

## 二〇二一年十一月份中山市建设工程材料综合价

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

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

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

序号	材 料 名 称				税率或征收率	
1	建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料、自来水、商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土)；以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰(不含粘土实心砖、瓦)。				3%	
2	人工种植和天然生长的各种植物(乔木、灌木、苗木和花卉、草、竹、藻类植物，及棕榈衣、树枝、树叶、树皮、藤条、麦秸、稻草、天然树脂、天然橡胶等)；煤炭、煤气、石油液化气、天然气。				9%	
3	序号1和序号2以外的材料、设备。				13%	
2021年						
序号		材 料 名 称	规 格	单 位	11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	4996.18	
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	4925.00	
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	4959.10	
4	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	5008.49	
5	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4988.13	

6	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	4911.02	
7	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	4973.02	
8	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	5046.92	
9	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	5018.62	
10	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ16-25	t	4946.06	
11	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ25以外	t	5019.63	
12	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	5033.49	
13	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	5013.05	
14	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	5124.24	
15	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	5048.23	
16	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	5139.75	
17	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	5116.73	
18	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	5110.84	
19	黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	5282.43	
20	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2~2.5	t	5299.71	
21	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2.6~3.2	t	5233.35	
22	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ3.5~4	t	5171.38	
23	黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ6-7	t	5162.72	
24	黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	5467.45	
25	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.45~0.7	t	5948.59	
26	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.75~1.2	t	5824.73	

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。
二、有色金属						
28	有色金属	6063铝合金门窗型材	阳极氧化, 银白	t	22851.29	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	24100.58	
三、混凝土及混凝土制品						
30	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ A型	m	127.78	执行GB13476-2009标准。
31	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ AB型	m	135.32	执行GB13476-2009标准。
32	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ B型	m	152.30	执行GB13476-2009标准。
33	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ A型	m	165.11	执行GB13476-2009标准。
34	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ AB型	m	177.47	执行GB13476-2009标准。
35	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ B型	m	194.95	执行GB13476-2009标准。
36	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ C型	m	216.43	执行GB13476-2009标准。
37	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ A型	m	234.96	执行GB13476-2009标准。
38	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ AB型	m	255.64	执行GB13476-2009标准。
39	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ B型	m	280.24	执行GB13476-2009标准。
40	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ C型	m	311.01	执行GB13476-2009标准。
41	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ A型	m	249.34	执行GB13476-2009标准。
42	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ AB型	m	270.91	执行GB13476-2009标准。
43	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ B型	m	296.61	执行GB13476-2009标准。
44	混凝土及混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 125$ C型	m	321.17	执行GB13476-2009标准。

45	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×110 A型	m	297.77	执行GB13476-2009标准。
46	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	310.97	执行GB13476-2009标准。
47	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×110 B型	m	357.26	执行GB13476-2009标准。
48	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×110 C型	m	407.63	执行GB13476-2009标准。
49	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×130 A型	m	324.29	执行GB13476-2009标准。
50	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	344.99	执行GB13476-2009标准。
51	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×130 B型	m	391.17	执行GB13476-2009标准。
52	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ600×130 C型	m	438.43	执行GB13476-2009标准。
53	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ800×110 A型	m	613.91	执行GB13476-2009标准。
54	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	670.86	执行GB13476-2009标准。
55	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ800×110 C型	m	813.25	执行GB13476-2009标准。
56	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ800×130 A型	m	685.66	执行GB13476-2009标准。
57	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	741.65	执行GB13476-2009标准。
58	凝土及混凝土管	预应力管桩	PHC Φ800×130 C型	m	885.12	执行GB13476-2009标准。
59	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN300	m	314.41	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa
60	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN400	m	558.84	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa
61	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN500	m	873.24	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa
62	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN600	m	1257.62	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa
63	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN700	m	1711.03	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa
64	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN800	m	2235.35	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa
65	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN900	m	2829.66	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa
66	凝土及混凝土管	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN1000	m	3492.99	抗压强度≥180MPa, 工作压力0.2MPa

