

二0二四年四月份中山市建设工程材料综合价

本价格信息是经过市场收集、调查、分析、整理形成的“税前综合价”，包含了材料原价、材料运杂费、运输损耗费和采保费等运至施工现场的各项费用，不包含材料销售企业的销项税，反映发布周期内的材料市场综合价格水平。

本价格信息仅作为编制建设工程概预算、招标控制价等的计价参考，并非“政府定价”或者“政府指导价”。

工程计价时，应综合考虑材料质量要求、品牌档次需求等因素，结合市场实际合理确定相应材料的合同价、结算价。

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%
						2024年	
序号	材料编码		材 料 名 称	规 格	单 位	4月份 (税前综合价)	备注
一、黑色金属							
1	01010036002 03900001	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	3769	
2	01010036120 03900001	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-22	t	3655	
3	01010136001 00700001	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	3842	
4	01010136012 00700001	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	3790	

5	01010136005 00700001	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ 16-25	t	3719	
6	01010136025 00700001	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ 25以外	t	3802	
7	01110021060 00200001	黑色金属	方钢 (Q235B)	12#-14#	t	3930	
8	01110021061 00200001	黑色金属	方钢 (Q235B)	16#-18#	t	3909	
9	01210041016 01500001	黑色金属	等边角钢 (Q235B)	综合价	t	3805	
10	01210041016 01500001	黑色金属	不等边角钢 (Q235B)	综合价	t	3774	
11	01170071008 00200001	黑色金属	工字钢 (Q235B)	综合价	t	3759	
12	01190031009 00200001	黑色金属	槽钢 (Q235B)	综合价	t	3801	
13	01130046000 03200001	黑色金属	扁钢 (Q235B)	综合价	t	3782	
14		黑色金属	热轧钢板 (Q235B)	1.6-1.9	t	3980	
15		黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 2~2.5	t	3910	
16		黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 2.6~3.2	t	3845	
17		黑色金属	热轧薄钢板 (Q235B)	δ 3.5~4	t	3773	
18		黑色金属	热轧厚钢板 (Q235B)	δ 6-7	t	3964	
19		黑色金属	冷扎薄钢板 (Q235B)	综合价	t	4197	
20		黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ 0.45~0.7	t	4802	
21		黑色金属	镀锌薄钢板 (Q235B)	δ 0.75~1.2	t	4663	
22			建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 φ 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	392	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							
23		有色金属	6063铝合金门窗型材	阳极氧化, 银白	t	24261	
24		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂	t	27780	
25		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂-T6	t	28385	
26		有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	25719	
27		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂	t	29131	
28		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂-T6	t	29580	
三、混凝土及混凝土制品							
29	04290051001 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ300×70 A型	m	93	执行GB13476-2009标准。
30	04290051001 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ300×70 AB型	m	105	执行GB13476-2009标准。
31	04290051000 00036602	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ300×70 B型	m	118	执行GB13476-2009标准。
32	04290051002 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ400×95 A型	m	133	执行GB13476-2009标准。
33	04290051002 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ400×95 AB型	m	143	执行GB13476-2009标准。
34	04290051000 00052902	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ400×95 B型	m	156	执行GB13476-2009标准。
35	04290051000 00028302	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ400×95 C型	m	174	执行GB13476-2009标准。
36	04290051003 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ500×100 A型	m	186	执行GB13476-2009标准。
37	04290051003 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ500×100 AB型	m	202	执行GB13476-2009标准。

38	04290051000 00053002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500×100 B型	m	221	执行GB13476-2009标准。
39	04290051000 00038702	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500×100 C型	m	245	执行GB13476-2009标准。
40	04290051004 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500×125 A型	m	198	执行GB13476-2009标准。
41	04290051004 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500×125 AB型	m	214	执行GB13476-2009标准。
42	04290051000 00050202	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500×125 B型	m	234	执行GB13476-2009标准。
43	04290051000 00032702	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500×125 C型	m	251	执行GB13476-2009标准。
44	04290051005 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×110 A型	m	236	执行GB13476-2009标准。
45	04290051005 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×110 AB型	m	245	执行GB13476-2009标准。
46	04290051000 00052802	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×110 B型	m	283	执行GB13476-2009标准。
47	04290051000 00041602	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×110 C型	m	308	执行GB13476-2009标准。
48	04290051006 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×130 A型	m	256	执行GB13476-2009标准。
49	04290051006 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×130 AB型	m	273	执行GB13476-2009标准。
50	04290051000 00051402	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×130 B型	m	306	执行GB13476-2009标准。
51	04290051000 00044902	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 600×130 C型	m	344	执行GB13476-2009标准。
52	04290051000 00046402	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×110 A型	m	347	执行GB13476-2009标准。

53	04290051000 00045802	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×110 AB型	m	361	执行GB13476-2009标准。
54	04290051000 00033002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×110 B型	m	379	执行GB13476-2009标准。
55	04290051000 00030502	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×110 C型	m	397	执行GB13476-2009标准。
56	04290051000 00091102	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×130 A型	m	395	执行GB13476-2009标准。
57	04290051000 00028802	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×130 AB型	m	413	执行GB13476-2009标准。
58	04290051000 00033702	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×130 B型	m	431	执行GB13476-2009标准。
59	04290051000 00029502	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 700×130 C型	m	449	执行GB13476-2009标准。
60	04290051000 00050602	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 800×110 A型	m	460	执行GB13476-2009标准。
61	04290051000 00049602	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 800×110 AB型	m	501	执行GB13476-2009标准。
62	04290051000 00043802	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 800×110 C型	m	607	执行GB13476-2009标准。
63	04290051000 00049902	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 800×130 A型	m	514	执行GB13476-2009标准。
64	04290051000 00048802	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 800×130 AB型	m	554	执行GB13476-2009标准。
65	04290051000 00036902	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 800×130 C型	m	662	执行GB13476-2009标准。
66	04290051000 00044702	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 1000×130 A型	m	1028	执行GB13476-2009标准。
67	04290051000 00036302	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 1000×130 AB型	m	1072	执行GB13476-2009标准。

