

二〇二四年五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	5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	3731	
2	01010036120 03900001	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-22	t	3618	
3	01010136001 00700001	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	3803	
4	01010136012 00700001	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	3752	

5	01010136005 00700001	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ 16-25	t	3682	
6	01010136025 00700001	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ 25以外	t	3764	
7	01110021060 00200001	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	3891	
8	01110021061 00200001	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	3870	
9	01210041016 01500001	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	3767	
10	01210041016 01500001	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	3736	
11	01170071008 00200001	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	3721	
12	01190031009 00200001	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	3763	
13	01130046000 03200001	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	3745	
14		黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	3941	
15		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2~2.5	t	3871	
16		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2.6~3.2	t	3806	
17		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 3.5~4	t	3735	
18		黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ 6-7	t	3924	
19		黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	4155	
20		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.45~0.7	t	4754	
21		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.75~1.2	t	4616	

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	24624	
24		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂	t	28197	
25		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂-T6	t	28811	
26		有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	26105	
27		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂	t	29568	
28		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂-T6	t	30024	
三、混凝土及混凝土制品							
29	04290051001 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 A型	m	92	执行GB13476-2009标准。
30	04290051001 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 AB型	m	104	执行GB13476-2009标准。
31	04290051000 00036602	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 B型	m	117	执行GB13476-2009标准。
32	04290051002 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 A型	m	132	执行GB13476-2009标准。
33	04290051002 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 AB型	m	142	执行GB13476-2009标准。
34	04290051000 00052902	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 B型	m	155	执行GB13476-2009标准。
35	04290051000 00028302	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 C型	m	173	执行GB13476-2009标准。
36	04290051003 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 A型	m	185	执行GB13476-2009标准。

37	04290051003 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500×100 AB型	m	201	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	220	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	244	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	197	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	213	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	232	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	249	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	234	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	243	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	281	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	306	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	254	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	271	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	304	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	342	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	344	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	358	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	376	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	394	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	392	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	410	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	428	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	446	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	456	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	497	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	603	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	510	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	550	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	658	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	1023	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	1067	执行GB13476-2009标准。

68	04290250000 00032202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 300A (160)	m	120	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)	Φ 300AB (160)	m	128	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)	Φ 350A (190)	m	155	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)	Φ 350AB (190)	m	164	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)	Φ 400A (250)	m	170	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)	Φ 400AB (250)	m	179	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)	Φ 450A (250)	m	221	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)	Φ 450AB (250)	m	230	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)	Φ 450B (250)	m	253	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)	Φ 500A (300)	m	250	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)	Φ 500AB (300)	m	262	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)	Φ 500B (300)	m	283	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)	Φ 550A (350)	m	277	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)	Φ 550AB (350)	m	293	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)	Φ 550B (350)	m	320	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	431	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	458	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	485	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	119	
87	04290249000 00040902	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ300×300B	m	122	
88	04290249000 00037802	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350A	m	137	
89	04290249000 00039602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350B	m	155	
90	04290249000 00051002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400A	m	164	
91	04290249000 00048002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400B	m	172	
92	04290249000 00047602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450A	m	211	
93	04290249000 00043702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450B	m	288	
94	04290249000 00051602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500A	m	258	
95	04290249000 00048702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500B	m	332	
96	04290249000 00000502	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550A	m	280	
97	04290249000 00000702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550B	m	373	
98	04290249000 00039002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600A	m	603	
99	04290249000 00028602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600B	m	702	

100	80210965001 00200001	混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	458	<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	469	
102	80210965001 00400001	混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	489	
103	80210965001 00500001	混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	500	
104	80210965001 00600001	混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	521	
105	80210965001 00700001	混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	538	
106	80210965001 00800001	混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	553	
107	80210965001 00900001	混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	569	
108	80210965001 01000001	混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	588	
109	80210965001 01100001	混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	614	
110	80210965002 00300001	混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	482	
111	80210965002 00400001	混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	498	
112	80210965002 00500001	混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	510	
113	80210965002 00600001	混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	528	
114	80210965002 00700001	混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	546	
115	80210965002 00800001	混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	561	
116	80210965002 00900001	混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	578	
117	80210965002 01000001	混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	597	
118	80210965002 01100001	混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	623	

