

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)。	3.00%
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。	9.00%
3	序号1和序号2以外的材料、设备。	13.00%

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	代码	材料名称	规格	单位	2019年 5月份(税前综合价)	备注
一、黑色金属							
1	01010001	0109031	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	4010.44
2	01010001	0109041	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	3927.61
3	01010001	0109051	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	3920.01
4	01010001		黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ10内	t	4040.19
5	01010001		黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ12-25	t	3957.03
6	01010001		黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ25外	t	3950.10
7			黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ10内	t	3848.68
8			黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ12-14内	t	3810.60
9		0101041	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ16-25内	t	3786.64
10		0101051	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ25外	t	3795.19
11			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ10内	t	3875.90
12			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ12-14内	t	3837.68
13			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ16-25内	t	3813.18
14			黑色金属	II螺纹钢(HRB335E)	Φ25外	t	3822.00

15	01010120	0101031	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ10内	t	3937.85	
16	01010125	0101041	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ12-14内	t	3908.08	
17	01010125	0101041	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ16-25内	t	3880.44	
18	01010130	0101051	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ25外	t	3892.81	
19			黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ10	t	4022.43	
20			黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ12-14	t	3973.16	
21			黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ16-25	t	3987.93	
22			黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ25以外	t	3958.50	
23			黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φt6.5-Φt10	t	4475.56	
24			黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φt12	t	4381.37	
25			黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	ΦR5.5-ΦR8.5	t	4399.35	
26			黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	ΦR10.5	t	4475.56	
27			黑色金属	冷轧带肋钢筋网片 (HBP235)		t	4657.24	
28			黑色金属	方钢 (Q235B)	12#-14#	t	4336.30	
29			黑色金属	方钢 (Q235B)	16#-18#	t	4387.92	
30			黑色金属	等边角钢 (Q235B)	综合价	t	4223.52	
31			黑色金属	不等边角钢 (Q235B)	综合价	t	4335.46	
32	01170010	0117001	黑色金属	工字钢 (Q235B)	综合价	t	4552.31	
33		0113041	黑色金属	槽钢 (Q235B)	综合价	t	4137.01	
34			黑色金属	扁钢 (Q235B)	综合价	t	4273.72	
35			黑色金属	热轧钢板 (Q235B)	1.6-1.9	t	3950.86	
36			黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ2~2.5	t	3838.05	
37			黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ2.6~3.2	t	3840.02	
38			黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ3.5~4	t	3851.53	
39	01290160	0129261	黑色金属	热轧厚钢板 (Q235B)	δ6-7	t	3929.47	
40			黑色金属	冷轧钢板 (Q235B)	δ1.0-1.5	t	4235.41	
41			黑色金属	冷扎薄钢板 (Q235B)	综合价	t	4388.85	
42			黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ0.45~0.7	t	4740.69	
43			黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ0.75~1.2	t	4637.89	

二、有色金属							
44		有色金属	银白铝型材		t	22458.74	
45		有色金属	古铜铝型材		t	22984.63	
46		有色金属	粉末喷涂铝型材		t	24129.40	
三、混凝土及混凝土制品							
47		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 300×70 A型	m	118.63	执行GB13476-2009标准
48		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 400×95 A型	m	154.53	
49		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 500×100 A型	m	231.75	
50		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 500×125 A型	m	261.74	
51		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 600×110 A型	m	305.48	
52		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 600×130 A型	m	320.24	
53		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 700×110 A型	m	467.28	
54		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 700×130 A型	m	521.73	
55		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 800×110 A型	m	606.28	
56		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 800×130 A型	m	660.37	
57		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 300×70 AB型	m	127.16	
58		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 400×95 AB型	m	162.63	
59		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 500×100 AB型	m	242.77	
60		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 500×125 AB型	m	258.77	
61		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 600×110 AB型	m	299.72	
62		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 600×130 AB型	m	322.18	
63		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 700×110 AB型	m	495.00	
64		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 700×130 AB型	m	551.43	
65		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ 800×110 AB型	m	607.56	

66		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	652.90	
67		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ300×70 B型	m	169.29	
68		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ400×95 B型	m	184.26	
69		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ500×100 B型	m	270.71	
70		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ500×125 B型	m	289.03	
71		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ600×110 B型	m	362.39	
72		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ600×130 B型	m	389.48	
73		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ700×110 B型	m	547.47	
74		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ700×130 B型	m	608.85	执行GB13476-2009标准
75		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ400×95 C型	m	209.56	
76		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ500×100 C型	m	298.65	
77		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ500×125 C型	m	307.37	
78		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ600×110 C型	m	396.45	
79		混凝土及混凝土	预制管桩	PHC Φ600×130 C型	m	427.89	
138		混凝土及混凝土	预应力方桩	300×300	m	109.43	
139		混凝土及混凝土	预应力方桩	350×350	m	123.72	
140		混凝土及混凝土	预制普通方桩	350×350	m	109.51	
141		混凝土及混凝土	预制普通方桩	300×300	m	93.29	
142		混凝土及混凝土	预制普通方桩	250×250	m	78.83	
143		混凝土及混凝土	预制普通方桩	200×200	m	63.90	
144		混凝土及混凝土	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ340	个	44.90	
145		混凝土及混凝土	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ480	个	76.80	

146		混凝土及混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	556.96
147		混凝土及混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	586.05
148		混凝土及混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	597.65
149		混凝土及混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	626.64
150		混凝土及混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	638.06
151		混凝土及混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	661.84
152		混凝土及混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	674.18
153		混凝土及混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	701.98
154			C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	725.56
155			C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	757.49
156			C65商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	816.27
157			C70商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	921.74
158		混凝土及混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	612.37
159		混凝土及混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	631.14
160		混凝土及混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	639.43
161		混凝土及混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	667.23
162		混凝土及混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	685.73
163		混凝土及混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	700.58
164		混凝土及混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	716.78
165			C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	738.84
166			C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	778.08
167			C65商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	841.79
168			C70商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	938.82

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。

169				干混砌筑砂浆	M5	m <sup>3</sup>	618.00	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。
170				干混砌筑砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	633.00	
171				干混砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	639.00	
172				干混抹灰砂浆	M5	m <sup>3</sup>	633.00	
173				干混抹灰砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	648.00	
174				干混抹灰砂浆	M10	m <sup>3</sup>	661.00	
175				干混抹灰砂浆	M15	m <sup>3</sup>	672.00	
176				干混抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	688.00	
177				干混地面砂浆	M10	m <sup>3</sup>	636.00	
178				干混地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	647.00	
179				干混地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	663.00	
180				湿混砌筑砂浆	M5	m <sup>3</sup>	502.00	
181				湿混砌筑砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	524.00	
182				湿混砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	538.00	
183				湿混抹灰砂浆	M5	m <sup>3</sup>	509.00	
184				湿混抹灰砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	523.00	
185				湿混抹灰砂浆	M10	m <sup>3</sup>	538.00	
186				湿混抹灰砂浆	M15	m <sup>3</sup>	557.00	
187				湿混抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	570.00	
188				湿混地面砂浆	M10	m <sup>3</sup>	537.00	
189				湿混地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	551.00	
190				湿混地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	562.00	
191			墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	741.61	
192			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1937.09	
193			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1872.23	

