

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%

二〇二〇年中山市建设工程主要建筑工程材料综合价

序号	定额国标8位编码	材料名称	规格	单位	2020年 06月份(税前综合价)	备注
一、黑色金属						
1	01090022	黑色金属 圆钢(HBP300)	Φ10内	t	3732.82	
2	01090030	黑色金属 圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	3646.02	
3	01090031	黑色金属 圆钢(HBP300)	Φ25外	t	3717.74	
4	01090022	黑色金属 圆钢(HBP300E)	Φ10内	t	3750.19	
5	01090030	黑色金属 圆钢(HBP300E)	Φ12-25	t	3672.06	
6	01090031	黑色金属 圆钢(HBP300E)	Φ25外	t	3758.88	
7	01010120	黑色金属 II螺纹钢(HRB335)	Φ10内	t	3743.13	
8		黑色金属 II螺纹钢(HRB335)	Φ12-14内	t	3699.60	
9		黑色金属 II螺纹钢(HRB335)	Φ16-25内	t	3629.96	

10	01010130	黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335)	Φ25外	t	3743.00	
11	01010120	黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ10内	t	3786.66	
12		黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ12-14内	t	3743.13	
13		黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ16-25内	t	3673.49	
14	01010130	黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ25外	t	3790.15	
15	01010120	黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ10内	t	3787.80	
16		黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ12-14内	t	3753.10	
17		黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ16-25内	t	3717.01	
18	01010130	黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ25外	t	3757.21	
19	01010120	黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	φ10	t	3868.58	
20		黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	φ12-14	t	3825.11	
21		黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	φ16-25	t	3755.56	
22	01010130	黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	φ25以外	t	3833.26	
23		黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φt6.5-Φt10	t	3991.50	
24		黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φt12	t	3909.26	
25	01010150	黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	ΦR5.5-ΦR8.5	t	3922.18	
26		黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	ΦR10.5	t	3991.50	
27	03210087	黑色金属	冷轧带肋钢筋网片 (HBP235)		t	4268.29	
28		黑色金属	方钢 (Q235B)	12#-14#	t	3870.00	

29		黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	3834.28	
30		黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	4011.23	
31		黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	4061.38	
32	01170001	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	4090.00	
33		黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	3885.06	
34		黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	3875.00	
35		黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	3973.34	
36		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2~2.5	t	3859.96	
37		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2.6~3.2	t	3861.97	
38		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 3.5~4	t	3874.01	
39		黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ 6-7	t	3910.80	
40		黑色金属	冷轧钢板(Q235B)	δ 1.0-1.5	t	4390.00	
41		黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	4507.85	
42		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.45~0.7	t	4451.59	
43		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.75~1.2	t	4357.87	
44			建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 ϕ 10, 100*100*5方钢防风斜撑, 详见《中山市建设施工装配式围挡图集》	m	450.00	含围挡安装配件; 不含围挡安装、基础、喷淋、宣传广告。

二、有色金属						
45		有色金属	银白铝型材		t	24597.00
46		有色金属	古铜铝型材		t	25174
47		有色金属	粉末喷涂铝型材		t	26428
三、混凝土及混凝土制品						
48	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ300×70 A型		m	117
58	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ300×70 AB型		m	126
68	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ300×70 B型		m	146
49	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ400×95 A型		m	153
59	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ400×95 AB型		m	165
69	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ400×95 B型		m	182
76	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ400×95 C型		m	202
50	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×100 A型		m	219
60	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×100 AB型		m	239
70	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×100 B型		m	262
77	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×100 C型		m	292
51	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×125 A型		m	234
61	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×125 AB型		m	254
71	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×125 B型		m	279
78	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ500×125 C型		m	302
52	混凝土及混凝土	预制管桩	PHCΦ600×110 A型		m	281

执行GB13476-2009标准

62	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ600×110 AB型	m	294	执行GB13476-2009标准。
72	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ600×110 B型	m	338	
79	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ600×110 C型	m	385	
53	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ600×130 A型	m	306	
63	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ600×130 AB型	m	326	
73	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ600×130 B型	m	370	
80	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ600×130 C型	m	415	
56	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ800×110 A型	m	600	
66	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ800×110 AB型	m	655	
83	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ800×110 C型	m	795	
57	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ800×130 A型	m	670	
67	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ800×130 AB型	m	725	
84	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHCΦ800×130 C型	m	865	
112	04290110	混凝土及钢筋混凝土	预应力方桩	300×300	m	
113	04290120	混凝土及钢筋混凝土	预应力方桩	350×350	m	119
114	04290120	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	350×350	m	106
115	04290110	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	300×300	m	92
116	04290100	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	250×250	m	78
117	04290091	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	200×200	m	64
118		混凝土及钢筋混凝土	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ340	个	44
119		混凝土及钢筋混凝土	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ480	个	74

