

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 12月份 (税前综合价)	备注
一、黑色金属							
1	01010001	01090022	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	4042
2	01010001	01090030	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	3948
3	01010001	01090031	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	4051
4	01010001	01090022	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ10内	t	4061
5	01010001	01090030	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ12-25	t	3976
6	01010001	01090031	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ25外	t	4070
7		01010120	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ10内	t	4042
8			黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ12-14内	t	3995
9			黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ16-25内	t	3920
10		01010130	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ25外	t	4046
11		01010120	黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ10内	t	4089
12			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ12-14内	t	4042
13			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ16-25内	t	3967
14		01010130	黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ25外	t	4093
15	01010120	01010120	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	4136
16	01010125		黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4089

17	01010125		黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	4014	
18	01010130	01010130	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	4140	
19		01010120	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	4183	
20			黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	4136	
21			黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ16-25	t	4061	
22		01010130	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ25以外	t	4187	
23			黑色金属	冷轧扭钢筋(HBP300)	Φt6.5-Φt10	t	4418	
24			黑色金属	冷轧扭钢筋(HBP300)	Φt12	t	4324	
25		01010150	黑色金属	冷轧带肋钢筋(HBP300)	ΦR5.5-ΦR8.5	t	4338	
26			黑色金属	冷轧带肋钢筋(HBP300)	ΦR10.5	t	4418	
27		03210087	黑色金属	冷轧带肋钢筋网片(HBP235)		t	4662	
28			黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	4043	
29			黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	3940	
30			黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	4110	
31			黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	4219	
32	01170010	01170001	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	4306	
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	4584.69	
43			黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.75~1.2	t	4482.72	

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	475.20	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	23668.11	
46		有色金属	古铜铝型材		t	24222.97	
47		有色金属	粉末喷涂铝型材		t	25429.08	
三、混凝土及混凝土制品							
48		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ300×70 A型	m	122.32	执行GB13476-2009标准。
49		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ400×95 A型	m	159.34	
50		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ500×100 A型	m	238.98	
51		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ500×125 A型	m	269.91	
52		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ600×110 A型	m	315.01	
53		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ600×130 A型	m	330.23	
54		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ700×110 A型	m	481.86	
55		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ700×130 A型	m	537.99	
56		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ800×110 A型	m	625.18	
57		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ800×130 A型	m	680.97	
58		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ300×70 AB型	m	131.1	
59		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ400×95 AB型	m	169.1	
60		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ500×100 AB型	m	250.21	
61		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ500×125 AB型	m	266.08	
62		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ600×110 AB型	m	306.69	
63		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ600×130 AB型	m	328.95	
64		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ700×110 AB型	m	500.31	
65		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ700×130 AB型	m	556.26	
66		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ800×110 AB型	m	611.91	
67		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ800×130 AB型	m	656.86	
68		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ300×70 B型	m	174.8	
69		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHCΦ400×95 B型	m	190	

70		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ500×100 B型	m	277.91
71		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ500×125 B型	m	296.08
72		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ600×110 B型	m	368.82
73		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ600×130 B型	m	395.67
74		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ700×110 B型	m	552.33
75		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ700×130 B型	m	613.2
76		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ400×95 C型	m	215.65
77		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ500×100 C型	m	305.62
78		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ500×125 C型	m	314.26
79		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ600×110 C型	m	402.58
80		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ600×130 C型	m	433.77
81		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ700×110 C型	m	622.03
82		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ700×130 C型	m	688.78
83		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ800×110 C型	m	793.81
84		混凝土及混凝土制	预制管桩	PHC Φ800×130 C型	m	875.28
85		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ400-95 AB型	m	231.8
86		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ400-95 B型	m	259.25
87		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ400-95 C型	m	285.01
88		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-100 AB型	m	361.96
89		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-100 B型	m	385.7
90		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-100 C型	m	403.9
91		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-125 AB型	m	387.07
92		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-125 B型	m	422.5
93		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ500-125 C型	m	483.33
94		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-110 AB型	m	474.35
95		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-110 B型	m	508.74
96		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-110 C型	m	532.51
97		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-130 AB型	m	519.03

执行GB13476-2009
标准。

98		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-130 B型	m	568.11	执行GB13476-2009 标准。
99		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ600-130 C型	m	652.54	
100		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-110 AB型	m	613.62	
101		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-110 B型	m	661.04	
102		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-110 C型	m	709.19	
103		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-130 AB型	m	697.3	
104		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-130 B型	m	735	
105		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ700-130 C型	m	768.61	
106		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-110 AB型	m	771.43	
107		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-110 B型	m	804.33	
108		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-110 C型	m	896.71	
109		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-130 AB型	m	849.07	
110		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-130 B型	m	881.76	
111		混凝土及混凝土制	预制管桩	PRC-I Φ800-130 C型	m	962.22	
139	04290110	混凝土及混凝土制	预应力方桩	300×300	m	111	
140	04290120	混凝土及混凝土制	预应力方桩	350×350	m	125	
141	04290120	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	350×350	m	112	
142	04290110	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	300×300	m	97	
143	04290100	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	250×250	m	82	
144	04290091	混凝土及混凝土制	预制普通方桩	200×200	m	67	
145		混凝土及混凝土制	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ340	个	46	
146		混凝土及混凝土制	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ480	个	78	

