

二0二三年四月份中山市建设工程材料综合价

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

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

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

序号	材 料 名 称				税率或征收率
1	建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料、自来水、商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土)；以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰(不含粘土实心砖、瓦)。				3%
2	人工种植和天然生长的各种植物(乔木、灌木、苗木和花卉、草、竹、藻类植物，及棕榈衣、树枝、树叶、树皮、藤条、麦秸、稻草、天然树脂、天然橡胶等)；煤炭、煤气、石油液化气、天然气。				9%
3	序号1和序号2以外的材料、设备。				13%
				2023年	
序号	材 料 名 称	规 格	单 位	4月份 (税前综合价)	备注
一、黑色金属					
1	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ10内	t	4225.48
2	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ12-25	t	4163.66
3	黑色金属	圆钢(HBP300)	Φ25外	t	4192.47
4	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ10内	t	4213.96
5	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ12-14内	t	4160.49

6	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ16-25内	t	4134.04	
7	黑色金属	III螺纹钢(HRB400)	Φ25外	t	4195.11	
8	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ10	t	4266.22	
9	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ12-14	t	4233.58	
10	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ16-25	t	4163.55	
11	黑色金属	III级螺纹钢(HRB400E)	Φ25以外	t	4243.14	
12	黑色金属	方钢(Q235B)	12#-14#	t	4274.00	
13	黑色金属	方钢(Q235B)	16#-18#	t	4252.28	
14	黑色金属	等边角钢(Q235B)	综合价	t	4451.51	
15	黑色金属	不等边角钢(Q235B)	综合价	t	4390.18	
16	黑色金属	工字钢(Q235B)	综合价	t	4452.04	
17	黑色金属	槽钢(Q235B)	综合价	t	4360.84	
18	黑色金属	扁钢(Q235B)	综合价	t	4341.64	
19	黑色金属	热轧钢板(Q235B)	1.6-1.9	t	4374.20	
20	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2~2.5	t	4300.48	
21	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ2.6~3.2	t	4232.87	
22	黑色金属	热轧薄钢板(Q235B)	δ3.5~4	t	4123.00	
23	黑色金属	热轧厚钢板(Q235B)	δ6-7	t	4357.20	
24	黑色金属	冷扎薄钢板(Q235B)	综合价	t	4545.88	
25	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.45~0.7	t	4973.21	
26	黑色金属	镀锌薄钢板(Q235B)	δ0.75~1.2	t	4829.62	

27		建筑围挡	2厚热镀锌钢板机械冲孔, 孔径 $\Phi 10$, 100*100*5方钢防风斜撑, 详见《中山市建设施工装配式围挡图集》	m	415.00	含围挡安装配件; 不含围挡安装、基础、喷淋、宣传广告。
二、有色金属						
28	有色金属	6063铝合金门窗型材	阳极氧化, 银白	t	23324.04	
29	有色金属	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化, 银白	t	24726.20	
三、混凝土及混凝土制品						
30	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300 \times 70$ A型	m	108.94	执行GB13476-2009标准。
31	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300 \times 70$ AB型	m	116.01	执行GB13476-2009标准。
32	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 300 \times 70$ B型	m	131.39	执行GB13476-2009标准。
33	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ A型	m	147.58	执行GB13476-2009标准。
34	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ AB型	m	158.63	执行GB13476-2009标准。
35	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ B型	m	172.71	执行GB13476-2009标准。
36	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 400 \times 95$ C型	m	192.89	执行GB13476-2009标准。
37	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ A型	m	206.57	执行GB13476-2009标准。
38	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ AB型	m	224.07	执行GB13476-2009标准。
39	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ B型	m	244.89	执行GB13476-2009标准。
40	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 100$ C型	m	271.16	执行GB13476-2009标准。
41	混凝土制品	预应力管桩	PHC $\Phi 500 \times 125$ A型	m	219.11	执行GB13476-2009标准。

42	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ500×125 AB型	m	236.96	执行GB13476-2009标准。
43	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ500×125 B型	m	259.76	执行GB13476-2009标准。
44	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ500×125 C型	m	278.60	执行GB13476-2009标准。
45	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×110 A型	m	261.74	执行GB13476-2009标准。
46	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×110 AB型	m	271.66	执行GB13476-2009标准。
47	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×110 B型	m	313.30	执行GB13476-2009标准。
48	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×110 C型	m	342.06	执行GB13476-2009标准。
49	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×130 A型	m	283.55	执行GB13476-2009标准。
50	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×130 AB型	m	302.39	执行GB13476-2009标准。
51	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×130 B型	m	339.58	执行GB13476-2009标准。
52	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ600×130 C型	m	381.21	执行GB13476-2009标准。
53	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 A型	m	510.60	执行GB13476-2009标准。
54	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 AB型	m	555.21	执行GB13476-2009标准。
55	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×110 C型	m	673.20	执行GB13476-2009标准。
56	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 A型	m	570.08	执行GB13476-2009标准。
57	混凝土制品	预应力管桩	PHCΦ800×130 AB型	m	614.70	执行GB13476-2009标准。

58	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 800 \times 130 C型	m	733.68	执行GB13476-2009标准。
59	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 1000 \times 130 A型	m	1140.54	执行GB13476-2009标准。
60	混凝土制品	预应力管桩	PHC Φ 1000 \times 130 AB型	m	1188.87	执行GB13476-2009标准。
61	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 300A (160)	m	133.65	国家建筑标准设计图集20G361
62	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 300AB (160)	m	143.55	国家建筑标准设计图集20G361
63	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 350A (190)	m	173.25	国家建筑标准设计图集20G361
64	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 350AB (190)	m	183.15	国家建筑标准设计图集20G361
65	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 400A (250)	m	189.60	国家建筑标准设计图集20G361
66	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 400AB (250)	m	199.38	国家建筑标准设计图集20G361
67	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 450A (250)	m	245.68	国家建筑标准设计图集20G361
68	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 450AB (250)	m	256.35	国家建筑标准设计图集20G361
69	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 450B (250)	m	281.27	国家建筑标准设计图集20G361
70	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 500A (300)	m	278.61	国家建筑标准设计图集20G361
71	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 500AB (300)	m	291.96	国家建筑标准设计图集20G361
72	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 500B (300)	m	315.11	国家建筑标准设计图集20G361
73	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 550A (350)	m	308.87	国家建筑标准设计图集20G361
74	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 550AB (350)	m	326.67	国家建筑标准设计图集20G361
75	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 550B (350)	m	356.93	国家建筑标准设计图集20G361
76	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 600A (400)	m	480.15	国家建筑标准设计图集20G361
77	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 600AB (400)	m	509.85	国家建筑标准设计图集20G361
78	混凝土制品	预应力空心方桩 (PHS)	Φ 600B (400)	m	539.55	国家建筑标准设计图集20G361

79	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 300×300A	m	133.52	
80	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 300×300B	m	136.49	
81	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 350×350A	m	153.29	
82	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 350×350B	m	173.08	
83	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 400×400A	m	182.97	
84	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 400×400B	m	191.87	
85	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 450×450A	m	235.39	
86	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 450×450B	m	321.44	
87	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 500×500A	m	288.79	
88	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 500×500B	m	370.88	
89	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 550×550A	m	312.53	
90	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 550×550B	m	415.38	
91	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 600×600A	m	672.53	
92	混凝土制品	预应力实心方桩 (YZH)	Φ 600×600B	m	781.32	
93	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN300	m	259.97	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
94	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN400	m	462.57	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
95	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN500	m	722.07	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
96	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN600	m	1046.25	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
97	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN700	m	1422.01	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
98	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN800	m	1859.62	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
99	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN900	m	2351.66	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa
100	混凝土制品	无机超高性能混凝土开挖排水管	DN1000	m	2905.90	抗压强度 \geq 180MPa, 工作压力0.2MPa

101	混凝土	C15商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	543	<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>
102	混凝土	C20商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	553	
103	混凝土	C25商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	578	
104	混凝土	C30商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	589	
105	混凝土	C35商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	611	
106	混凝土	C40商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	628	
107	混凝土	C45商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	645	
108	混凝土	C50商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	663	
109	混凝土	C55商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	680	
110	混凝土	C60商品普通混凝土	最大粒径20mm	m ³	706	
111	混凝土	C20商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	567	
112	混凝土	C25商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	587	
113	混凝土	C30商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	599	
114	混凝土	C35商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	618	
115	混凝土	C40商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	637	
116	混凝土	C45商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	654	
117	混凝土	C50商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	672	
118	混凝土	C55商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	689	
119	混凝土	C60商品泵送混凝土	最大粒径20mm	m ³	715	

