

二〇二四年八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	8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	3387	
2	01010036120 03900001	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-22	吨	3284	
3	01010136001 00700001	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	吨	3452	
4	01010136012 00700001	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	吨	3405	

5	01010136005 00700001	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ 16-25	吨	3342	
6	01010136025 00700001	黑色金属	III级螺纹钢 (HRB400E)	φ 25以外	吨	3416	
7	01110021060 00200001	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	吨	3460	
8	01110021061 00200001	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	吨	3441	
9	01210041016 01500001	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	吨	3361	
10	01210041016 01500001	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	吨	3333	
11	01170071008 00200001	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	吨	3310	
12	01190031009 00200001	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	吨	3450	
13	01130046000 03200001	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	吨	3350	
14		黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	吨	3570	
15		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2~2.5	吨	3499	
16		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 2.6~3.2	吨	3445	
17		黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ 3.5~4	吨	3348	
18		黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ 6-7	吨	3515	
19		黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	吨	3750	
20		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.45~0.7	吨	4322	
21		黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ 0.75~1.2	吨	4175	

22			建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 $\phi 10$, 100*100*5方钢防风斜撑, 详见《中山市建设施工装配式围挡图集》	米	370	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	吨	23167	
24		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂	吨	26528	
25		有色金属	6063铝合金门窗型材	粉末喷涂-T6	吨	27105	
26		有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	吨	24559	
27		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂	吨	27818	
28		有色金属	6063铝合金幕墙型材	粉末喷涂-T6	吨	28247	
三、混凝土及混凝土制品							
29	04290051001 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ A型	米	89	执行GB13476-2009标准。
30	04290051001 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ AB型	米	100	执行GB13476-2009标准。
31	04290051000 00036602	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300\times 70$ B型	米	113	执行GB13476-2009标准。
32	04290051002 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ A型	米	127	执行GB13476-2009标准。
33	04290051002 00200002	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ AB型	米	136	执行GB13476-2009标准。
34	04290051000 00052902	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ B型	米	149	执行GB13476-2009标准。
35	04290051000 00028302	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400\times 95$ C型	米	166	执行GB13476-2009标准。
36	04290051003 00100002	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500\times 100$ A型	米	178	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	米	193	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	米	211	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	米	234	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	米	189	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	米	204	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	米	223	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	米	239	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	米	225	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	米	233	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	米	269	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	米	294	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	米	244	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	米	260	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	米	292	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	米	328	执行GB13476-2009标准。

52	04290051000 00046402	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 A型	米	331	执行GB13476-2009标准。
53	04290051000 00045802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 AB型	米	344	执行GB13476-2009标准。
54	04290051000 00033002	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 B型	米	361	执行GB13476-2009标准。
55	04290051000 00030502	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×110 C型	米	378	执行GB13476-2009标准。
56	04290051000 00091102	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 A型	米	376	执行GB13476-2009标准。
57	04290051000 00028802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 AB型	米	394	执行GB13476-2009标准。
58	04290051000 00033702	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 B型	米	411	执行GB13476-2009标准。
59	04290051000 00029502	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ700×130 C型	米	428	执行GB13476-2009标准。
60	04290051000 00050602	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 A型	米	438	执行GB13476-2009标准。
61	04290051000 00049602	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 AB型	米	477	执行GB13476-2009标准。
62	04290051000 00043802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 C型	米	579	执行GB13476-2009标准。
63	04290051000 00049902	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 A型	米	490	执行GB13476-2009标准。
64	04290051000 00048802	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 AB型	米	528	执行GB13476-2009标准。
65	04290051000 00036902	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 C型	米	632	执行GB13476-2009标准。
66	04290051000 00044702	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ1000×130 A型	米	983	执行GB13476-2009标准。
67	04290051000 00036302	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ1000×130 AB型	米	1025	执行GB13476-2009标准。

68	04290250000 00032202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ300A (160)	米	115	国家建筑标准设计图集20G361
69	04290250000 00033502	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ300AB (160)	米	123	国家建筑标准设计图集20G361
70	04290250000 00006802	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ350A (190)	米	149	国家建筑标准设计图集20G361
71	04290250000 00000302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ350AB (190)	米	158	国家建筑标准设计图集20G361
72	04290250000 00021902	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ400A (250)	米	163	国家建筑标准设计图集20G361
73	04290250000 00029302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ400AB (250)	米	172	国家建筑标准设计图集20G361
74	04290250000 00044202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450A (250)	米	212	国家建筑标准设计图集20G361
75	04290250000 00044502	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450AB (250)	米	221	国家建筑标准设计图集20G361
76	04290250000 00030202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ450B (250)	米	243	国家建筑标准设计图集20G361
77	04290250000 00042702	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500A (300)	米	240	国家建筑标准设计图集20G361
78	04290250000 00045602	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500AB (300)	米	252	国家建筑标准设计图集20G361
79	04290250000 00018702	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ500B (300)	米	272	国家建筑标准设计图集20G361
80	04290250000 00033302	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550A (350)	米	266	国家建筑标准设计图集20G361
81	04290250000 00033202	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550AB (350)	米	281	国家建筑标准设计图集20G361
82	04290250000 00085102	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ550B (350)	米	307	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)	米	414	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)	米	440	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)	米	465	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	米	115	
87	04290249000 00040902	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ300×300B	米	117	
88	04290249000 00037802	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350A	米	132	
89	04290249000 00039602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ350×350B	米	149	
90	04290249000 00051002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400A	米	157	
91	04290249000 00048002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ400×400B	米	165	
92	04290249000 00047602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450A	米	203	
93	04290249000 00043702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ450×450B	米	276	
94	04290249000 00051602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500A	米	248	
95	04290249000 00048702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ500×500B	米	319	
96	04290249000 00000502	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550A	米	269	
97	04290249000 00000702	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ550×550B	米	358	
98	04290249000 00039002	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600A	米	580	
99	04290249000 00028602	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ600×600B	米	674	

