

## 二0二二年四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	4月份 (税前综合价)	备注
<b>一、黑色金属</b>					
1	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	4999.48
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	4923.25
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	4957.33
4	黑色金属	Ⅲ螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	4996.85
5	黑色金属	Ⅲ螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4976.54

6	黑色金属	Ⅲ螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	4899.61	
7	黑色金属	Ⅲ螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	4961.46	
8	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢 (HRB400E)	φ10	t	5035.19	
9	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢 (HRB400E)	φ12-14	t	5006.96	
10	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢 (HRB400E)	φ16-25	t	4934.56	
11	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢 (HRB400E)	φ25以外	t	5007.97	
12	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	4982.66	
13	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	4962.42	
14	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	5072.49	
15	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	4997.25	
16	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	5087.84	
17	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	5065.05	
18	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	5059.22	
19	黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	5126.61	
20	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2 ~ 2.5	t	5039.25	
21	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2.6 ~ 3.2	t	4988.78	
22	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 3.5 ~ 4	t	4873.73	
23	黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ 6-7	t	5055.06	
24	黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	5329.98	
25	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.45 ~ 0.7	t	5887.82	
26	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.75 ~ 1.2	t	5692.78	

27		建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔,孔径 $\phi$ 10,100*100*5方钢防风斜撑,详见《中山市建设施工装配式围挡图集》	m	468.65	含围挡安装配件;不含围挡安装、基础、喷淋、宣传广告。
		<b>二、有色金属</b>				
28	有色金属	6063铝合金门窗型材	阳极氧化,银白	t	24948.28	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化,银白	t	26312.22	
		<b>三、混凝土及混凝土制品</b>				
30	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 300 $\times$ 70 A型	m	119.18	执行GB13476-2009标准。
31	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 300 $\times$ 70 AB型	m	126.21	执行GB13476-2009标准。
32	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 300 $\times$ 70 B型	m	141.90	执行GB13476-2009标准。
33	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 400 $\times$ 95 A型	m	153.82	执行GB13476-2009标准。
34	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 400 $\times$ 95 AB型	m	165.35	执行GB13476-2009标准。
35	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 400 $\times$ 95 B型	m	181.63	执行GB13476-2009标准。
36	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 400 $\times$ 95 C型	m	201.64	执行GB13476-2009标准。
37	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 100 A型	m	219.13	执行GB13476-2009标准。
38	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 100 AB型	m	238.42	执行GB13476-2009标准。
39	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 100 B型	m	261.10	执行GB13476-2009标准。
40	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 100 C型	m	290.06	执行GB13476-2009标准。
41	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 125 A型	m	232.30	执行GB13476-2009标准。
42	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 125 AB型	m	252.67	执行GB13476-2009标准。
43	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 125 B型	m	276.63	执行GB13476-2009标准。
44	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi$ 500 $\times$ 125 C型	m	299.23	执行GB13476-2009标准。

45	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 A型	m	277.42	执行GB13476-2009标准。
46	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	290.02	执行GB13476-2009标准。
47	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 B型	m	332.85	执行GB13476-2009标准。
48	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 C型	m	380.16	执行GB13476-2009标准。
49	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 A型	m	302.13	执行GB13476-2009标准。
50	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	321.42	执行GB13476-2009标准。
51	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 B型	m	364.82	执行GB13476-2009标准。
52	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 C型	m	408.48	执行GB13476-2009标准。
53	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×110 A型	m	548.62	执行GB13476-2009标准。
54	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	599.52	执行GB13476-2009标准。
55	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×110 C型	m	726.76	执行GB13476-2009标准。
56	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×130 A型	m	612.74	执行GB13476-2009标准。
57	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	662.78	执行GB13476-2009标准。
58	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ800×130 C型	m	791.00	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	292.93	抗压强度≥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	521.19	抗压强度≥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	813.58	抗压强度≥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	1172.90	抗压强度≥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	1594.14	抗压强度≥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	2084.76	抗压强度≥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	2636.35	抗压强度≥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	3257.68	抗压强度≥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 <sup>3</sup>	580.40	<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 <sup>3</sup>	591.40	
69	混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	616.16	
70	混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	628.08	
71	混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	650.58	
72	混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	668.83	
73	混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	684.34	
74	混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	702.59	
75	混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	720.84	
76	混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	748.22	
77	混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	605.16	
78	混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	625.33	
79	混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	638.16	
80	混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	657.88	
81	混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	677.96	
82	混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	693.47	
83	混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	711.72	
84	混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	729.96	
85	混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	757.34	