147	80210425	混凝土及混凝土制	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	601
148	80210430	混凝土及混凝土制	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	632
149	80210435	混凝土及混凝土制	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	652
150	80210440	混凝土及混凝土制	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	670
151	80210445	混凝土及混凝土制	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	690
152	80210450	混凝土及混凝土制	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	714
153	80210455	混凝土及混凝土制	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	754
154	80210460	混凝土及混凝土制	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	778
155	80210465		C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	807
156	80210470		C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	834
159		混凝土及混凝土制	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	652
160	80211000	混凝土及混凝土制	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	672
161	80211010	混凝土及混凝土制	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	685
162	80211020	混凝土及混凝土制	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	704
163	80211030	混凝土及混凝土制	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	729
164		混凝土及混凝土制	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	768
165	80211040	混凝土及混凝土制	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	793
166			C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	821
167			C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	849

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。

170		80090350		干混砌筑砂浆	M5	m ³	726	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。
171		80090365		干混砌筑砂浆	M7.5	m ³	741	
172		80090370		干混砌筑砂浆	M10	m ³	746	
173		80090420		干混抹灰砂浆	M5	m ³	741	
174				干混抹灰砂浆	M7.5	m ³	755	
175		80090430		干混抹灰砂浆	M10	m ³	769	
176		80090440		干混抹灰砂浆	M15	m ³	780	
177		80090450		干混抹灰砂浆	M20	m ³	796	
178				干混地面砂浆	M10	m ³	743	
179		80090460		干混地面砂浆	M15	m ³	754	
180		80090470		干混地面砂浆	M20	m ³	771	
181		8005901		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	533	
182		8005902		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	554	
183		8005903		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	569	
184		8005906		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	540	
185				湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	553	
186		8005907		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	569	
187		8005908		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	588	
188		8005909		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	602	
189				湿混地面砂浆	M10	m ³	568	
190		8005910		湿混地面砂浆	M15	m ³	583	
191		8005911		湿混地面砂浆	M20	m ³	594	
192			墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	777.41	
193			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	2030.61	
194			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1962.62	

195			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1358.61	
196			墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	575.24	
197			墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	575.24	
198			墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	575.24	
199			墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	575.24	
200			墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	575.24	
201			墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	575.24	
202			墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	575.24	
203			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	6720.22	
204			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	10158.78	
205			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	13524.09	
206		04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.31	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
207		04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.87	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
208		04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	块	4.85	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
209		04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	块	5.43	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
210		04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	块	4.03	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
211		04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	块	4.18	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
212		04150310	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	块	4.29	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
213		04150310	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	块	3.84	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
214		04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.27	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m ³
215		04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.47	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m ³

216			墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	块	1.27	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m ³
217		04150220	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	2.00	
218		04150660	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	1.03	本色类
219		04150670	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	1.02	
220		04150680	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	5.03	
221			墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	8.05	
222		04150600	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	11.27	
223			墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.71	配套类
224			墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.37	
225			墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	块	8.03	
226			墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.79	
四、水泥、建筑用砂及石材								
227	04010015	04010015	泥、建筑用砂及石	普通水泥	32.5	t	509	
228		04010015	水泥、建筑用砂 及石材	普通水泥	32.5（散装）	t	484	
229	04010030	04010030	泥、建筑用砂及石	普通水泥	42.5R	t	559	
230		04010030	水泥、建筑用砂 及石材	普通水泥	42.5R（散装）	t	534	
231			水泥、建筑用砂 及石材	普通硅酸盐水泥	P. II 42.5R（散装）	t	544	
232		04010045	泥、建筑用砂及石	白水泥	32.5	t	890	
233		04090190	泥、建筑用砂及石	石灰	二八灰团（含灰质差）	t	372	
234		04070045	泥、建筑用砂及石	石粉（石屑）		m ³	140	
235	04030015	04030015	泥、建筑用砂及石	中砂	建筑工程用砂	m ³	300	
236	04050025	04050002	泥、建筑用砂及石	碎石	综合价	m ³	218	
237			水泥、建筑用砂及石	毛石		m ³	157	
五、木材及木制品								
238	05010001	05010001	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1190.16	

239	05010020	05010030	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	991.5	
240		05010040	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	896.95	
241			木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1320.79	
242		05030010	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1817.46	
243		05050120	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	53.08	
244								
245		03135001	转材料、五金及其	低碳钢焊条	T42	kg	5.26	
246		13310060	转材料、五金及其	石油沥青	10#	t	4064.15	
247		13310080	转材料、五金及其	石油沥青	60#	t	4464.14	
248		14030040	转材料、五金及其	汽油	92#(VIA)	kg	7.99	
249	14030010	99450680	转材料、五金及其	柴油	0#(VIA)	kg	6.65	