194			墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1296.04	
195			墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m <sup>3</sup>	548.75	
196			墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m <sup>3</sup>	548.75	
197			墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m <sup>3</sup>	548.75	
198			墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m <sup>3</sup>	548.75	
199			墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m <sup>3</sup>	548.75	
200			墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m <sup>3</sup>	548.75	
201			墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m <sup>3</sup>	548.75	
202			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	5946.14	
203			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	8988.62	
204			墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	11966.29	
205			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	4.70	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
206			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.19	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
207			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	块	4.29	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
208			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	块	4.81	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
209			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	块	3.56	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
210			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	块	3.70	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
211			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	块	3.80	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
212			墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	块	3.40	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
213			墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	块	4.88	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000kg/m <sup>3</sup>
214			墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.06	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000kg/m <sup>3</sup>
215			墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	块	1.18	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000kg/m <sup>3</sup>
216			墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	1.91	
217			墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	0.94	
218			墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	0.93	
219			墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	4.58	
220			墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	7.34	

本色类

221			墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	10.27	有色类(浅)
222			墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.67	配套类
223			墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.12	
224			墙体砌块	自对缝转角条砖	390(190)*25*90	块	7.66	
225			墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.53	
<b>四、水泥、建筑用砂及石材</b>								
226	04010015	0401013	建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	32.5	t	416.21	
227			建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	32.5(散装)	t	388.99	
228	04010030	0401021	建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	42.5R	t	471.24	
229			建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	42.5R(散装)	t	443.09	
230			建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	普通硅酸盐水泥	P. II 42.5R(散装)	t	447.17	
231		0401042	建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	白水泥	32.5	t	803.56	
232		0409031	建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	357.63	
233			建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	石粉(石屑)		m <sup>3</sup>	113.30	
234	04030015	0403021	建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	中砂	工程用砂	m <sup>3</sup>	220.00	
235	04050025	0405041	建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	碎石	综合价	m <sup>3</sup>	184.00	
236			建筑用砂及水泥、建筑用砂及石材	毛石		m <sup>3</sup>	135.00	
<b>五、木材及木制品</b>								
237	05010001	0501001	木材及木制品	杉原木	综合价	m <sup>3</sup>	1234.63	
238	05010020	0501021	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m <sup>3</sup>	1029.28	
239			木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m <sup>3</sup>	931.53	
240			木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m <sup>3</sup>	1371.03	
241			木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m <sup>3</sup>	1884.90	
242			木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m <sup>2</sup>	50.92	
243			周转材料、五金及	低碳钢焊条	T42	kg	5.38	
244			周转材料、五金及	石油沥青	10#	t	3699.21	

245		周转材料、五金及	石油沥青	60#	t	4062.73	
246		9946041 材料、五金及	汽油	92#(VIA)	kg	8.36	
247	14030010	1201011 材料、五金及	柴油	0#(VIA)	kg	6.97	
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							
248		建筑陶瓷、石	黑石米	1#、2#	t	220.82	
249		建筑陶瓷、石	红石米		t	229.96	
250		建筑陶瓷、石	白石米	1#、2#	t	196.96	
251		建筑陶瓷、石	干磨白石粉		t	169.27	
252		建筑陶瓷、石	彩釉砖	100×200 普色	m <sup>2</sup>	25.63	佛山产综合价
253		建筑陶瓷、石	彩釉砖	200×200 普色	m <sup>2</sup>	25.73	佛山产综合价
254		建筑陶瓷、石	彩釉砖	300×300 普色	m <sup>2</sup>	31.28	佛山产综合价
255		建筑陶瓷、石	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m <sup>2</sup>	37.27	佛山产综合价
256		建筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m <sup>2</sup>	39.21	佛山产综合价
257		建筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m <sup>2</sup>	42.12	佛山产综合价
258		建筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	500×500	m <sup>2</sup>	45.06	佛山产综合价
259		建筑陶瓷、石	瓷质耐磨砖	600×600	m <sup>2</sup>	50.03	佛山产综合价
260		建筑陶瓷、石	抛光砖	300×300×7.5	m <sup>2</sup>	66.90	佛山产综合价
261		建筑陶瓷、石	抛光砖	400×400×8.5	m <sup>2</sup>	68.55	佛山产综合价
262		建筑陶瓷、石	抛光砖	500×500×10.5	m <sup>2</sup>	79.37	佛山产综合价
263		建筑陶瓷、石	抛光砖	600×600×12.5	m <sup>2</sup>	98.65	佛山产综合价
264		建筑陶瓷、石	广场砖	100×100×18	m <sup>2</sup>	50.73	佛山产综合价
265		建筑陶瓷、石	白瓷片	152×152×5	m <sup>2</sup>	33.90	佛山产综合价
266		建筑陶瓷、石	白瓷片	150×200	m <sup>2</sup>	40.29	佛山产综合价
267		建筑陶瓷、石	白瓷片	200×300	m <sup>2</sup>	30.72	佛山产综合价
268		建筑陶瓷、石	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	394.57	佛山产综合价
269		建筑陶瓷、石	瓷质梯级砖	300×300	m <sup>2</sup>	43.40	佛山产综合价

270		建筑陶瓷、石	瓷质梯级挡板砖	300×150	m <sup>2</sup>	45.09	佛山产综合价
271		建筑陶瓷、石	预制水磨石块	400×400	m <sup>2</sup>	59.34	建材厂
272		建筑陶瓷、石	玻璃砖(凸面)	310×322-25×50	m <sup>2</sup>	23.72	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
273		建筑陶瓷、石	玻璃砖(平面)	310×324-25×50	m <sup>2</sup>	19.98	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
274		建筑陶瓷、石	玻璃砖(平面)	285×285-45×45	m <sup>2</sup>	23.62	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
275		建筑陶瓷、石	玻璃砖(平面)	315×315-50×50	m <sup>2</sup>	23.49	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
276		建筑陶瓷、石	玻璃砖(平面)	305×301-73×35.5	m <sup>2</sup>	24.56	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
277		建筑陶瓷、石	玻璃马赛克(双面切)	327×327-20×20	m <sup>2</sup>	15.29	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
278		建筑陶瓷、石	玻璃马赛克(双面切)	324×324-25×25	m <sup>2</sup>	16.88	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
279		建筑陶瓷、石	玻璃马赛克(双面切)	318×318-30×30	m <sup>2</sup>	19.97	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
280		建筑陶瓷、石	陶瓷马赛克	305×305	m <sup>2</sup>	24.37	
281		建筑陶瓷、石	花岗岩	火烧面白麻花 600×600×20	m <sup>2</sup>	77.18	
282		建筑陶瓷、石	花岗岩	麻花 600×600×20	m <sup>2</sup>	77.18	
283		建筑陶瓷、石	花岗岩	吉红 600×600×20	m <sup>2</sup>	116.68	
284		建筑陶瓷、石	花岗岩	海底绿 600×600×20	m <sup>2</sup>	206.43	
285		建筑陶瓷、石	花岗岩	细花印度红A级 600×600×20	m <sup>2</sup>	574.40	
286		建筑陶瓷、石	花岗岩	粗花印度红A级 600×600×20	m <sup>2</sup>	527.73	
287		建筑陶瓷、石	花岗岩	细花印度红B级 600×600×20	m <sup>2</sup>	489.14	
288		建筑陶瓷、石	花岗岩	粗花印度红B级 600×600×20	m <sup>2</sup>	435.29	
289		建筑陶瓷、石	花岗岩	幻彩红A级 600×600×20	m <sup>2</sup>	415.54	
290		建筑陶瓷、石	花岗岩	幻彩红B级 600×600×20	m <sup>2</sup>	312.33	
291		建筑陶瓷、石	花岗岩	南非红 600×600×20	m <sup>2</sup>	462.21	
292		建筑陶瓷、石	花岗岩	北极红 600×600×20	m <sup>2</sup>	527.73	
293		建筑陶瓷、石	花岗岩	绿星 600×600×20	m <sup>2</sup>	471.19	