68	04290250000 00032202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ300A (160)	m	121	国家建筑标准设计图集20G361
69	04290250000 00033502	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ300AB (160)	m	129	国家建筑标准设计图集20G361
70	04290250000 00006802	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ350A (190)	m	156	国家建筑标准设计图集20G361
71	04290250000 00000302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ350AB (190)	m	165	国家建筑标准设计图集20G361
72	04290250000 00021902	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ400A (250)	m	171	国家建筑标准设计图集20G361
73	04290250000 00029302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ400AB (250)	m	180	国家建筑标准设计图集20G361
74	04290250000 00044202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450A (250)	m	222	国家建筑标准设计图集20G361
75	04290250000 00044502	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450AB (250)	m	231	国家建筑标准设计图集20G361
76	04290250000 00030202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450B (250)	m	254	国家建筑标准设计图集20G361
77	04290250000 00042702	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500A (300)	m	251	国家建筑标准设计图集20G361
78	04290250000 00045602	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500AB (300)	m	263	国家建筑标准设计图集20G361
79	04290250000 00018702	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500B (300)	m	284	国家建筑标准设计图集20G361
80	04290250000 00033302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550A (350)	m	279	国家建筑标准设计图集20G361
81	04290250000 00033202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550AB (350)	m	295	国家建筑标准设计图集20G361
82	04290250000 00085102	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550B (350)	m	322	国家建筑标准设计图集20G361

83	04290250000 00000002	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ600A (400)	m	433	国家建筑标准设计图集20G361
84	04290250000 00000002	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ600AB (400)	m	460	国家建筑标准设计图集20G361
85	04290250000 00000002	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ600B (400)	m	487	国家建筑标准设计图集20G361
86	04290249000 00044802	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ300×300A	m	120	
87	04290249000 00040902	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ300×300B	m	123	
88	04290249000 00037802	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350A	m	138	
89	04290249000 00039602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350B	m	156	
90	04290249000 00051002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400A	m	165	
91	04290249000 00048002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400B	m	173	
92	04290249000 00047602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450A	m	212	
93	04290249000 00043702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450B	m	290	
94	04290249000 00051602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500A	m	260	
95	04290249000 00048702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500B	m	334	
96	04290249000 00000502	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550A	m	282	
97	04290249000 00000702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550B	m	375	
98	04290249000 00039002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600A	m	606	
99	04290249000 00028602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600B	m	705	

100	80210965001 00200001	混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	468	<p>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。</p> <p>2、商品泵送混凝土价格未包括泵送费。</p> <p>3、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。</p>
101	80210965001 00300001	混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	479	
102	80210965001 00400001	混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	503	
103	80210965001 00500001	混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	514	
104	80210965001 00600001	混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	535	
105	80210965001 00700001	混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	552	
106	80210965001 00800001	混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	567	
107	80210965001 00900001	混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	583	
108	80210965001 01000001	混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	604	
109	80210965001 01100001	混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	630	
110	80210965002 00300001	混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	492	
111	80210965002 00400001	混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	512	
112	80210965002 00500001	混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	524	
113	80210965002 00600001	混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	542	
114	80210965002 00700001	混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	560	
115	80210965002 00800001	混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	575	
116	80210965002 00900001	混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	592	
117	80210965002 01000001	混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	613	
118	80210965002 01100001	混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	639	

119	80010783001 00100103		干混砌筑砂浆	M5	吨	388	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。
120	80010783001 00100503		干混砌筑砂浆	M7.5	吨	398	
121	80010783001 00100203		干混砌筑砂浆	M10	吨	408	
122	80010783002 00100103		干混抹灰砂浆	M5	吨	398	
123	80010783002 00100503		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	408	
124	80010783002 00100203		干混抹灰砂浆	M10	吨	418	
125	80010783002 00100403		干混抹灰砂浆	M15	吨	428	
126	80010783002 00100303		干混抹灰砂浆	M20	吨	439	
127	80010783003 00100203		干混地面砂浆	M10	吨	418	
128	80010783003 00100403		干混地面砂浆	M15	吨	429	
129	80010783003 00100303		干混地面砂浆	M20	吨	439	
130	80010783001 00200101		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	432	
131	80010783001 00200501		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	452	
132	80010783001 00200201		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	467	
133	80010783002 00200101		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	439	
134	80010783002 00200501		湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	451	
135	80010783002 00200201		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	467	
136	80010783002 00200401		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	485	
137	80010783002 00200301		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	491	
138	80010783003 00200201		湿混地面砂浆	M10	m ³	460	
139	80010783003 00200401		湿混地面砂浆	M15	m ³	474	
140	80010783003 00200301		湿混地面砂浆	M20	m ³	484	

141		墙体砌块	页岩砖	240×115×53	m ³	407.95	
142		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	m ³	360.82	
143		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	m ³	387.92	
144		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	m ³	402.30	
145		墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	455.93	
146		墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	451.28	
147		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	451.08	
148		墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	455.43	
149		墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	455.82	
150		墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	450.73	
151		墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	455.87	
152		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	m ³	317.58	
153		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	m ³	319.47	
154		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	m ³	331.09	
155		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	m ³	282.65	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
156		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	m ³	315.58	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
157		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	m ³	349.33	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
158		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	m ³	391.78	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
159		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	m ³	352.74	7.5MPA≥强度≥5.0MPA

160		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	m ³	366.32	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
161		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	m ³	486.63	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
162		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	m ³	434.49	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
163		墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	m ³	292.27	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重 ≤1000Kg/m ³
164		墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	m ³	303.92	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重 ≤1000Kg/m ³
165		墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	m ³	688.15	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重 ≤1000Kg/m ³
166		墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	m ³	291.46	
167		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	m ³	684.92	本色类
168		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	m ³	701.28	本色类
169		墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	m ³	589.35	本色类
170		墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	m ³	493.02	本色类
171		墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	m ³	685.53	有色类（浅）
172		墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	m ³	597.90	配套类
173		墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	m ³	5544.27	
174		墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	m ³	8296.24	
175		墙体砌块	窗台砖	240*150*55	m ³	2676.02	

