

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%

二0一九年中山市建设工程主要建筑工程材料综合价

序号	新代码	定额国标 8位编码	材料名称	规格	单位	2019年	备注
						11月份(税前综合价)单位:元	
一、黑色金属							
1	01010001	01090022	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	4300
2	01010001	01090030	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	4200
3	01010001	01090031	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	4310
4	01010001	01090022	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ10内	t	4320
5	01010001	01090030	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ12-25	t	4230
6	01010001	01090031	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ25外	t	4330
7		01010120	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ10内	t	4300
8			黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ12-14内	t	4250
9			黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ16-25内	t	4170
10		01010130	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ25外	t	4304
11		01010120	黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ10内	t	4350
12			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ12-14内	t	4300
13			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ16-25内	t	4220
14		01010130	黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ25外	t	4354

15	01010120	01010120	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	4400	
16	01010125		黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4350	
17	01010125		黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	4270	
18	01010130	01010130	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	4404	
19		01010120	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	4450	
20			黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	4400	
21			黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ16-25	t	4320	
22		01010130	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ25以外	t	4454	
23			黑色金属	冷轧扭钢筋(HBP300)	Φt6.5-Φt10	t	4700	
24			黑色金属	冷轧扭钢筋(HBP300)	Φt12	t	4600	
25		01010150	黑色金属	冷轧带肋钢筋(HBP300)	ΦR5.5-ΦR8.5	t	4615	
26			黑色金属	冷轧带肋钢筋(HBP300)	ΦR10.5	t	4700	
27		03210087	黑色金属	冷轧带肋钢筋网片(HBP235)		t	4960	
28			黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	4109	
29			黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	4004	
30			黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	4168	
31			黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	4279	
32	01170010	01170001	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	4376	
33			黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	4008	
34			黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	4029	
35			黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	3960	
36			黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2~2.5	t	3847	
37			黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2.6~3.2	t	3849	
38			黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ3.5~4	t	3861	
39	01290160		黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ6-7	t	3986	
40			黑色金属	冷轧钢板(Q235B)	δ1.0-1.5	t	4502	
41			黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	4665	
42			黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.45~0.7	t	4631	
43			黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.75~1.2	t	4528	

44				建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径Φ10, 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	480.00	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	22391.78	
46			有色金属	古铜铝型材		t	22916.72	
47			有色金属	粉末喷涂铝型材		t	24057.78	
三、混凝土及混凝土制品								
48			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ300×70 AB型	m	138	执行GB13476-2009标准。
49			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ400×95 AB型	m	178	
50			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ500×100 AB型	m	263	
51			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ500×125 AB型	m	280	
52			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	323	
53			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	346	
54			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ700×110 AB型	m	527	
55			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ700×130 AB型	m	586	
56			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	644	
57			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	691	
58			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ300×70 B型	m	184	
59			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ400×95 B型	m	200	
60			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ500×100 B型	m	293	
61			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ500×125 B型	m	312	
62			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ600×110 B型	m	388	
63			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ600×130 B型	m	417	
64			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ700×110 B型	m	581	
65			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ700×130 B型	m	645	
66			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ400×95 C型	m	227	
67			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ500×100 C型	m	322	
68			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ500×125 C型	m	331	
69			混凝土及混凝土制品	预制管桩	PHC Φ600×110 C型	m	424	

70		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ600×130 C型	m	457	执行GB13476-2009 标准。
71		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ700×110 C型	m	655	
72		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ700×130 C型	m	725	
73		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ800×110 C型	m	836	
74		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ800×130 C型	m	921	
75		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ400-95 AB型	m	244	
76		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ400-95 B型	m	273	
77		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ400-95 C型	m	300	
78		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-100 AB型	m	381	
79		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-100 B型	m	406	
80		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-100 C型	m	425	
81		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-125 AB型	m	407	
82		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-125 B型	m	445	
83		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-125 C型	m	509	
84		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-110 AB型	m	499	
85		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-110 B型	m	536	
86		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-110 C型	m	561	
87		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-130 AB型	m	546	
88		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-130 B型	m	598	

89		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-130 C型	m	687	执行GB13476-2009 标准。
90		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-110 AB型	m	646	
91		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-110 B型	m	696	
92		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-110 C型	m	747	
93		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-130 AB型	m	734	
94		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-130 B型	m	774	
95		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-130 C型	m	809	
96		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-110 AB型	m	812	
97		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-110 B型	m	847	
98		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-110 C型	m	944	
99		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-130 AB型	m	894	
100		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-130 B型	m	928	
101		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-130 C型	m	1013	
102	04290110	混凝土及混凝土制	预应力方桩	300×300	m	116	
103	04290120	混凝土及混凝土制	预应力方桩	350×350	m	131	
104	04290120	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	350×350	m	117	
105	04290110	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	300×300	m	102	
106	04290100	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	250×250	m	86	
107	04290091	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	200×200	m	70	
108		混凝土及混凝土制	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ340	个	48	
109		混凝土及混凝土制	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ480	个	82	

110		80210425	凝土及混凝土制	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	610	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。
111		80210430	凝土及混凝土制	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	642	
112		80210435	凝土及混凝土制	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	662	
113		80210440	凝土及混凝土制	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	680	
114		80210445	凝土及混凝土制	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	700	
115		80210450	凝土及混凝土制	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	725	
116		80210455	凝土及混凝土制	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	765	
117		80210460	凝土及混凝土制	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	790	
118		80210465		C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	819	
119		80210470		C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	847	
120			混凝土及混凝土制	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	662	
121		80211000	凝土及混凝土制	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	682	
122		80211010	凝土及混凝土制	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	695	
123		80211020	凝土及混凝土制	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	715	
124		80211030	凝土及混凝土制	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	740	
125			混凝土及混凝土制	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	780	
126		80211040	凝土及混凝土制	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	805	
127				C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	833	
128				C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	862	

