180MPa,工作压力0.2MPa

67	混凝土及混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	587.00	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。2、商品泵送混凝土价格未包括泵送费。
68	混凝土及混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	598.60	
69	混凝土及混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	623.64	
70	混凝土及混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	635.13	
71	混凝土及混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	663.52	
72	混凝土及混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	687.31	
73	混凝土及混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	709.29	
74	混凝土及混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	750.00	
75	混凝土及混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	782.33	
76	混凝土及混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	820.84	
77	混凝土及混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	616.08	
78	混凝土及混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	635.63	
79	混凝土及混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	650.97	
80	混凝土及混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	678.05	
81	混凝土及混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	698.01	
82	混凝土及混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	721.92	
83	混凝土及混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	760.00	
84	混凝土及混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	806.21	
85	混凝土及混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	833.90	

86		干混砌筑砂浆	M5	吨	456.16	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	466.74	
88		干混砌筑砂浆	M10	吨	477.40	
89		干混抹灰砂浆	M5	吨	466.64	
90		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	477.38	
91		干混抹灰砂浆	M10	吨	487.86	
92		干混抹灰砂浆	M15	吨	498.47	
93		干混抹灰砂浆	M20	吨	509.05	
94		干混地面砂浆	M10	吨	487.83	
95		干混地面砂浆	M15	吨	498.49	
96		干混地面砂浆	M20	吨	509.03	
97		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	503.12	
98		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	523.71	
99		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	538.30	
100		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	510.26	
101		湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	522.75	
102		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	538.37	
103		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	555.98	
104		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	562.03	
105		湿混地面砂浆	M10	m ³	531.38	
106		湿混地面砂浆	M15	m ³	545.08	
107		湿混地面砂浆	M20	m ³	554.71	

108	墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	726.15	
109	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1896.68	
110	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1833.42	
111	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1268.92	
112	墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	537.42	
113	墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	537.38	
114	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	537.15	
115	墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	537.37	
116	墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	537.29	
117	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	537.24	
118	墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	537.34	
119	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	5840.40	
120	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	8827.48	
121	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	11754.94	
122	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	4.97	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	5.48	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	4.53	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	5.06	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	3.75	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	3.90	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	4.02	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	3.58	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	5.12	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	5.32	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	1.24	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	1.85	
134	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	1.00	本色类
135	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	0.99	本色类
136	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	4.92	本色类
137	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	7.86	本色类
138	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	10.97	有色类（浅）
139	墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.71	配套类
140	墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.35	
141	墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	块	8.00	
142	墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.76	

四、水泥、建筑用砂及石材					
143	水泥、建筑用砂及碎石	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	511.76
144	水泥、建筑用砂及碎石	复合硅酸盐水泥	PC32.5 (散装)	t	493.41
145	水泥、建筑用砂及碎石	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	549.87
146	水泥、建筑用砂及碎石	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	t	522.27
147	水泥、建筑用砂及碎石	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	536.87
148	水泥、建筑用砂及碎石	白水泥	32.5	t	783.36
149	水泥、建筑用砂及碎石	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	361.37
150	水泥、建筑用砂及碎石	石粉(石屑)		m ³	141.16
151	水泥、建筑用砂及碎石	河砂	综合价	m ³	331.48
152	水泥、建筑用砂及碎石	回填砂	综合价	m ³	181.17
153	水泥、建筑用砂及碎石	洗水砂	1.6-2.0	m ³	222.75
154	水泥、建筑用砂及碎石	洗水砂	2.1-2.8	m ³	256.41
155	水泥、建筑用砂及碎石	碎石	综合价	m ³	214.95
156	水泥、建筑用砂及碎石	毛石		m ³	136.62
五、木材及木制品					
157	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1153.12
158	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	961.18
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	53.12	
163	周转材料、五金	低碳钢焊条	T42	kg	5.31	
164	周转材料、五金	石油沥青	10#	t	4035.00	
165	周转材料、五金	石油沥青	60#	t	4411.85	
166	周转材料、五金	汽油	92#(VIA)	kg	8.05	
167	周转材料、五金	柴油	0#(VIA)	kg	6.62	
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	58.64	佛山产综合价
181	建筑陶瓷	抛光砖	400×400×8.5	m ²	59.85	佛山产综合价
182	建筑陶瓷	抛光砖	500×500×10.5	m ²	70.58	佛山产综合价
183	建筑陶瓷	抛光砖	600×600×12.5	m ²	86.99	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
191	建筑陶瓷	玻璃砖(凸面)	310×322-25×50	m ²	25.47	混合色, 不包黄红色.
192	建筑陶瓷	玻璃砖(平面)	310×324-25×50	m ²	21.45	混合色, 不包黄红色.
193	建筑陶瓷	玻璃砖(平面)	285×285-45×45	m ²	25.37	混合色, 不包黄红色.
194	建筑陶瓷	玻璃砖(平面)	315×315-50×50	m ²	25.21	混合色, 不包黄红色.
195	建筑陶瓷	玻璃砖(平面)	305×301-73×35.5	m ²	26.38	混合色, 不包黄红色.
196	建筑陶瓷	玻璃马赛克(双面切)	327×327-20×20	m ²	15.33	混合色, 不包黄红色.
197	建筑陶瓷	玻璃马赛克(双面切)	324×324-25×25	m ²	16.85	混合色, 不包黄红色.
198	建筑陶瓷	玻璃马赛克(双面切)	318×318-30×30	m ²	19.41	混合色, 不包黄红色.
199	建筑陶瓷	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	17275.65	
201	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	16822.09	
202	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	16382.12	
203	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	16562.59	
204	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	16644.46	
205	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	16229.90	
206	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	16530.08	
207	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	16051.14	
208	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	16009.62	
209	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	16091.57	
	八、门窗、玻璃制品					
210	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m ²	36.19	
211	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	38.94	
212	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	40.22	
213	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	55.59	
214	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	66.42	
215	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	79.17	
216	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	111.35	