四、水泥、建筑用砂及石材							
176	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	417	
177	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	t	390	
178	04010051002 00600001	水泥	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	411	
179	04010045000 00300001	水泥	白水泥	32.5	t	633	
180	04090234000 00000003		石灰	二八灰团(含灰质差)	t	339	
181	04070045000 00000001		石粉(石屑)		m ³	124	
182	04030095061 00000001		中砂(河砂)	综合价	m ³	251	
183	04030021005 00100001		回填砂	综合价	m ³	126	
184	04030021061 00000001		中砂(洗水砂)	1.6mm-2.0mm	m ³	166	
185	04030021061 00000001		中砂(洗水砂)	2.1mm-2.8mm	m ³	193	
186	04050051059 00000001		碎石	5mm-25mm综合价	m ³	168	
187	04110001000 00000003		毛石		m ³	113	
五、木材及木制品							
188		木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1285.72	
189		木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	1091.49	
190		木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	916.41	
191		木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1401.69	
192		木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1764.25	

193		木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	48.48	
194			低碳钢焊条	T42	kg	4.89	
195			石油沥青	10#	t	4634.10	
196			石油沥青	60#	t	5072.07	
197			汽油	92#(VIA)	kg	9.58	
198			柴油	0#(VIA)	kg	8.10	
六、建筑陶瓷及石材							
199		建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	202.69	
200		建筑陶瓷、石材	红石米		t	211.08	
201		建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	180.79	
202		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.95	佛山产综合价
203		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.06	佛山产综合价
204		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.91	佛山产综合价
205		建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m ²	39.19	佛山产综合价
206		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	35.97	佛山产综合价
207		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	39.30	佛山产综合价
208		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	41.97	佛山产综合价
209		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	46.41	佛山产综合价
210		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	800×800	m ²	51.05	佛山产综合价

211	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m ²	57.50	佛山产综合价
212	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m ²	58.65	佛山产综合价
213	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m ²	69.50	佛山产综合价
214	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m ²	85.31	佛山产综合价
215	建筑陶瓷、石材	抛光砖	800×800×12.5	m ²	91.28	佛山产综合价
216	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m ²	53.36	佛山产综合价
217	建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m ²	32.27	佛山产综合价
218	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m ²	38.18	佛山产综合价
219	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m ²	31.38	佛山产综合价
220	建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	414.94	佛山产综合价
221	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m ²	36.37	佛山产综合价
222	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	38.49	佛山产综合价
223	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	m ²	23.27	
七、不锈钢制品						
224	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	m ²	46.45	2022年3月份计算单位调整为每平方价格
225	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	m ²	56.61	
226	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	m ²	66.14	
227	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	m ²	78.02	
228	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	m ²	90.71	

229		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.9mm	m ²	99.31	2022年3月份计算单位调整为每平方价格
230		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.0mm	m ²	112.49	
231		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.2mm	m ²	131.07	
232		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.5mm	m ²	163.58	
233		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	2.0mm	m ²	219.27	
八、门窗、玻璃制品							
235		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	30.57	
236		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	31.54	
237		门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	43.65	
238		门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	52.15	
239		门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	62.17	
240		门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	87.33	
241		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	50.93	
242		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	60.93	
243		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	79.36	
244		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	95.61	
245		门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	111.84	
246		门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	134.18	

247	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	150.01	
248	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	167.44	
249	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	150.55	
250	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	161.40	
251	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	174.50	
252	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	154.68	
253	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	174.50	
254	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12A+6mm	m ²	185.02	
255	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	164.74	
256	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	180.83	
257	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12A+8mm	m ²	197.15	
258	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	175.17	
259	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	201.97	
260	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12A+10mm	m ²	213.90	
261	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	182.86	
262	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12A+12mm	m ²	222.23	
263	门窗、玻璃制品	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m ²	710.99	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
264	门窗、玻璃制品	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m ²	745.72	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

265	门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	600.01	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
266	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	364.67	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
267	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	373.93	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
268	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	385.80	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
269	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	408.28	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
270	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	412.26	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
271	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	415.65	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
272	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.8mm	m ²	454.79	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
273	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.8mm	m ²	458.78	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
274	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.8mm	m ²	462.08	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
275	门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	600.61	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
276	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	370.66	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
277	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	378.81	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
278	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	390.80	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

279	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	396.71	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
280	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	405.32	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
281	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	417.38	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
282	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.8mm	m ²	440.05	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
283	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.8mm	m ²	448.59	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
284	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.8mm	m ²	460.57	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
285	门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m ²	676.25	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
286	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	402.51	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
287	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	404.10	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
288	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	405.70	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
289	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	406.49	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
290	门窗、玻璃制品	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	450.46	包安装, 包配件
291	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	373.95	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
292	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	377.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

293	门窗、玻璃制品		古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	380.63	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
294	门窗、玻璃制品		白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	402.82	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
295	门窗、玻璃制品		白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	405.74	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
296	门窗、玻璃制品		古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	409.33	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
297		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.8mm	m ²	448.71	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
298		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.8mm	m ²	451.50	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
299		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.8mm	m ²	455.05	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
九、给排水管材及管件							
300	17250052009 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	米	20.60	
301	17250052010 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	30.96	
302	17250052012 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	39.69	
303	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	65.00	
304	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	79.23	
305	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	101.03	
306	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	127.73	
307	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	156.17	
308	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	216.94	

309	17250052018 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 315	米	251.56	
310	17250052020 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 355	米	319.92	
311	17250052022 00011001	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 400	米	409.01	
312		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 75 \times 4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	15.16	
313		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 90 \times 5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	21.76	
314		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 110 \times 6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	32.43	
315		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 125 \times 7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	40.98	
316		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 160 \times 9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	68.07	
317		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 180 \times 10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	83.59	
318		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 200 \times 11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	106.26	
319		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 225 \times 13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	132.51	
320		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 250 \times 14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	165.87	
321		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 280 \times 16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	209.39	
322		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 315 \times 18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	279.85	
323		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 355 \times 21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	336.81	
324		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 400 \times 23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	449.97	
325		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 450 \times 26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	577.31	
326		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 500 \times 29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	722.26	
327		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ 630 \times 37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1134.29	