129		80090350		干混砌筑砂浆	M5	m ³	733	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。
130		80090365		干混砌筑砂浆	M7.5	m ³	748	
131		80090370		干混砌筑砂浆	M10	m ³	754	
132		80090420		干混抹灰砂浆	M5	m ³	748	
133				干混抹灰砂浆	M7.5	m ³	763	
134		80090430		干混抹灰砂浆	M10	m ³	777	
135		80090440		干混抹灰砂浆	M15	m ³	788	
136		80090450		干混抹灰砂浆	M20	m ³	804	
137				干混地面砂浆	M10	m ³	751	
138		80090460		干混地面砂浆	M15	m ³	762	
139		80090470		干混地面砂浆	M20	m ³	779	
140		8005901		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	538	
141		8005902		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	560	
142		8005903		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	575	
143		8005906		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	545	
144				湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	559	
145		8005907		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	575	
146		8005908		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	594	
147		8005909		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	608	
148				湿混地面砂浆	M10	m ³	574	
149		8005910		湿混地面砂浆	M15	m ³	589	
150		8005911		湿混地面砂浆	M20	m ³	600	
151			墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	801.46	
152			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	2093.42	
153			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	2023.32	

154			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1400.63	
155			墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	593.03	
156			墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	593.03	
157			墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	593.03	
158			墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	593.03	
159			墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	593.03	
160			墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	593.03	
161			墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	593.03	
162			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	6928.06	
163			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	10472.97	
164			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	13942.36	
165		04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.48	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
166		04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	块	6.05	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
167		04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	块	5.00	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
168		04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	块	5.60	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
169		04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	块	4.15	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
170		04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	块	4.31	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
171		04150310	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
172		04150310	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	块	3.96	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
173		04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.43	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m ³
174		04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.64	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m ³

175			墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	块	1.31	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m ³
176		04150220	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	2.06	
177		04150660	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	1.06	本色类
178		04150670	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	1.05	
179		04150680	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	5.18	
180			墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	8.30	
181		04150600	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	11.62	有色类（浅）
182			墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.73	配套类
183			墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.53	
184			墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	块	8.28	
185			墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.97	
四、水泥、建筑用砂及石材								
186	04010015	04010015	、建筑用砂及	普通水泥	PC32.5	t	509	
187		04010015	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	PC32.5（散装）	t	484	
188	04010030	04010030	、建筑用砂及	普通水泥	P042.5R	t	559	
189		04010030	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	P042.5R（散装）	t	534	
190			水泥、建筑用砂及石材	普通硅酸盐水泥	P. II 42.5R（散装）	t	544	
191		04010045	、建筑用砂及	白水泥	32.5	t	890	
192		04090190	、建筑用砂及	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	392	
193		04070045	、建筑用砂及	石粉（石屑）		m ³	147	
194	04030015	04030015	、建筑用砂及	中砂	工程用砂	m ³	330	
195	04050025	04050002	、建筑用砂及	碎石	综合价	m ³	230	
196			水泥、建筑用砂及	毛石		m ³	166	
五、木材及木制品								
197	05010001	05010001	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1190.16	

198	05010020	05010030	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	991.50	
199		05010040	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	896.95	
200			木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1320.79	
201		05030010	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1817.46	
202		05050120	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	53.08	
203		03135001	材料、五金及	低碳钢焊条	T42	kg	5.26	
204		13310060	材料、五金及	石油沥青	10#	t	4064.15	
205		13310080	材料、五金及	石油沥青	60#	t	4464.14	
206		14030040	材料、五金及	汽油	92#(VIA)	kg	7.85	
207	1.4E+07	99450680	材料、五金及	柴油	0#(VIA)	kg	6.53	
二〇一九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								
208		04050165	建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	231.86	
209		04050167	建筑陶瓷、石材	红石米		t	241.46	
210		04050165	建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	206.81	
211		14230040	建筑陶瓷、石材	干磨白石粉		t	177.73	
212			建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.19	佛山产综合价
213			建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m ²	26.29	佛山产综合价
214			建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m ²	31.97	佛山产综合价
215			建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m ²	38.08	佛山产综合价
216			建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	40.07	佛山产综合价
217			建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	43.04	佛山产综合价
218			建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	46.05	佛山产综合价
219			建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	51.12	佛山产综合价
220		07050010	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m ²	68.36	佛山产综合价
221		07050020	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m ²	70.05	佛山产综合价

222		建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m ²	81.09	佛山产综合价
223	07050030	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m ²	100.81	佛山产综合价
224	36090010	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m ²	51.84	佛山产综合价
225		建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m ²	34.63	佛山产综合价
226		建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m ²	41.18	佛山产综合价
227		建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m ²	31.39	佛山产综合价
228		建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	403.18	佛山产综合价
229	07050070	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m ²	44.35	佛山产综合价
230	07050080	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	46.08	佛山产综合价
231		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(凸面)	310×322-25×50	m ²	24.24	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
232		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	310×324-25×50	m ²	20.42	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
233		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	285×285-45×45	m ²	24.14	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
234		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	315×315-50×50	m ²	24.00	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
235		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	305×301-73×35.5	m ²	25.10	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
236	06530001	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	327×327-20×20	m ²	15.62	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
237	06530001	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	324×324-25×25	m ²	17.25	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
238	06530001	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	318×318-30×30	m ²	20.41	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
239	07070001	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	m ²	24.89	
二、木板、木线、饰面板、天花及天棚材料(如:木枋,封边木线,胶合板,							

240		05050050	饰板材、天	胶合板	1220×2440×3	m ²	16.08	合资
241		05050060	饰板材、天	胶合板	1220×2440×4	m ²	17.61	
242		05050070	饰板材、天	胶合板	1220×2440×5	m ²	19.19	
243		05050080	饰板材、天	胶合板	1220×2440×9	m ²	31.08	
244		05050100	饰板材、天	胶合板	1220×2440×12	m ²	36.00	
245		05050040	饰板材、天	胶合板	1220×2440×15	m ²	46.38	
246		05050110	饰板材、天	胶合板	1220×2440×18	m ²	52.28	
247		05050050	饰板材、天	胶合板	1220×2440×3	m ²	17.39	进口
248		05050060	饰板材、天	胶合板	1220×2440×4	m ²	19.44	
249		05050070	饰板材、天	胶合板	1220×2440×5	m ²	21.26	
250		05050080	饰板材、天	胶合板	1220×2440×9	m ²	33.91	
251		05050100	饰板材、天	胶合板	1220×2440×12	m ²	38.88	
252		05050040	饰板材、天	胶合板	1220×2440×15	m ²	53.58	
253		05050110	饰板材、天	胶合板	1220×2440×18	m ²	57.49	
254	木枋、木线、饰板材、天		防火板	白色1220×2440×0.8	m ²	37.58		
255	木枋、木线、饰板材、天		防火板	各色1220×2440×0.8	m ²	37.58		
256	木枋、木线、饰板材、天		防火板	白色1220×2440×1	m ²	48.51		
257	木枋、木线、饰板材、天		防火板	各色1220×2440×1	m ²	48.51		
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）								
258			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	t	13068.95	
259			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	12721.60	
260			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	12510.95	
261			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	12527.83	
262			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	12589.51	
263			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	12270.62	
264			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	12630.56	
265			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	12140.92	

