

序号	材料名称	税率或征收率
1	建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料、自来水、商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土); 以自 己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰(不含粘土实心砖、瓦)。	3%
2	人工种植和天然生长的各种植物(乔木、灌木、苗木和花卉、草、竹、藻类植物, 及棕榈衣、树枝、树叶、树皮、 藤条、麦秸、稻草、天然树脂、天然橡胶等); 煤炭、煤气、石油液化气、天然气。	9%
3	序号1和序号2以外的材料、设备。	13%

### 二0二0年中山市建设工程主要建筑工程材料综合价

序号	定额国 标8位编		材料名称	规格	单位	2020年	
						03月份(税前 综合价)	备注
一、黑色金属							
1	01090022	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	3775.46	
2	01090030	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	3687.66	
3	01090031	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	3784.23	
4	01090022	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ10内	t	3793.02	
5	01090030	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ12-25	t	3714.00	
6	01090031	黑色金属	圆钢(HBP300E)	Φ25外	t	3801.80	
7	01010120	黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ10内	t	3795.57	
8		黑色金属	II螺纹钢(HRB335)	Φ12-14内	t	3751.43	

9		黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335)	Φ 16-25内	t	3680.81	
10	01010130	黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335)	Φ 25外	t	3799.10	
11	01010120	黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ 10内	t	3839.70	
12		黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ 12-14内	t	3795.57	
13		黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ 16-25内	t	3724.95	
14	01010130	黑色金属	II 螺纹钢 (HRB335E)	Φ 25外	t	3843.24	
15	01010120	黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ 10内	t	3883.83	
16		黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ 12-14内	t	3839.70	
17		黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ 16-25内	t	3769.08	
18	01010130	黑色金属	III 螺纹钢 (HRB400)	Φ 25外	t	3887.37	
19	01010120	黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 10	t	3922.77	
20		黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 12-14	t	3878.69	
21		黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 16-25	t	3808.16	
22	01010130	黑色金属	III 级螺纹钢 (HRB400E)	Φ 25以外	t	3926.29	
23		黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φ t6.5-Φ t10	t	4137.65	
24		黑色金属	冷轧扭钢筋 (HBP300)	Φ t12	t	4049.62	
25	01010150	黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	Φ R5.5-Φ R8.5	t	4062.82	
26		黑色金属	冷轧带肋钢筋 (HBP300)	Φ R10.5	t	4137.65	
27	03210087	黑色金属	冷轧带肋钢筋网片 (HBP235)		t	4366.54	

28		黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	3902.76	
29		黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	3803.03	
30		黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	3941.79	
31		黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	4046.76	
32	01170001	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	4130.12	
33		黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	3810.00	
34		黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	3908.94	
35		黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	3745.25	
36		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	$\delta$ 2~2.5	t	3638.38	
37		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	$\delta$ 2.6~3.2	t	3640.28	
38		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	$\delta$ 3.5~4	t	3651.62	
39		黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	$\delta$ 6-7	t	3777.43	
40		黑色金属	冷轧钢板(Q235B)	$\delta$ 1.0-1.5	t	4223.63	
41		黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	4376.55	
42		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	$\delta$ 0.45~0.7	t	4357.87	
43		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	$\delta$ 0.75~1.2	t	4260.93	
44			建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 $\phi$ 10, 100*100*5方钢防风斜撑, 详见《中山市建设施工装配式围挡图集》	m	458.00	含围挡安装配件; 不含围挡安装、基础、喷淋、宣传广告。

二、有色金属						
45		有色金属	银白铝型材		t	21873.33
46		有色金属	古铜铝型材		t	22386.11
47		有色金属	粉末喷涂铝型材		t	23500.76
三、混凝土及混凝土制品						
48	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ300×70 A型	m	117.46
49	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ300×70 AB型	m	125.57
50	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ300×70 B型	m	146.00
51	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ400×95 A型	m	153.00
52	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ400×95 AB型	m	165.00
53	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ400×95 B型	m	182.00
54	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ400×95 C型	m	202.00
55	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×100 A型	m	219.00
56	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×100 AB型	m	239.00
57	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×100 B型	m	262.00
58	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×100 C型	m	292.00
59	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×125 A型	m	234.00
60	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×125 AB型	m	254.00
61	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×125 B型	m	279.00
62	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ500×125 C型	m	302.00
63	混凝土及混凝土制品		预制管桩	PHCΦ600×110 A型	m	281.00

执行GB13476-2009标准

64	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ600×110 AB型	m	293.76	执行GB13476-2009标准	
65	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ600×110 B型	m	338.00		
66	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ600×110 C型	m	385.00		
67	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ600×130 A型	m	306.00		
68	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ600×130 AB型	m	326.00		
69	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ600×130 B型	m	370.00		
70	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ600×130 C型	m	415.00		
71	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ800×110 A型	m	540.00		
72	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ800×110 AB型	m	586.00		
73	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ800×110 C型	m	670.00		
74	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ800×130 A型	m	570.00		
75	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ800×130 AB型	m	620.00		
76	混凝土及钢筋混凝土	预制管桩	PHC Φ800×130 C型	m	740.00		
77	04290110	混凝土及钢筋混凝土	预应力方桩	300×300	m		105.24
78	04290120	混凝土及钢筋混凝土	预应力方桩	350×350	m		118.52
79	04290120	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	350×350	m		106.19
80	04290110	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	300×300	m	91.97	
81	04290100	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	250×250	m	77.75	
82	04290091	混凝土及钢筋混凝土	预制普通方桩	200×200	m	63.52	
83	混凝土及钢筋混凝土	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ340	个	43.62		
84	混凝土及钢筋混凝土	C35预制钢筋混凝土桩头	Φ480	个	73.96		