86		干混砌筑砂浆	M5	吨	452.24	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		干混砌筑砂浆	M7.5	吨	462.77	
88		干混砌筑砂浆	M10	吨	473.38	
89		干混抹灰砂浆	M5	吨	462.67	
90		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	473.36	
91		干混抹灰砂浆	M10	吨	483.79	
92		干混抹灰砂浆	M15	吨	494.36	
93		干混抹灰砂浆	M20	吨	504.90	
94		干混地面砂浆	M10	吨	483.76	
95		干混地面砂浆	M15	吨	494.38	
96		干混地面砂浆	M20	吨	504.88	
97		湿混砌筑砂浆	M5	m <sup>3</sup>	514.06	
98		湿混砌筑砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	535.37	
99		湿混砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	550.19	
100		湿混抹灰砂浆	M5	m <sup>3</sup>	521.47	
101		湿混抹灰砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	534.44	
102		湿混抹灰砂浆	M10	m <sup>3</sup>	550.19	
103		湿混抹灰砂浆	M15	m <sup>3</sup>	568.71	
104		湿混抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	575.19	
105		湿混地面砂浆	M10	m <sup>3</sup>	543.70	
106		湿混地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	557.60	
107		湿混地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	567.79	

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

127	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	m <sup>3</sup>	455.27	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
128	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	m <sup>3</sup>	604.78	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
129	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	m <sup>3</sup>	539.98	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
130	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	m <sup>3</sup>	341.72	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m <sup>3</sup>
131	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	m <sup>3</sup>	355.36	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m <sup>3</sup>
132	墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	m <sup>3</sup>	794.34	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m <sup>3</sup>
133	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	m <sup>3</sup>	313.22	
134	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	m <sup>3</sup>	774.14	本色类
135	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	m <sup>3</sup>	792.63	本色类
136	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	m <sup>3</sup>	666.12	本色类
137	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	m <sup>3</sup>	557.26	本色类
138	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	m <sup>3</sup>	774.84	有色类（浅）
139	墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	m <sup>3</sup>	655.65	配套类
140	墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	m <sup>3</sup>	6079.78	
141	墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	m <sup>3</sup>	9097.55	
142	墙体砌块	窗台砖	240*150*55	m <sup>3</sup>	2934.49	



<b>四、水泥、建筑用砂及石材</b>					
143	、建筑用砂及	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	549.81
144	水泥、建筑用砂及石材	复合硅酸盐水泥	PC32.5（散装）	t	533.45
145	、建筑用砂及	普通硅酸盐水泥	PO42.5R	t	609.40
146	水泥、建筑用砂及石材	普通硅酸盐水泥	PO42.5R（散装）	t	580.72
147	水泥、建筑用砂及石材	硅酸盐水泥	P.II 42.5R（散装）	t	592.65
148	、建筑用砂及	白水泥	32.5	t	791.66
149	、建筑用砂及	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	356.66
150	、建筑用砂及	石粉（石屑）		m <sup>3</sup>	140.51
151		河砂	综合价	m <sup>3</sup>	339.96
152	、建筑用砂及	回填砂	综合价	m <sup>3</sup>	179.44
153		洗水砂	1.6mm-2.0mm	m <sup>3</sup>	231.44
154		洗水砂	2.1mm-2.8mm	m <sup>3</sup>	271.42
155	、建筑用砂及	碎石	5mm-25mm综合价	m <sup>3</sup>	209.00
156	、建筑用砂及	毛石		m <sup>3</sup>	134.49
<b>五、木材及木制品</b>					
157	木材及木制品	杉原木	综合价	m <sup>3</sup>	1222.89
158	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m <sup>3</sup>	1038.74
159	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m <sup>3</sup>	868.14

