

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。	10.00%
3	序号1和序号2以外的材料、设备。	16.00%

二〇一九年中山市建设工程动态人工工日单价

序号	代码	材料名称	规格	单位	2019年 01月份(税前 综合价)	备注
		建筑与装饰工程人工	不含A.1章土石方工程	工日	109.00	详见(中建通 [2018]94号)
		安装工程人工		工日	109.00	
		市政工程人工	不含D.1.1章土石方工程	工日	109.00	
		园林绿化工程人工		工日	109.00	
		建筑与装饰工程人工	A.1章土石方工程	工日	103.00	
		市政工程人工	D.1.1章土石方工程	工日	103.00	

二〇一九年中山市建设工程主要建筑工程材料综合价

一、黑色金属						
1	0109031	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	3964.07
2	0109041	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	3880.82
3	0109051	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	3874.98
4		黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ10内	t	3874.90
5		黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ12-14内	t	3836.81
6	0101041	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ16-25内	t	3812.12
7	0101051	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ25外	t	3820.68
8	0101031	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	3964.63

9	0101041	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ 12-14内	t	3934.42	
10	0101041	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ 16-25内	t	3906.68	
11	0101051	黑色金属	III螺纹钢 (HRB400)	Φ 25外	t	3918.98	
12		黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 10	t	4116.82	
13		黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 12-14	t	4072.83	
14		黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 16-25	t	4086.95	
15		黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 25以外	t	4057.32	
16		黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φ t6.5-Φ t10	t	4417.76	
17		黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φ t12	t	4324.42	
18		黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	Φ R5.5-Φ R8.5	t	4342.09	
19		黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	Φ R10.5	t	4417.76	
20		黑色金属	冷轧带肋钢筋网片 (HBP235)		t	4596.45	
21		黑色金属	方钢 (Q235B)	12#-14#	t	4339.22	
22		黑色金属	方钢 (Q235B)	16#-18#	t	4390.68	
23		黑色金属	等边角钢 (Q235B)	综合价	t	4203.02	
24		黑色金属	不等边角钢 (Q235B)	综合价	t	4314.37	
25	0117001	黑色金属	工字钢 (Q235B)	综合价	t	4574.00	
26	0113041	黑色金属	槽钢 (Q235B)	综合价	t	4141.00	
27		黑色金属	扁钢 (Q235B)	综合价	t	4251.63	
28		黑色金属	热轧钢板 (Q235B)	1.6-1.9	t	3887.39	
29		黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 2~2.5	t	3775.86	
30		黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 2.6~3.2	t	3777.82	
31		黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 3.5~4	t	3789.04	
32	0129261	黑色金属	热轧厚钢板 (Q235B)	δ 6-7	t	3911.98	
33		黑色金属	冷轧钢板 (Q235B)	δ 1.0-1.5	t	4308.22	
34		黑色金属	冷扎薄钢板 (Q235B)	综合价	t	4464.57	
35		黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ 0.45~0.7	t	4659.05	
36		黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ 0.75~1.2	t	4558.10	
二、有色金属							
37		有色金属	银白铝型材		t	21064.17	
38		有色金属	古铜铝型材		t	21557.60	
39		有色金属	粉末喷涂铝型材		t	22630.62	

三、混凝土及混凝土制品							
40	0429001	混凝土及混	预制管桩	Φ300×70 A型	m	115.61	执行GB13476-2009 标准
41	0429011	混凝土及混	预制管桩	Φ400×95 A型	m	150.61	
42	0429021	混凝土及混	预制管桩	Φ500×100 A型	m	225.86	
43	0429021	混凝土及混	预制管桩	Φ500×125 A型	m	255.09	
44	0429031	混凝土及混	预制管桩	Φ600×110 A型	m	297.73	
45	0429031	混凝土及混	预制管桩	Φ600×130 A型	m	312.10	
46		混凝土及混	预制管桩	Φ800×110 A型	m	590.87	
47		混凝土及混	预制管桩	Φ800×130 A型	m	643.60	
48	0429001	混凝土及混	预制管桩	Φ300×70 AB型	m	123.93	
49	0429011	混凝土及混	预制管桩	Φ400×95 AB型	m	158.49	
50	0429021	混凝土及混	预制管桩	Φ500×100 AB型	m	236.61	
51	0429021	混凝土及混	预制管桩	Φ500×125 AB型	m	252.20	
52	0429031	混凝土及混	预制管桩	Φ600×110 AB型	m	292.11	
53	0429031	混凝土及混	预制管桩	Φ600×130 AB型	m	314.00	
54		混凝土及混	预制管桩	Φ800×110 AB型	m	592.13	
55		混凝土及混	预制管桩	Φ800×130 AB型	m	636.32	
56		混凝土及混	预制管桩	Φ400-95 B型	m	179.58	
57		混凝土及混	预制管桩	Φ400-95 C型	m	204.25	
58		混凝土及混	预制管桩	Φ500-100 B型	m	263.83	
59		混凝土及混	预制管桩	Φ500-100 C型	m	291.07	
60		混凝土及混	预制管桩	Φ500-125 B型	m	281.70	
61		混凝土及混	预制管桩	Φ500-125 C型	m	299.57	
62		混凝土及混	预制管桩	Φ600-110 B型	m	353.18	
63		混凝土及混	预制管桩	600-110 C型	m	386.38	
64		混凝土及混	预制管桩	Φ600-130 B型	m	379.58	
65		混凝土及混	预制管桩	Φ600-130 C型	m	417.02	
66		混凝土及混	预应力方桩	300×300	m	106.66	
67		混凝土及混	预应力方桩	350×350	m	120.58	
68		混凝土及混	预制普通方桩	350×350	m	106.74	
69		混凝土及混	预制普通方桩	300×300	m	90.92	
70		混凝土及混	预制普通方桩	250×250	m	76.82	