85	80210425	凝土及混凝土制	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	559.15	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。
86	80210430	凝土及混凝土制	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	588.48	
87	80210435	凝土及混凝土制	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	606.82	
88	80210440	凝土及混凝土制	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	623.32	
89	80210445	凝土及混凝土制	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	641.65	
90	80210450	凝土及混凝土制	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	664.56	
91	80210455	凝土及混凝土制	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	701.23	
92	80210460	凝土及混凝土制	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	724.15	
93	80210465		C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	750.73	
94	80210470		C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	776.39	
95		混凝土及混凝土制	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	606.82	
96	80211000	凝土及混凝土制	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	625.15	
97	80211010	凝土及混凝土制	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	637.07	
98	80211020	凝土及混凝土制	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	655.40	
99	80211030	凝土及混凝土制	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	678.31	
100		混凝土及混凝土制	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	714.98	
101	80211040	凝土及混凝土制	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	737.90	
102			C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	763.56	
103			C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	790.14	

104	80090350		干混砌筑砂浆	M5	m <sup>3</sup>	675.31	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。
105	80090365		干混砌筑砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	689.13	
106	80090370		干混砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	694.65	
107	80090420		干混抹灰砂浆	M5	m <sup>3</sup>	689.13	
108			干混抹灰砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	702.95	
109	80090430		干混抹灰砂浆	M10	m <sup>3</sup>	715.85	
110	80090440		干混抹灰砂浆	M15	m <sup>3</sup>	725.98	
111	80090450		干混抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	740.72	
112			干混地面砂浆	M10	m <sup>3</sup>	691.90	
113	80090460		干混地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	702.03	
114	80090470		干混地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	717.69	
115	8005901		湿混砌筑砂浆	M5	m <sup>3</sup>	495.66	
116	8005902		湿混砌筑砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	515.93	
117	8005903		湿混砌筑砂浆	M10	m <sup>3</sup>	529.75	
118	8005906		湿混抹灰砂浆	M5	m <sup>3</sup>	502.11	
119			湿混抹灰砂浆	M7.5	m <sup>3</sup>	515.00	
120	8005907		湿混抹灰砂浆	M10	m <sup>3</sup>	529.74	
121	8005908		湿混抹灰砂浆	M15	m <sup>3</sup>	547.25	
122	8005909		湿混抹灰砂浆	M20	m <sup>3</sup>	560.15	
123			湿混地面砂浆	M10	m <sup>3</sup>	528.82	
124	8005910		湿混地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	542.64	
125	8005911		湿混地面砂浆	M20	m <sup>3</sup>	552.78	

126		墙体砌块	页岩砖	240×115×53	千块	739.08	
127		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	千块	1930.50	
128		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	千块	1865.86	
129		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	千块	1291.62	
130		墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m <sup>3</sup>	546.88	
131		墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m <sup>3</sup>	546.88	
132		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m <sup>3</sup>	546.88	
133		墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m <sup>3</sup>	546.88	
134		墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m <sup>3</sup>	546.88	
135		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m <sup>3</sup>	546.88	
136		墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m <sup>3</sup>	546.88	
137		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	千块	6324.36	
138		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	千块	9560.36	
139		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	千块	12727.44	
140	04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.00	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
141	04150120	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.52	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
142	04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	块	4.56	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
143	04150110	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	块	5.11	7.5MPA≥强度≥5.0MPA



144	04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	块	3.79	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
145	04150100	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	块	3.93	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
146	04150310	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	块	4.04	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
147	04150310	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	块	3.61	7.5MPA≥强度≥ 5.0MPA
148	04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	块	5.06	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m <sup>3</sup>
149	04150260	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	块	5.25	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m <sup>3</sup>
150		墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	块	1.23	5.0MPA≥强度≥ 3.5MPA 容重≤ 1000Kg/m <sup>3</sup>
151	04150220	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	块	1.90	
152	04150660	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	块	0.98	本色类
153	04150670	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	块	0.97	
154	04150680	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	块	4.81	
155		墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	块	7.69	
156	04150600	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	块	10.77	有色类（浅）

157		墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	块	0.68	配套类
158		墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	块	5.13	
159		墙体砌块	自对缝转角条砖	390(190)*25*90	块	7.68	
160		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>							
161	04010015	、建筑用砂及	普通水泥	PC32.5	t	470.00	
162	04010015	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	PC32.5(散装)	t	444.00	
163	04010030	、建筑用砂及	普通水泥	P042.5R	t	521.00	
164	04010030	水泥、建筑用砂及石材	普通水泥	P042.5R(散装)	t	495.00	
165		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	
166	04010045	、建筑用砂及	白水泥	32.5	t	851.00	
167	04090190	、建筑用砂及	石灰	二八灰团(含灰质差)	t	354.00	
168	04070045	、建筑用砂及	石粉(石屑)		m <sup>3</sup>	122.00	
169	04030015	、建筑用砂及	中砂	建筑工程用砂	m <sup>3</sup>	210.00	
170	04050002	、建筑用砂及	碎石	综合价	m <sup>3</sup>	154.00	
171		水泥、建筑用砂及	毛石		m <sup>3</sup>	113.00	
<b>五、木材及木制品</b>							
172	05010001	木材及木制品	杉原木	综合价	m <sup>3</sup>	1185.71	
173	05010030	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m <sup>3</sup>	982.91	

174	05010040	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m <sup>3</sup>	884.05	
175		木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m <sup>3</sup>	1308.17	
176	05030010	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m <sup>3</sup>	1787.25	
177	05050120	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m <sup>2</sup>	52.99	
178							
179	03135001	材料、五金及	低碳钢焊条	T42	kg	5.28	
180	13310060	材料、五金及	石油沥青	10#	t	3921.07	
181	13310080	材料、五金及	石油沥青	60#	t	4306.97	
182	14030040	材料、五金及	汽油	92#(VIA)	kg	6.99	
183	99450680	材料、五金及	柴油	0#(VIA)	kg	5.75	
二〇二〇年中山市建设工程主要装饰工程材料综合价							
一、建筑陶瓷及石材							
184	04050165	建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	202.65	
185	04050167	建筑陶瓷、石材	红石米		t	211.04	
186	04050165	建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	180.75	
187	14230040	建筑陶瓷、石材	干磨白石粉		t	155.34	
188		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m <sup>2</sup>	26.97	佛山产综合价
189		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m <sup>2</sup>	27.08	佛山产综合价
190		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m <sup>2</sup>	32.93	佛山产综合价

