

## 二〇二一年五月份中山市建设工程主要建筑材料综合价

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

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

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

序号	材料名称				税率或征收率
1	建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料、自来水、商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土)；以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰(不含粘土实心砖、瓦)。				3%
2	人工种植和天然生长的各种植物(乔木、灌木、苗木和花卉、草、竹、藻类植物，及棕榈衣、树枝、树叶、树皮、藤条、麦秸、稻草、天然树脂、天然橡胶等)；煤炭、煤气、石油液化气、天然气。				9%
3	序号1和序号2以外的材料、设备。				13%
2021年					
序号	材料名称	规格	单位	5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	5264.02
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	5252.05
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	5293.94
4	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	5316.14
5	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	5271.11

6	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	5227.51	
7	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	5310.13	
8	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	5338.04	
9	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	5280.39	
10	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ16-25	t	5210.77	
11	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ25以外	t	5337.91	
12	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	5541.26	
13	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	5565.74	
14	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	5528.24	
15	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	5416.85	
16	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	5506.28	
17	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	5513.36	
18	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	5565.10	
19	黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	5533.66	
20	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2~2.5	t	5490.38	
21	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2.6~3.2	t	5442.35	
22	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ3.5~4	t	5378.08	
23	黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ6-7	t	5534.26	
24	黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	5997.69	
25	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.45~0.7	t	6412.74	
26	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.75~1.2	t	6264.91	

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	465.00	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	23019.24	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	24225.73	
	<b>三、混凝土及混凝土制品</b>					
30	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC $\Phi$ 300 $\times$ 70 A型	m	131.05	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	138.66	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	155.79	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	168.71	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	181.19	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	198.82	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	220.48	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	239.18	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	260.03	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	284.87	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	316.97	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	254.75	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	276.53	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	302.45	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	327.23	执行GB13476-2009标准。

45	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 A型	m	303.61	执行GB13476-2009标准。
46	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	316.93	执行GB13476-2009标准。
47	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 B型	m	363.63	执行GB13476-2009标准。
48	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×110 C型	m	414.43	执行GB13476-2009标准。
49	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 A型	m	330.36	执行GB13476-2009标准。
50	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	351.25	执行GB13476-2009标准。
51	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 B型	m	397.83	执行GB13476-2009标准。
52	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ600×130 C型	m	445.50	执行GB13476-2009标准。
53	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×110 A型	m	623.61	执行GB13476-2009标准。
54	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	681.06	执行GB13476-2009标准。
55	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×110 C型	m	824.71	执行GB13476-2009标准。
56	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×130 A型	m	696.00	执行GB13476-2009标准。
57	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	752.47	执行GB13476-2009标准。
58	混凝土及混凝土	预应力管桩	PHC Φ800×130 C型	m	897.22	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	328.00	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	583.00	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	911.00	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	1312.00	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	1785.00	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	2332.00	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	2952.00	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	3644.00	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa

67	混凝土及混	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	597.00	<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>
68	混凝土及混	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	608.60	
69	混凝土及混	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	633.64	
70	混凝土及混	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	645.13	
71	混凝土及混	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	673.52	
72	混凝土及混	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	697.31	
73	混凝土及混	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	719.29	
74	混凝土及混	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	760.00	
75	混凝土及混	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	792.33	
76	混凝土及混	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	830.84	
77	混凝土及混	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	626.08	
78	混凝土及混	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	645.63	
79	混凝土及混	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	660.97	
80	混凝土及混	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	688.05	
81	混凝土及混	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	708.01	
82	混凝土及混	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	731.92	
83	混凝土及混	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	770.00	
84	混凝土及混	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	816.21	
85	混凝土及混	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	843.90	

86		干混砌筑砂浆	M5	吨	471.16	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	481.74	
88		干混砌筑砂浆	M10	吨	492.40	
89		干混抹灰砂浆	M5	吨	481.64	
90		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	492.38	
91		干混抹灰砂浆	M10	吨	502.86	
92		干混抹灰砂浆	M15	吨	513.47	
93		干混抹灰砂浆	M20	吨	524.05	
94		干混地面砂浆	M10	吨	502.83	
95		干混地面砂浆	M15	吨	513.49	
96		干混地面砂浆	M20	吨	524.03	
97		湿混砌筑砂浆	M5	m <sup>3</sup>	513.12	
98		湿混砌筑砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	533.71	
99		湿混砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	548.30	
100		湿混抹灰砂浆	M5	m <sup>3</sup>	520.26	
101		湿混抹灰砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	532.75	
102		湿混抹灰砂浆	M10	m <sup>3</sup>	548.37	
103		湿混抹灰砂浆	M15	m <sup>3</sup>	565.98	
104		湿混抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	572.03	
105		湿混地面砂浆	M10	m <sup>3</sup>	541.38	
106		湿混地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	555.08	
107		湿混地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	564.71	

