

二〇二四年九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	9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	吨	3421	
2	01010036120 03900001	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-22	吨	3317	
3	01010136001 00700001	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢（HRB400E）	φ 10	吨	3487	
4	01010136012 00700001	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢（HRB400E）	φ 12-14	吨	3439	

5	01010136005 00700001	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢 (HRB400E)	φ 16-25	吨	3375	
6	01010136025 00700001	黑色金属	Ⅲ级螺纹钢 (HRB400E)	φ 25以外	吨	3450	
7	01110021060 00200001	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	吨	3495	
8	01110021061 00200001	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	吨	3475	
9	01210041016 01500001	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	吨	3395	
10	01210041016 01500001	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	吨	3366	
11	01170071008 00200001	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	吨	3343	
12	01190031009 00200001	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	吨	3485	
13	01130046000 03200001	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	吨	3384	
14		黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	吨	3606	
15		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2 ~ 2.5	吨	3534	
16		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2.6 ~ 3.2	吨	3479	
17		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 3.5 ~ 4	吨	3381	
18		黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ 6-7	吨	3550	
19		黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	吨	3788	
20		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.45 ~ 0.7	吨	4365	
21		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.75 ~ 1.2	吨	4217	
22		黑色金属	拉森钢板桩	Ⅲ型, 长度: 6米	吨	3788	
23		黑色金属	拉森钢板桩	Ⅳ型, 长度: 6米	吨	3798	

24			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》	米	374	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							
25		有色金属	6063铝合金门窗型材	阳极氧化,银白	吨	23399	
26		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂	吨	26793	
27		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂-T6	吨	27376	
28		有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化,银白	吨	24805	
29		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂	吨	28096	
30		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂-T6	吨	28529	
三、混凝土及混凝土制品							
31	04290051001 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 A型	米	85	执行GB13476-2009标准。
32	04290051001 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 AB型	米	95	执行GB13476-2009标准。
33	04290051000 00036602	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 300 \times 70 B型	米	107	执行GB13476-2009标准。
34	04290051002 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 A型	米	124	执行GB13476-2009标准。
35	04290051002 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 AB型	米	133	执行GB13476-2009标准。
36	04290051000 00052902	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 B型	米	146	执行GB13476-2009标准。
37	04290051000 00028302	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 400 \times 95 C型	米	163	执行GB13476-2009标准。
38	04290051003 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 500 \times 100 A型	米	174	执行GB13476-2009标准。

39	04290051003 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ500×100 AB型	米	189	执行GB13476-2009标准。
40	04290051000 00053002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ500×100 B型	米	207	执行GB13476-2009标准。
41	04290051000 00038702	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ500×100 C型	米	229	执行GB13476-2009标准。
42	04290051004 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ500×125 A型	米	185	执行GB13476-2009标准。
43	04290051004 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ500×125 AB型	米	200	执行GB13476-2009标准。
44	04290051000 00050202	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ500×125 B型	米	219	执行GB13476-2009标准。
45	04290051000 00032702	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ500×125 C型	米	234	执行GB13476-2009标准。
46	04290051005 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 A型	米	221	执行GB13476-2009标准。
47	04290051005 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 AB型	米	228	执行GB13476-2009标准。
48	04290051000 00052802	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 B型	米	264	执行GB13476-2009标准。
49	04290051000 00041602	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×110 C型	米	288	执行GB13476-2009标准。
50	04290051006 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 A型	米	239	执行GB13476-2009标准。
51	04290051006 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 AB型	米	255	执行GB13476-2009标准。
52	04290051000 00051402	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 B型	米	286	执行GB13476-2009标准。
53	04290051000 00044902	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ600×130 C型	米	321	执行GB13476-2009标准。

54	04290051000 00046402	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 A型	米	324	执行GB13476-2009标准。
55	04290051000 00045802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 AB型	米	337	执行GB13476-2009标准。
56	04290051000 00033002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 B型	米	354	执行GB13476-2009标准。
57	04290051000 00030502	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 C型	米	370	执行GB13476-2009标准。
58	04290051000 00091102	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 A型	米	368	执行GB13476-2009标准。
59	04290051000 00028802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 AB型	米	386	执行GB13476-2009标准。
60	04290051000 00033702	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 B型	米	403	执行GB13476-2009标准。
61	04290051000 00029502	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 C型	米	419	执行GB13476-2009标准。
62	04290051000 00050602	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 A型	米	429	执行GB13476-2009标准。
63	04290051000 00049602	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 AB型	米	467	执行GB13476-2009标准。
64	04290051000 00043802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 C型	米	567	执行GB13476-2009标准。
65	04290051000 00049902	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 A型	米	480	执行GB13476-2009标准。
66	04290051000 00048802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 AB型	米	517	执行GB13476-2009标准。
67	04290051000 00036902	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 C型	米	619	执行GB13476-2009标准。
68	04290051000 00044702	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ1000×130 A型	米	963	执行GB13476-2009标准。
69	04290051000 00036302	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ1000×130 AB型	米	1005	执行GB13476-2009标准。

70	04290250000 00032202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ300A (160)	米	114	国家建筑标准设计图集20G361
71	04290250000 00033502	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ300AB (160)	米	122	国家建筑标准设计图集20G361
72	04290250000 00006802	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ350A (190)	米	148	国家建筑标准设计图集20G361
73	04290250000 00000302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ350AB (190)	米	156	国家建筑标准设计图集20G361
74	04290250000 00021902	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ400A (250)	米	161	国家建筑标准设计图集20G361
75	04290250000 00029302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ400AB (250)	米	170	国家建筑标准设计图集20G361
76	04290250000 00044202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450A (250)	米	210	国家建筑标准设计图集20G361
77	04290250000 00044502	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450AB (250)	米	219	国家建筑标准设计图集20G361
78	04290250000 00030202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450B (250)	米	241	国家建筑标准设计图集20G361
79	04290250000 00042702	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500A (300)	米	238	国家建筑标准设计图集20G361
80	04290250000 00045602	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500AB (300)	米	249	国家建筑标准设计图集20G361
81	04290250000 00018702	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500B (300)	米	269	国家建筑标准设计图集20G361
82	04290250000 00033302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550A (350)	米	263	国家建筑标准设计图集20G361
83	04290250000 00033202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550AB (350)	米	278	国家建筑标准设计图集20G361
84	04290250000 00085102	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550B (350)	米	304	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)	Φ600A (400)	米	410	国家建筑标准设计图集20G361
86	04290250000 00000002	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ600AB (400)	米	436	国家建筑标准设计图集20G361
87	04290250000 00000002	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ600B (400)	米	460	国家建筑标准设计图集20G361
88	04290249000 00044802	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ300×300A	米	114	
89	04290249000 00040902	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ300×300B	米	116	
90	04290249000 00037802	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350A	米	131	
91	04290249000 00039602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350B	米	148	
92	04290249000 00051002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400A	米	155	
93	04290249000 00048002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400B	米	163	
94	04290249000 00047602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450A	米	201	
95	04290249000 00043702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450B	米	273	
96	04290249000 00051602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500A	米	246	
97	04290249000 00048702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500B	米	316	
98	04290249000 00000502	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550A	米	266	
99	04290249000 00000702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550B	米	354	
100	04290249000 00039002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600A	米	574	
101	04290249000 00028602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600B	米	667	