266			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	12231.19	
267			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	12178.00	
四、门窗、玻璃制品								
268		06010001	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m ²	31.82	
269		06010010	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	34.23	
270			门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	35.36	
271		06010020	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	48.85	
272			门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	58.38	
273		06010040	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	69.60	
274			门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	97.89	
275		06050001	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	67.16	
276			门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	85.37	
277			门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	105.01	
278		06050010	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	118.04	
279		06050020	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	142.89	
280			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	152.84	
281			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	170.85	
282			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	190.57	
283			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	171.65	
284			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	184.00	
285			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	198.73	
286			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	176.29	
287			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	198.73	
288			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	210.88	
289			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	187.63	
290	06050001		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	206.20	
291			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	224.75	

292		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	199.51	
293	06050010	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	230.19	
294	06050020	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	243.80	
295		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	208.28	
296		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	253.09	
299		门窗、玻璃制品	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m ²	569.45	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
300		门窗、玻璃制品	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m ²	597.27	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
301		门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	480.56	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
302		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	276.33	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
303		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	279.89	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
304		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	283.46	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
305		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	292.06	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
306		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	299.20	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
307		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	308.69	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
308		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	327.01	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)
309		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	329.85	包安装,包配件, 包5MM普玻璃(其 他玻璃另计)

310	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	332.91	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
311	门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	480.55	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
312	门窗、玻璃制品	铝合金白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m ²	280.91	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
313	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm ,	m ²	283.76	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
314	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm ,	m ²	288.49	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
315	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm ,	m ²	296.59	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
316	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm,	m ²	303.40	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
317	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm ,	m ²	313.03	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
318	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm,	m ²	317.75	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
319	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm,	m ²	324.62	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
320	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm ,	m ²	333.96	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
321	门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m ²	541.63	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
322	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	322.37	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
323	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	322.37	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

324		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列,壁厚1.4mm	m ²	322.37	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
325		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列,壁厚1.4mm	m ²	322.37	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
326	11090020	门窗、玻璃制品	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	360.77	包安装,包配件
327		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列,壁厚1.2mm	m ²	274.59	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
328		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.2mm	m ²	276.78	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
329		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.2mm	m ²	280.55	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
330		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列,壁厚1.4mm	m ²	299.23	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
331		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.4mm	m ²	302.30	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
332		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.4mm	m ²	304.85	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
333		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列,壁厚1.6mm	m ²	322.31	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
334		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.6mm	m ²	324.97	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
335		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.6mm	m ²	327.83	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
二〇一九年中山市建设工程主要市政、安装工程材料综合价							
一、给排水管材及管件、阀门及沥青砼							
336		给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	m	23.02	
337		给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	m	35.35	

338	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	m	44.68	
339	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	m	72.27	
340	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	m	92.23	
341	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	m	114.27	
342	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	m	144.74	
343	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	m	174.55	
344	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	m	222.65	
345	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	m	285.03	
346	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	m	358.12	
347	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	m	456.92	
348	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	m	15.67	
349	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	m	22.50	
350	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	m	33.50	
351	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	m	42.37	
352	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	m	70.41	
353	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	m	86.43	
354	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	m	109.79	
355	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	m	137.06	
356	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	m	171.35	
357	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	m	216.27	
358	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	m	289.12	
359	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	m	347.99	
360	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	m	464.92	
361	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	m	596.46	
362	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	m	746.06	
363	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	m	1172.89	
364	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	m	14.13	

365	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	m	19.90	
366	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	m	28.42	
367	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	m	41.28	
368	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	m	51.29	
369	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	m	86.14	
370	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	m	103.25	
371	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	m	134.93	
372	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	m	170.08	
373	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	m	213.28	
374	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	m	268.87	
375	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	m	357.13	
376	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	m	425.30	
377	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	m	568.78	
378	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	m	729.64	
379	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	m	902.50	
380	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	m	1421.67	
381	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.09	
382	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.66	
383	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	m	4.42	
384	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	m	6.81	
385	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	m	10.57	
386	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	m	17.21	
387	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	m	23.06	
388	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	m	33.46	
389	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	m	49.94	
390	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	m	63.27	
391	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	m	105.04	

392	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	m	131.89	
393	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	m	165.66	
394	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	m	206.35	
395	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	m	258.45	
396	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	m	319.04	
397	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	m	424.49	
398	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	m	479.89	
399	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	m	686.26	
400	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	m	883.59	
401	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	m	1079.17	
402	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	m	1762.19	
403	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	m	3.14	
404	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	m	4.40	
405	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	m	7.72	
406	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	m	14.43	
407	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	m	22.27	
408	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	m	35.88	
409	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	m	48.34	
410	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	m	69.97	
411	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ20	个	0.36	
412	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ25	个	0.52	
413	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ32	个	1.00	
414	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ40	个	1.61	
415	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ50	个	2.85	
416	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ63	个	5.26	
417	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ75	个	7.75	
418	给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ90	个	13.74	