160	木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m <sup>3</sup>	1283.60	
161	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m <sup>3</sup>	1764.25	
162	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m <sup>2</sup>	48.48	
163	材料、五金及	低碳钢焊条	T42	kg	5.31	
164	材料、五金及	石油沥青	10#	t	4065.08	
165	材料、五金及	石油沥青	60#	t	4449.28	
166	材料、五金及	汽油	92#(VIA)	kg	10.01	
167	材料、五金及	柴油	0#(VIA)	kg	8.49	
<b>六、建筑陶瓷及石材</b>						
168	建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	202.69	
169	建筑陶瓷、石材	红石米		t	211.08	
170	建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	180.79	
171	建筑陶瓷、石材	干磨白石粉		t	155.37	
172	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m <sup>2</sup>	26.98	佛山产综合价
173	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m <sup>2</sup>	27.09	佛山产综合价
174	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m <sup>2</sup>	32.94	佛山产综合价
175	建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m <sup>2</sup>	39.23	佛山产综合价
176	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m <sup>2</sup>	36.01	佛山产综合价
177	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m <sup>2</sup>	39.34	佛山产综合价

178	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m <sup>2</sup>	42.01	佛山产综合价
179	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m <sup>2</sup>	46.46	佛山产综合价
180	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m <sup>2</sup>	57.56	佛山产综合价
181	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m <sup>2</sup>	58.71	佛山产综合价
182	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m <sup>2</sup>	69.57	佛山产综合价
183	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m <sup>2</sup>	85.40	佛山产综合价
184	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m <sup>2</sup>	53.41	佛山产综合价
185	建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m <sup>2</sup>	32.30	佛山产综合价
186	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m <sup>2</sup>	38.22	佛山产综合价
187	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m <sup>2</sup>	31.41	佛山产综合价
188	建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	415.36	佛山产综合价
189	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m <sup>2</sup>	36.41	佛山产综合价
190	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	m <sup>2</sup>	38.53	佛山产综合价
199	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	m <sup>2</sup>	23.29	
<b>七、不锈钢制品</b>						
200	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	m <sup>2</sup>	57.37	2022年3月份计算单位调整为每平方价格
201	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	m <sup>2</sup>	69.91	
202	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	m <sup>2</sup>	81.61	
203	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	m <sup>2</sup>	96.25	
204	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	m <sup>2</sup>	110.66	

205	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	m <sup>2</sup>	121.27	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 <sup>2</sup>	137.24	
207	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	m <sup>2</sup>	159.91	
208	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	m <sup>2</sup>	199.59	
209	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	m <sup>2</sup>	267.48	
<b>八、门窗、玻璃制品</b>						
210	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m <sup>2</sup>	34.03	
211	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m <sup>2</sup>	36.65	
212	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m <sup>2</sup>	37.81	
213	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m <sup>2</sup>	52.32	
214	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m <sup>2</sup>	62.50	
215	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m <sup>2</sup>	74.51	
216	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m <sup>2</sup>	104.67	
217	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m <sup>2</sup>	61.05	
218	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m <sup>2</sup>	73.04	
219	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m <sup>2</sup>	95.29	
220	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m <sup>2</sup>	114.84	
221	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m <sup>2</sup>	134.77	
222	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m <sup>2</sup>	163.59	