217	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	64.94	
218	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	77.61	
219	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	101.35	
220	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	122.03	
221	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	143.21	
222	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	173.83	
223	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	194.30	
224	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	216.90	
225	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	195.22	
226	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	209.31	
227	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	226.04	
228	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	200.58	
229	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	226.04	
230	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	239.93	
231	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	213.42	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	234.49	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	255.65	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	226.92	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	261.89	

236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	277.36	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	236.89	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	287.86	
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	706.94	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	741.49	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	596.59	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	343.05	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	347.46	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	351.90	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	362.59	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	371.44	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	383.22	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	405.96	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	409.50	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	413.29	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	596.59	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	348.74	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	352.26	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	358.14	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	368.19	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	376.66	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	388.57	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	394.47	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	403.01	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	414.59	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	672.39	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	400.21	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	400.21	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	400.21	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	400.21	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	447.88	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	340.90	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	343.60	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	348.30	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	371.46	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	375.28	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	378.47	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	400.13	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	403.42	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	406.99	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
九、给排水管材						
276	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	米	24.79	
277	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	37.38	
278	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	46.90	

279	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	79.32	
280	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	92.49	
281	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	122.12	
282	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	151.18	
283	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	188.41	
284	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	248.26	
285	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	米	303.37	
286	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	米	377.82	
287	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	米	492.16	
288	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	17.37	
289	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	24.97	
290	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	37.17	
291	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	47.02	
292	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	78.10	
293	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	95.92	
294	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	121.81	
295	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	152.04	
296	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	190.11	
297	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	239.99	

298	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	320.78	
299	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	386.05	
300	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	515.76	
301	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	661.69	
302	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	827.86	
303	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1301.39	
304	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	15.69	
305	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	22.09	
306	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	31.52	
307	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	45.80	
308	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	56.90	
309	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	95.55	
310	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	114.54	
311	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	149.67	
312	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	188.72	
313	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	236.62	
314	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	298.35	
315	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	396.23	
316	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	471.87	

317	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	$\Phi 400 \times 29.4\text{mm}$ (PE100 1.25MPa)	米	630.95	
318	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	$\Phi 450 \times 33.1\text{mm}$ (PE100 1.25MPa)	米	809.35	
319	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	$\Phi 500 \times 36.8\text{mm}$ (PE100 1.25MPa)	米	1001.33	
320	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	$\Phi 630 \times 46.3\text{mm}$ (PE100 1.25MPa)	米	1577.42	
321	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	$\Phi 20 \times 2.3\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	米	2.32	
322	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	$\Phi 25 \times 2.3\text{mm}$ (PE100 1.6MPa)	米	2.95	
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)	米	4.91	
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)	米	7.56	
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)	米	11.72	
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)	米	19.11	
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)	米	25.59	
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)	米	37.13	
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)	米	55.40	
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)	米	70.21	
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)	米	116.58	
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)	米	146.29	
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)	米	183.81	
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)	米	228.92	
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)	米	286.68	