294		建筑陶瓷、石	花岗岩	啡钻麻 600×600×20	m <sup>2</sup>	444.26	
295		建筑陶瓷、石	花岗岩	蓝麻 600×600×20	m <sup>2</sup>	462.21	
296		建筑陶瓷、石	花岗岩	阳江红 600×600×20	m <sup>2</sup>	78.98	
297		建筑陶瓷、石	花岗岩	石榴红 600×600×20	m <sup>2</sup>	200.15	
298		建筑陶瓷、石	花岗岩	大花白 600×600×20	m <sup>2</sup>	121.16	
299		建筑陶瓷、石	花岗岩	中国绿 600×600×20	m <sup>2</sup>	219.89	
300		建筑陶瓷、石	花岗岩	安溪红 600×600×20	m <sup>2</sup>	103.20	
301		建筑陶瓷、石	花岗岩	森林绿 600×600×20	m <sup>2</sup>	179.50	
302		建筑陶瓷、石	花岗岩	中国红 600×600×20	m <sup>2</sup>	200.15	
303		建筑陶瓷、石	花岗岩	中国纯黑 600×600×20	m <sup>2</sup>	210.91	
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）							
304	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×3	m <sup>2</sup>	15.42	合资
305	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×4	m <sup>2</sup>	16.90	
306	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×5	m <sup>2</sup>	18.41	
307	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×9	m <sup>2</sup>	29.80	
308	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×12	m <sup>2</sup>	34.53	
309	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×15	m <sup>2</sup>	44.48	
310	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×18	m <sup>2</sup>	50.14	
311	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×3	m <sup>2</sup>	16.68	
312	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×4	m <sup>2</sup>	18.63	
313	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×5	m <sup>2</sup>	20.39	
314	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×9	m <sup>2</sup>	32.53	进口
315	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×12	m <sup>2</sup>	37.28	
316	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×15	m <sup>2</sup>	51.40	
317	木枋、木线、饰板材、天		胶合板	1220×2440×18	m <sup>2</sup>	55.14	
318	木枋、木线、饰板材、天		防火板	白色1220×2440×0.8	m <sup>2</sup>	35.63	
319	木枋、木线、饰板材、天		防火板	各色1220×2440×0.8	m <sup>2</sup>	35.63	

320	木枋、木线、饰板材、天	防火板	白色1220×2440×1	m <sup>2</sup>	46.00	
321	木枋、木线、饰板材、天	防火板	各色1220×2440×1	m <sup>2</sup>	46.00	
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）						
322		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	t	12947.73
323		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	12603.89
324		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	12460.76
325		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	12411.71
326		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	12472.64
327		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	12156.35
328		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	12512.84
329		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	12028.25
330		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	12117.88
331		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	12064.58
四、门窗、玻璃制品						
332		门窗、玻璃制	平板玻璃	3MM国产	m <sup>2</sup>	27.98
333		门窗、玻璃制	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m <sup>2</sup>	30.10
334		门窗、玻璃制	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m <sup>2</sup>	31.10
335		门窗、玻璃制	平板玻璃	6MM国产	m <sup>2</sup>	42.96
336		门窗、玻璃制	平板玻璃	8MM国产	m <sup>2</sup>	51.33
337		门窗、玻璃制	平板玻璃	10MM国产	m <sup>2</sup>	61.19
338		门窗、玻璃制	平板玻璃	12MM国产	m <sup>2</sup>	86.07
339		门窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度5mm	m <sup>2</sup>	59.06
340		门窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度6mm	m <sup>2</sup>	75.08
341		门窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度8mm	m <sup>2</sup>	92.35
342		门窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度10mm	m <sup>2</sup>	103.80
343		门窗、玻璃制	钢化玻璃	厚度12mm	m <sup>2</sup>	125.65
344		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m <sup>2</sup>	134.39

345		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m <sup>2</sup>	150.23		
346		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m <sup>2</sup>	167.57		
347		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m <sup>2</sup>	150.94		
348		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m <sup>2</sup>	161.80		
349		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m <sup>2</sup>	174.76		
350		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m <sup>2</sup>	155.03		
351		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m <sup>2</sup>	174.76		
352		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m <sup>2</sup>	185.43		
353		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m <sup>2</sup>	164.99		
354	06050001	0605001	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m <sup>2</sup>	181.31	
355		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m <sup>2</sup>	197.63		
356		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m <sup>2</sup>	175.43		
357	06050010	0605011	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m <sup>2</sup>	202.41	
358	06050020	0605021	窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m <sup>2</sup>	214.38	
359		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m <sup>2</sup>	183.14		
360		门窗、玻璃制	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m <sup>2</sup>	222.54		
361		门窗、玻璃制	全封普通钢板门	钢板厚1.2-1.5	m <sup>2</sup>	166.82		
362		门窗、玻璃制	32型国标钢窗	包窗花 包普通镀锌小五金	m <sup>2</sup>	154.85		
363		门窗、玻璃制	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m <sup>2</sup>	517.72	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
364		门窗、玻璃制	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m <sup>2</sup>	543.16	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
365		门窗、玻璃制	铝合金推拉门	70系列,壁厚2.0mm	m <sup>2</sup>	436.96	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
366		门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	251.24	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	
367		门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	254.48	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)	

368	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	257.72	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
369	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	265.43	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
370	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	271.92	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
371	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	280.55	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
372	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	297.34	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
373	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	299.92	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
374	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	302.70	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
375	门窗、玻璃制	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m <sup>2</sup>	437.17	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
376	门窗、玻璃制	铝合金白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	255.47	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
377	门窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm ,	m <sup>2</sup>	258.05	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
378	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm ,	m <sup>2</sup>	262.36	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
379	门窗、玻璃制	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm ,	m <sup>2</sup>	269.62	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
380	门窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm,	m <sup>2</sup>	275.82	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
381	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm ,	m <sup>2</sup>	284.57	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
382	门窗、玻璃制	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm,	m <sup>2</sup>	288.96	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

383	门窗、玻璃制	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm,	m <sup>2</sup>	295.21	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
384	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm ,	m <sup>2</sup>	303.70	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
385	门窗、玻璃制	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m <sup>2</sup>	492.58	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
386	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	293.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
387	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	293.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
388	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	293.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
389	门窗、玻璃制	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	293.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
390	门窗、玻璃制	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m <sup>2</sup>	328.21	包安装, 包配件
391	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	249.53	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
392	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	251.57	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
393	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	255.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
394	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	272.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
395	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	274.99	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
396	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	277.18	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
397	门窗、玻璃制	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	293.00	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