67	凝土及混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	632.43	<p>1、商品混凝土价格不包括有特殊要求的添加剂费用，若发生时按实调整。</p> <p>2、商品泵送混凝土价格未包括泵送费。</p> <p>3、此价格包含运输费，采保费，不包含税金。运输距离为15KM以内，超出另计。</p>
68	凝土及混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	644.42	
69	凝土及混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	671.40	
70	凝土及混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	684.38	
71	凝土及混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	708.90	
72	凝土及混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	728.79	
73	凝土及混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	745.69	
74	凝土及混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	765.57	
75	凝土及混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	785.46	
76	凝土及混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	815.29	
77	凝土及混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	659.41	
78	凝土及混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	681.39	
79	凝土及混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	695.37	
80	凝土及混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	716.85	
81	凝土及混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	738.73	
82	凝土及混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	755.63	
83	凝土及混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	775.52	
84	凝土及混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	795.40	
85	凝土及混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	825.23	

86		干混砌筑砂浆	M5	吨	487.81	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	499.17	
88		干混砌筑砂浆	M10	吨	510.62	
89		干混抹灰砂浆	M5	吨	499.07	
90		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	510.60	
91		干混抹灰砂浆	M10	吨	521.85	
92		干混抹灰砂浆	M15	吨	533.25	
93		干混抹灰砂浆	M20	吨	544.62	
94		干混地面砂浆	M10	吨	521.82	
95		干混地面砂浆	M15	吨	533.27	
96		干混地面砂浆	M20	吨	544.60	
97		湿混砌筑砂浆	M5	m <sup>3</sup>	554.50	
98		湿混砌筑砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	577.48	
99		湿混砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	593.47	
100		湿混抹灰砂浆	M5	m <sup>3</sup>	562.49	
101		湿混抹灰砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	576.48	
102		湿混抹灰砂浆	M10	m <sup>3</sup>	593.47	
103		湿混抹灰砂浆	M15	m <sup>3</sup>	613.45	
104		湿混抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	620.44	
105		湿混地面砂浆	M10	m <sup>3</sup>	586.47	
106		湿混地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	601.46	
107		湿混地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	612.45	

108	墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	709.85	
109	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1854.11	
110	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1792.26	
111	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1240.43	
112	墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m <sup>3</sup>	530.72	
113	墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m <sup>3</sup>	525.31	
114	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m <sup>3</sup>	525.09	
115	墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m <sup>3</sup>	530.67	
116	墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m <sup>3</sup>	530.59	
117	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m <sup>3</sup>	525.19	
118	墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m <sup>3</sup>	530.64	
119	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	6140.14	
120	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	9246.19	
121	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	12802.23	
122	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.41	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
123	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	块	6.04	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	4.93	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	5.52	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
126	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	块	4.09	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	4.24	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	4.42	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	3.94	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
130	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.27	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m <sup>3</sup>
131	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.47	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m <sup>3</sup>
132	墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	块	1.28	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m <sup>3</sup>
133	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	1.90	
134	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	1.09	本色类
135	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	1.09	本色类
136	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	5.41	本色类
137	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	8.57	本色类
138	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	11.95	有色类（浅）
139	墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.74	配套类
140	墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.50	
141	墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	块	8.23	
142	墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.99	
四、水泥、建筑用砂及石材						

143	、建筑用砂及	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	669.68	
144	水泥、建筑用砂及石材	复合硅酸盐水泥	PC32.5（散装）	t	654.31	
145	、建筑用砂及	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	707.18	
146	水泥、建筑用砂及石材	普通硅酸盐水泥	P042.5R（散装）	t	688.41	
147	水泥、建筑用砂及石材	硅酸盐水泥	P. II 42.5R（散装）	t	698.88	
148	、建筑用砂及	白水泥	32.5	t	894.35	
149	、建筑用砂及	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	357.73	
150	、建筑用砂及	石粉（石屑）		m <sup>3</sup>	142.50	
151		河砂	综合价	m <sup>3</sup>	346.50	
152	、建筑用砂及	回填砂	综合价	m <sup>3</sup>	192.06	
153		洗水砂	1.6mm-2.0mm	m <sup>3</sup>	236.61	
154		洗水砂	2.1mm-2.8mm	m <sup>3</sup>	277.20	
155	、建筑用砂及	碎石	综合价	m <sup>3</sup>	214.89	
156	、建筑用砂及	毛石		m <sup>3</sup>	136.53	
<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>	1210.78	
158	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m <sup>3</sup>	1028.46	
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>	48.00	
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	3910.30	
165	材料、五金及	石油沥青	60#	t	4275.50	
166	材料、五金及	汽油	92#(VIA)	kg	8.84	
167	材料、五金及	柴油	0#(VIA)	kg	7.42	
<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>	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>	58.64	佛山产综合价
181	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m <sup>2</sup>	59.85	佛山产综合价
182	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m <sup>2</sup>	70.58	佛山产综合价
183	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m <sup>2</sup>	86.99	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	t	17456.31	
201	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	16998.01	
202	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	16553.43	
203	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	16735.79	
204	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	16818.52	
205	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	16399.63	