120	80210425	凝土及混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	550
121	80210430	凝土及混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	558
122	80210435	凝土及混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	600
123	80210440	凝土及混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	608
124	80210445	凝土及混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	623
125	80210450	凝土及混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	664
126	80210455	凝土及混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	698
127	80210460	凝土及混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	722
128	80210465		C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	745
129	80210470		C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	774
130		混凝土及混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	584
131	80211000	凝土及混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	604
132	80211010	凝土及混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	617
133	80211020	凝土及混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	627
134	80211030	凝土及混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	675
135		混凝土及混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	708
136	80211040	凝土及混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	736
137			C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	758
138			C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	784

1、商品混凝土价格不包括有特殊要求的添加剂费用，若发生时按实调整。2、商品泵送混凝土价格未包括泵送费。

139	80090350		干混砌筑砂浆	M5	吨	440
140	80090365		干混砌筑砂浆	M7.5	吨	450
141	80090370		干混砌筑砂浆	M10	吨	460
142	80090420		干混抹灰砂浆	M5	吨	450
143			干混抹灰砂浆	M7.5	吨	460
144	80090430		干混抹灰砂浆	M10	吨	470
145	80090440		干混抹灰砂浆	M15	吨	480
146	80090450		干混抹灰砂浆	M20	吨	490
147			干混地面砂浆	M10	吨	470
148	80090460		干混地面砂浆	M15	吨	480
149	80090470		干混地面砂浆	M20	吨	490
150	8005901		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	490.70
151	8005902		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	510.77
152	8005903		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	524.45
153	8005906		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	497.09
154			湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	509.85
155	8005907		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	524.44
156	8005908		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	541.78
157	8005909		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	554.55
158			湿混地面砂浆	M10	m ³	523.53
159	8005910		湿混地面砂浆	M15	m ³	537.21
160	8005911		湿混地面砂浆	M20	m ³	547.25

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。

161		墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	740.84	
162		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1935.08	
163		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1870.29	
164		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1294.69	
165		墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	548.18	
166		墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	548.18	
167		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	548.18	
168		墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	548.18	
169		墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	548.18	
170		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	548.18	
171		墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	548.18	
172		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	6085.82	
173		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	9199.54	
174		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	12247.75	
175	04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	4.97	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
176	04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.49	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
177	04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	块	4.54	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
178	04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	块	5.07	7.5MPA≥强度≥5.0MPA

179	04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	块	3.76	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
180	04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	块	3.90	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
181	04150310	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	块	4.02	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
182	04150310	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	块	3.59	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
183	04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.02	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
184	04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.21	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
185		墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	块	1.21	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
186	04150220	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	1.88	
187	04150660	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	0.97	本色类
188	04150670	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	0.96	
189	04150680	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	4.77	
190		墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	7.63	
191	04150600	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	10.66	有色类（浅）

192		墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.68	配套类
193		墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.14	
194		墙体砌块	自对缝转角条砖	390(190)*25*90	块	7.69	
195		墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.54	
四、水泥、建筑用砂及石材							
196	04010015	、建筑用砂及	普通水泥	PC32.5	t	470.00	
197	04010015	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	PC32.5(散装)	t	444.00	
198	04010030	、建筑用砂及	普通水泥	P042.5R	t	521.00	
199	04010030	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	P042.5R(散装)	t	495.00	
200		水泥、建筑用砂及石材	普通硅酸盐水泥	P. II 42.5R(散装)	t	505.00	
201	04010045	、建筑用砂及	白水泥	32.5	t	851.00	
202	04090190	、建筑用砂及	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	362.58	
203	04070045	、建筑用砂及	石粉(石屑)		m ³	130.00	
204	04030015	、建筑用砂及	中砂	建筑工程用砂	m ³	225.00	
205	04050002	、建筑用砂及	碎石	综合价	m ³	195.00	
206		水泥、建筑用砂及	毛石		m ³	125.00	
五、木材及木制品							
207	05010001	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1146	
208	05010030	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	955	

209	05010040	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	854	
210		木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1263	
211	05030010	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1736	
212	05050120	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	53	
213							
214	03135001	材料、五金及	低碳钢焊条	T42	kg	5.28	
215	13310060	材料、五金及	石油沥青	10#	t	3539.55	
216	13310080	材料、五金及	石油沥青	60#	t	3887.91	
217	14030040	材料、五金及	汽油	92#(VIA)	kg	6.48	
218	99450680	材料、五金及	柴油	0#(VIA)	kg	5.29	
二〇二〇年中山市建设工程主要装饰工程材料综合价							
一、建筑陶瓷及石材							
219	04050165	建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	202.65	
220	04050167	建筑陶瓷、石材	红石米		t	211.04	
221	04050165	建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	180.75	
222	14230040	建筑陶瓷、石材	干磨白石粉		t	155.34	
223		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.97	佛山产综合价
224		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.08	佛山产综合价
225		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.93	佛山产综合价

226		建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m ²	39.22	佛山产综合价
227		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	41.27	佛山产综合价
228		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	44.33	佛山产综合价
229		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	47.43	佛山产综合价
230		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	52.65	佛山产综合价
231	07050010	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m ²	70.41	佛山产综合价
232	07050020	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m ²	72.15	佛山产综合价
233		建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m ²	83.53	佛山产综合价
234	07050030	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m ²	103.83	佛山产综合价
235	36090010	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m ²	53.40	佛山产综合价
236		建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m ²	35.67	佛山产综合价
237		建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m ²	42.42	佛山产综合价
238		建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m ²	32.33	佛山产综合价
239		建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	415.28	佛山产综合价
240	07050070	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m ²	45.68	佛山产综合价
241	07050080	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	47.46	佛山产综合价
242		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(凸面)	310×322-25×50	m ²	24.97	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
243		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	310×324-25×50	m ²	21.03	菊花牌 混合色, 不包黄红色.