120		干混砌筑砂浆	M5	吨	425	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。
121		干混砌筑砂浆	M7.5	吨	436	
122		干混砌筑砂浆	M10	吨	446	
123		干混抹灰砂浆	M5	吨	436	
124		干混抹灰砂浆	M7.5	吨	446	
125		干混抹灰砂浆	M10	吨	456	
126		干混抹灰砂浆	M15	吨	467	
127		干混抹灰砂浆	M20	吨	477	
128		干混地面砂浆	M10	吨	456	
129		干混地面砂浆	M15	吨	467	
130		干混地面砂浆	M20	吨	477	
131		湿混砌筑砂浆	M5	m ³	488	
132		湿混砌筑砂浆	M7.5	m ³	508	
133		湿混砌筑砂浆	M10	m ³	523	
134		湿混抹灰砂浆	M5	m ³	495	
135		湿混抹灰砂浆	M7.5	m ³	508	
136		湿混抹灰砂浆	M10	m ³	523	
137		湿混抹灰砂浆	M15	m ³	541	
138		湿混抹灰砂浆	M20	m ³	547	
139		湿混地面砂浆	M10	m ³	517	
140		湿混地面砂浆	M15	m ³	530	
141		湿混地面砂浆	M20	m ³	540	

142	墙体砌块	页岩砖	240×115×53	m ³	433.58	
143	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×200×90	m ³	383.48	
144	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×180×90	m ³	412.29	
145	墙体砌块	烧结页岩多孔砖	240×120×90	m ³	427.58	
146	墙体砌块	复合自保温砖	240×190×90 M5.0	m ³	460.54	
147	墙体砌块	复合自保温砖	240×115×90 M5.0	m ³	455.84	
148	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×190 M5.0	m ³	455.64	
149	墙体砌块	复合自保温砌块	390×115×190 M5.0	m ³	460.03	
150	墙体砌块	复合自保温砌块	390×90×190 M5.0	m ³	460.42	
151	墙体砌块	复合自保温砌块	390×190×115 M5.0	m ³	455.28	
152	墙体砌块	复合自保温砌块	390×15×115 M5.0	m ³	460.47	
153	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×120×200	m ³	351.74	
154	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×180×200	m ³	353.83	
155	墙体砌块	蒸压加气混凝土砌块	600×240×200	m ³	366.70	
156	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×190×190	m ³	313.05	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
157	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×190×190	m ³	349.53	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
158	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×140×190	m ³	386.91	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
159	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×140×190	m ³	433.93	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
160	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×115×190	m ³	390.68	7.5MPA≥强度≥5.0MPA

161	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×115×190	m ³	405.73	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
162	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（单孔）	390×90×190	m ³	538.98	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
163	墙体砌块	普通混凝土空心砌块（双孔）	390×90×190	m ³	481.23	7.5MPA≥强度≥5.0MPA
164	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（单孔）	390×190×190	m ³	317.10	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
165	墙体砌块	膨胀珍珠岩空心砌块（双孔）	390×190×190	m ³	329.75	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
166	墙体砌块	膨胀珍珠岩实心砌块	240×115×53	m ³	746.62	5.0MPA≥强度≥3.5MPA 容重≤1000Kg/m ³
167	墙体砌块	预制水泥珍珠岩隔热砖	300×300×65	m ³	294.40	
168	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土丁砖	190*97*70	m ³	698.83	本色类
169	墙体砌块	榫接（陶粒）混凝土顺砖	300*60*70	m ³	715.52	本色类
170	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（内墙）	390*100*190	m ³	601.31	本色类
171	墙体砌块	（陶粒）混凝土高精砌块（外墙）	390*190*190	m ³	503.03	本色类
172	墙体砌块	榫接混凝土装饰砌块	390*190*90	m ³	699.44	有色类（浅）
173	墙体砌块	内外墙封顶砖	240*90*50	m ³	603.94	配套类
174	墙体砌块	自对缝条砖	390*25*90	m ³	5600.27	
175	墙体砌块	自对缝转角条砖	390（190）*25*90	m ³	8380.04	
176	墙体砌块	窗台砖	240*150*55	m ³	2703.05	

四、水泥、建筑用砂及石材						
177	水泥	复合硅酸盐水泥	PC32.5	t	499	
178	水泥	复合硅酸盐水泥	PC32.5 (散装)	t	483	
179	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R	t	540	
180	水泥	普通硅酸盐水泥	P042.5R (散装)	t	518	
181	水泥	硅酸盐水泥	P. II 42.5R (散装)	t	531	
182	水泥	白水泥	32.5	t	752	
183		石灰	二八灰团(含灰质差)	t	352	
184		石粉(石屑)		m ³	130	
185	建筑用砂	中砂(河砂)	综合价	m ³	305	
186	建筑用砂	回填砂	综合价	m ³	157	
187	建筑用砂	中砂(洗水砂)	1.6mm-2.0mm	m ³	206	
188	建筑用砂	中砂(洗水砂)	2.1mm-2.8mm	m ³	242	
189		碎石	5mm-25mm综合价	m ³	184	
190		毛石		m ³	119	
五、木材及木制品						
191	木材及木制品	杉原木	综合价	m ³	1218.00	
192	木材及木制品	松原木	Φ100-280	m ³	1034.00	
193	木材及木制品	松杂原木	Φ100-280 综合价	m ³	868.14	

194	木材及木制品	松杂木枋板材	周转材 综合价	m ³	1283.60	
195	木材及木制品	杉木门窗套料	综合价	m ³	1764.25	
196	木材及木制品	防水胶合板	模板用18MM厚	m ²	48.48	
197		低碳钢焊条	T42	kg	4.89	
198		石油沥青	10#	t	4431.55	
199		石油沥青	60#	t	4850.39	
200		汽油	92#(VIA)	kg	10.39	
201		柴油	0#(VIA)	kg	8.75	
六、建筑陶瓷及石材						
202	建筑陶瓷、石材	黑石米	1#、2#	t	202.69	
203	建筑陶瓷、石材	红石米		t	211.08	
204	建筑陶瓷、石材	白石米	1#、2#	t	180.79	
205	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	100×200 普色	m ²	26.98	佛山产综合价
206	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	200×200 普色	m ²	27.09	佛山产综合价
207	建筑陶瓷、石材	彩釉砖	300×300 普色	m ²	32.94	佛山产综合价
208	建筑陶瓷、石材	彩釉砖(长条砖)	240×60 普色	m ²	39.23	佛山产综合价
209	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	300×300×9.5	m ²	36.01	佛山产综合价
210	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	400×400×9.5	m ²	39.34	佛山产综合价
211	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	500×500	m ²	42.01	佛山产综合价

212	建筑陶瓷、石材	瓷质耐磨砖	600×600	m ²	46.46	佛山产综合价
213	建筑陶瓷、石材	抛光砖	300×300×7.5	m ²	57.56	佛山产综合价
214	建筑陶瓷、石材	抛光砖	400×400×8.5	m ²	58.71	佛山产综合价
215	建筑陶瓷、石材	抛光砖	500×500×10.5	m ²	69.57	佛山产综合价
216	建筑陶瓷、石材	抛光砖	600×600×12.5	m ²	85.40	佛山产综合价
217	建筑陶瓷、石材	广场砖	100×100×18	m ²	53.41	佛山产综合价
218	建筑陶瓷、石材	白瓷片	152×152×5	m ²	32.30	佛山产综合价
219	建筑陶瓷、石材	白瓷片	150×200	m ²	38.22	佛山产综合价
220	建筑陶瓷、石材	白瓷片	200×300	m ²	31.41	佛山产综合价
221	建筑陶瓷、石材	瓷片附件	包括瓷压顶、阴阳角	千块	415.36	佛山产综合价
222	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级砖	300×300	m ²	36.41	佛山产综合价
223	建筑陶瓷、石材	瓷质梯级挡板砖	300×150	m ²	38.53	佛山产综合价
224	建筑陶瓷、石材	陶瓷马赛克	305×305	m ²	23.29	
七、不锈钢制品						
225	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.4mm	m ²	48.49	2022年3月份计算单位 调整为每平方米价格
226	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.5mm	m ²	59.09	
227	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.6mm	m ²	69.05	
228	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.7mm	m ²	81.44	
229	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.8mm	m ²	93.64	