191		建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m <sup>2</sup>	39.22	佛山产综合价
192		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m <sup>2</sup>	41.27	佛山产综合价
193		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m <sup>2</sup>	44.33	佛山产综合价
194		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m <sup>2</sup>	47.43	佛山产综合价
195		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m <sup>2</sup>	52.65	佛山产综合价
196	07050010	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m <sup>2</sup>	70.41	佛山产综合价
197	07050020	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m <sup>2</sup>	72.15	佛山产综合价
198		建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m <sup>2</sup>	83.53	佛山产综合价
199	07050030	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m <sup>2</sup>	103.83	佛山产综合价
200	36090010	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m <sup>2</sup>	53.40	佛山产综合价
201		建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m <sup>2</sup>	35.67	佛山产综合价
202		建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m <sup>2</sup>	42.42	佛山产综合价
203		建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m <sup>2</sup>	32.33	佛山产综合价
204		建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	415.28	佛山产综合价
205	07050070	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m <sup>2</sup>	45.68	佛山产综合价
206	07050080	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	m <sup>2</sup>	47.46	佛山产综合价
207		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(凸面)	310×322-25×50	m <sup>2</sup>	24.97	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
208		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	310×324-25×50	m <sup>2</sup>	21.03	菊花牌 混合色, 不包黄红色.

209		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	285×285-45×45	m <sup>2</sup>	24.87	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
210		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	315×315-50×50	m <sup>2</sup>	24.72	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
211		建筑陶瓷、石材	玻璃砖(平面)	305×301-73×35.5	m <sup>2</sup>	25.85	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
212	06530001	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	327×327-20×20	m <sup>2</sup>	16.09	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
213	06530001	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	324×324-25×25	m <sup>2</sup>	17.77	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
214	06530001	建筑陶瓷、石材	玻璃马赛克(双面切)	318×318-30×30	m <sup>2</sup>	21.02	菊花牌 混合色, 不包黄红色.
215	07070001	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	m <sup>2</sup>	25.64	
二、木板、木线、饰面板、天花及天棚材料(如							
216	05050050	饰板材、天棚	胶合板	1220×2440×3	m <sup>2</sup>	16.08	合资
217	05050060	饰板材、天棚	胶合板	1220×2440×4	m <sup>2</sup>	17.61	
218	05050070	饰板材、天棚	胶合板	1220×2440×5	m <sup>2</sup>	19.19	
219	05050080	饰板材、天棚	胶合板	1220×2440×9	m <sup>2</sup>	31.08	
220	05050100	饰板材、天棚	胶合板	1220×2440×12	m <sup>2</sup>	36.00	
221	05050040	饰板材、天棚	胶合板	1220×2440×15	m <sup>2</sup>	46.38	
222	05050110	饰板材、天棚	胶合板	1220×2440×18	m <sup>2</sup>	52.28	

223	05050050	饰板材、天	胶合板	1220×2440×3	m <sup>2</sup>	17.39	进口
224	05050060	饰板材、天	胶合板	1220×2440×4	m <sup>2</sup>	19.44	
225	05050070	饰板材、天	胶合板	1220×2440×5	m <sup>2</sup>	21.26	
226	05050080	饰板材、天	胶合板	1220×2440×9	m <sup>2</sup>	33.91	
227	05050100	饰板材、天	胶合板	1220×2440×12	m <sup>2</sup>	38.88	
228	05050040	饰板材、天	胶合板	1220×2440×15	m <sup>2</sup>	53.58	
229	05050110	饰板材、天	胶合板	1220×2440×18	m <sup>2</sup>	57.49	
230		木枋、木线、饰板材、天	防火板	白色1220×2440×0.8	m <sup>2</sup>	37.58	
231		木枋、木线、饰板材、天	防火板	各色1220×2440×0.8	m <sup>2</sup>	37.58	
232		木枋、木线、饰板材、天	防火板	白色1220×2440×1	m <sup>2</sup>	48.51	
233		木枋、木线、饰板材、天	防火板	各色1220×2440×1	m <sup>2</sup>	48.51	
三、不锈钢制品（如：不锈钢板，不锈钢管，不锈钢方管，不锈钢矩管，不锈钢椭圆管，不锈							
234		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	t	12489.35	
235		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	t	12157.41	
236		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	t	11956.10	
237		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	t	11972.23	
238		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	t	12031.18	
239		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	t	11726.43	
240		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	t	12070.41	

241		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.2mm	t	11602.48	
242		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.5mm	t	11688.75	
243		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	2.0mm	t	11637.91	
<b>四、门窗、玻璃制品</b>							
244	06010001	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m <sup>2</sup>	31.82	
245	06010010	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m <sup>2</sup>	34.23	
246		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产 (绿蓝茶色)	m <sup>2</sup>	35.36	
247	06010020	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m <sup>2</sup>	48.85	
248		门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m <sup>2</sup>	58.38	
249	06010040	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m <sup>2</sup>	69.60	
250		门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m <sup>2</sup>	97.89	
251	06050001	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m <sup>2</sup>	67.16	
252		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m <sup>2</sup>	85.37	
253		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m <sup>2</sup>	105.01	
254	06050010	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m <sup>2</sup>	118.04	
255	06050020	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m <sup>2</sup>	142.89	
256		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m <sup>2</sup>	152.84	
257		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m <sup>2</sup>	170.85	
258		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m <sup>2</sup>	190.57	

259	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m <sup>2</sup>	171.65	
260	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m <sup>2</sup>	184.00	
261	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m <sup>2</sup>	198.73	
262	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m <sup>2</sup>	176.29	
263	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m <sup>2</sup>	198.73	
264	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m <sup>2</sup>	210.88	
265	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m <sup>2</sup>	187.63	
266	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m <sup>2</sup>	206.20	
267	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m <sup>2</sup>	224.75	
268	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m <sup>2</sup>	199.51	
269	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m <sup>2</sup>	230.19	
270	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m <sup>2</sup>	243.80	
271	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m <sup>2</sup>	208.28	
272	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m <sup>2</sup>	253.09	
273	门窗、玻璃制品	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m <sup>2</sup>	566.51	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
274	门窗、玻璃制品	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m <sup>2</sup>	594.19	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
275	门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列, 壁厚2.0mm	m <sup>2</sup>	478.08	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
276	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	274.91	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)