398	门窗、玻璃制	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	295.48	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
399	门窗、玻璃制	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	298.16	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						
400	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	m	24.45	
401	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	m	37.54	
402	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	m	47.45	
403	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	m	76.75	
404	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	m	97.95	
405	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	m	121.36	
406	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	m	153.72	
407	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	m	185.38	
408	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	m	236.47	
409	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	m	302.73	
410	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	m	380.36	
411	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	m	485.29	
412	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	m	16.64	
413	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	m	23.90	
414	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	m	35.58	
415	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	m	44.99	
416	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	m	74.77	
417	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	m	91.80	
418	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	m	116.61	
419	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	m	145.57	
420	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	m	181.99	

421	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	m	229.70
422	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	m	307.07
423	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	m	369.60
424	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	m	493.79
425	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	m	633.49
426	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	m	792.39
427	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	m	1245.72
428	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	m	15.01
429	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	m	21.14
430	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	m	30.19
431	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	m	43.84
432	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	m	54.48
433	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	m	91.49
434	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	m	109.67
435	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	m	143.30
436	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	m	180.64
437	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	m	226.52
438	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	m	285.57
439	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	m	379.31
440	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	m	451.71
441	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	m	604.10
442	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	m	774.95
443	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	m	958.54
444	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	m	1509.95
445	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.22
446	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.82
447	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	m	4.69

448	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	m	7.23
449	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	m	11.22
450	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	m	18.28
451	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	m	24.49
452	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	m	35.54
453	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	m	53.04
454	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	m	67.20
455	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	m	111.57
456	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	m	140.08
457	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	m	175.94
458	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	m	219.16
459	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	m	274.49
460	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	m	338.85
461	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	m	450.84
462	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	m	509.69
463	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	m	728.88
464	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	m	938.45
465	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	m	1146.19
466	给排水管材及管件	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	m	1871.61
467	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	m	3.48
468	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	m	4.90
469	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	m	8.58
470	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	m	16.04
471	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	m	24.74
472	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	m	39.85
473	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	m	53.70
474	给排水管材及管件	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	m	77.72

475	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ20	个	0.40
476	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ25	个	0.58
477	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ32	个	1.11
478	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ40	个	1.79
479	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ50	个	3.17
480	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ63	个	5.84
481	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ75	个	8.61
482	给排水管材及管件	PP-R给水管直通	Φ90	个	15.26
483	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ20	个	0.39
484	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ25	个	0.63
485	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ32	个	0.90
486	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ40	个	2.08
487	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ50	个	3.58
488	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ63	个	6.99
489	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ75	个	10.70
490	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ90	个	17.75
491	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ20	个	0.69
492	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ25	个	1.10
493	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ32	个	2.25
494	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ40	个	3.52
495	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ50	个	7.48
496	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ63	个	11.18
497	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ75	个	25.70
498	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ90	个	33.79
499	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ20	个	0.82
500	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ25	个	1.27
501	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ32	个	2.78

502	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ40	个	4.69
503	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ50	个	7.99
504	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ63	个	13.81
505	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ75	个	23.22
506	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ90	个	38.57
507	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	m	4.68
508	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	m	5.77
509	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	m	7.08
510	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	m	11.37
511	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	m	21.27
512	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	m	40.16
513	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	m	74.85
514	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	m	113.70
515	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	m	192.82
516	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	m	295.06
517	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m <sup>2</sup> Φ225	m	40.07
518	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m <sup>2</sup> Φ300	m	73.98
519	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m <sup>2</sup> Φ400	m	120.18
520	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m <sup>2</sup> Φ500	m	166.41
521	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m <sup>2</sup> Φ600	m	251.51
522	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m <sup>2</sup> Φ800	m	472.73
523	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m <sup>2</sup> Φ225	m	59.36
524	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m <sup>2</sup> Φ300	m	108.56
525	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m <sup>2</sup> Φ400	m	173.31
526	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m <sup>2</sup> Φ500	m	266.17
527	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m <sup>2</sup> Φ600	m	375.14
528	给排水管材及管件	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m <sup>2</sup> Φ800	m	651.34

529		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	m	9.22	
530		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	m	11.87	
531		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	m	18.03	
532		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	m	22.99	
533		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	m	28.11	
534		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	m	35.47	
535		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	m	50.58	
536		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	m	62.05	
537		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	m	86.61	
538		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	m	112.03	
539		给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	m	135.78	
540		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN15×2.75mm	m	6.91	
541		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN20×2.75mm	m	8.68	
542		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN25×3.25mm	m	12.22	
543		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN32×3.25mm	m	19.11	
544		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN40×3.5mm	m	21.98	
545		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN50×3.5mm	m	25.52	
546		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN65×3.75mm	m	35.06	
547		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN80×4.0mm	m	52.75	
548		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN100×4.0mm	m	66.08	
549		给排水管材及管件	镀锌钢管	DN150×4.0mm	m	95.92	
<b>二、市政工程构件成品、半成品：球墨铸铁圆形检查井盖（平入式盖座）</b>							
550	2016年1月新槽	构件成品、半成品	混凝土侧石	390×195×80	块	10.22	素色
551	2016年1月新槽	构件成品、半成品	混凝土侧石	390×390×80	块	19.80	素色
552	2016年1月新槽	构件成品、半成品	混凝土侧石	B型490×800×230	块	89.00	素色

553	2016年1月	新增	构件成品、半成品	混凝土侧石	B型490×800×230	块	89.00	彩色
554	2016年1月	新增	构件成品、半成品	混凝土侧石	C型490×300×150	块	21.67	素色
555	2016年1月	新增	构件成品、半成品	混凝土侧石	C型490×300×150	块	21.28	彩色
556	2016年1月	新增	构件成品、半成品	混凝土侧石	E型490×450×220	块	49.12	素色
557	2016年1月	新增	构件成品、半成品	混凝土侧石	E型490×450×220	块	46.81	彩色
558				花岗岩路侧石	50×80×20cm	m	217.30	配套类
559				花岗岩路侧石	35×80×12cm	m	99.11	
560				花岗岩路侧石	20×80×12cm	m	64.13	
561				环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	72.55	
562				环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	67.29	
563				环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	52.10	
564				环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	46.94	
565				环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	72.55	
566				环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	65.48	
567				环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	52.01	
568				环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	48.59	
569				环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	77.64	
570				环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	74.95	
571				环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	60.00	
572				环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	52.10	