230	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	0.9mm	m ²	102.51	2022年3月份计算单位 调整为每平方价格
231	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.0mm	m ²	116.12	
232	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.2mm	m ²	135.31	
233	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	1.5mm	m ²	168.87	
234	不锈钢制品	不锈钢板(304/2B)	2.0mm	m ²	226.08	
八、门窗、玻璃制品						
235	门窗、玻璃制品	平板玻璃	3MM国产	m ²	32.81	
236	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(白玻)	m ²	35.35	
237	门窗、玻璃制品	平板玻璃	5MM国产(绿蓝茶色)	m ²	36.46	
238	门窗、玻璃制品	平板玻璃	6MM国产	m ²	50.48	
239	门窗、玻璃制品	平板玻璃	8MM国产	m ²	60.30	
240	门窗、玻璃制品	平板玻璃	10MM国产	m ²	71.88	
241	门窗、玻璃制品	平板玻璃	12MM国产	m ²	100.96	
242	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度5mm	m ²	58.88	
243	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度6mm	m ²	70.46	
244	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度8mm	m ²	91.75	
245	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度10mm	m ²	110.54	
246	门窗、玻璃制品	钢化玻璃	厚度12mm	m ²	129.31	
247	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+6+4mm	m ²	155.14	

248	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+9+4mm	m ²	173.43	
249	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度4+12+4mm	m ²	193.60	
250	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+6+5mm	m ²	174.06	
251	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+9+5mm	m ²	186.61	
252	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度5+12+5mm	m ²	201.75	
253	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+6+6mm	m ²	178.83	
254	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+9+6mm	m ²	201.75	
255	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度6+12+6mm	m ²	213.91	
256	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+6+8mm	m ²	190.47	
257	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+9+8mm	m ²	209.07	
258	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度8+12+8mm	m ²	227.94	
259	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+6+10mm	m ²	202.53	
260	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+9+10mm	m ²	233.51	
261	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度10+12+10mm	m ²	247.30	
262	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+6+12mm	m ²	211.42	
263	门窗、玻璃制品	中空玻璃	钢化白玻厚度12+12+12mm	m ²	256.93	
264	门窗、玻璃制品	铝合金全玻单扇平开门	70系列无亮2.0厚	m ²	703.44	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
265	门窗、玻璃制品	铝合金全玻双扇平开门	70系列带亮2.0厚	m ²	737.81	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

266	门窗、玻璃制品	铝合金推拉门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	593.64	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
267	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	341.70	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
268	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	346.08	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
269	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.2mm	m ²	350.17	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
270	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	360.80	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
271	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	369.97	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
272	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.4mm	m ²	381.70	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
273	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	403.95	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
274	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	407.88	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
275	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉门	100系列,壁厚1.6mm	m ²	411.24	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
276	门窗、玻璃制品	铝合金平开门	70系列,壁厚2.0mm	m ²	594.24	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
277	门窗、玻璃制品	铝合金白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.2mm	m ²	347.36	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
278	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.2mm	m ²	350.51	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
279	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.2mm	m ²	356.35	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

280	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	366.73	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
281	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	374.79	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
282	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.4mm	m ²	386.64	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
283	门窗、玻璃制品	白铝白玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	m ²	392.50	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
284	门窗、玻璃制品	白铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	m ²	401.01	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
285	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻平开门、窗(二扇)	50系列,壁厚1.6mm	m ²	412.95	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
286	门窗、玻璃制品	铝合金金属弹簧门	100系列,壁厚2.0mm	m ²	669.07	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
287	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	50系列,壁厚1.4mm	m ²	398.23	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
288	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	70系列,壁厚1.4mm	m ²	398.23	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
289	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	90系列,壁厚1.4mm	m ²	398.23	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
290	门窗、玻璃制品	铝合金固定窗	100系列,壁厚1.4mm	m ²	398.63	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
291	门窗、玻璃制品	铝合金防水百页窗	铝合金防水百页窗	m ²	445.67	包安装,包配件
292	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列,壁厚1.2mm	m ²	339.57	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
293	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列,壁厚1.2mm	m ²	341.89	包安装,包配件,包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)

294	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.2mm	m ²	346.59	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
295	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	369.99	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
296	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	373.41	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
297	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.4mm	m ²	376.60	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
298	门窗、玻璃制品	白铝白玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	398.54	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
299	门窗、玻璃制品	白铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	401.43	包安装, 包配件, 包5MM普玻璃 (其他玻璃另计)
300	门窗、玻璃制品	古铜铝茶玻推拉窗	90系列, 壁厚1.6mm	m ²	404.98	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						
301	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ90	米	21.24	
302	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ110	米	31.91	
303	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ125	米	40.91	
304	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ160	米	67.01	
305	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ180	米	81.68	
306	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ200	米	104.16	
307	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ225	米	131.68	
308	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ250	米	161.00	
309	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ280	米	223.65	

310	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 315	米	259.34	
311	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 355	米	329.81	
312	给排水管材	PE给水管	PE100 PN0.8 Φ 400	米	421.65	
313	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 75 \times 4.5mm (PE100 1.0MPa)	米	15.62	
314	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 90 \times 5.4mm (PE100 1.0MPa)	米	22.43	
315	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 110 \times 6.6mm (PE100 1.0MPa)	米	33.43	
316	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 125 \times 7.4mm (PE100 1.0MPa)	米	42.25	
317	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 160 \times 9.5mm (PE100 1.0MPa)	米	70.18	
318	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 180 \times 10.7mm (PE100 1.0MPa)	米	86.18	
319	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 200 \times 11.9mm (PE100 1.0MPa)	米	109.55	
320	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 225 \times 13.4mm (PE100 1.0MPa)	米	136.61	
321	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 250 \times 14.8mm (PE100 1.0MPa)	米	171.00	
322	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 280 \times 16.6mm (PE100 1.0MPa)	米	215.86	
323	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 315 \times 18.7mm (PE100 1.0MPa)	米	288.51	
324	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 355 \times 21.1mm (PE100 1.0MPa)	米	347.23	
325	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 400 \times 23.7mm (PE100 1.0MPa)	米	463.89	
326	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 450 \times 26.7mm (PE100 1.0MPa)	米	595.16	
327	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 500 \times 29.7mm (PE100 1.0MPa)	米	744.60	
328	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 630 \times 37.4mm (PE100 1.0MPa)	米	1169.36	

329	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ63×4.7mm (PE100 1.25MPa)	米	14.09	
330	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ75×5.6mm (PE100 1.25MPa)	米	19.85	
331	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ90×6.7mm (PE100 1.25MPa)	米	28.33	
332	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ110×8.1mm (PE100 1.25MPa)	米	41.16	
333	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ125×9.2mm (PE100 1.25MPa)	米	51.13	
334	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ160×11.8mm (PE100 1.25MPa)	米	85.86	
335	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ180×13.3mm (PE100 1.25MPa)	米	102.92	
336	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ200×14.7mm (PE100 1.25MPa)	米	134.48	
337	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ225×16.6mm (PE100 1.25MPa)	米	169.73	
338	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ250×18.4mm (PE100 1.25MPa)	米	212.83	
339	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ280×20.6mm (PE100 1.25MPa)	米	268.09	
340	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ315×23.2mm (PE100 1.25MPa)	米	356.03	
341	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ355×26.1mm (PE100 1.25MPa)	米	423.99	
342	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ400×29.4mm (PE100 1.25MPa)	米	567.50	
343	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ450×33.1mm (PE100 1.25MPa)	米	727.98	
344	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ500×36.8mm (PE100 1.25MPa)	米	900.64	
345	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ630×46.3mm (PE100 1.25MPa)	米	1417.38	
346	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ20×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.10	
347	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ25×2.3mm (PE100 1.6MPa)	米	2.65	