223	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m <sup>2</sup>	182.86	
224	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m <sup>2</sup>	204.12	
225	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m <sup>2</sup>	183.53	
226	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m <sup>2</sup>	196.77	
227	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m <sup>2</sup>	212.72	
228	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m <sup>2</sup>	188.56	
229	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m <sup>2</sup>	212.72	
230	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m <sup>2</sup>	225.56	
231	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m <sup>2</sup>	200.85	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m <sup>2</sup>	220.44	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m <sup>2</sup>	240.35	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m <sup>2</sup>	213.54	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m <sup>2</sup>	246.21	
236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m <sup>2</sup>	260.75	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m <sup>2</sup>	222.92	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m <sup>2</sup>	270.90	
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 <sup>2</sup>	761.02	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 <sup>2</sup>	798.19	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 <sup>2</sup>	642.22	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 <sup>2</sup>	369.29	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 <sup>2</sup>	374.03	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 <sup>2</sup>	378.82	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 <sup>2</sup>	390.31	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 <sup>2</sup>	399.84	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 <sup>2</sup>	412.52	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 <sup>2</sup>	437.02	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 <sup>2</sup>	440.83	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 <sup>2</sup>	444.89	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 <sup>2</sup>	642.22	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 <sup>2</sup>	375.42	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 <sup>2</sup>	379.20	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 <sup>2</sup>	385.53	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 <sup>2</sup>	396.35	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 <sup>2</sup>	405.47	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 <sup>2</sup>	418.29	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 <sup>2</sup>	424.62	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 <sup>2</sup>	433.83	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 <sup>2</sup>	446.31	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 <sup>2</sup>	723.82	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 <sup>2</sup>	430.82	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 <sup>2</sup>	430.82	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 <sup>2</sup>	430.82	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 <sup>2</sup>	430.82	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 <sup>2</sup>	482.14	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 <sup>2</sup>	366.99	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 <sup>2</sup>	369.88	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 <sup>2</sup>	374.94	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 <sup>2</sup>	399.86	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 <sup>2</sup>	403.98	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 <sup>2</sup>	407.42	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 <sup>2</sup>	430.73	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 <sup>2</sup>	434.27	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 <sup>2</sup>	438.12	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
<b>九、给排水管材及管件</b>						
276	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	米	22.44	
277	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	33.73	
278	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	43.25	
279	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	70.84	
280	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	86.34	
281	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	110.10	
282	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	139.19	
283	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	170.19	
284	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	236.42	



285	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 $\Phi$ 315	米	274.15	
286	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 $\Phi$ 355	米	348.64	
287	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 $\Phi$ 400	米	445.73	
288	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 75 $\times$ 4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	16.51	
289	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 90 $\times$ 5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	23.71	
290	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 110 $\times$ 6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	35.34	
291	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 125 $\times$ 7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	44.66	
292	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 160 $\times$ 9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	74.19	
293	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 180 $\times$ 10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	91.10	
294	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 200 $\times$ 11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	115.80	
295	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 225 $\times$ 13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	144.41	
296	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 250 $\times$ 14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	180.76	
297	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 280 $\times$ 16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	228.18	
298	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 315 $\times$ 18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	304.98	
299	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 355 $\times$ 21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	367.06	
300	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 400 $\times$ 23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	490.37	
301	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 450 $\times$ 26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	629.14	
302	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 500 $\times$ 29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	787.11	
303	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	$\Phi$ 630 $\times$ 37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1236.12	

304	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	14.89	
305	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	20.99	
306	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	29.94	
307	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	43.51	
308	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	54.05	
309	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	90.76	
310	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	108.80	
311	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	142.16	
312	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	179.42	
313	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	224.98	
314	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	283.39	
315	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	376.36	
316	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	448.20	
317	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	米	599.89	
318	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	米	769.54	
319	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	米	952.06	
320	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	米	1498.30	
321	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.22	
322	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.80	

323	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	米	4.66	
324	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	米	7.17	
325	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	米	11.13	
326	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	米	18.17	
327	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	米	24.33	
328	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	米	35.31	
329	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	米	52.63	
330	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	米	66.75	
331	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	米	110.73	
332	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	米	139.08	
333	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	米	174.76	
334	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	米	217.43	
335	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	米	272.57	
336	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	336.62	
337	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	447.39	
338	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	505.71	
339	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	723.92	
340	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	932.06	
341	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1137.29	