102	80210965001 00200001	混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	427	<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>
103	80210965001 00300001	混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	439	
104	80210965001 00400001	混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	451	
105	80210965001 00500001	混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	463	
106	80210965001 00600001	混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	478	
107	80210965001 00700001	混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	493	
108	80210965001 00800001	混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	508	
109	80210965001 00900001	混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	528	
110	80210965001 01000001	混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	543	
111	80210965001 01100001	混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	563	
112	80210965002 00300001	混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	449	
113	80210965002 00400001	混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	461	
114	80210965002 00500001	混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	473	
115	80210965002 00600001	混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	488	
116	80210965002 00700001	混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	503	
117	80210965002 00800001	混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	518	
118	80210965002 00900001	混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	538	
119	80210965002 01000001	混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	553	
120	80210965002 01100001	混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	573	

121	80010783001 00100103		干混砌筑砂浆	M5	吨	355	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。
122	80010783001 00100503		干混砌筑砂浆	M7.5	吨	364	
123	80010783001 00100203		干混砌筑砂浆	M10	吨	375	
124	80010783002 00100103		干混抹灰砂浆	M5	吨	364	
125	80010783002 00100503		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	375	
126	80010783002 00100203		干混抹灰砂浆	M10	吨	385	
127	80010783002 00100403		干混抹灰砂浆	M15	吨	395	
128	80010783002 00100303		干混抹灰砂浆	M20	吨	405	
129	80010783003 00100203		干混地面砂浆	M10	吨	385	
130	80010783003 00100403		干混地面砂浆	M15	吨	395	
131	80010783003 00100303		干混地面砂浆	M20	吨	405	
132	80010783001 00200101		湿混砌筑砂浆	M5	立方	396	
133	80010783001 00200501		湿混砌筑砂浆	M7.5	立方	417	
134	80010783001 00200201		湿混砌筑砂浆	M10	立方	431	
135	80010783002 00200101		湿混抹灰砂浆	M5	立方	403	
136	80010783002 00200501		湿混抹灰砂浆	M7.5	立方	416	
137	80010783002 00200201		湿混抹灰砂浆	M10	立方	431	
138	80010783002 00200401		湿混抹灰砂浆	M15	立方	449	
139	80010783002 00200301		湿混抹灰砂浆	M20	立方	455	
140	80010783003 00200201		湿混地面砂浆	M10	立方	425	
141	80010783003 00200401		湿混地面砂浆	M15	立方	438	
142	80010783003 00200301		湿混地面砂浆	M20	立方	448	

143		墙体砌块	页岩砖	240×115×53	立方	388.00	
144		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	立方	341.12	
145		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	立方	367.01	
146		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	立方	380.74	
147		墙体砌块	复合自保温砖	5.0MPa 综合	立方	430.98	
148		墙体砌块	复合自保温砌块	5.0MPa 综合	立方	434.87	
149		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	5.0MPa 综合	立方	257.55	
150		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	7.5MPa 综合	立方	281.52	
151		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	5.0MPa 综合	立方	300.11	
152		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	5.0MPa 综合	立方	307.59	
153		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	7.5MPa 综合	立方	315.08	
154		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	7.5MPa 综合	立方	326.31	
155		墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	立方	276.64	5.0MPa≥强度≥3.5MPa 容重≤1000Kg/m ³
156		墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	立方	285.95	5.0MPa≥强度≥3.5MPa 容重≤1000Kg/m ³
157		墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	立方	651.36	5.0MPa≥强度≥3.5MPa 容重≤1000Kg/m ³
158		墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	立方	279.79	
159		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	立方	653.58	本色类
160		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	立方	669.86	本色类
161		墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	立方	553.23	本色类

162		墙体砌块	(陶粒)混凝土高精砌块(外墙)	390*190*190	立方	461.22	本色类
163		墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	立方	645.10	有色类(浅)
164		墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	立方	571.68	配套类
165		墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	立方	5295.89	
166		墙体砌块	自对缝转角条砖	390(190)*25*90	立方	7892.87	
167		墙体砌块	窗台砖	240*150*55	立方	2548.47	
四、水泥、建筑用砂及石材							
168	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	PO42.5R	吨	384	
169	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	PO42.5R(散装)	吨	352	
170	04010051002 00600001	水泥	硅酸盐水泥	P.II 42.5R(散装)	吨	368	
171	04010045000 00300001	水泥	白水泥	32.5	吨	594	
172	04090234000 00000003		石灰	二八灰团(含灰质差)	吨	325	
173	04070045000 00000001		石粉(石屑)		立方	119	
174	04030095061 00000001		中砂(河砂)	综合价	立方	226	
175	04030021005 00100001		回填砂	综合价	立方	116	
176	04030021061 00000001		中砂(洗水砂)	1.6mm-2.0mm	立方	150	
177	04030021061 00000001		中砂(洗水砂)	2.1mm-2.8mm	立方	169	
178	04050051059 00000001		碎石	5mm-25mm综合价	立方	152	
179	04110001000 00000003		毛石		立方	103	

五、木材及木制品							
180		木材及木制品	杉原木	综合价	立方	1247.92	
181		木材及木制品	松原木	Φ100-280	立方	1061.00	
182		木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	立方	892.51	
183		木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	立方	1359.52	
184		木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	立方	1708.42	
185		木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	平方	45.51	
186			低碳钢焊条	T42	公斤	4.71	
187			石油沥青	10#	吨	4086.50	
188			石油沥青	60#	吨	4423.03	
189			汽油	92#(VIA)	公斤	8.90	
190			柴油	0#(VIA)	公斤	7.48	
六、建筑陶瓷及石材							
191		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	平方	26.81	佛山产综合价
192		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	平方	26.82	佛山产综合价
193		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	平方	32.78	佛山产综合价
194		建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	平方	38.87	佛山产综合价
195		建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	平方	35.65	佛山产综合价