348	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 32×3.0mm (PE100 1.6MPa)	米	4.40	
349	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 40×3.7mm (PE100 1.6MPa)	米	6.78	
350	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 50×4.6mm (PE100 1.6MPa)	米	10.53	
351	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 63×5.8mm (PE100 1.6MPa)	米	17.19	
352	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 75×6.8mm (PE100 1.6MPa)	米	23.01	
353	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 90×8.2mm (PE100 1.6MPa)	米	33.40	
354	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 110×10.0mm (PE100 1.6MPa)	米	49.79	
355	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 125×11.4mm (PE100 1.6MPa)	米	63.14	
356	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 160×14.6mm (PE100 1.6MPa)	米	104.75	
357	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 180×16.4mm (PE100 1.6MPa)	米	131.57	
358	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 200×18.2mm (PE100 1.6MPa)	米	165.32	
359	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 225×20.5mm (PE100 1.6MPa)	米	205.69	
360	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 250×22.7mm (PE100 1.6MPa)	米	257.85	
361	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 280×25.4mm (PE100 1.6MPa)	米	318.44	
362	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 315×28.6mm (PE100 1.6MPa)	米	423.23	
363	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 355×32.2mm (PE100 1.6MPa)	米	478.40	
364	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 400×36.3mm (PE100 1.6MPa)	米	684.82	
365	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 450×40.9mm (PE100 1.6MPa)	米	881.73	
366	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 500×45.4mm (PE100 1.6MPa)	米	1075.87	

367	给排水管材	聚乙烯 (PE) 塑料给水管	Φ 630×57.2mm (PE100 1.6MPa)	米	1756.55	
368	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 20	米	2.76	
369	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 25	米	4.20	
370	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 32	米	6.96	
371	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 40	米	11.55	
372	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 50	米	17.93	
373	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 63	米	28.33	
374	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 75	米	39.32	
375	给排水管材	PP-R给水管	公称压力1.6Mpa Φ 90	米	57.06	
376	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 32×2.0mm	米	3.34	
377	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 40×2.0mm	米	4.05	
378	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 50×2.0mm	米	5.07	
379	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 75×2.3mm	米	8.26	
380	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 110×3.2mm	米	15.22	
381	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 160×4.0mm	米	29.31	
382	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 200×4.9mm	米	51.04	
383	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 250×6.2mm	米	82.81	
384	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 315×7.7mm	米	131.96	
385	给排水管材	PVC-U排水管	Φ 400×9.8mm	米	213.04	

386	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN300	米	210.95	
387	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN400	米	340.07	
388	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN500	米	505.01	
389	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN600	米	678.84	
390	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN8	DN800	米	1198.96	
391	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN300	米	248.87	
392	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN400	米	408.85	
393	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN500	米	619.94	
394	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN600	米	826.43	
395	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN10	DN800	米	1468.69	
396	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN300	米	279.81	
397	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN400	米	453.56	
398	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN500	米	694.04	
399	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN600	米	925.28	
400	给排水管材	双高筋增强聚乙烯(HDPE)缠绕管 SN12.5	DN800	米	1636.85	
401	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN8	米	132.01	

402	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN8	米	214.23	
403	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN8	米	331.23	
404	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN8	米	492.56	
405	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN8	米	645.00	
406	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN8	米	1162.24	
407	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN200 SN12.5	米	167.37	
408	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN300 SN12.5	米	295.53	
409	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN400 SN12.5	米	407.93	
410	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN500 SN12.5	米	643.02	
411	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN600 SN12.5	米	753.28	
412	给排水管材	中空壁塑钢缠绕聚乙烯管	DN800 SN12.5	米	1359.73	
413	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN8	米	161.58	
414	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN8	米	240.43	
415	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN8	米	376.05	
416	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN8	米	538.63	
417	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN8	米	673.33	

418	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN8	米	1159.14	
419	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN200 SN12.5	米	212.66	
420	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN300 SN12.5	米	315.04	
421	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN400 SN12.5	米	495.20	
422	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN500 SN12.5	米	708.68	
423	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN600 SN12.5	米	867.25	
424	给排水管材	复合平壁钢塑嵌入式无缝排水管	DN800 SN12.5	米	1497.66	
425	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN8	米	160.61	
426	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN8	米	241.17	
427	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN8	米	358.08	
428	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN8	米	466.58	
429	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN8	米	869.71	
430	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN300 SN12.5	米	229.96	
431	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN400 SN12.5	米	380.65	
432	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN500 SN12.5	米	498.39	
433	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN600 SN12.5	米	711.54	

434	给排水管材	聚乙烯缠绕结构壁B型管	DN800 SN12.5	米	1191.18	
435	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN8	米	118.28	
436	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN8	米	195.86	
437	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN8	米	309.92	
438	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN8	米	457.07	
439	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN8	米	602.06	
440	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN8	米	1053.26	
441	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN10	米	139.57	
442	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN10	米	233.35	
443	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN10	米	361.92	
444	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN500 SN10	米	563.69	
445	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN600 SN10	米	797.05	
446	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN800 SN10	米	1440.61	
447	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN200 SN12.5	米	152.30	
448	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN300 SN12.5	米	269.58	
449	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯 (FRPP) 加筋管	DN400 SN12.5	米	410.61	

450	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN500 SN12.5	米	630.23	
451	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN600 SN12.5	米	861.56	
452	给排水管材	埋地用纤维增强聚丙烯（FRPP）加筋管	DN800 SN12.5	米	1493.86	
453	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN200	米	88.82	
454	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN300	米	176.33	
455	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN400	米	295.90	
456	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN500	米	441.99	
457	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN600	米	635.31	
458	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN8 DN800	米	1062.42	
459	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN200	米	121.28	
460	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN300	米	217.83	
461	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN400	米	364.19	
462	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN500	米	516.42	
463	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN600	米	738.07	
464	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN10 DN800	米	1200.28	
465	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN200	米	142.95	

466	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN300	米	242.51	
467	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN400	米	485.52	
468	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN500	米	617.79	
469	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN600	米	838.12	
470	给排水管材	MUHDPE缠绕结构壁A型管	SN12.5 DN800	米	1363.99	
471	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN15	米	10.14	
472	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN20	米	12.65	
473	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN25	米	18.18	
474	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN32	米	24.04	
475	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN40	米	30.08	
476	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN50	米	36.97	
477	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN65	米	52.85	
478	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN80	米	63.84	
479	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN100	米	85.51	
480	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN125	米	116.59	
481	给排水管材	热镀锌钢塑(衬塑)复合管	DN150	米	141.36	
482	给排水管材	镀锌钢管	DN15×2.75mm	米	7.76	

483	给排水管材	镀锌钢管	DN20×2.75mm	米	9.65	
484	给排水管材	镀锌钢管	DN25×3.25mm	米	13.59	
485	给排水管材	镀锌钢管	DN32×3.25mm	米	18.61	
486	给排水管材	镀锌钢管	DN40×3.5mm	米	22.18	
487	给排水管材	镀锌钢管	DN50×3.5mm	米	30.42	
488	给排水管材	镀锌钢管	DN65×3.75mm	米	41.60	
489	给排水管材	镀锌钢管	DN80×4.0mm	米	49.95	
490	给排水管材	镀锌钢管	DN100×4.0mm	米	65.40	
491	给排水管材	镀锌钢管	DN150×4.0mm	米	105.60	
十、市政工程构件成品、半成品						
492	市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C25	m ²	60.14	
493	市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C25	m ²	55.77	
494	市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C25	m ²	43.18	
495	市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C25	m ²	38.90	
496	市政构件	环保人行道砖	全彩色230×115×60mm C25	m ²	60.15	
497	市政构件	环保人行道砖	表面彩色230×115×60mm C25	m ²	54.27	
498	市政构件	环保人行道砖	细面素色230×115×60mm C25	m ²	43.11	

499	市政构件	环保人行道砖	粗面本色230×115×60mm C25	m ²	40.28	
500	市政构件	环保人行道砖	全彩色200×100×60mm C30	m ²	64.36	
501	市政构件	环保人行道砖	表面彩色200×100×60mm C30	m ²	62.14	
502	市政构件	环保人行道砖	细面素色 200×100×60mm C30	m ²	49.73	
503	市政构件	环保人行道砖	粗面本色200×100×60mm C30	m ²	43.18	
504	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	300×150×55mm	m ²	228.00	透水系数≥1.5×10 ⁻² cm/s 抗压强度≥40mpa 劈裂抗拉强度/ 抗折强度≥7.0mpa 耐磨性磨坑长度≤35 防滑性BPN≥60 尺寸偏差±2mm 平整度 最大凸面: ≤1.0mm 最大凹面: ≤0.5mm
505	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	300×300×55mm	m ²	228.00	
506	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	400×200×55mm	m ²	230.00	透水系数≥1.0×10 ⁻² cm/s 抗压强度≥40mpa 劈裂抗拉强度/ 抗折强度≥6.0mpa 耐磨性磨坑长度≤35 防滑性BPN≥60 尺寸偏差±2mm 平整度 最大凸面: ≤2.0mm 最大凹面: ≤1.0mm 产品详细技术参数对照住建部建科评 【2016】6 《海绵城市建设先进适用 技术与产品目录》
507	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	400×400×55mm	m ²	230.00	
508	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	450×300×55mm	m ²	230.00	
509	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	600×200×55mm	m ²	230.00	
510	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	600×300×5mm	m ²	230.00	
511	市政构件	仿花岗岩透水板 (LDTC)	600×600*×55mm	m ²	230.00	
512	市政构件	生态环保陶瓷花岗岩	600×300×30mm	m ²	145.00	破坏强度≥6000N 断裂模数≥25MPA 耐污性五级
513	市政构件	生态环保陶瓷花岗岩	300×300×30mm	m ²	145.00	
514	市政构件	生态环保陶瓷花岗岩	300×300×20mm	m ²	127.00	