342	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1856.83	
343	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	米	2.92	
344	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	米	4.44	
345	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	米	7.35	
346	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	米	12.21	
347	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	米	18.95	
348	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	米	29.94	
349	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	米	41.57	
350	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	米	60.32	
351	给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	米	3.53	
352	给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	米	4.28	
353	给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	米	5.36	
354	给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	米	8.74	
355	给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	16.09	
356	给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	30.98	
357	给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	53.95	
358	给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	87.53	
359	给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	139.50	
360	给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	225.21	

361	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	米	226.44	
362	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	米	365.04	
363	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	米	542.10	
364	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	米	728.69	
365	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	米	1287.01	
366	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	米	267.15	
367	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	米	438.87	
368	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	米	665.46	
369	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	米	887.13	
370	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	米	1576.54	
371	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	米	300.36	
372	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	米	486.87	
373	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	米	745.01	
374	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	米	993.23	
375	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	米	1757.05	
376	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	141.70	

377	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	米	229.96	
378	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8	米	355.55	
379	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8	米	528.73	
380	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8	米	692.37	
381	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8	米	1247.59	
382	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5	米	179.67	
383	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5	米	317.23	
384	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	米	437.89	
385	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	米	690.23	
386	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	米	808.60	
387	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	米	1459.58	
388	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN8	米	173.45	
389	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN8	米	258.09	
390	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN8	米	403.66	
391	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN8	米	578.18	
392	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	722.78	

393	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1244.27	
394	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	228.27	
395	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	338.17	
396	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	531.57	
397	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	760.72	
398	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	930.94	
399	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1607.64	
400	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	172.41	
401	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	258.88	
402	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	384.38	
403	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	500.85	
404	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	933.57	
405	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	246.84	
406	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	408.60	
407	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	534.99	
408	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	763.79	

409	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1278.66	
410	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN8	米	126.96	
411	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN8	米	210.25	
412	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN8	米	332.67	
413	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN8	米	490.64	
414	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN8	米	646.28	
415	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN8	米	1130.61	
416	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN10	米	149.82	
417	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN10	米	250.48	
418	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN10	米	388.51	
419	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN10	米	605.08	
420	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN10	米	855.59	
421	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN10	米	1546.41	
422	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN12.5	米	163.48	
423	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN12.5	米	289.38	
424	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN12.5	米	440.76	



425	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN12.5	米	676.51	
426	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN12.5	米	924.82	
427	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN12.5	米	1603.56	
428	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	95.33	
429	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	189.28	
430	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	317.63	
431	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	474.45	
432	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	681.97	
433	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1140.43	
434	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	130.18	
435	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	233.83	
436	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	390.93	
437	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	554.35	
438	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	792.26	
439	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1288.43	
440	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	153.45	

441	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	260.32	
442	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	521.17	
443	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	663.16	
444	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	899.67	
445	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1464.16	
446	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	11.44	
447	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	14.26	
448	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	20.49	
449	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	27.10	
450	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	33.94	
451	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	41.69	
452	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	59.59	
453	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	71.96	
454	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	96.51	
455	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	131.58	
456	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	159.37	
457	给排水管材	镀锌钢管	DN15 × 2.75mm	米	8.59	
458	给排水管材	镀锌钢管	DN20 × 2.75mm	米	10.68	