206	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	16702.94	
207	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	16218.99	
208	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	16177.04	
209	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	16259.85	
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>	35.43	
211	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m <sup>2</sup>	38.12	
212	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m <sup>2</sup>	39.37	
213	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m <sup>2</sup>	54.42	
214	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m <sup>2</sup>	65.02	
215	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m <sup>2</sup>	77.50	
216	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m <sup>2</sup>	108.99	
217	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m <sup>2</sup>	63.57	
218	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m <sup>2</sup>	75.97	
219	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m <sup>2</sup>	99.21	
220	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m <sup>2</sup>	119.45	
221	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m <sup>2</sup>	140.18	
222	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m <sup>2</sup>	170.16	
223	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m <sup>2</sup>	190.20	

224	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m <sup>2</sup>	212.32	
225	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m <sup>2</sup>	191.10	
226	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m <sup>2</sup>	204.89	
227	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m <sup>2</sup>	221.26	
228	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m <sup>2</sup>	196.34	
229	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m <sup>2</sup>	221.26	
230	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m <sup>2</sup>	234.86	
231	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m <sup>2</sup>	208.92	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m <sup>2</sup>	229.53	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m <sup>2</sup>	250.25	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m <sup>2</sup>	222.12	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m <sup>2</sup>	256.36	
236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m <sup>2</sup>	271.50	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m <sup>2</sup>	231.88	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m <sup>2</sup>	281.78	
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>	703.82	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>	738.20	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>	593.95	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>	341.53	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>	345.92	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>	350.35	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>	360.98	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
246	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	369.79	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>	381.52	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>	404.17	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>	407.69	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>	411.45	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>	593.95	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>	347.20	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>	350.70	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>	356.56	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>	366.56	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>	374.99	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>	386.85	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>	392.71	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>	401.22	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>	412.76	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>	669.41	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>	398.44	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>	398.44	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>	398.44	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>	398.44	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>	445.90	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>	339.40	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>	342.09	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
269	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	346.76	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>	369.81	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>	373.62	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>	376.80	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>	398.36	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>	401.63	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>	405.19	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	23.59	
277	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	35.46	
278	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	45.46	
279	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	74.54	
280	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	90.85	
281	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	115.85	
282	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	146.31	
283	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	178.89	
284	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	248.76	
285	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	米	288.16	

286	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	米	366.47	
287	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	米	468.99	
288	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	17.36	
289	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	24.95	
290	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	37.14	
291	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	46.99	
292	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	78.06	
293	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	95.86	
294	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	121.73	
295	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	151.95	
296	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	190.00	
297	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	239.85	
298	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	320.58	
299	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	385.82	
300	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	515.44	
301	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	661.30	
302	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	827.36	
303	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1300.63	
304	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	15.67	

305	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	22.08	
306	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	31.50	
307	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	45.78	
308	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	56.87	
309	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	95.49	
310	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	114.47	
311	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	149.58	
312	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	188.60	
313	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	236.48	
314	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	298.18	
315	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	396.00	
316	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	471.59	
317	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	米	630.57	
318	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	米	808.88	
319	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	米	1000.74	
320	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	米	1576.49	
321	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.33	
322	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.95	
323	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	米	4.90	