100	80210965001 00200001	混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	441	<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	立方	452	
102	80210965001 00400001	混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	471	
103	80210965001 00500001	混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	483	
104	80210965001 00600001	混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	504	
105	80210965001 00700001	混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	520	
106	80210965001 00800001	混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	535	
107	80210965001 00900001	混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	551	
108	80210965001 01000001	混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	570	
109	80210965001 01100001	混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	立方	596	
110	80210965002 00300001	混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	465	
111	80210965002 00400001	混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	480	
112	80210965002 00500001	混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	493	
113	80210965002 00600001	混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	511	
114	80210965002 00700001	混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	529	
115	80210965002 00800001	混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	544	
116	80210965002 00900001	混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	560	
117	80210965002 01000001	混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	579	
118	80210965002 01100001	混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	立方	605	

119	80010783001 00100103		干混砌筑砂浆	M5	吨	368	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	378	
121	80010783001 00100203		干混砌筑砂浆	M10	吨	388	
122	80010783002 00100103		干混抹灰砂浆	M5	吨	378	
123	80010783002 00100503		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	388	
124	80010783002 00100203		干混抹灰砂浆	M10	吨	398	
125	80010783002 00100403		干混抹灰砂浆	M15	吨	408	
126	80010783002 00100303		干混抹灰砂浆	M20	吨	419	
127	80010783003 00100203		干混地面砂浆	M10	吨	398	
128	80010783003 00100403		干混地面砂浆	M15	吨	408	
129	80010783003 00100303		干混地面砂浆	M20	吨	419	
130	80010783001 00200101		湿混砌筑砂浆	M5	立方	410	
131	80010783001 00200501		湿混砌筑砂浆	M7.5	立方	430	
132	80010783001 00200201		湿混砌筑砂浆	M10	立方	444	
133	80010783002 00200101		湿混抹灰砂浆	M5	立方	417	
134	80010783002 00200501		湿混抹灰砂浆	M7.5	立方	429	
135	80010783002 00200201		湿混抹灰砂浆	M10	立方	444	
136	80010783002 00200401		湿混抹灰砂浆	M15	立方	462	
137	80010783002 00200301		湿混抹灰砂浆	M20	立方	469	
138	80010783003 00200201		湿混地面砂浆	M10	立方	438	
139	80010783003 00200401		湿混地面砂浆	M15	立方	452	
140	80010783003 00200301		湿混地面砂浆	M20	立方	461	

141		墙体砌块	页岩砖	240×115×53	立方	389.67	
142		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	立方	344.66	
143		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	立方	370.55	
144		墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	立方	384.28	
145		墙体砌块	复合自保温砖	5.0MPa 综合	立方	432.71	
146		墙体砌块	复合自保温砌块	5.0MPa 综合	立方	432.71	
147		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	5.0MPa 综合	立方	267.26	
148		墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	7.5MPa 综合	立方	291.23	
149		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	5.0MPa 综合	立方	309.82	
150		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	5.0MPa 综合	立方	317.30	
151		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	7.5MPa 综合	立方	324.79	
152		墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	7.5MPa 综合	立方	336.02	
153		墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	立方	276.09	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	立方	287.10	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	立方	650.06	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	立方	278.40	
157		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	立方	654.23	本色类
158		墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	立方	669.86	本色类

159		墙体砌块	(陶粒) 混凝土高精砌块 (内墙)	390*100*190	立方	562.94	本色类
160		墙体砌块	(陶粒) 混凝土高精砌块 (外墙)	390*190*190	立方	470.93	本色类
161		墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	立方	654.81	有色类 (浅)
162		墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	立方	571.11	配套类
163		墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	立方	5295.89	
164		墙体砌块	自对缝转角条砖	390 (190) *25*90	立方	7924.57	
165		墙体砌块	窗台砖	240*150*55	立方	2556.14	
四、水泥、建筑用砂及石材							
166	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R	吨	398	
167	04010051004 00600001	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	吨	366	
168	04010051002 00600001	水泥	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	吨	381	
169	04010045000 00300001	水泥	白水泥	32.5	吨	607	
170	04090234000 00000003		石灰	二八灰团 (含灰质差)	吨	325	
171	04070045000 00000001		石粉 (石屑)		立方	119	
172	04030095061 00000001		中砂 (河砂)	综合价	立方	228	
173	04030021005 00100001		回填砂	综合价	立方	118	
174	04030021061 00000001		中砂 (洗水砂)	1.6mm-2.0mm	立方	152	
175	04030021061 00000001		中砂 (洗水砂)	2.1mm-2.8mm	立方	171	

176	04050051059 00000001		碎石	5mm-25mm综合价	立方	156	
177	04110001000 00000003		毛石		立方	107	
五、木材及木制品							
178		木材及木制品	杉原木	综合价	立方	1229.69	
179		木材及木制品	松原木	Φ100-280	立方	1043.92	
180		木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	立方	876.47	
181		木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	立方	1340.61	
182		木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	立方	1687.36	
183		木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	平方	45.51	
184			低碳钢焊条	T42	公斤	4.70	
185			石油沥青	10#	吨	4236.03	
186			石油沥青	60#	吨	4584.88	
187			汽油	92#(VIA)	公斤	9.17	
188			柴油	0#(VIA)	公斤	7.72	
六、建筑陶瓷及石材							
189		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	平方	26.84	佛山产综合价
190		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	平方	26.95	佛山产综合价
191		建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	平方	32.78	佛山产综合价
192		建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	平方	39.03	佛山产综合价