277	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	278.44	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
278	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	282.00	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
279	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	290.56	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
280	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	297.66	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
281	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	307.10	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
282	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	325.33	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
283	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	328.15	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
284	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	331.19	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
285	门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m <sup>2</sup>	478.07	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
286	门窗、玻璃制品	铝合金白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	279.46	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
287	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	282.29	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
288	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	286.99	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
289	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	295.06	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
290	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	301.83	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

291	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	311.40	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
292	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	316.11	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
293	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	322.95	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
294	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	332.24	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
295	门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m <sup>2</sup>	538.83	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
296	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	320.71	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
297	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	320.71	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
298	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	320.71	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
299	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	320.71	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
300	11090020	门窗、玻璃制品	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m <sup>2</sup>	358.91	包安装, 包配件
301	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	273.18	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
302	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	275.35	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
303	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m <sup>2</sup>	279.10	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	
304	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	297.68	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)	

305	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	300.74	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
306	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m <sup>2</sup>	303.29	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
307	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	320.65	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
308	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	323.29	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
309	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m <sup>2</sup>	326.14	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
<b>一、给排水管材及管件、阀门及沥青砼</b>						
310	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	m	22.72	
311	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	m	34.89	
312	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	m	44.10	
313	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	m	71.33	
314	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	m	91.03	
315	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	m	112.78	
316	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	m	142.86	
317	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	m	172.28	
318	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	m	219.76	
319	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ315	m	281.32	
320	给排水管材及管件	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ355	m	353.46	

321	给排水管材及管件、PE给水管	PE100 PN0.8 Φ400	m	450.98	
322	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×4.5mm (PE100 1.0MPa)	m	15.46	
323	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×5.4mm (PE100 1.0MPa)	m	22.21	
324	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×6.6mm (PE100 1.0MPa)	m	33.07	
325	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×7.4mm (PE100 1.0MPa)	m	41.82	
326	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×9.5mm (PE100 1.0MPa)	m	69.49	
327	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×10.7mm (PE100 1.0MPa)	m	85.31	
328	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×11.9mm (PE100 1.0MPa)	m	108.36	
329	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×13.4mm (PE100 1.0MPa)	m	135.28	
330	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×14.8mm (PE100 1.0MPa)	m	169.12	
331	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×16.6mm (PE100 1.0MPa)	m	213.46	
332	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×18.7mm (PE100 1.0MPa)	m	285.36	
333	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×21.1mm (PE100 1.0MPa)	m	343.46	
334	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×23.7mm (PE100 1.0MPa)	m	458.88	
335	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×26.7mm (PE100 1.0MPa)	m	588.71	
336	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×29.7mm (PE100 1.0MPa)	m	736.36	
337	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×37.4mm (PE100 1.0MPa)	m	1157.64	
338	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	m	13.95	
339	给排水管材及管件、聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	m	19.64	

340	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	m	28.05	
341	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	m	40.74	
342	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	m	50.62	
343	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	m	85.02	
344	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	m	101.91	
345	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	m	133.17	
346	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	m	167.87	
347	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	m	210.51	
348	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	m	265.37	
349	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	m	352.49	
350	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	m	419.77	
351	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	m	561.38	
352	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	m	720.16	
353	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	m	890.77	
354	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	m	1403.19	
355	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.06	
356	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	m	2.63	
357	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	m	4.36	
358	给排水管材及管件	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	m	6.72	

359	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	m	10.43	
360	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	m	16.99	
361	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	m	22.76	
362	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	m	33.02	
363	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	m	49.29	
364	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	m	62.45	
365	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	m	103.68	
366	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	m	130.17	
367	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	m	163.51	
368	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	m	203.67	
369	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	m	255.09	
370	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	m	314.89	
371	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	m	418.97	
372	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	m	473.65	
373	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	m	677.34	
374	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	m	872.10	
375	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	m	1065.14	
376	给排水管材及管件、	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	m	1739.28	
377	给排水管材及管件、	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	m	2.89	

378	给排水管材及管件、PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	m	4.05	
379	给排水管材及管件、PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	m	7.10	
380	给排水管材及管件、PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	m	13.27	
381	给排水管材及管件、PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	m	20.48	
382	给排水管材及管件、PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	m	33.00	
383	给排水管材及管件、PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	m	44.45	
384	给排水管材及管件、PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	m	64.33	
385	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ20	个	0.33	
386	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ25	个	0.48	
387	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ32	个	0.91	
388	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ40	个	1.48	
389	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ50	个	2.62	
390	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ63	个	4.84	
391	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ75	个	7.13	
392	给排水管材及管件、PP-R给水管直通	Φ90	个	12.63	
393	给排水管材及管件、PP-R给水管45°弯头	Φ20	个	0.32	
394	给排水管材及管件、PP-R给水管45°弯头	Φ25	个	0.53	
395	给排水管材及管件、PP-R给水管45°弯头	Φ32	个	0.74	
396	给排水管材及管件、PP-R给水管45°弯头	Φ40	个	1.72	

397	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ50	个	2.96	
398	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ63	个	5.78	
399	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ75	个	8.86	
400	给排水管材及管件	PP-R给水管45°弯头	Φ90	个	14.69	
401	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ20	个	0.56	
402	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ25	个	0.90	
403	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ32	个	1.86	
404	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ40	个	2.92	
405	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ50	个	6.19	
406	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ63	个	9.26	
407	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ75	个	21.28	
408	给排水管材及管件	PP-R给水管90°弯头	Φ90	个	27.97	
409	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ20	个	0.68	
410	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ25	个	1.05	
411	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ32	个	2.28	
412	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ40	个	3.88	
413	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ50	个	6.63	
414	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ63	个	11.44	
415	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ75	个	19.22	