515	市政构件	原色机压8字植草砖	40×40×10cm	块	14.92	
516	市政构件	色面机压植草砖	30×30×8cm	m ²	45.73	
517	市政构件	原色机压植草砖	30×30×8cm	m ²	45.73	
十一、线管及电线电缆						
518	线管	热镀锌板导线管	φ20×1.2	米	3.09	
519	线管	热镀锌板导线管	φ20×1.5	米	3.70	
520	线管	热镀锌板导线管	φ25×1.2	米	3.80	
521	线管	热镀锌板导线管	φ25×1.5	米	4.72	
522	线管	热镀锌板导线管	φ32×1.5	米	6.28	
523	电线电缆	电线	BVV-1	km	948.93	
524	电线电缆	电线	BVV-1.5	km	1317.13	
525	电线电缆	电线	BVV-2.5	km	2036.70	
526	电线电缆	电线	BVV-4	km	3142.71	
527	电线电缆	电线	BVV-6	km	4622.86	
528	电线电缆	电线	BVV-10	km	7632.46	
529	电线电缆	电线	BVV-16	km	11762.96	
530	电线电缆	电线	BVV-25	km	18814.82	
531	电线电缆	电线	BVV-35	km	25725.23	
532	电线电缆	电线	BVV-50	km	35433.49	

533	电线电缆	电线	BVV-70	km	49230.23	
534	电线电缆	电线	BVV-95	km	67465.19	
535	电线电缆	电线	BVV-120	km	85282.71	
536	电线电缆	电线	BVV-150	km	102587.70	
537	电线电缆	电线	BVV-185	km	127873.19	
538	电线电缆	电线	BVR-1	km	830.25	
539	电线电缆	电线	BVR-1.5	km	1166.81	
540	电线电缆	电线	BVR-2.5	km	1879.22	
541	电线电缆	电线	BVR-4	km	2991.87	
542	电线电缆	电线	BVR-6	km	4421.48	
543	电线电缆	电线	BVR-10	km	6240.82	
544	电线电缆	电线	BVR-16	km	9601.35	
545	电线电缆	电线	BVR-25	km	15269.72	
546	电线电缆	电线	BVR-35	km	20950.53	
547	电线电缆	电线	BVR-50	km	30138.57	
548	电线电缆	电线	BVR-70	km	43379.28	
549	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×1.5	km	5483.83	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
550	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5	km	7145.71	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

551	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4	km	11142.34	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
552	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6	km	15475.93	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
553	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10	km	23812.58	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
554	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16	km	36669.57	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
555	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25	km	56340.95	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
556	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35	km	77729.66	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
557	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50	km	106076.54	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
558	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70	km	147876.36	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
559	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95	km	201058.99	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
560	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120	km	254164.55	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
561	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150	km	302103.43	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
562	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185	km	373938.98	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
563	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240	km	481079.47	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数

564	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300	km	606398.16	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
565	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400	km	791500.20	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
566	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×1.5	km	6576.36	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
567	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5	km	9883.35	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
568	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4	km	13283.27	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
569	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6	km	17520.95	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
570	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10	km	26769.76	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
571	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16	km	39773.72	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
572	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25	km	59569.83	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
573	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35	km	82859.39	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
574	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50	km	110808.36	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
575	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70	km	154701.30	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
576	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95	km	209804.30	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

577	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120	km	263381.09	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
578	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150	km	312186.73	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
579	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185	km	385729.25	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
580	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240	km	496094.22	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
581	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300	km	625170.15	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
582	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400	km	817569.36	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
583	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×1.5	km	6522.44	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
584	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×2.5	km	9526.07	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
585	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4	km	14067.76	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
586	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6	km	20318.93	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
587	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10	km	31490.72	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
588	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16	km	48410.95	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
589	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25	km	74614.35	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

590	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35	km	103660.84	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
591	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50	km	140412.03	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
592	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70	km	196487.36	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
593	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95	km	267892.10	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
594	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120	km	336724.39	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
595	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150	km	404025.47	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
596	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185	km	500979.19	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
597	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240	km	644484.88	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
598	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300	km	806158.42	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
599	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400	km	1051841.54	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
600	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×1.5	km	8780.15	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
601	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5	km	12012.29	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	VV22-4×4	km	16569.93	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

603	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6	km	22746.24	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
604	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10	km	34873.43	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
605	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16	km	51909.11	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
606	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25	km	78299.31	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
607	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35	km	107427.95	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
608	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×50	km	146026.91	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	VV22-4×70	km	204779.31	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
610	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95	km	278384.15	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
611	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120	km	346947.92	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
612	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150	km	416787.21	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
613	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185	km	518420.71	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
614	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240	km	659524.93	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
615	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300	km	824697.92	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

616	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400	km	1082873.58	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
617	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×1.5	km	7859.45	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
618	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×2.5	km	11943.01	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
619	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×4	km	17488.90	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	VV-5×6	km	25033.50	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
621	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×10	km	38964.38	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
622	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×16	km	60032.04	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
623	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×25	km	92666.18	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
624	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×35	km	129172.60	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
625	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×50	km	175611.96	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
626	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×70	km	245157.03	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
627	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×95	km	333824.76	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
628	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×120	km	420193.12	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

629	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×150	km	503308.36	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
630	电线电缆	电力电缆1kv	VV-5×185	km	621921.72	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
631	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×1.5	km	10620.97	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
632	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×2.5	km	14931.62	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
633	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×4	km	19887.23	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
634	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×6	km	27508.87	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
635	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×10	km	42726.98	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
636	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×16	km	64188.88	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
637	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×25	km	97426.32	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
638	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×35	km	135361.68	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
639	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×50	km	181874.74	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
640	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×70	km	253667.08	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
641	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×95	km	344746.80	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

642	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×120	km	434311.21	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
643	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×150	km	519116.73	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
644	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-5×185	km	642492.62	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
645	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+1×1.5	km	8890.57	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
646	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+1×2.5	km	13292.21	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
647	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+1×4	km	18392.17	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
648	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+1×6	km	28178.33	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
649	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×6	km	40192.66	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
650	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×10	km	61934.90	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
651	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×10	km	82011.64	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
652	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×16	km	112121.71	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
653	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×25	km	156442.91	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
654	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×35	km	213951.68	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

655	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×35	km	271523.29	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
656	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×50	km	328600.21	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
657	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×50	km	411048.85	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
658	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×70	km	536189.49	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
659	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×95	km	670331.46	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
660	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×150	km	863808.37	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
661	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+1×1.5	km	11676.02	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
662	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+1×2.5	km	16217.82	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
663	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+1×4	km	21621.93	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
664	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+1×6	km	31540.95	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	VV22-3×16+1×6	km	43489.60	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
666	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×10	km	65362.00	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
667	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×10	km	86070.53	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

668	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×16	km	117264.04	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
669	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×25	km	162225.86	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
670	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×35	km	222850.21	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
671	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×35	km	281439.57	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
672	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×50	km	342666.42	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
673	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×50	km	421095.26	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
674	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×70	km	548018.31	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
675	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×95	km	684518.71	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
676	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×150	km	879894.49	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
677	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+1×10	km	42004.94	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
678	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+1×16	km	64813.36	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
679	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+1×16	km	84897.60	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
680	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+1×25	km	116689.53	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