324	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	米	7.55	
325	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	米	11.70	
326	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	米	19.10	
327	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	米	25.57	
328	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	米	37.11	
329	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	米	55.37	
330	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	米	70.16	
331	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	米	116.51	
332	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	米	146.20	
333	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	米	183.69	
334	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	米	228.78	
335	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	米	286.51	
336	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	353.83	
337	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	470.74	
338	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	532.10	
339	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	760.93	
340	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	979.72	
341	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1196.65	
342	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1953.74	

343	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	米	3.13	
344	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	米	4.77	
345	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	米	7.90	
346	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	米	13.10	
347	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	米	20.33	
348	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	米	32.15	
349	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	米	44.64	
350	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	米	64.77	
351	给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	米	4.00	
352	给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	米	4.85	
353	给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	米	6.06	
354	给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	米	9.89	
355	给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	18.22	
356	给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	35.08	
357	给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	61.09	
358	给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	99.11	
359	给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	157.95	
360	给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	254.99	
361	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	米	245.63	

362	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	米	395.97	
363	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	米	588.03	
364	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	米	789.64	
365	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	米	1396.06	
366	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	米	289.50	
367	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	米	475.58	
368	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	米	721.12	
369	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	米	962.29	
370	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	米	1710.12	
371	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	米	325.81	
372	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	米	528.12	
373	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	米	808.13	
374	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	米	1076.30	
375	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	米	1905.93	
376	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	153.71	
377	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	米	249.44	

378	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8	米	385.29	
379	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8	米	572.95	
380	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8	米	750.27	
381	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8	米	1353.30	
382	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5	米	194.89	
383	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5	米	344.11	
384	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	米	474.99	
385	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	米	747.96	
386	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	米	876.23	
387	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	米	1581.65	
388	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN8	米	187.95	
389	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN8	米	279.68	
390	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN8	米	437.42	
391	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN8	米	627.17	
392	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	784.02	
393	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1349.70	

394	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	247.62	
395	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	366.83	
396	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	576.02	
397	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	825.17	
398	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	1008.80	
399	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1742.10	
400	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	186.83	
401	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	280.82	
402	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	416.95	
403	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	543.28	
404	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	1012.68	
405	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	267.76	
406	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	442.78	
407	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	579.74	
408	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	828.51	
409	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1385.60	

410	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN8	米	137.58	
411	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN8	米	227.83	
412	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN8	米	360.86	
413	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN8	米	532.21	
414	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN8	米	700.33	
415	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN8	米	1225.17	
416	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN10	米	162.52	
417	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN10	米	271.71	
418	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN10	米	421.42	
419	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN10	米	656.35	
420	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN10	米	927.14	
421	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN10	米	1675.74	
422	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN12.5	米	177.33	
423	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN12.5	米	313.90	
424	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN12.5	米	477.63	
425	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN12.5	米	733.09	

426	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN12.5	米	1002.17	
427	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN12.5	米	1737.68	
428	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	101.32	
429	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	200.97	
430	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	337.59	
431	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	503.74	
432	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	724.08	
433	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1210.85	
434	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	138.21	
435	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	248.26	
436	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	415.48	
437	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	588.58	
438	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	842.03	
439	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1367.98	
440	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	162.93	
441	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	276.40	

442	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	553.91	
443	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	704.11	
444	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	956.18	
445	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1554.56	
446	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	11.56	
447	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	14.40	
448	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	20.71	
449	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	27.35	
450	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	34.30	
451	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	42.13	
452	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	60.23	
453	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	72.72	
454	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	97.43	
455	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	132.84	
456	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	161.06	
457	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	8.67	
458	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	10.78	
459	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	15.20	

460	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	20.80	
461	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	24.81	
462	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	33.97	
463	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	46.50	
464	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	55.89	
465	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	73.08	
466	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	118.13	
<b>一、市政工程构件成品、半成品</b>						
467		环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	68.28	
468		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	63.32	
469		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	49.03	
470		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	44.17	
471		环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	68.29	
472		环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	61.62	
473		环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	48.95	
474		环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	45.73	
475		环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	73.07	