244		建筑陶瓷、石材玻璃砖(平面)	285×285-45×45	m ²	24.87	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
245		建筑陶瓷、石材玻璃砖(平面)	315×315-50×50	m ²	24.72	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
246		建筑陶瓷、石材玻璃砖(平面)	305×301-73×35.5	m ²	25.85	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
247	06530001	建筑陶瓷、石材玻璃马赛克(双面切)	327×327-20×20	m ²	16.09	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
248	06530001	建筑陶瓷、石材玻璃马赛克(双面切)	324×324-25×25	m ²	17.77	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
249	06530001	建筑陶瓷、石材玻璃马赛克(双面切)	318×318-30×30	m ²	21.02	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
250	07070001	建筑陶瓷、石材陶瓷马赛克	305×305	m ²	25.64	
二、木板、木线、饰面板、天花及天棚材料(如: 木枋, 封边木线)						
251	05050050	饰板材、天胶合板	1220×2440×3	m ²	17.06	合资
252	05050060	饰板材、天胶合板	1220×2440×4	m ²	18.68	
253	05050070	饰板材、天胶合板	1220×2440×5	m ²	20.35	
254	05050080	饰板材、天胶合板	1220×2440×9	m ²	32.97	
255	05050100	饰板材、天胶合板	1220×2440×12	m ²	38.19	
256	05050040	饰板材、天胶合板	1220×2440×15	m ²	49.21	
257	05050110	饰板材、天胶合板	1220×2440×18	m ²	55.46	

258	05050050	饰板材、天	胶合板	1220×2440×3	m ²	18.45	进口
259	05050060	饰板材、天	胶合板	1220×2440×4	m ²	20.63	
260	05050070	饰板材、天	胶合板	1220×2440×5	m ²	22.56	
261	05050080	饰板材、天	胶合板	1220×2440×9	m ²	35.97	
262	05050100	饰板材、天	胶合板	1220×2440×12	m ²	41.25	
263	05050040	饰板材、天	胶合板	1220×2440×15	m ²	56.84	
264	05050110	饰板材、天	胶合板	1220×2440×18	m ²	60.98	
265	木枋、木线、饰板材、天	防火板	白色1220×2440×0.8	m ²	39.86		
266	木枋、木线、饰板材、天	防火板	各色1220×2440×0.8	m ²	39.86		
267	木枋、木线、饰板材、天	防火板	白色1220×2440×1	m ²	51.46		
268	木枋、木线、饰板材、天	防火板	各色1220×2440×1	m ²	51.46		
三、不锈钢制品（如：不锈钢板，不锈钢管，不锈钢方管，不锈钢矩管，不锈钢椭圆管，不锈钢压条，弯头等							
269		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	t	13559	
270		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	13199	
271		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	12980	
272		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	12998	
273		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	13062	
274		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	12731	
275		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	13104	

276		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	12596	
277		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	12690	
278		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	12635	
四、门窗、玻璃制品							
279	06010001	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m ²	31.82	
280	06010010	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	34.23	
281		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	35.36	
282	06010020	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	48.85	
283		门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	58.38	
284	06010040	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	69.60	
285		门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	97.89	
286	06050001	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	67.16	
287		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	85.37	
288		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	105.01	
289	06050010	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	118.04	
290	06050020	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	142.89	
291		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	152.84	
292		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	170.85	
293		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	190.57	

294	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	171.65	
295	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	184.00	
296	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	198.73	
297	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	176.29	
298	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	198.73	
299	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	210.88	
300	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	187.63	
301	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	206.20	
302	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	224.75	
303	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	199.51	
304	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	230.19	
305	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	243.80	
306	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	208.28	
307	门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	253.09	
308	门窗、玻璃制	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m ²	664.30	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
309	门窗、玻璃制	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m ²	696.77	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
310	门窗、玻璃制	铝合金推拉门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	560.61	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
311	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	322.36	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)

312	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m ²	326.50	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
313	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m ²	330.68	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
314	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	340.71	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
315	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	349.04	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
316	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	360.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
317	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	381.49	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
318	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	384.79	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
319	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	388.36	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
320	门窗、玻璃制	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	560.60	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
321	门窗、玻璃制	铝合金白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m ²	327.70	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
322	门窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m ²	331.02	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
323	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m ²	336.53	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
324	门窗、玻璃制	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	345.99	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
325	门窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	353.94	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