681	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+1×35	km	163594.34	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
682	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+1×50	km	223215.40	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
683	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+1×70	km	278939.39	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
684	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+1×70	km	334584.22	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
685	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+1×95	km	423763.24	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
686	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+1×120	km	545885.42	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
687	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+1×150	km	685373.76	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
688	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+1×185	km	881641.50	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
689	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+1×10	km	45529.90	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
690	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+1×16	km	68401.93	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
691	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+1×16	km	90685.90	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
692	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+1×25	km	125780.45	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
693	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+1×35	km	169646.03	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

694	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+1×50	km	230765.36	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
695	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+1×70	km	287987.78	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
696	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+1×70	km	351440.06	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
697	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+1×95	km	431497.59	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
698	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+1×120	km	558915.58	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
699	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+1×150	km	695747.41	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
700	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+1×185	km	896145.14	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
701	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×2.5+2×1.5	km	10291.19	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
702	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×4+2×2.5	km	15055.10	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
703	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×6+2×4	km	21932.36	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
704	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×10+2×6	km	32402.40	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
705	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×16+2×10	km	51210.17	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
706	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×25+2×16	km	79266.67	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

707	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×35+2×16	km	100520.38	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
708	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×50+2×25	km	142062.77	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
709	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×70+2×35	km	199144.03	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
710	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×95+2×50	km	272050.06	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
711	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×120+2×70	km	350353.25	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
712	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×150+2×70	km	411980.40	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
713	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×185+2×95	km	518045.72	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
714	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×240+2×120	km	647869.84	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
715	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×300+2×150	km	807570.92	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
716	电线电缆	电力电缆1kv	VV-3×400+2×185	km	1113894.95	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
717	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×2.5+2×1.5	km	12725.28	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
718	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×4+2×2.5	km	18002.25	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
719	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×6+2×4	km	24986.24	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

720	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×10+2×6	km	35772.12	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
721	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×16+2×10	km	54153.96	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
722	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×25+2×16	km	82604.67	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
723	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×35+2×16	km	105263.43	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
724	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×50+2×25	km	147018.14	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
725	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×70+2×35	km	205456.87	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
726	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×95+2×50	km	280168.99	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
727	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×120+2×70	km	358894.83	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
728	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×150+2×70	km	421135.55	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
729	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×185+2×95	km	532673.40	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
730	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×240+2×120	km	662043.38	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
731	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×300+2×150	km	824086.77	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
732	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-3×400+2×185	km	1136944.25	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-4×2.5+1×1.5	km	11188.50	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
734	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×4+1×2.5	km	16343.21	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
735	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×6+1×4	km	23483.69	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
736	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×10+1×6	km	36709.12	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
737	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×16+1×10	km	56086.08	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
738	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×25+1×16	km	86328.39	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
739	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×35+1×16	km	113536.02	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
740	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×50+1×25	km	159110.13	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
741	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×70+1×35	km	223006.83	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
742	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×95+1×50	km	304555.49	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
743	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×120+1×70	km	388522.02	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
744	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×150+1×70	km	467942.30	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
745	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×185+1×95	km	583665.69	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

746	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×240+1×120	km	755244.64	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
747	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×300+1×150	km	948464.65	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
748	电线电缆	电力电缆1kv	VV-4×400+1×185	km	1262396.58	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
749	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×2.5+1×1.5	km	13725.75	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
750	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×4+1×2.5	km	19265.49	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
751	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×6+1×4	km	26462.69	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
752	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×10+1×6	km	40036.26	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
753	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×16+1×10	km	59504.33	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
754	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×25+1×16	km	90146.56	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
755	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×35+1×16	km	119342.27	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	电力电缆1kv	VV22-4×50+1×25	km	165364.93	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
757	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×70+1×35	km	230663.54	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
758	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×95+1×50	km	314142.85	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

759	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×120+1×70	km	397414.40	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
760	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×150+1×70	km	479466.34	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
761	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×185+1×95	km	598603.55	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
762	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×240+1×120	km	774598.10	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
763	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×300+1×150	km	928382.83	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
764	电线电缆	电力电缆1kv	VV22-4×400+1×185	km	1272810.07	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
765	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1	km	3850.49	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
766	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×1.5	km	5159.76	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
767	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×2.5	km	7486.50	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
768	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×4	km	11136.80	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
769	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-3×6	km	15172.01	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
770	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1	km	4746.03	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

771	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×1.5	km	6191.43	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
772	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×2.5	km	9293.18	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
773	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×4	km	14182.75	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
774	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-4×6	km	20770.68	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
775	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1	km	5527.22	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
776	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×1.5	km	7578.86	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
777	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×2.5	km	11488.24	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
778	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×4	km	17639.93	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
779	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-5×6	km	25824.91	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
780	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1	km	6393.15	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
781	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×1.5	km	8785.75	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
782	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×2.5	km	13674.15	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

783	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×4	km	20631.75	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
784	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-6×6	km	30328.35	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
785	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1	km	7083.99	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
786	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×1.5	km	9880.95	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
787	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×2.5	km	15524.77	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
788	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×4	km	23836.08	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
789	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-7×6	km	34865.89	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
790	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1	km	8025.71	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
791	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×1.5	km	11560.79	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
792	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×2.5	km	17762.25	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
793	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-8×4	km	28182.35	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-8×6	km	39994.96	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

795	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1	km	10136.67	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
796	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×1.5	km	15098.84	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
797	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×2.5	km	22744.29	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
798	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×4	km	35325.59	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
799	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-10×6	km	50621.15	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
800	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1	km	12227.93	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
801	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×1.5	km	18215.94	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
802	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×2.5	km	26298.06	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
803	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-12×4	km	41437.58	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
804	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1	km	13622.28	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
805	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×1.5	km	21086.18	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
806	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×2.5	km	30696.14	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

807	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-14×4	km	48352.39	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
808	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1	km	18502.74	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
809	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×1.5	km	28242.50	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
810	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-19×2.5	km	40834.05	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
811	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1	km	22958.35	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
812	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×1.5	km	35084.28	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
813	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-24×2.5	km	52853.17	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	KVV-30×1	km	29161.82	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
815	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×1.5	km	42126.81	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
816	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-30×2.5	km	63974.04	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
817	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1	km	34666.56	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
818	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×1.5	km	52011.75	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

819	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV-37×2.5	km	81182.17	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
820	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1	km	5318.75	阻燃线缆、耐火线缆、低烟无卤线缆、交联线缆等根据所选用品牌的厂家规定增加系数
821	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×1.5	km	6632.73	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
822	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×2.5	km	9798.98	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
823	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×4	km	13356.79	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
824	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-3×6	km	17298.77	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
825	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1	km	6370.34	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
826	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×1.5	km	8405.60	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
827	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×2.5	km	11888.67	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
828	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×4	km	16606.35	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
829	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-4×6	km	23120.45	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
830	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1	km	7529.41	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

831	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×1.5	km	9968.37	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
832	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×2.5	km	14344.58	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
833	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×4	km	20191.68	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
834	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-5×6	km	28563.67	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
835	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1	km	8708.85	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
836	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×1.5	km	11669.61	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
837	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×2.5	km	16812.54	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
838	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×4	km	23593.23	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
839	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-6×6	km	34025.81	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
840	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1	km	9489.95	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
841	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×1.5	km	12714.94	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
842	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×2.5	km	18778.80	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

843	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×4	km	26817.45	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
844	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-7×6	km	38141.35	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
845	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1	km	10674.03	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
846	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×1.5	km	14757.66	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
847	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×2.5	km	21037.45	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
848	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×4	km	30863.49	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
849	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-8×6	km	43765.96	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
850	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1	km	13208.43	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
851	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×1.5	km	17930.06	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
852	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×2.5	km	25934.58	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
853	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×4	km	38287.40	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
854	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-10×6	km	54997.63	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

855	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1	km	15143.86	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
856	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×1.5	km	21387.16	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
857	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×2.5	km	30213.42	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
858	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-12×4	km	44687.33	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	KVV22-12×6	km	63047.25	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
860	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1	km	16835.41	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
861	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×1.5	km	24573.65	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
862	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×2.5	km	34850.38	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
863	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×4	km	51434.02	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
864	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-14×6	km	72537.10	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
865	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1	km	21848.40	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
866	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×1.5	km	31914.87	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