328		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	13.67	
329		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	19.26	
330		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	27.47	
331		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	39.93	
332		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	49.60	
333		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	83.28	
334		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	99.83	
335		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	130.44	
336		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	164.65	
337		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	206.44	
338		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	260.04	
339		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	345.35	
340		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	411.27	
341		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	米	550.47	
342		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	米	706.14	
343		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	米	873.63	
344		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	米	1374.86	
345		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.04	
346		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.57	

347		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	米	4.27	
348		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	米	6.58	
349		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	米	10.21	
350		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	米	16.68	
351		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	米	22.33	
352		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	米	32.40	
353		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	米	48.29	
354		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	米	61.25	
355		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	米	101.60	
356		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	米	127.62	
357		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	米	160.36	
358		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	米	199.52	
359		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	米	250.12	
360		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	308.90	
361		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	410.54	
362		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	464.05	
363		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	664.28	
364		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	855.28	
365		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1043.60	

366		给排水管材	聚乙烯(PE)塑料给水管	Φ630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1703.86	
367		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ20	米	2.69	
368		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ25	米	4.11	
369		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ32	米	6.79	
370		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ40	米	11.27	
371		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ50	米	17.50	
372		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ63	米	27.64	
373		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ75	米	38.37	
374		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6MPa Φ90	米	55.67	
375		给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	米	3.23	
376		给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	米	3.92	
377		给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	米	4.90	
378		给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	米	7.99	
379		给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	14.72	
380		给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	28.35	
381		给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	49.39	
382		给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	80.13	
383		给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	127.69	
384		给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	206.15	

385		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN300	米	204.61	
386		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN400	米	329.87	
387		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN500	米	489.86	
388		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN600	米	658.47	
389		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN800	米	1163.00	
390		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN300	米	241.41	
391		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN400	米	396.58	
392		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN500	米	601.34	
393		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN600	米	801.65	
394		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN800	米	1424.63	
395		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN300	米	271.41	
396		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN400	米	439.95	
397		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN500	米	673.22	
398		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN600	米	897.53	
399		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN800	米	1587.75	

400		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200	SN8	米	121.33	
401		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300	SN8	米	197.12	
402		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN8	米	304.27	
403		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN8	米	452.39	
404		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN8	米	592.25	
405		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN8	米	1068.88	
406		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200	SN12.5	米	153.97	
407		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300	SN12.5	米	271.70	
408		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400	SN12.5	米	375.19	
409		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500	SN12.5	米	590.29	
410		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600	SN12.5	米	691.80	
411		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800	SN12.5	米	1249.09	
412		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200	SN8	米	157.17	
413		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300	SN8	米	233.87	
414		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400	SN8	米	365.78	
415		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500	SN8	米	523.92	

416		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	654.95	
417		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1127.51	
418		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	206.85	
419		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	306.44	
420		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	481.68	
421		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	689.34	
422		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	843.58	
423		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1456.78	
424		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	154.83	
425		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	232.48	
426		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	345.19	
427		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	449.79	
428		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	838.42	
429		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	221.67	
430		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	366.95	
431		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	480.44	

432		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	685.93	
433		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1148.31	
434		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN8	米	114.02	
435		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN8	米	188.81	
436		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN8	米	298.76	
437		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN8	米	440.62	
438		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN8	米	580.39	
439		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN8	米	1015.35	
440		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN10	米	134.56	
441		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN10	米	224.95	
442		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN10	米	348.90	
443		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN10	米	543.39	
444		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN10	米	768.37	
445		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN10	米	1388.76	
446		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN12.5	米	146.82	
447		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN12.5	米	259.88	

448		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN12.5	米	395.83	
449		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN12.5	米	607.54	
450		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN12.5	米	830.55	
451		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN12.5	米	1440.10	
452		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	85.62	
453		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	169.99	
454		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	285.25	
455		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	426.08	
456		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	612.45	
457		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1024.18	
458		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	116.91	
459		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	209.99	
460		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	351.08	
461		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	497.84	
462		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	711.50	
463		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1157.09	

464		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	137.81	
465		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	233.78	
466		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	468.05	
467		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	595.55	
468		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	807.95	
469		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1314.90	
470		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	9.78	
471		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	12.21	
472		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	18.02	
473		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	23.82	
474		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	29.82	
475		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	36.66	
476		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	52.41	
477		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	63.30	
478		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	84.77	
479		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	115.60	
480		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	140.16	

481	17030103001 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	7.16	
482	17030103002 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	8.90	
483	17030103003 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	12.54	
484	17030103004 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	17.17	
485	17030103005 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	20.49	
486	17030103006 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	28.09	
487	17030103007 01000002	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	38.43	
488	17030103008 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	46.11	
489	17030103009 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	60.39	
490	17030103011 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	97.52	
十、市政工程构件成品、半成品							
491		市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	57.17	
492		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	53.02	

493		市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	41.06	
494		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	36.99	
495		市政构件	环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	57.18	
496		市政构件	环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	51.60	
497		市政构件	环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	40.99	
498		市政构件	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	38.29	
499		市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	61.18	
500		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	59.07	
501		市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	47.28	
502		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	41.06	
503		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	250×250×55mm	m ²	176.00	透水系数≥1.5×10 ⁻² cm/s 抗压强度≥40mpa 劈裂抗拉强度/ 抗折强度≥7.0mpa 耐磨性磨坑长度≤35 防滑性BPN≥60 尺寸偏差±2mm 平整度 最大凸面: ≤1.0mm 最大凹面: ≤0.5mm
504		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	176.00	