416	给排水管材及管件	PP-R给水管90°等径三通	Φ90	个	31.92	
417	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	m	4.04	
418	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	m	4.97	
419	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	m	6.10	
420	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	m	9.83	
421	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	m	18.35	
422	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	m	34.67	
423	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	m	64.59	
424	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	m	98.12	
425	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	m	166.42	
426	给排水管材及管件	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	m	254.63	
427	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	36.85	
428	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	68.06	
429	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	110.54	
430	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	153.06	
431	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	231.34	
432	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	434.82	
433	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	54.60	
434	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	99.86	

435	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	159.41	
436	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	244.83	
437	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	345.06	
438	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	599.12	
439	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	m	294.60	
440	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	m	478.49	
441	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	m	708.34	
442	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	m	1014.20	
443	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	m	1800.42	
444	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	m	353.70	
445	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	m	579.81	
446	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	m	875.35	
447	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	m	1240.30	
448	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	m	2211.37	
449	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	m	395.93	
450	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	m	641.73	
451	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	m	982.30	

452	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	m	1389.49	
453	给排水管材及管件	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	m	2474.05	
454	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	m	8.57	
455	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	m	11.03	
456	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	m	16.76	
457	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	m	21.36	
458	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	m	26.10	
459	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	m	32.95	
460	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	m	47.00	
461	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	m	57.64	
462	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	m	80.45	
463	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	m	104.07	
464	给排水管材及管件	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	m	126.13	
465	17030010	管材及管件、镀锌钢管	DN15×2.75mm	m	6.42	
466	17030020	管材及管件、镀锌钢管	DN20×2.75mm	m	8.05	
467	17030030	管材及管件、镀锌钢管	DN25×3.25mm	m	11.35	
468	17030040	管材及管件、镀锌钢管	DN32×3.25mm	m	17.74	
469	给排水管材及管件	镀锌钢管	DN40×3.5mm	m	20.42	

470	17030050	水管材及管件、	镀锌钢管	DN50×3.5mm	m	23.70	
471	17030055	水管材及管件、	镀锌钢管	DN65×3.75mm	m	32.56	
472	17030060	水管材及管件、	镀锌钢管	DN80×4.0mm	m	49.01	
473	17030070	水管材及管件、	镀锌钢管	DN100×4.0mm	m	61.38	
474		给排水管材及管件、	镀锌钢管	DN150×4.0mm	m	89.09	
<b>二、市政工程构件成品、半成品</b>							
478			环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	70.37	
479			环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	65.27	
480			环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	50.54	
481			环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m <sup>2</sup>	45.53	
482			环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	70.38	
483			环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	63.52	
484			环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	50.45	
485			环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m <sup>2</sup>	47.13	
486			环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	75.31	
487			环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	72.70	
488			环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	58.20	
489			环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m <sup>2</sup>	50.54	

490			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×600×55mm	m <sup>2</sup>	275.00	透水系数: $\geq 2.1 \times 10^{-1.2}$ cm/s 抗压强度 $\geq 35$ mpa 抗折强度 $> 6.0$ mpa 防滑性: BPN $\geq 70$ 耐磨性磨坑长度 $\leq 35$ 产品详细技术参数对照住 部建科评【2016】6 《海绵 城市建设先进适用技术与产 品目录》
491			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×300×55mm	m <sup>2</sup>	275.00	
492			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×450×55mm	m <sup>2</sup>	275.00	
493			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	300×150×55mm	m <sup>2</sup>	238.00	
494			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×200×55mm	m <sup>2</sup>	238.00	
495			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	200×100×55mm	m <sup>2</sup>	238.00	
496			高温、高压、环保陶瓷透水砖 (GGTC)	100×100×55mm	m <sup>2</sup>	238.00	
497			高温、高压、环保陶瓷透水砖盲道砖	300×300×55mm	m <sup>2</sup>	238.00	
498			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m <sup>2</sup>	192.00	
499			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m <sup>2</sup>	192.00	
500			生态环保陶瓷透水砖 (LDTC)	200×200×55mm	m <sup>2</sup>	192.00	
501			原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	16.73	
502			色面机压植草砖	30×30×8cm	m <sup>2</sup>	51.30	
503			原色机压植草砖	30×30×8cm	m <sup>2</sup>	51.30	
三、线管及电线电缆							
504	电线电缆		热镀锌导线管	φ 20×1.5	m	6.38	
505	电线电缆		热镀锌导线管	φ 25×1.5	m	7.77	
506	电线电缆		热镀锌导线管	φ 32×1.5	m	10.67	

507	电线电缆	热镀锌导线管	Φ40×2.0	m	16.49	
508	电线电缆	热镀锌导线管	Φ50×2.0	m	22.09	
509	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ20×1.2	m	4.37	
510	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ20×1.5	m	5.27	
511	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ25×1.2	m	6.15	
512	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ25×1.5	m	7.12	
513	电线电缆	热镀锌板导线管	Φ32×1.5	m	9.80	
514	电线电缆	电线	BVV-1	km	727.22	
515	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	956.30	
516	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	1489.45	
517	电线电缆	电线	BVV-4	km	2294.00	
518	电线电缆	电线	BVV-6	km	3335.14	
519	电线电缆	电线	BVV-10	km	5387.83	
520	电线电缆	电线	BVV-16	km	8349.74	
521	电线电缆	电线	BVV-25	km	13032.04	
522	电线电缆	电线	BVV-35	km	17832.51	
523	电线电缆	电线	BVV-50	km	25059.78	
524	电线电缆	电线	BVV-70	km	34721.89	
525	电线电缆	电线	BVV-95	km	46964.70	