108	墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	748.61	
109	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1955.34	
110	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1890.12	
111	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1308.17	
112	墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m <sup>3</sup>	554.04	
113	墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m <sup>3</sup>	554.00	
114	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m <sup>3</sup>	553.76	
115	墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m <sup>3</sup>	553.99	
116	墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m <sup>3</sup>	553.91	
117	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m <sup>3</sup>	553.86	
118	墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m <sup>3</sup>	553.96	
119	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	6021.03	
120	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	9100.49	
121	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	12118.49	
122	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.12	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	5.65	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	4.67	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	5.22	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	3.87	7.5MPA≥强度≥5.0MPA

127	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	块	4.02	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	4.14	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	3.69	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 <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup>
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 <sup>3</sup>
133	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	1.91	
134	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	1.03	本色类
135	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	1.02	本色类
136	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	5.07	本色类
137	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	8.10	本色类
138	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	11.31	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	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	533.08	
144	水泥、建筑用 砂及石材	复合硅酸盐水泥	PC32.5（散装）	t	513.97	
145	水泥、建筑用	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	572.78	
146	水泥、建筑用 砂及石材	普通硅酸盐水泥	P042.5R（散装）	t	544.03	
147	水泥、建筑用 砂及石材	硅酸盐水泥	P. II 42.5R（散装）	t	559.24	
148	水泥、建筑用	白水泥	32.5	t	807.59	
149	水泥、建筑用	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	365.02	
150	水泥、建筑用	石粉（石屑）		m <sup>3</sup>	145.53	
151		河砂	综合价	m <sup>3</sup>	334.83	
152	水泥、建筑用	回填砂	综合价	m <sup>3</sup>	183.00	
153		洗水砂	1.6-2.0	m <sup>3</sup>	225.00	
154		洗水砂	2.1-2.8	m <sup>3</sup>	259.00	
155	水泥、建筑用	碎石	综合价	m <sup>3</sup>	217.12	
156	水泥、建筑用	毛石		m <sup>3</sup>	138.00	
	<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>	1153.12	
158	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m <sup>3</sup>	961.18	
159	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m <sup>3</sup>	859.54	
160	木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m <sup>3</sup>	1270.89	

161	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m <sup>3</sup>	1746.78	
162	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m <sup>2</sup>	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	7.89	
167	周转材料、五金	柴油	0#(VIA)	kg	6.42	
	<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>	41.28	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>	44.34	佛山产综合价
178	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m <sup>2</sup>	47.44	佛山产综合价

179	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m <sup>2</sup>	52.66	佛山产综合价
180	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m <sup>2</sup>	70.42	佛山产综合价
181	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m <sup>2</sup>	72.16	佛山产综合价
182	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m <sup>2</sup>	83.55	佛山产综合价
183	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m <sup>2</sup>	103.85	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>	35.68	佛山产综合价
186	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m <sup>2</sup>	42.43	佛山产综合价
187	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m <sup>2</sup>	32.34	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>	45.69	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>	47.47	佛山产综合价
191	建筑陶瓷、石材	玻璃砖(凸面)	310×322-25×50	m <sup>2</sup>	24.97	混合色, 不包黄红色.
192	建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	310×324-25×50	m <sup>2</sup>	21.03	混合色, 不包黄红色.
193	建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	285×285-45×45	m <sup>2</sup>	24.87	混合色, 不包黄红色.
194	建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	315×315-50×50	m <sup>2</sup>	24.72	混合色, 不包黄红色.
195	建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	305×301-73×35.5	m <sup>2</sup>	25.86	混合色, 不包黄红色.
196	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	327×327-20×20	m <sup>2</sup>	16.09	混合色, 不包黄红色.
197	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	324×324-25×25	m <sup>2</sup>	17.77	混合色, 不包黄红色.
198	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	318×318-30×30	m <sup>2</sup>	21.02	混合色, 不包黄红色.
199	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	m <sup>2</sup>	25.65	