71		混凝土及混	预制普通方桩	200×200	m	62.28	
72		混凝土及混	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ340	个	43.76	
73		混凝土及混	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ480	个	74.85	
74		混凝土及混	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	577.51	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。
75		混凝土及混	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	608.21	
76		混凝土及混	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	620.05	
77		混凝土及混	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	649.63	
78		混凝土及混	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	661.29	
79		混凝土及混	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	685.55	
80		混凝土及混	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	698.14	
81		混凝土及混	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	726.51	
82		混凝土及混	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	750.57	
83		混凝土及混	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	783.15	
84		混凝土及混	C65商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	843.13	
85		混凝土及混	C70商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	950.76	
86		混凝土及混	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	635.07	
87		混凝土及混	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	654.22	
88		混凝土及混	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	662.68	
89		混凝土及混	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	691.05	
90		混凝土及混	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	709.93	
91		混凝土及混	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	725.08	
92		混凝土及混	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	741.61	
93		混凝土及混	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	764.12	
94		混凝土及混	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	804.16	
95		混凝土及混	C65商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	869.17	
96		混凝土及混	C70商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	968.18	
97			干混砌筑砂浆	M5	m ³	624.44	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。
98			干混砌筑砂浆	M7.5	m ³	638.06	
99			干混砌筑砂浆	M10	m ³	646.32	
100			干混抹灰砂浆	M5	m ³	640.24	
101			干混抹灰砂浆	M7.5	m ³	652.91	
102			干混抹灰砂浆	M10	m ³	664.50	

103			干混抹灰砂浆	M15	m ³	675.91	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。	
104			干混抹灰砂浆	M20	m ³	691.79		
105			干混地面砂浆	M10	m ³	640.35		
106			干混地面砂浆	M15	m ³	651.04		
107			干混地面砂浆	M20	m ³	666.50		
108			湿混砌筑砂浆	M5	m ³	512.81		
109			湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	532.78		
110			湿混砌筑砂浆	M10	m ³	548.52		
111			湿混抹灰砂浆	M5	m ³	521.78		
112			湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	535.29		
113			湿混抹灰砂浆	M10	m ³	550.83		
114			湿混抹灰砂浆	M15	m ³	569.43		
115			湿混抹灰砂浆	M20	m ³	582.44		
116			湿混地面砂浆	M10	m ³	548.31		
117			湿混地面砂浆	M15	m ³	564.13		
118			湿混地面砂浆	M20	m ³	574.56		
119		墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	741.61		
120		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1937.09		
121		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1872.23		
122		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1296.04		
123		墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	548.75		
124		墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	548.75		
125		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	548.75		
126		墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	548.75		
127		墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	548.75		
128		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	548.75		
129		墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	548.75		
130		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	5829.54		
131		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	8812.25		
132		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	11731.50		
133		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	4.61	7.5MPA≥强度≥5.0MPA	

134		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.09	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
135		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	块	4.21	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
136		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	块	4.71	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
137		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	块	3.49	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
138		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	块	3.63	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
139		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	块	3.72	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
140		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	块	3.33	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
141		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 ³
142		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 ³
143		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 ³
144		墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	1.91	
145		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	0.92	本色类
146		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	0.91	
147		墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	4.49	
148		墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	7.20	
149		墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	10.07	有色类（浅）
150		墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.67	配套类
151		墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.12	
152		墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	块	7.66	

153		墙体砌块	窗台砖	240*150*55	块	5.53	
五、水泥、建筑用砂及石材							
154	0401013	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	P.C 32.5	t	470	
155		水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	P.C 32.5 (散装)		440.00	
156	0401021	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	P.O 42.5R	t	530	
157		水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	P.O 42.5R (散装)		500	
158		水泥、建筑用砂及石材	普通硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	505.00	
159	0401042	水泥、建筑用砂及石材	白水泥	32.5	t	879.86	
160	0409031	水泥、建筑用砂及石材	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	357.63	
161		水泥、建筑用砂及石材	石粉(石屑)		m ³	110.00	
162	0403021	水泥、建筑用砂及石材	中砂	工程用砂	m ³	268.00	
163	0405041	水泥、建筑用砂及石材	碎石	综合价	m ³	184.00	
164		水泥、建筑用砂及石材	毛石		m ³	135.00	
六、木材及木制品							
165	0501001	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1221.42	
166	0501021	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	1018.24	
167		木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	921.45	
168		木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1356.54	
169		木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1865.10	
170		木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	50.08	
171		周转材料、	低碳钢焊条	T42	kg	5.38	
172		周转材料、	石油沥青	10#	t	3573.32	
173		周转材料、	石油沥青	60#	t	3924.29	
174	9946041	周转材料、	汽油	92#(V)	kg	7.45	
175	1201011	周转材料、	柴油	0#(V)	kg	6.16	
工程主要装饰工程材料综合价							
一、建筑陶瓷及石材							
176		建筑陶瓷、	黑石米	1#、2#	t	220.82	
177		建筑陶瓷、	红石米		t	229.96	
178		建筑陶瓷、	白石米	1#、2#	t	196.96	

179		建筑陶瓷、	干磨白石粉		t	169.27	
180		建筑陶瓷、	彩釉砖	100×200 普色	m ²	25.63	佛山产综合价
181		建筑陶瓷、	彩釉砖	200×200 普色	m ²	25.73	佛山产综合价
182		建筑陶瓷、	彩釉砖	300×300 普色	m ²	31.28	佛山产综合价
183		建筑陶瓷、	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m ²	37.27	佛山产综合价
184		建筑陶瓷、	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	39.21	佛山产综合价
185		建筑陶瓷、	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	42.12	佛山产综合价
186		建筑陶瓷、	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	45.06	佛山产综合价
187		建筑陶瓷、	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	50.03	佛山产综合价
188		建筑陶瓷、	抛光砖	300×300×7.5	m ²	66.90	佛山产综合价
189		建筑陶瓷、	抛光砖	400×400×8.5	m ²	68.55	佛山产综合价
190		建筑陶瓷、	抛光砖	500×500×10.5	m ²	79.37	佛山产综合价
191		建筑陶瓷、	抛光砖	600×600×12.5	m ²	98.65	佛山产综合价
192		建筑陶瓷、	广场砖	100×100×18	m ²	50.73	佛山产综合价
193		建筑陶瓷、	白瓷片	152×152×5	m ²	33.90	佛山产综合价
194		建筑陶瓷、	白瓷片	150×200	m ²	40.29	佛山产综合价
195		建筑陶瓷、	白瓷片	200×300	m ²	30.72	佛山产综合价
196		建筑陶瓷、	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	394.57	佛山产综合价
197		建筑陶瓷、	瓷质梯级砖	300×300	m ²	43.40	佛山产综合价
198		建筑陶瓷、	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	45.09	佛山产综合价
199		建筑陶瓷、	预制水磨石块	400×400	m ²	59.34	建材厂
200		建筑陶瓷、	玻璃砖(凸面)	310×322-25×50	m ²	23.72	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
201		建筑陶瓷、	玻璃砖(平面)	310×324-25×50	m ²	19.98	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
202		建筑陶瓷、	玻璃砖(平面)	285×285-45×45	m ²	23.62	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
203		建筑陶瓷、	玻璃砖(平面)	315×315-50×50	m ²	23.49	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
204		建筑陶瓷、	玻璃砖(平面)	305×301-73×35.5	m ²	24.56	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
205		建筑陶瓷、	玻璃马赛克(双面切)	327×327-20×20	m ²	15.29	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
206		建筑陶瓷、	玻璃马赛克(双面切)	324×324-25×25	m ²	16.88	菊花牌 混合色, 不包黄红色.