526		电线电缆	电线	BVV-120	km	59657.19	
527		电线电缆	电线	BVV-150	km	74397.48	
528		电线电缆	电线	BVV-185	km	92001.10	
529		电线电缆	电线	BVR-1	km	627.98	
530	28030610	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	856.15	
531	28030620	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1366.97	
532	28030380	电线电缆	电线	BVR-4	km	2164.91	
533	28030630	电线电缆	电线	BVR-6	km	3233.62	
534	28030637	电线电缆	电线	BVR-10	km	4117.88	
535	28030167	电线电缆	电线	BVR-16	km	6275.44	
536		电线电缆	电线	BVR-25	km	9980.21	
537	28030310	电线电缆	电线	BVR-35	km	13676.26	
538		电线电缆	电线	BVR-50	km	19702.51	
539		电线电缆	电线	BVR-70	km	28346.72	
540		电线电缆	电线	RV-1	km	691.96	
541		电线电缆	电线	RV-1.5	km	991.32	
542		电线电缆	电线	RV-2.5	km	1489.45	
543		电线电缆	电线	RV-4	km	2355.41	
544		电线电缆	电线	RV-6	km	3499.98	

545		电线电缆	电力电缆1kv	VV-1.5	km	1281.31	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
546		电线电缆	电力电缆1kv	VV-2.5	km	1888.30	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
547	28110250	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4	km	2821.39	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
548	28110260	电线电缆	电力电缆1kv	VV-6	km	3924.06	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
549	28110230	电线电缆	电力电缆1kv	VV-10	km	6275.44	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
550	28110240	电线电缆	电力电缆1kv	VV-16	km	8925.51	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
551		电线电缆	电力电缆1kv	VV-25	km	13510.73	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
552		电线电缆	电力电缆1kv	VV-35	km	18252.53	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
553		电线电缆	电力电缆1kv	VV-50	km	25573.29	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
554		电线电缆	电力电缆1kv	VV-70	km	35148.38	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
555		电线电缆	电力电缆1kv	VV-95	km	47435.12	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



556	电线电缆	电力电缆1kv	VV-120	km	60131.66	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
557	电线电缆	电力电缆1kv	VV-150	km	75887.12	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
558	电线电缆	电力电缆1kv	VV-185	km	92976.13	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
559	电线电缆	电力电缆1kv	VV-240	km	122423.50	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
560	电线电缆	电力电缆1kv	VV-300	km	152713.19	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
561	电线电缆	电力电缆1kv	VV-400	km	200529.31	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
562	电线电缆	电力电缆1kv	VV-500	km	255312.77	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
563	电线电缆	电力电缆1kv	VV-630	km	328530.47	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
564	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-10	km	8599.61	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
565	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-16	km	11955.94	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
566	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-25	km	16122.19	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

567	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-35	km	21103.87	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
568	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-50	km	29396.51	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
569	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-70	km	38318.44	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
570	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-95	km	51057.10	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
571	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-120	km	64519.46	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
572	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-150	km	78899.01	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
573	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-185	km	95967.53	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
574	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-240	km	126135.83	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
575	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-300	km	157572.30	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
576	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-400	km	205759.83	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
577	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-500	km	261007.33	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

578		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-630	km	332159.81	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
579		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	3827.47	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
580		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	5557.82	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
581		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	8318.77	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
582		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	11408.96	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
583	28110290	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	17483.17	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
584		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	26192.57	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
585		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	39792.01	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
586		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	54613.47	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
587		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	73834.41	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
588		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	101964.57	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

589	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	137415.19	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
590	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	174193.78	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
591	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	215915.84	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
592	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	268908.95	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
593	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	347276.87	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
594	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	441170.05	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
595	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	573522.41	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
596	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	4997.44	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
597	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	7608.50	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
598	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	10902.17	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
599	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	13748.29	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

600	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	21436.91	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
601	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	30206.47	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
602	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	43428.53	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
603	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	57845.37	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
604	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	78044.69	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
605	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	107988.81	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	VV22-3×95	km	143291.55	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
607	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	181126.59	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
608	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	223212.44	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
609	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	276829.32	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
610	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	357603.95	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

611	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	451543.27	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
612	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	583369.02	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
613	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	5044.32	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
614	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	7366.44	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
615	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	10692.90	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
616	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	15599.33	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
617	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	23939.32	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
618	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	34630.41	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
619	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	53371.02	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
620	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	73255.38	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
621	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	98558.26	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

622	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	136159.31	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
623	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	185326.54	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
624	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	232780.64	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
625	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	290193.24	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
626	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	360276.52	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
627	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	468974.05	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
628	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	585512.29	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
629	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	769213.51	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
630	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	6987.92	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	VV22-4×2.5	km	9737.70	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
632	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	13291.70	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

633	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	17429.62	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
634	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	27699.84	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
635	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	38937.00	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
636	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	56960.02	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
637	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	76865.08	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	VV22-4×50	km	103349.13	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
639	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	142368.74	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
640	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	191663.54	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
641	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	239824.56	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
642	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	298165.60	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
643	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	370704.64	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



644	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	479475.34	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
645	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	599233.34	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
646	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	779170.56	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-5×1.5	km	6212.74	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
648	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	9141.22	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
649	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	13557.10	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
650	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	18697.80	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
651	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	29390.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
652	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	42810.65	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
653	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	65944.63	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
654	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	92438.57	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

655	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	122840.86	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
656	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	169124.26	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
657	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	228792.38	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
658	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	290252.17	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
659	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	362381.23	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
660	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	448686.89	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
661	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	8261.67	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
662	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	11207.31	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
663	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	15585.92	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
664	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	21067.94	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
665	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	33762.67	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

666	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	49148.09	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
667	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	70624.50	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
668	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	97173.66	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
669	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	129486.36	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
670	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	175430.47	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
671	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	235873.75	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
672	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	297210.37	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
673	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	372208.64	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
674	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	460973.15	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
675	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	6802.98	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
676	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	9651.38	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

677	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	13931.45	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
678	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	21332.69	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
679	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	29831.28	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
680	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	46444.26	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
681	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	60840.55	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
682	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	83070.70	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
683	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	116041.66	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
684	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	158670.50	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
685	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	196953.90	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
686	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	242526.43	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
687	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	301934.40	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