573			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×600×55mm	m <sup>2</sup>	283.00	透水系数: $\geq 2.0 \times 10^{-2}$ cm/s 抗压强度 $\geq 35$ mpa 抗折强度 $> 7.0$ mpa 防滑性: BPN $\geq 70$ 耐磨性: 磨坑长度 $\leq 35$
574			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×300×55mm	m <sup>2</sup>	276.00	
575			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×450×55mm	m <sup>2</sup>	276.00	
576			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×150×55mm	m <sup>2</sup>	276.00	
577			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×200×55mm	m <sup>2</sup>	276.00	
578			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×100×55mm	m <sup>2</sup>	276.00	
579			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	100×100×55mm	m <sup>2</sup>	276.00	
580			高温、高压、环保陶瓷透水砖盲道砖 (GGT)	300×300×55mm	m <sup>2</sup>	276.00	
581			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m <sup>2</sup>	248.00	
582			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m <sup>2</sup>	248.00	
583			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	200×200×55mm	m <sup>2</sup>	248.00	
584			花岗岩砖	10×10×5cm厚	m <sup>2</sup>	172.74	
585			花岗岩砖	30×30×6cm厚	m <sup>2</sup>	178.15	
586			花岗岩砖	40×40×6cm厚、30×50×6cm厚	m <sup>2</sup>	178.15	
587			花岗岩砖	50×50×8cm厚、40×60×8cm厚	m <sup>2</sup>	215.91	
588			花岗岩砖	10×10×8cm厚	m <sup>2</sup>	215.91	
589			花岗岩砖	30×30×10cm厚	m <sup>2</sup>	237.50	
590			花岗岩砖	40×40、30×50×10cm厚	m <sup>2</sup>	237.50	
591			花岗岩砖	50×50、40×60×14cm厚	m <sup>2</sup>	345.44	
592			原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	17.25	

593				色面机压植草砖	30×30×8cm	m <sup>2</sup>	52.89	
594				原色机压植草砖	30×30×8cm	m <sup>2</sup>	52.89	
<b>三、线管及电线电缆</b>								
595			电线电缆	镀锌导线管	φ20×1.5	m	6.89	
596			电线电缆	镀锌导线管	φ25×1.5	m	8.40	
597			电线电缆	镀锌导线管	φ32×1.5	m	11.54	
598			电线电缆	镀锌导线管	φ40×2.0	m	17.82	
599			电线电缆	镀锌导线管	φ50×2.0	m	23.88	
600			电线电缆	镀锌导线管	φ20×1.2	m	4.72	
601			电线电缆	镀锌导线管	φ20×1.5	m	5.69	
602			电线电缆	镀锌导线管	φ25×1.2	m	6.65	
603			电线电缆	镀锌导线管	φ25×1.5	m	7.71	
604			电线电缆	镀锌导线管	φ32×1.5	m	10.58	
605			电线电缆	电线	BVV-1	km	780.53	
606			电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1026.62	
607			电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1598.74	
608			电线电缆	电线	BVV-4	km	2462.58	
609			电线电缆	电线	BVV-6	km	3580.14	
610			电线电缆	电线	BVV-10	km	5783.52	
611			电线电缆	电线	BVV-16	km	8962.97	
612			电线电缆	电线	BVV-25	km	13989.22	
613			电线电缆	电线	BVV-35	km	19142.32	
614			电线电缆	电线	BVV-50	km	26900.44	
615			电线电缆	电线	BVV-70	km	37272.28	
616			电线电缆	电线	BVV-95	km	50414.46	
617			电线电缆	电线	BVV-120	km	64039.26	
618			电线电缆	电线	BVV-150	km	79862.32	
619			电线电缆	电线	BVV-185	km	98758.97	
620			电线电缆	电线	BVR-1	km	674.01	

621			电线电缆	电线	BVR-1.5	km	918.93	
622			电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1467.36	
623			电线电缆	电线	BVR-4	km	2324.00	
624			电线电缆	电线	BVR-6	km	3471.26	
625			电线电缆	电线	BVR-10	km	4420.37	
626			电线电缆	电线	BVR-16	km	6736.42	
627			电线电缆	电线	BVR-25	km	10713.27	
628			电线电缆	电线	BVR-35	km	14680.74	
629			电线电缆	电线	BVR-50	km	21149.70	
630			电线电缆	电线	BVR-70	km	30428.85	
631			电线电缆	电线	RV-1	km	742.80	
632			电线电缆	电线	RV-1.5	km	1064.10	
633			电线电缆	电线	RV-2.5	km	1598.74	
634			电线电缆	电线	RV-4	km	2528.44	
635			电线电缆	电线	RV-6	km	3757.17	
636			电线电缆	电力电缆1kv	VV-1.5	km	1375.33	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
637			电线电缆	电力电缆1kv	VV-2.5	km	2027.08	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
638			电线电缆	电力电缆1kv	VV-4	km	3028.64	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
639			电线电缆	电力电缆1kv	VV-6	km	4212.21	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
640			电线电缆	电力电缆1kv	VV-10	km	6736.42	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
641			电线电缆	电力电缆1kv	VV-16	km	9581.26	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

642		电线电缆	电力电缆1kv	VV-25	km	14503.24	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
643		电线电缆	电力电缆1kv	VV-35	km	19593.36	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
644		电线电缆	电力电缆1kv	VV-50	km	27451.73	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
645		电线电缆	电力电缆1kv	VV-70	km	37730.10	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
646		电线电缆	电力电缆1kv	VV-95	km	50919.56	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
647		电线电缆	电力电缆1kv	VV-120	km	64548.59	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
648		电线电缆	电力电缆1kv	VV-150	km	81461.52	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
649		电线电缆	电力电缆1kv	VV-185	km	99805.76	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
650		电线电缆	电力电缆1kv	VV-240	km	131416.25	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
651		电线电缆	电力电缆1kv	VV-300	km	163930.75	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
652		电线电缆	电力电缆1kv	VV-400	km	215259.41	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
653		电线电缆	电力电缆1kv	VV-500	km	274066.81	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
654		电线电缆	电力电缆1kv	VV-630	km	352662.96	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

655		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-10	km	9231.36	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
656		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-16	km	12834.25	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
657		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-25	km	17306.57	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
658		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-35	km	22654.11	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	VV22-50	km	31555.73	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
660		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-70	km	41133.18	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
661		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-95	km	54807.66	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
662		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-120	km	69258.65	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
663		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-150	km	84694.60	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
664		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-185	km	103016.83	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
665		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-240	km	135401.27	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
666		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-300	km	169146.82	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
667		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-400	km	220874.06	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

668		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-500	km	280179.86	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	VV22-630	km	356558.75	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
670		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	4108.70	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
671		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	5965.96	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
672		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	8929.75	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
673		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	12246.91	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
674		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	18767.37	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
675		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	28116.61	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
676		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	42715.04	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
677		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	58625.18	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
678		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	79257.85	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
679		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	109454.44	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
680		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	147509.10	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

681		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	186989.23	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
682		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	231776.11	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
683		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	288661.84	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
684		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	372786.26	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
685		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	473576.48	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
686		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	615650.69	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
687		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	5364.60	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
688		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	8167.27	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
689		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	11702.92	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
690		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	14758.25	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
691		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	23011.44	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
692		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	32425.25	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
693		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	46618.61	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

694		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	62094.37	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
695		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	83777.59	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
696		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	115921.07	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
697		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	153817.20	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
698		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	194431.44	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
699		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	239608.68	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
700		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	297163.99	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
701		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	383871.85	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
702		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	484711.70	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
703		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	626220.69	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
704		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	5414.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
705		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	7907.52	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
706		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	11478.31	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