326	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	365.15	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
327	门窗、玻璃制	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	370.68	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
328	门窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	378.70	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
329	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	389.59	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
330	门窗、玻璃制	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m ²	631.84	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
331	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	376.07	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
332	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	376.07	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
333	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	376.07	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
334	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	376.07	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
335	11090020	门窗、玻璃制	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	420.86	包安装, 包配件
336	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	320.33	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
337	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	322.88	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
338	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	327.28	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
339	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	349.06	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	

340	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	352.65	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
341	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	355.64	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
342	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	376.00	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
343	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	379.09	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
344	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	382.44	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
一、给排水管材及管件、阀门及沥青砼						
345	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	m	23.61	
346	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	m	36.24	
347	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	m	45.82	
348	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	m	74.11	
349	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	m	94.57	
350	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	m	117.16	
351	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	m	148.41	
352	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	m	178.97	
353	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	m	228.30	
354	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	m	292.26	
355	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	m	367.20	

356	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	m	468.51	
357	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	m	16.06	
358	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	m	23.07	
359	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	m	34.35	
360	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	m	43.44	
361	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	m	72.19	
362	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	m	88.63	
363	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	m	112.57	
364	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	m	140.53	
365	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	m	175.70	
366	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	m	221.75	
367	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	m	296.45	
368	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	m	356.81	
369	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	m	476.71	
370	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	m	611.60	
371	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	m	764.98	
372	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	m	1202.64	
373	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	m	14.49	
374	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	m	20.40	

375	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	m	29.14	
376	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	m	42.33	
377	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	m	52.59	
378	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	m	88.32	
379	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	m	105.88	
380	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	m	138.35	
381	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	m	174.39	
382	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	m	218.70	
383	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	m	275.69	
384	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	m	366.19	
385	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	m	436.09	
386	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	m	583.20	
387	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	m	748.15	
388	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	m	925.40	
389	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	m	1457.73	
390	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.14	
391	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.73	
392	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	m	4.53	
393	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	m	6.99	

394	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	m	10.83	
395	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	m	17.65	
396	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	m	23.65	
397	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	m	34.30	
398	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	m	51.20	
399	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	m	64.87	
400	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	m	107.71	
401	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	m	135.23	
402	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	m	169.87	
403	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	m	211.58	
404	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	m	265.00	
405	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	m	327.13	
406	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	m	435.26	
407	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	m	492.06	
408	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	m	703.67	
409	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	m	906.00	
410	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	m	1106.54	
411	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	m	1806.88	
412	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	m	2.88	

413	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	m	4.37	
414	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	m	7.42	
415	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	m	13.65	
416	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	m	21.21	
417	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	m	33.83	
418	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	m	46.20	
419	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	m	66.77	
420	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ20	个	0.35	
421	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ25	个	0.50	
422	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ32	个	0.96	
423	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ40	个	1.55	
424	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ50	个	2.75	
425	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ63	个	5.08	
426	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ75	个	7.49	
427	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ90	个	13.26	
428	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ20	个	0.34	
429	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ25	个	0.56	
430	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ32	个	0.78	
431	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ40	个	1.81	

432	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ50	个	3.11	
433	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ63	个	6.07	
434	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ75	个	9.30	
435	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ90	个	15.00	
436	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ20	个	0.59	
437	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ25	个	0.95	
438	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ32	个	1.90	
439	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ40	个	3.00	
440	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ50	个	6.23	
441	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ63	个	9.54	
442	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ75	个	22.05	
443	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ90	个	29.08	
444	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ20	个	0.74	
445	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ25	个	1.13	
446	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ32	个	2.28	
447	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ40	个	3.88	
448	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ50	个	6.92	
449	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ63	个	11.88	
450	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ75	个	19.85	

451	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ90	个	32.90	
452	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	m	4.08	
453	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	m	5.02	
454	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	m	6.16	
455	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	m	9.93	
456	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	m	18.53	
457	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	m	35.02	
458	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	m	65.24	
459	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	m	99.10	
460	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	m	168.08	
461	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	m	257.18	
474	给排水管材及管件	双筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	m	278	
475	给排水管材及管件	双筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	m	436	
476	给排水管材及管件	双筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	m	645	
477	给排水管材及管件	双筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	m	923	
478	给排水管材及管件	双筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	m	1639	
479	给排水管材及管件	双筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	m	333	
480	给排水管材及管件	双筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	m	528	

481	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	m	797	
482	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	m	1129	
483	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	m	2013	
484	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	m	373	
485	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	m	584	
486	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	m	894	
487	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	m	1265	
488	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	m	2252	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	m	169	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5	m	212	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	m	271	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5	m	377	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8	m	422	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	m	519	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8	m	629	
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	m	826	