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

250		04050165	建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	220.27	
251		04050167	建筑陶瓷、石材	红石米		t	229.39	
252		04050165	建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	196.47	
253		14230040	建筑陶瓷、石材	干磨白石粉		t	168.85	
254			建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.97	佛山产综合价
255			建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.08	佛山产综合价
256			建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.93	佛山产综合价
257			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
258			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
259			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
260			建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	47.43	佛山产综合价
261			建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	52.65	佛山产综合价
262		07050010	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m ²	70.41	佛山产综合价
263		07050020	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m ²	72.15	佛山产综合价

264			建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m ²	83.53	佛山产综合价
265		07050030	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m ²	103.83	佛山产综合价
266		36090010	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m ²	53.4	佛山产综合价
267			建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m ²	35.67	佛山产综合价
268			建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m ²	42.42	佛山产综合价
269			建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m ²	32.33	佛山产综合价
270			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
271		07050070	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m ²	45.68	佛山产综合价
272		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
274			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.
275			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.
276			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.
277			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.
278			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.
279		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.
280		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.
281		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.
282		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,胶合板,埃								

283		05050050	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×3	m ²	16.08	合资
284		05050060	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×4	m ²	17.61	
285		05050070	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×5	m ²	19.19	
286		05050080	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×9	m ²	31.08	
287		05050100	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×12	m ²	36	
288		05050040	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×15	m ²	46.38	
289		05050110	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×18	m ²	52.28	
290		05050050	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×3	m ²	17.39	
291		05050060	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×4	m ²	19.44	
292		05050070	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×5	m ²	21.26	
293		05050080	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×9	m ²	33.91	
294		05050100	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×12	m ²	38.88	
295		05050040	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×15	m ²	53.58	
296		05050110	板、饰板材、天花	胶合板	1220×2440×18	m ²	57.49	
297			木枋、木线、饰板材、天花	防火板	白色1220×2440×0.8	m ²	37.58	
298			木枋、木线、饰板材、天花	防火板	各色1220×2440×0.8	m ²	37.58	
299			木枋、木线、饰板材、天花	防火板	白色1220×2440×1	m ²	48.51	
300			木枋、木线、饰板材、天花	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）								
301			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	t	12925.19	
302			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	12581.66	
303			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	12373.33	
304			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	12390.02	
305			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	12451.03	
306			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	12135.64	
307			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	12491.62	
308			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	12007.37	

309			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	12096.65	
310			不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	12044.04	
四、门窗、玻璃制品								
311		06010001	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m ²	31.82	
312		06010010	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	34.23	
313			门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	35.36	
314		06010020	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	48.85	
315			门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	58.38	
316		06010040	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	69.60	
317			门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	97.89	
318		06050001	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	67.16	
319			门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	85.37	
320			门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	105.01	
321		06050010	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	118.04	
322		06050020	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	142.89	
323			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	152.84	
324			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	170.85	
325			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	190.57	
326			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	171.65	
327			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	184.00	
328			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	198.73	
329			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	176.29	
330			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	198.73	
331			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	210.88	
332			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	187.63	
333	06050001		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	206.20	
334			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	224.75	

335			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	199.51	
336	06050010		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	230.19	
337	06050020		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	243.80	
338			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	208.28	
339			门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	253.09	
342			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	601.91	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
343			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	631.32	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
344			门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	507.95	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
345			门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	292.08	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
346			门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	295.84	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
347			门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	299.62	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
348			门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	308.71	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
349			门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	316.25	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
350			门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	326.29	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
351			门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	345.65	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
352			门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	348.65	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)

353		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	351.89	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
354		门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	507.94	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
355		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	296.92	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
356		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	299.93	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
357		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	304.93	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
358		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	313.49	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
359		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	320.69	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
360		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	330.87	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
361		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	335.86	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
362		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	343.12	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
363		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	353.00	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
364		门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m ²	572.50	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
365		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	340.74	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
366		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	340.74	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

367			门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	340.74	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
368			门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	340.74	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
369		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	381.33	包安装, 包配件
370			门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	290.24	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
371			门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	292.55	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
372			门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	296.54	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
373			门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	316.28	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
374			门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	319.53	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
375			门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	322.23	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
376			门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	340.68	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
377			门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	343.49	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
378			门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	346.52	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃(其他玻璃另计)

2019年12月

2019年12月

中山市造价中心

中山市造价中心

2019年12月

2019年12月

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								
379			给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	m	23.02	
380			给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	m	35.35	

381	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	m	44.68	
382	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	m	72.27	
383	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	m	92.23	
384	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	m	114.27	
385	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	m	144.74	
386	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	m	174.55	
387	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	m	222.65	
388	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	m	285.03	
389	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	m	358.12	
390	给排水管材及管件、	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	m	456.92	
391	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	
392	给排水管材及管件、	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	m	22.5	
393	给排水管材及管件、	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	m	33.5	
394	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	
395	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	
396	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	
397	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	
398	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	
399	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	
400	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	
401	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	
402	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	
403	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	
404	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	
405	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	
406	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	
407	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	