707		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	16745.24	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
708		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	25697.74	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
709		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	37174.16	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
710		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	57291.33	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
711		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	78636.40	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
712		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	105797.96	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
713		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	146160.93	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
714		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	198939.83	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
715		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	249879.58	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
716		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	311509.57	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
717		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	386740.76	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
718		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	503422.91	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
719		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	628521.51	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	VV-4×400	km	825716.47	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
721		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	7501.25	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
722		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	10453.07	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
723		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	14268.13	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
724		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	18710.03	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
725		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	29734.53	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
726		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	41797.09	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
727		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	61144.11	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
728		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	82511.13	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
729		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	110940.74	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
730		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	152826.42	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
731		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	205742.31	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
732		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	257441.02	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

733		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	320067.47	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
734		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	397935.01	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
735		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	514695.39	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
736		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	643250.44	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
737		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	836404.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
738		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	6669.22	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
739		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	9812.61	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
740		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	14552.85	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
741		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	20071.32	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
742		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	31549.62	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
743		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	45955.44	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
744		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	70788.52	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
745		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	99228.75	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

746		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	131864.26	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
747		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	181547.35	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
748		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	245598.34	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
749		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	311572.84	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
750		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	389000.15	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
751		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	481645.41	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
752		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	8868.64	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
753		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	12030.54	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
754		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	16730.71	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
755		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	22615.47	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
756		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	36242.83	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
757		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	52758.35	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
758		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	75812.24	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

759		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	104311.62	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
760		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	138997.86	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
761		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	188316.79	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
762		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	253200.04	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
763		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	319042.18	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	VV22-5×150	km	399549.50	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
765		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	494834.12	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
766		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	7302.63	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
767		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	10360.36	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
768		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	14954.73	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
769		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	22899.72	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
770		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	32022.45	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
771		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	49855.95	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

772		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	65309.67	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
773		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	89172.62	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
774		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	124565.58	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
775		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	170325.69	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
776		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	211421.18	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
777		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	260341.39	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
778		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	324113.18	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
779		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	418185.76	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
780		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	525838.32	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
781		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	700904.09	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
782		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	9526.16	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
783		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	12837.49	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
784		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	17375.01	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

785		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	26255.29	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
786		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	37044.18	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
787		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	52529.30	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
788		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	68931.71	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
789		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	94598.29	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
790		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	129468.85	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
791		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	177768.81	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
792		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	219371.89	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
793		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	269321.18	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	VV22-3×185+1×50	km	333349.22	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
795		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	429861.47	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
796		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	537935.15	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
797		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	713800.38	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

798		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	33649.27	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
799		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	51936.16	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
800		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	67373.25	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
801		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	93886.64	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
802		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	128338.90	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
803		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	175737.36	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
804		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	223602.99	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
805		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	270411.54	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
806		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	337800.72	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
807		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	437478.87	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
808		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	549926.56	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
809		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	720200.74	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
810		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	38244.39	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

811		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	54817.22	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
812		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	72720.98	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
813		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	100683.68	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
814		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	134454.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
815		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	182100.23	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
816		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	230481.56	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
817		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	278473.41	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
818		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	345703.14	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
819		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	447482.30	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
820		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	562121.71	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
821		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	713844.65	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
822		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	8360.94	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
823		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	12336.85	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

824		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	17687.57	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
825		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	26222.99	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
826		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	39859.50	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
827		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	60511.55	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
828		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	76419.86	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
829		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	107043.08	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
830		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	147381.69	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
831		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	202472.25	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
832		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	260445.77	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
833		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	308179.08	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
834		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	392096.26	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
835		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	502987.36	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
836		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	623320.55	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

837		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	802616.77	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
838		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	10946.74	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
839		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	14572.53	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
840		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	20379.24	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
841		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	30063.28	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
842		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	45550.05	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
843		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	66045.70	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
844		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	81941.34	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
845		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	91472.49	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
846		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	153720.01	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
847		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	210153.30	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
848		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	268062.94	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
849		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	315200.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

850		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	401074.66	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
851		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	514005.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
852		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	636319.00	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
853		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	823458.32	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
854		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	8906.09	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
855		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	13305.83	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
856		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	19049.60	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
857		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	29342.23	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
858		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	43521.37	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
859		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	66209.62	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
860		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	86681.89	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
861		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	120614.06	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
862		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	166106.24	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

863		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	229422.80	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
864		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	289614.30	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
865		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	351535.86	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
866		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	440321.80	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
867		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	571427.29	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
868		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	706312.24	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
869		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	921395.53	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
870		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	11829.83	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
871		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	15771.53	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
872		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	21816.19	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
873		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	33428.68	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
874		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	49088.28	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
875		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	71089.01	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

876		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	92480.83	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
877		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	127820.92	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
878		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	173865.80	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
879		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	238153.26	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
880		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	299730.12	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
881		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	361735.52	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
882		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	450730.59	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
883		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	583407.27	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
884		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	720102.41	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
885		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	921251.31	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
886		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	2852.09	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
887		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	3826.98	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
888		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	5590.11	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

889		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	8262.59	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
890		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	11240.64	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
891		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	3745.70	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
892		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	4852.43	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
893		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	7087.47	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
894		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	10680.27	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
895		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	15025.46	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
896		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	4341.23	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
897		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	5858.96	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
898		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	8840.53	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
899		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	13254.57	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
900		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	18837.89	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
901		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	5032.75	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

902		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	6762.18	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
903		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	10349.11	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
904		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	15305.07	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
905		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	21372.15	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	KVV-7×1	km	5453.13	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
907		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	7520.93	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-7×2.5	km	11723.30	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
909		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	17655.04	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
910		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	24642.29	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
911		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	6157.50	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
912		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	8919.86	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
913		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	13347.34	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
914		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	20906.18	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

915		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	28821.66	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
916		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	7940.10	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
917		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	11734.77	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
918		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	17400.95	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
919		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	26636.51	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
920		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	36347.01	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
921		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	9468.37	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
922		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	14815.36	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
923		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	19448.63	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
924		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	31117.39	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
925		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	10459.41	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
926		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	16197.99	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
927		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	22963.00	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

928		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	35797.91	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
929		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	14083.34	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
930		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	21203.33	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
931		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	30034.27	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
932		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	17395.11	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
933		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	26418.27	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
934		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	38699.34	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
935		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	21631.66	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
936		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	31206.07	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
937		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	47399.60	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
938		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	25692.10	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
939		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	38575.28	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
940		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	60159.83	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

941		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	3944.74	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
942		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	4920.10	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
943		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	7259.59	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
944		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	9895.53	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
945		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	12833.28	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
946		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	5025.76	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
947		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	6858.90	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
948		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	9511.66	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
949		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	12861.61	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
950		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	17475.90	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
951		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	6065.27	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
952		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	8133.55	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
953		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	11457.73	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

954		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	15231.05	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
955		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	21281.08	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
956		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	7262.39	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
957		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	9526.16	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
958		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	13440.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
959		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	17734.24	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
960		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	24775.06	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
961		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	7625.37	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
962		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	10507.84	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
963		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	14842.31	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
964		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	20097.31	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
965		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	28102.71	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
966		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	8853.12	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