207		建筑陶瓷、	玻璃马赛克(双面切)	318×318-30×30	m ²	19.97	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
208		建筑陶瓷、	陶瓷马赛克	305×305	m ²	24.37	
209		建筑陶瓷、	花岗岩	火烧面白麻花 600×600×20	m ²	77.18	
210		建筑陶瓷、	花岗岩	麻花 600×600×20	m ²	77.18	
211		建筑陶瓷、	花岗岩	吉红 600×600×20	m ²	116.68	
212		建筑陶瓷、	花岗岩	海底绿 600×600×20	m ²	206.43	
213		建筑陶瓷、	花岗岩	细花印度红A级 600×600×20	m ²	574.40	
214		建筑陶瓷、	花岗岩	粗花印度红A级 600×600×20	m ²	527.73	
215		建筑陶瓷、	花岗岩	细花印度红B级 600×600×20	m ²	489.14	
216		建筑陶瓷、	花岗岩	粗花印度红B级 600×600×20	m ²	435.29	
217		建筑陶瓷、	花岗岩	幻彩红A级 600×600×20	m ²	415.54	
218		建筑陶瓷、	花岗岩	幻彩红B级 600×600×20	m ²	312.33	
219		建筑陶瓷、	花岗岩	南非红 600×600×20	m ²	462.21	
220		建筑陶瓷、	花岗岩	北极红 600×600×20	m ²	527.73	
221		建筑陶瓷、	花岗岩	绿星 600×600×20	m ²	471.19	
222		建筑陶瓷、	花岗岩	啡钻麻 600×600×20	m ²	444.26	
223		建筑陶瓷、	花岗岩	蓝麻 600×600×20	m ²	462.21	
224		建筑陶瓷、	花岗岩	阳江红 600×600×20	m ²	78.98	
225		建筑陶瓷、	花岗岩	石榴红 600×600×20	m ²	200.15	
226		建筑陶瓷、	花岗岩	大花白 600×600×20	m ²	121.16	
227		建筑陶瓷、	花岗岩	中国绿 600×600×20	m ²	219.89	
228		建筑陶瓷、	花岗岩	安溪红 600×600×20	m ²	103.20	
229		建筑陶瓷、	花岗岩	森林绿 600×600×20	m ²	179.50	
230		建筑陶瓷、	花岗岩	中国红 600×600×20	m ²	200.15	
231		建筑陶瓷、	花岗岩	中国纯黑 600×600×20	m ²	210.91	
二、木板、木线、饰面板、天花及天棚材料(如:木枋)							
232		木枋、木线	胶合板	1220×2440×3	m ²	15.25	
233		木枋、木线	胶合板	1220×2440×4	m ²	16.72	
234		木枋、木线	胶合板	1220×2440×5	m ²	18.22	

235		木枋、木线	胶合板	1220×2440×9	m ²	29.48	合资
236		木枋、木线	胶合板	1220×2440×12	m ²	34.16	
237		木枋、木线	胶合板	1220×2440×15	m ²	44.01	
238		木枋、木线	胶合板	1220×2440×18	m ²	49.61	
239		木枋、木线	胶合板	1220×2440×3	m ²	16.50	进口
240		木枋、木线	胶合板	1220×2440×4	m ²	18.43	
241		木枋、木线	胶合板	1220×2440×5	m ²	20.17	
242		木枋、木线	胶合板	1220×2440×9	m ²	32.18	
243		木枋、木线	胶合板	1220×2440×12	m ²	36.88	
244		木枋、木线	胶合板	1220×2440×15	m ²	50.85	
245		木枋、木线	胶合板	1220×2440×18	m ²	54.55	
246		木枋、木线	防火板	白色1220×2440×0.8	m ²	35.25	
247		木枋、木线	防火板	各色1220×2440×0.8	m ²	35.25	
248		木枋、木线	防火板	白色1220×2440×1	m ²	45.51	
249		木枋、木线	防火板	各色1220×2440×1	m ²	45.51	
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							
250		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	t	13097.64	
251		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	12749.92	
252		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	12605.44	
253		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	12555.41	
254		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	12617.08	
255		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	12297.13	
256		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	12657.68	
257		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	t	12167.58	
258		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	t	12258.71	
259		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	t	12205.18	
四、门窗、玻璃制品							
260		门窗、玻璃	平板玻璃	3MM国产	m ²	27.57	
261		门窗、玻璃	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	29.66	
262		门窗、玻璃	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	30.64	
263		门窗、玻璃	平板玻璃	6MM国产	m ²	42.33	
264		门窗、玻璃	平板玻璃	8MM国产	m ²	50.59	

265		门窗、玻璃	平板玻璃	10MM国产	m ²	60.29	
266		门窗、玻璃	平板玻璃	12MM国产	m ²	84.82	
267		门窗、玻璃	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	58.20	
268		门窗、玻璃	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	73.98	
269		门窗、玻璃	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	91.00	
270		门窗、玻璃	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	102.28	
271		门窗、玻璃	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	123.81	
272		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	132.43	
273		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	148.04	
274		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	165.13	
275		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	148.74	
276		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	159.45	
277		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	172.21	
278		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	152.77	
279		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	172.21	
280		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	182.72	
281		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	162.58	
282	0605001	门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	178.66	
283		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	194.75	
284		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	172.87	
285	0605011	门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	199.45	
286	0605021	门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	211.25	
287		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	180.47	
288		门窗、玻璃	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	219.30	
289		门窗、玻璃	全封普通钢板门	钢板厚1.2-1.5	m ²	159.39	
290		门窗、玻璃	32型国标钢窗	包窗花 包普通镀锌小五金	m ²	147.94	
291		门窗、玻璃	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m ²	470.87	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)
292		门窗、玻璃	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m ²	494	包安装,包配件,包5MM普玻璃(其他玻璃另计)