119	80010783001 00100103		干混砌筑砂浆	M5	吨	380	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	390	
121	80010783001 00100203		干混砌筑砂浆	M10	吨	400	
122	80010783002 00100103		干混抹灰砂浆	M5	吨	390	
123	80010783002 00100503		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	400	
124	80010783002 00100203		干混抹灰砂浆	M10	吨	410	
125	80010783002 00100403		干混抹灰砂浆	M15	吨	420	
126	80010783002 00100303		干混抹灰砂浆	M20	吨	431	
127	80010783003 00100203		干混地面砂浆	M10	吨	410	
128	80010783003 00100403		干混地面砂浆	M15	吨	421	
129	80010783003 00100303		干混地面砂浆	M20	吨	431	
130	80010783001 00200101		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	422	
131	80010783001 00200501		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	442	
132	80010783001 00200201		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	457	
133	80010783002 00200101		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	429	
134	80010783002 00200501		湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	441	
135	80010783002 00200201		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	457	
136	80010783002 00200401		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	475	
137	80010783002 00200301		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	481	
138	80010783003 00200201		湿混地面砂浆	M10	m ³	450	
139	80010783003 00200401		湿混地面砂浆	M15	m ³	464	
140	80010783003 00200301		湿混地面砂浆	M20	m ³	474	

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	5.0MPa 综合	m ³	453.00	
146		墙体砌块	复合自保温砌块	5.0MPa 综合	m ³	453.00	
147		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	5.0MPa 综合	m ³	290.00	
148		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	7.5MPa 综合	m ³	316.00	
149		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	5.0MPa 综合	m ³	331.00	
150		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	5.0MPa 综合	m ³	339.00	
151		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	7.5MPa 综合	m ³	347.00	
152		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	7.5MPa 综合	m ³	359.00	
153		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
154		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
155		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
156		墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	m ³	291.46	
157		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	m ³	684.92	本色类
158		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	m ³	701.28	本色类

159		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
160		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
161		墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	m ³	685.53	有色类 (浅)
162		墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	m ³	597.90	配套类
163		墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	m ³	5544.27	
164		墙体砌块	自对缝转角条砖	390 (190) *25*90	m ³	8296.24	
165		墙体砌块	窗台砖	240*150*55	m ³	2676.02	
四、水泥、建筑用砂及石材							
166	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	410	
167	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	t	377	
168	04010051002 00600001	水泥	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	393	
169	04010045000 00300001	水泥	白水泥	32.5	t	619	
170	04090234000 00000003		石灰	二八灰团 (含灰质差)	t	339	
171	04070045000 00000001		石粉 (石屑)		m ³	124	
172	04030095061 00000001		中砂 (河砂)	综合价	m ³	241	
173	04030021005 00100001		回填砂	综合价	m ³	124	
174	04030021061 00000001		中砂 (洗水砂)	1.6mm-2.0mm	m ³	160	
175	04030021061 00000001		中砂 (洗水砂)	2.1mm-2.8mm	m ³	180	

176	04050051059 00000001		碎石	5mm-25mm综合价	m ³	165	
177	04110001000 00000003		毛石		m ³	113	
五、木材及木制品							
178		木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1285.72	
179		木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	1091.49	
180		木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	916.41	
181		木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1401.69	
182		木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1764.25	
183		木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	48.48	
184			低碳钢焊条	T42	kg	4.89	
185			石油沥青	10#	t	4250.00	
186			石油沥青	60#	t	4600.00	
187			汽油	92#(VIA)	kg	9.50	
188			柴油	0#(VIA)	kg	8.02	
六、建筑陶瓷及石材							
189		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.95	佛山产综合价
190		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.06	佛山产综合价
191		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.91	佛山产综合价
192		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

193	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
194	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
195	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	41.97	佛山产综合价
196	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	46.41	佛山产综合价
197	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	800×800	m ²	51.05	佛山产综合价
198	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m ²	57.50	佛山产综合价
199	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m ²	58.65	佛山产综合价
200	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m ²	69.50	佛山产综合价
201	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m ²	85.31	佛山产综合价
202	建筑陶瓷、石材	抛光砖	800×800×12.5	m ²	91.28	佛山产综合价
203	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m ²	53.36	佛山产综合价
204	建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m ²	32.27	佛山产综合价
205	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m ²	38.18	佛山产综合价
206	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m ²	31.38	佛山产综合价
207	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
208	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m ²	36.37	佛山产综合价
209	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
210	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	m ²	23.27	

七、不锈钢制品							
211		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.4mm	m ²	46.40	2022年3月份计算单位调整为每平方价格
212		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.5mm	m ²	56.55	
213		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.6mm	m ²	66.07	
214		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.7mm	m ²	77.94	
215		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.8mm	m ²	90.62	
216		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.9mm	m ²	99.21	
217		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.0mm	m ²	112.38	
218		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.2mm	m ²	130.94	
219		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.5mm	m ²	163.42	
220		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	2.0mm	m ²	219.05	
八、门窗、玻璃制品							
221		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	32.41	
222		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	33.43	
223		门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	46.27	
224		门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	55.28	
225		门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	65.90	