459	给排水管材	镀锌钢管	DN25 × 3.25mm	米	15.04	
460	给排水管材	镀锌钢管	DN32 × 3.25mm	米	20.58	
461	给排水管材	镀锌钢管	DN40 × 3.5mm	米	24.55	
462	给排水管材	镀锌钢管	DN50 × 3.5mm	米	33.64	
463	给排水管材	镀锌钢管	DN65 × 3.75mm	米	46.06	
464	给排水管材	镀锌钢管	DN80 × 4.0mm	米	55.30	
465	给排水管材	镀锌钢管	DN100 × 4.0mm	米	72.39	
466	给排水管材	镀锌钢管	DN150 × 4.0mm	米	116.90	
十、市政工程构件成品、半成品						
467		环保人行道砖	全彩色200 × 100 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	66.23	
468		环保人行道砖	表面彩色200 × 100 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	61.42	
469		环保人行道砖	细面素色 200 × 100 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	47.56	
470		环保人行道砖	粗面本色200 × 100 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	42.84	
471		环保人行道砖	全彩色230 × 115 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	66.24	
472		环保人行道砖	表面彩色230 × 115 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	59.77	
473		环保人行道砖	细面素色230 × 115 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	47.48	
474		环保人行道砖	粗面本色230 × 115 × 60mm C25	m <sup>2</sup>	44.36	

475		环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	70.88		
476		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	68.42		
477		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	54.77		
478		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	47.56		
479		高温、高压、环保陶瓷透水板（GGTC）	300×600×55mm（花岗岩面）	m <sup>2</sup>	255.00	<p>透水系数：<math>\geq 2.0 \times 10^{-2}</math> cm/s  抗压强度<math>\geq 35</math>mpa  抗折强度<math>\geq 7.0</math>mpa  防滑性：BPN<math>\geq 70</math>  耐磨性磨坑长度<math>\leq 35</math>  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		高温、高压、环保陶瓷透水板（GGTC）	300×300×55mm（花岗岩面）	m <sup>2</sup>	255.00		
481		高温、高压、环保陶瓷透水板（GGTC）	300×450×55mm（花岗岩面）	m <sup>2</sup>	255.00		
482		高温、高压、环保陶瓷透水砖（GGTC）	300×150×55mm（花岗岩面）	m <sup>2</sup>	238.00		
483		高温、高压、环保陶瓷透水砖（GGTC）	200×200×55mm（花岗岩面）	m <sup>2</sup>	238.00		
484		生态环保陶瓷透水砖（LDTC）	600×300×55mm	m <sup>2</sup>	192.00		
485		生态环保陶瓷透水砖（LDTC）	300×300×55mm	m <sup>2</sup>	186.00		
486		生态环保陶瓷透水砖（LDTC）	300×150×55mm	m <sup>2</sup>	186.00		
487		生态环保陶瓷花岗岩	600×300×30mm	m <sup>2</sup>	155.00		<p>破坏强度<math>\geq 6000</math>N  断裂模数<math>\geq 25</math>MPA  耐污性五级</p>
488		生态环保陶瓷花岗岩	300×300×30mm	m <sup>2</sup>	155.00		
489		生态环保陶瓷花岗岩	300×300×20mm	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	51.31		
492		原色机压植草砖	30×30×8cm	m <sup>2</sup>	51.31		

十一、线管及电线电缆						
493	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 20 \times 1.2$	米	3.47	
494	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 20 \times 1.5$	米	4.17	
495	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 25 \times 1.2$	米	4.30	
496	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 25 \times 1.5$	米	5.33	
497	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 32 \times 1.5$	米	7.09	
498	电线电缆	电线	BVV-1	km	949	
499	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1318	
500	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	2038	
501	电线电缆	电线	BVV-4	km	3144	
502	电线电缆	电线	BVV-6	km	4625	
503	电线电缆	电线	BVV-10	km	7636	
504	电线电缆	电线	BVV-16	km	11768	
505	电线电缆	电线	BVV-25	km	18823	
506	电线电缆	电线	BVV-35	km	25737	
507	电线电缆	电线	BVV-50	km	35450	
508	电线电缆	电线	BVV-70	km	49253	
509	电线电缆	电线	BVV-95	km	67496	
510	电线电缆	电线	BVV-120	km	85322	