七、不锈钢制品					
200	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.4mm	t	16611.20
201	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.5mm	t	16175.09
202	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.6mm	t	15904.97
203	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.7mm	t	15925.57
204	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.8mm	t	16004.29
205	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.9mm	t	15605.67
206	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.0mm	t	16048.62
207	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.2mm	t	15433.79
208	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.5mm	t	15543.32
209	不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	2.0mm	t	15472.66
八、门窗、玻璃制品					
210	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m <sup>2</sup>	35.48
211	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产 (白玻)	m <sup>2</sup>	38.18
212	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产 (绿蓝茶色)	m <sup>2</sup>	39.43
213	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m <sup>2</sup>	54.50
214	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m <sup>2</sup>	65.11
215	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m <sup>2</sup>	77.62
216	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m <sup>2</sup>	109.17

217	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m <sup>2</sup>	74.89	
218	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m <sup>2</sup>	95.19	
219	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m <sup>2</sup>	117.10	
220	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m <sup>2</sup>	131.64	
221	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m <sup>2</sup>	159.31	
222	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m <sup>2</sup>	170.42	
223	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m <sup>2</sup>	190.49	
224	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m <sup>2</sup>	212.65	
225	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m <sup>2</sup>	191.40	
226	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m <sup>2</sup>	205.20	
227	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m <sup>2</sup>	221.60	
228	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m <sup>2</sup>	196.65	
229	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m <sup>2</sup>	221.60	
230	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m <sup>2</sup>	235.23	
231	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m <sup>2</sup>	209.23	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m <sup>2</sup>	229.90	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m <sup>2</sup>	250.64	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m <sup>2</sup>	222.47	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m <sup>2</sup>	256.75	

236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m <sup>2</sup>	271.92	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m <sup>2</sup>	232.25	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m <sup>2</sup>	282.21	
239	门窗、玻璃制品	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	406.99	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	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	米	24.30	
277	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	36.65	
278	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	45.98	



279	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	77.76	
280	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	90.68	
281	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	119.73	
282	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	148.22	
283	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	184.72	
284	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	243.39	
285	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	米	297.42	
286	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	米	370.41	
287	给排水管材及管	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	米	482.51	
288	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	17.03	
289	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	24.48	
290	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	36.44	
291	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	46.10	
292	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	76.57	
293	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	94.04	
294	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	119.42	
295	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	149.06	
296	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	186.38	
297	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	235.28	

298	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	314.49	
299	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	378.48	
300	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	505.65	
301	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	648.72	
302	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	811.63	
303	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1275.87	
304	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	15.38	
305	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	21.66	
306	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	30.90	
307	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	44.90	
308	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	55.78	
309	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	93.68	
310	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	112.29	
311	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	146.74	
312	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	185.02	
313	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	231.98	
314	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	292.50	
315	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	388.46	
316	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	462.62	

317	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	米	618.58	
318	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	米	793.48	
319	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	米	981.70	
320	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	米	1546.49	
321	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.27	
322	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.89	
323	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	米	4.81	
324	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	米	7.41	
325	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	米	11.49	
326	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	米	18.74	
327	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	米	25.09	
328	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	米	36.40	
329	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	米	54.31	
330	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	米	68.83	
331	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	米	114.29	
332	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	米	143.42	
333	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	米	180.21	
334	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	米	224.43	
335	给排水管材及管	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	米	281.06	

336	给排水管材及管	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	347.09	
337	给排水管材及管	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	461.77	
338	给排水管材及管	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	521.97	
339	给排水管材及管	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	746.45	
340	给排水管材及管	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	961.09	
341	给排水管材及管	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1173.87	
342	给排水管材及管	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1916.56	
343	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	米	3.22	
344	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	米	4.91	
345	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	米	8.11	
346	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	米	13.53	
347	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	米	21.00	
348	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	米	33.16	
349	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	米	46.06	
350	给排水管材及管	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	米	66.82	
351	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	米	4.17	
352	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	米	5.11	
353	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	米	6.27	
354	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	米	10.05	