226	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	92.57	
227	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	53.99	
228	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	64.59	
229	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	84.12	
230	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	101.34	
231	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	118.56	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	142.23	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	159.01	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	177.49	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	159.58	
236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	171.09	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	184.97	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	163.96	
239	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	184.97	
240	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12A+6mm	m ²	196.12	
241	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	174.63	
242	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	191.68	
243	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12A+8mm	m ²	208.98	
244	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	185.68	

245	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	214.09	
246	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12A+10mm	m ²	226.73	
247	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	193.83	
248	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12A+12mm	m ²	235.56	
249	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	725.21	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
250	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	760.64	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
251	门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	612.01	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
252	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	371.96	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
253	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	381.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
254	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	393.52	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
255	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	416.45	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
256	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	420.51	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
257	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	m ²	423.96	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
258	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.8mm	m ²	463.89	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
259	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.8mm	m ²	467.96	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

260		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列, 壁厚1.8mm	m ²	471.32	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
261		门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列, 壁厚2.0mm	m ²	612.62	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
262		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	378.07	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
263		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	386.39	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
264		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	398.62	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
265		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	404.64	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
266		门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.6mm	m ²	413.43	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
267		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	425.73	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
268		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	448.85	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
269		门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列, 壁厚1.8mm	m ²	457.56	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
270		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	469.78	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
271		门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列, 壁厚2.0mm	m ²	689.77	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
272		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列, 壁厚1.4mm	m ²	410.56	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

273	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列, 壁厚1.4mm	m ²	412.18	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
274	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	413.81	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
275	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列, 壁厚1.4mm	m ²	414.62	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
276	门窗、玻璃制品	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	459.47	包安装, 包配件
277	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	381.43	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
278	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	384.95	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
279	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	388.24	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
280	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	410.87	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
281	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	413.85	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
282	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	417.52	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
283	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.8mm	m ²	457.68	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
284	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.8mm	m ²	460.53	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
285	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.8mm	m ²	464.15	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							
286	17250052009 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn90×4.3	米	21.28	
287	17250052010 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn110×5.3	米	31.98	
288	17250052012 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn125×6	米	41.00	
289	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn160×7.7	米	67.15	
290	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn180×8.6	米	81.85	
291	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn200×9.6	米	104.37	
292	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn225×10.8	米	131.96	
293	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn250×11.9	米	161.34	
294	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn280×13.4	米	224.12	
295	17250052018 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn315×15	米	259.89	
296	17250052020 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn355×16.9	米	330.51	
297	17250052022 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn400×19.1	米	422.55	
298		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn75×4.5	米	15.66	
299		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn90×5.4	米	22.48	
300		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn110×6.6	米	33.50	
301		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn125×7.4	米	42.34	
302		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn160×9.5	米	70.32	
303		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn180×10.7	米	86.36	

304		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn200×11.9	米	109.78	
305		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn225×13.4	米	136.90	
306		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn250×14.8	米	171.36	
307		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn280×16.6	米	216.32	
308		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn315×18.7	米	289.11	
309		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn355×21.1	米	347.96	
310		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn400×23.7	米	464.86	
311		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn450×26.7	米	596.42	
312		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn500×29.7	米	746.17	
313		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn630×37.4	米	1171.83	
314		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn63×4.7	米	14.12	
315		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn75×5.6	米	19.90	
316		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn90×6.7	米	28.38	
317		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn110×8.1	米	41.25	
318		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn125×9.2	米	51.24	
319		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn160×11.8	米	86.04	
320		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn180×13.3	米	103.13	
321		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn200×14.7	米	134.76	
322		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn225×16.6	米	170.10	

323		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn250×18.4	米	213.27	
324		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn280×20.6	米	268.65	
325		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn315×23.2	米	356.78	
326		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn355×26.1	米	424.88	
327		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn400×29.4	米	568.69	
328		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn450×33.1	米	729.51	
329		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn500×36.8	米	902.55	
330		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn630×46.3	米	1420.37	
331		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn20×2.3	米	2.11	
332		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn25×2.3	米	2.66	
333		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn32×3.0	米	4.41	
334		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn40×3.7	米	6.80	
335		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn50×4.6	米	10.55	
336		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn63×5.8	米	17.23	
337		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn75×6.8	米	23.07	
338		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn90×8.2	米	33.47	
339		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn110×10.0	米	49.89	
340		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn125×11.4	米	63.28	
341		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn160×14.6	米	104.96	

342		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn180×16.4	米	131.84	
343		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn200×18.2	米	165.67	
344		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn225×20.5	米	206.12	
345		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn250×22.7	米	258.40	
346		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn280×25.4	米	319.12	
347		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn315×28.6	米	424.13	
348		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn355×32.2	米	479.41	
349		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn400×36.3	米	686.27	
350		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn450×40.9	米	883.59	
351		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn500×45.4	米	1078.14	
352		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn630×57.2	米	1760.26	
353		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	米	2.72	
354		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	米	4.16	
355		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	米	6.86	
356		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	米	11.39	
357		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	米	17.69	
358		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	米	27.94	
359		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	米	38.79	
360		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	米	56.28	