505		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	176.00	透水系数≥1.0×10 ⁻² cm/s 抗压强度≥40mpa 劈裂抗拉强度/ 抗折强度≥6.0mpa 耐磨性磨坑长度≤35 防滑性BPN≥60 尺寸偏差±2mm 平整度 最大凸面: ≤2.0mm 最大凹面: ≤1.0mm 产品详细技术参数对照住建部建 科评【2016】6 《海绵城市建设 先进适用技术与产品目录》 破坏强度≥6000N 断裂模数≥25MPA 耐污性五级
506		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	400×200×55mm	m ²	176.00	
507		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	m ²	184.00	
508		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×200×55mm	m ²	184.00	
509		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	m ²	184.00	
510		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×600×55mm	m ²	184.00	
511		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	154.00	
512		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	154.00	
513		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	m ²	154.00	
514		市政构件	原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	14.33	
515		市政构件	色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	43.92	
516		市政构件	原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	43.92	
十一、线管及电线电缆							
517		线管	热镀锌板导线管	φ20×1.2	米	3.31	
518		线管	热镀锌板导线管	φ20×1.5	米	3.96	
519		线管	热镀锌板导线管	φ25×1.2	米	4.08	
520		线管	热镀锌板导线管	φ25×1.5	米	5.06	
521		线管	热镀锌板导线管	φ32×1.5	米	6.73	

522	28030361016 00900101	电线电缆	电线	BVV-1	km	1047.07	
523	28030361016 01000101	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1453.35	
524	28030361016 01200101	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	2247.35	
525	28030361016 01300101	电线电缆	电线	BVV-4	km	3467.76	
526	28030361016 01400101	电线电缆	电线	BVV-6	km	5101.01	
527	28030361016 01500101	电线电缆	电线	BVV-10	km	8421.89	
528	28030361016 01600101	电线电缆	电线	BVV-16	km	12979.60	
529	28030361016 01700101	电线电缆	电线	BVV-25	km	20760.82	
530	28030361016 01900101	电线电缆	电线	BVV-35	km	28385.98	
531	28030361016 02000101	电线电缆	电线	BVV-50	km	39098.36	
532	28030361016 02100101	电线电缆	电线	BVV-70	km	54322.11	
533	28030361016 02200101	电线电缆	电线	BVV-95	km	74443.09	
534	28030361016 02300101	电线电缆	电线	BVV-120	km	94103.47	
535	28030361016 02400101	电线电缆	电线	BVV-150	km	113198.32	
536	28030361016 02500101	电线电缆	电线	BVV-185	km	141099.05	
537	28030631011 00900101	电线电缆	电线	BVR-1	km	916.11	
538	28030631011 01000101	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1287.49	
539	28030631011 01200101	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	2073.58	
540	28030631011 01300101	电线电缆	电线	BVR-4	km	3301.33	

541	28030631011 01400101	电线电缆	电线	BVR-6	km	4878.78	
542	28030631011 01500101	电线电缆	电线	BVR-10	km	6886.29	
543	28030631011 01600101	电线电缆	电线	BVR-16	km	10594.41	
544	28030631011 01700101	电线电缆	电线	BVR-25	km	16849.06	
545	28030631011 01900101	电线电缆	电线	BVR-35	km	23117.44	
546	28030631011 02000101	电线电缆	电线	BVR-50	km	33255.79	
547	28030631011 02100101	电线电缆	电线	BVR-70	km	47865.98	
548	28110301036 00400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	6051.02	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
549	28110301036 00500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	7884.79	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
550	28110301036 00600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	12294.78	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
551	28110301036 00700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	17076.63	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
552	28110301036 00800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	26275.51	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
553	28110301036 00900301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	40462.30	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
554	28110301036 01000301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	62168.28	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
555	28110301036 01100301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	85769.21	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

556	28110301036 01200301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	117048.00	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
557	28110301036 01300301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	163171.16	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
558	28110301036 01400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	221854.44	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
559	28110301036 01500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	280452.70	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
560	28110301036 01600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	333349.86	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
561	28110301036 01700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	412615.33	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	28110301036 01800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	530837.32	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
563		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	669117.65	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
564		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	873364.74	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
565		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	7256.57	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
566		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	10905.60	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
567		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	14657.15	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
568		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	19333.14	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

569		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	29538.52	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
570		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	43887.50	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
571		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	65731.12	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
572		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	91429.49	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
573		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	122269.22	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
574		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	170701.99	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
575		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	231504.27	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
576		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	290622.48	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
577		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	344476.06	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
578		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	425625.06	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
579		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	547405.03	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
580		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	689831.22	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
581		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	902130.22	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

582		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	7197.04	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
583		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	10511.35	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
584		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	15522.77	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
585		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	22420.52	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
586		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	34747.78	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
587		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	53418.08	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
588		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	82331.70	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
589		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	114382.44	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
590		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	154934.79	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
591		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	216809.96	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
592		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	295600.08	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
593		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	371551.66	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
594		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	445813.66	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

595		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	552795.25	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
596		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	711143.67	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
597		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	889539.06	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
598		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	1160633.05	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
599		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	9688.28	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
600		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	13254.72	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
601		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	18283.73	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
602		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	25098.87	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
603		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	38480.38	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
604		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	57278.06	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
605		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	86397.77	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
606		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	118539.18	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
607		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	161130.40	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

608		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	km	225959.55	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
609		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	307177.31	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
610		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	382832.61	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
611		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	459895.35	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
612		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	572040.75	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
613		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	727739.33	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
614		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	909996.09	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
615		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	1194874.75	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
616		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	8672.34	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
617		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	13178.28	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
618		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	19297.78	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
619		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	27622.70	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
620		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	42994.44	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

621		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	66241.15	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
622		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	102250.59	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
623		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	142532.87	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
624		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	193775.42	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
625		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	270513.53	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
626		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	368352.12	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
627		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	463653.52	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
628		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	555365.34	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
629		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	686246.84	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
630		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	11719.49	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
631		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	16476.00	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
632		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	21944.17	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
633		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	30354.09	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