688	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	389569.79	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
689	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	489855.69	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
690	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	652941.90	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
691	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	8874.40	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
692	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	11959.06	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
693	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	16186.07	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
694	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	24458.60	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
695	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	34509.27	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
696	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	48934.80	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
697	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	64214.72	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
698	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	88125.01	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

699	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	120609.49	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
700	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	165604.16	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
701	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	204360.57	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
702	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	250891.75	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
703	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	310538.48	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
704	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	400446.49	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
705	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	501124.78	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
706	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	664955.61	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
707	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	31346.80	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
708	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	48382.27	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
709	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	62762.96	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

710	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	87462.05	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
711	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	119556.81	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
712	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	163711.90	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
713	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	208301.95	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
714	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	251907.64	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
715	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	314685.33	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
716	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	407542.58	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
717	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	512295.51	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
718	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	670918.04	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
719	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	35627.34	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
720	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	51066.25	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

721	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	67744.80	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
722	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	93793.91	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
723	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	125254.24	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
724	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	169639.30	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
725	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	214709.92	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
726	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	259417.78	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
727	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	322046.91	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
728	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	416861.60	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
729	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	523656.28	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
730	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	664996.87	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
731	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	7788.74	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



732	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	11492.63	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
733	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	16477.35	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
734	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	24428.51	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
735	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	37131.91	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
736	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	56370.87	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
737	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	71190.61	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
738	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	99718.21	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
739	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	137296.50	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
740	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	188617.31	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
741	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	242623.63	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
742	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	287090.79	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

743	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	365265.56	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
744	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	468568.52	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-3×300+2×150	km	580667.38	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
746	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	747694.56	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
747	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	10197.68	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
748	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	13575.41	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
749	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	18984.67	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
750	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	28006.08	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
751	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	42433.19	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
752	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	61526.27	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
753	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	76334.15	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

754	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	85213.06	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
755	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	143201.19	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
756	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	195772.72	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
757	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	249719.74	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
758	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	293632.14	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
759	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	373629.56	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
760	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	478833.11	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
761	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	592776.36	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
762	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	767109.78	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
763	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	8296.69	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
764	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	12395.35	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

765	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	17745.98	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
766	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	27334.43	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
767	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	40543.37	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
768	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	61679.07	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
769	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	80750.30	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
770	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	112360.57	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
771	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	154739.75	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
772	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	213723.70	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
773	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	269796.36	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
774	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	327480.71	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
775	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	410191.12	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

776	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	532325.02	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
777	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	657979.94	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
778	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	858345.27	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
779	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	11020.37	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
780	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	14692.34	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
781	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	20323.33	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
782	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	31141.14	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
783	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	45729.29	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
784	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	66224.39	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
785	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	86152.39	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
786	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	119074.32	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

787	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	161968.37	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
788	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	221856.64	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
789	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	279219.98	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
790	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	336982.38	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
791	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	419887.53	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
792	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	543485.31	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
793	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	670826.39	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
794	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	858211.01	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
795	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	2657.01	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
796	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	3565.12	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
797	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	5207.60	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

798	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	7697.08	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
799	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	10471.39	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
800	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	3489.51	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
801	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	4520.31	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
802	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	6602.47	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
803	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	9949.43	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
804	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	13997.29	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
805	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	4044.05	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
806	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	5458.09	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
807	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	8235.57	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
808	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	12347.65	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

809	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	17548.77	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
810	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	4688.28	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
811	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	6299.53	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
812	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	9640.89	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
813	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	14257.81	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
814	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	19909.72	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
815	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	5079.99	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
816	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	7006.22	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
817	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	10921.13	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
818	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	16447.00	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
819	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	22956.02	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



820	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	5736.27	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
821	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	8309.57	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
822	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	12434.00	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
823	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	19475.66	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
824	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	26849.49	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
825	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	7396.80	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
826	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	10931.82	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
827	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	16210.33	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
828	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	24813.71	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
829	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	33859.90	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
830	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	8820.45	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

831	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	13801.58	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
832	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	18117.82	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
833	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	28988.12	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
834	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	9743.74	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
835	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	15089.62	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
836	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	21391.64	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
837	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	33348.22	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
838	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	13119.69	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
839	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	19752.48	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
840	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	27979.12	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
841	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	16204.76	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

842	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	24610.50	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
843	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	36051.12	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
844	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	20151.34	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	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	29070.58	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
846	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	44156.20	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
847	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	23933.95	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
848	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	35935.61	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
849	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	56043.21	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
850	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	3674.85	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
851	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	4583.42	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
852	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	6762.86	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

853	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	9218.43	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
854	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	11955.04	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
855	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	4681.85	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
856	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	6389.65	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
857	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	8860.81	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
858	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	11981.57	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
859	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	16279.94	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
860	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	5650.17	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
861	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	7577.06	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	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	10673.73	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
863	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	14188.87	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

864	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	19824.75	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
865	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	6765.53	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
866	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	8874.40	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
867	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	12521.17	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
868	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	16520.65	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
869	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	23079.82	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
870	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	7103.46	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
871	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	9788.77	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
872	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	13826.58	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
873	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	18722.12	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
874	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	26179.55	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

875	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	8247.34	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
876	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	11200.84	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
877	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	15393.66	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
878	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	21697.00	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
879	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	29913.36	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
880	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	9990.44	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
881	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	13597.52	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	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	18827.61	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
883	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	26970.61	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
884	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	37036.21	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
885	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	11698.48	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

886	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	16208.54	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
887	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	21715.06	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
888	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	30939.69	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
889	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	42894.74	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
890	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	12935.20	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
891	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	18183.16	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
892	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	24957.38	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
893	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	35740.63	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
894	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	48987.26	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
895	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	16513.52	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
896	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	23386.09	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

897	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	32113.72	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
898	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	20097.36	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
899	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	28584.75	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
900	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	40699.03	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
901	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	24276.77	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
902	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	33512.60	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
903	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	49346.85	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
904	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	28738.70	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
905	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	40546.47	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
906	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	62335.76	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
二0二0年中山市建设工程主要园林绿化工程材料综合价						
(一) 普通乔木						