196	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	平方	39.06	佛山产综合价
197	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	平方	41.72	佛山产综合价
198	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	平方	46.31	佛山产综合价
199	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	800×800	平方	50.70	佛山产综合价
200	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	平方	57.38	佛山产综合价
201	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	平方	58.42	佛山产综合价
202	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	平方	69.57	佛山产综合价
203	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	平方	84.80	佛山产综合价
204	建筑陶瓷、石材	抛光砖	800×800×12.5	平方	90.82	佛山产综合价
205	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	平方	52.88	佛山产综合价
206	建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	平方	32.27	佛山产综合价
207	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	平方	38.14	佛山产综合价
208	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	平方	31.28	佛山产综合价
209	建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	平方	414.11	佛山产综合价
210	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	平方	36.04	佛山产综合价
211	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	平方	38.22	佛山产综合价
212	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	平方	23.16	

七、不锈钢制品							
213		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	平方	45.83	2022年3月份计算单位调整为每平方价格
214		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	平方	55.86	
215		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	平方	65.25	
216		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	平方	76.98	
217		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	平方	89.51	
218		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	平方	97.99	
219		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	平方	111.00	
220		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	平方	129.33	
221		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	平方	161.41	
222		不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	平方	216.37	
八、门窗、玻璃制品							
223	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)		平方	27.02	
224	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)		平方	27.86	
225	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产		平方	38.57	
226	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产		平方	46.08	

227	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	平方	54.93	
228	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	平方	77.16	
229	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	平方	45.00	
230	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	平方	53.83	
231	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	平方	70.12	
232	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	平方	84.47	
233	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	平方	98.82	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	平方	118.55	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	平方	132.54	
236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	平方	147.94	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	平方	133.01	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	平方	142.61	
239	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	平方	154.18	
240	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	平方	136.66	
241	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	平方	154.18	
242	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12A+6mm	平方	163.47	
243	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	平方	145.55	
244	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	平方	159.78	
245	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12A+8mm	平方	174.19	

246	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	平方	154.78	
247	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	平方	178.45	
248	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12A+10mm	平方	189.00	
249	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	平方	161.56	
250	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12A+12mm	平方	196.34	
251	门窗、玻璃制品	中空玻璃	6超白钢化双银LOW-E+12A+6钢化中空玻璃	平方	274.77	
252	门窗、玻璃制品	中空玻璃	8超白钢化双银LOW-E+12A+8钢化中空玻璃	平方	322.22	
253	门窗、玻璃制品	中空玻璃	10超白钢化双银LOW-E+12A+10钢化中空玻璃	平方	378.90	
254	门窗、玻璃制品	中空玻璃	12超白钢化双银LOW-E+12A+12钢化中空玻璃	平方	474.35	
255	门窗、玻璃制品	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	平方	684.46	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
256	门窗、玻璃制品	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	平方	717.90	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
257	门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列, 壁厚2.0mm	平方	577.62	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1.4mm	平方	351.07	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1.4mm	平方	359.98	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1.4mm	平方	371.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
261	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列, 壁厚1.6mm	平方	393.05	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

262	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	平方	396.88	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
263	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	平方	400.14	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
264	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.8mm	平方	437.82	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
265	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.8mm	平方	441.66	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
266	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.8mm	平方	444.83	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
267	门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列,壁厚2.0mm	平方	578.20	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1.4mm	平方	356.83	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1.4mm	平方	364.68	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1.4mm	平方	376.21	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
271	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	平方	381.90	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
272	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	平方	390.20	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
273	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	平方	401.81	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
274	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.8mm	平方	423.63	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

275		门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.8mm	平方	431.85	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
276		门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.8mm	平方	443.39	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
277		门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列,壁厚2.0mm	平方	651.02	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
278		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列,壁厚1.4mm	平方	387.49	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
279		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列,壁厚1.4mm	平方	389.02	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
280		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列,壁厚1.4mm	平方	390.56	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
281		门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列,壁厚1.4mm	平方	391.33	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
282		门窗、玻璃制品	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	平方	433.65	包安装,包配件
283		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列,壁厚1.4mm	平方	360.00	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1.4mm	平方	363.33	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1.4mm	平方	366.43	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
286		门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列,壁厚1.6mm	平方	387.79	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
287		门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.6mm	平方	390.59	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

288	门窗、玻璃制品		古铜铝茶玻推拉窗	90系列，壁厚1.6mm	平方	394.06	包安装，包配件，包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
289	门窗、玻璃制品		白铝白玻推拉窗	90系列，壁厚1.8mm	平方	431.97	包安装，包配件，包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
290	门窗、玻璃制品		白铝茶玻推拉窗	90系列，壁厚1.8mm	平方	434.66	包安装，包配件，包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
291	门窗、玻璃制品		古铜铝茶玻推拉窗	90系列，壁厚1.8mm	平方	438.07	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							
292	17250052009 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn90 × 4.3	米	20.81	
293	17250052010 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn110 × 5.3	米	31.28	
294	17250052012 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn125 × 6	米	40.10	
295	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn160 × 7.7	米	65.68	
296	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn180 × 8.6	米	80.06	
297	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn200 × 9.6	米	102.09	
298	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn225 × 10.8	米	129.07	
299	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn250 × 11.9	米	157.80	
300	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn280 × 13.4	米	219.21	
301	17250052018 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn315 × 15	米	254.20	
302	17250052020 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn355 × 16.9	米	323.26	
303	17250052022 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn400 × 19.1	米	413.29	

304		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn75 × 4.5	米	15.31	
305		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn90 × 5.4	米	21.99	
306		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn110 × 6.6	米	32.76	
307		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn125 × 7.4	米	41.41	
308		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn160 × 9.5	米	68.78	
309		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn180 × 10.7	米	84.46	
310		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn200 × 11.9	米	107.37	
311		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn225 × 13.4	米	133.89	
312		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn250 × 14.8	米	167.61	
313		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn280 × 16.6	米	211.59	
314		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn315 × 18.7	米	282.78	
315		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn355 × 21.1	米	340.34	
316		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn400 × 23.7	米	454.68	
317		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn450 × 26.7	米	583.35	
318		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn500 × 29.7	米	729.82	
319		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn630 × 37.4	米	1146.16	
320		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn63 × 4.7	米	13.81	
321		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn75 × 5.6	米	19.46	
322		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn90 × 6.7	米	27.76	