408		给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	m	19.9	
409		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	
410		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	
411		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	
412		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	
413		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	
414		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	
415		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	
416		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	
417		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	
418		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	
419		给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	m	425.3	
420		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	
421		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	
422		给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	m	902.5	
423		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	
424		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	
425		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	
426		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	
427		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	
428		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	
429		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	
430		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	
431		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	
432		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	
433		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	
434		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	

435		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	
436		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	
437		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	
438		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	
439		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	
440		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	
441		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	
442		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	
443		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	
444		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	
445		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	
446		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	m	2.97	
447		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	m	4.16	
448		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	m	7.3	
449		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	m	13.64	
450		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	m	21.05	
451		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	m	33.91	
452		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	m	45.68	
453		给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	m	66.12	
454		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ20	个	0.34	
455		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ25	个	0.49	
456		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ32	个	0.94	
457		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ40	个	1.52	
458		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ50	个	2.69	
459		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ63	个	4.97	
460		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ75	个	7.33	
461		给排水管材及管件、	PP-R给水管直通	Φ90	个	12.98	

462	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ20	个	0.33	
463	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ25	个	0.54	
464	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ32	个	0.76	
465	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ40	个	1.77	
466	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ50	个	3.04	
467	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ63	个	5.94	
468	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ75	个	9.11	
469	给排水管材及管件、	PP-R给水管45°弯头	Φ90	个	15.1	
470	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ20	个	0.58	
471	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ25	个	0.93	
472	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ32	个	1.91	
473	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ40	个	3	
474	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ50	个	6.36	
475	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ63	个	9.51	
476	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ75	个	21.87	
477	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°弯头	Φ90	个	28.75	
478	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ20	个	0.7	
479	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ25	个	1.08	
480	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ32	个	2.35	
481	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ40	个	3.99	
482	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ50	个	6.81	
483	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ63	个	11.76	
484	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ75	个	19.75	
485	给排水管材及管件、	PP-R给水管90°等径三通	Φ90	个	32.81	
486	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	m	4.07	
487	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	m	5.01	
488	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	m	6.15	

489	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	$\Phi 75 \times 2.3\text{mm}$	m	9.91	
490	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	$\Phi 110 \times 3.2\text{mm}$	m	18.5	
491	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	$\Phi 160 \times 4.0\text{mm}$	m	34.95	
492	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	$\Phi 200 \times 4.9\text{mm}$	m	65.11	
493	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	$\Phi 250 \times 6.2\text{mm}$	m	98.91	
494	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	$\Phi 315 \times 7.7\text{mm}$	m	167.76	
495	给排水管材及管件、	PVC-U排水管	$\Phi 400 \times 9.8\text{mm}$	m	256.69	
496	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² $\Phi 225$	m	37.33	
497	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² $\Phi 300$	m	68.95	
498	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² $\Phi 400$	m	112	
499	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² $\Phi 500$	m	155.08	
500	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² $\Phi 600$	m	234.39	
501	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² $\Phi 800$	m	440.55	
502	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² $\Phi 225$	m	55.32	
503	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² $\Phi 300$	m	101.17	
504	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² $\Phi 400$	m	161.51	
505	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² $\Phi 500$	m	248.05	
506	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² $\Phi 600$	m	349.61	
507	给排水管材及管件、	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² $\Phi 800$	m	607.01	
508	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	
509	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	
510	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	
511	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	
512	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	
513	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	
514	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	

515		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	
516		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	
517		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	
518		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	
519		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	
520		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	
521		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	
522		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	
523		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN15	m	8.85	
524		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN20	m	11.38	
525		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN25	m	17.29	
526		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN32	m	22.04	
527		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN40	m	26.94	
528		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN50	m	34	
529		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN65	m	48.5	
530		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN80	m	59.48	
531		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN100	m	83.03	
532		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN125	m	107.4	
533		给排水管材及管件、	热镀锌钢塑 (衬塑) 复合管	DN150	m	130.17	
534	17030010	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN15×2.75mm	m	6.62	
535	17030020	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN20×2.75mm	m	8.31	
536	17030030	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN25×3.25mm	m	11.72	

537		17030040	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN32×3.25mm	m	18.3	
538			给排水管材及管件、	镀锌钢管	DN40×3.5mm	m	21.07	
539		17030050	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN50×3.5mm	m	24.47	
540		17030055	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN65×3.75mm	m	33.61	
541		17030060	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN80×4.0mm	m	50.57	
542		17030070	非水管材及管件、	镀锌钢管	DN100×4.0mm	m	63.35	
543			给排水管材及管件、	镀锌钢管	DN150×4.0mm	m	91.94	
二、市政工程构件成品、半成品								
544				环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	72.55	
545				环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	67.29	
546				环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	52.1	
547				环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	46.94	
548				环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	72.55	
549				环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	65.48	
550				环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	52.01	
551				环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	48.59	
552				环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	77.64	
553				环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	74.95	
554				环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	60	
555				环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	52.1	