193	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	平方	35.83	佛山产综合价
194	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	平方	39.14	佛山产综合价
195	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	平方	41.80	佛山产综合价
196	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	平方	46.22	佛山产综合价
197	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	800×800	平方	50.85	佛山产综合价
198	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	平方	57.27	佛山产综合价
199	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	平方	58.42	佛山产综合价
200	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	平方	69.22	佛山产综合价
201	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	平方	84.97	佛山产综合价
202	建筑陶瓷、石材	抛光砖	800×800×12.5	平方	90.91	佛山产综合价
203	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	平方	53.15	佛山产综合价
204	建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	平方	32.14	佛山产综合价
205	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	平方	38.03	佛山产综合价
206	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	平方	31.25	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	平方	413.28	佛山产综合价
208	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	平方	36.22	佛山产综合价
209	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	平方	38.34	佛山产综合价
210	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	平方	23.18	

七、不锈钢制品							
211		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.4mm	平方	45.02	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	平方	54.87	
213		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.6mm	平方	64.10	
214		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.7mm	平方	75.62	
215		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.8mm	平方	87.93	
216		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	0.9mm	平方	96.26	
217		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.0mm	平方	109.04	
218		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.2mm	平方	127.04	
219		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	1.5mm	平方	158.56	
220		不锈钢制品	不锈钢板 (304/2B)	2.0mm	平方	212.54	
八、门窗、玻璃制品							
221		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	平方	28.79	
222		门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	平方	29.69	
223		门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	平方	41.10	
224		门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	平方	49.10	
225		门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	平方	58.53	

226	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	平方	82.22	
227	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	平方	47.95	
228	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	平方	57.36	
229	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	平方	74.72	
230	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	平方	90.01	
231	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	平方	105.30	
232	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	平方	126.32	
233	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	平方	141.23	
234	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	平方	157.63	
235	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	平方	141.73	
236	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	平方	151.95	
237	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	平方	164.28	
238	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	平方	145.62	
239	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	平方	164.28	
240	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12A+6mm	平方	174.18	
241	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	平方	155.09	
242	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	平方	170.25	
243	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12A+8mm	平方	185.61	
244	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	平方	164.92	

245	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	平方	190.14	
246	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12A+10mm	平方	201.38	
247	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	平方	172.15	
248	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12A+12mm	平方	209.21	
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	平方	684.46	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	平方	717.90	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	平方	577.62	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	平方	351.07	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	平方	359.98	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	平方	371.41	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	平方	393.05	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	平方	396.88	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	平方	400.14	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	平方	437.82	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	平方	441.66	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	平方	444.83	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	平方	578.20	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	平方	356.83	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	平方	364.68	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	平方	376.21	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	平方	381.90	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	平方	390.20	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	平方	401.81	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	平方	423.63	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	平方	431.85	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	平方	443.39	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	平方	651.02	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	平方	387.49	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	平方	389.02	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	平方	390.56	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	平方	391.33	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	平方	433.65	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	平方	360.00	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	平方	363.33	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	平方	366.43	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	平方	387.79	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	平方	390.59	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	平方	394.06	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	平方	431.97	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	平方	434.66	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	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							
286	17250052009 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn90×4.3	米	20.05	
287	17250052010 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn110×5.3	米	30.13	
288	17250052012 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn125×6	米	38.63	
289	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn160×7.7	米	63.27	
290	17250052013 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn180×8.6	米	77.12	
291	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn200×9.6	米	98.34	
292	17250052015 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn225×10.8	米	124.33	
293	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn250×11.9	米	152.01	
294	17250052017 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn280×13.4	米	211.16	
295	17250052018 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn315×15	米	244.87	
296	17250052020 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn355×16.9	米	311.40	
297	17250052022 00011001	给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR21 0.8MPa dn400×19.1	米	398.12	
298		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn75×4.5	米	14.75	
299		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn90×5.4	米	21.18	
300		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn110×6.6	米	31.56	
301		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn125×7.4	米	39.89	
302		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn160×9.5	米	66.26	
303		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn180×10.7	米	81.36	

304		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn200×11.9	米	103.43	
305		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn225×13.4	米	128.98	
306		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn250×14.8	米	161.46	
307		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn280×16.6	米	203.82	
308		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn315×18.7	米	272.40	
309		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn355×21.1	米	327.85	
310		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn400×23.7	米	437.99	
311		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn450×26.7	米	561.94	
312		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn500×29.7	米	703.03	
313		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR17 1.0MPa dn630×37.4	米	1104.09	
314		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn63×4.7	米	13.30	
315		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn75×5.6	米	18.75	
316		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn90×6.7	米	26.74	
317		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn110×8.1	米	38.87	
318		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn125×9.2	米	48.27	
319		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn160×11.8	米	81.06	
320		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn180×13.3	米	97.17	
321		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn200×14.7	米	126.97	
322		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn225×16.6	米	160.26	

323		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn250×18.4	米	200.94	
324		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn280×20.6	米	253.12	
325		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn315×23.2	米	336.16	
326		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn355×26.1	米	400.31	
327		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn400×29.4	米	535.82	
328		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn450×33.1	米	687.34	
329		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn500×36.8	米	850.37	
330		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR13.6 1.25MPa dn630×46.3	米	1338.25	
331		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn20×2.3	米	1.99	
332		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn25×2.3	米	2.51	
333		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn32×3.0	米	4.15	
334		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn40×3.7	米	6.40	
335		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn50×4.6	米	9.94	
336		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn63×5.8	米	16.23	
337		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn75×6.8	米	21.73	
338		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn90×8.2	米	31.53	
339		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn110×10.0	米	47.00	
340		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn125×11.4	米	59.62	
341		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn160×14.6	米	98.89	