867	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-19×2.5	km	45407.63	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
868	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1	km	26849.32	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
869	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×1.5	km	38614.04	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
870	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-24×2.5	km	58002.65	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
871	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1	km	34694.43	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
872	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×1.5	km	48172.08	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
873	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-30×2.5	km	70498.48	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
874	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1	km	40358.71	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
875	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×1.5	km	58664.57	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
876	电线电缆	控制电缆450/750V	KVV22-37×2.5	km	88873.79	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
十二、园林绿化						
	(1) 地栽					
877	乔木	黄槐	胸径6-7cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	105.83	

878	乔木	黄槐	胸径7-8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	107.94	
	(2) 袋栽					
879	乔木	红花紫荆	胸径7-8cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	161.60	
880	乔木	红花紫荆	胸径8-9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	188.94	
881	乔木	垂柳	胸径7-8cm 苗高4.0-4.5m	株	165.58	
882	乔木	垂柳	胸径9-10cm 苗高4.5-5.0m	株	248.81	
883	乔木	垂柳	胸径11-12cm 苗高5.0-5.5m	株	520.40	
884	乔木	垂柳	胸径13-15cm 苗高5.5-6.5m	株	754.31	
885	乔木	垂柳	胸径14-16cm 苗高6.5-7.0m	株	1276.40	
886	乔木	芒果	胸径7-8cm 苗高3.0-3.5m	株	347.96	
887	乔木	芒果	胸径9-10cm 苗高3.5-4.0m	株	521.96	
888	乔木	芒果	胸径11-12cm 苗高4.0-4.5m	株	782.93	
889	乔木	芒果	胸径13-14cm 苗高4.5-5.0m	株	1043.90	
890	乔木	芒果	胸径15-16cm 苗高4.5-5.0m	株	1217.89	
891	乔木	美丽异木棉	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	263.88	
892	乔木	美丽异木棉	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	395.81	

893	乔木	美丽异木棉	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	545.34	
894	乔木	美丽异木棉	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	791.62	
895	乔木	红花鸡蛋花	头径5-6cm 苗高2.0-2.5m	株	744.68	
896	乔木	红花鸡蛋花	头径7-8cm 苗高2.0-2.5m	株	919.90	
897	乔木	红花鸡蛋花	头径9-10cm 苗高2.5-3.0m	株	1270.33	
898	乔木	红花鸡蛋花	头径11-12cm 苗高2.5-3.0m	株	2102.62	
899	乔木	细叶榄仁	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	352.08	
900	乔木	细叶榄仁	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	545.73	
901	乔木	细叶榄仁	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	836.19	
902	乔木	细叶榄仁	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1100.26	
903	乔木	木棉	胸径7-8cm 苗高3.5-4.0m	株	202.63	
904	乔木	木棉	胸径9-10cm 苗高4.0-4.5m	株	311.73	
905	乔木	木棉	胸径11-12cm 苗高4.5-5.0m	株	444.35	
906	乔木	木棉	胸径13-14cm 苗高5.0-5.5m	株	666.52	
907	乔木	木棉	胸径15-16cm 苗高5.5-6.0m	株	977.57	
908	乔木	树菠萝	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	352.11	

909	乔木	树菠萝	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	545.78	
910	乔木	树菠萝	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	836.27	
911	乔木	树菠萝	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1100.35	
912	乔木	铁冬青	胸径9-10cm 苗高3.0-3.5m	株	350.48	
913	乔木	铁冬青	胸径11-12cm 苗高3.5-4.0m	株	543.25	
914	乔木	铁冬青	胸径13-14cm 苗高4.0-4.5m	株	832.39	
915	乔木	铁冬青	胸径15-16cm 苗高5.0-6.0m	株	1095.26	
916	棕榈	狐尾椰子	地径28-30cm、净干高1.6-2m、自然高3.1-3.5m	株	290.30	
917	棕榈	狐尾椰子	地径31-33cm、净干高2.1-2.5m、自然高3.6-4m	株	445.80	
918	棕榈	狐尾椰子	地径34-36cm、净干高2.6-3m、自然高4.1-4.5m	株	669.28	
919	棕榈	金地棕	地径20-22cm、自然高1.6-2m	株	266.10	
920	棕榈	金地棕	地径23-25cm、净干高0.6-1m、自然高2.1-2.5m	株	391.66	
921	棕榈	金地棕	地径26-28cm、净干高1.1-1.5m、自然高2.6-3m	株	602.47	
922	棕榈	美丽针葵	自然高1.1-1.5m	株	66.81	
923	棕榈	美丽针葵	自然高1.6-2m	株	112.89	

924	棕榈	美丽针葵	自然高2.1—2.5m	株	211.96	
925	棕榈	蒲葵	地径19—20cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.1—2.5m	株	277.60	
926	棕榈	蒲葵	地径21—22cm、净干高1.6—2m、自然高2.6—3m	株	391.66	
927	棕榈	散尾葵	自然高1.1—1.5m、支数：4支以上	丛	45.49	
928	棕榈	散尾葵	自然高1.6—2m、支数：4支以上	丛	96.68	
929	棕榈	鱼骨葵	自然高1.6—2m、支数：5支以上	丛	146.79	
930	棕榈	鱼骨葵	自然高2.1—2.5m、支数：5支以上	丛	233.16	
931	棕榈	鱼骨葵	自然高2.6—3m、支数：5支以上	丛	368.73	
932	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径17—18cm、自然高3.1—5.5m	株	158.07	
933	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径19—20cm、自然高3.6—4m	株	233.16	
934	棕榈	鱼尾葵（独杆）	地径21—22cm、自然高4.1—4.5m	株	368.73	
935	棕榈	圆叶蒲葵	自然高0.8—1m	株	53.06	
936	棕榈	圆叶蒲葵	自然高1.3—1.5m	株	87.81	
937		细叶龙船花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	2.25	
938		细叶龙船花	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	3.44	
939		细叶双荚槐	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格15cm	袋	1.72	

940		细叶双荚槐	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格20cm	袋	2.62	
941		细叶双荚槐	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格25cm	袋	3.89	
942		细叶双荚槐	苗高50cm、冠幅45cm、种植袋规格35cm	袋	11.75	
943		细叶双荚槐	苗高60cm、冠幅55cm、种植袋规格40cm	袋	23.49	
944		细叶双荚槐	苗高80cm、冠幅80cm、种植袋规格45cm	袋	41.56	
945		细叶双荚槐	苗高100cm、冠幅100cm、种植袋规格50cm	袋	62.35	
946		细叶紫薇	苗高120cm、冠幅80cm、种植袋规格35cm	袋	59.64	
947		细叶紫薇	苗高150cm、冠幅100cm、种植袋规格40cm	袋	89.44	
948		细叶紫薇	苗高200cm、冠幅130cm、种植袋规格45cm	袋	133.73	
949		细叶紫薇	苗高250cm、冠幅180cm、种植袋规格50cm	袋	227.69	
950		加那利海枣	地径41-45cm、自然高2.3-2.4m	株	391.24	
951		加那利海枣	地径46-50cm、自然高2.5-2.6m	株	508.68	
952		加那利海枣	地径51-55cm、自然高2.7-2.8m	株	661.39	
953		加那利海枣	地径56-60cm、净干高0.5-0.6m、自然高2.9-3m	株	859.27	
954		酒瓶椰子	地径30-35cm、自然高1.6-2m	株	384.90	
955		酒瓶椰子	地径36-40cm、净干高0.6-1m、自然高2.1-2.5m	株	577.35	

956		酒瓶椰子	地径41-50cm、净干高1.1-1.5m、自然高2.6-2.8m	株	865.58	
957		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	469.83	
958		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	740.89	
959		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	1264.94	
960		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	1897.42	
	(3) 假植 (胸径/地径)					
961	乔木	黄槐	胸径7-8cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	331.52	
962	乔木	黄槐	胸径8-9cm 冠幅2.2-2.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	461.58	
963	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	405.85	
964	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	446.82	
965	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	735.42	
966	乔木	大叶紫薇	胸径10-11cm 冠幅2 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	533.52	
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	344.06	
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	475.91	
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	336.82	

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	559.87	
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	306.14	
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	556.63	
973	乔木	大叶紫薇	胸径10-11cm 冠幅2.5-2.8 (m) 苗高2.5-2.8 (m)	株	532.61	
974	乔木	红花紫荆	胸径8-9cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	230.56	
975	乔木	红花紫荆	胸径9-10cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	301.92	
976	乔木	红花紫荆	胸径10-11cm 冠幅4-4.5 (m) 苗高2.8-3.0 (m)	株	389.78	
977	草本	白蝴蝶	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
978	草本	白菟草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.80	
979	草本	蚌兰	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.64	
980	草本	彩叶草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.79	
981	草本	彩叶草	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.04	
982	草本	长春花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
983	草本	春羽	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	4.53	
984	草本	大叶红草	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.63	
985	草本	大叶红草	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.85	