419	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ20	个	0.35	
420	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ25	个	0.57	
421	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ32	个	0.81	
422	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ40	个	1.87	
423	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ50	个	3.22	
424	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ63	个	6.29	
425	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ75	个	9.64	
426	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ90	个	15.98	
427	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ20	个	0.62	
428	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ25	个	0.99	
429	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ32	个	2.02	
430	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ40	个	3.17	
431	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ50	个	6.73	
432	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ63	个	10.07	
433	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ75	个	23.14	
434	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ90	个	30.42	
435	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ20	个	0.74	
436	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ25	个	1.14	
437	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ32	个	2.49	
438	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ40	个	4.22	
439	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ50	个	7.20	
440	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ63	个	12.44	
441	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ75	个	20.90	
442	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ90	个	34.72	
443	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	m	4.20	
444	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	m	5.17	
445	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	m	6.34	

446	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	m	10.21	
447	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	m	19.07	
448	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	m	36.03	
449	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	m	67.13	
450	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	m	101.97	
451	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	m	172.95	
452	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	m	264.63	
453	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ225	m	37.33	
454	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ300	m	68.95	
455	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ400	m	112.00	
456	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ500	m	155.08	
457	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ600	m	234.39	
458	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ800	m	440.55	
459	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ225	m	55.32	
460	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ300	m	101.17	
461	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ400	m	161.51	
462	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ500	m	248.05	
463	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ600	m	349.61	
464	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ800	m	607.01	
465	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	m	298.48	
466	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	m	484.79	
467	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	m	717.67	
468	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	m	1027.56	
469	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	m	1824.13	
470	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	m	358.36	
471	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	m	587.45	
472	给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	m	886.88	

473		给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	m	1256.64	
474		给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	m	2240.49	
475		给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	m	401.14	
476		给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	m	650.18	
477		给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	m	995.24	
478		给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	m	1407.79	
479		给排水管材及管件、	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	m	2506.64	
480		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	m	8.94	
481		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	m	11.49	
482		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	m	17.46	
483		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	m	22.26	
484		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	m	27.21	
485		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	m	34.34	
486		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	m	48.99	
487		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	m	60.08	
488		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	m	83.87	
489		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	m	108.49	
490		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	m	131.48	
491	17030010	管材及管件、	镀锌钢管	DN15×2.75mm	m	6.69	
492	17030020	管材及管件、	镀锌钢管	DN20×2.75mm	m	8.40	
493	17030030	管材及管件、	镀锌钢管	DN25×3.25mm	m	11.84	
494	17030040	管材及管件、	镀锌钢管	DN32×3.25mm	m	18.49	
495		给排水管材及管件、	镀锌钢管	DN40×3.5mm	m	21.28	
496	17030050	管材及管件、	镀锌钢管	DN50×3.5mm	m	24.72	
497	17030055	管材及管件、	镀锌钢管	DN65×3.75mm	m	33.95	
498	17030060	管材及管件、	镀锌钢管	DN80×4.0mm	m	51.08	
499	17030070	管材及管件、	镀锌钢管	DN100×4.0mm	m	63.99	

500		给排水管材及管件、	镀锌钢管	DN150×4.0mm	m	92.87	
二、市政工程构件成品、半成品							
501			环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	72.55	配套类
502			环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	67.29	
503			环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	52.1	
504			环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	46.94	
505			环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	72.55	
506			环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	65.48	
507			环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	52.01	
508			环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	48.59	
509			环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	77.64	
510			环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	74.95	
511			环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	60	
512			环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	52.1	

				生态环保花岗岩面陶瓷透水板 (LDTC)	600×300×55mm	m ²	275	透水系数: ≥2.1 ×10 ⁻¹ cm/s 抗压强度≥35mpa 抗折强度>6.0mpa 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》
				生态环保花岗岩面陶瓷透水板 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	275	
				生态环保花岗岩面陶瓷透水板 (LDTC)	600×150×55mm	m ²	275	
514				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×300×55mm	m ²	238	
515				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×450×55mm	m ²	238	
516				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×150×55mm	m ²	238	
518				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×100×55mm	m ²	238	
520				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 盲道 砖 (GGTC)	300×300×55mm	m ²	238	
521				生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	192	
522				生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	192	
523				生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	m ²	192	
524				原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	17.25	
525				色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	52.89	
526				原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	52.89	
三、线管及电线电缆								
527			电线电缆	镀锌导线管	φ 20×1.5	m	6.68	
528			电线电缆	镀锌导线管	φ 25×1.5	m	8.13	
529			电线电缆	镀锌导线管	φ 32×1.5	m	11.17	
530			电线电缆	镀锌导线管	φ 40×2.0	m	17.25	

531		电线电缆	镀锌导线管	Φ50×2.0	m	23.12	
532		电线电缆	镀锌导线管	Φ20×1.2	m	4.58	
533		电线电缆	镀锌导线管	Φ20×1.5	m	5.51	
534		电线电缆	镀锌导线管	Φ25×1.2	m	6.43	
535		电线电缆	镀锌导线管	Φ25×1.5	m	7.46	
536		电线电缆	镀锌导线管	Φ32×1.5	m	10.25	
537		电线电缆	电线	BVV-1	km	796.46	
538		电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1047.35	
539		电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1631.26	
540		电线电缆	电线	BVV-4	km	2512.42	
541		电线电缆	电线	BVV-6	km	3652.66	
542		电线电缆	电线	BVV-10	km	5900.79	
543		电线电缆	电线	BVV-16	km	9144.70	
544		电线电缆	电线	BVV-25	km	14272.79	
545		电线电缆	电线	BVV-35	km	19530.30	
546		电线电缆	电线	BVV-50	km	27445.67	
547		电线电缆	电线	BVV-70	km	38027.68	
548		电线电缆	电线	BVV-95	km	51436.11	
549		电线电缆	电线	BVV-120	km	65337.02	

550			电线电缆	电线	BVV-150	km	81480.71	
551			电线电缆	电线	BVV-185	km	100760.34	
552			电线电缆	电线	BVR-1	km	687.78	
553		28030610	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	937.66	
554		28030620	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1497.12	
555		28030380	电线电缆	电线	BVR-4	km	2371.04	
556		28030630	电线电缆	电线	BVR-6	km	3541.49	
557		28030637	电线电缆	电线	BVR-10	km	4509.93	
558		28030167	电线电缆	电线	BVR-16	km	6872.90	
559			电线电缆	电线	BVR-25	km	10930.40	
560		28030310	电线电缆	电线	BVR-35	km	14978.34	
561			电线电缆	电线	BVR-50	km	21578.34	
562			电线电缆	电线	BVR-70	km	31045.55	
563			电线电缆	电线	RV-1	km	757.84	
564			电线电缆	电线	RV-1.5	km	1085.70	
565			电线电缆	电线	RV-2.5	km	1631.26	
566			电线电缆	电线	RV-4	km	2579.66	
567			电线电缆	电线	RV-6	km	3833.21	