342		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn180×16.4	米	124.22	
343		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn200×18.2	米	156.09	
344		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn225×20.5	米	194.20	
345		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn250×22.7	米	243.46	
346		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn280×25.4	米	300.67	
347		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn315×28.6	米	399.61	
348		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn355×32.2	米	451.69	
349		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn400×36.3	米	646.60	
350		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn450×40.9	米	832.51	
351		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn500×45.4	米	1015.81	
352		给排水管材	PE给水管直管(PE100)	SDR11 1.6MPa dn630×57.2	米	1658.49	
353		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ20	米	2.69	
354		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ25	米	4.12	
355		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ32	米	6.79	
356		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ40	米	11.27	
357		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ50	米	17.50	
358		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ63	米	27.65	
359		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ75	米	38.37	
360		给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ90	米	55.69	

361		给排水管材	PVC-U排水管	Φ32×2.0mm	米	3.07	
362		给排水管材	PVC-U排水管	Φ40×2.0mm	米	3.72	
363		给排水管材	PVC-U排水管	Φ50×2.0mm	米	4.65	
364		给排水管材	PVC-U排水管	Φ75×2.3mm	米	7.59	
365		给排水管材	PVC-U排水管	Φ110×3.2mm	米	13.98	
366		给排水管材	PVC-U排水管	Φ160×4.0mm	米	26.92	
367		给排水管材	PVC-U排水管	Φ200×4.9mm	米	46.90	
368		给排水管材	PVC-U排水管	Φ250×6.2mm	米	76.09	
369		给排水管材	PVC-U排水管	Φ315×7.7mm	米	121.26	
370		给排水管材	PVC-U排水管	Φ400×9.8mm	米	195.77	
371		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN300	米	190.54	
372		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN400	米	307.18	
373		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN500	米	456.16	
374		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN600	米	613.17	
375		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN8	DN800	米	1082.99	
376		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN300	米	224.80	
377		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN400	米	369.30	

378		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN500		米	559.97	
379		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN600		米	746.49	
380		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN10	DN800		米	1326.61	
381		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN300		米	252.73	
382		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN400		米	409.68	
383		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN500		米	626.90	
384		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN600		米	835.78	
385		给排水管材	双高筋增强聚乙烯 (HDPE) 缠绕管 SN12.5	DN800		米	1478.51	
386		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8		米	113.45	
387		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8		米	184.32	
388		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8		米	284.51	
389		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8		米	423.00	
390		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8		米	553.78	
391		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8		米	999.44	
392		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5		米	143.97	
393		给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5		米	254.05	

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

410		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	145.52	
411		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	218.49	
412		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	324.42	
413		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	422.73	
414		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	787.98	
415		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	208.34	
416		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	344.87	
417		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	451.54	
418		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	644.66	
419		给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1079.23	
420		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN200 SN8	米	108.37	
421		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN300 SN8	米	179.45	
422		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN400 SN8	米	283.94	
423		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN8	米	418.77	
424		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN8	米	551.61	
425		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN8	米	964.99	

426		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN10	米	127.88	
427		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN10	米	213.79	
428		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN10	米	331.59	
429		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN10	米	516.44	
430		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN10	米	730.25	
431		给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN10	米	1319.88	
432		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	
433		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	
434		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	
435		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	
436		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	
437		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	
438		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	80.06	
439		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	158.95	
440		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	266.72	
441		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	398.40	

442		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	572.66	
443		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	957.65	
444		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	109.32	
445		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	196.35	
446		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	328.27	
447		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	465.49	
448		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	665.28	
449		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1081.92	
450		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	128.86	
451		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	218.59	
452		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	437.65	
453		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	556.87	
454		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	755.47	
455		给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1229.49	
456		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	8.69	
457		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	10.84	
458		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	16.01	

459		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	21.15	
460		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	26.48	
461		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	32.56	
462		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	46.54	
463		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	56.20	
464		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	75.27	
465		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	102.65	
466		给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	124.44	
467	17030103001 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	6.39	
468	17030103002 00400002	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	7.95	
469	17030103003 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	11.20	
470	17030103004 00800002	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	15.34	
471	17030103005 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	18.30	
472	17030103006 00900002	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	25.09	
473	17030103007 01000002	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	34.33	

474	17030103008 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	41.20	
475	17030103009 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	53.95	
476	17030103011 01200002	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	87.14	
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	平方	55.46	
478		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	平方	51.43	
479		市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	平方	39.82	
480		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	平方	35.88	
481		市政构件	环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	平方	55.47	
482		市政构件	环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	平方	50.05	
483		市政构件	环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	平方	39.76	
484		市政构件	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	平方	37.14	
485		市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	平方	59.35	
486		市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	平方	57.30	
487		市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	平方	45.86	
488		市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	平方	39.82	