361		给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	米	3.27	
362		给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	米	3.96	
363		给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	米	4.95	
364		给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	米	8.08	
365		给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	14.88	
366		给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	28.66	
367		给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	49.93	
368		给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	81.01	
369		给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	129.09	
370		给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	208.42	
371		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN300	米	204.61	
372		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN400	米	329.87	
373		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN500	米	489.86	
374		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN600	米	658.47	
375		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN800	米	1163.00	
376		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN300	米	241.41	
377		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN400	米	396.58	

378		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN500		米	601.34	
379		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN600		米	801.65	
380		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN800		米	1424.63	
381		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN300		米	271.41	
382		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN400		米	439.95	
383		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN500		米	673.22	
384		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN600		米	897.53	
385		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN800		米	1587.75	
386		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8		米	121.33	
387		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8		米	197.12	
388		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8		米	304.27	
389		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8		米	452.39	
390		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8		米	592.25	
391		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8		米	1068.88	
392		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5		米	153.97	
393		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5		米	271.70	

394		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	米	375.19	
395		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	米	590.29	
396		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	米	691.80	
397		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	米	1249.09	
398		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN8	米	157.17	
399		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN8	米	233.87	
400		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN8	米	365.78	
401		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN8	米	523.92	
402		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	654.95	
403		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1127.51	
404		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	
405		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	
406		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	
407		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	
408		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	
409		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	

410		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	154.83	
411		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	232.48	
412		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	345.19	
413		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	449.79	
414		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	838.42	
415		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	221.67	
416		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	366.95	
417		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	480.44	
418		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	685.93	
419		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1148.31	
420		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN8	米	114.02	
421		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN8	米	188.81	
422		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN8	米	298.76	
423		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN8	米	440.62	
424		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN8	米	580.39	
425		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN8	米	1015.35	

426		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN10	米	134.56	
427		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN10	米	224.95	
428		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN10	米	348.90	
429		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN10	米	543.39	
430		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN10	米	768.37	
431		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN10	米	1388.76	
432		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	
433		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	
434		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	
435		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	
436		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	
437		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	
438		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	85.62	
439		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	169.99	
440		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	285.25	
441		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	426.08	

442		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	612.45	
443		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1024.18	
444		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	116.91	
445		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	209.99	
446		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	351.08	
447		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	497.84	
448		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	711.50	
449		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1157.09	
450		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	137.81	
451		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	233.78	
452		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	468.05	
453		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	595.55	
454		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	807.95	
455		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1314.90	
456		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	9.41	
457		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	11.75	
458		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	17.34	

459		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	22.91	
460		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	28.69	
461		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	35.27	
462		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	50.42	
463		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	60.89	
464		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	81.55	
465		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	111.21	
466		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	134.83	
467	17030103001 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	7.05	
468	17030103002 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	8.77	
469	17030103003 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	12.35	
470	17030103004 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	16.91	
471	17030103005 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	20.18	
472	17030103006 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	27.67	
473	17030103007 01000002	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	37.85	

474	17030103008 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	45.42	
475	17030103009 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	59.48	
476	17030103011 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	96.06	
十、市政工程构件成品、半成品							
477		市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	57.17	
478		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	53.02	
479		市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	41.06	
480		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	36.99	
481		市政构件	环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	57.18	
482		市政构件	环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	51.60	
483		市政构件	环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	40.99	
484		市政构件	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	38.29	
485		市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	61.18	
486		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	59.07	
487		市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	47.28	
488		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	41.06	

489		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
490		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	176.00	
491		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
492		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	400×200×55mm	m ²	176.00	
493		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	m ²	184.00	
494		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×200×55mm	m ²	184.00	
495		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	m ²	184.00	
496		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×600×55mm	m ²	184.00	
497		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	154.00	
498		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	154.00	
499		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	m ²	154.00	
500		市政构件	原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	14.33	
501		市政构件	色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	43.92	
502		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							
503		线管	热镀锌板导线管	φ 20×1.2	米	3.31	
504		线管	热镀锌板导线管	φ 20×1.5	米	3.96	
505		线管	热镀锌板导线管	φ 25×1.2	米	4.08	
506		线管	热镀锌板导线管	φ 25×1.5	米	5.06	
507		线管	热镀锌板导线管	φ 32×1.5	米	6.73	
508	28030361016 00900101	电线电缆	电线	BVV-1	km	1073.25	
509	28030361016 01000101	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1489.68	
510	28030361016 01200101	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	2303.53	
511	28030361016 01300101	电线电缆	电线	BVV-4	km	3554.45	
512	28030361016 01400101	电线电缆	电线	BVV-6	km	5228.54	
513	28030361016 01500101	电线电缆	电线	BVV-10	km	8632.44	
514	28030361016 01600101	电线电缆	电线	BVV-16	km	13304.09	
515	28030361016 01700101	电线电缆	电线	BVV-25	km	21279.84	
516	28030361016 01900101	电线电缆	电线	BVV-35	km	29095.63	
517	28030361016 02000101	电线电缆	电线	BVV-50	km	40075.82	
518	28030361016 02100101	电线电缆	电线	BVV-70	km	55680.16	
519	28030361016 02200101	电线电缆	电线	BVV-95	km	76304.17	
520	28030361016 02300101	电线电缆	电线	BVV-120	km	96456.06	