967		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	12023.53	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
968		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	16524.39	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
969		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	23290.83	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
970		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	32110.72	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
971		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	10724.25	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
972		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	14596.45	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
973		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	20210.64	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
974		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	28951.65	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
975		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	39756.66	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
976		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	12557.87	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
977		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	17399.07	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
978		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	23310.03	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
979		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	33212.29	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

980		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	46045.59	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
981		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	13885.45	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
982		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	19518.88	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
983		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	26790.61	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
984		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	38365.88	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
985		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	52585.55	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
986		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	17726.49	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
987		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	25103.84	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
988		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	34472.65	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
989		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	21573.59	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
990		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	30684.36	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
991		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	43688.54	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
992		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	26059.95	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

993		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	35974.21	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
994		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	52971.71	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
995		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	30849.70	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
996		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	43524.88	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
997		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	66914.71	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
<b>四、照明器具及配件：灯具（灯泡、支架）、灯盘、路灯、LED灯</b>							
998		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.6米.8W.高效节能日光灯管	支	47.30	2700~7000K
999		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.6米.7W.高光效节能日光灯管	支	53.33	2700~7000K
1000		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.6米.7W.LED日光灯管	支	32.59	2700~7000K
1001		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.9米.12W.高效节能日光灯管	支	70.12	2700~7000K
1002		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.9米.9W.高光效节能日光灯管	支	53.33	2700~7000K
1003		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.9米.10W.LED日光灯管	支	47.42	2700~7000K
1004		照明器具及配	LED T8日光灯管	1.2米.17W.高效节能日光灯管	支	99.76	2700~7000K
1005		照明器具及配	LED T8日光灯管	1.2米.23W.高光效节能日光灯管	支	135.31	2700~7000K
1006		照明器具及配	LED T8日光灯管	1.2米.17W.LED日光灯管	支	79.99	2700~7000K
1007		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	0.6米.8W.高效节能日光灯管	支	47.42	2700~7000K
1008		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	0.6米.7W.高光效节能日光灯管	支	41.49	2700~7000K
1009		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	0.6米.7W.LED日光灯管	支	32.59	2700~7000K
1010		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	0.9米.12W.高效节能日光灯管	支	70.12	2700~7000K
1011		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	0.9米.9W.高光效节能日光灯管	支	53.33	2700~7000K
1012		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	0.9米.9W.LED日光灯管	支	42.48	2700~7000K

1013		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	1.2米.17W.高效节能日光灯管	支	99.76	2700~7000K
1014		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	1.2米.23W.高光效节能日光灯管	支	135.31	2700~7000K
1015		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	1.2米.17W.LED日光灯管	支	79.99	2700~7000K
1016		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	4W 0.3米, 灯管实长310mm	支	28.64	2700~7000K
1017		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	5W 0.5米, 灯管实长470mm	支	32.59	2700~7000K
1018		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	6W 0.6米, 灯管实长568mm	支	35.56	2700~7000K
1019		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	7W 0.7米, 灯管实长730mm	支	41.49	2700~7000K
1020		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	9W 0.9米, 灯管实长868mm	支	53.33	2700~7000K
1021		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	10W 1.0米, 灯管实长1020mm	支	59.26	2700~7000K
1022		照明器具及配	LED T5一体化日光灯管	18W 1.2米, 灯管实长1170mm	支	70.12	2700~7000K
1023		照明器具及配	LED 筒灯	3W 2.5尺 平面喷白 开孔: 70mm	支	38.52	2700~7000K
1024		照明器具及配	LED 筒灯	4W 2.5尺 平面喷白 开孔: 70mm	支	45.44	2700~7000K
1025		照明器具及配	LED 筒灯	6W 3尺 平面喷白 开孔: 90mm	支	69.14	2700~7000K
1026		照明器具及配	LED 筒灯	9W 4尺 平面喷白 开孔: 115mm	支	110.63	2700~7000K
1027		照明器具及配	LED 筒灯	12W 4尺 平面喷白 开孔:115mm	支	146.18	2700~7000K
1028		照明器具及配	LED 筒灯	3W 2尺 鳍片式铝材; 尺寸: 90*53mm	支	44.44	2700~7000K
1029		照明器具及配	LED 筒灯	7W 2.5尺 鳍片式铝材; 尺寸: 102*65.9mm	支	102.73	2700~7000K
1030		照明器具及配	LED 筒灯	15W 4尺 鳍片式铝材; 尺寸: 145*78mm	支	220.27	2700~7000K
1031		照明器具及配	LED 筒灯	24W 6尺 鳍片式铝材; 尺寸: 195*105mm	支	352.63	2700~7000K
1032		照明器具及配	LED 筒灯	36W 8尺 鳍片式铝材; 尺寸: 240*106mm	支	529.40	2700~7000K
1033		照明器具及配	LED 面板灯	15W 300*300*36MM, 铝框, 面板灯	支	96.79	2700~7000K
1034		照明器具及配	LED 面板灯	15W 600*300*80MM喷白铁框+亚克力扩散板	支	96.79	2700~7000K
1035		照明器具及配	LED 面板灯	24W 600*600*40MM 镜面铝, 深弧型设计, 反光效果更佳	支	141.25	2700~7000K

1036		照明器具及配	LED 面板灯	30W 600*600*50MM. 喷白铁框+亚克力扩散板	支	176.80	2700~7000K
1037		照明器具及配	LED 面板灯	36W 600*600*50MM, 拉丝铝面框	支	217.30	2700~7000K
1038		照明器具及配	LED 面板灯	36W 599*599*45MM, 喷白铁面框	支	211.36	2700~7000K
1039		照明器具及配	LED 面板灯	45W 600*600*78MM, 喷白铁面框	支	264.72	2700~7000K
1040		照明器具及配	LED 面板灯	75W 1200*600*80MM. 喷白铁框+亚克力扩散板	支	440.51	2700~7000K
1041		照明器具及配	LED 面板灯	90W 1200*600*80MM. 喷白铁框+亚克力扩散板	支	529.40	2700~7000K
1042		照明器具及配	LED 面板灯	15W 300*300*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	114.58	2700~7000K
1043		照明器具及配	LED 面板灯	36W 300*1200*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	274.59	2700~7000K
1044		照明器具及配	LED 面板灯	36W 600*600*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	274.59	2700~7000K
1045		照明器具及配	LED 面板灯	75W 600*1200*11MM. 高光白, 条纹铝外壳	支	572.87	2700~7000K
1046		照明器具及配	格栅灯灯盘	300*600*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	47.42	不带光源 不含镇流器
1047		照明器具及配	格栅灯灯盘	300*1200*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	70.12	
1048		照明器具及配	格栅灯灯盘	600*600*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	70.12	
1049		照明器具及配	格栅灯灯盘	600*1200*80mm, 喷白漆, 带三格反光铝罩	支	105.68	
1050		照明器具及配	LED 工矿灯	50W 防腐防爆形LED工矿灯	支	499.78	2700~7000K
1051		照明器具及配	LED 工矿灯	100W 防腐防爆形LED工矿灯	支	1117.09	2700~7000K
1052		照明器具及配	LED 工矿灯	50W 防腐防爆形LED工矿灯	支	529.40	2700~7000K
1053		照明器具及配	LED 工矿灯	100W 防腐防爆形LED工矿灯	支	1057.83	2700~7000K
1054		照明器具及配	LED 投光灯	30W 高纯度铝反射板, 光束精确. 精密防水	支	400.00	2700~7000K