568			电线电缆	电力电缆1kv	VV-1.5	km	1403.30	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
569			电线电缆	电力电缆1kv	VV-2.5	km	2068.09	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
570		28110250	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4	km	3090.01	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
571		28110260	电线电缆	电力电缆1kv	VV-6	km	4297.66	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
572		28110230	电线电缆	电力电缆1kv	VV-10	km	6872.90	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
573		28110240	电线电缆	电力电缆1kv	VV-16	km	9775.29	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	电力电缆1kv	VV-25	km	14797.07	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
575			电线电缆	电力电缆1kv	VV-35	km	19990.33	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
576			电线电缆	电力电缆1kv	VV-50	km	28008.08	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
577			电线电缆	电力电缆1kv	VV-70	km	38494.78	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

578		电线电缆	电力电缆1kv	VV-95	km	51951.31	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
579		电线电缆	电力电缆1kv	VV-120	km	65856.66	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
580		电线电缆	电力电缆1kv	VV-150	km	83112.18	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
581		电线电缆	电力电缆1kv	VV-185	km	101828.20	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
582		电线电缆	电力电缆1kv	VV-240	km	134079.19	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
583		电线电缆	电力电缆1kv	VV-300	km	167252.70	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
584		电线电缆	电力电缆1kv	VV-400	km	219621.28	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
585		电线电缆	电力电缆1kv	VV-500	km	279620.58	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-630	km	359809.17	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
587		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-10	km	9418.35	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

588		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-16	km	13094.25	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
589		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-25	km	17657.17	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
590		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-35	km	23113.12	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
591		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-50	km	32195.29	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
592		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-70	km	41966.66	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
593		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-95	km	55918.16	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
594		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-120	km	70662.22	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
595		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-150	km	86410.83	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
596		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-185	km	105104.40	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
597		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-240	km	138144.96	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

598		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-300	km	172574.42	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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	VV22-400	km	225349.80	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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	VV22-500	km	285857.31	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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	VV22-630	km	363784.06	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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-3×1.5	km	4191.87	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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-3×2.5	km	6086.96	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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-3×4	km	9110.78	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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-3×6	km	12495.18	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
606	28110290	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	19147.71	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×16	km	28686.31	阻燃线缆、耐火灾缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×25	km	43580.53	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
609		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	59813.12	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
610		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	80864.03	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
611		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	111672.40	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
612		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	150498.20	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
613		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	190778.41	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
614		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	236472.74	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
615		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	294511.22	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
616		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	380340.39	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
617		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	483172.94	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

618		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	628126.29	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
619		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	5473.24	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
620		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	8332.89	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
621		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	11940.14	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
622		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	15057.24	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
623		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	23477.86	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
624		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	33082.37	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
625		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	47563.28	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
626		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	63352.71	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
627		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	85475.16	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

628		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	118270.20	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
629		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	156934.04	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
630		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	198371.28	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
631		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	244464.05	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
632		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	303185.67	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
633		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	391650.69	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
634		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	494533.77	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
635		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	638910.37	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
636		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	5524.58	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-4×2.5	km	8067.78	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

638		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	11710.94	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
639		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	17084.51	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
640		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	26218.53	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
641		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	37927.50	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
642		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	58452.36	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
643		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	80229.86	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
644		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	107941.80	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
645		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	149122.76	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
646		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	202971.09	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
647		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	254943.20	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

648		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	317821.94	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
649		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	394577.71	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
650		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	513624.10	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
651		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	641257.70	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
652		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	842448.75	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
653		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	7653.23	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
654		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	10664.81	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
655		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	14557.17	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
656		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	19089.07	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
657		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	30337.08	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

658		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	42644.11	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
659		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	62383.08	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
660		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	84183.24	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
661		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	113188.80	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
662		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	155923.38	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
663		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	209911.43	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
664		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	262657.76	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
665		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	326553.34	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
666		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	405998.66	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
667		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	525125.19	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

668		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	656285.11	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
669		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	853353.79	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
670		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	6804.24	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
671		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	10011.54	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
672		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	14847.85	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
673		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	20477.99	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
674		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	32188.92	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
675		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	46886.56	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
676		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	72223.08	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
677		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	101239.45	阻燃线缆、耐火灾线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

678		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	134536.28	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
679		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	185226.23	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
680		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	250575.23	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
681		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	317886.48	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
682		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	396882.80	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
683		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	491405.45	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
684		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	9048.24	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
685		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	12274.34	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
686		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	17069.84	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
687		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	23073.77	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

688		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	36977.14	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
689		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	53827.37	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
690		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	77348.52	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
691		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	106425.37	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
692		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	141814.50	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
693		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	192132.84	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
694		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	258330.80	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
695		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	325507.16	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
696		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	407645.85	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
697		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	504861.45	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

698		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	7450.67	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
699		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	10570.28	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
700		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	15257.84	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
701		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	23363.73	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×16+1×6	km	32671.44	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
703		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	50866.12	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
704		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	66633.06	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
705		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	90979.69	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
706		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	127089.75	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
707		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	173777.18	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

708		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	215705.48	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
709		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	265616.87	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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-3×185+1×50	km	330680.95	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
711		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	426659.93	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
712		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	536493.83	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
713		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	715107.14	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
714		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	9719.32	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
715		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	13097.64	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
716		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	17727.11	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
717		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	26787.25	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

718		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	37794.82	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
719		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	53593.79	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
720		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	70328.46	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
721		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	96515.21	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
722		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	132092.47	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
723		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	181371.00	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
724		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	223817.32	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
725		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	274778.64	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
726		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	340104.19	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
727		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	438572.16	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