	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8	m	826		
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	m	963		
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8	m	1479		
	给排水管材及管件	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	m	1732		
489	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	m	8.91		
490	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	m	11.47		
491	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	m	17.29		
492	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	m	22.08		
493	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	m	27.01		
494	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	m	34.23		
495	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	m	48.82		
496	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	m	59.93		
497	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	m	83.11		
498	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	m	108.39		
499	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	m	130.76		
500	17030010	管材及管件	镀锌钢管	DN15×2.75mm	m	6.67	
501	17030020	管材及管件	镀锌钢管	DN20×2.75mm	m	8.34	
502	17030030	管材及管件	镀锌钢管	DN25×3.25mm	m	11.78	

503	17030040	水管材及管件	镀锌钢管	DN32×3.25mm	m	18.33	
504		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN40×3.5mm	m	21.14	
505	17030050	水管材及管件	镀锌钢管	DN50×3.5mm	m	24.58	
506	17030055	水管材及管件	镀锌钢管	DN65×3.75mm	m	33.66	
507	17030060	水管材及管件	镀锌钢管	DN80×4.0mm	m	50.90	
508	17030070	水管材及管件	镀锌钢管	DN100×4.0mm	m	63.37	
509		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN150×4.0mm	m	92.19	
二、市政工程构件成品、半成品							
210			环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	70.37	
211			环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	65.27	
212			环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	50.54	
213			环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	45.53	
214			环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	70.38	
215			环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	63.52	
216			环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	50.45	
217			环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	47.13	
218			环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	75.31	

219			环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	72.70	
220			环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	58.20	
221			环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	50.54	
222			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×600×55mm	m ²	275.00	透水系数: $\geq 2.1 \times 10^{-1.2}$ cm/s 抗压强度 ≥ 35 mpa 抗折强度 > 6.0 mpa 防滑性: BPN ≥ 70 耐磨性磨坑长度 ≤ 35 产品详细技术参数对照 住建部建科评【2016】 6 《海绵城市建设先 进适用技术与产品目录 》
223			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×300×55mm	m ²	275.00	
224			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×450×55mm	m ²	275.00	
225			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×150×55mm	m ²	238.00	
226			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×200×55mm	m ²	238.00	
227			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×100×55mm	m ²	238.00	
228			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	100×100×55mm	m ²	238.00	
229			高温、高压、环保陶瓷透水砖盲道砖 (300×300×55mm	m ²	238.00	
230			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	192.00	
231			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	192.00	
232			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	200×200×55mm	m ²	192.00	
233			原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	16.73	
234			色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	51.30	
235			原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	51.30	

三、线管及电线电缆							
236		电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 20 \times 1.5$	m	6.61	
237		电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 25 \times 1.5$	m	8.04	
238		电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 32 \times 1.5$	m	11.04	
239		电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 40 \times 2.0$	m	17.06	
240		电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 50 \times 2.0$	m	22.86	
241		电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 20 \times 1.2$	m	4.53	
242		电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 20 \times 1.5$	m	5.46	
243		电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 25 \times 1.2$	m	6.36	
244		电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 25 \times 1.5$	m	7.37	
245		电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 32 \times 1.5$	m	10.13	
246		电线电缆	电线	BVV-1	km	832.62	
247		电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1094.91	
248		电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1705.32	
249		电线电缆	电线	BVV-4	km	2626.48	
250		电线电缆	电线	BVV-6	km	3818.52	
251		电线电缆	电线	BVV-10	km	6168.72	
252		电线电缆	电线	BVV-16	km	9559.92	
253		电线电缆	电线	BVV-25	km	14920.85	

254		电线电缆	电线	BVV-35	km	20417.09	
255		电线电缆	电线	BVV-50	km	28691.84	
256		电线电缆	电线	BVV-70	km	39754.34	
257		电线电缆	电线	BVV-95	km	53771.57	
258		电线电缆	电线	BVV-120	km	68303.67	
259		电线电缆	电线	BVV-150	km	85180.35	
260		电线电缆	电线	BVV-185	km	105335.37	
261		电线电缆	电线	BVR-1	km	719.00	
262	28030610	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	980.23	
263	28030620	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1565.10	
264	28030380	电线电缆	电线	BVR-4	km	2478.68	
265	28030630	电线电缆	电线	BVR-6	km	3702.29	
266	28030637	电线电缆	电线	BVR-10	km	4714.71	
267	28030167	电线电缆	电线	BVR-16	km	7184.98	
268		电线电缆	电线	BVR-25	km	11426.70	
269	28030310	电线电缆	电线	BVR-35	km	15658.44	
270		电线电缆	电线	BVR-50	km	22558.12	
271		电线电缆	电线	BVR-70	km	32455.18	
272		电线电缆	电线	RV-1	km	792.25	