323		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn110×8.1	米	40.35	
324		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn125×9.2	米	50.11	
325		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn160×11.8	米	84.15	
326		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn180×13.3	米	100.87	
327		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn200×14.7	米	131.81	
328		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn225×16.6	米	166.37	
329		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn250×18.4	米	208.60	
330		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn280×20.6	米	262.76	
331		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn315×23.2	米	348.97	
332		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn355×26.1	米	415.56	
333		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn400×29.4	米	556.23	
334		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn450×33.1	米	713.53	
335		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn500×36.8	米	882.77	
336		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn630×46.3	米	1389.24	
337		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn20×2.3	米	2.01	
338		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn25×2.3	米	2.61	
339		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn32×3.0	米	4.31	
340		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn40×3.7	米	6.64	
341		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn50×4.6	米	10.32	

342		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn63 ×5.8	米	16.85	
343		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn75 ×6.8	米	22.56	
344		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn90 ×8.2	米	32.73	
345		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn110 ×10.0	米	48.79	
346		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn125 ×11.4	米	61.89	
347		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn160 ×14.6	米	102.66	
348		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn180 ×16.4	米	128.95	
349		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn200 ×18.2	米	162.04	
350		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn225 ×20.5	米	201.60	
351		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn250 ×22.7	米	252.74	
352		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn280 ×25.4	米	312.13	
353		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn315 ×28.6	米	414.84	
354		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn355 ×32.2	米	468.90	
355		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn400 ×36.3	米	671.24	
356		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn450 ×40.9	米	864.23	
357		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn500 ×45.4	米	1054.51	
358		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn630 ×57.2	米	1721.68	
359		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	米	2.64	
360		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	米	4.04	

361		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 32	米	6.65	
362		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 40	米	11.04	
363		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 50	米	17.15	
364		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 63	米	27.10	
365		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 75	米	37.60	
366		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 90	米	54.58	
367		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 32 \times 2.0mm	米	3.01	
368		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 40 \times 2.0mm	米	3.65	
369		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 50 \times 2.0mm	米	4.56	
370		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 75 \times 2.3mm	米	7.44	
371		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 110 \times 3.2mm	米	13.70	
372		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 160 \times 4.0mm	米	26.38	
373		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 200 \times 4.9mm	米	45.96	
374		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 250 \times 6.2mm	米	74.57	
375		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 315 \times 7.7mm	米	118.83	
376		给排水管材	PVC-U排水管	Φ 400 \times 9.8mm	米	191.85	
377		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	米	190.54	
378		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	米	307.18	

379		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	米	456.16	
380		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	米	613.17	
381		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	米	1082.99	
382		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	米	224.80	
383		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	米	369.30	
384		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	米	559.97	
385		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	米	746.49	
386		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	米	1326.61	
387		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	米	252.73	
388		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	米	409.68	
389		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	米	626.90	
390		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	米	835.78	
391		给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	米	1478.51	
392		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	113.45	
393		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	米	184.32	

394		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8	米	284.51	
395		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8	米	423.00	
396		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8	米	553.78	
397		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8	米	999.44	
398		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5	米	143.97	
399		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5	米	254.05	
400		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	米	350.82	
401		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	米	551.95	
402		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	米	646.86	
403		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	米	1167.95	
404		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN8	米	146.96	
405		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN8	米	218.68	
406		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN8	米	342.02	
407		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN8	米	489.88	
408		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	612.40	
409		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1054.27	

410		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	193.42	
411		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	286.53	
412		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	450.39	
413		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	644.56	
414		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	788.78	
415		给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1362.15	
416		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	145.52	
417		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	218.49	
418		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	324.42	
419		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	422.73	
420		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	787.98	
421		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	208.34	
422		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	344.87	
423		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	451.54	
424		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	644.66	
425		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1079.23	

426		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN8	米	108.37	
427		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN8	米	179.45	
428		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN8	米	283.94	
429		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN8	米	418.77	
430		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN8	米	551.61	
431		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN8	米	964.99	
432		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN10	米	127.88	
433		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN10	米	213.79	
434		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN10	米	331.59	
435		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN10	米	516.44	
436		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN10	米	730.25	
437		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN10	米	1319.88	
438		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN12.5	米	139.54	
439		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN12.5	米	246.99	
440		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN12.5	米	376.20	
441		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN12.5	米	577.41	

442		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN12.5	米	789.36	
443		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN12.5	米	1368.67	
444		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	80.06	
445		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	158.95	
446		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	266.72	
447		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	398.40	
448		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	572.66	
449		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	957.65	
450		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	109.32	
451		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	196.35	
452		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	328.27	
453		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	465.49	
454		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	665.28	
455		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1081.92	
456		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	128.86	
457		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	218.59	

458		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	437.65	
459		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	556.87	
460		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	755.47	
461		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1229.49	
462		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	8.90	
463		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	11.10	
464		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	16.39	
465		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	21.66	
466		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	27.12	
467		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	33.34	
468		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	47.66	
469		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	57.55	
470		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	77.08	
471		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	105.11	
472		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	127.43	
473	17030103001 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	6.52	
474	17030103002 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	8.11	

475	17030103003 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	11.42	
476	17030103004 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	15.65	
477	17030103005 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	18.67	
478	17030103006 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	25.59	
479	17030103007 01000002	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	35.02	
480	17030103008 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	42.02	
481	17030103009 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	55.03	
482	17030103011 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	88.88	
十、市政工程构件成品、半成品							
483		市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	平方	55.18	
484		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	平方	51.17	
485		市政构件	环保人行道砖	细面素色200×100×60mm C25	平方	39.62	
486		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	平方	35.70	
487		市政构件	环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	平方	55.19	
488		市政构件	环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	平方	49.80	
489		市政构件	环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	平方	39.56	
490		市政构件	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	平方	36.95	

491		市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	平方	59.05	
492		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	平方	57.01	
493		市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	平方	45.63	
494		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	平方	39.62	
495		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	250×250×55mm	平方	174.00	透水系数 $\geq 1.5 \times 10^{-2}$ cm/s 抗压强度 ≥ 40 mpa 劈裂抗拉强度/ 抗折强度 ≥ 7.0 mpa 耐磨性磨坑长度 ≤ 35 防滑性BPN ≥ 60 尺寸偏差 ± 2 mm 平整度 最大凸面： ≤ 1.0 mm 最大凹面： ≤ 0.5 mm
496		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	平方	174.00	
497		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	平方	174.00	
498		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	400×200×55mm	平方	174.00	
499		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	平方	182.00	
500		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×200×55mm	平方	182.00	
501		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	平方	182.00	
502		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×600×55mm	平方	182.00	
503		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	平方	152.00	
504		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	平方	152.00	
505		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	平方	152.00	破坏强度 ≥ 6000 N 断裂模数 ≥ 25 MPA 耐污性五级