355	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	18.71	
356	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	36.52	
357	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	65.44	
358	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	103.00	
359	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	176.71	
360	给排水管材及管	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	286.60	
361	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	米	254.02	
362	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	米	407.19	
363	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	米	604.32	
364	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	米	822.56	
365	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	米	1455.47	
366	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	米	300.56	
367	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	米	489.94	
368	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	米	742.24	
369	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	米	1003.15	
370	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	米	1783.97	
371	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	米	337.88	

372	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	米	543.73	
373	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	米	832.04	
374	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	米	1122.35	
375	给排水管材及管	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	米	1989.85	
376	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	159.90	
377	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	米	258.83	
378	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8	米	400.58	
379	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8	米	595.89	
380	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8	米	780.86	
381	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8	米	1406.20	
382	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5	米	202.31	
383	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5	米	357.83	
384	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	米	493.46	
385	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	米	778.96	
386	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	米	911.52	
387	给排水管材及管	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	米	1644.13	

388	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN8	米	193.71	
389	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN8	米	288.24	
390	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN8	米	450.81	
391	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN8	米	646.36	
392	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	808.02	
393	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1391.01	
394	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	255.20	
395	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	378.06	
396	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	593.66	
397	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	850.42	
398	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	1039.68	
399	给排水管材及管	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1795.42	
400	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	204.42	
401	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	321.97	
402	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	464.43	
403	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	614.85	

404	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	1111.72	
405	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	279.80	
406	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	447.27	
407	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	623.02	
408	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	886.87	
409	给排水管材及管	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1463.31	
410	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN8	米	141.79	
411	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN8	米	234.80	
412	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN8	米	371.91	
413	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN8	米	548.50	
414	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN8	米	721.77	
415	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN8	米	1262.68	
416	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN10	米	167.49	
417	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN10	米	280.02	
418	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN10	米	434.32	
419	给排水管材及管	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN10	米	676.44	



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

436	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	413.65	
437	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	585.97	
438	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	838.30	
439	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1361.91	
440	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	162.21	
441	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	275.17	
442	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	551.45	
443	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	700.97	
444	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	951.94	
445	给排水管材及管	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1547.66	
446	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	11.02	
447	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	14.18	
448	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	21.40	
449	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	27.31	
450	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	33.43	
451	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	42.33	
452	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	60.39	

453	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	74.11	
454	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	102.79	
455	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	134.11	
456	给排水管材及管	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	161.73	
457	给排水管材及管	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	8.46	
458	给排水管材及管	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	10.73	
459	给排水管材及管	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	15.46	
460	给排水管材及管	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	21.66	
461	给排水管材及管	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	25.69	
462	给排水管材及管	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	32.85	
463	给排水管材及管	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	43.98	
464	给排水管材及管	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	56.43	
465	给排水管材及管	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	72.51	
466	给排水管材及管	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	113.60	
	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>	70.39	
468		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	65.28	
469		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	50.55	