728		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	548835.84	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
729		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	728264.65	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
730		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	34331.26	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
731		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	52988.64	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
732		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	68738.50	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
733		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	95789.14	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
734		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	130939.57	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
735		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	179298.58	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×120+1×70	km	228133.95	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
737		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	275891.24	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

738		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	344645.87	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×240+1×120	km	446343.88	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
740		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	561070.11	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
741		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	734794.77	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
742		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	39019.35	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
743		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	55928.15	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
744		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	74194.65	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
745		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	102723.83	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
746		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	137179.44	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
747		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	185790.31	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

748		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	235152.01	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
749		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	284116.40	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
750		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	352708.33	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
751		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	456550.12	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
752		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	573512.52	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
753		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	728309.85	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
754		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	8530.29	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
755		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	12586.82	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
756		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	18046.13	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
757		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	26754.30	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

758		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	40667.18	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
759		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	61737.82	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
760		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	77968.52	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
761		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	109212.18	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
762		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	150368.23	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
763		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	206575.18	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
764		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	265723.33	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
765		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	314424.11	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
766		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	400041.73	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	513179.96	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

768		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	635951.51	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
769		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	818881.02	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
770		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	11168.59	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
771		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	14867.90	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
772		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	20792.15	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
773		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	30672.48	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
774		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	46473.17	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
775		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	67384.07	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
776		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	83601.77	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
777		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	93326.02	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

778		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	156835.08	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
779		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	214411.83	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
780		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	273495.05	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
781		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	321588.26	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
782		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	409202.05	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
783		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	524421.83	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
784		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	649213.38	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
785		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	840144.72	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
786		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	9086.60	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
787		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	13575.49	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

788		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	19435.53	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
789		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	29936.88	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
790		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	44403.41	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
791		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	67551.41	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
792		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	88438.38	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
793		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	123058.18	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
794		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	169472.21	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
795		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	234071.90	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
796		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	295483.12	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
797		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	358659.47	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

798		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	449244.57	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
799		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	583006.59	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
800		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	720624.86	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
801		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	940066.55	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
802		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	12069.60	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
803		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	16091.16	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
804		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	22258.27	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
805		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	34106.02	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
806		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	50083.08	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
807		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	72529.47	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

808		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	94354.79	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
809		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	130411.15	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
810		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	177389.05	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
811		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	242979.14	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
812		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	305803.93	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
813		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	369065.77	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
814		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	459864.15	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
815		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	595229.42	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
816		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	734694.38	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
817		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	939919.51	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

818		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	2909.98	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
819		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	3904.55	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
820		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	5703.41	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
821		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	8429.90	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
822		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	11468.36	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
823		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	3821.73	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-4×1.5	km	4950.68	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
825		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	7231.08	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
826		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	10896.69	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
827		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	15329.94	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

828		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	4429.08	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
829		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	5977.75	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
830		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	9019.65	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
831		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	13523.24	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
832		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	19219.55	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
833		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	5134.64	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
834		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	6899.30	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
835		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	10558.77	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
836		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	15615.27	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
837		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	21805.28	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

838		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	5563.65	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
839		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	7673.27	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
840		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	11960.90	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
841		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	18012.90	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
842		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	25141.61	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
843		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	6282.41	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
844		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	9100.71	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
845		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	13617.81	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
846		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	21329.90	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
847		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	29405.77	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

848		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	8101.04	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
849		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	11972.62	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
850		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	17753.68	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
851		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	27176.16	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
852		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	37083.64	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
853		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	9660.24	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
854		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	15115.61	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
855		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	19842.78	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
856		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	31748.01	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
857		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	10671.42	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

858		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	16526.27	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
859		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	23428.29	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
860		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	36523.23	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
861		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	14368.79	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
862		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	21633.07	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
863		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	30642.95	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
864		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	17747.59	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
865		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	26953.62	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
866		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	39483.46	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
867		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	22069.90	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

868		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	31838.33	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
869		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	48360.22	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
870		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	26212.66	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
871		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	39356.96	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
872		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	61378.96	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
873		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	4024.73	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
874		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	5019.80	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
875		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	7406.74	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
876		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	10096.10	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
877		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	13093.25	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

878		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	5127.60	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
879		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	6997.99	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
880		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	9704.43	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
881		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	13122.32	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
882		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	17829.91	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
883		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	6188.10	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
884		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	8298.46	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
885		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	11689.95	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
886		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	15539.76	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
887		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	21712.23	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

888		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	7409.65	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
889		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	9719.32	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
890		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	13713.29	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
891		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	18093.55	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
892		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	25277.20	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
893		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	7779.76	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
894		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	10720.73	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
895		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	15142.98	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
896		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	20504.62	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
897		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	28672.06	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

898		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	9032.55	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
899		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	12267.26	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
900		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	16859.26	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
901		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	23762.72	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
902		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	32761.34	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
903		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	10941.61	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
904		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	14892.11	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
905		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	20620.15	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
906		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	29538.42	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
907		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	40562.35	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

908		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	12812.27	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
909		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	17751.72	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
910		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	23782.51	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
911		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	33885.39	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
912		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	46978.65	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
913		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	14166.73	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
914		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	19914.35	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
915		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	27333.51	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
916		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	39143.42	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
917		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	53651.24	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

918		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	18085.73	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
919		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	25612.63	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
920		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	35171.20	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
921		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	22010.79	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
922		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	31306.25	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
923		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	44573.91	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
924		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	26588.11	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
925		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	36703.26	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
926		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	54045.06	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
927		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	31474.85	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