556				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 ^{-1.2} 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》
557				生态环保花岗岩面陶瓷透水板 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	275	
558				生态环保花岗岩面陶瓷透水板 (LDTC)	600×150×55mm	m ²	275	
559				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGT)	300×300×55mm	m ²	238	
560				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGT)	300×450×55mm	m ²	238	
561				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGT)	300×150×55mm	m ²	238	
562				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 (GGT)	200×100×55mm	m ²	238	
563				高温、高压、生态环保陶瓷透水砖 盲道砖 (GGTC)	300×300×55mm	m ²	238	
564				生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	192	
565				生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	192	
566				生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	m ²	192	
575				原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	17.25	
576				色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	52.89	
577				原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	52.89	
三、线管及电线电缆								
578			电线电缆	镀锌导线管	φ 20×1.5	m	6.61	
579			电线电缆	镀锌导线管	φ 25×1.5	m	8.05	
580			电线电缆	镀锌导线管	φ 32×1.5	m	11.05	
581			电线电缆	镀锌导线管	φ 40×2.0	m	17.08	
582			电线电缆	镀锌导线管	φ 50×2.0	m	22.89	
583			电线电缆	镀锌导线管	φ 20×1.2	m	4.53	
584			电线电缆	镀锌导线管	φ 20×1.5	m	5.46	
585			电线电缆	镀锌导线管	φ 25×1.2	m	6.37	

586		电线电缆	镀锌导线管	$\phi 25 \times 1.5$	m	7.38	
587		电线电缆	镀锌导线管	$\phi 32 \times 1.5$	m	10.15	
588		电线电缆	电线	BVV-1	km	828.32	
589		电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1089.24	
590		电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1696.51	
591		电线电缆	电线	BVV-4	km	2612.91	
592		电线电缆	电线	BVV-6	km	3798.77	
593		电线电缆	电线	BVV-10	km	6136.82	
594		电线电缆	电线	BVV-16	km	9510.49	
595		电线电缆	电线	BVV-25	km	14843.7	
596		电线电缆	电线	BVV-35	km	20311.51	
597		电线电缆	电线	BVV-50	km	28543.5	
598		电线电缆	电线	BVV-70	km	39548.79	
599		电线电缆	电线	BVV-95	km	53493.56	
600		电线电缆	电线	BVV-120	km	67950.5	
601		电线电缆	电线	BVV-150	km	84739.94	
602		电线电缆	电线	BVV-185	km	104790.75	
603		电线电缆	电线	BVR-1	km	715.29	
604	28030610	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	975.17	
605	28030620	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1557	
606	28030380	电线电缆	电线	BVR-4	km	2465.88	
607	28030630	电线电缆	电线	BVR-6	km	3683.15	
608	28030637	电线电缆	电线	BVR-10	km	4690.33	
609	28030167	电线电缆	电线	BVR-16	km	7147.82	
610		电线电缆	电线	BVR-25	km	11367.62	
611	28030310	电线电缆	电线	BVR-35	km	15577.47	
612		电线电缆	电线	BVR-50	km	22441.47	
613		电线电缆	电线	BVR-70	km	32287.37	
614		电线电缆	电线	RV-1	km	788.15	
615		电线电缆	电线	RV-1.5	km	1129.13	

616			电线电缆	电线	RV-2.5	km	1696.51	
617			电线电缆	电线	RV-4	km	2682.85	
618			电线电缆	电线	RV-6	km	3986.54	
619			电线电缆	电力电缆1kv	VV-1.5	km	1459.43	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
620			电线电缆	电力电缆1kv	VV-2.5	km	2150.81	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
621		28110250	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4	km	3213.61	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
622		28110260	电线电缆	电力电缆1kv	VV-6	km	4469.57	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
623		28110230	电线电缆	电力电缆1kv	VV-10	km	7147.82	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
624		28110240	电线电缆	电力电缆1kv	VV-16	km	10166.3	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
625			电线电缆	电力电缆1kv	VV-25	km	15388.95	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
626			电线电缆	电力电缆1kv	VV-35	km	20789.94	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
627			电线电缆	电力电缆1kv	VV-50	km	29128.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
628			电线电缆	电力电缆1kv	VV-70	km	40034.57	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
629			电线电缆	电力电缆1kv	VV-95	km	54029.36	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

630			电线电缆	电力电缆1kv	VV-120	km	68490.93	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
631			电线电缆	电力电缆1kv	VV-150	km	86436.67	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
632			电线电缆	电力电缆1kv	VV-185	km	105901.33	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
633			电线电缆	电力电缆1kv	VV-240	km	139442.36	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
634			电线电缆	电力电缆1kv	VV-300	km	173942.81	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
635			电线电缆	电力电缆1kv	VV-400	km	228406.13	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
636			电线电缆	电力电缆1kv	VV-500	km	290805.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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-630	km	374201.54	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
638			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-10	km	9795.09	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
639			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-16	km	13618.02	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
640			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-25	km	18363.45	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
641			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-35	km	24037.65	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

642			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-50	km	33483.1	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
643			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-70	km	43645.33	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
644			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-95	km	58154.88	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
645			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-120	km	73488.71	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
646			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-150	km	89867.26	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
647			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-185	km	109308.58	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
648			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-240	km	143670.76	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
649			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-300	km	179477.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
650			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-400	km	234363.79	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
651			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-500	km	297291.6	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-630	km	378335.42	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
653			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	4359.55	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