506		市政构件	原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	13.96	
507		市政构件	色面机压植草砖	30×30×8cm	平方	42.77	
508		市政构件	原色机压植草砖	30×30×8cm	平方	42.60	
十一、线管及电线电缆							
509		线管	热镀锌板导线管	φ20×1.2	米	3.15	
510		线管	热镀锌板导线管	φ20×1.5	米	3.76	
511		线管	热镀锌板导线管	φ25×1.2	米	3.89	
512		线管	热镀锌板导线管	φ25×1.5	米	4.81	
513		线管	热镀锌板导线管	φ32×1.5	米	6.42	
514	28030361016 00900101	电线电缆	电线	BVV-1	千米	992.99	
515	28030361016 01000101	电线电缆	电线	BVV-1.5	千米	1378.28	
516	28030361016 01200101	电线电缆	电线	BVV-2.5	千米	2131.29	
517	28030361016 01300101	电线电缆	电线	BVV-4	千米	3288.65	
518	28030361016 01400101	电线电缆	电线	BVV-6	千米	4837.55	
519	28030361016 01500101	电线电缆	电线	BVV-10	千米	7986.92	
520	28030361016 01600101	电线电缆	电线	BVV-16	千米	12309.23	
521	28030361016 01700101	电线电缆	电线	BVV-25	千米	19688.57	
522	28030361016 01900101	电线电缆	电线	BVV-35	千米	26919.91	
523	28030361016 02000101	电线电缆	电线	BVV-50	千米	37079.02	

524	28030361016 02100101	电线电缆	电线	BVV-70	千米	51516.50	
525	28030361016 02200101	电线电缆	电线	BVV-95	千米	70598.27	
526	28030361016 02300101	电线电缆	电线	BVV-120	千米	89243.23	
527	28030361016 02400101	电线电缆	电线	BVV-150	千米	107351.88	
528	28030361016 02500101	电线电缆	电线	BVV-185	千米	133811.60	
529	28030631011 00900101	电线电缆	电线	BVR-1	千米	868.80	
530	28030631011 01000101	电线电缆	电线	BVR-1.5	千米	1221.00	
531	28030631011 01200101	电线电缆	电线	BVR-2.5	千米	1966.49	
532	28030631011 01300101	电线电缆	电线	BVR-4	千米	3130.82	
533	28030631011 01400101	电线电缆	电线	BVR-6	千米	4626.80	
534	28030631011 01500101	电线电缆	电线	BVR-10	千米	6530.63	
535	28030631011 01600101	电线电缆	电线	BVR-16	千米	10047.24	
536	28030631011 01700101	电线电缆	电线	BVR-25	千米	15978.84	
537	28030631011 01900101	电线电缆	电线	BVR-35	千米	21923.47	
538	28030631011 02000101	电线电缆	电线	BVR-50	千米	31538.21	
539	28030631011 02100101	电线电缆	电线	BVR-70	千米	45393.82	
540	28110301036 00400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	千米	5738.50	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
541	28110301036 00500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	千米	7477.56	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

542	28110301036 00600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	千米	11659.78	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
543	28110301036 00700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	千米	16194.67	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
544	28110301036 00800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	千米	24918.44	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
545	28110301036 00900301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	千米	38372.52	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
546	28110301036 01000301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	千米	58957.43	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
547	28110301036 01100301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	千米	81339.42	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
548	28110301036 01200301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	千米	111002.74	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
549	28110301036 01300301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	千米	154743.73	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
550	28110301036 01400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	千米	210396.15	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
551	28110301036 01500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	千米	265967.95	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
552	28110301036 01600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	千米	316133.09	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
553	28110301036 01700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	千米	391304.67	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
554	28110301036 01800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	千米	503420.77	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

555		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	千米	634559.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
556		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	千米	828257.41	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
557		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	千米	6881.79	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
558		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	千米	10342.35	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
559		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	千米	13900.15	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
560		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	千米	18334.64	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
561		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	千米	28012.92	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
562		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	千米	41620.80	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
563		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	千米	62336.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
564		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	千米	86707.37	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
565		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	千米	115954.29	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
566		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	千米	161885.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
567		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	千米	219547.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数

568		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	千米	275612.47	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
569		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	千米	326684.64	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
570		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	千米	403642.48	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
571		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	千米	519132.79	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
572		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	千米	654202.98	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
573		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	千米	855537.21	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
574		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	千米	6825.33	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
575		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	千米	9968.46	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
576		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	千米	14721.06	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
577		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	千米	21262.55	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
578		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	千米	32953.14	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
579		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	千米	50659.15	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
580		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	千米	78079.45	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

581		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	千米	108474.85	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
582		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	千米	146932.76	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
583		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	千米	205612.21	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
584		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	千米	280333.00	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
585		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	千米	352361.85	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
586		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	千米	422788.38	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
587		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	千米	524244.61	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
588		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	千米	674414.69	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
589		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	千米	843596.36	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
590		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	千米	1100688.95	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
591		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	千米	9187.90	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
592		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	千米	12570.15	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
593		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	千米	17339.41	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

594		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	千米	23802.57	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
595		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	千米	36492.96	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
596		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	千米	54319.78	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
597		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	千米	81935.53	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
598		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	千米	112416.89	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
599		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	千米	152808.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
600		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	千米	214289.25	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
601		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	千米	291312.29	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
602		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	千米	363060.17	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
603		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	千米	436142.79	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
604		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	千米	542496.13	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
605		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	千米	690153.22	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
606		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	千米	862996.84	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

607		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	千米	1133162.15	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
608		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	千米	8224.44	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
609		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	千米	12497.65	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
610		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	千米	18301.10	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
611		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	千米	26196.05	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
612		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	千米	40773.87	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
613		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	千米	62819.94	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
614		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	千米	96969.57	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
615		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	千米	135171.37	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
616		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	千米	183767.35	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
617		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	千米	256542.11	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
618		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	千米	349327.56	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
619		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	千米	439706.86	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