1055		照明器具及配	LED 投光灯	50W 高纯度铝反射板, 光束精确. 精密防水	支	558.04	2700~7000K
1056		照明器具及配	LED 投光灯	100W 高纯度铝反射板, 光束精确. 精密防水	支	1057.83	2700~7000K
1057		照明器具及配	LED 投光灯	30W 全新设计鳍片式散热. 精密防水	支	411.86	2700~7000K
1058		照明器具及配	LED 投光灯	50W 全新设计鳍片式散热. 精密防水	支	529.40	2700~7000K
1059		照明器具及配	LED 投光灯	100W 全新设计鳍片式散热. 精密防水	支	1292.90	2700~7000K
1060		照明器具及配	LED 投光灯	150W 全新设计鳍片式散热. 精密防水	支	2057.37	2700~7000K
1061		照明器具及配	LED 投光灯	200W 全新设计鳍片式散热. 精密防水	支	2350.72	2700~7000K
1062		照明器具及配	LED 吸顶灯	35W 压克力PC 尺寸510*120mm	支	241.01	2700~7000K
1063		照明器具及配	LED 吸顶灯	20W 压克力PC 尺寸430*110mm	支	190.60	2700~7000K
1064		照明器具及配	LED 吸顶灯	20W 压克力PC 尺寸400*95mm	支	176.80	2700~7000K
1065		照明器具及配	LED 吸顶灯	15W 压克力PC 尺寸350*90mm	支	111.60	2700~7000K
1066		照明器具及配	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	108.65	2700~7000K
1067		照明器具及配	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	111.60	2700~7000K
1068		照明器具及配	LED 吸顶灯	9W 塑胶 尺寸270*90mm	支	90.87	2700~7000K
1069		照明器具及配	LED 吸顶灯	20W 金属+塑胶 尺寸359*90mm	支	176.80	2700~7000K
1070		照明器具及配	LED 吸顶灯	30W 金属+塑胶 尺寸418*125mm	支	180.74	2700~7000K
1071		照明器具及配	LED 吸顶灯	15W 金属+塑胶 尺寸400*95mm 带微波感应	支	122.47	2700~7000K
1072		照明器具及配	LED 吸顶灯	9W 金属+塑胶 尺寸350*90mm 带微波感应	支	103.72	2700~7000K
1073		照明器具及配	LED 吸顶灯	20W 金属+塑胶 尺寸350*90mm 带微波感应	支	168.90	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				
1074		乔木	黄槐	胸径/地径6cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	97.48	地苗
1075		乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	99.43	地苗
			(2) 袋栽				
1076		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	142.49	地苗
1077		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	169.67	地苗
			(3) 假植(胸径/地径)				
1078		乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	339.31	假植
1079		乔木	黄槐	胸径/地径8cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	472.42	假植
1080		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	421.80	假植
1081		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	466.79	假植
1082		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	752.68	假植
1083		乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2(m) 苗高2.5-2.8(m)	株	557.73	假植
1084		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	350.57	假植
1085		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	493.03	假植
1086		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	339.31	假植
1087		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	584.90	假植
1088		乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	309.32	假植
1089		乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	583.01	假植

1090			乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2(m) 苗高2.5-2.8(m)	株	555.85	假植
1091			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	248.40	假植
1092			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	312.13	假植
1093			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	419.92	假植
1094			草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.74	
1095			草本	白菖草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.73	
1096			草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.59	
1097			草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.72	
1098			草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	0.95	
1099			草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.74	
1100			草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	4.17	
1101			草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.58	
1102			草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.78	
1103			草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
1104			草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	3.33	
1105			草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.62	
1106			草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.78	
1107			草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 25cm	袋	2.78	
1108			草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.09	
1109			草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.67	

1110		草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	2.63	
1111		草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.65	
1112		草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.13	
1113		草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.74	
1114		草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.81	
1115		草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.93	
1116		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 25cm	袋	2.72	
1117		草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.66	
1118		草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.75	
1119		草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.74	
1120		草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.77	
1121		草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.66	
1122		草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.59	
1123		草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	2.28	
1124		草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格: 25cm	袋	2.98	
1125		草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	2.39	
1126		草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.94	
1127		草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.18	
1128		草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.77	
1129		草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.70	

1130		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	5.37	
1131		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	8.66	
1132		草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.74	
1133		草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.45	
1134		草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.30	
1135		草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.86	
1136		草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.31	
1137		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	2.50	
1138		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	4.01	
1139		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	6.04	
1140		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	9.28	
1141		草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	22.94	
1142		草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	36.34	
1143		草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.18	
1144		草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	14.92	
1145		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	6.72	
1146		草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	9.76	
1147		草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.38	
1148		草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	85.54	
1149		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	175.24	

(二) 棕榈科植物:							
				(1) 假植			
1150		棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1386.86	
1151		棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2055.36	
1152		棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	843.58	
1153		棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1274.39	
1154		棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	442.48	
1155		棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	657.88	
1156		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数: 4支以上	丛	227.08	
1157		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数: 4支以上	丛	360.77	
1158		棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	255.72	
1159		棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	544.35	
1160		棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	165.53	
1161		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	308.78	
1162		棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	400.04	
1163		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	616.51	
1164		棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	195.24	
1165		棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	278.01	
1166		棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	308.78	
1167		棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	461.58	

1168		棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	195.24	
1169		棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	308.78	
1170		棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、 自然高4.1—4.5m	株	350.16	
1171		棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m 、自然高4.6—5m	株	475.05	
1172		棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、 自然高5.1—5.5m	株	610.46	
1173		棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	473.25	
1174		棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	594.22	
1175		棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m 、自然高3.6—4m	株	616.50	
1176		棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、 自然高4.1—4.5m	株	945.44	
1177		棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m 、自然高4.6—5m	株	1358.22	
1178		棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、 自然高2.6—3m	株	740.65	
1179		棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m 、自然高3.1—3.5m	株	1417.63	
1180		棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	504.03	
1181		棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	719.43	
1182		棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、 自然高2.6—3m	株	176.01	
1183		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	292.54	
1184		棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	473.25	
1185		棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	740.65	
1186		棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	124.15	
1187		棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	205.86	

1188			棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	308.78	
1189			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	400.04	
1190			棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	975.16	
1191			棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1445.23	
				(2) 袋栽				
1192			棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	267.40	
1193			棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	410.65	
1194			棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	616.50	
1195			棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	245.12	
1196			棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	360.77	
1197			棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	554.95	
1198			棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	61.54	
1199			棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	103.99	
1200			棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	195.24	
1201			棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	255.72	
1202			棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	360.77	
1203			棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	41.90	
1204			棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	89.06	
1205			棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	135.20	
1206			棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	214.77	

1207		棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	339.65	
1208		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	145.60	
1209		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	214.77	
1210		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	339.65	
1211		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	48.87	
1212		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	80.89	

中山市造价中心

中山市造价中心

2019年5月

2019年5月