489		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	250×250×55mm	平方	176.00	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
490		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	平方	176.00	
491		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	平方	176.00	透水系数 $\geq 1.0 \times 10^{-2}$ cm/s 抗压强度 ≥ 40 mpa 劈裂抗拉强度/ 抗折强度 ≥ 6.0 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: ≤ 2.0 mm 最大凹面: ≤ 1.0 mm 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 ≥ 6000 N 断裂模数 ≥ 25 MPa 耐污性五级
492		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	400×200×55mm	平方	176.00	
493		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	平方	184.00	
494		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×200×55mm	平方	184.00	
495		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×300×55mm	平方	184.00	
496		市政构件	仿花岗岩陶瓷透水砖 (LDTC)	600×600×55mm	平方	184.00	
497		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×150×55mm	平方	154.00	
498		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	300×300×55mm	平方	154.00	
499		市政构件	生态陶瓷透水砖 (LDTC)	500×250×55mm	平方	154.00	
500		市政构件	原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	13.90	
501		市政构件	色面机压植草砖	30×30×8cm	平方	42.60	
502		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							
503		线管	热镀锌板导线管	φ 20×1.2	米	3.09	
504		线管	热镀锌板导线管	φ 20×1.5	米	3.69	
505		线管	热镀锌板导线管	φ 25×1.2	米	3.81	
506		线管	热镀锌板导线管	φ 25×1.5	米	4.72	
507		线管	热镀锌板导线管	φ 32×1.5	米	6.29	
508	28030361016 00900101	电线电缆	电线	BVV-1	千米	965.83	
509	28030361016 01000101	电线电缆	电线	BVV-1.5	千米	1340.58	
510	28030361016 01200101	电线电缆	电线	BVV-2.5	千米	2072.98	
511	28030361016 01300101	电线电缆	电线	BVV-4	千米	3198.69	
512	28030361016 01400101	电线电缆	电线	BVV-6	千米	4705.22	
513	28030361016 01500101	电线电缆	电线	BVV-10	千米	7768.43	
514	28030361016 01600101	电线电缆	电线	BVV-16	千米	11972.50	
515	28030361016 01700101	电线电缆	电线	BVV-25	千米	19149.98	
516	28030361016 01900101	电线电缆	电线	BVV-35	千米	26183.50	
517	28030361016 02000101	电线电缆	电线	BVV-50	千米	36064.70	
518	28030361016 02100101	电线电缆	电线	BVV-70	千米	50107.23	
519	28030361016 02200101	电线电缆	电线	BVV-95	千米	68667.01	
520	28030361016 02300101	电线电缆	电线	BVV-120	千米	86801.93	

521	28030361016 02400101	电线电缆	电线	BVV-150	千米	104415.20	
522	28030361016 02500101	电线电缆	电线	BVV-185	千米	130151.10	
523	28030631011 00900101	电线电缆	电线	BVR-1	千米	845.03	
524	28030631011 01000101	电线电缆	电线	BVR-1.5	千米	1187.60	
525	28030631011 01200101	电线电缆	电线	BVR-2.5	千米	1912.69	
526	28030631011 01300101	电线电缆	电线	BVR-4	千米	3045.18	
527	28030631011 01400101	电线电缆	电线	BVR-6	千米	4500.23	
528	28030631011 01500101	电线电缆	电线	BVR-10	千米	6351.98	
529	28030631011 01600101	电线电缆	电线	BVR-16	千米	9772.39	
530	28030631011 01700101	电线电缆	电线	BVR-25	千米	15541.73	
531	28030631011 01900101	电线电缆	电线	BVR-35	千米	21323.74	
532	28030631011 02000101	电线电缆	电线	BVR-50	千米	30675.46	
533	28030631011 02100101	电线电缆	电线	BVR-70	千米	44152.04	
534	28110301036 00400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	千米	5581.52	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
535	28110301036 00500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	千米	7273.01	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
536	28110301036 00600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	千米	11340.82	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
537	28110301036 00700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	千米	15751.65	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

538	28110301036 00800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	千米	24236.78	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
539	28110301036 00900301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	千米	37322.81	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
540	28110301036 01000301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	千米	57344.61	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
541	28110301036 01100301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	千米	79114.33	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
542	28110301036 01200301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	千米	107966.19	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
543	28110301036 01300301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	千米	150510.62	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
544	28110301036 01400301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	千米	204640.63	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
545	28110301036 01500301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	千米	258692.23	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
546	28110301036 01600301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	千米	307485.07	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
547	28110301036 01700301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	千米	380600.29	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
548	28110301036 01800301	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	千米	489649.38	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
549		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	千米	617200.46	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
550		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	千米	805599.91	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

551		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	千米	6693.53	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
552		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	千米	10059.43	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
553		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	千米	13519.90	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
554		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	千米	17833.08	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
555		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	千米	27246.61	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
556		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	千米	40482.24	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
557		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	千米	60631.01	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
558		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	千米	84335.43	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
559		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	千米	112782.29	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
560		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	千米	157457.13	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
561		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	千米	213541.73	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
562		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	千米	268072.92	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
563		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	千米	317747.98	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

564		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	千米	392600.59	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
565		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	千米	504931.59	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
566		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	千米	636306.85	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
567		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	千米	832133.46	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
568		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	千米	6638.62	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
569		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	千米	9695.77	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
570		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	千米	14318.35	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
571		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	千米	20680.90	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
572		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	千米	32051.68	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
573		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	千米	49273.34	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
574		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	千米	75943.54	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
575		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	千米	105507.45	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
576		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	千米	142913.32	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

577		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	千米	199987.56	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
578		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	千米	272664.32	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
579		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	千米	342722.77	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
580		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	千米	411222.74	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
581		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	千米	509903.57	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
582		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	千米	655965.65	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
583		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	千米	820519.25	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
584		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	千米	1070578.92	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
585		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	千米	8936.56	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
586		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	千米	12226.28	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
587		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4	千米	16865.08	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
588		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	千米	23151.44	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
589		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	千米	35494.67	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

590		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	千米	52833.83	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
591		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	千米	79694.13	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
592		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	千米	109341.66	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	千米	148628.21	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
594		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70	千米	208427.23	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
595		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	千米	283343.26	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
596		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	千米	353128.43	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	千米	424211.83	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
598		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	千米	527655.81	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
599		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	千米	671273.65	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
600		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	千米	839389.02	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
601		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	千米	1102163.79	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
602		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	千米	7999.45	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

603		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	千米	12155.77	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
604		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	千米	17800.46	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
605		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×6	千米	25479.44	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
606		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	千米	39658.48	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
607		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	千米	61101.46	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
608		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	千米	94316.91	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
609		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	千米	131473.67	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
610		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	千米	178740.28	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
611		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	千米	249524.24	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
612		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	千米	339771.49	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
613		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	千米	427678.40	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
614		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	千米	512274.25	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
615		电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	千米	633000.59	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