654			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	6330.44	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
655			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	9475.21	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
656			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	12994.99	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
657	28110290		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	19913.62	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
658			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	29833.76	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
659			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	45323.75	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
660			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	62205.64	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
661			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	84098.59	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
662			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	116139.3	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
663			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	156518.13	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
664			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	198409.54	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
665			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	245931.65	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

666			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	306291.67	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
667			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	395554	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×300	km	502499.86	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
669			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	653251.34	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
670			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	5692.17	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
671			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	8666.21	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
672			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	12417.74	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
673			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	15659.53	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
674			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	24416.98	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
675			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	34405.66	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
676			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	49465.81	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
677			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	65886.82	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

678			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	88894.17	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
679			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	123001.01	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
680			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	163211.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-3×120	km	206306.13	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
682			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	254242.61	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
683			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	315313.1	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-3×240	km	407316.72	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
685			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	514315.12	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
686			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	664466.79	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
687			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	5745.56	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
688			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	8390.49	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
689			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	12179.38	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

690			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	17767.89	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
691			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	27267.27	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
692			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	39444.6	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-4×25	km	60790.46	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
694			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	83439.06	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
695			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	112259.47	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
696			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	155087.67	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
697			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	211089.94	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
698			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	265140.93	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
699			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	330534.82	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
700			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	410360.82	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
701			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	534169.06	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

702			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	666908.01	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
703			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	876146.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
704			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	7959.36	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
705			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	11091.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
706			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	15139.46	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
707			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	19852.63	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
708			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	31550.56	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
709			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	44349.88	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
710			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	64878.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-4×35	km	87550.57	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
712			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	117716.35	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
713			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	162160.31	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

714			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	218307.89	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
715			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	273164.07	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
716			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	339615.47	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
717			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	422238.61	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
718			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	546130.2	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-4×300	km	682536.51	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
720			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	887487.94	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
721			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	7076.41	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
722			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	10412	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
723			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	15441.76	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
724			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	21297.11	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
725			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	33476.48	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

726			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	48762.02	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
727			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	75112	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-5×35	km	105289.03	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
729			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	139917.73	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
730			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	192635.28	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
731			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	260598.24	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
732			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	330601.94	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
733			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	412758.11	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
734			电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	511061.67	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
735			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	9410.17	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
736			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	12765.31	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
737			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	17752.63	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

738			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	23996.72	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
739			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	38456.23	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
740			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	55980.47	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
741			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	80442.46	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
742			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	110682.38	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
743			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	147487.08	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
744			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	199818.15	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
745			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	268664.03	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
746			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	338527.44	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	VV22-5×150	km	423951.69	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
748			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	525055.91	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
749			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	7748.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×4+1×2.5	km	10993.09	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
751			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	15868.15	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
752			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	24298.28	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
753			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	33978.3	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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-3×25+1×10	km	52900.77	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
755			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	69298.38	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
756			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	94618.88	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
757			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	132173.34	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
758			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	180728.27	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
759			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	224333.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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-3×150+1×50	km	276241.54	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
761			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	343908.19	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

762			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	443726.33	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
763			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	557953.58	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
764			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	743711.43	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
765			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	10108.09	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
766			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	13621.55	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
767			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	18436.2	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-3×10+1×6	km	27858.74	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
769			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	39306.62	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
770			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	55737.54	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
771			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	73141.6	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV22-3×50+1×16	km	100375.82	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
773			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	137376.17	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

774			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	188625.84	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
775			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	232770.01	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
776			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	285769.79	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
777			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	353708.36	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
778			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	456115.05	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
779			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	570789.27	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
780			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	757395.24	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
781			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	35704.51	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
782			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	55108.19	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
783			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	71488.04	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
784			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	99620.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×70+1×35	km	136177.15	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

786			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	186470.52	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
787			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	237259.31	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
788			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	286926.89	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
789			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	358431.71	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
790			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	464197.63	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
791			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	583512.91	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
792			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	764186.56	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
793			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	40580.13	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
794			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	58165.27	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
795			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	77162.44	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
796			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	106832.78	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
797			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	142666.62	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

798			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	193221.92	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
799			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	244558.09	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
800			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	295481.06	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
801			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	366816.66	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
802			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	474812.13	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
803			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	596453.02	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
804			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	757442.24	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
805			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	8871.5	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	VV-3×4+2×2.5	km	13090.29	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
807			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	18767.98	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
808			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	27824.47	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
809			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	42293.87	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

810			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	64207.33	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
811			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	81087.26	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
812			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	113580.67	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
813			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	156382.96	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
814			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	214838.19	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
815			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	276352.26	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
816			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	327001.07	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
817			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	416043.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	533707.16	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
819			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	661389.57	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
820			电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	851636.26	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
821			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	11615.33	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