336	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	354.03	
337	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	471.01	
338	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	532.41	
339	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	761.38	
340	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	980.31	
341	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1197.35	
342	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1954.89	
343	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 20	米	3.31	
344	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 25	米	5.05	
345	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 32	米	8.36	
346	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 40	米	13.69	
347	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 50	米	21.24	
348	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 63	米	33.58	
349	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 75	米	46.90	
350	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 90	米	67.94	
351	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 32×2.0mm	米	4.13	
352	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 40×2.0mm	米	5.06	
353	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 50×2.0mm	米	6.21	
354	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 75×2.3mm	米	9.95	

355	给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	18.52	
356	给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	36.15	
357	给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	64.79	
358	给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	101.97	
359	给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	174.94	
360	给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	283.73	
361	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN300	米	254.29	
362	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN400	米	409.15	
363	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN500	米	607.47	
364	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN600	米	819.52	
365	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN800	米	1449.29	
366	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN300	米	300.10	
367	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN400	米	491.71	
368	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN500	米	745.35	
369	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN600	米	998.95	
370	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN800	米	1775.70	
371	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN300	米	337.62	

372	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN400	米	545.91	
373	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN500	米	835.37	
374	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN600	米	1117.42	
375	给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN800	米	1979.57	
376	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	159.45	
377	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	米	258.54	
378	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8	米	399.60	
379	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8	米	594.31	
380	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8	米	778.42	
381	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8	米	1403.30	
382	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5	米	202.03	
383	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5	米	356.92	
384	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	米	492.51	
385	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	米	776.20	
386	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	米	908.96	
387	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	米	1640.32	

388	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN8	米	193.71	
389	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN8	米	288.24	
390	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN8	米	450.81	
391	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN8	米	646.36	
392	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	808.02	
393	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1391.01	
394	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	255.20	
395	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	378.06	
396	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	593.66	
397	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	850.42	
398	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	1039.68	
399	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1795.42	
400	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	196.63	
401	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	300.58	
402	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	441.62	
403	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	578.75	

404	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	1067.03	
405	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	277.29	
406	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	453.26	
407	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	606.27	
408	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	865.22	
409	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1440.19	
410	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN8	米	141.79	
411	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN8	米	234.80	
412	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN8	米	371.91	
413	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN8	米	548.50	
414	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN8	米	721.77	
415	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN8	米	1262.68	
416	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN10	米	167.49	
417	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN10	米	280.02	
418	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN10	米	434.32	
419	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN10	米	676.44	

420	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN10	米	955.53	
421	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN10	米	1727.04	
422	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN12.5	米	182.76	
423	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN12.5	米	323.50	
424	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN12.5	米	492.24	
425	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN12.5	米	755.53	
426	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN12.5	米	1032.85	
427	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN12.5	米	1790.87	
428	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	100.86	
429	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	200.08	
430	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	336.09	
431	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	501.50	
432	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	720.86	
433	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1205.47	
434	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	137.60	
435	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	247.16	

436	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	413.65	
437	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	585.97	
438	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	838.30	
439	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1361.91	
440	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	162.21	
441	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	275.17	
442	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	551.45	
443	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	700.97	
444	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	951.94	
445	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1547.66	
446	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	10.91	
447	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	14.04	
448	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	21.19	
449	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	27.04	
450	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	33.10	
451	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	41.91	
452	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	59.79	

453	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	73.37	
454	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	101.76	
455	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	132.77	
456	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	160.11	
457	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	8.38	
458	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	10.62	
459	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	15.31	
460	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	21.44	
461	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	25.43	
462	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	32.52	
463	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	43.54	
464	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	55.87	
465	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	71.78	
466	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	112.46	
	十、市政工程构件成品					
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: $\geq 2.1 \times 10^{-1.2}$ cm/s 抗压强度 ≥ 35 mpa 抗折强度 > 6.0 mpa 防滑性: BPN ≥ 70 耐磨性磨坑长度 ≤ 35 产品详细技术参数对照住建部 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	3.77		
494	电线电缆	热镀锌板导线管	φ20×1.5	米	4.53		
495	电线电缆	热镀锌板导线管	φ25×1.2	米	4.65		
496	电线电缆	热镀锌板导线管	φ25×1.5	米	5.79		
497	电线电缆	热镀锌板导线管	φ32×1.5	米	7.67		
498	电线电缆	电线	BVV-1	km	943		
499	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1302		
500	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	2025		
501	电线电缆	电线	BVV-4	km	3120		
502	电线电缆	电线	BVV-6	km	4574		
503	电线电缆	电线	BVV-10	km	7564		
504	电线电缆	电线	BVV-16	km	11681		