634		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	47146.21	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
635		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	70827.91	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
636		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	107503.09	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
637		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	149362.10	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
638		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	200685.97	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
639		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	279903.78	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
640		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	380403.82	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
641		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	479231.86	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
642		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	572808.75	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
643		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	708945.36	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
644		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	9810.12	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
645		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	14667.02	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
646		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	20294.47	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

647		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	31092.79	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
648		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	44349.77	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
649		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	68340.79	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
650		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	90494.09	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
651		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	123718.41	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
652		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	172623.74	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
653		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	236080.63	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-3×120+1×35	km	299606.83	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
655		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	362587.22	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
656		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	453563.46	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
657		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	591647.34	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
658		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	739663.57	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
659		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	953151.71	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

660		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	12883.67	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
661		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	17895.22	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
662		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	23858.27	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
663		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	34803.22	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
664		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	47987.71	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
665		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	72122.37	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
666		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	94972.77	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
667		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	129392.61	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
668		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	179004.84	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
669		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	245899.52	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
670		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	310548.74	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
671		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	378108.26	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
672		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	464648.98	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	VV22-3×240+1×70	km	604699.61	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
674		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	755318.20	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
675		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	970901.62	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
676		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	46349.51	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
677		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	71516.98	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
678		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	93678.52	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
679		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	128758.67	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
680		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	180514.82	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
681		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	246302.47	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
682		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	307789.98	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
683		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	369190.12	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
684		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	467592.88	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
685		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	602346.14	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

686		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	756261.68	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
687		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	972829.32	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
688		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	50239.03	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
689		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	75476.71	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
690		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	100065.51	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
691		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	138789.86	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
692		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	187192.46	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
693		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	254633.32	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
694		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	317774.24	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
695		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	387789.36	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
696		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	476127.21	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
697		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	616723.99	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
698		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	767708.28	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

699		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	988833.06	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
700		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	11355.60	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
701		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	16612.24	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
702		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	24200.81	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
703		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	35753.77	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
704		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	56506.83	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
705		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	87465.19	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
706		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	110917.17	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
707		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	156756.28	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
708		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	219741.42	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
709		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	300188.06	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
710		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	386590.13	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
711		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	454591.35	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

712		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	571626.97	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
713		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	714878.73	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
714		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	891097.65	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
715		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	1229104.65	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
716		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	14041.45	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
717		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	19864.21	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
718		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	27570.56	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
719		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	39472.03	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
720		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	59755.09	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
721		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	91148.43	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
722		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	116150.78	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
723		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	162224.16	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
724		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	226707.19	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

725		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	309146.74	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
726		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	396015.17	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
727		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	464693.42	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
728		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	587767.60	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	VV22-3×240+2×120	km	730518.25	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
730		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	909321.72	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
731		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	1254537.94	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
732		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	12345.73	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
733		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	18033.59	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
734		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	25912.58	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
735		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	40505.92	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
736		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	61887.04	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
737		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	95257.29	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

738		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	125278.99	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
739		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	175566.83	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
740		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	246072.33	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
741		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	336055.54	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
742		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	428706.70	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
743		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	516341.37	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
744		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	644034.00	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
745		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	833359.28	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
746		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	1046563.96	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
747		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	1392965.74	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
748		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	15145.40	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
749		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	21258.11	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
750		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	29199.71	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

751		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	44177.19	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	VV22-4×16+1×10	km	65658.83	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
753		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	99470.39	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
754		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	131685.80	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
755		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	182468.56	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
756		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	254520.99	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
757		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	346634.52	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
758		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	438518.80	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
759		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	529057.34	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
760		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	660516.88	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
761		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	854714.46	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
762		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	1024405.08	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
763		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	1404456.30	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

764		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	4248.76	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
765		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	5693.43	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
766		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	8260.82	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
767		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	12288.66	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
768		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	16741.25	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
769		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	5236.90	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
770		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	6831.82	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
771		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	10254.37	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
772		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	15649.67	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
773		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	22918.97	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
774		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	6098.91	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
775		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	8362.73	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

776		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	12676.47	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
777		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	19464.43	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
778		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	28495.97	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
779		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	7054.41	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
780		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	9694.47	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
781		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	15088.46	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
782		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	22765.70	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
783		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	33465.18	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
784		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	7816.69	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
785		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	10902.95	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
786		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	17130.50	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
787		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	26301.43	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

788		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	38472.05	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
789		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	8855.81	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
790		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	12756.52	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
791		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	19599.38	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
792		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	31097.23	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
793		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	44131.61	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
794		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	11185.10	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
795		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	16660.52	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
796		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	25096.72	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
797		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	38979.30	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
798		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	55856.87	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
799		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	13492.67	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

800		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	20100.01	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
801		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	29018.06	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
802		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	45723.45	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
803		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	15031.23	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
804		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	23267.12	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
805		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	33871.04	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
806		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	53353.47	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
807		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	20416.47	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
808		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	31163.60	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
809		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	45057.50	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
810		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	25332.94	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
811		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	38713.03	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

812		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	58319.76	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
813		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	32178.02	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
814		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	46483.98	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
815		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	70590.85	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
816		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	38252.09	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
817		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	57391.31	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
818		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	89578.81	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
819		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	5868.86	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
820		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	7318.75	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
821		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	10812.50	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
822		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	14738.27	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
823		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	19087.98	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

824		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	7029.23	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
825		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	9274.98	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
826		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	13118.30	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
827		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	18323.94	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
828		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	25511.78	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
829		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	8308.17	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
830		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	10999.40	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
831		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	15828.24	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
832		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	22280.09	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
833		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	31517.99	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
834		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	9609.61	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
835		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	12876.60	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

836		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	18551.47	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
837		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	26033.46	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
838		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	37545.08	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
839		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	10471.48	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	KVV22-7×1.5	km	14030.03	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
841		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	20721.07	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
842		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	29591.17	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
843		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	42086.30	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
844		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	11778.03	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
845		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	16284.02	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
846		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	23213.33	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
847		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	34055.69	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

848		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	48292.65	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
849		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	14574.57	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
850		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	19784.56	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
851		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	28616.97	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
852		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	42247.44	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
853		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	60686.00	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
854		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	16710.17	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
855		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	23599.22	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
856		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	33338.39	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
857		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	49309.34	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
858		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	69568.19	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
859		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	18576.68	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