521	28030361016 02400101	电线电缆	电线	BVV-150	km	116028.28	
522	28030361016 02500101	电线电缆	电线	BVV-185	km	144626.53	
523	28030631011 00900101	电线电缆	电线	BVR-1	km	939.01	
524	28030631011 01000101	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1319.68	
525	28030631011 01200101	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	2125.42	
526	28030631011 01300101	电线电缆	电线	BVR-4	km	3383.86	
527	28030631011 01400101	电线电缆	电线	BVR-6	km	5000.75	
528	28030631011 01500101	电线电缆	电线	BVR-10	km	7058.45	
529	28030631011 01600101	电线电缆	电线	BVR-16	km	10859.27	
530	28030631011 01700101	电线电缆	电线	BVR-25	km	17270.29	
531	28030631011 01900101	电线电缆	电线	BVR-35	km	23695.38	
532	28030631011 02000101	电线电缆	电线	BVR-50	km	34087.18	
533	28030631011 02100101	电线电缆	电线	BVR-70	km	49062.63	
534	28110301036 00400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	6202.30	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
535	28110301036 00500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	8081.91	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
536	28110301036 00600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	12602.15	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
537	28110301036 00700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	17503.55	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

538	28110301036 00800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	26932.40	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
539	28110301036 00900301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	41473.86	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
540	28110301036 01000301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	63722.49	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
541	28110301036 01100301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	87913.44	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
542	28110301036 01200301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	119974.20	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
543	28110301036 01300301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	167250.44	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
544	28110301036 01400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	227400.80	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
545	28110301036 01500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	287464.02	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
546	28110301036 01600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	341683.61	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
547	28110301036 01700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	422930.71	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
548	28110301036 01800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	544108.25	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
549		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	685845.59	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
550		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	895198.86	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

551		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	7437.98	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
552		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	11178.24	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
553		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	15023.58	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
554		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	19816.47	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
555		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	30276.98	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
556		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	44984.69	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
557		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	67374.40	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
558		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	93715.23	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
559		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	125325.95	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
560		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	174969.54	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
561		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	237291.88	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
562		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	297888.04	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
563		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	353087.96	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

564		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	436265.69	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
565		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	561090.16	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
566		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	707077.00	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
567		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	924683.48	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
568		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	7376.97	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
569		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	10774.13	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
570		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	15910.84	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
571		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	22981.03	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
572		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	35616.47	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
573		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	54753.53	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	VV-4×25	km	84389.99	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	VV-4×35	km	117242.00	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
576		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	158808.16	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

577		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	222230.21	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
578		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	302990.08	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
579		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	380840.45	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
580		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	456959.00	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
581		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	566615.13	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
582		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	728922.26	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
583		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	911777.54	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
584		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	1189648.88	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
585		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	9930.49	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
586		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	13586.09	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
587		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	km	18740.82	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
588		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	25726.34	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
589		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	39442.39	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

590		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	58710.01	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
591		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	88557.71	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
592		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	121502.66	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
593		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	165158.66	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	VV22-4×70	km	231608.54	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
595		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	314856.74	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
596		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	392403.43	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
597		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	471392.73	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
598		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	586341.77	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
599		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	745932.81	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
600		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	932745.99	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
601		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	1224746.62	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
602		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	8889.15	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

603		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	13507.74	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
604		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	19780.22	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
605		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	km	28313.27	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
606		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	44069.30	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
607		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	67897.18	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
608		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	104806.85	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
609		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	146096.19	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
610		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	198619.81	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
611		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	277276.37	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
612		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	377560.92	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
613		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	475244.86	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
614		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	569249.47	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
615		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	703403.01	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

616		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	12012.48	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
617		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	16887.90	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
618		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	22492.77	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
619		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	31112.94	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
620		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	48324.87	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
621		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	72598.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
622		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	110190.67	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
623		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	153096.15	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
624		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	205703.12	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
625		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	286901.37	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
626		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	389913.92	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
627		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	491212.66	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
628		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	587128.97	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