476		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	70.54	
477		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	56.46	
478		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	49.03	
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【2016】6《海绵城市建设先进适用技术与产品目录》
480		高温、高压、环保陶瓷透水板 (GGTC)	300×300×55mm (花岗岩面)	m <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	破坏强度 $\geq 6000$ N 断裂模数 $\geq 25$ MPA 耐污性五级
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	3.57	

494	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ20×1.5	米	4.30	
495	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ25×1.2	米	4.43	
496	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ25×1.5	米	5.49	
497	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ32×1.5	米	7.30	
498	电线电缆	电线	BVV-1	km	930	
499	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1291	
500	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1998	
501	电线电缆	电线	BVV-4	km	3083	
502	电线电缆	电线	BVV-6	km	4535	
503	电线电缆	电线	BVV-10	km	7487	
504	电线电缆	电线	BVV-16	km	11539	
505	电线电缆	电线	BVV-25	km	18456	
506	电线电缆	电线	BVV-35	km	25209	
507	电线电缆	电线	BVV-50	km	34723	
508	电线电缆	电线	BVV-70	km	48292	
509	电线电缆	电线	BVV-95	km	66179	
510	电线电缆	电线	BVV-120	km	83657	
511	电线电缆	电线	BVV-150	km	100531	
512	电线电缆	电线	BVV-185	km	125436	

513	电线电缆	电线	BVR-1	km	814	
514	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1143	
515	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1842	
516	电线电缆	电线	BVR-4	km	2932	
517	电线电缆	电线	BVR-6	km	4337	
518	电线电缆	电线	BVR-10	km	6122	
519	电线电缆	电线	BVR-16	km	9418	
520	电线电缆	电线	BVR-25	km	14979	
521	电线电缆	电线	BVR-35	km	20530	
522	电线电缆	电线	BVR-50	km	29564	
523	电线电缆	电线	BVR-70	km	42552	
524	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	5379	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7010	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10919	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15166	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23359	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35934	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
530	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	55211	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	76248	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	103950	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	145058	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	197027	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	249068	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	296046	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	366441	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	471433	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	594839	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	775629	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6451	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9685	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13017	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17187	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26259	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39016	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	58375	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	81280	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	108586	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	151752	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	205597	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	258100	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	305927	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	377995	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	486147	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	612635	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	801985	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6392	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9344	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13800	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19932	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30890	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	47488	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	73118	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	101685	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	137597	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	192742	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	262786	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	329973	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	395924	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	490934	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	631562	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	790792	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1031792	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8604	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11771	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16238	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22290	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34174	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50920	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	76729	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	105274	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	143099	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	200673	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	272802	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	340335	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	408843	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	508026	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	646953	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	808978	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1061160	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7710	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11704	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17156	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
595	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	24532	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	38183	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	58828	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	90900	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	126583	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	172091	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	240241	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	327131	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	411768	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	493216	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	609451	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10419	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14632	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19508	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26985	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	41870	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	62965	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	95473	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	132781	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	178408	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	248832	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	338175	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	426033	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	509222	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	630246	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8712	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13039	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
622	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	18042	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27641	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39387	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	60693	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	80448	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	109874	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	153306	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	209662	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	266348	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	322337	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	402807	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	525438	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	657554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	847343	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11453	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15909	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21188	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30909	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42661	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	64116	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	84430	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	115029	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	159134	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	218602	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	275796	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	335795	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	413069	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	537030	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	671471	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	862251	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	41163	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	63578	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	83195	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	114465	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	160476	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	218740	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	273622	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	328207	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	415686	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	534940	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	672309	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	864836	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44617	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	67030	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	88868	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	123258	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	166244	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	226138	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	282213	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	344393	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	422845	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	548262	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	682485	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	879063	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10085	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14768	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21493	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31753	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50183	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	77677	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	98505	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	139355	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	195151	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	266595	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	343328	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	403720	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	508171	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	635520	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	791378	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1092662	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12483	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17659	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24485	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	35055	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	53122	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	80948	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	103153	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	144216	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	201541	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	274551	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	352054	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	412691	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	522520	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	648768	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	807563	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1115272	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10964	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16016	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23036	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	36009	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	55017	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	84683	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	111372	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	156077	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	218756	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	298449	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	381116	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	458559	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	572540	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	740848	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	930385	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1238333	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13464	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18879	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25932	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39273	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	58311	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	88428	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	117067	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	162049	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	226038	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	307844	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	389446	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	470327	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	586601	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	759066	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	910686	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	1248548	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
740	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	3773	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
741	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	5061	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
742	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	7344	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
743	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	10925	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
744	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	14868	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
745	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	4651	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
746	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	6073	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9107	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13912	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20375	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	5416	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7427	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11269	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17304	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25307	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6265	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8610	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	13400	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20238	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29720	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	6949	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9683	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	15229	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23382	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34201	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7865	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11340	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17424	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	27645	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39233	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9933	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14811	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22311	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34652	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	49606	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11995	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17851	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25797	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	40607	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	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
780	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	20684	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30081	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	47383	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18150	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
784	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	27676	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
785	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	40056	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22521	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34381	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	51846	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