928		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	44406.82	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
929		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	68270.63	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
四、照明器具及配件：灯具（灯泡、支架）、灯盘、路灯、LED灯							
930		照明器具及配件	LED T8日光灯管	0.6米.8W.高效节能日光灯管	支	46.75	2700~7000K
931		照明器具及配件	LED T8日光灯管	0.6米.7W.高光效节能日光灯管	支	52.71	2700~7000K
932		照明器具及配件	LED T8日光灯管	0.6米.7W.LED日光灯管	支	32.21	2700~7000K
933		照明器具及配件	LED T8日光灯管	0.9米.12W.高效节能日光灯管	支	69.31	2700~7000K
934		照明器具及配件	LED T8日光灯管	0.9米.9W.高光效节能日光灯管	支	52.71	2700~7000K
935		照明器具及配件	LED T8日光灯管	0.9米.10W.LED日光灯管	支	46.88	2700~7000K
936		照明器具及配件	LED T8日光灯管	1.2米.17W.高效节能日光灯管	支	98.60	2700~7000K
937		照明器具及配件	LED T8日光灯管	1.2米.23W.高光效节能日光灯管	支	133.73	2700~7000K
938		照明器具及配件	LED T8日光灯管	1.2米.17W.LED日光灯管	支	79.06	2700~7000K
939		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	0.6米.8W.高效节能日光灯管	支	46.88	2700~7000K
940		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	0.6米.7W.高光效节能日光灯管	支	41.01	2700~7000K
941		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	0.6米.7W.LED日光灯管	支	32.21	2700~7000K
942		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	0.9米.12W.高效节能日光灯管	支	69.31	2700~7000K
943		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	0.9米.9W.高光效节能日光灯管	支	52.71	2700~7000K
944		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	0.9米.9W.LED日光灯管	支	41.99	2700~7000K
945		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	1.2米.17W.高效节能日光灯管	支	98.60	2700~7000K
946		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	1.2米.23W.高光效节能日光灯管	支	133.73	2700~7000K
947		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	1.2米.17W.LED日光灯管	支	79.06	2700~7000K
948		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	4W 0.3米, 灯管实长310mm	支	28.31	2700~7000K
949		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	5W 0.5米, 灯管实长470mm	支	32.21	2700~7000K

950		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	6W 0.6米, 灯管实长568mm	支	35.15	2700~7000K
951		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	7W 0.7米, 灯管实长730mm	支	41.01	2700~7000K
952		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	9W 0.9米, 灯管实长868mm	支	52.71	2700~7000K
953		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	10W 1.0米, 灯管实长1020mm	支	58.57	2700~7000K
954		照明器具及配件	LED T5一体化日光灯管	18W 1.2米, 灯管实长1170mm	支	69.31	2700~7000K
955		照明器具及配件	LED 筒灯	3W 2.5尺 平面喷白 开孔: 70mm	支	38.07	2700~7000K
956		照明器具及配件	LED 筒灯	4W 2.5尺 平面喷白 开孔: 70mm	支	44.92	2700~7000K
957		照明器具及配件	LED 筒灯	6W 3尺 平面喷白 开孔: 90mm	支	68.34	2700~7000K
958		照明器具及配件	LED 筒灯	9W 4尺 平面喷白 开孔: 115mm	支	109.34	2700~7000K
959		照明器具及配件	LED 筒灯	12W 4尺 平面喷白 开孔: 115mm	支	144.48	2700~7000K
960		照明器具及配件	LED 筒灯	3W 2尺 鳍片式铝材; 尺寸: 90*53mm	支	43.93	2700~7000K
961		照明器具及配件	LED 筒灯	7W 2.5尺 鳍片式铝材; 尺寸: 102*65.9mm	支	101.54	2700~7000K
962		照明器具及配件	LED 筒灯	15W 4尺 鳍片式铝材; 尺寸: 145*78mm	支	217.71	2700~7000K
963		照明器具及配件	LED 筒灯	24W 6尺 鳍片式铝材; 尺寸: 195*105mm	支	348.53	2700~7000K
964		照明器具及配件	LED 筒灯	36W 8尺 鳍片式铝材; 尺寸: 240*106mm	支	523.24	2700~7000K
965		照明器具及配件	LED 面板灯	15W 300*300*36MM, 铝框, 面板灯	支	95.67	2700~7000K
966		照明器具及配件	LED 面板灯	15W 600*300*80MM喷白铁框+亚克力扩散板	支	95.67	2700~7000K
967		照明器具及配件	LED 面板灯	24W 600*600*40MM 镜面铝, 深弧型设计, 反光效果更佳	支	139.60	2700~7000K
968		照明器具及配件	LED 面板灯	30W 600*600*50MM. 喷白铁框+亚克力扩散板	支	174.74	2700~7000K
969		照明器具及配件	LED 面板灯	36W 600*600*50MM, 拉丝铝面框	支	214.77	2700~7000K
970		照明器具及配件	LED 面板灯	36W 599*599*45MM, 喷白铁面框	支	208.90	2700~7000K
971		照明器具及配件	LED 面板灯	45W 600*600*78MM, 喷白铁面框	支	261.63	2700~7000K

972		照明器具及配件	LED 面板灯	75W 1200*600*80MM. 喷白铁框+亚克力扩散板	支	435.38	2700~7000K
973		照明器具及配件	LED 面板灯	90W 1200*600*80MM. 喷白铁框+亚克力扩散板	支	523.24	2700~7000K
974		照明器具及配件	LED 面板灯	15W 300*300*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	113.25	2700~7000K
975		照明器具及配件	LED 面板灯	36W 300*1200*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	271.40	2700~7000K
976		照明器具及配件	LED 面板灯	36W 600*600*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	271.40	2700~7000K
977		照明器具及配件	LED 面板灯	75W 600*1200*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	566.22	2700~7000K
978		照明器具及配件	格栅灯灯盘	300*600*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	46.88	不带光源 不含镇流器
979		照明器具及配件	格栅灯灯盘	300*1200*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	69.31	
980		照明器具及配件	格栅灯灯盘	600*600*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	69.31	
981		照明器具及配件	格栅灯灯盘	600*1200*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	104.45	
982		照明器具及配件	LED 工矿灯	50W 防腐防爆形LED工矿灯	支	493.97	2700~7000K
983		照明器具及配件	LED 工矿灯	100W 防腐防爆形LED工矿灯	支	1104.09	2700~7000K
984		照明器具及配件	LED 工矿灯	50W 防腐防爆形LED工矿灯	支	523.24	2700~7000K
985		照明器具及配件	LED 工矿灯	100W 防腐防爆形LED工矿灯	支	1045.52	2700~7000K
986		照明器具及配件	LED 投光灯	30W 高纯度铝反射板, 光束精确. 精密防水	支	395.34	2700~7000K
987		照明器具及配件	LED 投光灯	50W 高纯度铝反射板, 光束精确. 精密防水	支	551.54	2700~7000K
988		照明器具及配件	LED 投光灯	100W 高纯度铝反射板, 光束精确. 精密防水	支	1045.52	2700~7000K
989		照明器具及配件	LED 投光灯	30W 全新设计鳍片式散热. 精密防水	支	407.06	2700~7000K
990		照明器具及配件	LED 投光灯	50W 全新设计鳍片式散热. 精密防水	支	523.24	2700~7000K