629		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	726668.99	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
630		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	10055.37	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
631		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	15033.70	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	VV-3×6+1×4	km	20801.83	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
633		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	31870.11	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
634		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	45458.51	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
635		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	70049.31	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
636		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	92756.44	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
637		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	126811.37	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
638		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	176939.33	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
639		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	241982.65	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
640		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	307097.00	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
641		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	371651.90	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

642		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	464902.55	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
643		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	606438.52	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
644		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	758155.16	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
645		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	976980.50	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
646		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	13205.76	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
647		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	18342.60	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
648		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	24454.73	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
649		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	35673.30	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
650		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	km	49187.40	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
651		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	73925.43	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
652		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	97347.09	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
653		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	132627.43	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
654		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	183479.96	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

655		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	252047.01	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
656		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	318312.46	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	VV22-3×150+1×50	km	387560.97	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
658		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	476265.20	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
659		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	619817.10	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
660		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	774201.16	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
661		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	995174.16	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
662		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	47508.25	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
663		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	73304.90	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
664		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	96020.48	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
665		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	131977.64	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
666		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	185027.69	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
667		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	252460.03	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

668		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	315484.73	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
669		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	378419.87	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
670		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	479282.70	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
671		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	617404.79	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
672		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	775168.22	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
673		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	997150.05	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
674		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	51495.01	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
675		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	77363.63	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
676		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	102567.15	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
677		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	142259.61	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
678		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	191872.27	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
679		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	260999.15	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
680		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	325718.60	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

681		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	397484.09	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
682		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	488030.39	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
683		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	632142.09	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
684		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	786900.99	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
685		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	1013553.89	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
686		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	11639.49	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
687		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	17027.55	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
688		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	24805.83	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
689		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	36647.61	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
690		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	57919.50	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
691		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	89651.82	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
692		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	113690.10	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
693		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	160675.19	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

694		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	225234.96	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
695		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	307692.76	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
696		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	396254.88	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
697		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	465956.13	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
698		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	585917.64	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
699		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	732750.70	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
700		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	913375.09	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
701		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	1259832.27	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
702		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	14392.49	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
703		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	20360.82	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
704		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	28259.82	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
705		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	40458.83	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
706		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	61248.97	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

707		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	93427.14	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
708		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	119054.55	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
709		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	166279.76	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
710		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	232374.87	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
711		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	316875.41	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
712		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	405915.55	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
713		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	476310.76	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
714		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	602461.79	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
715		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	748781.21	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
716		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	932054.76	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
717		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	1285901.39	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
718		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	km	12654.37	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
719		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	18484.43	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

720		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	26560.39	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
721		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	41518.57	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
722		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	63434.22	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
723		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	97638.72	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
724		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	128410.96	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
725		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	179956.00	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
726		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	252224.14	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
727		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	344456.93	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
728		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	439424.37	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
729		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	529249.90	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
730		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	660134.85	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
731		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	854193.26	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
732		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	1072728.06	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

733		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	1427789.88	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
734		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	15524.04	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
735		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	21789.56	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
736		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	29929.70	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
737		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	45281.62	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
738		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	67300.30	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
739		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	101957.15	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
740		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	134977.95	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
741		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	187030.27	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
742		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	260884.01	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
743		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	355300.38	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
744		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	449481.77	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
745		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	542283.77	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

746		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	677029.80	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
747		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	876082.32	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
748		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	1050015.21	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
749		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	1439567.71	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
750		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	4354.98	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
751		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	5835.77	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
752		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	8467.34	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
753		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	12595.88	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
754		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	17159.78	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
755		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	5367.82	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
756		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	7002.62	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
757		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	10510.73	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

758		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	16040.91	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
759		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	23491.94	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
760		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	6251.38	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
761		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	8571.80	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
762		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	12993.38	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
763		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	19951.04	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
764		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	29208.37	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
765		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	7230.77	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
766		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	9936.83	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
767		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	15465.67	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
768		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	23334.84	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
769		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	34301.81	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

770		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	8012.11	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
771		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	11175.52	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
772		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	17558.76	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
773		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	26958.97	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-7×6	km	39433.85	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
775		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	9077.21	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
776		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	13075.43	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
777		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	20089.36	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
778		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	31874.66	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
779		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	km	45234.90	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
780		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	11464.73	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
781		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	17077.03	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

782		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	25724.14	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	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	39953.78	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
784		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	57253.29	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
785		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	13829.99	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
786		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	20602.51	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
787		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	29743.51	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
788		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	46866.54	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
789		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	15407.01	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
790		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	23848.80	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
791		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	34717.82	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
792		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	54687.31	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	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	20926.88	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

794		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	31942.69	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
795		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	46183.94	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
796		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	25966.26	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
797		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	39680.86	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
798		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	59777.75	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
799		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	km	32982.47	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
800		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	47646.08	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
801		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	72355.62	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
802		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	39208.39	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
803		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	58826.09	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
804		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	91818.28	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
805		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	6015.58	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