822			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	15462.62	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
823			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	21623.84	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
824			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	31899.38	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
825			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	48332.09	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
826			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	70079.43	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
827			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	86945.84	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
828			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	97059.06	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
829			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	163108.48	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
830			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	222988.3	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	284434.85	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
832			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	334451.79	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
833			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	425570.13	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

834			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	545398.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	675181.91	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
836			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	873750.51	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
837			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	9450.06	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
838			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	14118.51	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
839			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	20212.95	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
840			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	31134.36	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
841			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	46179.55	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
842			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	70253.46	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
843			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	91975.91	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
844			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	127980.51	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
845			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	176251.1	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	243434.77	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
847			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	307302.44	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
848			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	373005.85	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
849			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	467214.35	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
850			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	606326.85	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
851			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	749449.85	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
852			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	977669.21	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
853			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	12552.38	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
854			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	16734.81	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
855			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	23148.6	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	35470.26	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
857			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	52086.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	75430.65	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
859			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	98128.98	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
860			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	135627.59	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
861			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	184484.61	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
862			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	252698.31	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
863			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	318036.09	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
864			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	383828.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	478258.72	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
866			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	619038.6	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	764082.16	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
868			电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	977516.29	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
869			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	3026.38	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

870			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	4060.73	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
871			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	5931.55	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
872			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	8767.1	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-3×6	km	11927.09	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
874			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	3974.6	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-4×1.5	km	5148.71	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
876			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	7520.32	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
877			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	11332.56	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
878			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	15943.14	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
879			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	4606.24	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
880			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	6216.86	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
881			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	9380.44	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

882		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	14064.17	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
883		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	19988.33	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
884		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	5340.02	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
885		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	7175.27	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
886		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	10981.12	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
887		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	16239.88	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
888		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	22677.49	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
889		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	5786.19	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
890		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	7980.2	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-7×2.5	km	12439.34	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
892		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	18733.41	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
893		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	26147.28	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

894		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	6533.71	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
895		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	9464.74	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
896		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	14162.53	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
897		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	22183.1	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-8×6	km	30582	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-10×1	km	8425.08	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
900		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	12451.52	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
901		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	18463.83	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
902		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	28263.21	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
903		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	38566.98	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
904		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	10046.65	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
905		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	15720.23	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

906		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	20636.49	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
907		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	33017.93	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
908		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	11098.28	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
909		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	17187.32	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
910		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	24365.42	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
911		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	37984.16	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
912		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	14943.54	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
913		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	22498.39	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
914		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	31868.67	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
915		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	18457.49	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
916		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	28031.76	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
917		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	41062.8	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-30×1	km	22952.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、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	KVV-30×1.5	km	33111.86	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
920		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	50294.63	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
921		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	27261.16	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
922		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	40931.24	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
923		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	63834.12	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
924		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	4185.72	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
925		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	5220.59	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
926		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	7703.01	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
927		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	10499.94	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
928		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	13616.98	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
929		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	5332.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

930		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	7277.91	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
931		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	10092.61	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
932		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	13647.21	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
933		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	18543.11	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
934		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	6435.63	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
935		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	8630.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
936		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	12157.55	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
937		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	16161.35	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
938		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	22580.72	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
939		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	7706.04	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
940		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	10108.09	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
941		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	14261.82	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

942		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	18817.29	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
943		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	26288.29	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
944		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	8090.95	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
945		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	11149.56	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
946		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	15748.7	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
947		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	21324.8	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
948		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	29818.94	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
949		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	9393.85	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
950		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	12757.95	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
951		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	17533.63	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
952		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	24713.23	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
953		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	34071.8	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

954		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	11379.27	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
955		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	15487.79	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
956		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	21444.96	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
957		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	30719.96	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
958		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	42184.84	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
959		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	13324.76	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
960		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	18461.79	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
961		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	24733.81	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
962		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	35240.81	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
963		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	48857.8	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
964		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	14733.4	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
965		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	20710.92	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

966		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	28426.85	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
967		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	40709.16	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
968		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	55797.29	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
969		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	18809.16	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
970		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	26637.14	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
971		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	36578.05	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
972		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	22891.22	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
973		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	32558.5	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
974		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	46356.86	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
975		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	27651.64	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
976		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	38171.39	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
977		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	56206.86	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

978			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	32733.85	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
979			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	46183.09	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
980			电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	71001.45	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
四、照明器具及配件：灯具（灯泡、支架）、灯盘、路灯、LED灯								
981			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
982			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
983			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
984			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
985			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
986			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
987			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	98.6	2700~7000K
988			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
989			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
990			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
991			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
992			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
993			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
994			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
995			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
996			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	98.6	2700~7000K
997			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
998			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

999			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
1000			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
1001			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
1002			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
1003			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
1004			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
1005			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
1006			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
1007			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
1008			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
1009			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
1010			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
1011			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
1012			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
1013			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
1014			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
1015			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
1016			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
1017			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
1018			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	139.6	2700~7000K
1019			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
1020			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