511	电线电缆	电线	BVV-150	km	102635	
512	电线电缆	电线	BVV-185	km	127932	
513	电线电缆	电线	BVR-1	km	831	
514	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1167	
515	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1880	
516	电线电缆	电线	BVR-4	km	2993	
517	电线电缆	电线	BVR-6	km	4424	
518	电线电缆	电线	BVR-10	km	6244	
519	电线电缆	电线	BVR-16	km	9606	
520	电线电缆	电线	BVR-25	km	15277	
521	电线电缆	电线	BVR-35	km	20960	
522	电线电缆	电线	BVR-50	km	30152	
523	电线电缆	电线	BVR-70	km	43399	
524	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	5486	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7149	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11147	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15483	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23823	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36686	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56367	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	77765	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	106125	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	147944	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	201151	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	254281	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	302242	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	374110	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	481299	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	606675	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	791862	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6579	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9888	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13289	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17529	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26782	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39792	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	59597	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	82897	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	110859	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	154772	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	209900	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	263501	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	312329	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	385906	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	496321	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	625456	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	817943	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6525	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9530	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14074	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20328	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31505	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48433	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	74648	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	103708	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	140476	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	196577	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	268015	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	336878	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	404210	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	501208	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	644779	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	806527	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	1052322	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	8784	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	12018	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	16578	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	22757	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	34889	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、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	51933	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	78335	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	107477	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	146094	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	204873	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	278511	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	347106	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	416978	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	518658	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	659826	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	825075	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1083369	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7863	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11948	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17497	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25045	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38982	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	60059	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	92709	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	129232	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	175692	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	245269	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	333977	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	420385	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	503538	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	622206	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10626	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14938	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19896	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27521	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42746	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64218	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	97471	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	135424	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	181958	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	253783	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	344904	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	434510	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	519354	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	642786	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8895	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13298	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18401	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28191	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40211	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	61963	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	82049	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	112173	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	156514	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	214049	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	271647	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	328750	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	411237	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	536435	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	670638	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	864203	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11681	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16225	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21632	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31555	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	43509	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	65392	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	86110	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	117318	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	162300	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	222952	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	281568	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	342823	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	421288	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	548269	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	684832	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	880297	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42024	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64843	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	84936	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	116743	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	163669	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	223317	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	279067	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	334737	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	423957	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	546135	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	685687	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	882044	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	45551	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	68433	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	90727	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	125838	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	169724	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	230871	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	288119	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	351601	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	431695	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	559171	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	696065	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	896555	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10296	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15062	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21942	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	32417	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	51234	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	79303	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	100566	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	142128	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	199235	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	272174	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	350513	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	412169	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	518283	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	648166	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	807940	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1114404	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12731	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18010	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24998	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35788	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	54179	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	82642	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	105312	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	147085	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	205551	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	280297	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	359059	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	421328	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	532917	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	662346	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	824463	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1137464	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11194	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16351	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23494	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36726	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56112	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	86368	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	113588	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	159183	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	223109	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	304695	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	388700	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	468156	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	583932	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	755590	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	948898	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1262974	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13732	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19274	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26475	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40055	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	59532	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	90188	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	119397	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	165441	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	230769	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	314286	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	397596	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	479685	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	598877	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	774952	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	928807	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1273392	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	3852	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	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
742	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	7490	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11142	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15179	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
745	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	4748	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6194	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9297	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14189	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20780	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5530	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7582	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11493	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17648	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25837	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6396	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8790	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13680	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20641	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30342	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	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
761	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	9885	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15532	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23847	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34882	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8029	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11566	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17770	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28195	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40013	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10141	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15106	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22755	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35342	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50644	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12234	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18224	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26310	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	41457	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13629	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21096	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30710	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48374	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18511	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28255	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40853	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22969	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35100	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	52877	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29175	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42146	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64003	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34682	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	52036	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	81219	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5321	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6636	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9803	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13363	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17307	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6373	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8409	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11894	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16614	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23131	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7533	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9973	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14351	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20201	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28577	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8713	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11675	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16820	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23604	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34041	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9494	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12721	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18787	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26830	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38159	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10679	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14764	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21047	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30878	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	43786	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13214	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17938	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25946	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38305	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	55023	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15151	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21397	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30227	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44708	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	63076	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16843	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24585	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34866	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	51458	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	72570	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21858	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31929	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	45428	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26862	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38632	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	58029	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34710	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	48194	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	70531	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40377	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	58691	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	88914	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