806		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	7501.72	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
807		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	11082.81	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
808		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	15106.73	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
809		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	19565.18	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
810		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	7204.96	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
811		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	9506.85	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
812		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	13446.26	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
813		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	18782.04	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
814		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	26149.57	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
815		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	8515.87	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
816		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	11274.39	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
817		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	16223.95	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

818		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	22837.09	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
819		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	32305.94	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
820		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	9849.85	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
821		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	13198.52	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
822		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	19015.26	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
823		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	26684.30	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
824		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	38483.71	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
825		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	10733.27	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
826		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	14380.78	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
827		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	21239.10	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
828		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	30330.95	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
829		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	43138.46	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

830		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	12072.48	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
831		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	16691.12	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
832		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	23793.66	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
833		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	34907.08	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
834		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	49499.97	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
835		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	14938.93	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
836		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	20279.17	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
837		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	29332.39	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
838		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	43303.63	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
839		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	62203.15	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
840		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	17127.92	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
841		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	24189.20	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

842		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	34171.85	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
843		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	50542.07	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
844		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	km	71307.39	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
845		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	19041.10	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
846		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	27793.19	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
847		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	39416.31	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
848		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	58172.68	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
849		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	82040.58	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
850		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	24710.85	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	KVV22-19×1.5	km	36096.20	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
852		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	51356.72	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
853		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	30367.00	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	KVV22-24×1.5	km	43673.07	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
855		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	65601.90	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
856		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	39239.92	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
857		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	54483.36	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
858		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	79734.86	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
859		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	45646.31	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
860		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	66350.53	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
861		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	100517.61	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
十二、园林绿化							
		(1) 袋栽					
862		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	
863		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	

864		乔木	樟树	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	335.03	
865		乔木	樟树	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	426.54	
866		乔木	樟树	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	639.82	
867		乔木	樟树	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	938.65	
868		乔木	秋枫	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	300.11	
869		乔木	秋枫	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	428.72	
870		乔木	秋枫	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	767.13	
871		乔木	秋枫	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	1321.42	
872		乔木	阴香	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	334.41	
873		乔木	阴香	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	428.72	
874		乔木	阴香	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	639.49	
875		乔木	阴香	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	938.18	
876		乔木	垂柳	胸径7-8cm 苗高4.0-4.5m	株	162.27	
877		乔木	垂柳	胸径9-10cm 苗高4.5-5.0m	株	243.83	

878		乔木	垂柳	胸径11-12cm 苗高5.0-5.5m	株	509.99	
879		乔木	垂柳	胸径13-15cm 苗高5.5-6.5m	株	739.22	
880		乔木	垂柳	胸径14-16cm 苗高6.5-7.0m	株	1250.87	
881		乔木	芒果	胸径7-8cm 苗高3.0-3.5m	株	341.00	
882		乔木	芒果	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	511.52	
883		乔木	芒果	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	767.27	
884		乔木	芒果	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	1023.02	
885		乔木	芒果	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	1193.53	
886		乔木	美丽异木棉	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	258.60	
887		乔木	美丽异木棉	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	387.89	
888		乔木	美丽异木棉	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	534.43	
889		乔木	美丽异木棉	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	775.79	
890		乔木	红花鸡蛋花	头径5-6cm 苗高2.0-2.5m	株	729.79	
891		乔木	红花鸡蛋花	头径7-8cm 苗高2.0-2.5m	株	901.50	
892		乔木	红花鸡蛋花	头径9-10cm 苗高2.5-3.0m	株	1244.92	
893		乔木	红花鸡蛋花	头径11-12cm 苗高2.5-3.0m	株	2060.57	

894		乔木	细叶榄仁	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	340.71	
895		乔木	细叶榄仁	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	528.10	
896		乔木	细叶榄仁	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	809.18	
897		乔木	细叶榄仁	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1064.72	
898		乔木	木棉	胸径7-8cm 苗高3.5-4.0m	株	196.54	
899		乔木	木棉	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	302.31	
900		乔木	木棉	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	429.87	
901		乔木	木棉	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	645.11	
902		乔木	木棉	胸径15-16cm 苗高5.5-6.0m	株	947.03	
903		乔木	树菠萝	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	345.07	
904		乔木	树菠萝	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	534.86	
905		乔木	树菠萝	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	819.54	
906		乔木	树菠萝	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1078.34	
907		乔木	铁冬青	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	343.47	
908		乔木	铁冬青	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	532.39	
909		乔木	铁冬青	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	815.74	