293		门窗、玻璃	铝合金推拉门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	397.57	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
294		门窗、玻璃	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	397.58	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
295		门窗、玻璃	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m ²	448.2	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
296		门窗、玻璃	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	266.51	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
297		门窗、玻璃	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	266.51	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
298		门窗、玻璃	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	266.51	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
299		门窗、玻璃	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	266.51	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
300		门窗、玻璃	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	298.74	包安装, 包配件
301		门窗、玻璃	铝合金平开窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	271.61	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
302		门窗、玻璃	铝合金平开窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	271.61	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
303		门窗、玻璃	铝合金平开窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	271.67	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
一、给排水管材及管件、阀门及沥青砼							
304		给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	m	25.84	
305		给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	m	39.67	

306	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	m	50.15	
307	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	m	81.11	
308	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	m	103.51	
309	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	m	128.26	
310	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	m	162.46	
311	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	m	195.92	
312	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	m	249.89	
313	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	m	319.92	
314	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	m	401.97	
315	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	m	512.86	
316	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	m	17.59	
317	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	m	25.26	
318	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	m	37.60	
319	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	m	47.56	
320	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	m	79.03	
321	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	m	97.02	
322	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	m	123.23	
323	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	m	153.84	
324	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	m	192.33	
325	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	m	242.76	
326	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	m	324.51	
327	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	m	390.60	
328	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	m	521.83	
329	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	m	669.47	
330	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	m	837.40	
331	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	m	1316.49	
332	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	m	15.87	
333	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	m	22.33	
334	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	m	31.90	
335	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	m	46.33	
336	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	m	57.58	
337	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	m	96.69	
338	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	m	115.90	
339	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	m	151.44	
340	给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	m	190.90	

341		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	m	239.39	
342		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	m	301.79	
343		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	m	400.86	
344		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	m	477.37	
345		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	m	638.41	
346		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	m	818.97	
347		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	m	1012.99	
348		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	m	1595.73	
349		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.35	
350		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.98	
351		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	m	4.96	
352		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	m	7.64	
353		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	m	11.85	
354		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	m	19.31	
355		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	m	25.89	
356		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	m	37.56	
357		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	m	56.06	
358		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	m	71.01	
359		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	m	117.92	
360		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	m	148.04	
361		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	m	185.94	
362		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	m	231.62	
363		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	m	290.08	
364		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	m	358.11	
365		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	m	476.45	
366		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	m	538.64	
367		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	m	770.29	
368		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	m	991.75	
369		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	m	1211.31	
370		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	m	1977.94	
371		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	m	3.72	
372		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	m	5.24	
373		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	m	9.18	
374		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	m	17.16	
375		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	m	26.48	

376	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	m	42.63	
377	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	m	57.45	
378	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	m	83.14	
379	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ20	个	0.43	
380	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ25	个	0.62	
381	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ32	个	1.18	
382	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ40	个	1.92	
383	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ50	个	3.39	
384	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ63	个	6.25	
385	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ75	个	9.21	
386	给排水管材	PP-R给水管直通	Φ90	个	16.33	
387	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ20	个	0.42	
388	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ25	个	0.67	
389	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ32	个	0.96	
390	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ40	个	2.22	
391	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ50	个	3.84	
392	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ63	个	7.47	
393	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ75	个	11.45	
394	给排水管材	PP-R给水管45°弯头	Φ90	个	18.99	
395	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ20	个	0.74	
396	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ25	个	1.17	
397	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ32	个	2.41	
398	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ40	个	3.77	
399	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ50	个	8.00	
400	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ63	个	11.95	
401	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ75	个	27.49	
402	给排水管材	PP-R给水管90°弯头	Φ90	个	36.15	
403	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ20	个	0.88	
404	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ25	个	1.36	
405	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ32	个	2.97	

406	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ40	个	5.02	
407	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ50	个	8.55	
408	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ63	个	14.77	
409	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ75	个	24.84	
410	给排水管材	PP-R给水管90°等径三通	Φ90	个	41.26	
411	给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	m	4.53	
412	给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	m	5.59	
413	给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	m	6.86	
414	给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	m	11.03	
415	给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	m	20.62	
416	给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	m	38.93	
417	给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	m	72.56	
418	给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	m	110.21	
419	给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	m	186.92	
420	给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	m	286.04	
421	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ225	m	42.34	
422	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ300	m	78.18	
423	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ400	m	127.01	
424	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ500	m	175.87	
425	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ600	m	265.80	
426	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 4KN/m ² Φ800	m	499.59	
427	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ225	m	62.73	
428	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ300	m	114.72	
429	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ400	m	183.15	
430	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ500	m	281.30	
431	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ600	m	396.45	
432	给排水管材	HDPE多筋增强双壁波纹管	直管 8KN/m ² Φ800	m	688.34	
433	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	m	9.16	
434	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	m	11.85	
435	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	m	17.92	

436		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	m	22.85	
437		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	m	27.94	
438		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	m	35.24	
439		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	m	50.27	
440		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	m	61.66	
441		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	m	86.06	
442		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	m	111.33	
443		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	m	134.92	
444		给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	m	6.86	
445		给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	m	8.63	
446		给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	m	12.14	
447		给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	m	18.99	
448		给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	m	21.85	
449		给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	m	25.36	
450		给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	m	34.83	
451		给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	m	52.42	
452		给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	m	65.67	
453		给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	m	95.32	
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）、方形铸铁检查井盖座、树屏							
454		市政工程构件	混凝土侧石	390×195×80	块	10.02	素色
455		市政工程构件	混凝土侧石	390×390×80	块	19.41	素色
456		市政工程构件	混凝土侧石	B型490×800×230	块	87.25	素色
457		市政工程构件	混凝土侧石	B型490×800×230	块	87.25	彩色
458		市政工程构件	混凝土侧石	C型490×300×150	块	21.25	素色
459		市政工程构件	混凝土侧石	C型490×300×150	块	20.86	彩色
460		市政工程构件	混凝土侧石	E型490×450×220	块	48.16	素色
461		市政工程构件	混凝土侧石	E型490×450×220	块	45.89	彩色
462			花岗岩路侧石	50×80×20cm	m	217.30	
463			花岗岩路侧石	35×80×12cm	m	99.11	
464			花岗岩路侧石	20×80×12cm	m	64.13	
465			环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	71.13	