620		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	千米	526681.96	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
621		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	千米	650803.73	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
622		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	千米	11114.21	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
623		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	千米	15625.05	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
624		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	千米	20810.81	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
625		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	千米	28786.37	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	VV22-5×10	千米	44711.22	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
627		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	千米	67169.80	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
628		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	千米	101950.80	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
629		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	千米	141647.88	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
630		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	千米	190320.99	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
631		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	千米	265447.38	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
632		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	千米	360756.82	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

633		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	千米	454480.61	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
634		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	千米	543224.47	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
635		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	千米	672329.92	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
636		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	千米	9303.45	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
637		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	千米	13909.50	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
638		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	千米	19246.30	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
639		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	千米	29486.91	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
640		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	千米	42059.21	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
641		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	千米	64811.14	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
642		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	千米	85820.28	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
643		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	千米	117328.63	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
644		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	千米	163708.11	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
645		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	千米	223887.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数

646		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	千米	284132.81	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
647		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	千米	343860.41	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
648		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	千米	430137.92	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
649		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	千米	561090.08	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
650		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	千米	701461.61	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
651		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	千米	903923.56	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
652		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	千米	12218.26	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
653		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	千米	16970.97	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
654		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	千米	22626.05	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
655		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	千米	33005.71	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
656		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	千米	45509.25	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
657		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	千米	68397.40	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
658		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	千米	90067.65	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

659		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	千米	122709.77	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
660		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	千米	169759.64	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
661		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	千米	233199.36	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
662		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	千米	294509.59	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
663		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	千米	358579.82	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
664		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	千米	440650.90	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
665		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	千米	573468.23	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
666		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	千米	716307.71	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
667		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	千米	920756.72	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
668		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	千米	43955.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
669		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	千米	67823.29	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
670		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	千米	88840.23	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
671		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	千米	122108.57	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数

672		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	千米	171191.63	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
673		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	千米	233581.50	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
674		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	千米	291893.32	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
675		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	千米	350122.28	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
676		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	千米	443442.75	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
677		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	千米	571236.31	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
678		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	千米	717202.46	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
679		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	千米	922584.86	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
680		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	千米	47644.29	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
681		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	千米	71578.50	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
682		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	千米	94897.35	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
683		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	千米	131621.67	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
684		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	千米	177524.39	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

685		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	千米	241482.07	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
686		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	千米	301361.91	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
687		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	千米	367760.91	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
688		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	千米	451536.31	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
689		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	千米	584871.58	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
690		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	千米	728057.87	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
691		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	千米	937762.05	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
692		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	千米	10769.11	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
693		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	千米	15754.26	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
694		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	千米	22950.89	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
695		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	千米	33907.16	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
696		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	千米	53588.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
697		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	千米	82947.81	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数

698		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	千米	105188.55	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
699		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	千米	148660.17	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
700		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	千米	208392.27	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
701		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	千米	284684.02	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
702		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	千米	366623.62	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
703		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	千米	431112.73	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
704		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	千米	542103.72	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
705		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	千米	677956.84	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
706		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	千米	845074.45	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
707		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	千米	1165624.14	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	VV22-3×2.5+2×1.5	千米	13316.24	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
709		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	千米	18838.26	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
710		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	千米	26146.60	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

711		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	千米	37433.38	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
712		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	千米	56668.87	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
713		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	千米	86440.82	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
714		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	千米	110151.85	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
715		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	千米	153845.64	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
716		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	千米	214998.27	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
717		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	千米	293180.00	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
718		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	千米	375561.88	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
719		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	千米	440693.04	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
720		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	千米	557410.72	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
721		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	千米	692788.63	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
722		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	千米	862357.28	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数
723		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	千米	1189743.86	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所用品牌的厂家规定增加系数

724		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	千米	11708.10	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
725		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	千米	17102.19	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
726		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	千米	24574.26	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
727		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	千米	38413.87	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
728		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	千米	58690.72	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
729		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	千米	90337.47	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
730		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	千米	118808.61	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
731		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	千米	166499.20	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
732		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	千米	233363.25	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
733		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	千米	318699.03	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
734		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	千米	406564.96	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
735		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	千米	489673.50	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

736		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	千米	610771.08	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
737		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	千米	790318.14	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
738		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	千米	992511.28	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
739		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	千米	1321022.18	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
740		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	千米	14363.18	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
741		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	千米	20160.18	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
742		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	千米	27691.60	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
743		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	千米	41895.54	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
744		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	千米	62267.70	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
745		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	千米	94332.97	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
746		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	千米	124884.53	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
747		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	千米	173044.47	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

748		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	千米	241375.55	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
749		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	千米	328731.62	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
750		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	千米	415870.28	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
751		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	千米	501732.71	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
752		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	千米	626402.66	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
753		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	千米	810570.38	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
754		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	千米	971496.85	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
755		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	千米	1331919.27	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
756		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	千米	4029.32	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
757		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	千米	5399.37	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
758		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	千米	7834.17	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
759		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	千米	11653.98	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

760		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	千米	15876.60	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
761		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	千米	4966.42	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
762		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	千米	6478.98	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
763		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	千米	9724.76	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
764		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	千米	14841.40	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
765		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	千米	21735.25	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
766		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	千米	5783.92	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
767		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	千米	7930.82	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
768		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	千米	12021.76	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
769		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	千米	18459.14	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
770		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	千米	27024.22	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
771		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	千米	6690.07	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

772		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	千米	9193.77	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
773		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	千米	14309.17	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
774		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	千米	21589.90	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
775		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	千米	31736.78	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
776		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	千米	7412.98	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
777		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	千米	10339.84	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
778		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	千米	16245.75	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
779		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	千米	24943.02	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
780		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	千米	36485.05	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
781		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	千米	8398.42	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
782		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	千米	12097.68	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
783		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	千米	18587.11	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

784		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	千米	29491.13	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
785		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	千米	41852.32	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
786		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	千米	10607.41	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
787		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	千米	15800.04	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
788		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	千米	23800.54	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-10×4	千米	36966.11	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
790		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	千米	52971.98	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
791		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	千米	12795.81	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
792		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	千米	19061.89	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
793		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	千米	27519.34	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
794		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	千米	43361.93	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
795		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	千米	14254.90	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

796		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	千米	22065.43	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
797		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	千米	32121.68	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
798		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	千米	50597.88	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
799		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	千米	19362.01	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
800		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	千米	29554.07	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
801		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	千米	42730.39	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
802		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	千米	24024.56	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
803		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	千米	36713.59	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
804		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	千米	55307.68	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
805		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	千米	30516.10	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
806		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	千米	44083.18	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
807		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	千米	66944.99	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