986	草本	风雨花	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.90	
987	草本	龟背竹	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	3.61	
988	草本	红绿草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.67	
989	草本	花叶美人蕉	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	1.93	
990	草本	花叶美人蕉	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	3.02	
991	草本	花叶荨麻	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.18	
992	草本	花叶荨麻	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.80	
993	草本	花叶蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.85	
994	草本	吉祥草	苗高12cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.70	
995	草本	吉祥草	苗高15cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.23	
996	草本	假花生	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
997	草本	假麦冬	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.88	
998	草本	美人蕉(矮脚)	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.10	
999	草本	美人蕉(矮脚)	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：25cm	袋	2.95	
1000	草本	蟛蜞菊	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.71	
1001	草本	铺地锦	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	

1002	草本	蒲草	苗高10cm、冠幅10cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
1003	草本	山菅兰	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.92	
1004	草本	肾蕨	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	0.71	
1005	草本	太阳花	苗高10cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.64	
1006	草本	文殊兰	苗高30cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	2.47	
1007	草本	文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	3.23	
1008	草本	五彩竹芋	苗高25cm、冠幅20cm、种植袋规格：20cm	袋	2.60	
1009	草本	细叶蚌花	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	1.03	
1010	草本	细叶蚌花	苗高20cm、冠幅15cm、种植袋规格：15cm	袋	1.28	
1011	草本	血苋	苗高15cm、冠幅13cm、种植袋规格：10cm	袋	0.83	
1012	草本	鸭跖草	苗高10cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.76	
1013	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	5.83	
1014	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	9.40	
1015	草本	银边草	苗高15cm、冠幅15cm、种植袋规格：10cm	袋	0.81	
1016	草本	玉龙草	苗高10cm、冠幅8cm、种植袋规格：10cm	袋	0.49	
1017	草本	鸢尾	苗高20cm、冠幅18cm、种植袋规格：15cm	袋	1.41	

1018	草本	蜘蛛兰	苗高20cm、冠幅20cm、种植袋规格：15cm	袋	0.93	
1019	草本	蜘蛛兰	苗高25cm、冠幅25cm、种植袋规格：20cm	袋	1.42	
1020	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	2.72	
1021	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	4.35	
1022	草本	大叶仙茅	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	6.56	
1023	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	10.08	
1024	草本	鹤望兰	苗高35cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：25cm	袋	24.91	
1025	草本	鹤望兰	苗高40cm、冠幅35cm、支数：5支以上、种植袋规格：30cm	袋	39.44	
1026	草本	红花蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	4.54	
1027	草本	红鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	16.20	
1028	草本	红花文殊兰	苗高35cm、冠幅30cm、种植袋规格：25cm	袋	7.28	
1029	草本	红花文殊兰	苗高50cm、冠幅40cm、种植袋规格：30cm	袋	10.60	
1030	草本	黄鸟蕉	苗高40cm、冠幅30cm、支数：3支以上、种植袋规格：30cm	袋	10.19	
1031	草本	旅人蕉	苗高150cm、种植袋规格：40cm	袋	83.57	
1032	草本	旅人蕉	苗高200cm、种植袋规格：50cm	袋	171.23	
1033	草本	台湾草	苗高2cm（密度 \geq 85%，0.3M \times 0.3M/块）	平方	7.04	

1034	草本	大叶油草	苗高2cm (密度 \geq 85%, 0.3M \times 0.3M/块)	平方	6.94	
1035	草本	马尼拉草	苗高2cm (密度 \geq 85%, 0.3M \times 0.3M/块)	平方	8.11	
1036	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	
1037	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	
1038	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	
1039	草本	狗牙根	件装 苗高0.21 \times 0.21m 含草量90%以上, 无杂草(可喷播草籽)	平方	4.00	
1040	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	
1041	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	3.63	
1042	草本	沿阶草	五斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	13.06	
1043	草本	玉龙草	三斤袋苗 苗高0.10m 冠幅0.10m	平方	18.78	
1044	草本	百慕达	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	11.20	
1045	草本	果岭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.15m	平方	10.44	
1046	草本	佛甲草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.12m	平方	17.45	
1047	草本	假俭草	三斤袋苗 苗高0.10-0.15m 冠幅0.09m	平方	12.86	
1048	草本	彩叶草	(自然高) \times 冠幅15-20 \times 10-15, 容器直径10, 容器苗	袋	0.60	
1049	草本	彩叶草	(自然高) \times 冠幅30-40 \times 20-30, 容器直径15, 容器苗	袋	1.49	

1050	棕榈	霸王棕	地径37—39cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1355.04	
1051	棕榈	霸王棕	地径40—42cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	2008.21	
1052	棕榈	布迪椰子	地径41—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	824.23	
1053	棕榈	布迪椰子	地径46—50cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	1245.15	
1054	棕榈	董棕	地径23—24cm、自然高3.1—3.5m	株	456.35	
1055	棕榈	董棕	地径25—26cm、自然高3.6—4m	株	678.51	
1056	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.1—3.5m、支数：4支以上	丛	234.19	
1057	棕榈	短穗鱼尾葵	自然高3.6—4m、支数：4支以上	丛	372.09	
1058	棕榈	棍棒椰子	地径25—30cm、净干高0.6—1m、自然高2.1—2.5m	株	263.73	
1059	棕榈	棍棒椰子	地径31—35cm、净干高1.1—1.5m、自然高2.6—3m	株	561.39	
1060	棕榈	黑狐狸椰子	地径10—15cm、净干高0.6—1m、自然高1.6—2m	株	170.72	
1061	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	318.45	
1062	棕榈	红领椰子	地径25—28cm、净干高2.6—3m、自然高3.6—4m	株	412.58	
1063	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	635.83	
1064	棕榈	红棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	201.36	

1065	棕榈	红棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	286.73	
1066	棕榈	蝴蝶椰子	地径24—25cm、净干高1.6—2m、自然高3.1—3.5m	株	318.45	
1067	棕榈	蝴蝶椰子	地径26—28cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	476.05	
1068	棕榈	黄棕榈	地径15—20cm、自然高1.6—2m	株	201.36	
1069	棕榈	黄棕榈	地径21—25cm、自然高2.1—2.5m	株	318.45	
1070	棕榈	假槟榔	地径31—33cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	361.13	
1071	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	489.94	
1072	棕榈	假槟榔	地径34—35cm、净干高3.6—4m、自然高5.1—5.5m	株	629.58	
1073	棕榈	金山葵	地径23—25cm、自然高4.5—5m	株	488.08	
1074	棕榈	金山葵	地径26—28cm、自然高5.5—6m	株	612.85	
1075	棕榈	老人葵	地径46—48cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	635.82	
1076	棕榈	老人葵	地径49—51cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	975.08	
1077	棕榈	老人葵	地径52—54cm、净干高3.1—3.5m、自然高4.6—5m	株	1400.79	
1078	棕榈	龙鳞桐	地径40—42cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	763.87	
1079	棕榈	龙鳞桐	地径43—45cm、净干高1.1—1.5m、自然高3.1—3.5m	株	1462.05	

1080	棕榈	南椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	519.83	
1081	棕榈	南椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	741.97	
1082	棕榈	三角椰子	地径26—28cm、净干高0.6—1m、自然高2.6—3m	株	181.53	
1083	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	301.71	
1084	棕榈	砂糖椰子	地径30—35cm、自然高3.1—3.5m	株	488.09	
1085	棕榈	砂糖椰子	地径36—40cm、自然高3.6—4m	株	763.86	
1086	棕榈	山棕	地径17—18cm、自然高1.6—2m	株	128.03	
1087	棕榈	山棕	地径19—20cm、自然高2.1—2.5m	株	212.32	
1088	棕榈	山棕	地径21—22cm、自然高2.6—3m	株	318.46	
1089	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	412.58	
1090	棕榈	银海枣	地径35—40cm、净干高2.1—2.5m、自然高3.6—4m	株	1005.72	
1091	棕榈	银海枣	地径38—45cm、净干高2.6—3m、自然高4.1—4.5m	株	1490.52	