466		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	65.97	配套类
467		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	51.08	
468		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	46.02	
469		环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	71.13	
470		环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	64.20	
471		环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	50.99	
472		环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	47.64	
473		环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	76.12	
474		环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	73.48	
475		环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	58.82	
476		环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	51.08	透水系数： ≥2.0×10 ⁻² cm/s 抗 压强度：≥ 35mpa 防 滑性：≥ 60
477		高温、高压、环保陶瓷透水砖（G	300×600×55mm	m ²	255.00	
478		高温、高压、环保陶瓷透水砖（G	300×300×55mm	m ²	240.00	
479		高温、高压、环保陶瓷透水砖（G	300×450×55mm	m ²	240.00	
480		高温、高压、环保陶瓷透水砖（G	300×150×55mm	m ²	240.00	
481		高温、高压、环保陶瓷透水砖（G	200×200×55mm	m ²	240.00	
482		高温、高压、环保陶瓷透水砖（G	200×100×55mm	m ²	240.00	
483		高温、高压、环保陶瓷透水砖（G	100×100×55mm	m ²	240.00	
484		高温、高压、环保陶瓷透水砖盲道	300×300×55mm	m ²	240.00	
485		生态环保陶瓷透水砖（LDTC）	300×300×55mm	m ²	190.00	
486		生态环保陶瓷透水砖（LDTC）	300×150×55mm	m ²	190.00	
487		生态环保陶瓷透水砖（LDTC）	200×200×55mm	m ²	190.00	
488		花岗岩砖	10×10×5cm厚	m ²	172.74	
489		花岗岩砖	30×30×6cm厚	m ²	178.15	
490		花岗岩砖	40×40×6cm厚、30×50×6cm厚	m ²	178.15	
491		花岗岩砖	50×50×8cm厚、40×60×8cm厚	m ²	215.91	
492		花岗岩砖	10×10×8cm厚	m ²	215.91	
493		花岗岩砖	30×30×10cm厚	m ²	237.50	
494		花岗岩砖	40×40、30×50×10cm厚	m ²	237.50	
495		花岗岩砖	50×50、40×60×14cm厚	m ²	345.44	
496		原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	16.91	
497		色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	51.85	
498		原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	51.85	
线管及电线电缆						

499	电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 20 \times 1.5$	m	7.08	
500	电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 25 \times 1.5$	m	8.62	
501	电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 32 \times 1.5$	m	11.85	
502	电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 40 \times 2.0$	m	18.30	
503	电线电缆	热镀锌导线管	$\phi 50 \times 2.0$	m	24.53	
504	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 20 \times 1.2$	m	4.84	
505	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 20 \times 1.5$	m	5.84	
506	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 25 \times 1.2$	m	6.83	
507	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 25 \times 1.5$	m	7.93	
508	电线电缆	热镀锌板导线管	$\phi 32 \times 1.5$	m	10.88	
509	电线电缆	电线	BVV-1	km	785.34	
510	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1032.96	
511	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1608.60	
512	电线电缆	电线	BVV-4	km	2477.78	
513	电线电缆	电线	BVV-6	km	3602.22	
514	电线电缆	电线	BVV-10	km	5819.20	
515	电线电缆	电线	BVV-16	km	9018.26	
516	电线电缆	电线	BVV-25	km	14075.52	
517	电线电缆	电线	BVV-35	km	19260.41	
518	电线电缆	电线	BVV-50	km	27066.37	
519	电线电缆	电线	BVV-70	km	37502.19	
520	电线电缆	电线	BVV-95	km	50725.45	
521	电线电缆	电线	BVV-120	km	64434.30	
522	电线电缆	电线	BVV-150	km	80354.95	
523	电线电缆	电线	BVV-185	km	99368.18	
524	电线电缆	电线	BVR-1	km	678.16	
525	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	924.60	
526	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1476.42	
527	电线电缆	电线	BVR-4	km	2338.34	
528	电线电缆	电线	BVR-6	km	3492.68	
529	电线电缆	电线	BVR-10	km	4447.63	
530	电线电缆	电线	BVR-16	km	6777.97	
531	电线电缆	电线	BVR-25	km	10779.36	
532	电线电缆	电线	BVR-35	km	14771.29	
533	电线电缆	电线	BVR-50	km	21280.17	

534		电线电缆	电线	BVR-70	km	30616.55	
535		电线电缆	电线	RV-1	km	747.38	
536		电线电缆	电线	RV-1.5	km	1070.67	
537		电线电缆	电线	RV-2.5	km	1608.60	
538		电线电缆	电线	RV-4	km	2544.04	
539		电线电缆	电线	RV-6	km	3780.34	
540		电线电缆	电力电缆1kv	VV-1.5	km	1383.82	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
541		电线电缆	电力电缆1kv	VV-2.5	km	2039.59	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
542		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4	km	3047.32	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
543		电线电缆	电力电缆1kv	VV-6	km	4238.20	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
544		电线电缆	电力电缆1kv	VV-10	km	6777.97	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
545		电线电缆	电力电缆1kv	VV-16	km	9640.36	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
546		电线电缆	电力电缆1kv	VV-25	km	14592.70	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
547		电线电缆	电力电缆1kv	VV-35	km	19714.23	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
548		电线电缆	电力电缆1kv	VV-50	km	27621.07	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

549	电线电缆	电力电缆1kv	VV-70	km	37962.84	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
550	电线电缆	电力电缆1kv	VV-95	km	51233.66	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
551	电线电缆	电力电缆1kv	VV-120	km	64946.76	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
552	电线电缆	电力电缆1kv	VV-150	km	81964.03	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
553	电线电缆	电力电缆1kv	VV-185	km	100421.43	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
554	电线电缆	电力电缆1kv	VV-240	km	132226.91	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
555	电线电缆	电力电缆1kv	VV-300	km	164941.98	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
556	电线电缆	电力电缆1kv	VV-400	km	216587.26	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
557	电线电缆	电力电缆1kv	VV-500	km	275757.42	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
558	电线电缆	电力电缆1kv	VV-630	km	354838.40	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
559	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-10	km	9288.31	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

560	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-16	km	12913.41	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
561	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-25	km	17413.33	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
562	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-35	km	22793.85	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
563	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-50	km	31750.39	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
564	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-70	km	41386.92	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
565	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-95	km	55145.75	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
566	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-120	km	69685.88	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
567	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-150	km	85217.05	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
568	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-185	km	103652.30	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
569	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-240	km	136236.51	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
570	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-300	km	170190.23	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