808		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	千米	36276.45	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
809		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	千米	54427.18	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	KVV-37×2.5	千米	84952.27	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
811		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	千米	5565.75	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
812		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	千米	6940.75	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
813		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	千米	10254.06	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
814		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	千米	13977.07	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
815		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	千米	18102.13	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
816		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	千米	6666.18	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
817		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	千米	8795.95	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	KVV22-4×2.5	千米	12440.77	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
819		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	千米	17377.54	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

820		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	千米	24194.16	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
821		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	千米	7879.07	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
822		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	千米	10431.31	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
823		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	千米	15010.75	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
824		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	千米	21129.38	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
825		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	千米	29890.16	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
826		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	千米	9113.30	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	KVV22-6×1.5	千米	12211.55	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
828		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	千米	17593.33	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
829		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	千米	24688.89	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
830		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	千米	35605.96	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
831		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	千米	9930.65	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

832		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	千米	13305.42	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
833		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	千米	19650.87	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
834		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	千米	28062.86	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
835		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	千米	39912.65	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
836		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	千米	11169.72	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
837		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	千米	15442.99	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
838		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	千米	22014.42	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
839		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	千米	32296.79	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
840		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	千米	45798.45	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
841		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	千米	13821.83	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
842		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	千米	18762.73	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
843		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	千米	27138.97	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

844		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	千米	40065.45	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
845		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	千米	57551.70	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
846		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	千米	15847.13	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
847		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	千米	22380.37	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
848		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	千米	31616.54	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
849		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	千米	46762.62	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
850		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	千米	65975.15	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
851		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	千米	17617.24	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
852		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	千米	25714.87	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
853		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	千米	36468.84	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
854		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	千米	53822.62	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
855		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	千米	75905.73	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

856		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	千米	22863.02	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
857		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	千米	33396.98	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
858		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	千米	47516.36	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
859		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	千米	28096.21	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
860		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	千米	40407.27	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
861		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	千米	60696.30	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
862		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	千米	36305.63	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
863		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	千米	50409.19	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
864		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	千米	73772.42	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
865		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	千米	42232.96	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
866		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	千米	61388.95	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
867		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	千米	93001.07	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

十二、园林绿化							
		(1) 袋栽					
868		乔木	红花紫荆	胸径7-8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	161.21	
869		乔木	红花紫荆	胸径8-9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	191.03	
870		乔木	樟树	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	327.97	
871		乔木	樟树	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	415.00	
872		乔木	樟树	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	622.60	
873		乔木	樟树	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	913.41	
874		乔木	秋枫	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	292.27	
875		乔木	秋枫	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	421.86	
876		乔木	秋枫	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	758.63	
877		乔木	秋枫	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	1275.37	
878		乔木	阴香	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	328.03	
879		乔木	阴香	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	416.69	

880		乔木	阴香	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	620.38	
881		乔木	阴香	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	916.67	
882		乔木	垂柳	胸径7-8cm 苗高4.0-4.5m	株	157.57	
883		乔木	垂柳	胸径9-10cm 苗高4.5-5.0m	株	238.95	
884		乔木	垂柳	胸径11-12cm 苗高5.0-5.5m	株	502.83	
885		乔木	垂柳	胸径13-15cm 苗高5.5-6.5m	株	722.96	
886		乔木	垂柳	胸径14-16cm 苗高6.5-7.0m	株	1237.06	
887		乔木	芒果	胸径7-8cm 苗高3.0-3.5m	株	333.51	
888		乔木	芒果	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	496.22	
889		乔木	芒果	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	755.76	
890		乔木	芒果	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	995.42	
891		乔木	芒果	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	1173.11	
892		乔木	美丽异木棉	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	250.84	
893		乔木	美丽异木棉	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	377.76	
894		乔木	美丽异木棉	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	520.51	
895		乔木	美丽异木棉	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	760.26	

896		乔木	红花鸡蛋花	头径5-6cm 苗高2.0-2.5m	株	710.89	
897		乔木	红花鸡蛋花	头径7-8cm 苗高2.0-2.5m	株	876.21	
898		乔木	红花鸡蛋花	头径9-10cm 苗高2.5-3.0m	株	1221.16	
899		乔木	红花鸡蛋花	头径11-12cm 苗高2.5-3.0m	株	2015.09	
900		乔木	细叶榄仁	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	329.17	
901		乔木	细叶榄仁	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	513.82	
902		乔木	细叶榄仁	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	784.99	
903		乔木	细叶榄仁	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1045.58	
904		乔木	木棉	胸径7-8cm 苗高3.5-4.0m	株	191.61	
905		乔木	木棉	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	297.19	
906		乔木	木棉	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	422.98	
907		乔木	木棉	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	629.64	
908		乔木	木棉	胸径15-16cm 苗高5.5-6.0m	株	929.07	
909		乔木	树菠萝	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	338.51	
910		乔木	树菠萝	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	517.28	
911		乔木	树菠萝	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	799.87	

912		乔木	树菠萝	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1051.49	
913		乔木	铁冬青	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	331.84	
914		乔木	铁冬青	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	516.48	
915		乔木	铁冬青	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	791.27	
916		乔木	铁冬青	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1060.38	
917		棕榈	狐尾椰子	地径28-30cm、净干高1.6-2m、自然高3.1-3.5m	株	314.36	
918		棕榈	狐尾椰子	地径31-33cm、净干高2.1-2.5m、自然高3.6-4m	株	425.48	
919		棕榈	狐尾椰子	地径34-36cm、净干高2.6-3m、自然高4.1-4.5m	株	558.58	
920		棕榈	金地棕	地径20-22cm、自然高1.6-2m	株	252.50	
921		棕榈	金地棕	地径23-25cm、净干高0.6-1m、自然高2.1-2.5m	株	355.81	
922		棕榈	金地棕	地径26-28cm、净干高1.1-1.5m、自然高2.6-3m	株	464.37	
923		棕榈	美丽针葵	自然高1.1-1.5m	株	67.59	
924		棕榈	美丽针葵	自然高1.6-2m	株	123.59	
925		棕榈	美丽针葵	自然高2.1-2.5m	株	232.69	
926		棕榈	蒲葵	地径19-20cm、净干高1.1-1.5m、自然高2.1-2.5m	株	265.51	