789	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	28606	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
790	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	41282	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
791	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	62691	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
792	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	33971	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
793	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	51020	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
794	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	79554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
795	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	5217	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
796	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	6506	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
797	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	9603	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
798	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	13089	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
799	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	16969	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
800	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	6249	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8237	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11662	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16273	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	22657	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	7386	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9778	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14071	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	19807	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	28019	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	8543	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	11436	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16475	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	23120	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	33377	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	9300	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
816	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	12473	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	18402	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26280	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37414	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	10460	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14476	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20636	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	30245	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	42932	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	12944	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	17588	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	25415	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37558	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	53895	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	14840	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	20958	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	29608	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	43836	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	61783	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	16498	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	24105	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34186	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	50403	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	71083	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	21410	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	31307	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	44497	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	26338	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	37840	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	56897	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	34033	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	47206	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	69085	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	39549	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
850	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	57546	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
851	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	87092	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	鸢尾菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.70	
896	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.80	
897	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
898	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.89	

899	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.70	
900	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.63	
901	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.44	
902	草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.19	
903	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.56	
904	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.01	
905	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.26	
906	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.82	
907	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
908	草本	蜘蛛抱蛋	苗高30cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	5.75	
909	草本	蜘蛛抱蛋	苗高35cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.27	
910	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
911	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.48	
912	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.39	
913	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.92	
914	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.40	

915	草本	紫背竹芋	苗高25cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：20cm	袋	2.68	
916	草本	紫背竹芋	苗高30cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：25cm	袋	4.29	
917	草本	大叶仙茅	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	6.47	
918	草本	大叶仙茅	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.94	
919	草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	24.57	
920	草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	38.91	
921	草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.48	
922	草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	15.98	
923	草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	7.19	
924	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	10.46	
925	草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	10.05	
926	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	91.61	
927	草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	187.68	
928	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1485.33	
929	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2201.29	
930	棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	903.47	

931	棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1364.87	
932	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	473.90	
933	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	704.60	
934	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	243.20	
935	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	386.39	
936	棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	273.88	
937	棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	582.99	
938	棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	177.28	
939	棕榈	黑狐狸椰子	地径16—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	330.70	
940	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	428.44	
941	棕榈	红领椰子	地径29—30cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.1—4.5m	株	660.28	
942	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	209.11	
943	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	297.75	
944	棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	330.70	
945	棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	494.35	
946	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	209.11	
947	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	330.70	

948	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	375.02	
949	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	508.78	
950	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	653.80	
951	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	506.85	
952	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	636.41	
953	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	660.27	
954	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1012.57	
955	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1454.66	
956	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	793.24	
957	棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1518.28	
958	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	539.82	
959	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	770.51	
960	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	188.51	
961	棕榈	三角椰子	地径29—30cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	313.31	
962	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	506.86	
963	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	793.23	
964	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	132.96	

965	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	220.48	
966	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	330.71	
967	棕榈	圣诞椰子	地径16—20cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m、支数：单株	株	428.44	
968	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	1044.39	
969	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1547.84	
	(4) 袋栽					
970	棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	286.39	
971	棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	439.80	
972	棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	660.27	
973	棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	262.52	
974	棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	386.38	
975	棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	594.35	
976	棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	65.91	
977	棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	111.37	
978	棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	209.11	
979	棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	273.87	
980	棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	386.38	

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