571	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-400	km	222236.55	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
572	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-500	km	281908.18	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
573	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-630	km	358758.23	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
574	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	4134.05	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
575	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	6002.76	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
576	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	8984.84	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
577	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	12322.45	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
578	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	18883.14	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
579	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	28290.05	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
580	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	42978.54	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
581	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	58986.82	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

582	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	79746.77	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
583	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	110129.63	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
584	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	148419.04	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
585	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	188142.69	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
586	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	233205.85	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
587	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	290442.49	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
588	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	375085.84	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
589	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	476497.80	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
590	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	619448.41	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
591	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	5397.70	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
592	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	8217.65	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

593	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	11775.11	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
594	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	14849.28	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
595	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	23153.39	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
596	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	32625.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
597	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	46906.18	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
598	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	62477.42	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
599	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	84294.38	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
600	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	116636.15	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
601	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	154766.03	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
602	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	195630.82	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
603	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	241086.74	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

604	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	298997.08	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
605	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	386239.81	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
606	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	487701.71	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
607	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	630083.61	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
608	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	5448.37	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
609	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	7956.30	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
610	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	11549.11	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
611	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	16848.53	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
612	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	25856.26	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
613	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	37403.47	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
614	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	57644.75	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

615	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	79121.48	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
616	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	106450.59	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
617	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	147062.54	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
618	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	200167.02	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
619	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	251420.99	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
620	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	313431.17	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
621	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	389126.42	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
622	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	506528.34	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
623	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	632398.62	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
624	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	830810.01	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
625	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	7547.52	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

626	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	10517.55	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
627	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	14356.15	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
628	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	18825.44	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
629	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	29917.95	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
630	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	42054.92	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
631	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	61521.29	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
632	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	83020.11	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
633	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	111625.10	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
634	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	153769.14	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
635	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	207011.46	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
636	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	259029.08	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

637	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	322041.85	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
638	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	400389.72	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
639	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	517870.35	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
640	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	647218.41	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
641	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	841564.43	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
642	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	6710.35	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
643	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	9873.13	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
644	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	14642.62	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
645	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	20195.13	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
646	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	31744.24	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
647	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	46238.91	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

648	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	71225.19	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
649	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	99840.85	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
650	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	132677.69	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
651	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	182667.25	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
652	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	247113.35	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
653	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	313494.82	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
654	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	391399.74	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
655	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	484616.50	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
656	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	8923.35	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
657	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	12104.75	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
658	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	16833.92	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

659	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	22754.97	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
660	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	36466.39	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
661	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	53083.79	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
662	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	76279.89	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
663	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	104955.08	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
664	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	139855.29	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
665	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	189478.45	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
666	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	254761.93	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
667	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	321010.23	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
668	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	402014.17	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
669	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	497886.56	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

670	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	7347.68	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
671	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	10424.27	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
672	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	15046.98	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
673	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	23040.98	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
674	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	32219.98	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	VV-3×25+1×10	km	50163.49	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
676	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	65712.55	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
677	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	89722.68	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
678	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	125333.97	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
679	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	171376.37	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
680	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	212725.36	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

681	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	261947.34	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
682	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	326112.51	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
683	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	420765.39	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
684	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	529082.02	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
685	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	705227.70	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
686	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	9584.94	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
687	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	12916.70	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
688	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	17482.18	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
689	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	26417.24	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
690	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	37272.70	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
691	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	52853.34	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

692	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	69356.93	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
693	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	95181.83	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
694	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	130267.49	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
695	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	178865.41	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
696	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	220725.10	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
697	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	270982.52	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
698	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	335405.53	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
699	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	432513.12	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
700	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	541253.47	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
701	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	718203.55	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
702	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	33856.85	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

703	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	52256.53	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
704	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	67788.85	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
705	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	94465.79	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
706	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	129130.57	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
707	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	176821.42	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
708	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	224982.31	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
709	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	272079.60	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
710	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	339884.48	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
711	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	440177.52	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
712	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	553318.86	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
713	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	724643.39	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

714	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	38480.30	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
715	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	55155.38	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
716	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	73169.56	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
717	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	101304.76	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	VV22-3×70+1×35	km	135284.37	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
719	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	183223.54	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
720	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	231903.32	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
721	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	280191.20	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
722	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	347835.65	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
723	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	450242.65	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
724	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	565589.23	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

725	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	718248.10	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
726	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	8412.52	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
727	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	12412.94	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
728	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	17796.68	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
729	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	26384.75	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
730	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	40105.37	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
731	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	60884.82	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
732	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	76891.26	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
733	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	107703.39	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
734	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	148290.83	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
735	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	203721.23	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

736	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	262052.37	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
737	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	310080.12	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
738	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	394514.95	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
739	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	506090.10	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
740	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	627165.60	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
741	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	807567.81	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
742	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	11014.26	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
743	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	14662.42	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
744	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	20504.95	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
745	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	30248.73	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
746	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	45831.04	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

747	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	66453.12	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
748	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	82446.80	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
749	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	92036.76	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
750	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	154668.25	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
751	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	211449.65	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
752	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	269716.52	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
753	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	317145.33	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
754	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	403548.74	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
755	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	517176.68	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
756	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	640244.21	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
757	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	828537.93	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

758	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	8961.03	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
759	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	13387.91	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
760	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	19167.10	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
761	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	29523.23	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
762	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	43789.83	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
763	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	66618.04	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
764	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	87216.60	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
765	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	121358.08	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
766	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	167130.88	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
767	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	230838.03	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
768	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	291400.82	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

769	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	353704.35	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
770	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	443037.98	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
771	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	574952.21	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
772	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	710669.21	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
773	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	927079.28	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
774	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	11902.81	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
775	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	15868.81	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
776	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	21950.76	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
777	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	33634.88	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
778	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	49391.08	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
779	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	71527.52	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

780	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	93051.31	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
781	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	128609.39	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
782	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	174938.31	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
783	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	239622.33	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
784	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	301579.03	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
785	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	363966.93	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
786	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	453510.98	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
787	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	587006.09	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
788	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	724544.45	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
789	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	926934.17	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
790	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	2869.68	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

791	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	3850.58	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
792	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	5624.59	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
793	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	8313.55	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
794	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	11309.98	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
795	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	3768.81	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
796	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	4882.36	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
797	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	7131.19	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
798	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	10746.16	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
799	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	15118.14	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
800	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	4368.00	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
801	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	5895.11	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