273		电线电缆	电线	RV-1.5	km	1135.00	
274		电线电缆	电线	RV-2.5	km	1705.32	
275		电线电缆	电线	RV-4	km	2696.80	
276		电线电缆	电线	RV-6	km	4007.25	
277		电线电缆	电力电缆1kv	VV-1.5	km	1457.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
278		电线电缆	电力电缆1kv	VV-2.5	km	2147.21	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
279	28110250	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4	km	3208.49	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
280	28110260	电线电缆	电力电缆1kv	VV-6	km	4462.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
281	28110230	电线电缆	电力电缆1kv	VV-10	km	7136.52	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
282	28110240	电线电缆	电力电缆1kv	VV-16	km	10150.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
283		电线电缆	电力电缆1kv	VV-25	km	15364.85	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
284		电线电缆	电力电缆1kv	VV-35	km	20756.85	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
285		电线电缆	电力电缆1kv	VV-50	km	29082.68	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
286		电线电缆	电力电缆1kv	VV-70	km	39971.78	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

287	电线电缆	电力电缆1kv	VV-95	km	53945.01	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
288	电线电缆	电力电缆1kv	VV-120	km	68383.37	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
289	电线电缆	电力电缆1kv	VV-150	km	86301.00	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
290	电线电缆	电力电缆1kv	VV-185	km	105735.27	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
291	电线电缆	电力电缆1kv	VV-240	km	139223.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
292	电线电缆	电力电缆1kv	VV-300	km	173670.16	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
293	电线电缆	电力电缆1kv	VV-400	km	228048.29	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
294	电线电缆	电力电缆1kv	VV-500	km	290349.81	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
295	电线电缆	电力电缆1kv	VV-630	km	373614.90	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
296	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-10	km	9780.01	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
297	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-16	km	13596.42	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
298	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-25	km	18334.67	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
299	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-35	km	23999.74	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

300	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-50	km	33430.71	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
301	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-70	km	43577.07	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
302	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-95	km	58063.91	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
303	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-120	km	73373.67	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
304	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-150	km	89726.20	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
305	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-185	km	109137.56	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
306	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-240	km	143445.96	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
307	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-300	km	179195.71	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
308	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-400	km	233996.76	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
309	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-500	km	296825.78	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
310	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-630	km	377742.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
311	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	4352.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
312	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	6320.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

313		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	9460.49	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
314		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	12974.40	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
315	28110290	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	19882.76	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
316		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	29786.89	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
317		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	45252.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
318		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	62108.44	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
319		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	83966.84	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
320		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	115957.21	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
321		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	156272.39	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
322		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	198098.37	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
323		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	245546.20	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
324		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	305811.91	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
325		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	394934.10	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

326	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	501712.36	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
327	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	652228.34	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
328	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	5683.05	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
329	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	8652.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
330	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	12397.92	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
331	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	15634.90	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
332	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	24378.76	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
333	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	34351.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
334	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	49388.06	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
335	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	65783.75	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
336	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	88754.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
337	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	122808.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
338	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	162955.55	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

339	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	205982.95	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
340	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	253844.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
341	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	314818.99	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
342	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	406678.27	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
343	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	513508.92	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
344	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	663425.54	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
345	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	5736.45	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
346	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	8377.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
347	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	12160.25	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
348	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	17740.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
349	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	27224.56	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
350	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	39382.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
351	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	60695.21	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

352	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	83308.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
353	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	112083.51	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
354	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	154844.76	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
355	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	210759.49	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
356	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	264725.75	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
357	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	330016.85	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
358	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	409717.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
359	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	533332.48	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
360	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	665862.78	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
361	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	874773.94	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
362	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	7946.77	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
363	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	11074.08	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
364	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	15115.71	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

365	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	19821.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
366	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	31500.92	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
367	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	44280.54	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
368	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	64776.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
369	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	87413.02	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
370	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	117531.82	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
371	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	161906.00	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
372	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	217965.75	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
373	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	272736.37	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
374	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	339083.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
375	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	421577.27	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
376	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	545274.31	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
377	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	681467.23	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

378	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	886097.18	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
379	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	7064.86	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
380	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	10395.76	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
381	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	15417.49	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
382	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	21263.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
383	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	33423.84	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
384	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	48685.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
385	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	74994.13	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
386	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	105124.45	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
387	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	139698.32	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
388	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	192333.16	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
389	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	260189.81	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
390	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	330083.65	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

391	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	412111.21	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
392	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	510260.46	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
393	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	9395.37	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
394	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	12745.27	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
395	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	17725.07	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
396	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	23958.78	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
397	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	38395.89	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
398	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	55892.82	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
399	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	80316.48	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
400	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	110508.90	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
401	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	147255.81	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
402	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	199505.05	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
403	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	268243.32	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

404	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	337996.99	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
405	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	423287.45	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
406	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	524233.00	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
407	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	7736.89	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
408	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	10975.86	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
409	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	15843.09	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
410	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	24260.29	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
411	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	33925.04	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
412	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	52817.91	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
413	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	69189.67	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
414	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	94470.33	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
415	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	131966.27	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
416	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	180444.92	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