505	电线电缆	电线	BVV-25	km	18656	
506	电线电缆	电线	BVV-35	km	25500	
507	电线电缆	电线	BVV-50	km	35171	
508	电线电缆	电线	BVV-70	km	48963	
509	电线电缆	电线	BVV-95	km	67133	
510	电线电缆	电线	BVV-120	km	84876	
511	电线电缆	电线	BVV-150	km	101397	
512	电线电缆	电线	BVV-185	km	126453	
513	电线电缆	电线	BVR-1	km	846	
514	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1153	
515	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1901	
516	电线电缆	电线	BVR-4	km	3011	
517	电线电缆	电线	BVR-6	km	4478	
518	电线电缆	电线	BVR-10	km	5769	
519	电线电缆	电线	BVR-16	km	8875	
520	电线电缆	电线	BVR-25	km	14115	
521	电线电缆	电线	BVR-35	km	19346	
522	电线电缆	电线	BVR-50	km	27859	
523	电线电缆	电线	BVR-70	km	40098	

524	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	5195	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6878	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10695	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14894	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22972	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35295	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	54245	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	74954	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	102285	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	142797	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	193963	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	245232	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	290287	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	359751	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	463091	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	584917	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	762580	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6342	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9528	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12792	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16890	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25866	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38429	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57373	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	79861	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	106775	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	149339	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	202381	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	254117	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	300464	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	371562	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	477970	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	602287	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	788160	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6276	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9173	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13565	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19612	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30438	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	46647	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	71893	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	100000	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	135452	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	189700	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	258749	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	324993	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	388632	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	482091	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	621047	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	777215	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1014557	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8439	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11551	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15905	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21902	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33678	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50151	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	75420	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	103498	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	140837	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	197520	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	268644	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	335305	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	401442	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	499294	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	636730	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	796129	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1043701	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7635	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11546	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16883	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24127	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37626	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57810	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	89356	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	124490	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	169366	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	236473	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	322181	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	405700	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	484455	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	598382	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10269	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14367	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19200	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26560	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	41306	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	62037	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	93910	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	130653	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	175729	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	245079	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	333196	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	419655	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	499995	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	619227	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8560	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12738	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17732	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27223	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38568	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	59560	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	78771	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	107555	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	150103	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	205298	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	259978	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	315271	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	393959	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	512907	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	642277	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	831786	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11218	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15522	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20787	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30548	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42216	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	62828	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	82725	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	112868	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	155959	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	214266	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	269334	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	328252	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	404206	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	525111	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	656119	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	846594	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40411	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	62392	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	81602	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	112316	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	157160	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	214328	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	268424	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	322469	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	407969	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	525977	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	661279	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	851150	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44039	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	65745	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	87247	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	121109	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	163016	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	221682	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	276900	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	337925	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	415100	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	539117	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	671524	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	862486	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9898	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14539	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21108	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31268	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	49358	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	76364	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	96917	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	137091	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	191989	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	262285	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	338054	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	397696	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	503830	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	623929	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	777608	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1069577	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12287	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17322	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24068	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34654	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	52429	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	79658	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	101526	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	140726	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	198167	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	270150	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	346555	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	406482	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	514554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	637462	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	793260	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1093533	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10757	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15769	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22674	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35397	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	54075	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	83232	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	109550	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	153721	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	215383	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	294140	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	375189	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	452056	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	564264	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	730353	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	916828	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1217262	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13278	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18566	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25529	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38795	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57443	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	87015	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	115214	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	159602	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	222734	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	303403	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	384058	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	463588	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	578287	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	748584	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	895486	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1223864	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	3556	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	4769	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6966	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10294	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14010	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	4383	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5894	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8880	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13642	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19762	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5171	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7217	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11021	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16919	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24662	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6036	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8353	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13159	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19993	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28966	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6708	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9451	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15056	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23086	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33484	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7613	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11004	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17208	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27007	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38556	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9621	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14171	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21782	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33649	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48412	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11568	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17199	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25342	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39695	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13014	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19652	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	46167	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17562	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26080	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39633	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21828	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32940	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50313	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26956	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38901	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	59075	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32012	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48078	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	74966	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	4916	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6131	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9049	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12334	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15990	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5940	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7973	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11447	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15876	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22148	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7134	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9533	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14007	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19479	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27640	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8257	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11186	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16314	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22651	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32868	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8959	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12306	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18327	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25783	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36906	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10237	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14220	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	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

823	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	29358	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42514	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12588	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16856	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24771	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36346	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	52987	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14419	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20275	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29469	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42719	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	60376	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16166	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23222	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33862	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	49007	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	69225	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20932	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29829	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44530	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25990	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36729	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56103	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32474	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44822	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	66029	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38447	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	54227	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	83416	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	花叶蕁麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.17	
887	草本	花叶蕁麻	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	蟛蜞菊	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	