802	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	8895.06	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
803	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	13336.33	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
804	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	18954.08	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
805	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	5063.79	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
806	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	6803.89	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
807	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	10412.95	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
808	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	15399.48	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
809	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	21503.98	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
810	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	5486.78	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
811	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	7567.33	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
812	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	11795.61	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

813		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	17763.95	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
814		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	24794.30	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
815		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	6195.48	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
816		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	8974.88	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
817		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	13429.67	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
818		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	21035.14	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	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	28999.45	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
820		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	7989.08	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
821		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	11807.16	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
822		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	17508.29	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
823		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	26800.82	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

824	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	36571.22	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
825	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	9526.78	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
826	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	14906.76	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
827	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	19568.61	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
828	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	31309.33	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
829	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	10523.93	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
830	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	16297.91	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
831	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	23104.64	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
832	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	36018.74	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
833	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	14170.21	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
834	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	21334.12	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

835	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	30219.54	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
836	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	17502.40	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
837	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	26581.23	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
838	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	38938.07	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
839	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	21765.09	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
840	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	31398.57	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
841	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	47692.00	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
842	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	25850.59	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
843	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	38813.23	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
844	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	60530.93	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
845	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	3969.08	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

846	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	4950.44	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
847	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	7304.36	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
848	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	9956.56	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
849	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	12912.45	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
850	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	5056.76	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
851	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	6901.21	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
852	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	9570.34	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
853	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	12940.95	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
854	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	17583.70	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
855	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	6102.69	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
856	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	8183.72	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

857	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	11528.40	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
858	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	15325.01	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
859	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	21412.36	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
860	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	7307.19	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
861	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	9584.94	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
862	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	13523.88	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
863	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	17843.64	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
864	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	24927.89	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
865	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	7672.41	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
866	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	10572.65	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
867	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	14933.87	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

868	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	20221.27	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
869	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	28276.07	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
870	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	8907.74	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
871	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	12097.69	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
872	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	16626.32	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
873	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	23434.50	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
874	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	32308.80	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
875	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	10790.40	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
876	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	14686.49	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
877	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	20335.31	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
878	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	29130.24	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

879	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	40001.90	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
880	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	12635.33	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
881	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	17506.40	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
882	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	23453.81	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
883	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	33417.16	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
884	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	46329.62	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
885	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	13971.11	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
886	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	19639.28	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
887	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	26955.87	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
888	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	38602.54	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
889	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	52909.93	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

890	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	17835.84	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
891	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	25258.69	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
892	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	34685.30	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
893	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	21706.67	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
894	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	30873.64	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
895	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	43958.05	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
896	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	26220.71	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
897	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	36196.12	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
898	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	53298.46	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
899	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	31039.99	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
900	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	43793.36	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

901		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	67327.48	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
三、照明器具及配件：灯具（灯泡、支架）、灯盘、路灯、LED灯							
902		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	47.83	2700~7000K
903		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	53.93	2700~7000K
904		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.6米.7W.LED日光灯管	支	32.96	2700~7000K
905		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	70.90	2700~7000K
906		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	53.93	2700~7000K
907		照明器具及配	LED T8日光灯管	0.9米.10W.LED日光灯管	支	47.95	2700~7000K
908		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	100.88	2700~7000K
909		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	136.83	2700~7000K
910		照明器具及配	LED T8日光灯管	1.2米.17W.LED日光灯管	支	80.89	2700~7000K
911		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	47.95	2700~7000K
912		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	41.95	2700~7000K
913		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	32.96	2700~7000K
914		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	70.90	2700~7000K
915		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	53.93	2700~7000K
916		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	42.95	2700~7000K

917		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	100.88	2700~7000K
918		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	136.83	2700~7000K
919		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	80.89	2700~7000K
920		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	28.96	2700~7000K
921		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	32.96	2700~7000K
922		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	35.96	2700~7000K
923		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	41.95	2700~7000K
924		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	53.93	2700~7000K
925		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	59.92	2700~7000K
926		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	70.90	2700~7000K
927		照明器具及配	LED 筒灯	3W 2.5尺 平面喷白 开孔:70mm	支	38.95	2700~7000K
928		照明器具及配	LED 筒灯	4W 2.5尺 平面喷白 开孔:70mm	支	45.95	2700~7000K
929		照明器具及配	LED 筒灯	6W 3尺 平面喷白 开孔:90mm	支	69.91	2700~7000K
930		照明器具及配	LED 筒灯	9W 4尺 平面喷白 开孔:115mm	支	111.86	2700~7000K
931		照明器具及配	LED 筒灯	12W 4尺 平面喷白 开孔:115mm	支	147.82	2700~7000K
932		照明器具及配	LED 筒灯	3W 2尺 鳍片式铝材;尺寸: 90*53mm	支	44.94	2700~7000K
933		照明器具及配	LED 筒灯	7W 2.5尺 鳍片式铝材;尺寸: 102*65.9mm	支	103.88	2700~7000K

934		照明器具及配	LED 筒灯	15W 4尺 鳍片式铝材; 尺寸: 145*78mm	支	222.74	2700~7000K
935		照明器具及配	LED 筒灯	24W 6尺 鳍片式铝材; 尺寸: 195*105mm	支	356.58	2700~7000K
936		照明器具及配	LED 筒灯	36W 8尺 鳍片式铝材; 尺寸: 240*106mm	支	535.35	2700~7000K
937		照明器具及配	LED 面板灯	15W 300*300*36MM, 铝框, 面板灯	支	97.88	2700~7000K
938		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	97.88	2700~7000K
939		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	142.83	2700~7000K
940		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	178.78	2700~7000K
941		照明器具及配	LED 面板灯	36W 600*600*50MM, 拉丝铝面框	支	219.73	2700~7000K
942		照明器具及配	LED 面板灯	36W 599*599*45MM, 喷白铁面框	支	213.73	2700~7000K
943		照明器具及配	LED 面板灯	45W 600*600*78MM, 喷白铁面框	支	267.68	2700~7000K
944		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	445.45	2700~7000K
945		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	535.35	2700~7000K
946		照明器具及配	LED 面板灯	15W 300*300*11MM. 高光白, 条纹 铝外壳	支	115.86	2700~7000K
947		照明器具及配	LED 面板灯	36W 300*1200*11MM. 高光白, 条纹 铝外壳	支	277.67	2700~7000K
948		照明器具及配	LED 面板灯	36W 600*600*11MM. 高光白, 条纹 铝外壳	支	277.67	2700~7000K
949		照明器具及配	LED 面板灯	75W 600*1200*11MM. 高光白, 条纹 铝外壳	支	579.30	2700~7000K
950		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	47.95	