616		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	千米	10810.17	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
617		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	千米	15197.62	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
618		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	千米	20241.51	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
619		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	千米	27998.90	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
620		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	千米	43488.11	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
621		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	千米	65332.33	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
622		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	千米	99161.87	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
623		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	千米	137773.01	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
624		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	千米	185114.64	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
625		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	千米	258185.90	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
626		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	千米	350888.09	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
627		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	千米	442048.01	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
628		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	千米	528364.22	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

629		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	千米	653937.92	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
630		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	千米	9048.95	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
631		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	千米	13529.00	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
632		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	千米	18719.81	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
633		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	千米	28680.28	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
634		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	千米	40908.65	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
635		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	千米	63038.19	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
636		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	千米	83472.61	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
637		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	千米	114119.03	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
638		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	千米	159229.77	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
639		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	千米	217763.01	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
640		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	千米	276360.18	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
641		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	千米	334453.89	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

642		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	千米	418371.23	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
643		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	千米	545741.11	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
644		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	千米	682272.69	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
645		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	千米	879196.17	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
646		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	千米	11884.02	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
647		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	千米	16506.72	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
648		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	千米	22007.10	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
649		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	千米	32102.82	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
650		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×6	千米	44264.32	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
651		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	千米	66526.35	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
652		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	千米	87603.79	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
653		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	千米	119352.97	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	VV22-3×70+1×25	千米	165115.76	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

655		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	千米	226820.05	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
656		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	千米	286453.10	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
657		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	千米	348770.64	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
658		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	千米	428596.62	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
659		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	千米	557780.65	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
660		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	千米	696712.67	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
661		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	千米	895568.85	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
662		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	千米	42753.23	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
663		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	千米	65967.94	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
664		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	千米	86409.95	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
665		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	千米	118768.22	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
666		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	千米	166508.58	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
667		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	千米	227191.73	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

668		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	千米	283908.39	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
669		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	千米	340544.47	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
670		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	千米	431312.10	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
671		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	千米	555609.78	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
672		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	千米	697582.94	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
673		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	千米	897346.98	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
674		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	千米	46340.95	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
675		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	千米	69620.43	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
676		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	千米	92301.37	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
677		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	千米	128021.08	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
678		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	千米	172668.10	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
679		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	千米	234876.18	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
680		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	千米	293117.97	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

681		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	千米	357700.58	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
682		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	千米	439184.25	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
683		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	千米	568872.05	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
684		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	千米	708141.39	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	VV22-3×400+1×185	千米	912108.98	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
686		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	千米	10474.51	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
687		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	千米	15323.29	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
688		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	千米	22323.05	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
689		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	千米	32979.61	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	千米	52122.44	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
691		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	千米	80678.72	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
692		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	千米	102311.05	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
693		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	千米	144593.48	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

694		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	千米	202691.57	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
695		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	千米	276896.31	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
696		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	千米	356594.40	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
697		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	千米	419319.37	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
698		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	千米	527274.13	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
699		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	千米	659410.91	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
700		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	千米	821956.91	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
701		电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	千米	1133737.77	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
702		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	千米	12951.97	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
703		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	千米	18322.93	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
704		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	千米	25431.34	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
705		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	千米	36409.37	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
706		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	千米	55118.66	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

707		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	千米	84076.18	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
708		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	千米	107138.58	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
709		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	千米	149637.10	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
710		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	千米	209116.86	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
711		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	千米	285159.88	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
712		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	千米	365288.15	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
713		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	千米	428637.61	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
714		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	千米	542162.40	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
715		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	千米	673836.96	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
716		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	千米	838766.96	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
717		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	千米	1157197.68	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
718		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5+1×1.5	千米	11387.82	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
719		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	千米	16634.35	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

720		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	千米	23902.01	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
721		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	千米	37363.04	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
722		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	千米	57085.20	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
723		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	千米	87866.23	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
724		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	千米	115558.53	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
725		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	千米	161944.51	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
726		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	千米	226979.45	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
727		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	千米	309980.82	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
728		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	千米	395443.12	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
729		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	千米	476278.17	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
730		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	千米	594063.06	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
731		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	千米	768698.49	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
732		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	千米	965360.51	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

733		电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	千米	1284884.79	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
734		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	千米	13970.26	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
735		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	千米	19608.68	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
736		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	千米	26934.08	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	VV22-4×10+1×6	千米	40749.46	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
738		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	千米	60564.33	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
739		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	千米	91752.43	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
740		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	千米	121468.23	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
741		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	千米	168310.73	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
742		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	千米	234772.57	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
743		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	千米	319738.96	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
744		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	千米	404493.89	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
745		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	千米	488007.50	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

746		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	千米	609267.03	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
747		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	千米	788396.72	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
748		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	千米	944920.95	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
749		电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	千米	1295483.79	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
750		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	千米	3919.09	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
751		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	千米	5251.67	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
752		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	千米	7619.86	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
753		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	千米	11335.18	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
754		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	千米	15442.29	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
755		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	千米	4830.56	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
756		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	千米	6301.74	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
757		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	千米	9458.73	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	千米	14435.41	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
759		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	千米	21140.67	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
760		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	千米	5625.70	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
761		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	千米	7713.87	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
762		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	千米	11692.89	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
763		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	千米	17954.18	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
764		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	千米	26284.95	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
765		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	千米	6507.06	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
766		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	千米	8942.27	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
767		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	千米	13917.73	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
768		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	千米	20999.30	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
769		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	千米	30868.60	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