417	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	223982.04	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
418	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	275808.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
419	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	343369.07	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
420	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	443031.06	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
421	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	557079.39	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
422	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	742546.12	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
423	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	10092.25	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
424	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	13600.34	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
425	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	18407.37	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
426	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	27815.15	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
427	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	39245.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
428	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	55650.54	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
429	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	73027.05	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

430	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	100218.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
431	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	137160.89	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
432	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	188330.49	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
433	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	232405.14	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
434	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	285322.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
435	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	353153.96	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
436	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	455400.18	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
437	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	569894.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
438	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	756208.35	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
439	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	35648.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
440	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	55021.67	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
441	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	71376.12	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
442	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	99464.28	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

443	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	135964.05	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
444	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	186178.71	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
445	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	236887.41	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
446	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	286477.09	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
447	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	357870.29	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
448	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	463470.03	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
449	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	582598.43	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
450	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	762989.02	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
451	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	40516.54	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
452	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	58074.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
453	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	77041.14	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
454	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	106665.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
455	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	142442.93	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

456	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	192919.13	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
457	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	244174.86	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
458	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	295018.39	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
459	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	366241.67	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
460	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	474068.10	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
461	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	595518.47	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
462	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	756255.14	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
463	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	8857.18	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
464	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	13069.68	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
465	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	18738.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
466	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	27780.78	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
467	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	42227.65	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
468	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	64106.99	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

469	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	80960.69	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
470	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	113402.46	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
471	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	156137.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
472	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	214501.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
473	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	275919.01	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
474	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	326488.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
475	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	415391.42	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
476	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	532870.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
477	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	660353.54	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
478	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	850301.84	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
479	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	11597.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
480	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	15438.46	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
481	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	21589.99	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

482	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	31849.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
483	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	48256.35	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
484	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	69969.46	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
485	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	86809.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
486	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	96906.62	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
487	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	162852.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
488	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	222639.18	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
489	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	283989.16	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
490	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	333927.84	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
491	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	424903.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
492	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	544544.30	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
493	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	674123.79	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
494	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	872381.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

495	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	9435.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
496	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	14096.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
497	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	20181.35	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
498	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	31085.78	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
499	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	46107.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
500	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	70143.25	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
501	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	91831.48	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
502	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	127779.64	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
503	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	175974.79	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
504	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	243053.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
505	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	306820.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
506	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	372421.28	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
507	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	466482.07	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

508	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	605376.72	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
509	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	748275.98	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
510	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	976137.31	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
511	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	12532.47	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
512	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	16708.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
513	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	23112.23	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
514	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	35414.56	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
515	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	52005.02	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
516	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	75312.72	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
517	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	97975.45	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
518	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	135415.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
519	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	184195.54	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
520	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	252301.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

521	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	317538.04	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
522	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	383227.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
523	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	477509.34	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
524	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	618068.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-4×300+1×150	km	762884.94	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-4×400+1×185	km	975984.75	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	3021.53	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	4054.07	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	5922.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	8753.12	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	11908.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	3968.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	5140.93	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	7508.77	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	11314.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	15918.42	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	4598.83	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	6207.13	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	9365.89	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	14042.27	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	19957.10	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	5331.80	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	7164.34	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	10963.43	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	16214.32	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	22641.77	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	5776.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	7967.75	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	12419.86	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	18704.23	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	26105.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	6524.01	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	9449.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	14140.50	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	22148.44	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	30534.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	8411.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	12432.30	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	18435.15	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	28218.76	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	38506.79	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	10031.08	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	15695.11	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	20604.28	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	32965.88	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	11080.91	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	17160.08	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	24327.10	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	37924.48	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	14920.24	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	22463.35	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	31818.78	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	18428.29	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	27987.95	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	40998.42	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	22916.48	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	33060.19	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	50215.63	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	27218.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	40866.81	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	63733.80	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	4179.10	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	5212.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	7691.09	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	10483.51	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	13595.45	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	5324.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	7266.48	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	10076.90	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	13626.18	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	18514.09	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	6425.53	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	8616.88	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	12138.33	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	16136.10	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	22545.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	7694.03	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	10092.25	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	14239.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	18787.11	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	26247.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	8078.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	11132.34	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	15723.64	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	21291.40	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	29772.45	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	9379.28	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	12737.72	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	17506.41	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	24674.42	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	34018.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	11361.49	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	15463.07	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	21411.55	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	30671.69	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	42118.94	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	13304.41	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	18433.17	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	24694.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	35185.69	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	48781.16	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	14710.11	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	20678.60	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	28382.10	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	40645.48	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	55709.79	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	18779.57	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	26595.68	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	36520.71	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	22855.56	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	32506.88	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	46284.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	27608.20	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	38111.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	56119.02	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	32682.40	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	46110.84	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	70890.32	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
二0二0年中山市建设工程主要园林绿化工程材料综合价							
			(1) 地栽				
639	32010030	乔木	黄槐	胸径/地径6cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	99.43	地苗
640	32010040	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	101.42	地苗
641			(2) 袋栽				
642	32010040	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	145.34	地苗
643	32010040	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	173.07	地苗
644			(3) 假植 (胸径/地径)				
645	32010040	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	346.10	假植
646	32010040	乔木	黄槐	胸径/地径8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	481.87	假植
647	32010060	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	430.24	假植
648	32010070	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	476.13	假植
649	32010070	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	767.73	假植
650	32010050	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	568.88	假植
651	32010060	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	357.58	假植