951		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	70.90	不带光源 不含镇流器
952		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	70.90	
953		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	106.87	
954		照明器具及配	LED 工矿灯	50W 防腐防爆形LED工矿灯	支	505.39	2700~7000K
955		照明器具及配	LED 工矿灯	100W 防腐防爆形LED工矿灯	支	1129.62	2700~7000K
956		照明器具及配	LED 工矿灯	50W 防腐防爆形LED工矿灯	支	535.35	2700~7000K
957		照明器具及配	LED 工矿灯	100W 防腐防爆形LED工矿灯	支	1069.70	2700~7000K
958		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	404.50	2700~7000K
959		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	564.31	2700~7000K
960		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	1069.70	2700~7000K
961		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	416.48	2700~7000K
962		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	535.35	2700~7000K
963		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	1307.41	2700~7000K
964		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	2080.47	2700~7000K
965		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	2377.11	2700~7000K
966		照明器具及配	LED 吸顶灯	35W 亚克力PC 尺寸510*120mm	支	243.70	2700~7000K
967		照明器具及配	LED 吸顶灯	20W 亚克力PC 尺寸430*110mm	支	192.75	2700~7000K

968		照明器具及配	LED 吸顶灯	20W 亚克力PC 尺寸400*95mm	支	178.78	2700~7000K
969		照明器具及配	LED 吸顶灯	15W 亚克力PC 尺寸350*90mm	支	112.85	2700~7000K
970		照明器具及配	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	109.87	2700~7000K
971		照明器具及配	LED 吸顶灯	15W 塑胶 尺寸315*105mm	支	112.85	2700~7000K
972		照明器具及配	LED 吸顶灯	9W 塑胶 尺寸270*90mm	支	91.89	2700~7000K
973		照明器具及配	LED 吸顶灯	20W 金属+塑胶 尺寸359*90mm	支	178.78	2700~7000K
974		照明器具及配	LED 吸顶灯	30W 金属+塑胶 尺寸418*125mm	支	182.77	2700~7000K
975		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	123.85	2700~7000K
976		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	104.88	2700~7000K
977		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	170.80	2700~7000K
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							
978		乔木	黄槐	胸径/地径6cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	96.52	地苗
979		乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	96.52	地苗
(2) 袋栽							
980		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	141.08	地苗

981		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	167.99	地苗
			(3) 假植 (胸径/地径)				
982		乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	335.95	假植
983		乔木	黄槐	胸径/地径8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	467.74	假植
984		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	417.63	假植
985		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	462.17	假植
986		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	745.23	假植
987		乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	552.21	假植
988		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	347.10	假植
989		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	488.15	假植
990		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	335.95	假植
991		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	579.11	假植
992		乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	306.26	假植
993		乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	577.24	假植
994		乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	550.35	假植
995		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	245.94	假植
996		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	309.04	假植

997		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	415.76	假植
998		草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.70	
999		草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.69	
1000		草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.56	
1001		草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.68	
1002		草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	0.91	
1003		草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.70	
1004		草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	3.97	
1005		草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.55	
1006		草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.74	
1007		草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.79	
1008		草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	3.17	
1009		草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.59	
1010		草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.69	
1011		草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 25cm	袋	2.64	
1012		草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.04	
1013		草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.59	

1014		草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.51	
1015		草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.62	
1016		草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.08	
1017		草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.70	
1018		草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.77	
1019		草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.84	
1020		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.59	
1021		草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.63	
1022		草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.71	
1023		草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.70	
1024		草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.59	
1025		草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.59	
1026		草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.56	
1027		草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.17	
1028		草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	2.84	
1029		草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.28	
1030		草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.90	

1031		草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.13	
1032		草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.73	
1033		草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
1034		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	5.11	
1035		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	8.24	
1036		草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.70	
1037		草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.41	
1038		草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.24	
1039		草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.82	
1040		草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.25	
1041		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	2.38	
1042		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	3.82	
1043		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	5.98	
1044		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	9.19	
1045		草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	21.84	
1046		草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	34.60	
1047		草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	3.98	

1048		草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	14.20	
1049		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	6.40	
1050		草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	9.29	
1051		草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.29	
1052		草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	84.69	
1053		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	173.51	
		(三) 棕榈科植物：					
		(一) 假植					
1054		棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1373.13	
1055		棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2035.01	
1056		棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	835.23	
1057		棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1261.77	
1058		棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	438.10	
1059		棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	651.37	
1060		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	224.83	
1061		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	357.20	
1062		棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	253.19	

1063	棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	538.96	
1064	棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	163.89	
1065	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	305.72	
1066	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	396.08	
1067	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	610.40	
1068	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	193.31	
1069	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	275.26	
1070	棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	305.72	
1071	棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	457.01	
1072	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	193.31	
1073	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	305.72	
1074	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	346.70	
1075	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	470.35	
1076	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	604.41	
1077	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	468.57	
1078	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	588.34	
1079	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	610.40	

1080	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	936.08	
1081	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1344.77	
1082	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	733.32	
1083	棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1403.60	
1084	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	499.04	
1085	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	712.31	
1086	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	167.57	
1087	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	278.51	
1088	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	468.57	
1089	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	733.32	
1090	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	122.92	
1091	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	203.82	
1092	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	305.72	
1093	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	396.08	
1094	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	965.50	
1095	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1430.92	
		(二) 袋栽				

1096	棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	264.75	
1097	棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	406.58	
1098	棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	610.40	
1099	棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	242.69	
1100	棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	357.20	
1101	棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	549.46	
1102	棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	60.93	
1103	棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	102.96	
1104	棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	193.31	
1105	棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	253.19	
1106	棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	357.20	
1107	棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	37.72	
1108	棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	80.16	
1109	棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	121.69	
1110	棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	193.31	
1111	棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	305.72	
1112	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	131.06	

1113		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	193.31	
1114		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	305.72	
1115		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	48.39	
1116		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	80.09	

中山市造价站

中山市造价站

2019年1月

2019年1月

中山市造价站

中山市造价站