927		棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	375.39	
928		棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	55.48	
929		棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	100.73	
930		棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	181.17	
931		棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	267.61	
932		棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	393.49	
933		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	190.17	
934		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	279.12	
935		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	421.00	
936		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	46.12	
937		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	68.39	
938		草本	细叶龙船花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.67	
939		草本	细叶龙船花	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.37	
940		灌木	细叶双荚槐	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.68	
941		灌木	细叶双荚槐	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.56	
942		灌木	细叶双荚槐	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格25cm	袋	3.79	

943		灌木	细叶双荚槐	苗高50cm、冠幅45cm、种植袋规格35cm	袋	11.53	
944		灌木	细叶双荚槐	苗高60cm、冠幅55cm、种植袋规格40cm	袋	23.91	
945		灌木	细叶双荚槐	苗高80cm、冠幅80cm、种植袋规格45cm	袋	42.30	
946		灌木	细叶双荚槐	苗高100cm、冠幅100cm、种植袋规格50cm	袋	62.87	
947		灌木	细叶紫薇	苗高120cm、冠幅80cm、种植袋规格35cm	袋	56.86	
948		灌木	细叶紫薇	苗高150cm、冠幅100cm、种植袋规格40cm	袋	86.07	
949		灌木	细叶紫薇	苗高200cm、冠幅130cm、种植袋规格45cm	袋	126.88	
950		灌木	细叶紫薇	苗高250cm、冠幅180cm、种植袋规格50cm	袋	219.56	
951		棕榈	加那利海枣	地径41-45cm、自然高2.3-2.4m	株	374.23	
952		棕榈	加那利海枣	地径46-50cm、自然高2.5-2.6m	株	487.10	
953		棕榈	加那利海枣	地径51-55cm、自然高2.7-2.8m	株	625.54	
954		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	807.97	
955		棕榈	酒瓶椰子	地径30-35cm、自然高1.6-2m	株	361.93	
956		棕榈	酒瓶椰子	地径36-40cm、净干高0.6-1m、自然高2.1-2.5m	株	546.13	
957		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	823.77	

958		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	440.38	
959		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	704.38	
960		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	1214.94	
961		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	1794.71	
		(2) 假植 (胸径/地径)					
962		乔木	黄槐	胸径7-8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	305.59	
963		乔木	黄槐	胸径8-9cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	445.11	
964		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	388.24	
965		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	422.25	
966		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	699.27	
967		乔木	高山榕	胸径12-13cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	323.14	
968		乔木	高山榕	胸径15-16cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高4.2-4.5 (m)	株	448.40	
969		乔木	细叶榕	胸径12-13cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	317.97	
970		乔木	细叶榕	胸径15-16cm 冠幅3.0-3.5 (m) 苗高5.5-6.0 (m)	株	526.44	

971		乔木	大叶榕	胸径12-13cm 冠幅2.5-2.8(m) 苗高4.2-4.5(m)	株	286.40	
972		乔木	大叶榕	胸径15-16cm 冠幅2.5-2.8(m) 苗高4.2-4.5(m)	株	524.45	
973		乔木	大叶紫薇	胸径9-10cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高3.5-4.0m	株	407.36	
974		乔木	大叶紫薇	胸径11-12cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高4.0-4.5m	株	462.58	
975		乔木	大叶紫薇	胸径13-14cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高4.5-5.0m	株	745.45	
976		乔木	大叶紫薇	胸径15-16cm 冠幅2.2-2.5(m) 苗高5.0-6.0m	株	1123.26	
977		乔木	红花紫荆	胸径8-9cm 冠幅4-4.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	228.37	
978		乔木	红花紫荆	胸径9-10cm 冠幅4-4.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	304.18	
979		乔木	红花紫荆	胸径10-11cm 冠幅4-4.5(m) 苗高2.8-3.0(m)	株	387.49	
980		草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.94	
981		草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.06	
982		草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
983		草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.06	
984		草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.36	
985		草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.00	

986		草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	4.04	
987		草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.64	
988		草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.91	
989		草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.92	
990		草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.79	
991		草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
992		草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.97	
993		草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.97	
994		草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.13	
995		草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.71	
996		草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.74	
997		草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
998		草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.19	
999		草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.77	
1000		草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	
1001		草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.02	

1002		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 25cm	袋	2.85	
1003		草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.81	
1004		草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.04	
1005		草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.77	
1006		草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格: 15cm	袋	2.47	
1007		草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.82	
1008		草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	2.89	
1009		草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.81	
1010		草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.23	
1011		草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.82	
1012		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	5.39	
1013		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	8.26	
1014		草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.78	
1015		草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.59	
1016		草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.36	
1017		草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.75	

1018		草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.15	
1019		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	2.60	
1020		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	4.14	
1021		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	5.35	
1022		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	8.11	
1023		草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	26.08	
1024		草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	41.34	
1025		草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.33	
1026		草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	15.65	
1027		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	5.56	
1028		草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	8.39	
1029		草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	7.28	
1030		草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	79.85	
1031		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	165.61	
1032		草本	台湾草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	6.89	
1033		草本	大叶油草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	7.28	

1034		草本	马尼拉草	苗高2cm (密度 \geq 85%, 0.3M \times 0.3M/块)	平方	8.09	
1035		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	3.97	
1036		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	2.54	
1037		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	2.28	
1038		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	3.97	
1039		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	3.63	
1040		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	3.61	
1041		草本	沿阶草	五斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	12.83	
1042		草本	玉龙草	三斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	18.25	
1043		草本	百慕达	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	10.91	
1044		草本	果岭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	10.16	
1045		草本	佛甲草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.12m 每平方80-100株	平方	17.18	
1046		草本	假俭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.09m	平方	12.54	
1047		棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	560.93	
1048		棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	843.68	

1049		棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	436.89	
1050		棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	646.99	
1051		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	226.75	
1052		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	358.06	
1053		棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	251.71	
1054		棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	537.54	
1055		棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	161.80	
1056		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	306.17	
1057		棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	391.85	
1058		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	609.38	
1059		棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	232.99	
1060		棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	330.08	
1061		棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	289.97	
1062		棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	419.34	
1063		棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	253.16	

1064		棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	366.99	
1065		棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	567.80	
1066		棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	758.78	
1067		棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	600.28	
1068		棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	911.11	
1069		棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1301.04	
1070		棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	471.18	
1071		棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	683.34	
1072		棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	215.95	
1073		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	319.07	
1074		棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	471.15	
1075		棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	664.26	
1076		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	317.31	
1077		棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	868.38	
1078		棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1322.86	