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



864	乔木	细叶榕	胸径/地径12cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	379.75	假植
865	乔木	细叶榕	胸径/地径15cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	654.62	假植
866	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	346.20	假植
867	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	652.50	假植
868	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	622.11	假植
869	乔木	红花紫荆	胸径/地径8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	278.00	假植
870	乔木	红花紫荆	胸径/地径9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	349.33	假植
871	乔木	红花紫荆	胸径/地径10cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	469.98	假植
872	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
873	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.82	
874	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.66	
875	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.81	
876	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.07	
877	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
878	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	4.67	
879	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.65	

880	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.88	
881	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.93	
882	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.72	
883	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.69	
884	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.99	
885	草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.11	
886	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.22	
887	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.86	
888	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.94	
889	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.72	
890	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.27	
891	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
892	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.91	
893	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.16	
894	草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.04	
895	草本	螳螂菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.73	

896	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	
897	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
898	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.98	
899	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.73	
900	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.66	
901	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.55	
902	草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.33	
903	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.68	
904	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.06	
905	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.32	
906	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.86	
907	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.78	
908	草本	蜘蛛抱蛋	苗高30cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	6.01	
909	草本	蜘蛛抱蛋	苗高35cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.69	
910	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
911	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.50	

912	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.45	
913	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.96	
914	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.46	
915	草本	紫背竹芋	苗高25cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：20cm	袋	2.80	
916	草本	紫背竹芋	苗高30cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：25cm	袋	4.48	
917	草本	大叶仙茅	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	6.76	
918	草本	大叶仙茅	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	10.39	
919	草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	25.68	
920	草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	40.66	
921	草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.68	
922	草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	16.70	
923	草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	7.51	
924	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	10.93	
925	草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	10.50	
926	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	95.73	
927	草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	196.13	

928	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1552.17	
929	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2300.35	
930	棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	944.13	
931	棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1426.29	
932	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	495.23	
933	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	736.31	
934	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	254.14	
935	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	403.78	
936	棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	286.20	
937	棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	609.22	
938	棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	185.26	
939	棕榈	黑狐狸椰子	地径16—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	345.58	
940	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	447.72	
941	棕榈	红领椰子	地径29—30cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.1—4.5m	株	689.99	
942	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	218.52	
943	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	311.15	
944	棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	345.58	

945	棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	516.60	
946	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	218.52	
947	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	345.58	
948	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	391.90	
949	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	531.68	
950	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	683.22	
951	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	529.66	
952	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	665.05	
953	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	689.98	
954	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1058.14	
955	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1520.12	
956	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	828.94	
957	棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1586.60	
958	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	564.11	
959	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	805.18	
960	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	196.99	
961	棕榈	三角椰子	地径29—30cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	327.41	

962	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	529.67	
963	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	828.93	
964	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	138.94	
965	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	230.40	
966	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	345.59	
967	棕榈	圣诞椰子	地径16—20cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m、支数：单株	株	447.72	
968	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	1091.39	
969	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1617.49	
	<b>(4) 袋栽</b>					
970	棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	299.28	
971	棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	459.59	
972	棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	689.98	
973	棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	274.33	
974	棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	403.77	
975	棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	621.10	
976	棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	68.88	
977	棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	116.38	

978	棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	218.52	
979	棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	286.19	
980	棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	403.77	
981	棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	46.90	
982	棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	99.67	
983	棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	151.33	
984	棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	240.37	
985	棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	380.13	
986	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	162.96	
987	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	240.37	
988	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	380.13	
989	棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	54.70	
990	棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	90.53	