991		照明器具及配件	LED 投光灯	100W 全新设计鳍片式散热.精密防水	支	1277.85	2700~7000K
992		照明器具及配件	LED 投光灯	150W 全新设计鳍片式散热.精密防水	支	2033.43	2700~7000K
993		照明器具及配件	LED 投光灯	200W 全新设计鳍片式散热.精密防水	支	2323.36	2700~7000K
994		照明器具及配件	LED 吸顶灯	35W 亚克力PC 尺寸510*120mm	支	238.21	2700~7000K
995		照明器具及配件	LED 吸顶灯	20W 亚克力PC 尺寸430*110mm	支	188.39	2700~7000K
996		照明器具及配件	LED 吸顶灯	20W 亚克力PC 尺寸400*95mm	支	174.74	2700~7000K
997		照明器具及配件	LED 吸顶灯	15W 亚克力PC 尺寸350*90mm	支	110.30	2700~7000K
998		照明器具及配件	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	107.38	2700~7000K
999		照明器具及配件	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	110.30	2700~7000K
1000		照明器具及配件	LED 吸顶灯	9W 塑胶 尺寸270*90mm	支	89.82	2700~7000K
1001		照明器具及配件	LED 吸顶灯	20W 金属+塑胶 尺寸359*90mm	支	174.74	2700~7000K
1002		照明器具及配件	LED 吸顶灯	30W 金属+塑胶 尺寸418*125mm	支	178.64	2700~7000K
1003		照明器具及配件	LED 吸顶灯	15W 金属+塑胶 尺寸400*95mm 带微波感应	支	121.05	2700~7000K
1004		照明器具及配件	LED 吸顶灯	9W 金属+塑胶 尺寸350*90mm 带微波感应	支	102.51	2700~7000K
1005		照明器具及配件	LED 吸顶灯	20W 金属+塑胶 尺寸350*90mm 带微波感应	支	166.93	2700~7000K
二〇一九年中山市建设工程主要园林绿化工程材料综合价							
		(一) 普通乔木					
				(1) 地栽			
1006	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
1007	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

1008				(2) 袋栽				
1009	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	
1010	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	
				(3) 假植 (胸径/地径)				
1011	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	
1012	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	
1013	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	
1014	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	
1015	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	
1016	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	
1017	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	
1018	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	
1019	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	
1020	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	
1021	32010060	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	315.51	假植	
1022	32010070	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	594.67	假植	
1023	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	
1024	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	
1025	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	
1026	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	

1027		32070001	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
1028		32070001	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.74	
1029		32070001	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.60	
1030		32070010	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.73	
1031		32070020	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	0.97	
1032		32070001	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
1033		32070020	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	4.26	
1034		32070001	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.59	
1035		32070010	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.80	
1036		32070001	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.85	
1037		32070020	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.39	
1038		32070001	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.63	
1039		32070020	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.81	
1040			草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.83	
1041		32070001	草本	花叶蕁麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.11	
1042		32070010	草本	花叶蕁麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.70	
1043		32070020	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.68	
1044		32070001	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.66	
1045		32070010	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.15	
1046		32070001	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	

1047		32070001	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
1048		32070020	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.97	
1049			草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.77	
1050		32070001	草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
1051		32070001	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.76	
1052		32070001	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
1053		32070010	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.80	
1054		32070010	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.67	
1055		32070001	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.60	
1056		32070020	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.32	
1057			草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.04	
1058		32070020	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.44	
1059		32070001	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.96	
1060		32070010	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.20	
1061		32070001	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.78	
1062		32070001	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.71	
1063			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	
1064		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	
1065		32070001	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
1066		32070001	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.46	

1067		32070010	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.32	
1068		32070010	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.88	
1069		32070020	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.33	
1070		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	
1071			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	
1072			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	
1073		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	
1074			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	
1075		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	
1076		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	
1077		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	
1078			草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格: 25cm	袋	6.85	
1079		32070030	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格: 30cm	袋	9.96	
1080		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	
1081		32070040	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格: 40cm	袋	87.25	
1082			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				
1083		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	
1084		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	

1085		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	
1086		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	
1087		32090110	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	451.33	
1088		32090110	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	671.04	
1089			棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	231.62	
1090			棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	367.99	
1091		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	
1092		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	
1093		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	
1094		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	
1095		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	
1096		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	
1097		32090100	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15	
1098		32090110	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	283.57	
1099		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	
1100		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	
1101		32090100	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15	
1102		32090110	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	314.95	
1103		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	
1104		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	

1105		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	
1106		32090110	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	482.71	
1107		32090120	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	606.10	
1108		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	
1109		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	
1110		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	
1111		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	
1112		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	
1113		32090130	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	514.11	
1114		32090140	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	733.82	
1115		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	
1116		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	
1117		32090130	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	482.72	
1118		32090140	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	755.46	
1119		32090100	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	126.63	
1120		32090100	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	209.98	
1121		32090110	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	314.96	
1122		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	
1123		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	
1124		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				
1125		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	
1126		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	
1127		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	
1128		棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	250.02	
1129		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	
1130		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	
1131		棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	62.77	
1132		棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	106.07	
1133		棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	199.15	
1134		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	
1135		棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	367.98	
1136		棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	42.74	
1137		棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	90.84	
1138		棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	137.91	
1139		棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	219.07	
1140		棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	346.44	
1141		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	148.51	
1142		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	219.07	
1143		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	346.44	
1144		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	49.85	
1145		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	82.51	