1021			照明器具及配件	LED 面板灯	36W 599*599*45MM, 喷白铁面框	支	208.9	2700~7000K
1022			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
1023			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
1024			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
1025			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
1026			照明器具及配件	LED 面板灯	36W 300*1200*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	271.4	2700~7000K
1027			照明器具及配件	LED 面板灯	36W 600*600*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	271.4	2700~7000K
1028			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
1029			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
1030			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	
1031			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	
1032			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	
1033			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
1034			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
1035			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
1036			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
1037			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
1038			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
1039			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

1040			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
1041			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
1042			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
1043			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
1044			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
1045			照明器具及配件	LED 吸顶灯	35W 压克力PC 尺寸510*120mm	支	238.21	2700~7000K
1046			照明器具及配件	LED 吸顶灯	20W 压克力PC 尺寸430*110mm	支	188.39	2700~7000K
1047			照明器具及配件	LED 吸顶灯	20W 压克力PC 尺寸400*95mm	支	174.74	2700~7000K
1048			照明器具及配件	LED 吸顶灯	15W 压克力PC 尺寸350*90mm	支	110.3	2700~7000K
1049			照明器具及配件	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	107.38	2700~7000K
1050			照明器具及配件	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	110.3	2700~7000K
1051			照明器具及配件	LED 吸顶灯	9W 塑胶 尺寸270*90mm	支	89.82	2700~7000K
1052			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
1053			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
1054			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
1055			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
1056			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				

1057		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
1058		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
1059				(2) 袋栽				
1060		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
1061		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
1062				(3) 假植 (胸径/地径)				
1063		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	346.1	假植
1064		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
1065		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
1066		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
1067		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
1068		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
1069		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
1070		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
1071		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
1072		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	596.6	假植
1073		32010060	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	315.51	假植
1074		32010070	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	594.67	假植
1075		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
1076		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

1077		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
1078		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
1079		32070001	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.75	
1080		32070001	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.74	
1081		32070001	草本	蛙兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.6	
1082		32070010	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.73	
1083		32070020	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	0.97	
1084		32070001	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.75	
1085		32070020	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	4.26	
1086		32070001	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.59	
1087		32070010	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.8	
1088		32070001	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.85	
1089		32070020	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	3.39	
1090		32070001	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.63	
1091		32070020	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.81	
1092			草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 25cm	袋	2.83	
1093		32070001	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.11	
1094		32070010	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.7	
1095		32070020	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	2.68	
1096		32070001	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.66	

1097		32070010	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.15	
1098		32070001	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.75	
1099		32070001	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
1100		32070020	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.97	
1101			草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 25cm	袋	2.77	
1102		32070001	草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.67	
1103		32070001	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.76	
1104		32070001	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.75	
1105		32070010	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.8	
1106		32070010	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.67	
1107		32070001	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.6	
1108		32070020	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	2.32	
1109			草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格: 25cm	袋	3.04	
1110		32070020	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	2.44	
1111		32070001	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.96	
1112		32070010	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.2	
1113		32070001	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.78	
1114		32070001	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.71	
1115			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	
1116		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	

1117		32070001	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
1118		32070001	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.46	
1119		32070010	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.32	
1120		32070010	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.88	
1121		32070020	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.33	
1122		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	
1123			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	
1124			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	
1125		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	
1126			草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	23.4	
1127		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	
1128		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	
1129		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	
1130			草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	6.85	
1131		32070030	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	9.96	
1132		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	
1133		32070040	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	87.25	
1134			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				

1135		32090140	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1414.6	
1136		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	
1137		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	
1138		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	
1139		32090110	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	451.33	
1140		32090110	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	671.04	
1141			棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	231.62	
1142			棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	367.99	
1143		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	
1144		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	
1145		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	
1146		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	
1147		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	
1148		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	
1149		32090100	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15	
1150		32090110	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	283.57	
1151		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	
1152		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	
1153		32090100	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15	
1154		32090110	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	314.95	

1155		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	
1156		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	
1157		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	
1158		32090110	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	482.71	
1159		32090120	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	606.1	
1160		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	
1161		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	
1162		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	
1163		32090150	棕榈	龙鳞榈	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	755.46	
1164		32090150	棕榈	龙鳞榈	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1445.98	
1165		32090130	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	514.11	
1166		32090140	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	733.82	
1167		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	
1168		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	
1169		32090130	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	482.72	
1170		32090140	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	755.46	
1171		32090100	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	126.63	
1172		32090100	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	209.98	
1173		32090110	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	314.96	
1174		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	

1175		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	
1176		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				
1177			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	
1178			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	
1179			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	
1180			棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	250.02	
1181			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	
1182			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	
1183			棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	62.77	
1184			棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	106.07	
1185			棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	199.15	
1186			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	
1187			棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	367.98	
1188			棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	42.74	
1189			棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	90.84	
1190			棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	137.91	
1191			棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	219.07	
1192			棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	346.44	
1193			棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	148.51	
1194			棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	219.07	

1195			棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	346.44	
1196			棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	49.85	
1197			棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	82.51	

2019年12月

2019年12月

中山市造价中心

中山市造价中心

2019年12月

2019年12月