652	32010070	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	502.89	假植
653	32010060	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	346.09	假植
654	32010070	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	596.60	假植
655	32010060	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	315.51	假植
656	32010070	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	594.67	假植
657	32010050	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2(m) 苗高2.5-2.8(m)	株	566.97	假植
658	32010040	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	253.36	假植
659	32010050	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	318.37	假植
660	32010050	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	428.32	假植
661	32070001	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格:10cm	袋	0.75	
662	32070001	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格:10cm	袋	0.74	
663	32070001	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格:10cm	袋	0.60	
664	32070010	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格:15cm	袋	0.73	
665	32070020	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格:20cm	袋	0.97	
666	32070001	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格:10cm	袋	0.75	
667	32070020	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格:20cm	袋	4.26	

668	32070001	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.59	
669	32070010	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格： 15cm	袋	0.80	
670	32070001	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.85	
671	32070020	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格： 20cm	袋	3.39	
672	32070001	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10 cm	袋	0.63	
673	32070020	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格： 20cm	袋	1.81	
674		草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格： 25cm	袋	2.83	
675	32070001	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格： 10cm	袋	1.11	
676	32070010	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格： 15cm	袋	1.70	
677	32070020	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格： 20cm	袋	2.68	
678	32070001	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.66	
679	32070010	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格： 15cm	袋	1.15	
680	32070001	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.75	
681	32070001	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.83	
682	32070020	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格： 20cm	袋	1.97	
683		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格： 25cm	袋	2.77	

684	32070001	草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.67	
685	32070001	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.76	
686	32070001	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.75	
687	32070010	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格： 15cm	袋	1.80	
688	32070010	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格： 15cm	袋	0.67	
689	32070001	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.60	
690	32070020	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格： 20cm	袋	2.32	
691		草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格： 25cm	袋	3.04	
692	32070020	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格： 20cm	袋	2.44	
693	32070001	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.96	
694	32070010	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格： 15cm	袋	1.20	
695	32070001	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.78	
696	32070001	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.71	
697		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	5.48	
698	32070030	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	8.83	
699	32070001	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格： 10cm	袋	0.75	

700	32070001	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.46	
701	32070010	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.32	
702	32070010	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.88	
703	32070020	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.33	
704	32070020	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	2.55	
705		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	4.09	
706		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	6.16	
707	32070030	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	9.47	
708		草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	23.40	
709	32070030	草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	37.06	
710	32070030	草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.27	
711	32070030	草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	15.22	
712		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	6.85	
713	32070030	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	9.96	
714	32070030	草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.57	
715	32070040	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	87.25	

716		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	178.74	
		(二) 棕榈科植物：					
			(1) 假植				
717	32090140	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1414.60	
718	32090150	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2096.47	
719	32090150	棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	860.45	
720	32090160	棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1299.88	
721	32090110	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	451.33	
722	32090110	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	671.04	
723		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	231.62	
724		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	367.99	
725	32090120	棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	260.84	
726	32090130	棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	555.23	
727	32090090	棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	168.84	
728	32090100	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	314.95	
729	32090120	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	408.04	
730	32090120	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	628.84	

731	32090100	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15	
732	32090110	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	283.57	
733	32090110	棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	314.95	
734	32090120	棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	470.81	
735	32090100	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15	
736	32090110	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	314.95	
737	32090130	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	357.16	
738	32090130	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	484.55	
739	32090130	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	622.67	
740	32090110	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	482.71	
741	32090120	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	606.10	
742	32090160	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	628.83	
743	32090160	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	964.35	
744	32090170	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1385.39	
745	32090150	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	755.46	
746	32090150	棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1445.98	
747	32090130	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	514.11	

748	32090140	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	733.82	
749	32090120	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	179.53	
750	32090120	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	298.39	
751	32090130	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	482.72	
752	32090140	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	755.46	
753	32090100	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	126.63	
754	32090100	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	209.98	
755	32090110	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	314.96	
756	32090100	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	408.04	
757	32090140	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	994.66	
758	32090150	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1474.13	
			(2) 袋栽				
759		棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	272.75	
760		棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	418.86	
761		棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	628.83	
762		棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	250.02	
763		棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	367.98	

764		棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	566.05	
765		棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	62.77	
766		棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	106.07	
767		棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	199.15	
768		棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	260.83	
769		棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	367.98	
770		棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	42.74	
771		棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	90.84	
772		棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	137.91	
773		棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	219.07	
774		棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	346.44	
775		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	148.51	
776		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	219.07	
777		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	346.44	
778		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	49.85	
779		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	82.51	