			(1) 地栽				
639	32010030	乔木	黄槐	胸径/地径6cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	99.43	地苗
640	32010040	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	101.42	地苗
641			(2) 袋栽				
642	32010040	乔木	红花紫荆	胸径/地径7cm 冠幅4-4.5 (m) 苗 高2.8-3.0 (m)	株	145.34	地苗
643	32010040	乔木	红花紫荆	胸径/地径8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗 高2.8-3.0 (m)	株	173.07	地苗
644			(3) 假植 (胸径/地径)				
645	32010040	乔木	黄槐	胸径/地径7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	346.10	假植
646	32010040	乔木	黄槐	胸径/地径8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	481.87	假植
647	32010060	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径12cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	430.24	假植
648	32010070	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径13cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	476.13	假植
649	32010070	乔木	鸡冠刺桐	胸径/地径15cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	767.73	假植
650	32010050	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高 2.5-2.8 (m)	株	568.88	假植
651	32010060	乔木	高山榕	胸径/地径12cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	357.58	假植
652	32010070	乔木	高山榕	胸径/地径15cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	502.89	假植
653	32010060	乔木	细叶榕	胸径/地径12cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	346.09	假植

654	32010070	乔木	细叶榕	胸径/地径15cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	596.60	假植
655	32010060	乔木	大叶榕	胸径/地径12cm	株	315.51	假植
656	32010070	乔木	大叶榕	胸径/地径15cm	株	594.67	假植
657	32010050	乔木	大叶紫薇	胸径/地径10cm 冠幅2 (m) 苗高 2.5-2.8 (m)	株	566.97	假植
658	32010040	乔木	红花紫荆	胸径/地径8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗 高2.8-3.0 (m)	株	253.36	假植
659	32010050	乔木	红花紫荆	胸径/地径9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗 高2.8-3.0 (m)	株	318.37	假植
660	32010050	乔木	红花紫荆	胸径/地径10cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	428.32	假植
661	32070001	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规 格: 10cm	袋	0.75	
662	32070001	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规 格: 10cm	袋	0.74	
663	32070001	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规 格: 10cm	袋	0.60	
664	32070010	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规 格: 15cm	袋	0.73	
665	32070020	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规 格: 20cm	袋	0.97	
666	32070001	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规 格: 10cm	袋	0.75	
667	32070020	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规 格: 20cm	袋	4.26	
668	32070001	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规 格: 10cm	袋	0.59	
669	32070010	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规 格: 15cm	袋	0.80	

670	32070001	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.85	
671	32070020	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.39	
672	32070001	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.63	
673	32070020	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.81	
674		草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.83	
675	32070001	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.11	
676	32070010	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.70	
677	32070020	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.68	
678	32070001	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.66	
679	32070010	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.15	
680	32070001	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
681	32070001	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
682	32070020	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.97	
683		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.77	
684	32070001	草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
685	32070001	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.76	

686	32070001	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
687	32070010	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.80	
688	32070010	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.67	
689	32070001	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.60	
690	32070020	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.32	
691		草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.04	
692	32070020	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.44	
693	32070001	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.96	
694	32070010	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.20	
695	32070001	草本	血菟	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.78	
696	32070001	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.71	
697		草本	蜘蛛抱蛋	苗高30cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	5.48	
698	32070030	草本	蜘蛛抱蛋	苗高35cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	8.83	
699	32070001	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.75	
700	32070001	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.46	
701	32070010	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.32	

702	32070010	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.88	
703	32070020	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.33	
704	32070020	草本	紫背竹芋	苗高25cm、冠幅25cm、支数：3支以上、种植袋规格：20cm	袋	2.55	
705		草本	紫背竹芋	苗高30cm、冠幅30cm、支数：5支以上、种植袋规格：25cm	袋	4.09	
706		草本	大叶仙茅	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	6.16	
707	32070030	草本	大叶仙茅	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.47	
708		草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	23.40	
709	32070030	草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	37.06	
710	32070030	草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.27	
711	32070030	草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	15.22	
712		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	6.85	
713	32070030	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	9.96	
714	32070030	草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	9.57	
715	32070040	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	87.25	
716		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	178.74	
(二) 棕榈科植物：							

			(1) 假植			
717	32090140	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1414.60
718	32090150	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2096.47
719	32090150	棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	860.45
720	32090160	棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1299.88
721	32090110	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	451.33
722	32090110	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	671.04
723		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	231.62
724		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	367.99
725	32090120	棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	260.84
726	32090130	棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	555.23
727	32090090	棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	168.84
728	32090100	棕榈	黑狐狸椰子	地径16—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	314.95
729	32090120	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	408.04
730	32090120	棕榈	红领椰子	地径29—30cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.1—4.5m	株	628.84
731	32090100	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15
732	32090110	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	283.57

733	32090110	棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	314.95	
734	32090120	棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	470.81	
735	32090100	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	199.15	
736	32090110	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	314.95	
737	32090130	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	357.16	
738	32090130	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	484.55	
739	32090130	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	622.67	
740	32090110	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	482.71	
741	32090120	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	606.10	
742	32090160	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	628.83	
743	32090160	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	964.35	
744	32090170	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1385.39	
745	32090150	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	755.46	
746	32090150	棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1445.98	
747	32090130	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	514.11	
748	32090140	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	733.82	
749	32090120	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	179.53	

750	32090120	棕榈	三角椰子	地径29—30cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	298.39	
751	32090130	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	482.72	
752	32090140	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	755.46	
753	32090100	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	126.63	
754	32090100	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	209.98	
755	32090110	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	314.96	
756	32090100	棕榈	圣诞椰子	地径16—20cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m、支数：单株	株	408.04	
757	32090140	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	994.66	
758	32090150	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1474.13	
			(2) 袋栽				
759		棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	272.75	
760		棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	418.86	
761		棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	628.83	
762		棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	250.02	
763		棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	367.98	
764		棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	566.05	
765		棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	62.77	



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