860		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	27115.31	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
861		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	38454.94	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	KVV22-14×4	km	56753.83	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
863		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	80039.59	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
864		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	24108.15	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
865		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	35215.80	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
866		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	50104.12	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
867		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	29626.34	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
868		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	42607.87	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
869		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	64001.85	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
870		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	38282.85	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

871		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	53154.50	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
872		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	77790.11	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
873		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	44532.99	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
874		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	64732.22	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
875		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	98065.96	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
十二、园林绿化							
(1) 袋栽							
876		乔木	红花紫荆	胸径7-8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	165.37	
877		乔木	红花紫荆	胸径8-9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	194.36	
878		乔木	樟树	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	335.03	
879		乔木	樟树	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	426.54	
880		乔木	樟树	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	639.82	
881		乔木	樟树	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	938.65	

882		乔木	秋枫	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	300.11	
883		乔木	秋枫	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	428.72	
884		乔木	秋枫	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	767.13	
885		乔木	秋枫	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	1321.42	
886		乔木	阴香	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	334.41	
887		乔木	阴香	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	428.72	
888		乔木	阴香	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	639.49	
889		乔木	阴香	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	938.18	
890		乔木	垂柳	胸径7-8cm 苗高4.0-4.5m	株	162.27	
891		乔木	垂柳	胸径9-10cm 苗高4.5-5.0m	株	243.83	
892		乔木	垂柳	胸径11-12cm 苗高5.0-5.5m	株	509.99	
893		乔木	垂柳	胸径13-15cm 苗高5.5-6.5m	株	739.22	
894		乔木	垂柳	胸径14-16cm 苗高6.5-7.0m	株	1250.87	
895		乔木	芒果	胸径7-8cm 苗高3.0-3.5m	株	341.00	
896		乔木	芒果	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	511.52	

897		乔木	芒果	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	767.27	
898		乔木	芒果	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	1023.02	
899		乔木	芒果	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	1193.53	
900		乔木	美丽异木棉	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	258.60	
901		乔木	美丽异木棉	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	387.89	
902		乔木	美丽异木棉	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	534.43	
903		乔木	美丽异木棉	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	775.79	
904		乔木	红花鸡蛋花	头径5-6cm 苗高2.0-2.5m	株	729.79	
905		乔木	红花鸡蛋花	头径7-8cm 苗高2.0-2.5m	株	901.50	
906		乔木	红花鸡蛋花	头径9-10cm 苗高2.5-3.0m	株	1244.92	
907		乔木	红花鸡蛋花	头径11-12cm 苗高2.5-3.0m	株	2060.57	
908		乔木	细叶榄仁	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	340.71	
909		乔木	细叶榄仁	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	528.10	
910		乔木	细叶榄仁	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	809.18	
911		乔木	细叶榄仁	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1064.72	
912		乔木	木棉	胸径7-8cm 苗高3.5-4.0m	株	196.54	

913		乔木	木棉	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	302.31	
914		乔木	木棉	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	429.87	
915		乔木	木棉	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	645.11	
916		乔木	木棉	胸径15-16cm 苗高5.5-6.0m	株	947.03	
917		乔木	树菠萝	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	345.07	
918		乔木	树菠萝	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	534.86	
919		乔木	树菠萝	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	819.54	
920		乔木	树菠萝	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1078.34	
921		乔木	铁冬青	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	343.47	
922		乔木	铁冬青	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	532.39	
923		乔木	铁冬青	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	815.74	
924		乔木	铁冬青	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1073.35	
925		棕榈	狐尾椰子	地径28—30cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	323.76	
926		棕榈	狐尾椰子	地径31—33cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	436.88	
927		棕榈	狐尾椰子	地径34—36cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	570.62	
928		棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	257.12	

929		棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	363.10	
930		棕榈	金地棕	地径26—28cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	478.24	
931		棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	69.39	
932		棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	126.12	
933		棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	238.88	
934		棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	272.05	
935		棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	383.83	
936		棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	56.84	
937		棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	103.64	
938		棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	186.20	
939		棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	274.19	
940		棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	397.49	
941		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	194.04	
942		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	282.24	
943		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	430.01	
944		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	47.11	

945		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	69.71	
946		草本	细叶龙船花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.72	
947		草本	细叶龙船花	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.40	
948		灌木	细叶双荚槐	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.72	
949		灌木	细叶双荚槐	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.63	
950		灌木	细叶双荚槐	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格25cm	袋	3.87	
951		灌木	细叶双荚槐	苗高50cm、冠幅45cm、种植袋规格35cm	袋	11.87	
952		灌木	细叶双荚槐	苗高60cm、冠幅55cm、种植袋规格40cm	袋	24.38	
953		灌木	细叶双荚槐	苗高80cm、冠幅80cm、种植袋规格45cm	袋	42.73	
954		灌木	细叶双荚槐	苗高100cm、冠幅100cm、种植袋规格50cm	袋	64.48	
955		灌木	细叶紫薇	苗高120cm、冠幅80cm、种植袋规格35cm	袋	58.44	
956		灌木	细叶紫薇	苗高150cm、冠幅100cm、种植袋规格40cm	袋	87.65	
957		灌木	细叶紫薇	苗高200cm、冠幅130cm、种植袋规格45cm	袋	131.06	
958		灌木	细叶紫薇	苗高250cm、冠幅180cm、种植袋规格50cm	袋	223.14	
959		棕榈	加那利海枣	地径41-45cm、自然高2.3-2.4m	株	379.58	
960		棕榈	加那利海枣	地径46-50cm、自然高2.5-2.6m	株	493.52	