470	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	45.54	
471	环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	70.40	
472	环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	63.53	
473	环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	50.46	
474	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	47.14	
475	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	75.33	
476	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	72.72	
477	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	58.21	
478	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	50.55	
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	透水系数: $\geq 2.1 \times 10^{-1.2}$ cm/s 抗压强度 $\geq 35$ mpa 抗折强度 $> 6.0$ mpa 防滑性: BPN $\geq 70$ 耐磨性磨坑长度 $\leq 35$ 产品详细技术参数对照住建部建科评 <b>【2016】6</b> 《海绵城市建设先进适用技术与产品目录》  破坏强度 $\geq 6000$ N 断裂模数 $\geq 25$ MPA 耐污性五级
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	
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		
		<b>十一、线管及电线电缆</b>					
493	电线电缆	热镀锌板导线管	φ20×1.2	米	3.98		
494	电线电缆	热镀锌板导线管	φ20×1.5	米	4.74		
495	电线电缆	热镀锌板导线管	φ25×1.2	米	4.94		
496	电线电缆	热镀锌板导线管	φ25×1.5	米	6.08		
497	电线电缆	热镀锌板导线管	φ32×1.5	米	8.07		
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	4782	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6983	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10698	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14960	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23135	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35432	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	54423	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	74974	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	102562	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	143320	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	194719	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	245620	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	285795	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	355354	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	458043	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	580667	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	756601	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6273	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9444	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12968	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17050	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26332	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38843	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57729	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	79919	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	107167	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	149797	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	203753	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	255361	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	297298	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	368326	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	475012	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	598241	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	782322	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6388	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9262	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13729	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19828	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30830	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	46721	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	72151	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	100240	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	136101	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	190354	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	260016	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	326496	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	383382	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	476226	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	616780	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	771729	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1007543	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8580	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11652	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16097	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22027	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34204	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50513	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	75723	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	103882	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	141615	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	198734	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	270168	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	337474	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	396633	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	494728	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	633387	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	792327	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1037292	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7716	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11537	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17120	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24311	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38123	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	57929	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	89551	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	124624	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	169704	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	237458	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	323838	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	407752	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	478798	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	591706	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10242	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14184	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19459	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26852	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42079	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	62974	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	94392	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	131194	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	176787	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	246961	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	335613	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	421835	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	494274	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	614146	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8458	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12352	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17556	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27137	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39722	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	61538	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	81123	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	110707	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	154580	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	211440	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	265899	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	324143	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	404540	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	524743	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	658658	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	861281	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10951	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14989	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20444	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30792	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44344	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64868	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	85341	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	116644	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	160686	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	220651	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	275610	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	336685	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	415338	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	538593	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	672831	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	876936	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39769	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	61429	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	80187	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	110586	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	153973	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	210356	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	264377	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	318200	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	402024	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	520755	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	655722	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	845328	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44173	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64552	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	86006	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	119860	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	160181	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	217519	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	273056	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	333001	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	409332	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	534852	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	667781	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	848623	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9745	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14450	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20844	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31166	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	49678	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	76570	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	97102	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	137426	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	191851	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	262576	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	339107	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	399475	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	506502	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	616784	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	768520	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1050358	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12156	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17019	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23808	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34968	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	53497	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	80385	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	102074	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	135392	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	198365	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	270646	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	347869	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	408508	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	517419	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	631106	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	785078	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1077706	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10570	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15697	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22532	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35046	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	54293	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	83351	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	109733	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	154409	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	215489	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	294985	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	378742	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	455089	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	568200	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	736428	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	922170	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1206061	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13226	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18397	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25407	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39004	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	58407	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	87477	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	115750	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	160676	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	224511	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	306170	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	387777	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	467909	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	583294	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	756376	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	889480	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1205424	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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
<b>十二、园林绿化</b>						
(1) 地栽						
852	乔木	黄槐	胸径/地径6cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	104.40	地苗
853	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	106.49	地苗
(2) 袋栽						
854	乔木	红花紫荆	胸径/地径7cm 冠幅4-4.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	152.61	地苗
855	乔木	红花紫荆	胸径/地径8cm 冠幅4-4.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	181.73	地苗
(3) 假植(胸径/地径)						
856	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	363.40	假植
857	乔木	黄槐	胸径/地径8cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	505.96	假植
858	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径12cm 冠幅2.8-3.0(m) 苗高3.5-3.6(m)	株	451.75	假植
859	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径13cm 冠幅2.8-3.0(m) 苗高3.5-3.6(m)	株	499.94	假植

860	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径15cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	806.12	假植
861	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	597.32	假植
862	乔木	高山榕	胸径/地径12cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	375.46	假植
863	乔木	高山榕	胸径/地径15cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	528.03	假植
864	乔木	细叶榕	胸径/地径12cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	363.40	假植
865	乔木	细叶榕	胸径/地径15cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	626.43	假植
866	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	331.29	假植
867	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	624.40	假植
868	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	595.32	假植
869	乔木	红花紫荆	胸径/地径8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	266.03	假植
870	乔木	红花紫荆	胸径/地径9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	334.29	假植
871	乔木	红花紫荆	胸径/地径10cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	449.74	假植
872	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.79	
873	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.78	
874	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.63	
875	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.77	

876	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.02	
877	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
878	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	4.47	
879	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.62	
880	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.84	
881	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.89	
882	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.56	
883	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.66	
884	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.90	
885	草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.97	
886	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.17	
887	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.78	
888	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.81	
889	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.69	
890	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.21	
891	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	



892	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.87	
893	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.07	
894	草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.91	
895	草本	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	