770		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	千米	7210.19	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
771		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	千米	10056.99	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
772		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	千米	15801.34	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
773		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	千米	24260.68	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
774		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	千米	35486.98	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
775		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	千米	8168.68	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
776		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	千米	11766.74	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
777		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	千米	18078.65	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
778		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	千米	28684.38	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
779		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×6	千米	40707.42	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
780		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	千米	10317.24	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
781		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	千米	15367.82	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

782		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	千米	23149.46	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
783		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	千米	35954.88	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
784		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	千米	51522.90	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
785		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	千米	12445.77	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
786		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	千米	18540.44	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
787		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	千米	26766.53	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
788		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	千米	42175.74	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
789		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	千米	13864.95	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
790		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	千米	21461.81	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
791		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	千米	31242.97	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
792		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	千米	49213.74	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
793		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	千米	18832.35	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

794		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	千米	28745.60	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
795		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	千米	41561.47	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
796		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	千米	23367.35	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
797		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	千米	35709.27	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
798		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	千米	53794.70	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
799		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1	千米	29681.31	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
800		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	千米	42877.26	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
801		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	千米	65113.67	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
802		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	千米	35284.09	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
803		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	千米	52938.29	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
804		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	千米	82628.35	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
805		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	千米	5413.49	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

806		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	千米	6750.88	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
807		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	千米	9973.55	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
808		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	千米	13594.72	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
809		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	千米	17606.93	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
810		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	千米	6483.82	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
811		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	千米	8555.33	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
812		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	千米	12100.44	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
813		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	千米	16902.17	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
814		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	千米	23532.31	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
815		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	千米	7663.53	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
816		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	千米	10145.95	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
817		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	千米	14600.12	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

818		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	千米	20551.37	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
819		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	千米	29072.49	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
820		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	千米	8864.00	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
821		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	千米	11877.49	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
822		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	千米	17112.05	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
823		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	千米	24013.51	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
824		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	千米	34631.93	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
825		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	千米	9658.99	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
826		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	千米	12941.44	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
827		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	千米	19113.31	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
828		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	千米	27295.18	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
829		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	千米	38820.81	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

830		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	千米	10864.17	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
831		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	千米	15020.54	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
832		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	千米	21412.20	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
833		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	千米	31413.29	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
834		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	千米	44545.60	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
835		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	千米	13443.73	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
836		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	千米	18249.46	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
837		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	千米	26396.57	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
838		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	千米	38969.43	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
839		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	千米	55977.34	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
840		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	千米	15413.62	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
841		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	千米	21768.14	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

842		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	千米	30751.65	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
843		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	千米	45483.40	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
844		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×6	千米	64170.36	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
845		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	千米	17135.31	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
846		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	千米	25011.42	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
847		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	千米	35471.21	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
848		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	千米	52350.27	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
849		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	千米	73829.28	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
850		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	千米	22237.59	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
851		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	千米	32483.38	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
852		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	千米	46216.52	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
853		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	千米	27327.62	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

854		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	千米	39301.90	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
855		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	千米	59035.91	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
856		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	千米	35312.46	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
857		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	千米	49030.21	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
858		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	千米	71754.33	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
859		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	千米	41077.65	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
860		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	千米	59709.61	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
861		电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	千米	90456.97	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
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	160.41	
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	190.08	

864		乔木	樟树	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	326.99	
865		乔木	樟树	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	414.17	
866		乔木	樟树	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	625.10	
867		乔木	樟树	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	918.00	
868		乔木	秋枫	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	291.11	
869		乔木	秋枫	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	421.86	
870		乔木	秋枫	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	754.86	
871		乔木	秋枫	胸径15-16cm 苗高5.0-5.5m	株	1281.78	
872		乔木	阴香	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	326.72	
873		乔木	阴香	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	415.86	
874		乔木	阴香	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	623.50	
875		乔木	阴香	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	920.35	
876		乔木	垂柳	胸径7-8cm 苗高4.0-4.5m	株	157.89	
877		乔木	垂柳	胸径9-10cm 苗高4.5-5.0m	株	238.47	

878		乔木	垂柳	胸径11-12cm 苗高5.0-5.5m	株	501.83	
879		乔木	垂柳	胸径13-15cm 苗高5.5-6.5m	株	722.96	
880		乔木	垂柳	胸径14-16cm 苗高6.5-7.0m	株	1233.36	
881		乔木	芒果	胸径7-8cm 苗高3.0-3.5m	株	333.84	
882		乔木	芒果	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	497.71	
883		乔木	芒果	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	755.76	
884		乔木	芒果	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	996.42	
885		乔木	芒果	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	1167.27	
886		乔木	美丽异木棉	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	250.84	
887		乔木	美丽异木棉	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	376.25	
888		乔木	美丽异木棉	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	519.47	
889		乔木	美丽异木棉	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	759.50	
890		乔木	红花鸡蛋花	头径5-6cm 苗高2.0-2.5m	株	714.46	
891		乔木	红花鸡蛋花	头径7-8cm 苗高2.0-2.5m	株	874.46	
892		乔木	红花鸡蛋花	头径9-10cm 苗高2.5-3.0m	株	1216.29	
893		乔木	红花鸡蛋花	头径11-12cm 苗高2.5-3.0m	株	2009.06	

894		乔木	细叶榄仁	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	330.49	
895		乔木	细叶榄仁	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	512.79	
896		乔木	细叶榄仁	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	788.14	
897		乔木	细叶榄仁	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1047.68	
898		乔木	木棉	胸径7-8cm 苗高3.5-4.0m	株	191.23	
899		乔木	木棉	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	298.08	
900		乔木	木棉	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	422.56	
901		乔木	木棉	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	630.27	
902		乔木	木棉	胸径15-16cm 苗高5.5-6.0m	株	930.93	
903		乔木	树菠萝	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	338.17	
904		乔木	树菠萝	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	519.88	
905		乔木	树菠萝	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	799.87	
906		乔木	树菠萝	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1056.77	
907		乔木	铁冬青	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	333.17	
908		乔木	铁冬青	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	519.08	
909		乔木	铁冬青	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	791.27	