961		棕榈	加那利海枣	地径51-55cm、自然高2.7-2.8m	株	641.68	
962		棕榈	加那利海枣	地径56-60cm、净干高0.5-0.6m、自然高2.9-3m	株	826.92	
963		棕榈	酒瓶椰子	地径30-35cm、自然高1.6-2m	株	371.17	
964		棕榈	酒瓶椰子	地径36-40cm、净干高0.6-1m、自然高2.1-2.5m	株	558.44	
965		棕榈	酒瓶椰子	地径41-50cm、净干高1.1-1.5m、自然高2.6-2.8m	株	835.55	
966		棕榈	扇叶糖棕	裸干高100，自然高250-300，冠幅250-300，叶片数20-25，控根苗，土球直径100	株	454.45	
967		棕榈	扇叶糖棕	裸干高150，自然高300-350，冠幅300-3350，叶片数20-25，控根苗，土球直径100	株	720.99	
968		棕榈	扇叶糖棕	裸干高200，自然高350-400，冠幅300-350，叶片数20-25，控根苗，土球直径120	株	1230.97	
969		棕榈	扇叶糖棕	裸干高250，自然高400-450，冠幅300-350，叶片数20-25，控根苗，土球直径120	株	1840.88	
		(2) 假植 (胸径/地径)					
970		乔木	黄槐	胸径7-8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	314.68	
971		乔木	黄槐	胸径8-9cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	452.35	
972		乔木	鸡冠刺桐	胸径12-13cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	392.97	
973		乔木	鸡冠刺桐	胸径13-14cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	431.33	

974		乔木	鸡冠刺桐	胸径15-16cm 冠幅2.8-3.0 (m) 苗高3.5-3.6 (m)	株	714.95	
975		乔木	高山榕	胸径12-13cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	332.80	
976		乔木	高山榕	胸径15-16cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	457.99	
977		乔木	细叶榕	胸径12-13cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	327.44	
978		乔木	细叶榕	胸径15-16cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	540.44	
979		乔木	大叶榕	胸径12-13cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	294.92	
980		乔木	大叶榕	胸径15-16cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	537.85	
981		乔木	大叶紫薇	胸径9-10cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高3.5-4.0m	株	411.92	
982		乔木	大叶紫薇	胸径11-12cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高4.0-4.5m	株	471.05	
983		乔木	大叶紫薇	胸径13-14cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高4.5-5.0m	株	766.92	
984		乔木	大叶紫薇	胸径15-16cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高5.0-6.0m	株	1153.28	
985		乔木	红花紫荆	胸径8-9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	235.42	
986		乔木	红花紫荆	胸径9-10cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	309.45	
987		乔木	红花紫荆	胸径10-11cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	397.42	
988		草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.96	

989		草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.08	
990		草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	
991		草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.08	
992		草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.40	
993		草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.03	
994		草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	4.14	
995		草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.65	
996		草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.92	
997		草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.95	
998		草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.89	
999		草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.69	
1000		草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.00	
1001		草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.02	
1002		草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.16	
1003		草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.76	
1004		草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.79	

1005		草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.69	
1006		草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.21	
1007		草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
1008		草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.86	
1009		草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.06	
1010		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.89	
1011		草本	鸸琪菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
1012		草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	1.08	
1013		草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
1014		草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	2.50	
1015		草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	
1016		草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.93	
1017		草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
1018		草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.25	
1019		草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	
1020		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	5.54	

1021		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	8.48	
1022		草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
1023		草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.60	
1024		草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.38	
1025		草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.76	
1026		草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.19	
1027		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	2.67	
1028		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	4.26	
1029		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	5.46	
1030		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	8.30	
1031		草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、 种植袋规格：25cm	袋	26.61	
1032		草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、 种植袋规格：30cm	袋	42.13	
1033		草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、 种植袋规格：30cm	袋	4.45	
1034		草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、 种植袋规格：30cm	袋	15.88	
1035		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	5.70	
1036		草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	8.53	

1037		草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、 种植袋规格：30cm	袋	7.49	
1038		草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	81.90	
1039		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	167.81	
1040		草本	台湾草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	7.11	
1041		草本	大叶油草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	7.48	
1042		草本	马尼拉草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	8.26	
1043		草本	纸莎草	苗高0.80m 冠幅0.60m 盆苗 10芽以上 /丛,无病虫害,枝叶茂密	丛	4.05	
1044		草本	纸莎草	苗高0.80m 冠幅0.60m 九斤袋苗 10芽以上 /丛,长势好	丛	2.60	
1045		草本	纸莎草	苗高0.80m 冠幅0.60m 七斤袋苗 10芽以上 /丛,长势好	丛	2.32	
1046		草本	狗牙根	件装 苗高0.21 \times 0.21m 含草量90%以上, 无杂草(可喷播草籽)	平方	4.08	
1047		草本	狗牙根	件装 苗高0.21 \times 0.21m 含草量80-90%,无 杂草(可喷播草籽)	平方	3.69	
1048		草本	狗牙根	件装 苗高0.21 \times 0.21m 含草量80%以下, 无杂草(可喷播草籽)	平方	3.69	
1049		草本	沿阶草	五斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	13.05	
1050		草本	玉龙草	三斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	18.77	
1051		草本	百慕达	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	11.19	

1052		草本	果岭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	10.44	
1053		草本	佛甲草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.12m	平方	17.44	
1054		草本	假俭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.09m	平方	12.86	
1055		棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	578.20	
1056		棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	864.36	
1057		棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	447.22	
1058		棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	664.94	
1059		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	229.51	
1060		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	364.65	
1061		棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	258.46	
1062		棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	550.16	
1063		棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	167.31	
1064		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	312.08	
1065		棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	404.33	
1066		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	623.11	
1067		棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	236.80	

1068		棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	337.19	
1069		棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	296.48	
1070		棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	429.20	
1071		棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	256.52	
1072		棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	374.50	
1073		棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	583.56	
1074		棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	768.78	
1075		棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	610.64	
1076		棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	936.47	
1077		棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1345.31	
1078		棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	478.87	
1079		棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	698.03	
1080		棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	222.38	
1081		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	325.24	
1082		棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	478.33	

1083		棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	673.72	
1084		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	323.46	
1085		棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	887.05	
1086		棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1362.20	