910		乔木	铁冬青	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1073.35	
911		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	
912		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	
913		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	
914		棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	257.12	
915		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	
916		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	
917		棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	69.39	
918		棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	126.12	
919		棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	238.88	
920		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	
921		棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	383.83	
922		棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	56.84	
923		棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	103.64	
924		棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	186.20	

925		棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	274.19	
926		棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	397.49	
927		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	194.04	
928		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	282.24	
929		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	430.01	
930		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	47.11	
931		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	69.71	
932		草本	细叶龙船花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.72	
933		草本	细叶龙船花	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.40	
934		灌木	细叶双荚槐	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.72	
935		灌木	细叶双荚槐	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.63	
936		灌木	细叶双荚槐	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格25cm	袋	3.87	
937		灌木	细叶双荚槐	苗高50cm、冠幅45cm、种植袋规格35cm	袋	11.87	
938		灌木	细叶双荚槐	苗高60cm、冠幅55cm、种植袋规格40cm	袋	24.38	
939		灌木	细叶双荚槐	苗高80cm、冠幅80cm、种植袋规格45cm	袋	42.73	
940		灌木	细叶双荚槐	苗高100cm、冠幅100cm、种植袋规格50cm	袋	64.48	

941		灌木	细叶紫薇	苗高120cm、冠幅80cm、种植袋规格35cm	袋	58.44	
942		灌木	细叶紫薇	苗高150cm、冠幅100cm、种植袋规格40cm	袋	87.65	
943		灌木	细叶紫薇	苗高200cm、冠幅130cm、种植袋规格45cm	袋	131.06	
944		灌木	细叶紫薇	苗高250cm、冠幅180cm、种植袋规格50cm	袋	223.14	
945		棕榈	加那利海枣	地径41-45cm、自然高2.3-2.4m	株	379.58	
946		棕榈	加那利海枣	地径46-50cm、自然高2.5-2.6m	株	493.52	
947		棕榈	加那利海枣	地径51-55cm、自然高2.7-2.8m	株	641.68	
948		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	
949		棕榈	酒瓶椰子	地径30-35cm、自然高1.6-2m	株	371.17	
950		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	
951		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	
952		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	
953		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	
954		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	
955		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)				
956		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
957		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
958		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
959		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
960		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
961		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
962		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
963		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
964		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
965		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
966		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
967		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
968		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
969		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

970		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	
971		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	
972		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	
973		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	
974		草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.96	
975		草本	白菖草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.08	
976		草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.84	
977		草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.08	
978		草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.40	
979		草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.03	
980		草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	4.14	
981		草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.65	
982		草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.92	
983		草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.95	
984		草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	3.89	
985		草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.69	

986		草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.00	
987		草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.02	
988		草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.16	
989		草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.76	
990		草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.79	
991		草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.69	
992		草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.21	
993		草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
994		草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.86	
995		草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.06	
996		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.89	
997		草本	鸢尾菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
998		草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	1.08	
999		草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
1000		草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	2.50	
1001		草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	

1002		草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.93	
1003		草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
1004		草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.25	
1005		草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	
1006		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	
1007		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	
1008		草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.79	
1009		草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.60	
1010		草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.38	
1011		草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.76	
1012		草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.19	
1013		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	
1014		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	
1015		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	
1016		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	
1017		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	

1018		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	
1019		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	
1020		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	
1021		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	5.70	
1022		草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	8.53	
1023		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	
1024		草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	81.90	
1025		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	167.81	
1026		草本	台湾草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	7.11	
1027		草本	大叶油草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	7.48	
1028		草本	马尼拉草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	8.26	
1029		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	
1030		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	
1031		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	
1032		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	

1033		草本	狗牙根	件装 苗高0.21×0.21m 含草量80-90%,无杂草(可喷播草籽)	平方	3.69	
1034		草本	狗牙根	件装 苗高0.21×0.21m 含草量80%以下,无杂草(可喷播草籽)	平方	3.69	
1035		草本	沿阶草	五斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	13.05	
1036		草本	玉龙草	三斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	18.77	
1037		草本	百慕达	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	11.19	
1038		草本	果岭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	10.44	
1039		草本	佛甲草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.12m	平方	17.44	
1040		草本	假俭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.09m	平方	12.86	
1041		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	
1042		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	
1043		棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	447.22	
1044		棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	664.94	
1045		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	229.51	
1046		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	364.65	
1047		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	

1048		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	
1049		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	
1050		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	
1051		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	
1052		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	
1053		棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	236.80	
1054		棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	337.19	
1055		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	
1056		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	
1057		棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	256.52	
1058		棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	374.50	
1059		棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	583.56	
1060		棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	768.78	
1061		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	
1062		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	

1063		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	
1064		棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	478.87	
1065		棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	698.03	
1066		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	
1067		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	
1068		棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	478.33	
1069		棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	673.72	
1070		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	
1071		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	
1072		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	