910		乔木	铁冬青	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1055.10	
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	314.05	
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	424.21	
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	556.35	
914		棕榈	金地棕	地径20—22cm、自然高1.6—2m	株	253.26	
915		棕榈	金地棕	地径23—25cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	354.39	
916		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	
917		棕榈	美丽针葵	自然高1.1—1.5m	株	67.59	
918		棕榈	美丽针葵	自然高1.6—2m	株	123.22	
919		棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	233.39	
920		棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	264.98	
921		棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	375.77	
922		棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	55.59	
923		棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	100.53	
924		棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	181.17	

925		棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	267.61	
926		棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	391.53	
927		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	191.13	
928		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	278.29	
929		棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	422.27	
930		棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	46.12	
931		棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	68.32	
932		草本	细叶龙船花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.68	
933		草本	细叶龙船花	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.37	
934		灌木	细叶双荚槐	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.68	
935		灌木	细叶双荚槐	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.57	
936		灌木	细叶双荚槐	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格25cm	袋	3.79	
937		灌木	细叶双荚槐	苗高50cm、冠幅45cm、种植袋规格35cm	袋	11.56	
938		灌木	细叶双荚槐	苗高60cm、冠幅55cm、种植袋规格40cm	袋	24.01	
939		灌木	细叶双荚槐	苗高80cm、冠幅80cm、种植袋规格45cm	袋	42.09	
940		灌木	细叶双荚槐	苗高100cm、冠幅100cm、种植袋规格50cm	袋	62.74	

941		灌木	细叶紫薇	苗高120cm、冠幅80cm、种植袋规格35cm	袋	56.92	
942		灌木	细叶紫薇	苗高150cm、冠幅100cm、种植袋规格40cm	袋	86.16	
943		灌木	细叶紫薇	苗高200cm、冠幅130cm、种植袋规格45cm	袋	127.13	
944		灌木	细叶紫薇	苗高250cm、冠幅180cm、种植袋规格50cm	袋	218.90	
945		棕榈	加那利海枣	地径41-45cm、自然高2.3-2.4m	株	372.37	
946		棕榈	加那利海枣	地径46-50cm、自然高2.5-2.6m	株	486.61	
947		棕榈	加那利海枣	地径51-55cm、自然高2.7-2.8m	株	622.43	
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	811.21	
949		棕榈	酒瓶椰子	地径30-35cm、自然高1.6-2m	株	363.75	
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	545.04	
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	819.67	
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	440.82	
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	702.97	
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	1212.51	
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	1789.34	

		(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	307.13
957		乔木	黄槐	胸径8-9cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	445.56
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	387.47
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	421.41
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	702.08
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	322.82
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	449.75
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	319.25
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	529.09
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	287.55
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	526.56
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	405.33
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	463.04
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	745.45

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	1122.14	
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	228.83	
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	303.57	
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	387.88	
974		草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.94	
975		草本	白菖草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.06	
976		草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.83	
977		草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	1.06	
978		草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格: 20cm	袋	1.36	
979		草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	1.00	
980		草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	4.02	
981		草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.64	
982		草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格: 15cm	袋	0.91	
983		草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.92	
984		草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格: 20cm	袋	3.81	
985		草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格: 10cm	袋	0.67	

986		草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.97	
987		草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.96	
988		草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.13	
989		草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.72	
990		草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.75	
991		草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
992		草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.19	
993		草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.77	
994		草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.84	
995		草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.03	
996		草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.85	
997		草本	鸢尾菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
998		草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	1.05	
999		草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.77	
1000		草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	2.46	
1001		草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.82	

1002		草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.89	
1003		草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
1004		草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.23	
1005		草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.82	
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	5.37	
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	8.28	
1008		草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.78	
1009		草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.59	
1010		草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.36	
1011		草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.75	
1012		草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.15	
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	2.60	
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	4.16	
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	5.34	
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	8.10	
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	26.05	

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	41.46	
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	4.32	
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	15.63	
1021		草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	5.57	
1022		草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	8.36	
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	7.27	
1024		草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	79.61	
1025		草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	164.79	
1026		草本	台湾草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	6.90	
1027		草本	大叶油草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	7.26	
1028		草本	马尼拉草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	8.11	
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	3.98	
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	2.55	
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	2.27	
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	3.98	

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	3.62	
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	3.62	
1035		草本	沿阶草	五斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	12.83	
1036		草本	玉龙草	三斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	18.34	
1037		草本	百慕达	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	10.91	
1038		草本	果岭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	10.17	
1039		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	17.20	
1040		草本	假俭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.09m	平方	12.60	
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	563.75	
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	847.07	
1043		棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	435.15	
1044		棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	646.99	
1045		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	226.07	
1046		棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	356.63	
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	250.96	

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	539.16	
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	162.29	
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	307.40	
1051		棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	393.82	
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	608.16	
1053		棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	232.06	
1054		棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	328.76	
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	290.55	
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	419.76	
1057		棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	251.90	
1058		棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	366.26	
1059		棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	567.80	
1060		棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	758.02	
1061		棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	601.48	
1062		棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	908.38	

1063		棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1304.95	
1064		棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	469.77	
1065		棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	681.98	
1066		棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	217.04	
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	319.39	
1068		棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	470.68	
1069		棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	662.27	
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	316.99	
1071		棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	866.65	
1072		棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1329.51	